



NIBIO

NORWEGIAN INSTITUTE OF
BIOECONOMY RESEARCH

NIBIO BOOK | S-104-15

Driftsgranskingar i jord- og skogbruk

Rekneskapsresultat 2014

Account results in agriculture and forestry 2014

S-104-15

Driftsgranskingar i jord- og skogbruk

Rekneskapsresultat 2014

Account results in agriculture and forestry 2014

104. rekneskapsår



NIBIO

NORSK INSTITUTT FOR
BIOØKONOMI

Tittel **Driftsgranskingar i jord- og skogbruk. Rekneskapsresultat 2014**
Utgivar **Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO)**
Utgivarstad **Oslo**
Utgivingsår **2015**
Emneord **rekneskapsresultat, rekneskapsstatistikk, landbruksøkonomi, skogbruksøkonomi, driftsrekneskap, landbruksstatistikk**

Om NIBIO

Instituttet forskar og leverer kunnskap om mat- og planteproduksjon, miljø, kart, arealbruk, genressursar, skog, foretaks-, nærings- og samfunnsøkonomi.

Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO) vart oppretta 1. juli 2015 som ein fusjon av Bioforsk, Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning (NILF) og Norsk institutt for skog og landskap.

Bioøkonomi handlar om utnytting og forvaltning av biologiske ressursar frå jord og hav. Motsatsen er ein fossil økonomi som byggjer på kol, olje og gass. NIBIO skal vere nasjonalt leiande for utvikling av kunnskap om bioøkonomi.

Gjennom forskning og kunnskapsproduksjon skal instituttet bidra til mattryggleik, berekraftig ressursforvaltning, innovasjon og verdiskaping innafor verdikjedene for mat, skog og andre biobaserte næringar. Instituttet skal levere forskning, forvaltningsstøtte og kunnskap til bruk i nasjonal beredskap, forvaltning, næringsliv og samfunnet elles.

NIBIO er eigd av Landbruks- og matdepartementet som eit forvaltningsorgan med særskilde fullmakter og eige styre. Hovudkontoret er på Ås. Instituttet har fleire regionale einingar og eit avdelingskontor i Oslo.

Forord

Foreword

Driftsgranskingane er eit forvaltingsoppdrag NIBIO utfører for Landbruks- og matdepartementet. Dei årlege granskingane viser status og økonomisk utvikling i landbruket, og for den enkelte gardbrukar. For alle som er opptekne av norsk matproduksjon, er granskingane svært nyttige. Ein kan sjå verknedane av politikk og rammevilkår. Dei er såleis eit viktig verkty for forvaltninga. Resultata frå driftsgranskingane utgjer også underlagsmateriale for jordbruksforhandlingane. I tillegg gir analysane grunnlag for økonomisk rådgivingsarbeid, forskning og undervisning.

Den årlege statusrapporten vert utarbeidd med utgangspunkt i rekneskapsundersøkingar frå eit representativt og tilfeldig utval av norske gardsbruk frå heile landet. I 2014 deltok 912 enkeltbruk. Av desse er 133 også med i driftsgranskingane i skogbruket. 31 samdrifter med kumjølkkproduksjon er også med i undersøkinga.

Sjølve undersøkinga er basert på data frå skatterekneskavar og på tilleggsopplysningar om areal, avlingar og arbeidsinnsats. Samarbeid med gardbrukarane som deltek, og medverknad frå rekneskapsførarane deira, er avgjerande for at NIBIO kan gjennomføre driftsgranskingane. Landbruksdirektoratet, TINE og Nortura bidreg også med viktig materiale. Ein stor takk til alle.

Arbeidet er gjennomført i samarbeid mellom NIBIO sine kontor i Bergen, Bodø, Oslo og Trondheim.

The survey of account statistics for agriculture and forestry is carried out by NIBIO on commission of the Norwegian Ministry of Agriculture and Food. This annual survey presents status and long-term economic development within the national agricultural sector and thereby indicates the economic conditions of individual farmers. The survey gives useful information to all who take interest in Norwegian food production. Effects of the current national politics and frame conditions are made visible. The survey makes an important tool to be used by public authorities and also supports the annual negotiations between Norwegian authorities and the farmers' organizations. Furthermore, the survey produces a basis for agricultural economic advisory, research and education.

The annual status report is based on a survey process of transforming and analysing tax accounts that are collected from a representative and random sample of Norwegian farmers located all over the country. As concerns 2014, 912 family holdings are involved in the survey for agriculture. Additional forestry data have been delivered from 133 of the same farms, and 31 dairy joint operations have also taken part in the survey.

The survey depends on additional information from the participating farmers about yields, labour input and use of farmlands. The participants and their accountants are cardinal to NIBIO's ability to produce the survey. Furthermore, Norwegian Agricultural Agency, TINE and Nortura deliver important information. Great thanks to all.

The survey is produced in co-operation between NIBIO's offices in Bergen, Bodø, Oslo and Trondheim.

Innhald

| | |
|---|----|
| SAMANDRAG | 10 |
| 1. FORMÅL, UTVAL OG METODE | 16 |
| 1.1 FORMÅL | 16 |
| 1.2 PRINSIPP OG METODE FOR UTVAL | 17 |
| 1.3 PRESENTASJON AV RESULTAT | 17 |
| 1.4 INNDELINGSKRITERIUM | 17 |
| 1.4.1 Inndelingskriterium i jordbruksdelen | 17 |
| 1.4.2 Inndelingskriterium i skogbruksdelen | 20 |
| 1.5 REPRESENTATIVITET | 21 |
| 1.6 PRINSIPP FOR REKNESKAPSOPPGJERET | 22 |
| 1.7 RESULTATMÅL OG RESULTATREKNING | 24 |
| 1.7.1 Resultatrekning for jordbruket | 24 |
| 1.7.2 Resultatmål for den samla inntekta til brukarfamilien | 25 |
| 1.7.3 Resultatmål for skogbruket | 26 |
| 1.7.4 Variasjon i resultatata innan enkelte driftsformer i jordbruket | 26 |
| 1.7.5 Samdrifter | 26 |
| 1.7.6 Økologisk jordbruk | 27 |
| 1.8 DEFINISJONAR OG FORKLARING AV OMGREP | 27 |
| 2. JORDBRUK. RESULTAT FRÅ 2014 OG UTVIKLINGSTREKK GJENNOM 10 ÅR | 36 |
| 2.1 INNLEIING | 36 |
| 2.2 INNSATSAKTORAR OG OPPNÅDDE RESULTAT | 36 |
| 2.2.1 Arbeidsforbruk | 36 |
| 2.2.2 Areal | 37 |
| 2.2.3 Egedelar og investeringar | 37 |
| 2.2.4 Avlingar | 40 |
| 2.2.5 Husdyrproduksjon | 41 |
| 2.2.6 Oppnådde produktprisar | 42 |
| 2.2.7 Kostnader | 45 |
| 2.2.8 Inntekter | 45 |
| 2.2.9 Oppnådde driftsresultat | 48 |
| 2.3 GJENNOMSNIITTSRESULTAT OG VARIASJONSANALYSAR FOR UTVALDE DRIFTSFORMER | 53 |
| 2.3.1 Produksjon av kumjolk og storfeslakt | 53 |
| 2.3.2 Produksjon av kumjolk og svinekjøt | 78 |
| 2.3.3 Kumjolkproduksjon og sauehald | 80 |

| | | |
|-----------|---|------------|
| 2.3.4 | Kornproduksjon | 81 |
| 2.3.5 | Sauehald | 89 |
| 2.3.6 | Geitehald | 96 |
| 2.3.7 | Produksjon av korn og svinekjøt | 98 |
| 2.3.8 | Produksjon av storfekjøt | 100 |
| 2.3.9 | Andre driftsformer | 101 |
| 2.3.10 | Rangering av driftsformene etter lønsemd | 104 |
| 3. | SKOGBRUK. RESULTAT FRÅ 2014 OG UTVIKLINGSTREKK GJENNOM 10 ÅR | 106 |
| 3.1 | GRUNNLAGSMATERIALET FOR GRANSKINGA | 106 |
| 3.2 | FRAMDRIFT | 106 |
| 3.2.1 | Avverking og transport | 106 |
| 3.2.2 | Arbeidskraft | 107 |
| 3.3 | ØKONOMISK OVERSIKT | 107 |
| 3.3.1 | Om dei valde presentasjonsmåtene | 107 |
| 3.3.2 | Produksjonsinntekter | 107 |
| 3.3.3 | Kostnader | 108 |
| 3.3.4 | Resultat | 109 |
| 3.3.5 | Investering og finansiering | 110 |
| 3.3.6 | Balanse | 110 |
| 3.4 | HOVDTREKK VED DRIFTSGRANSKINGANE I SKOGBRUKET I 2014 | 111 |
| 3.5 | TIÅRSOVERSIKTER | 112 |
| 4. | SAMLA ØKONOMISK RESULTAT FOR BRUKARFAMILIEN | 118 |
| 4.1 | INNLEIING | 118 |
| 4.2 | TILLEGGSNÆRINGAR | 118 |
| 4.2.1 | Definisjonar og avgrensing | 118 |
| 4.2.2 | Klassifisering av bruk med tilleggsnæring | 119 |
| 4.2.3 | Omfang, omsetning og driftsoverskot i tilleggsnæring | 119 |
| 4.2.4 | Arbeidsinnsats i tilleggsnæringar | 123 |
| 4.2.5 | Kva betyr tilleggsnæringane for total inntening på bruket? | 123 |
| 4.2.6 | Lønsemd i tilleggsnæringar | 124 |
| 4.3 | BALANSE | 125 |
| 4.3.1 | Eigedelar | 125 |
| 4.3.2 | Nettoinvestering utanom jordbruket | 126 |
| 4.3.3 | Gjeld og eigenkapital | 126 |
| 4.4 | NETTOINNTÉKT PER FAMILIE | 127 |
| 4.5 | TILGANG PÅ OG BRUK AV MIDDEL | 129 |
| 4.5.1 | Arbeidskapital | 129 |
| 4.5.2 | Sparing | 129 |
| 4.6 | SKATT | 132 |
| 4.7 | SAMANLIKNING MED ANDRE YRKESGRUPPER | 136 |

| | |
|---|-----|
| 5. PURPOSE, SAMPLE AND METHODS | 146 |
| 5.1 PURPOSE | 146 |
| 5.2 PRINCIPLES AND METHODS OF SAMPLING | 147 |
| 5.3 PRESENTATION | 147 |
| 5.4 CRITERIA FOR CLASSIFICATION | 147 |
| 5.4.1 Agriculture | 147 |
| 5.4.2 Forestry | 148 |
| 5.5 REPRESENTATIVENESS | 148 |
| 5.6 ACCOUNTING PRINCIPLES | 149 |
| 5.7 RESULT MEASURES AND CALCULATIONS | 150 |
| 5.7.1 Calculation of results in agriculture | 150 |
| 5.7.2 Total family income | 152 |
| 5.7.3 Calculation of results in forestry | 153 |
| 5.7.4 Variation of results within certain categories of farming | 153 |
| 5.7.5 Dairy joint operations | 153 |
| 5.7.6 Organic farming | 154 |
| 5.8 DEFINITIONS AND EXPLANATION OF TERMS | 154 |

| | |
|----------------------|-----|
| HOVUDTABELLAR | 163 |
|----------------------|-----|

JORDBRUK/AGRICULTURE

| | | |
|-----------------|---|-----|
| HOVUDTABELL 1 | BRUKSSTORLEIK, DEKAR. ALDER PÅ BRUKAR/SIZE OF HOLDINGS, DECARES. FARMER'S AGE | 165 |
| HOVUDTABELL 2 | BRUK AV JORDBRUKSAREALET, DEKAR/USE OF AGRICULTURAL AREA, DECARES | 166 |
| HOVUDTABELL 3 | AVLING, KG PER DEKAR/CROP YIELDS, KG PER DECARE | 168 |
| HOVUDTABELL 4 | AVLING, FEM PER DEKAR/CROP YIELDS, FUM PER DECARE | 169 |
| HOVUDTABELL 5 | STORLEIK PÅ BUSKAPEN, GJENNOMSNIITT PER BRUK/NUMBERS OF LIVESTOCK PER HOLDING | 170 |
| HOVUDTABELL 6 | HUSDYRPRODUKSJON/LIVESTOCK PRODUCTION | 172 |
| HOVUDTABELL 7 | ARBEIDSFORBRUK PER BRUK, FULLVERDIGE TIMAR/LABOUR INPUT, HOURS PER HOLDING | 174 |
| HOVUDTABELL 8 | OPPNÅDDE PRISAR PÅ GARDEN, KRONER PER KG/L/STK./PRICES AT FARM GATE, NOK PER KG/L/ANIMAL | 176 |
| HOVUDTABELL 9 | EIGEDELAR I JORDBRUKET 31.12, 1000 KRONER PER BRUK/AGRICULTURAL ASSETS ON 31 DECEMBER, NOK 1000 PER HOLDING | 178 |
| HOVUDTABELL 10 | NYANLEGG, AVSKRIVINGAR, SAL, TILSKOT OG NETTOINVESTERING I JORDBRUKET, 1000 KRONER PER BRUK/ INVESTMENTS, DEPRECIATION, SALES, GRANTS AND NET INVESTMENT IN AGRICULTURE, NOK 1000 PER HOLDING | 182 |
| HOVUDTABELL 11 | NYANLEGG, AVSKRIVINGAR, SAL, TILSKOT OG NETTOINVESTERING I SKOGBRUK, ANNA NÆRING OG PRIVAT, 1000 KRONER PER BRUK/INVESTMENTS, DEPRECIATION, SALES, GRANTS AND NET INVESTMENT IN FORESTRY, OTHER OCCUPATIONS AND PRIVATE, NOK 1000 PER HOLDING | 184 |
| HOVUDTABELL 12A | EIGEDELAR 31.12, 1000 KR PER BRUK/ASSETS ON 31 DECEMBER, NOK 1000 PER HOLDING | 186 |
| HOVUDTABELL 12B | GJELD OG EIGENKAPITAL 31.12, 1000 KRONER PER BRUK/LIABILITIES AND OWN CAPITAL ON 31 DECEMBER, NOK 1000 PER HOLDING | 188 |

| | | |
|-----------------|---|-----|
| HOVUDTABELL 13A | VARIABLE KOSTNADER, 1000 KRONER PER BRUK/ <i>VARIABLE COSTS, NOK 1000 PER HOLDING</i> | 190 |
| HOVUDTABELL 13B | FASTE KOSTNADER OG KOSTNADER I ALT, 1000 KRONER PER BRUK/ <i>FIXED COSTS AND TOTAL COSTS, NOK 1000 PER HOLDING</i> | 192 |
| HOVUDTABELL 14A | INNTEKTER FRÅ PLANTEPRODUKSJON, 1000 KRONER PER BRUK/ <i>OUTPUT FROM CROP PRODUCTS, NOK 1000 PER HOLDING</i> | 194 |
| HOVUDTABELL 14B | INNTEKTER FRÅ HUSDYRPRODUKSJON, EKSKLUSIVE PRISTILSKOT. 1000 KRONER PER BRUK/ <i>OUTPUT FROM LIVESTOCK PRODUCTS, PRICE SUPPORT NOT INCLUDED. NOK 1000 PER HOLDING</i> | 196 |
| HOVUDTABELL 14C | TILSKOT, ANDRE INNTEKTER OG PRODUKSJONSINTEKT I ALT, 1000 KRONER PER BRUK/ <i>GRANTS, OTHER INCOME AND TOTAL OUTPUT, NOK 1000 PER HOLDING</i> | 198 |
| HOVUDTABELL 15 | NETTO MEKANISERINGSKOSTNAD, 1000 KRONER PER BRUK/ <i>NET COSTS OF MECHANISATION, NOK 1000 PER HOLDING</i> | 200 |
| HOVUDTABELL 16 | DRIFTSRESULTAT I JORDBRUKET, 1000 KRONER PER BRUK/ <i>OPERATING RESULTS, AGRICULTURE. NOK 1000 PER HOLDING</i> | 202 |
| HOVUDTABELL 17 | DRIFT OG DRIFTSRESULTAT PÅ BRUK MED/ <i>SUMMARY OF ACCOUNTS FOR</i> | 204 |
| | A PRODUKSJON AV KUMJØLK OG STORFESLAKT/ <i>COMBINED DAIRY AND BEEF FARMING</i> | 205 |
| | B PRODUKSJON AV KUMJØLK OG SVINEKJØT/ <i>COMBINED DAIRY AND PIG FARMING</i> | 219 |
| | C KUMJØLKPRODUKSJON OG SAUEHALD/ <i>COMBINED DAIRY AND SHEEP FARMING</i> | 221 |
| | D KORNPDUKSJON/ <i>CEREAL PRODUCTION</i> | 225 |
| | E PRODUKSJON AV KORN OG SVINEKJØT/ <i>COMBINED CEREAL PRODUCTION AND PIG FARMING</i> | 231 |
| | F SAUEHALD/ <i>SHEEP FARMING</i> | 235 |
| | G GEITEHALD/ <i>PRODUCTION OF GOAT'S MILK</i> | 243 |
| | F PRODUKSJON AV STORFESLAKT/ <i>BEEF FARMING</i> | 245 |
| HOVUDTABELL 18 | REKNEKAPSSAMANDRAG, 1000 KRONER PER FAMILIE/ <i>SUMMARY OF ACCOUNTS, NOK 1000 PER FAMILY</i> | 250 |

SKOGBRUK/*FARM FORESTRY*

| | | |
|----------------|--|-----|
| HOVUDTABELL 19 | OPPLYSNINGAR OM SKOGANE OG EIGARANE/ <i>SOME CHARACTERISTICS OF THE FORESTS AND THEIR OWNERS</i> | 252 |
| HOVUDTABELL 20 | AVVERKING OG TRANSPORT/ <i>VOLUME CUT AND LOGGING</i> | 253 |
| HOVUDTABELL 21 | ARBEIDSKRAFT/ <i>LABOUR INPUT</i> | 254 |
| HOVUDTABELL 22 | PRODUKSJONSINTEKTER, KOSTNADER OG DRIFTOVERSKOT/ <i>OUTPUT, COSTS AND NET INCOME</i> | 255 |
| HOVUDTABELL 23 | DRIFTSRESULTAT/ <i>OPERATING RESULT</i> | 256 |
| HOVUDTABELL 24 | DRIFTOVERSKOT I JORD- OG SKOGBRUK/ <i>NET FARM INCOME AND NET INCOME FROM FORESTRY</i> | 257 |
| HOVUDTABELL 25 | INVESTERINGAR OG FINANSIERING/ <i>INVESTMENTS AND FINANCING</i> | 258 |

OVERSIKT/*OVERVIEW*

| | | |
|----------------|---|-----|
| HOVUDTABELL 26 | SAMANFATTA OVERSIKT FOR ALLE BRUK FRÅ 1954 TIL 2014/ <i>SHORT OVERVIEW FOR ALL HOLDINGS 1954-2014</i> | 260 |
|----------------|---|-----|

Samandrag

Kort om undersøkinga

Driftsgranskingane skal vise årlege resultat, og meir langsiktige utviklingslinjer, for økonomien i jordbruket. Undersøkinga er avgrensa til gardsbruk der inntekta frå jordbruket utgjer ein viktig del av den samla inntekta til brukarfamilien.

Driftsgranskingane byggjer på skatterekneskapar som er omarbeidde til driftsrekneskapar. Rekneskapane kjem frå gardsbruk som er spreidde rundt i heile landet. For rekneskapsåret 2014 tok 912 bruk del i driftsgranskingane i jordbruket. Av desse var 133 med i dei spesielle driftsgranskingane i skogbruket. Dessutan leverte 31 samdrifter innan kumjølkkproduksjon data til undersøkinga.

Driftsgranskingane omfattar gardsbruk med ei standard omsetning som minst svarer til kr 150 000.

Økologisk jordbruk, samdrifter innan kumjølkkproduksjon, jordbruksfrådrag og tilleggsnæringar til tradisjonelt landbruk er spesialfelt innafør driftsgranskingane. Desse emna vert behandla i egne avsnitt i rapporten.

Jordbruket

Arbeidsinnsats, areal og talet på husdyr

Omfanget av arbeidsinnsatsen i jordbruket i 2014, rekna som gjennomsnitt for alle deltakarbruk, var 2 890 timar. Samanlikna med 2013 var det ein nedgang på 61 timar per bruk. Brukarfamiliene stod sjølve for 73 prosent av den registrerte arbeidsinnsatsen.

Gjennomsnittleg jordbruksareal i 2014 var 360 dekar per bruk. Sett i høve til året før var jordbruksarealet til deltakarane i snitt 11 dekar større. Omfanget av leigd jord aukar frå år til år og kom opp i 160 dekar per bruk i 2014.

Fjørfe er den typen dyr som auka prosentvis mest i tal på deltakarbruka frå 2013 til 2014. Det vart fleire av alle dei mest vanlege husdyra, med unntak for grisar og andre storfe enn kyr.

Eigedelar og investeringar

Verdien av eigedelane i jordbruket på deltakarbruka gjekk opp med 8 prosent i 2014, til kr 3 320 500 per bruk. Gjennomsnittleg bruttoinvestering var kr 362 200, og snittet for nettoinvestering var kr 124 800. Nivået for nettoinvestering var det tredje høgste i siste tiår, men klart lågare enn det rekordhøge nivået som vart nådd i 2013.

Avlingar, husdyrproduksjon og prisar

I 2014 hadde gjennomsnittsavlinga på deltakarbruka ein fôrverdi som svarte til 364 FEm per dekar. Avlingsnivået låg dermed 9 prosent over gjennomsnittet for dei tre førre åra. Både korn og grovfôr gav klart høgare avlingar i 2014 enn i 2013. Avlingsnivåa til bygg, havre, kveite og grovfôr låg i 2014 høvesvis 22 prosent, 14 prosent, 24 prosent og 3 prosent over gjennomsnittet for dei tre førre åra.

Avdråtten, rekna i kg produsert mjølk per årsdyr, gjekk opp for både kyr og geiter frå 2013 til 2014. Samanlikna med gjennomsnittstal for perioden 2011–2013 låg mjølkeytinga per årsku 4 prosent høgare i 2014. For geit var nivået 7 prosent høgare enn snittet for dei tre førre åra. Produsert mengd saue- og lammekjøtt per vinterfôra sau i 2014 låg 7 prosent over treårssnittet.

Blant dei vanlege produkta som deltakarane selde i 2014, hadde både smågrisar, havre, bygg og saue- og lammekjøtt prisvekst på minst 5 prosent frå året før. Poteter hadde prisnedgang i 2014.

Kostnader og inntekter

Deltakarane sin gjennomsnittlege totalkostnad i jordbruket var 6 prosent større i 2014 enn i 2013. Summen for 2014 var kr 1 311 200 per bruk.

Deltakarane oppnådde i gjennomsnitt 8 prosent auke i samla produksjonsinntekt i jordbruket. Produksjonsinntekta i 2014 var kr 1 713 700 per bruk. Planteproduksjon bidrog med 13 prosent og husdyrhald med 57 prosent av totalbeløpet. Resten (30 prosent) kom frå tilskot, bortleige av maskinar, sal av mjølkekvote med meir.

Sum utbetalt tilskotsbeløp per deltakarbruk auka med 5 prosent frå 2013 til 2014.

Oppnådde resultat: Samla sett og for dei vanlegaste driftsformene

Driftsoverskotet per deltakarbruk i 2014 var 14 prosent høgare enn året før og utgjorde i gjennomsnitt kr 402 500.

I 2014 vart det i snitt oppnådd kr 289 300 i vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk på deltakarbruka. Beløpet var 13 prosent høgare enn i 2013. Vederlaget til *familiens* arbeid og eigenkapital per årsverk gjekk opp med 18 prosent frå 2013 og var kr 275 500 i 2014. Brukarfamiliens arbeidsforteneste per årsverk auka med 19 prosent, til kr 249 200. Rentekravet for kapital som er bunden i jordbruket, er utrekna med ein sats på 3,0 prosent for både 2013 og 2014.

For åtte av dei driftsformene som er best representerte i driftsgranskingane, kan resultatata verte oppsummerte slik:

Produksjon av kumjølkk og storfeslakt

320 av deltakarbruka i 2014 hadde denne driftsforma. I snitt hadde bruka i gruppa 25,1 årskyr og eit jordbruksareal på 373 dekar. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var kr 276 100. Beløpet var 1 prosent høgare enn i 2013.

2014-rekneskapar for 31 samdrifter med kumjølkkproduksjon er analyserte som eit supplement til dei ordinære driftsgranskingane. Data frå desse samdriftene er ikkje med i sjølve driftsgranskingsmaterialet. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk i 2014 var i gjennomsnitt kr 378 000 for dei 30 samdriftene kor produksjon av kumjølkk og storfeslakt var «einerådande» som driftsform. Samanlikna med 2013 er beløpet 12 prosent høgare.

For 2014 er resultatata frå 29 økologiske mjølkebruk analyserte særskilt. På desse bruka vart det oppnådd eit vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk på kr 290 500. Beløpet er 3 prosent høgare enn tilsvarande resultat frå 2013.

Produksjon av kumjølkk og svinekjøtt

I denne gruppa var det 31 deltakarbruk, som i gjennomsnitt hadde 24,4 årskyr og 27,7 avlsgrisar i 2014. Jordbruksarealet per driftseining var 330 dekar. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk låg 4 prosent høgare i 2014 enn året før og var kr 303 600.

Kumjølkkproduksjon og sauehald

Denne driftsforma galdt for 42 deltakarbruk, som i snitt hadde 402 dekar jordbruksareal i 2014. Middels dyretal var 19,4 årskyr og 94 vinterfôra sauer. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var kr 301 300. Beløpet steig med 10 prosent frå 2013 til 2014.

Kornproduksjon

96 bruk høyrde til i denne gruppa. Middels storleik på jordbruksarealet var 406 dekar. Frå 2013 til 2014 gjekk avlingane av korn kraftig opp. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var kr 311 500 i 2014, etter å ha auka med så mykje som 226 prosent frå året før.

Sauehald

For dei 117 deltakarbruka med sauehald var gjennomsnittleg jordbruksareal i 2014 255 dekar. Talet på vinterfôra sauer per bruk var 153. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk utgjorde kr 192 300, opp 3 prosent frå året før.

Geitehald

21 deltakarbruk (av desse 14 i Nord-Noreg) hadde geitehald som driftsform. Middels jordbruksareal i gruppa var 164 dekar, og gjennomsnittsbruket hadde 120 årsgeiter i 2014. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk gjekk opp med 20 prosent frå året før, til kr 302 800.

Produksjon av korn og svinekjøt

Denne gruppa hadde 32 bruk. Gjennomsnittleg jordbruksareal i 2014 var 408 dekar, og bruka hadde i middel 47,9 avlsgrisar. Arbeid og eigenkapital hadde eit vederlag per årsverk på kr 314 400, opp heile 139 prosent frå året før.

Produksjon av storfekjøt

Gruppa hadde 80 bruk i 2014. I gjennomsnitt var jordbruksarealet 383 dekar, og bruka omsette i middel 7 900 kg storfekjøt. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var kr 200 400. Resultatet låg 9 prosent høgare enn i 2013.

Skogbruket

For dei 133 bruka som var med i dei spesielle granskningane for gardsskogbruket, var skogstorleiken i gjennomsnitt i underkant av 1 500 daa i 2014. På desse eigedommane vart det avverka 111 prosent av balansekvantumet. Rekna per bruk vart det avverka 4,07 m³ i gjennomsnitt, ein oppgang på 129 m³ samanlikna med året før. I alt vart meir enn 89 prosent av tømmeret drive fram av entreprenørar i 2014. Her inngår også bygningstømmer og anna virke til eigen bruk.

Familien la ned i gjennomsnitt 70 arbeidstimar i skogbruket i 2014, om lag som i 2013. I gardsskogbruket er tendensen at stadig meir arbeid vert sett bort til entreprenørar, og at arbeidsinnsatsen til familien går ned. Den årlege arbeidsinnsatsen i jordbruket for desse familiane ligg rundt 1 900 timar.

I 2014 gjekk produksjonsinntekta opp med kr 53 000, til kr 146 000. Samtidig gjekk kostnadene opp med kr 16 700. Det gjennomsnittlege driftsoverskotet per skogeigedom gjekk dermed opp med kr 36 300, til kr 64 600 i 2014. Driftsoverskotet i skogbruket utgjorde 15 prosent av samla driftsoverskot frå jord- og skogbruk i 2014. I 2013 var tilsvarende del 8 prosent.

Dersom vi set inn tariffløyn for arbeidsinnsatsen til brukarfamilien, og trekkjer verdien av dette arbeidet frå driftsoverskotet, vert gjennomsnittleg overskot i 2014 kr 51 600. Det er kr 36 700 meir enn i 2013.

Prisen på selt virke på deltakarbruka var kr 346 per m³ i 2014, mot kr 309 i 2013. Utrekna per m³ var all produksjonsinntekt til deltakarane i 2014 kr 359, medan kostnadene kom opp i kr 200. Dette gav eit driftsoverskot på kr 159 per m³. Tilsvarende tal for 2013 var kr 334, kr 233 og kr 101 per m³. Det er naturleg nok faktorane tømmerpris og tømmerkvantum som særleg påverkar inntektene i skogbruket. Sidan avverka tømmerkvantum og tømmerpris som regel følgjer kvarandre, vil ein ofte få store svingingar i inntektene.

Investeringane i 2014 utgjorde 30 prosent av resultatet før skogkultur, mot 80 prosent året før. Av investeringane i 2014 vart 77 prosent dekte av skogfond. Det er nesten 30 prosentpoeng over gjennomsnittet for tiåret 2005–2014. I gjennomsnitt stod det i underkant av kr 42 000 inne på skogfondkontoen ved utgangen av 2014.

Samla økonomisk resultat for brukarfamilien

Tilleggsnæringar

Tilleggsnæring er definert som næringsverksemd utanom tradisjonelt jord- og skogbruk, med basis i ressursane på bruket (til dømes areal, bygningar og maskinar). På 82 prosent av bruka som var med i driftsgranskingane for 2014, er det registrert tilleggsnæring. Inntektene frå sal av varer og tenester innan tilleggsnæring (omsetninga) var større enn kr 20 000 på 58 prosent av bruka. I gjennomsnitt for alle deltakarbruk med tilleggsnæring i 2014 var driftsoverskotet frå tilleggsnæring kr 73 500.

Balanse

Verdien av alle eigedelane til den gjennomsnittlege brukarfamilien i driftsgranskingane auka med 8 prosent i løpet av 2014, til kr 6 132 700 ved slutten av året. Da var verdien fordelt med 75 prosent på anleggsmiddel og 25 prosent på omløpsmiddel¹. Ved utgangen av 2014 var 41 prosent av omløpsmidla bankinnskot og kontantar. Jordbruket sin del av totalkapitalen utgjorde 50 prosent.

Samla nettoinvestering utanom jordbruket i 2014 var kr 74 200 i gjennomsnitt for deltakarane. Av den summen gjekk kr 42 200 til private eigedelar.

Total gjeld per deltakarbruk auka med 8 prosent frå slutten av 2013 til utgangen av 2014, da beløpet var kr 2 943 700. Eigenkapitalen auka i snitt med 9 prosent i løpet av året, til kr 3 180 200. Ved slutten av 2014 var gjeldsprosenten 4,8 og uendra sidan førre årsskifte.

Nettoinntekt per familie

Nettoinntekta er den samla inntekta til familien, etter frådrag av betalte gjeldsrenter og kår. Deltakarfamiliane hadde kr 872 500 i gjennomsnittleg nettoinntekt i 2014. Auken frå året før var på 10 prosent.

Jordbruk bidrog med 41 prosent av samla arbeidsvederlag og forrenting på deltakarbruka i 2014. Delen til lønsarbeid var 39 prosent medan tilleggsnæring, anna næring og skogbruk hadde delar på høvesvis 7 prosent, 4 prosent og 2 prosent.

¹ Sjå kapittel 1.8 for forklaring av omgrep.

Tilgang på og bruk av middel

Arbeidskapital er omløpsmiddel minus kortsiktig gjeld. I løpet av 2014 auka arbeidskapitalen med 15 prosent i snitt for alle deltakarbruk, til ein gjennomsnittsverdi på kr 1 042 300. Familiane i driftsgranskingane sparte i snitt kr 213 500 i 2014. Sparinga svarte til 7 prosent av verdien som eigenkapitalen hadde ved starten av året.

Skatt

Sidan år 2000 har skatt og frådrag i jordbruksinntekta (jordbruksfrådraget) vore ein del av inntektspolitikken i jordbruksforhandlingane. For skatteåret 2014 var maksimalt jordbruksfrådrag kr 166 400 per bruk. Eit inntektsuavhengig frådrag på kr 63 500 ligg i botnen. Sats ut over dette har vore 38 prosent. For å oppnå maksimal skattereduksjon for 2014 måtte skattytaren ha ei næringsinntekt i jordbruket på minst kr 334 300. Deltakarane i driftsgranskingane i 2014 hadde i gjennomsnitt eit jordbruksfrådrag på kr 132 300 og ein oppnådd skattereduksjon på kr 35 700. Inntektsverknaden av jordbruksfrådraget i 2014 er rekna ut til kr 58 000 per deltakarbruk (ned kr 1 400 frå 2013) og kr 37 000 per årsverk (ein nedgang på kr 200). Skattereduksjonen påverkar ingen av dei resultatmåla for jordbruket som tradisjonelt har vore publiserte i driftsgranskingane. Men driftsgranskingane nyttar no eit supplerande driftsresultat: Skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital. Der er inntektsverknaden av jordbruksfrådraget teken omsyn til.

Samanlikning med andre yrkesgrupper

I 2014 utgjorde vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk på deltakarbruka i driftsgranskingane 67 prosent av ei gjennomsnittleg årsløn for industriarbeidarar i NHO-bedrifter. Tilsvarande del for det skattejusterte vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var 76 prosent.



1 FORMÅL, UTVAL OG METODE

1. Formål, utval og metode

1.1 Formål

Hovudformålet med driftsgranskingane er å vise årlege resultat og meir langsiktige utviklingslinjer for økonomien på gardsbruk der inntekter frå jordbruket har eit vesentleg omfang.

Driftsgranskingane har desse delmåla:

- Presentere økonomiske data for jordbruksbedrifter av ulike storleik, med ulike driftsformer og med forskjellig geografisk plassering
- Gi grunnlag for samanlikning med annan nasjonal og internasjonal statistikk
- Legge grunnlag for vidare forskning og utgreiing
- Gi grunnlag for rådgiving og undervisning
- Gi innspel til offentleg politikk og forvaltning
- Dokumentere den samfunnsøkonomiske verdiskapinga som skjer i landbruk og tilknytte næringar

Sidan 1950 har talet på deltakarbruk i driftsgranskingane halde seg rundt 1 000, dei siste åra noko i underkant. Ved val av bruk er det lagt vekt på at driftsgranskingane skal vere representative for den delen av landbruket kor ein viktig del av inntekta til brukarfamilien kjem frå sjølve bruket. For 2014 hadde driftsgranskingane 912 deltakarbruk. Dessutan leverte 31 samdrifter innan kumjolkproduksjon data til undersøkinga. Talmaterialet deira vert behandla separat, og resultatata frå samdriftene går ikkje inn i sjølve driftsgranskingsmaterialet.

Frå og med 1964 har nokre av brukane også vore med i spesielle skogbruksgranskingar. Talet på bruk i skogbruksgranskingane for 2014 var 133.

Økologisk jordbruk, samdrifter innan kumjølksproduksjon, jordbruksfrådrag (skatt) og tilleggsnæringar til tradisjonelt landbruk er spesialfelt innafør driftsgranskningane. Desse emna vert omtalte i egne avsnitt i rapporten.

1.2 Prinsipp og metode for utval

Uttaket av nye bruk er basert på lister over brukarar som vert tilfeldig trekte frå Landbruksdirektoratet sitt register over direkte tilskot. Frå og med rekneskapsåret 2013 vert utvalet gjort etter standard omsetning. Før vart standard dekningsbidrag nytta. Uttrekte brukarar skal ha ei standard omsetning som minst svarer til kr 150 000. Det er produksjonsomfanget, og ikkje det økonomiske resultatet på det enkelte bruket, som er kriterium for utvalet. Sjå meir om standard omsetning i kapittel 1.8.

Deltaking i driftsgranskningane er frivillig. Det er inga avgrensing på kor lenge eit bruk kan vere med, men brukaren skal ikkje vere eldre enn 70 år. Rundt 10 prosent av deltakarbruka vert skifta ut årleg.

Deltakarar i skogbruksgranskningane må ha skog med eit balansekvantum på minst 50 m³.

1.3 Presentasjon av resultat

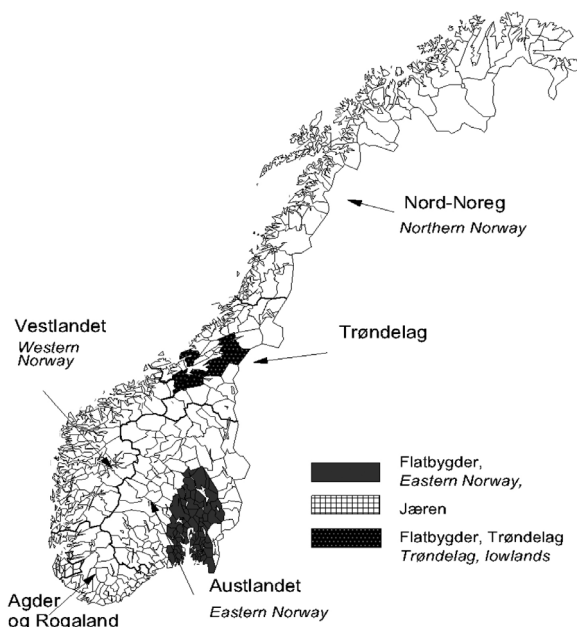
Om det er fem eller færre bruk i ei gruppe, vert ikkje gruppegjennomsnittet gitt opp. Bruka i denne gruppa tel likevel med i dei totale gjennomsnittsresultata.

1.4 Inndelingskriterium

1.4.1 Inndelingskriterium i jordbruksdelen

Regionar

Inndelinga i regionar går fram av figur 1.1. Austlandet og Trøndelag er delte i underområda «flatbygder» og «andre bygder» medan Jæren er skild ut som eit eige underområde i Agder og Rogaland. Årsaka er at flatbygdene og Jæren har vesentleg betre grunnlag for jordbruksproduksjon enn resten av dei respektive regionane.



Figur 1.1 Regioninndeling som vert nytta i driftsgranskningane i jordbruket
Regional classification of agricultural account statistics

Storleiksgrupper

Deltakarbruka vert delte inn i grupper etter storleiken på jordbruksarealet, slik som vist i tabell 1.1. Gruppa «under 50 dekar» er utelaten i nokre tabellar, fordi talet på bruk i gruppa er lågt, og fordi bruka er svært lite einsarta.

Tabell 1.1 Deltakarbruka delte på regionar og storleiksgrupper
Survey holdings classified by regions and by farm size

| Region <i>Region</i> | Austlandet <i>Eastern Norway</i> | | Agder og Rogaland | | Vestlandet <i>Western Norway</i> | Trøndelag | | Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | Alle bruk <i>All holdings</i> |
|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| | Flatbygder <i>Lowlands</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | Jæren | Andre bygder <i>Other parts</i> | | Flatbygder <i>Lowlands</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | | |
| 0–50 | 1 | 1 | 6 | 5 | 13 | | | | 26 |
| 50–100 | 8 | 5 | | 2 | 20 | 1 | | 2 | 38 |
| 100–200 | 27 | 34 | 8 | 19 | 40 | 6 | 4 | 20 | 158 |
| 200–300 | 37 | 27 | 14 | 23 | 48 | 20 | 27 | 28 | 224 |
| 300–500 | 52 | 47 | 23 | 29 | 39 | 31 | 34 | 42 | 297 |
| >500 | 66 | 24 | 8 | 15 | 12 | 15 | 9 | 20 | 169 |
| Alle <i>All</i> | 191 | 138 | 59 | 93 | 172 | 73 | 74 | 112 | 912 |

Driftsformer

Bruka vert delte på driftsformer ut frå arealbruk og husdyrhald. Produksjonsgreiner som utgjer mindre enn 10 prosent av total produksjon på bruket, kjem ikkje til uttrykk i driftsformkoden. Dersom meir enn 40 prosent av jordbruksarealet vert brukt til kornproduksjon på eit bruk som også har husdyrdrift, vert driftsforma kombinert korn/husdyr. Av dei 912 bruka som var med i driftsgranskingane for 2014, er 739 klassifiserte i ei av dei åtte driftsformene som er med i hovudtabell 17. Resten av bruka hadde anten meir enn to hovudproduksjonar eller ei driftsform som var mindre vanleg. Tabellane 1.2 og 1.3 gir oversikt over korleis deltakarbruka er fordelte.

Tabell 1.2 Deltakarbruka delte på regionar og driftsformer
Survey holdings classified by regions and by types of farming

| Region <i>Region</i> | Austlandet <i>Eastern Norway</i> | | Agder og Rogaland | | Vestlandet <i>Western Norway</i> | Trøndelag | | Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | Alle bruk <i>All holdings</i> |
|---|--|---|--------------------------|---|--|--------------------------------------|---|---|---|
| Driftsform <i>Type of farming</i> | Flatbygder <i>Lowlands</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | Jæren | Andre bygder <i>Other parts</i> | | Flatbygder <i>Lowlands</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | | |
| Kumjolk og storfoslakt <i>Dairy and beef farming</i> | 22 | 47 | 23 | 33 | 66 | 21 | 46 | 62 | 320 |
| Kumjolk og svin <i>Dairy and pig farming</i> | 1 | | 10 | 4 | 12 | 1 | | 3 | 31 |
| Kumjolk og sau <i>Dairy and sheep farming</i> | | 6 | 6 | 11 | 17 | | | 2 | 42 |
| Korn <i>Cereal production</i> | 67 | 13 | | | | 15 | 1 | | 96 |
| Korn og svin <i>Cereal prod. and pig farming</i> | 19 | 1 | | | 1 | 9 | 2 | | 32 |
| Sau <i>Sheep</i> | 7 | 28 | 4 | 15 | 25 | 5 | 12 | 21 | 117 |
| Geit <i>Goat's milk</i> | | 3 | | | 4 | | | 14 | 21 |
| Storfoslakt <i>Beef farming</i> | 12 | 19 | | 8 | 12 | 11 | 11 | 7 | 80 |
| Andre <i>Others</i> | 63 | 21 | 16 | 22 | 35 | 11 | 2 | 3 | 173 |
| Alle <i>All holdings</i> | 191 | 138 | 59 | 93 | 172 | 73 | 74 | 112 | 912 |

Tabell 1.3 Deltakarbruka delte på storleiksgrupper og driftsformer
Survey holdings classified by farm size and by types of farming

| Storleiksgruppe, dekar <i>Farm size, decares</i> | 0-50 | 50-100 | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle bruk <i>All holdings</i> |
|--|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---|
| Driftsform <i>Type of farming</i> | | | | | | | |
| Kumjolk og storfeslakt <i>Dairy and beef farming</i> | | 4 | 39 | 83 | 139 | 55 | 320 |
| Kumjolk og svin <i>Dairy and pig farming</i> | | | 3 | 14 | 10 | 4 | 31 |
| Kumjolk og sau <i>Dairy and sheep farming</i> | | | 4 | 5 | 23 | 10 | 42 |
| Korn <i>Cereal production</i> | | 3 | 20 | 23 | 28 | 22 | 96 |
| Korn og svin <i>Cereal prod. and pig farming</i> | | | 6 | 9 | 10 | 7 | 32 |
| Sau <i>Sheep</i> | 2 | 8 | 36 | 41 | 21 | 9 | 117 |
| Geit <i>Goat's milk</i> | 1 | 2 | 12 | 5 | 1 | | 21 |
| Storfeslakt <i>Beef farming</i> | 1 | 1 | 13 | 19 | 30 | 16 | 80 |
| Andre <i>Others</i> | 22 | 20 | 25 | 25 | 35 | 46 | 173 |
| Alle <i>All holdings</i> | 26 | 38 | 158 | 224 | 297 | 169 | 912 |

1.4.2 Inndelingskriterium i skogbruksdelen

Regionar

Alle skogeigedommane i utvalet ligg i barskogområda. Det er brukt følgjande inndeling i regionar: Austlandet, Agder og Midt-Noreg. Regionen Midt-Noreg er samansett av Trøndelagsfylka, Helgeland i Nordland fylke og Møre og Romsdal fylke nord for Romsdalsfjorden. Inndelinga er altså noko annleis i skogbruksdelen enn i jordbruksdelen, sjå figur 1.2.



Figur 1.2 Regioninndeling som vert nytta i skogbruksgranskingane
Regional classification used in forestry account statistics

Avverkingskvantum

Bruka er grupperte etter avverking for sal. Bruk utan avverking, eller med avverking berre til eigen bruk på garden og til familien, vert samla i ei eiga gruppe. Det totale avverka kvantumet på bruket i året vert nytta som inndelingskriterium for bruk som har hatt avverking for sal. Dette er gjort for å vise korleis det økonomiske resultatet avheng av produsert mengd. Desse storleiksgruppene er nytta for samla avverking:

- < 100 m³
- 100–199 m³
- 200–399 m³
- ≥ 400 m³

1.5 Representativitet

Drøftinga av representativitet er avgrensa til å gjelde jordbruksdelen av driftsgransk-ingane. For skogbruksdelen gjer det låge deltakartalet, i tillegg til at vi manglar oppdatert nasjonalt samanlikningsgrunnlag, at ei slik drøfting er mindre aktuell.

I tabell 1.4 er deltakarbruka samanlikna på storleik med «alle» bruk i landet, slik desse siste er presenterte i Statistisk sentralbyrå (SSB) sin jordbruksstatistikk. Jordbruksstatistikken til SSB omfattar alle bruk, ikkje berre dei med yrkesmessig drift. Samdrifter utan areal tel der som egne einingar og kjem i gruppa med minst areal. Dermed er ikkje samanlikningsgrunnlaget «skreddarsydd» for driftsgranskingane. Likevel gir tabell 1.4 eit signal om at i driftsgranskingane er dei minste bruka underrepresenterte og bruk med 200–500 dekar overrepresenterte. I driftsgranskingane har det vore avgjerande å byggje opp store nok grupper av deltakarbruk innafor dei viktigaste driftsformene. Derfor har om-synet til representativitet innafor bruksstorleik til ein viss grad vore nøydd til å vike. Det vert lagt vekt på å behalde omtrent uendra deltakartal innafor kvart enkelt fylke frå år til år. Over tid vil ein likevel justere talet på deltakarbruk i kvart fylke, i tråd med endring av faktisk tal bruk i fylka og endra totalt utval.

Tabell 1.4 Fordeling på storleiksgrupper. Deltakarbruk kontra alle bruk i landet. Prosent
Distribution of farm size. Survey sample versus all holdings involved in national agricultural statistics. Per cent

| Arealgrupper, dekar per bruk <i>Farm size, decares per holding</i> | Driftsgranskingane <i>Survey of account statistics</i> | | | SSB sin jordbruksstatistikk ² <i>National agricultural statistics (Statistics Norway)</i> | | |
|---|---|------|------|---|------|------|
| | 1999 | 2013 | 2014 | 1999 | 2013 | 2014 |
| 5–50 | 2 | 3 | 3 | 20 | 14 | 14 |
| 50–100 | 12 | 4 | 4 | 24 | 17 | 17 |
| 100–200 | 42 | 19 | 17 | 32 | 27 | 27 |
| 200–500 | 40 | 57 | 57 | 22 | 33 | 32 |
| > 500 | 4 | 17 | 19 | 2 | 9 | 10 |

1.6 Prinsipp for rekneskapsoppgjeret

For kvart deltakarbruk omarbeider NIBIO skatterekneskapen til ein driftsrekneskap. Nedanfor følgjer ei oversikt over dei viktigaste særtrekka ved driftsrekneskapen, sett i høve til ein skatterekneskap.

- I driftsrekneskapen vert *ubetalt arbeid* som er utført av kårfolk eller andre nære slektningar utanom familien, registrert med timetal og rekna som leigd arbeid. Berre dei faktisk betalte lønsutgiftene vert førte som kostnad under leigd arbeid.
- I driftsrekneskapen er det eit klarare skilje mellom *jordbruk, skogbruk, andre typar næringsverksemd* og *privat* enn det som er i skatterekneskapen. Dette fører til at enkelte inntekts- og kostnadspostar i skatterekneskapen heilt eller delvis kan verte overførte, til dømes frå jordbruk til skogbruk, i driftsrekneskapen.

2 Kjelder: Jordbruksteljing 1999 og Jordbruksstatistikk. Jordbrukstatistikk inkluderer samdrifter og jordbruksbedrifter under 5 dekar.

- Utgifter og inntekter i samband med både hovudbygning og kårbygning vert i driftsrekneskapen rekna for å høyre til privat sektor.
- Driftsrekneskapen deler produksjonsinntekta i jordbruket i tre hovudgrupper: Inntekter frå planteproduksjon, inntekter frå husdyrproduksjon og ei samlegruppe med tilskot og andre inntekter. I skogbruket vert denne inndelinga nytta: Virkesinntekter, driftstilskot og andre inntekter. I både jordbruks- og skogbruksdelen er kostnadene grupperte i faste og variable kostnader.
- Dei enkelte inntekts- og kostnadspostane i driftsrekneskapen er korrigererte for endringar i balanseverdier.
- Buskapen vert, som hovudprinsipp, verdsett etter slakteverdi i driftsrekneskapen. I skatterekneskapen er buskap verdsett etter variable tilverkingkostnader.
- Det vert nytta lineære avskrivningar i driftsrekneskapen medan skatterekneskapen bruker saldoavskrivningar.
- Vinst og tap ved avhending av anleggsmiddel vert skrivne ned eller avskrivne i driftsrekneskapen. Skatterekneskapen nyttar vinst- og tapskonto.
- Lager av sjølvproduserte varer for sal vert i driftsrekneskapen verdsett til den verdien ein meiner varene har for sal. I skatterekneskapen vert variable kostnader ved tilverking nytta.
- I driftsrekneskapen vert det sett inn vederlag for familiens arbeid på nyanlegg. Dette vederlaget vert ført i balansen ut frå tariffløn og lagt saman med resten av anleggskostnadene. Samtidig vert vederlaget skilt ut frå jordbruks- og skogbruksdrifta som ein eigen inntektspost.
- Driftsrekneskapen har med data for tilgang på og innsats av ulike ressursar. For jordbruket vert jordbruksareal, arealdisponering, arbeidsinnsats og oppnådde avlingar registrerte. For skogbruket vert balansekvantum, samt enkelte tekniske data ved drifta, registrerte.
- I skatterekneskapen vert resultatet for skogbruket fastsett som eit gjennomsnittresultat for dei fem siste åra. I driftsrekneskapen vert det faktiske resultatet frå det enkelte rekneskapsåret brukt.
- Skogfond vert i driftsrekneskapen behandla som fondsavsetningar. Det vil seie at trekte beløp ikkje vert utgiftsførte i trekkåret, og at beløp som vert betalte tilbake, ikkje vert inntektsførte i utbetalingsåret.
- Anlegg av skogsvegar vert utgiftsført direkte i skatterekneskapen, men vert ført i balansen i driftsrekneskapen.

1.7 Resultatmål og resultatrekning

I driftsgranskningane nyttar ein fleire resultatmål. Samanhengen mellom produksjonsinntekter, kostnader og andre registreringar går fram av den følgjande oppstillinga.

1.7.1 Resultatrekning for jordbruket

| | |
|---|--|
| | Produksjonsinntekt |
| - | Variable kostnader |
| = | Dekningsbidrag |
| - | Faste kostnader eksklusive avskrivningar |
| = | Resultat før avskrivningar |
| - | Avskrivningar |
| = | Driftsoverskot |

Driftsoverskotet er den godtgjersla familien får for eige arbeid og for eigen og lånt kapital. Fordelinga av driftsoverskotet på arbeidsvederlag og forrenting av kapital vert gjort på fleire måtar:

- 1) Driftsoverskot
 - Rentekrav på kapital bunden i jordbruket
 - = Familiens arbeidsforteneste
 - + Kostnader til leigd arbeid
 - = **Lønsevne**
- 2) Driftsoverskot
 - Innsett verdi av familiens arbeid
 - = **Forrenting**
- 3) Driftsoverskot
 - + Kostnader til leigd arbeid
 - Jordbruket sin del av gjeldsrenter og kår
 - = **Vederlag til arbeid og eigenkapital**
- 4) Vederlag til arbeid og eigenkapital
 - + Inntektsverknad av jordbruksfrådrag
 - = **Skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital**
- 5) Driftsoverskot
 - Jordbruket sin del av gjeldsrenter og kår
 - = **Vederlag til familiens arbeid og eigenkapital**

Familiens arbeidsforteneste, vederlag til arbeid og egenkapital (også det skattejusterte vederlaget) og vederlag til familiens arbeid og egenkapital vert ofte rekna ut per årsverk å 1 845 registrerte timar. Arbeidstimar som er utførte av ubetalt leigd hjelp, vert da slegne saman med familiens arbeidstimar. Lønsevna vert oftast rekna per arbeidstime.

I kapittel 1.8 er det gjort greie for detaljar ved utrekning av det skattejusterte vederlaget til arbeid og egenkapital.

Rentekravet for 2014 er sett til 3 prosent av verdien på eigedelar i jordbruket, som i dei fem åra før. Tilsvarande prosentsatsar for 2008, 2007, 2006, 2005 og 2004 var i same rekkjefølgje 6, 5, 4, 3 og 4. Satsen for rentekrav vert fastsett på grunnlag av rentenivået i marknaden.

1.7.2 Resultatmål for den samla inntekta til brukarfamilien

Nettoinntekt vert nytta som eit uttrykk for den samla inntekta til brukarfamilien. Ein reknar ut nettoinntekta på følgjande måte:

| | |
|---|--|
| | Driftsoverskot jordbruk |
| + | Driftsoverskot skogbruk |
| + | Driftsoverskot tilleggsnæring |
| + | Driftsoverskot andre næringar |
| + | Lønsinntekt og pensjonar |
| + | Familiens arbeid på nyanlegg (innsett verdi) |
| + | Renteinntekter |
| = | Samla arbeidsvederlag og forrenting |
| - | Renteutgifter |
| - | Kår |
| = | Nettoinntekt |

Det private forbruket til brukarfamilien vert rekna ut frå nettoinntekta:

| | |
|---|--|
| | Nettoinntekt |
| - | Verdiregulering debet (tap på krav, gitt forskot på arv, gitte gåver etc.) |
| + | Verdiregulering kredit (barnetrygd, motteken arv, mottekne gåver etc.) |
| - | Sum egenkapital i utgåande balanse (UB) |
| + | Sum egenkapital i inngåande balanse (IB) |
| - | Betalte skattar |
| = | Privatforbruk |

1.7.3 Resultatmål for skogbruket

Resultatmåla i skogbruksdelen er bygde opp annleis enn i jordbruksdelen. Det er utrekna lønsemd både *før* og *etter* skogkulturtiltak.

Det vert ikkje teke omsyn til endringar i den ståande trekapitalen ved resultatmålinga i skogbruket.

| | |
|---|---------------------------------|
| | Produksjonsinntekter |
| - | Kostnader eksklusive skogkultur |
| = | Resultat før skogkultur |
| - | Skogkultur (netto) |
| = | Driftsoverskot |

Eit kalkulert vederlag for arbeidsinnsatsen til familien vert sett inn. Dette blir gjort for å kunne samanlikne avverkingkostnadene med tilsvarende tal frå annan skogstatistikk.

| | |
|-----|---|
| | Bruttoinntekt ved avverking |
| - | Variable kostnader inklusive verdi av eige arbeid |
| = | Rånetto |
| + | Andre inntekter |
| = | Resultat før avskrivning |
| - | Avskrivningar |
| = | Driftsresultat før skogkultur |
| - | Skogkultur (netto) inklusive verdi av eige arbeid |
| = | Driftsresultat |
| +/- | Skogfond |
| = | Driftsresultat etter skogfond |

1.7.4 Variasjon i resultata innan enkelte driftsformer i jordbruket

Bak gjennomsnittresultata kan det skjule seg store variasjonar frå bruk til bruk. Spreiinga i talmaterialet innan driftsformene «produksjon av kumjølkg og storfeslakt», «kornproduksjon» og «sauehald» vert drøfta i kapittel 2.3. Drøftinga baserer seg på presentasjon av middelveidiar for den «beste» og «svakaste» tredelen av bruka i gruppa. Kva variabel ein grupperer etter, er avhengig av driftsform.

1.7.5 Samdrifter

Resultat frå eit utval av samdrifter innan kumjølkgproduksjon vert presenterte under omtalen av driftsforma «produksjon av kumjølkg og storfeslakt» i kapittel 2.3.1.

1.7.6 Økologisk jordbruk

I regjeringserklæringa frå oktober 2005 var det eit mål at 15 prosent av norsk matproduksjon og matforbruk skulle vere økologisk i 2015. Seinare vart fristen for å nå dette målet forlenga til år 2020.

Debio er kontrollinstans for økologisk produksjon i Noreg. I slutten av 2014 hadde 2 232 norske gardsbruk drift som var godkjend som økologisk. Til samanlikning var det, ifølgje Landbruksdirektoratet, 42 200 gardbrukarar som søkte om produksjonstilskot ved søknadsomgangen 31. juli 2014.

Dei økologiske areala utgjorde 4,7 prosent av totalt norsk jordbruksareal i 2014. Å ta med areal i karens i tillegg gir 5,1 prosent. Dei økologiske husdyra utgjør førebels ein liten del av alle husdyr i Noreg.

Av dei 912 bruka som var med i driftsgranskingane i jordbruket for 2014, vart 860 drivne konvensjonelt medan 52 hadde økologisk drift. Det var 28 kumjølkkprodusentar, fire deltakarar med sauehald, åtte med ammekyr og fem med korndyrking blant dei 52 økologiske produsentane. Dei resterande sju brukarane hadde ulike andre driftsformer. På grunn av få observasjonar vert det i denne rapporten ikkje presentert detaljerte data for andre økologiske driftsformer enn kumjølkkproduksjon. Økologisk kumjølkkproduksjon er omtalt i kapittel 2.3.1.

1.8 Definisjonar og forklaring av omgrep

Anleggsmiddel er eigedelar som er meinte til varig eige eller bruk, det vil seie alle eigedelar med unnatak av omløpsmiddel. Anleggsmidla har ei funksjonstid i føretaket på over eitt år. Eksempel på anleggsmiddel er jord- og skogbruksareal, driftsbygningar, maskinar og produksjonsdyr.

Anna næring: Næringsverksemd som vert driven av ein gardbrukar, men som ikkje involverer ressursane på gardsbruket. Sjå elles «tilleggsnæring».

Arbeid: Både ubetalt og betalt leigd arbeid, og arbeidet til familien, vert registrert i timar etter medgått arbeidstid. For personar som er yngre enn 18 år, eller eldre enn 65 år, vert arbeidstimane rekna om til fullverdige timar etter følgjande reduksjonstabell:

| Alder | Multiplikasjonsfaktor |
|------------|-----------------------|
| 12-14 år | 0,6 |
| 15-16 år | 0,8 |
| 17 år | 0,9 |
| 66-70 år | 0,9 |
| over 70 år | 0,7 |

Når kårfolk og barn over 17 år i familien har arbeid i jord- eller skogbruket, vert arbeidstimane deira førte under leigd hjelp. Det vert rekna ut eit særskilt vederlag for familien sitt eige arbeid på nyanlegg. Dette vert ført i balansen.

All arbeidsinnsats i dei ulike yrkesgreinene vert registrert, anten ved noteringar for kvar veke, eller i form av ei meir summarisk årleg rapportering.

Arbeidskapital er omløpsmiddel minus kortsiktig gjeld. Arbeidskapitalen er eit uttrykk for den likvide situasjonen til familien.

Avlingar vert registrerte som lagringsdyktig mengd. For korn vil det seie kg med 15 prosent vassinnhald. Andre registreringar omfattar kg innhausta rotvekstar og poteter, kg innkøyrd høy og m³ ferdig surfôrmasse. Beiteopptak og fôring med ferskt gras vert rekna i FEm. Alle avlingar vert rekna om til FEm per dekar.

Avskrivningar er planmessig fordeling av verdinedgang for eigedelane over venta levetid. Verdinedgangen skuldast slitasje, elde og teknisk utvikling.

I skatterekneskapen vert dei fleste avskrivbare eigedelane avskrivne etter saldo-prinsippet, altså med ein viss prosent av den bokførte verdien til eigedelen. Dette prinsippet fører til at dei årlege avskrivningane minkar etter kvart som eigedelane vert eldre. Dei avskrivbare eigedelane er delte i ulike avskrivingsgrupper. Bygningar og anlegg vert avskrivne individuelt medan inventar, reiskapar og maskinar vert avskrivne kollektivt.

I driftsrekneskapen vert det nytta lineære avskrivningar, slik at den nominelle verdinedgangen vert like stor kvart år i avskrivingsperioden. Dei avskrivbare anleggsmidla vert avskrivne individuelt, og avskrivningstida vert fastsett ut frå sannsynleg brukstid eller kor lenge anleggsmidla vil vare. Brukt utstyr vert dermed avskrive over kortare tid enn nytt utstyr.

Avskrivingssatsane for ulike eigedelar, i både skatterekneskap og driftsrekneskap, finst i tabell 1.5.

Avverkingprosenten for skogen er totalt avverkingsskvantum i året i prosent av balansekvantumet.

Balansen er ei oppstilling av eigedelane til brukarfamilien, gjelda og eigenkapitalen per 31.12.

Tabell 1.5 Balanseføring og avskrivningar i skatterekneskap og driftsrekneskap
Capitalization and depreciation in tax accounts and management accounts

| Eigedelar Assets | Skatterekneskap Tax accounts | Driftsrekneskap Management accounts |
|--|--|--|
| Jord- og skogbruksareal | Balanseført utan avskrivning | Balanseført utan avskrivning |
| Jordbruksveggar | Balanseført utan avskrivning | Balanseført utan avskrivning |
| Skogsveggar, varige | Ført til utgift direkte | Balanseført utan avskrivning |
| Driftsveggar i skogen, enkle | Ført til utgift direkte | Avskrivningstid maks. 10 år |
| Nydyrking | Ført til utgift direkte | Balanseført utan avskrivning |
| Planering | Kostnadsfordelt over 10 år | Balanseført utan avskrivning |
| Frukttre | Balanseført utan avskrivning | Avskrivningstid 20 år |
| Grøfter, lukka | Ført til utgift direkte | Avskrivningstid 20 år |
| Grøfter, opne | Balanseført utan avskrivning | Balanseført utan avskrivning |
| Vatningsanlegg, flyttbare | Kollektiv avskrivning, maks. 20 % | Avskrivningstid 15 år |
| Vatningsanlegg, fast inkl. pumpe | Individuell avskrivning, maks. 8 % | Avskrivningstid 20 år |
| Vassleidning fram til bygning | Individuell avskrivning, maks. 4 % | Avskrivningstid 20 år |
| Driftsbygningar: | | |
| Forventa brukstid > 20 år | Individuell avskrivning, maks. 4 % | Avskrivningstid 30 år |
| Forventa brukstid < 20 år (pelsdyrgardar, enkle veksthus) | Individuell avskrivning, maks. 8 % | Avskrivningstid 15 år |
| Innreiingar i driftsbygningar | Kollektiv avskrivning, maks. 20 % | Avskrivningstid 15 år |
| Maskinar | Kollektiv avskrivning, maks. 20 % | Avskrivningstid 15 år |
| Vare- og lastebilar | Kollektiv avskrivning, maks. 20 % | Avskrivningstid 15 år |
| Buskap | Variable oppdrettskostnader, om- løpsmiddel | Balanseført etter slakteverdi |
| Varelager, salsavling | Variabel tilvergingsverdi | Salsverdi |
| Varelager, innkjøpt | Innkjøpspris | Innkjøpspris |
| Varelager, grovfôr | Variabel tilvergingsverdi | Fôrverdi |
| Våningshus og kårhus | Balanseført utan avskrivning | Avskrivningstid 50 år |
| Privat bil | Varierende sats avhengig av alder på bilen | Avskrivningstid 15 år |

Balanseføring, grenser: Varige eigedelar vert førte i balansen om kostprisen er minst kr 15 000. Beløpsgrensa er den same som i skatterekneskapen.

Ved større reparasjons- og vedlikehaldsarbeid vert berre ei mogleg standardheving ført i balansen i skatterekneskapen. I driftsrekneskapen kan ein stor del av slikt arbeid verte balanseført, og verte anten skriven av ordinært eller kostnadsfordelt over ein kortare periode.

Balansekvantumet for skogen er det høgast moglege kvantum, målt i m³ utan bork, som kan takast ut kvart år, utan at averkingskvantumet i framtida vert mindre. Det er føresett ein definert investeringsinnsats i primærproduksjonen.

Bruk er ei driftseining i landbruket. Driftseininga kan vere samansett av eigd og/eller leigd areal.

Brukaren er den som administrerer driftseininga. Han eller ho vil som oftast vere eigar av heile eller delar av den faste eigedommen, og er vanlegvis den som har flest arbeidstimar på bruket.

Brukarfamilien: Sjå *familien*.

Buskap: I skatterekneskapen er heile buskapen klassifisert som omløpsmiddel og verdsett etter standardiserte einingsprisar for variable oppdrettskostnader (tilverkningsverdiar). I driftsrekneskapen vert buskapen verdsett, som hovudregel, til slakteverdi. Her er det unnatak for verpehøns, smågrisar og hestar. Oksar, smågrisar, slaktegrisar og fjørfe til slakt vert klassifiserte som omløpsmiddel, medan resten av buskapen vert rekna som anleggsmiddel (produksjonsdyr). Både i skatterekneskapen og i driftsrekneskapen vert vaksne dyr ståande i balansen med den verdien dei ein gong har fått som vaksne.

Dekningsbidrag er produksjonsinntekter minus variable kostnader.

Driftsoverskot er produksjonsinntekter minus kostnader. Driftsoverskotet er den godtgjeringa familien får for innsatsen av eige arbeid og for eigen og lånt kapital.

Eigenkapital (EK) er sum eigedelar minus gjeld.

Eigedelar: Sjå stikkorda *anleggsmiddel og omløpsmiddel*.

Familien er brukar og eventuell ektefelle, sambuar eller partnar, og deira barn under 17 år.

Familiens arbeidsforteneste (vert rekna berre for jordbruket) er driftsoverskot fråtrekt kalkulert rente på eigedelane i jordbruket. Dette resultatmålet viser kva familien har igjen som godtgjerung for eigen arbeidsinnsats. Ved utrekning av familiens arbeidsforteneste *per årsverk* vert arbeidstimar som er utførte av ubetalt leigd hjelp, slegne saman med familien sine eigne arbeidstimar. Gjennomsnittet av inngåande og utgåande balanse vert brukt som uttrykk for verdien av jordbruks-eigedelane.

Familiens arbeidsvederlag er eit kalkulert vederlag for arbeidsinnsatsen til familien. Dei registrerte arbeidstimane til familien er utgangspunkt. Ein reknar ut kva det ville ha kosta å leige arbeidskraft i like mange timar, til tariffløna. Tariffløna inkluderer feriepengar og betaling for rørelege heilag dagar. Arbeidsgivaravgifta, som er regionalt differensiert, vert også medteken. Derfor vil arbeidsvederlaget per time variere mellom ulike område.

Faste kostnader er kostnader som i ein gitt periode ikkje endrar seg vesentleg med omfanget av produksjonen. Eksempel på faste kostnader er avskrivningar og vedlikehald av driftsbygningar.

Fråsal: Salsinntekter frå balanseførte anleggsmiddel vert behandla ulikt i skattekjeskapen og driftsrekjeskapen. I skattekjeskapen vert vinst eller tap ved sal av ikkje avskrivbare driftsmiddel eller anleggsmiddel med individuell avskrivning, periodisert over vinst- og tapskontoen. Ved sal av anleggsmiddel som vert avskrivne som gruppe, er det ikkje mogeleg å fastsetje vinst eller tap. Heile salssummen vert derfor skriven ned i vedkomande saldogruppe. I driftsrekjeskapen vert vinst ved sal brukt til nedskrivning, medan tap ved sal vert avskrive. Ved fråsal av jord eller skog skal den bokførte verdien av det selte arealet skrivast ned til null i driftsrekjeskapen. Overskytande verdi vert ført som verdiregulering.

Gjeldsprosenten er gjelda til familien i prosent av totalkapitalen. Gjeldsprosenten viser kor stor del av eignedelane som er finansiert med framand kapital.

Inngåande balanse (IB) er balanse ved starten av rekneskapsåret.

Inntekter frå plante- og husdyrproduksjon er verdien av varer og tenester som er produserte i løpet av året. Desse inntektene omfattar både sal og eige forbruk av produkta, i tillegg til lagerendringar.

Investeringsfrekvensen (vert rekna ut berre for skogbruket) viser kor stor prosentdel av skogeigedommane som det har vorte investert i gjennom året.

Jordbruksareal: Arealet av kvar enkelt vekst vert registrert i dekar. Areal med natureng og overflatedyrka beite vert redusert for uproduktivt areal, slik at ein kjem fram til eit produktivt nettoareal. Del av fellesbeite vert rekna som del av bruket. Jordbruksarealet omfattar både eige og leigd areal. Det vert registrert kor stort det leigde arealet er.

Kortsiktig gjeld er gjeld som normalt fell til betaling innan eitt år frå rekneskapsavslutning, eller som er direkte knytt til den kortsiktige omsetninga av varer og tenester i verksemda.

Kostnader er verdien av varer og tenester som er sette inn i produksjonen i rekneskapsåret.

Langsiktig gjeld er gjeld som normalt fell til betaling eitt år eller meir etter rekneskapsavslutning, og som ikkje er knytt til den kortsiktige omsetninga av varer og tenester i verksemda.

Lønsevne vert rekna berre for jordbruket og fortel kor mykje jordbruket kan betale for samla arbeidsinnsats når all kapital er godtgjort. Lønsevna vert gitt opp i kroner per bruk eller kroner per time.

Lønsevneprosenten fortel korleis den reelle godtgjersla for utført arbeid i jordbruket står i høve til den godtgjersla som måtte til dersom brukarfamilien skulle ha vore løna etter tariff.

Nettoinntekt er samla driftsoverskot frå all næringsverksemd, med tillegg av lønsinntekter, pensjonar, kalkulert vederlag for familiens arbeidsinnsats på nyanlegg og renteinntekter. Rente- og kårutgifter er trekte frå.

Nettoinvestering er nyanlegg minus avskrivningar, fråsal og investeringstilskot.

Netto mekaniseringskostnad omfattar alle kostnader ved maskininnsatsen (traktor, skurtreskar, yrkesbil, andre maskinar og reiskapar), medrekna rente på bokført verdi, men fråtrekt inntekter frå utleige av maskinar:

| | |
|---|---|
| | Avskrivningar og vedlikehald |
| + | Drivstoffkostnader |
| + | Leigeutgifter til maskinar og reiskapar |
| + | Rentekrav |
| = | Brutto mekaniseringskostnad |
| - | Leigeinntekter av maskinar og reiskapar |
| = | Netto mekaniseringskostnad |

Omløpsmiddel er eigedelar som ikkje er skaffa for varig eige eller bruk. Dei har anten ei funksjonstid på under eitt år i føretaket, eller dei er knytte til den kortsiktige omsetninga av varer og tenester. Eksempel på omløpsmiddel er bankinnskot, kontantar, andre krav, slaktedyr og varelager.

Produksjonsinntekt er summen av inntekter frå jordbruket. Produksjonsinntekta kan delast i tre: Inntekter frå planteproduksjon, inntekter frå husdyrproduksjon og ei samlegruppe med tilskot, leigeinntekter med meir.

Produktivt skogbruksareal: Som produktivt skogbruksareal vert rekna all mark som har ei produksjonsevne som minst svarer til produksjonskravet i lågaste klasse på ein bonitetsskala.

Rentekrav er kalkulert rente av gjennomsnittleg verdi gjennom året for eigedelane i jordbruket.

Rotverdi, eller rotnetto, uttrykkjer differansen mellom tømmerprisen og dei driftskostnadene som er knytte til å få tømmeret fram til bilveg.

Rånetto (skogbruk) er bruttoinntekt med frådrag av driftsavhengige kostnader eksklusive skogkultur. Dei driftsavhengige kostnadene omfattar alt arbeid (eige og leigd), leige og vedlikehald av utstyr, drivstoff, salskostnader med meir. Avskrivningar på eige utstyr vert ikkje tekne med i dei driftsavhengige kostnadene.

Samdrift er eit føretak der driftsbygningar, jord, mjølkekvoter, arbeidskraft og andre ressursar på to eller fleire gardsbruk er organiserte i ei eining. I driftsgranskingane vert nemninga nytta berre for einingar der det er ein viss grad av likeverd mellom partnarane.

Skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital: Inntektsverknaden av jordbruksfrådraget er rekna ut. Vi tek utgangspunkt i at skatten vert redusert med 27 prosent av frådraget. Ein reknar 38,4 prosent marginalsatt for 2014, som Budsjettnemnda for jordbruket gjer. Inntektsverknaden vert dermed 45,5 prosent av jordbruksfrådraget. Justeringsbeløpet som vi kjem fram til på denne måten, vert lagt til vederlaget til arbeid og eigenkapital. Da får vi fram det skattejusterte vederlaget. Det er skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital *rekna per årsverk* som vert brukt i driftsgranskingane.

Sparing er auke i eigenkapitalen i løpet av året.

Standard dekningsbidrag (SDB) er normerte tal for kva som skal vere igjen når inntektene frå plante- og husdyrproduksjon har fått fråtrekk for variable kostnader. Samla SDB på bruket er summen av standard dekningsbidrag frå alle jordbruksproduksjonane. I EU sin rekneskapsstatistikk har SDB tidlegare vore utvalskriterium og grunnlag for inndeling i driftsformer.

Standard omsetning (SO) er normerte tal for omsetning av produkt. Dette er totale utrekna inntekter utan tilskot. EU-statistikken byggjer no utvalet på standard omsetning.

Tilleggsnæring er næringsverksemd som vert driven i tillegg til jord- og skogbruk, og der ressursane på garden (til dømes areal, bygningar og maskinar) vert nytta.

Utgåande balanse (UB) er balansen ved utgangen av rekneskapsåret.

Variable kostnader er kostnader som i ein gitt periode endrar seg med omfanget av produksjonen, slik som til dømes kostnader til såfrø, gjødsel og innkjøpt fôr. Drivstoffkostnaden vert rekna som ein fast kostnad.

Vederlag til arbeid og eigenkapital (vert rekna berre for jordbruket) er driftsoverskot pluss kostnader til leigd arbeid, minus jordbruket sin del av utgifter til renter og kår. Jordbruket sin del av utgifter til renter og kår vert sett lik den prosentdelen som verdien av egedelane i jordbruket utgjer av totalverdien for alle egedelar.

Vederlag til familiens arbeid og egenkapital (vert rekna berre for jordbruket) omfattar driftsoverskotet minus jordbruket sin del av utgifter til renter og kår.

Verdsetjing: I både drifts- og skatterekneskapen vert anleggsmidla verdsette til historisk kostpris, med frådrag for mottekne offentlege tilskot. Om familien har lagt ned arbeid i samband med nyanlegg, vert verdien av dette arbeidet lagt til kostprisen i driftsrekneskapen. I skatterekneskapen vert anleggsmiddel i skogbruket skrivne ned med eventuelt utbetalt skogfond. Det vert ikkje gjort i driftsrekneskapen. Prinsippa for, og storleiken på, dei årlege avskrivningane er ulike i dei to rekneskaps-typane (sjå stikkorda *avskrivningar* og *fråsal*). Lager av kjøpte varer vert førte opp i balansen til innkjøpspris, med tillegg av fraktkostnader. På det punktet er drifts- og skatterekneskapen like. I skatterekneskapen vert eigenproduserte varer på lager verdsette til tilvergingsverdien. For jordbruksprodukt vert det nytta standardiserte einingsprisar, medan det for skogbruksprodukt vert nytta faktiske tilvergingsverdiar. I driftsrekneskapen vert verdien av salsprodukt sett lik venta salsverdi per 31. desember i rekneskapsåret. Heimeavla fôr vert verdsett ut frå prisen på bygg ved utgangen av rekneskapsåret. Kwart grovfôrslag vert verdsett etter fôrkonsentrasjon, til ein fôreiningsverdi som er 80 prosent av byggprisen (for halm 50 prosent). Verdsetjing av slaktedyr er omtalt under stikkordet buskap.

Årsverk: Eitt årsverk var i 2014 definert som 1 845 registrerte timar.



2 JORDBRUK. RESULTAT FRÅ
2014 OG UTVIKLINGSTREKK
GJENNOM 10 ÅR

2. Jordbruk. Resultat frå 2014 og utviklingstrekk gjennom 10 år

2.1 Innleiing

Driftsgranskingane i jordbruket for 2014 byggjer på resultat frå 912 enkeltbruk. I tillegg inneheld undersøkinga data frå 31 samdrifter i kumjølkkproduksjon. I kapittel 1 er det forklart korleis deltakarbruka er valde ut, og korleis dei er delte inn i grupper etter kor dei høyrer heime geografisk, etter driftsform og etter storleiken på jordbruksarealet.

Omgrep som til dømes «alle bruk i landet sett under eitt» og «bruka i flatbygdene på Austlandet» vert brukte utan at ein i kvart tilfelle presiserer at det berre er snakk om deltakarbruka i driftsgranskingane.

Drøftingane av rekneskapsresultata for året 2014 går for ein stor del ut på samanlikning med tilsvarende tal frå 2013. Når endringar frå eitt år til eit anna vert kalla «størst» eller «minst», er det snakk om prosentvis endring. I nokre tilfelle vert fleire år trekte inn i samanlikninga. Figurar er nytta for å få fram utviklinga gjennom 10 år for driftsresultat, egedelar og gjeld. Alle tiårsfigurane i kapittel 2 viser verdiar som er omrekna til kroneverdien i 2014. Omrekninga er gjort ved å bruke konsumprisindeksen frå Statistisk sentralbyrå.

2.2 Innsatsfaktorar og oppnådde resultat

2.2.1 Arbeidsforbruk

Arbeidsforbruket går fram av hovudtabell 7. I middel for alle deltakarbruk vart det lagt ned 2 890 arbeidstimar i jordbruket i 2014. Dette er 61 timar mindre enn året før. Som vanleg vart det notert størst arbeidsinnsats på bruka på Jæren, kor gjennomsnittet var 3 429 arbeidstimar. I motsett ende av skalaen finn vi bruka i flatbygdene på Austlandet. Der var det i 2014 ein gjennomsnittleg arbeidsinnsats på 2 269 timar per bruk.

Leigd, betalt arbeid i jordbruket i 2014 utgjorde 629 timar per bruk på landsbasis. I tillegg vart det utført 160 timar ubetalt, leigd arbeid per bruk, i hovudsak av kårfolk og andre nære familiemedlemmer. I alt 27 prosent av arbeidsinnsatsen vart utført av leigd (betalt og ubetalt) arbeidskraft. Mellom bruksgruppene i ulike

regionar varierte delen av leigd arbeid i 2014 frå 31 prosent i «andre bygder» i Agder og Rogaland til 22 prosent i «andre bygder» i Trøndelag.

I 2005 var gjennomsnittleg arbeidsforbruk på deltakarbruka 2 884 timar. I åra frå 2005 til 2012 gjekk utviklinga i hovudsak i retning av auka arbeidsforbruk. Den trenden vart broten i 2013. Nivået for arbeidsinnsatsen i 2014 ligg tilnærma likt med nivået frå 2005.

2.2.2 Areal

Hovudtabellane 1 og 2 viser kor stort jordbruksareal som var i drift på deltakarbruka i 2014, og korleis dette arealet fordelte seg på ulike vekstar. Jordbruksarealet per driftseining auka med 11 dekar frå 2013 og kom opp i 360 dekar. I løpet av det siste tiåret har jordbruksarealet per driftseining vorte 93 dekar større.

Arealauken frå 2013 til 2014 er først og fremst knytt til leigd areal. I gjennomsnitt for alle bruk utgjorde leigejord 160 dekar i 2014.

Jordbruksarealet per driftseining har auka i fem av åtte regionar. Unntak er Jæren og «andre bygder» i Agder og Rogaland, og flatbygdene i Trøndelag. Medan det gjennomsnittlege deltakarbruket i kvar av regionane i Agder og Rogaland har fått minska jordbruksarealet litt, har jordbruksarealet i flatbygdene i Trøndelag halde seg uendra.

83 prosent av jordbruksarealet på driftsgranskingsbruka i 2014 var fulldyrka jord. Sidan 2009 har delen fulldyrka jord gått jamt nedover. Arealfordelinga mellom dei viktigaste vekstane endrar seg lite frå år til år. I 2014 dekte korn og oljevekstar til saman 28 prosent av jordbruksarealet på deltakarbruka. Grovfôr vart dyrka på 69 prosent av det samla jordbruksarealet.

2.2.3 Egedelar og investeringar

Data om egedelar og investeringar finst i hovudtabellane 9 og 10, og dessutan i tabellane 2.1 og 2.2.

Ved utgangen av 2014 hadde den gjennomsnittlege deltakarfamilien bokført egedelar i jordbruket til ein samla verdi av kr 3 320 500. Summen var 8 prosent høgare enn ved førre årsskifte.

Tabell 2.1 Nyanlegg, avskrivningar, sal, tilskot og nettoinvesteringar. Kroner per bruk. Regionar. Prosentvis fordeling
Investment, depreciation, sales, grant and net investment, NOK per holding. Regions. Percental composition

| Regionar <i>Regions</i> | Austlandet | | Agder og Rogaland | | Vest- landet | Trøndelag | | Nord- Noreg |
|---|---------------------------|------------------------|-------------------|------------------------|---------------------------|-----------------|------------------------|----------------------------|
| | <i>Eastern Norway</i> | | | | <i>Western Norway</i> | | | <i>Northern Norway</i> |
| | Flat- bygder | A. bygder | Jæren | A. bygder | | Flat- bygder | A. bygder | |
| | <i>Lowlands</i> | <i>Other parts</i> | | <i>Other parts</i> | | <i>Lowlands</i> | <i>Other parts</i> | |
| Nyanlegg i alt, kr <i>Total investments, NOK</i> | 441 700 | 291 200 | 374 800 | 481 800 | 284 900 | 395 900 | 339 000 | 320 100 |
| Maskinar og reiskapar, % <i>Machinery, equipment, %</i> | 34 | 41 | 36 | 20 | 37 | 28 | 41 | 33 |
| Driftsbygningar, % <i>Outbuildings, %</i> | 48 | 42 | 54 | 64 | 53 | 68 | 51 | 57 |
| Jord, mjølkekvote etc., % <i>Farmlands, milk quota etc., %</i> | 18 | 17 | 10 | 16 | 10 | 4 | 8 | 10 |
| Avskrivningar i alt, kr <i>Total depreciation, NOK</i> | 188 700 | 142 500 | 237 900 | 158 900 | 134 600 | 173 600 | 168 400 | 154 500 |
| Maskinar og reiskapar, % <i>Machinery, equipment, %</i> | 44 | 47 | 28 | 41 | 43 | 38 | 43 | 47 |
| Driftsbygningar, % <i>Outbuildings, %</i> | 54 | 52 | 70 | 57 | 54 | 61 | 56 | 52 |
| Jord, mjølkekvote etc., % <i>Farmlands, milk quota etc., %</i> | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| Sal og tilskot i alt, kr <i>Total sales and grants, NOK</i> | 91 900 | 58 800 | 46 400 | 78 500 | 64 500 | 83 500 | 72 400 | 73 200 |
| Maskinar og reiskapar, % <i>Machinery, equipment, %</i> | 52 | 46 | 82 | 41 | 35 | 32 | 41 | 44 |
| Driftsbygningar, % <i>Outbuildings, %</i> | 37 | 33 | 17 | 53 | 64 | 63 | 53 | 52 |
| Jord, mjølkekvote etc., % <i>Farmlands, milk quota etc., %</i> | 11 | 21 | 1 | 6 | 1 | 5 | 6 | 4 |
| Nettoinvestering 2014, kr <i>Net investment 2014, NOK</i> | 161 200 | 89 900 | 90 400 | 244 300 | 85 900 | 138 900 | 98 200 | 92 400 |
| Nettoinvestering 2013, kr <i>Net investment 2013, NOK</i> | 106 900 | 114 300 | 464 600 | 253 400 | 142 300 | 153 700 | 290 700 | 291 600 |

I 2014 var nettoinvesteringa på deltakarbruka positiv i alle dei åtte regionane. «Andre bygder» i Agder og Rogaland hadde størst nettoinvestering per deltakarbruk. Vestlandet hadde minst nettoinvestering. Om vi ser 2013 og 2014 under eitt, finn vi at nettoinvesteringa har vore størst på Jæren og minst i «andre bygder» på Austlandet.

Tabell 2.2 stadfestar langt på veg ein samanheng som er velkjend frå før i driftsgranskingane: Jo større jordbruksareal, jo større nettoinvestering. Rett nok er det bruka med 100–200 dekar som er registrerte med minst beløp. Alle storleiksgruppene hadde positiv nettoinvestering.

Nivået for nettoinvestering i 2014 på det gjennomsnittlege driftsgranskingsbruket var det tredje høgste i siste tiår, men likevel 35 prosent lågare enn det rekordhøge nivået som vart nådd i 2013. 54 prosent av nettoinvesteringa i 2014 galdt driftsbygningar. Tilsvarande del for maskinar og reiskapar var 15 prosent. For «jord, mjølkekvote etc.» var delen 31 prosent, heile 18 prosentpoeng større enn året før.

Tabell 2.2 Nyanlegg, avskrivningar, sal, tilskot og nettoinvesteringar. Kroner per bruk Grupper etter storleik. Prosentvis fordeling *Investment, depreciation, sales, subsidies and net investment, NOK per holding. Farm size. Percental composition*

| Storleiksgrupper, dekar <i>Farm size, decares</i> | 50-100 | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle bruk <i>All holdings</i> 2014 | Alle bruk <i>All holdings</i> 2013 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| Nyanlegg i alt, kr <i>Total investments, NOK</i> | 112 100 | 139 600 | 282 300 | 379 400 | 740 200 | 362 200 | 419 900 |
| Maskinar og reiskapar, % <i>Machinery, equipment, %</i> | 37 | 51 | 27 | 35 | 31 | 33 | 33 |
| Driftsbygningar, % <i>Outbuildings, %</i> | 51 | 39 | 61 | 56 | 52 | 54 | 59 |
| Jord, mjølkekvote etc., % <i>Farmlands, milk quota etc., %</i> | 12 | 10 | 12 | 9 | 17 | 13 | 8 |
| Avskrivningar i alt, kr <i>Total depreciation, NOK</i> | 71 400 | 93 000 | 136 200 | 177 700 | 273 600 | 164 600 | 152 600 |
| Maskinar og reiskapar, % <i>Machinery, equipment, %</i> | 45 | 45 | 43 | 41 | 44 | 42 | 43 |
| Driftsbygningar, % <i>Outbuildings, %</i> | 47 | 53 | 56 | 58 | 55 | 56 | 56 |
| Jord, mjølkekvote etc., % <i>Farmlands, milk quota etc., %</i> | 8 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Sal og tilskot i alt, kr <i>Total sales and grants, NOK</i> | 21 300 | 39 200 | 50 700 | 98 600 | 109 700 | 72 900 | 74 500 |
| Maskinar og reiskapar, % <i>Machinery, equipment, %</i> | 53 | 52 | 33 | 40 | 55 | 44 | 52 |
| Driftsbygningar, % <i>Outbuildings, %</i> | 46 | 31 | 59 | 56 | 34 | 48 | 42 |
| Jord, mjølkekvote etc., % <i>Farmlands, milk quota etc., %</i> | 1 | 17 | 8 | 4 | 11 | 8 | 6 |
| Nettoinvestering 2014, kr <i>Net investment 2014, NOK</i> | 19 400 | 7 400 | 95 500 | 103 100 | 357 000 | 124 800 | |
| Nettoinvestering 2013, kr <i>Net investment 2013, NOK</i> | -10 600 | 101 100 | 130 600 | 287 200 | 281 000 | | 192 700 |

2.2.4 Avlingar

Avlingsmengdene for ulike vekstar går fram av hovudtabellane 3 og 4. Gjennomsnittleg avling på deltakarbruka i 2014 hadde ein fôrverdi som svarte til 364 FEM per dekar. Resultatet ligg 9 prosent over gjennomsnittet for dei tre førre åra.

I 2014 vart det hausta i snitt 451 kg bygg, 413 kg havre og 504 kg kveite per dekar. Alle dei tre kornslaga gav klart høgare avlingar i 2014 enn året før. Sett i høve til gjennomsnittet for perioden 2011–2013 er 2014-avlingane av bygg, havre og kveite høvesvis 22 prosent, 14 prosent og 24 prosent høgare. Middels potetavling i 2014 var 2 694 kg per dekar. Resultatet ligg 19 prosent over snittavlinga for dei tre førre åra. Vi kan konkludere med at 2014 var eit svært godt avlingsår for både korndyrking og potetproduksjon.

I gjennomsnitt for alle deltakarbruk gav grovfôr 331 FEm per dekar i 2014. Nivået er 3 prosent høgare enn snittet for dei tre åra før.

I 2014 var det, som så ofte før, deltakarbruka på Jæren som oppnådde flest FEm per dekar grovfôrareal. Bruka i Nord-Noreg hadde lågast grovfôravling per arealeining, men skilnaden mellom Nord-Noreg og «andre bygder» på Austlandet var liten. På Jæren vart det teke 425 FEm grovfôr per dekar i 2014. Dei nordnorske deltakarane oppnådde 282 FEm grovfôr per dekar.

2.2.5 Husdyrproduksjon

Gjennomsnittstal frå husdyrhaldet på deltakarbruka er viste i hovudtabell 5. Totalt dyretal av kvart slag er delt på alle deltakarbruk. Den same tabellen viser også korleis dyretalet per bruk varierer mellom regionane og mellom dei bruksgruppene som er inndelte etter arealstorleik. Målet med denne presentasjonen er å seie noko om kor viktige dei ulike dyreslaga er. Under er nokre av opplysningane frå hovudtabell 5 stilte opp og samanlikna med data frå fjoråret.

DYRETAL FORDELT PÅ ALLE DELTAKARBRUK

| | 2013 | 2014 |
|-----------------------------------|------|------|
| Kyr | 14,4 | 14,5 |
| Andre storfe | 24,4 | 23,9 |
| Avlsgrisar | 3,5 | 3,3 |
| Andre grisar eldre enn to månader | 17,0 | 15,9 |
| Sauer | 31,2 | 32,5 |
| Geiter | 3,6 | 3,9 |
| Fjørfe | 406 | 454 |

Fjørfe er den typen dyr som auka prosentvis mest i tal frå 2013 til 2014. Geiter, sauer og kyr har også vorte fleire medan grisar og andre storfe enn kyr har gått ned i tal.

I hovudtabell 6 finst oversikt over både omsette mengder og avdrått for nokre husdyrprodukt. Tabell 2.3 inneheld berre avdråttstal.

Frå 2013 til 2014 gjekk mjølkeavdråttan per årsku opp. Med unntak for 2011 har det vore auke i mjølkeavdråttan per årsku kvart år sidan 1999. Resultatet for 2014 ligg 4 prosent over middelavdråttan for 2011–2013. Tabell 2.3 fortel at mjølkeytinga per årsku har ein klar tendens til å auke med storleiken på jordbruksarealet.

Ytinga til mjølkegeitene gjekk også opp frå 2013 til 2014. Ytinga per dyr for 2014 ligg 7 prosent høgare enn gjennomsnittsytinga for åra 2011–2013.

Produsert mengd av saue- og lammekjøtt i 2014, rekna per vinterfôra sau, var 7 prosent større enn snittet for dei tre førre åra.

Tabell 2.3 Avdrått per dyr
Livestock yield per unit

| Regionar og storleiksgrupper <i>Regions and farm size</i> | | Mjølkk per årsku, kg <i>Milk per cow, kg</i> | | Kjøtt per v.f.s., kg <i>Meat per sheep, kg</i> | Mjølkk per årsgeit, kg <i>Milk per goat, kg</i> |
|--|--------------------------|---|-------|---|--|
| | | 2014 | 2013 | 2014 | 2014 |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 7 834 | 7 812 | 29 | |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 7 472 | 7 283 | 31 | 801 |
| Agder og Rogaland | | | | | |
| Jæren | <i>Jæren</i> | 7 851 | 7 554 | 26 | |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 7 351 | 7 195 | 28 | |
| Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 7 464 | 7 352 | 27 | 742 |
| Trøndelag | | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 7 731 | 7 571 | 27 | |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 7 583 | 7 505 | 32 | |
| Nord-Noreg | <i>Northern Norway</i> | 7 366 | 7 312 | 29 | 730 |
| 50–100 dekar | <i>50–100 decares</i> | 5 228 | 5 683 | 27 | 763 |
| 100–200 dekar | <i>100–200 decares</i> | 6 870 | 6 651 | 28 | 724 |
| 200–300 dekar | <i>200–300 decares</i> | 7 433 | 7 402 | 27 | 759 |
| 300–500 dekar | <i>300–500 decares</i> | 7 635 | 7 583 | 31 | 775 |
| > 500 dekar | <i>> 500 decares</i> | 7 685 | 7 450 | 29 | |
| Alle bruk 2014 | <i>All holdings 2014</i> | 7 549 | | 29 | 743 |
| Alle bruk 2013 | <i>All holdings 2013</i> | | 7 421 | 28 | 687 |

2.2.6 Oppnådde produktprisar

Prisar til produsent finst i hovudtabell 8 og i tabellane 2.4 og 2.5.

Totalt for alle deltakarbruk har prisane på smågrisar, havre, bygg og saue- og lammekjøtt auka med meir enn 5 prosent frå 2013 til 2014. Utslaget er størst for smågrisar og havre, med høvesvis 10 prosent og 9 prosent. Prisen på poteter har gått ned, og nedgangen utgjer 6 prosent.

Dei prisvariasjonane som finst mellom regionar, er det naturleg å tru at er knytte til dei lokale omsetningsledda. Kvalitetsskilnader ved produkta kan også spele ei rolle.

I 2014, som i åra før, var prisane på fleire kjøtslag relativt låge i Nord-Noreg. På den andre sida har dei nordnorske deltakarane gjennom ei årrekke oppnådd høgast smågrispris. Potetprisen vert også årvisst registrert med høgare gjennomsnittsverdi i Nord-Noreg enn elles i landet, men her er det snakk om små totalmengder, slik at det gjer stort utslag når noko av salet skjer direkte til forbrukaren.

Prisen på kumjølkk var høgast i flatbygdene på Austlandet og lågast på Vestlandet i 2014. I flatbygdene på Austlandet vart det «som vanleg» oppnådd høgast prisar på både storfekjøtt og saue- og lammekjøtt.

Tabell 2.5 gir ikkje grunnlag for å peike på nokon klar samanheng mellom bruksstorleik og oppnådde prisar. Likevel ser vi teikn til at prisane på storfekjøtt og saue- og lammekjøtt aukar med aukande bruksstorleik.

**Tabell 2.4 Oppnådde prisar, eksklusive tilskot. Kroner per kg. Regionar
Prices at farm gate. NOK per kg. Regions**

| Regionar Regions | Austlandet | | Agder og Rogaland | | Vest- landet | Trøndelag | | Nord- Noreg Northern Norway |
|--|-----------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|
| | Eastern Norway | | Jæren | A. bygder Other p. | Western Norway | Flat- bygder Lowlands | A. bygder Other p. | |
| | Flat- bygder Lowlands | A. bygder Other p. | | | | | | |
| Bygg Barley | 2,54 | 2,47 | 2,32 | 2,54 | 2,26 | 2,42 | 2,38 | 2,18 |
| Havre Oats | 2,29 | 2,17 | | | | 2,45 | | |
| Kveite Wheat | 2,74 | 2,58 | 2,35 | 2,80 | | 3,07 | | |
| Poteter Potatoes | 2,44 | 2,55 | 1,98 | 3,38 | 6,41 | 2,90 | 2,45 | 9,24 |
| Kumjølkk, per l Cow's milk, per l | 5,12 | 4,98 | 5,08 | 4,96 | 4,89 | 4,94 | 4,97 | 4,91 |
| Kukjøtt Cow's meat | 45,62 | 44,28 | 44,19 | 44,91 | 43,39 | 43,21 | 42,79 | 43,02 |
| Anna storfekjøtt Beef | 56,48 | 51,56 | 49,57 | 50,61 | 51,30 | 52,24 | 50,48 | 47,76 |
| Smågris, per stk. Piglets, per unit | 948 | 815 | 956 | 971 | 867 | 874 | 1035 | 1102 |
| Svinekjøtt Pork | 25,36 | 21,49 | 26,27 | 26,37 | 26,06 | 25,74 | 25,23 | 23,60 |
| Saue- og lammekjøtt Mutton and lamb | 53,92 | 50,39 | 52,81 | 52,83 | 49,68 | 50,81 | 51,63 | 45,61 |
| Ull Wool | 33,43 | 33,13 | 35,69 | 31,79 | 30,96 | 34,37 | 36,37 | 34,54 |
| Geitemjølkk, per l Goat's milk, per l | | 6,74 | | | 6,12 | | | 6,07 |
| Egg Eggs | 16,43 | 15,11 | 14,30 | 15,07 | 15,11 | 15,86 | | |

Tabell 2.5 Oppnådde priser, eksklusive tilskot. Kroner per kg. Storleiksgrupper
Prices at farm gate. NOK per kg. Farm size

| Storleiksgrupper, dekar Farm size, decares | 50-100 | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle bruk All holdings | Endringar frå 2013 Changes from 2013 |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------------------------|---|
| Bygg <i>Barley</i> | 2,47 | 2,47 | 2,40 | 2,44 | 2,54 | 2,49 | +0,15 |
| Havre <i>Oats</i> | | 2,10 | 2,19 | 2,22 | 2,37 | 2,27 | +0,19 |
| Kveite <i>Wheat</i> | 2,82 | 2,90 | 2,70 | 2,71 | 2,73 | 2,73 | +0,07 |
| Poteter <i>Potatoes</i> | | 4,27 | 2,64 | 3,67 | 2,47 | 2,65 | -0,16 |
| Kumjolk, per l <i>Cow's milk, per l</i> | 5,26 | 4,87 | 4,99 | 5,00 | 4,94 | 4,97 | +0,22 |
| Kukjøtt <i>Cow's meat</i> | 39,33 | 43,31 | 43,69 | 43,61 | 44,63 | 43,88 | +0,65 |
| Anna storfekjøtt <i>Beef</i> | 45,78 | 49,57 | 50,32 | 51,06 | 52,38 | 51,32 | +0,94 |
| Smågris, per stk. <i>Piglets, per unit</i> | 840 | 970 | 971 | 948 | 908 | 942 | +88 |
| Svinekjøtt <i>Pork</i> | 26,21 | 25,35 | 25,81 | 25,73 | 25,93 | 25,75 | +1,03 |
| Saue- og lammekjøtt <i>Mutton and lamb</i> | 48,05 | 48,35 | 49,80 | 51,50 | 51,68 | 50,44 | +2,75 |
| Ull <i>Wool</i> | 27,90 | 32,68 | 34,07 | 32,96 | 33,94 | 33,38 | +0,15 |
| Geitemjolk, per l <i>Goat's milk, per l</i> | 5,16 | 6,37 | 6,55 | 5,01 | | 6,19 | +0,01 |
| Egg <i>Eggs</i> | 15,32 | 15,69 | 15,56 | 16,52 | 15,85 | 15,87 | +0,07 |

2.2.7 Kostnader

Hovudtabell 13 gir eit detaljert bilete av jordbrukskostnadene på deltakarbruka. Dei variable kostnadene er presenterte i hovudtabell 13a, dei faste i 13b. Netto mekaniseringskostnad er med i hovudtabell 15.

Totalkostnaden i jordbruket i 2014 var i gjennomsnitt kr 1 311 200 per deltakarbruk. Summen var 6 prosent høgare enn i 2013. Flatbygdene i Trøndelag har hatt heile 18 prosent kostnadsauke frå 2013 til 2014. Auken var mindre enn 8 prosent i alle dei andre regionane, og minst i «andre bygder» i Agder og Rogaland. Der var han så liten at det prosentvise utslaget vart lik null. Blant storleiksgruppene har bruk med meir enn 500 dekar hatt størst kostnadsauke, 7 prosent. For bruk med under 50 dekar vart kostnadsnivået redusert med 10 prosent.

Faste kostnader utgjorde 51 prosent av totalkostnaden på gjennomsnittsbruket i 2014. Altså var 49 prosent av totalen variable kostnader. Fordelinga mellom faste og variable kostnader året før var 52 prosent mot 48 prosent. Krafftôr og anna innkjøpt fôr stod for 57 prosent av variable kostnader i 2014, eitt prosentpoeng mindre enn året før.

Faste kostnader har tre dominerande postar: Avskrivningar, vedlikehald og leigd arbeid. I 2014 var dei respektive delane til desse postane 13 prosent, 9 prosent og 9 prosent av totalkostnaden.

Netto mekaniseringskostnad³ i 2014 var kr 239 100 i gjennomsnitt for alle deltakarbruka. Sett i høve til året før var det ein oppgang på 7 prosent.

2.2.8 Inntekter

Jordbruksinntektene går fram av hovudtabell 14. I gjennomsnitt oppnådde deltakarane ei samla produksjonsinntekt på kr 1 713 700 i 2014. Samanlikna med 2013 var beløpet 8 prosent høgare. Planteproduksjon (utan tilskot) bidrog med 13 prosent av inntekta, og husdyrhald (heller ikkje her er tilskot inkludert) stod for 57 prosent. Det betyr at 30 prosent av total produksjonsinntekt kom frå tilskot, bortleige av maskinar, sal av mjølkekvote med meir.

Oppstillinga nedanfor viser korleis inntekta frå ulike kjelder endra seg frå 2013 til 2014 på gjennomsnittsbruket i driftsgranskingane:

3 Sjå kapittel 1.8 for nærare forklaring.

| | |
|----------------------------------|--------|
| Korn og oljefrø | + 42 % |
| Poteter, grønsaker, frukt og bær | + 8 % |
| Planteprodukt i alt | + 28 % |
| Storfe: Mjølke | + 7 % |
| Storfe: Livdyr og slakt | - 7 % |
| Svin | + 3 % |
| Sau | + 7 % |
| Geit | + 12 % |
| Fjørfe | + 22 % |
| Husdyr i alt | + 5 % |
| Tilskot | + 5 % |

At inntektene frå korn og oljefrø har auka mykje, skuldast framfor alt større kornavlingar. Prisauke på korn trekk i same retning. I det heile tatt har gode veksttilhøve ført til at planteprodukta bidrog med langt større inntekter i 2014 enn året før.

Inntektsauken frå fjørfe og geiter er knytt til større omfang av fjørfehald og geitehald på deltakarbruka. For geit har vi også sett at mjølkeytinga per dyr har vorte høgare. Innan både sauehald, kumjølkeproduksjon og svinehald har større produksjonsomfang i kombinasjon med auka prisar ført til auke i inntekt. Reduksjonen i inntekt frå andre storfe enn kyr skuldast nedgang i produksjonsomfang.

Inntekta frå tilskot har auka. Tabell 2.6 gir oversikt over ulike typar tilskot som deltakarane har motteke. Beløpa auka stort sett frå 2013 til 2014. Unnataket her er arealtilskot til anna salsavling enn korn. Der har summen per bruk halde seg uendra. Pristilskot er den kategorien som har auka klart mest. Årsaken er i første rekkje at det vart innført ein ny type pristilskot i 2014, kvalitetstillegg for storfekjøt. Samleposten «andre tilskot» utgjorde også ein større sum i 2014 enn året før.

Tabell 2.6 Tilskot. 1 000 kroner per bruk
Support. NOK 1000 per holding

| Regionar. Storleiksgrupper Regions. Farm size | | Arealtilskot Acreage support | | | Kultur- landskaps- tilskot | Tilskot til husdyr | Pristilskot | Refusjon av avløysar- utgifter | Andre tilskot | Sum tilskot ⁴ |
|---|------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|--|------------------|-----------------------------|
| | | Korn Cereals | Grovfôr Fodder crops | Sals- avling Crops for sale | Cultural landscape support | Livestock support | Deficiency Payment | Repay- ment, hired labour cost | Other support | Total |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | | | | | | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 49,1 | 10,7 | 2,7 | 87,8 | 55,3 | 42,2 | 34,1 | 61,8 | 343,7 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 13,1 | 41,3 | 0,6 | 59,7 | 102,9 | 135,0 | 56,0 | 76,5 | 485,1 |
| Agder og Rogaland | | | | | | | | | | |
| Jæren | <i>Jæren</i> | 1,0 | 6,1 | 0,9 | 51,3 | 141,8 | 106,6 | 72,1 | 42,0 | 421,8 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 1,6 | 47,6 | 2,4 | 51,3 | 128,1 | 138,2 | 59,3 | 58,2 | 486,7 |
| Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 0,8 | 41,8 | 7,2 | 41,0 | 106,8 | 176,2 | 59,2 | 60,9 | 493,9 |
| Trøndelag | | | | | | | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 44,4 | 21,8 | 0,1 | 71,3 | 87,0 | 89,5 | 51,4 | 44,4 | 409,9 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 3,7 | 53,3 | | 61,6 | 128,6 | 169,4 | 74,2 | 59,6 | 550,4 |
| Nord-Noreg | <i>Northern Norway</i> | 0,6 | 71,4 | 0,4 | 63,2 | 130,7 | 311,8 | 77,3 | 53,6 | 709,0 |
| Deoar | | | | | | | | | | |
| 50 – 100 | <i>50–100</i> | 3,4 | 9,7 | 20,7 | 15,4 | 41,8 | 113,4 | 28,1 | 28,7 | 261,2 |
| 100 – 200 | <i>100–200</i> | 5,7 | 22,9 | 2,0 | 27,6 | 77,7 | 102,1 | 45,8 | 44,6 | 328,4 |
| 200 – 300 | <i>200–300</i> | 9,7 | 35,3 | 0,3 | 43,2 | 95,4 | 121,2 | 57,7 | 50,5 | 413,3 |
| 300 – 500 | <i>300–500</i> | 13,1 | 45,7 | 0,3 | 67,6 | 122,2 | 170,3 | 67,3 | 56,9 | 543,4 |
| > 500 | <i>>500</i> | 47,3 | 45,7 | 2,4 | 129,2 | 129,1 | 173,1 | 60,7 | 105,6 | 693,1 |
| Alle bruk 2014 | <i>All holdings 2014</i> | 16,6 | 36,5 | 2,4 | 62,2 | 102,9 | 142,7 | 57,1 | 59,7 | 480,1 |
| Alle bruk 2013 | <i>All holdings 2013</i> | 15,4 | 35,9 | 2,4 | 60,2 | 99,2 | 131,0 | 56,2 | 56,0 | 456,3 |

4 Botnfrådrag vert trekt frå før sum tilskot vert rekna ut.

2.2.9 Oppnådde driftsresultat

Dei økonomiske resultatata som vart oppnådde i 2014, er viste i hovudtabell 16. Nokre data derifrå er med i tabellane 2.7–2.10. Tabell 2.9 presenterer *skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk*. Det særskilte inntektsfrådraget som gjeld for jordbruket, heretter kalla jordbruksfrådraget, er ein inntektspolitisk reiskap som har vore nytta sidan inntektsåret 2000. Inntektseffekten av jordbruksfrådraget har frå og med rekneskapsåret 2007 vore trekt inn i driftsgranskingane som supplement til dei resultatata for lønsemd som tradisjonelt har vore presenterte. Skatt i jordbruket er elles behandla som eit eige tema i kapittel 4. Der, og i kapittel 1.8, er det forklart korleis det skattejusterte vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk er rekna ut. Vi viser også til kapitla 1.7 og 1.8 når det gjeld klargjering av kva dei ulike resultatmåla fortel og korleis samanhengen mellom dei er.

Det gjennomsnittlege driftsoverskotet per bruk i driftsgranskingane gjekk opp med 14 prosent frå 2013 til 2014. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk gjekk opp med 13 prosent. Ein auke på 18 prosent er registrert for vederlaget til *familiens arbeid og eigenkapital per årsverk*.

Familiens arbeidsforteneste per årsverk auka med 19 prosent frå året før. Satsen for det kalkulererte rentekravet på innsett jordbrukskapital er halden på 3,0 prosent for både 2013 og 2014.

I driftsgranskingane er det særleg vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk som vert nytta for å måle lønsemd, og dette resultatet vert ofte omtalt som jordbruksinntekt. Jordbruksinntekta på det gjennomsnittlege driftsgranskingsbruket gjekk altså markant opp i 2014. Fleire forhold har medverka til ei slik utvikling: Større avlingar, auka produksjonsomfang for husdyrprodukt, redusert tal arbeidstimar og høgare prisar på dei fleste produkta. Kostnadsauken har ikkje vore sterk nok til å utlikne effekten av dei faktorane som gir auka lønsemd.

Utviklinga var positiv i sju av åtte regionar. Berre på Jæren gjekk jordbruksinntekta ned. Reduksjonen der var på 1 prosent. Deltakarane i flatbygdene på Austlandet hadde sterkast auke i jordbruksinntekt, med 49 prosent. Dei gode kornavlingane har vore med på å prege resultatet i den regionen.

Bruk med mindre enn 50 dekar jordbruksareal utgjer ei gruppe som til vanleg vert presentert berre i hovudtabellane. Likevel vil vi nemne ho her, sidan denne storleiksgruppa er registrert med høgast jordbruksinntekt for 2014 (kr 356 700). Desse bruka med lite areal har til dels arbeidsintensiv produksjon, som til dømes gartneridrift eller fjørfehald. For dei andre storleiksgruppene ser vi at jordbruksinntekta i 2014 auka med arealstorleiken. Korleis dei ulike driftsformene er representerte i ulike storleiksgrupper, betyr likevel mykje for korleis lønsemda varierer gruppene imellom. Arealomfanget i seg sjølv er ikkje avgjerande.

Skattejustering av vederlaget til arbeid og egenkapital per årsverk, målt i kroner, hadde i 2014 mest å seie i flatbygdene i Trøndelag og i flatbygdene på Austlandet. Verknaden var minst i dei to regionane i Agder og Rogaland.

Skilnaden mellom ordinært og skattejustert vederlag er størst på dei bruka som har færrest arbeidstimar. Jordbruksfrådraget vert jo gitt per bruk, medan det skattejusterte vederlaget er rekna ut per årsverk. Vi finn ikkje noko eintydig mønster for samanhengen mellom arealstorleiken på bruka og inntektsverknaden som skattefrådraget har gitt per årsverk.

Tabell 2.7 Driftsoverskot. Familiens arbeidsforteneste i jordbruket. Kroner
Net income, agriculture. Family labour income, agriculture. NOK

| Regionar Storleiksgrupper | Regions Farm size | Driftsoverskot Net income | | Familiens arbeidsforteneste Family labour income | | | |
|------------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| | | 2014 | 2013– 2014 Endring Change | Per bruk Per holding | | Per årsverk Per man-year | |
| | | 2014 | 2013– 2014 Endring Change | 2014 | 2013– 2014 Endring Change | 2014 | 2013– 2014 Endring Change |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | | | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 382 900 | +53 % | 272 000 | +84 % | 298 000 | +88 % |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 340 000 | +9 % | 259 800 | +8 % | 226 600 | +11 % |
| Agder og Rogaland | | | | | | | |
| Jæren | <i>Jæren</i> | 500 900 | –1 % | 338 700 | –6 % | 242 600 | –3 % |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 419 400 | +8 % | 323 500 | +8 % | 254 500 | +10 % |
| Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 404 900 | +12 % | 330 100 | +13 % | 235 800 | +16 % |
| Trøndelag | | | | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 395 100 | +4 % | 291 700 | +2 % | 240 700 | +8 % |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 413 000 | +4 % | 312 100 | +2 % | 218 000 | +5 % |
| Nord-Noreg | <i>Northern Norway</i> | 441 500 | +5 % | 353 000 | +4 % | 264 800 | +5 % |
| 50–100 dekar | <i>50–100 decares</i> | 307 100 | +32 % | 274 000 | +36 % | 345 600 | +52 % |
| 100–200 dekar | <i>100–200 decares</i> | 254 600 | +6 % | 206 300 | +6 % | 210 100 | +11 % |
| 200–300 dekar | <i>200–300 decares</i> | 325 700 | +2 % | 249 500 | 0 % | 215 100 | +4 % |
| 300–500 dekar | <i>300–500 decares</i> | 437 700 | +15 % | 330 200 | +20 % | 243 100 | +21 % |
| > 500 dekar | <i>>500 decares</i> | 598 800 | +19 % | 426 700 | +23 % | 296 900 | +26 % |
| Alle bruk | <i>All holdings</i> | 402 500 | +14 % | 305 400 | +16 % | 249 200 | +19 % |

Tabell 2.8 **Vederlag til arbeid og egenkapital. Vederlag til familiens arbeid og egenkapital. Kroner per årsverk**
Return on labour and own capital. Return on family labour and own capital. NOK per man-year

| Regionar Storleiksgrupper | Regions Farm size | Vederlag til arbeid og egenkapital per årsverk <i>Return on labour and own capital per man-year</i> | | Vederlag til familiens arbeid og egenkapital per årsverk <i>Return on family labour and own capital per man-year</i> | |
|------------------------------|-------------------------|---|--------------------------------|--|--------------------------------|
| | | 2014 | 2013–2014 Endring Change | 2014 | 2013–2014 Endring Change |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 338 300 | +49% | 341 400 | +74 % |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 275 500 | + 9% | 258 000 | +11 % |
| Agder og Rogaland | | | | | |
| Jæren | <i>Jæren</i> | 290 300 | – 1% | 261 000 | – 3 % |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 294 100 | + 8% | 281 300 | +10 % |
| Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 274 200 | +13 % | 262 400 | +17 % |
| Trøndelag | | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 274 000 | + 6 % | 260 000 | + 9 % |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 261 700 | + 4 % | 241 500 | + 6 % |
| Nord–Noreg | <i>Northern Norway</i> | 283 000 | + 2 % | 267 600 | + 4 % |
| 50–100 dekar | <i>50–100 decares</i> | 331 700 | +34 % | 364 600 | +50 % |
| 100–200 dekar | <i>100–200 decares</i> | 241 900 | +7 % | 230 800 | + 9 % |
| 200–300 dekar | <i>200–300 decares</i> | 260 200 | + 4 % | 240 500 | + 6 % |
| 300–500 dekar | <i>300–500 decares</i> | 281 500 | +15 % | 265 300 | +21 % |
| > 500 dekar | <i>> 500 decares</i> | 335 400 | +17 % | 332,900 | +24 % |
| Alle bruk | <i>All holdings</i> | 289 300 | +13 % | 275 500 | +18 % |

Tabell 2.9 Skattejustert vederlag til arbeid og egenkapital. Kroner per årsverk
Tax-adjusted return on labour and own capital. NOK per man-year

| Regionar Storleiksgrupper | Regions Farm size | Skattejustert vederlag til arbeid og egenkapital | Skilnaden mellom ordinært og skattejustert vederlag |
|------------------------------|------------------------|--|---|
| | | <i>Tax-adjusted return on labour and own capital</i> | <i>Return difference caused by tax adjustment</i> |
| | | 2014 | 2014 |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 379 800 | 41 500 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 312 500 | 37 000 |
| Agder og Rogaland | | | |
| Jæren | <i>Jæren</i> | 323 900 | 33 600 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 327 400 | 33 300 |
| Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 309 000 | 34 800 |
| Trøndelag | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 315 900 | 41 900 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 299 100 | 37 400 |
| Nord-Noreg | <i>Northern Norway</i> | 320 200 | 37 200 |
| Dekar | <i>Decares</i> | | |
| 50–100 | <i>50–100</i> | 373 000 | 41 300 |
| 100–200 | <i>100–200</i> | 289 700 | 40 600 |
| 200–300 | <i>200–300</i> | 300 900 | 40 700 |
| 300–500 | <i>300–500</i> | 317 900 | 36 400 |
| > 500 | <i>> 500</i> | 368 500 | 33 100 |
| Alle bruk | <i>All holdings</i> | 326 300 | 37 000 |

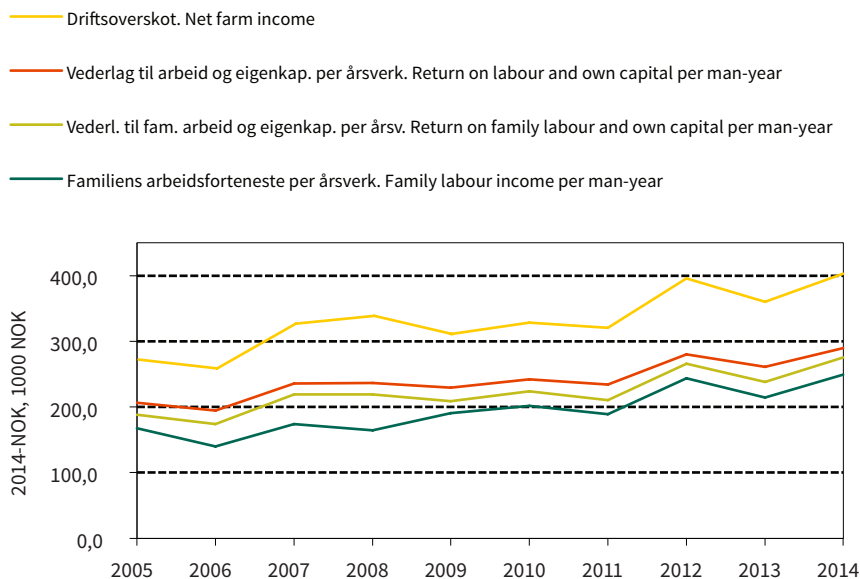
Tabell 2.2.10 Lønsevne i jordbruket. Kroner per bruk og kroner per time. Lønsevneprosent
Capacity to pay, agriculture. NOK per holding, NOK per hour.
Percentage

| Regionar Storleiksgrupper | Regions Farm size | Lønsevne, kr per bruk Capacity to pay, NOK per holding | Lønsevne, kr per time Capacity to pay, NOK per hour | Lønsevneprosent Capacity to pay, Percentage |
|--------------------------------------|------------------------------|---|--|--|
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 376 500 | 165,94 | 93 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 362 400 | 135,88 | 78 |
| Agder og Rogaland | | | | |
| Jæren | <i>Jæren</i> | 513 900 | 149,86 | 81 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 470 800 | 148,65 | 84 |
| Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 442 800 | 137,10 | 81 |
| Trøndelag | | | | |
| Flatbygder | <i>Lowlands</i> | 372 300 | 139,76 | 79 |
| Andre bygder | <i>Other parts</i> | 411 700 | 131,12 | 76 |
| Nord-Noreg | <i>Northern Norway</i> | 482 200 | 152,16 | 89 |
| 50–100 dekar | <i>50–100 decares</i> | 375 900 | 172,84 | 109 |
| 100–200 dekar | <i>100–200 decares</i> | 284 300 | 125,97 | 72 |
| 200–300 dekar | <i>200–300 decares</i> | 336 200 | 129,69 | 74 |
| 300–500 dekar | <i>300–500 decares</i> | 444 700 | 142,86 | 82 |
| > 500 dekar | <i>>500 decares</i> | 596 200 | 167,27 | 96 |
| Alle bruk 2014 | <i>All holdings 2014</i> | 420 900 | 145,65 | 84 |
| Alle bruk 2013 | <i>All holdings 2013</i> | 379 700 | 128,66 | 75 |

Lønsevne per time, rekna som gjennomsnitt for alle deltakarbruk, gjekk opp med 13 prosent frå 2013 til 2014. Når vi reknar ut lønsevne per time, ser vi familiarbeid og leigd hjelp under eitt. Derfor kan det skje at lønsevne per time og familiens arbeidsforteneste per årsverk endrar seg nokså ulikt. I 2014 gjekk familiens arbeidsforteneste per årsverk altså opp 6 prosentpoeng meir enn lønsevna per time.

Lønsevneprosenten fortel korleis den kalkulerte godtgjersla for utført arbeid i jordbruket står i høve til den godtgjersla som måtte ha vorte utbetalt om brukar-familien skulle ha vore løna etter tariff. Frå 2013 til 2014 steig lønsevneprosenten på deltakarbruka med 9 prosentpoeng.

Figur 2.1 viser lønsemda gjennom dei siste 10 åra på det gjennomsnittlege drifts-granskingsbruket. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var 40 prosent høgare i 2014 enn i 2005, målt i faste 2014-kroner.



Figur 2.1 Driftsresultat for alle bruk, 2005–2014. Faste 2014-kroner
Operating results for all holdings, 2005–2014. 2014-NOK

2.3 Gjennomsnittresultat⁵ og variasjonsanalyser for utvalde driftsformer

2.3.1 Produksjon av kumjølke og storfeslakt

Hovudtabell: 17a.

Ifølgje tabell 2.11 har vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk innafor denne driftsforma gått opp med 1 prosent frå 2013 til 2014. Av hovudtabellen går det fram at driftsoverskotet per bruk auka ørlite medan tal arbeidstimar per årsku gjekk noko ned.

I 2014 var vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk 34 prosent høgare enn resultatet frå 2005, målt i faste 2014-kroner. Figur 2.2 gir eit bilete av lønsemda gjennom det siste tiåret.

Figur 2.3 viser korleis verdien av egedelane til brukarfamilien, og fordelinga mellom eigenkapital og gjeld, har endra seg etter 2005. Jordbruket sin del av to-talkapitalen utgjorde 56 prosent i 2005 og 62 prosent i 2014. I løpet av tiåret har gjeldsprosenten auka frå 43 til 48.

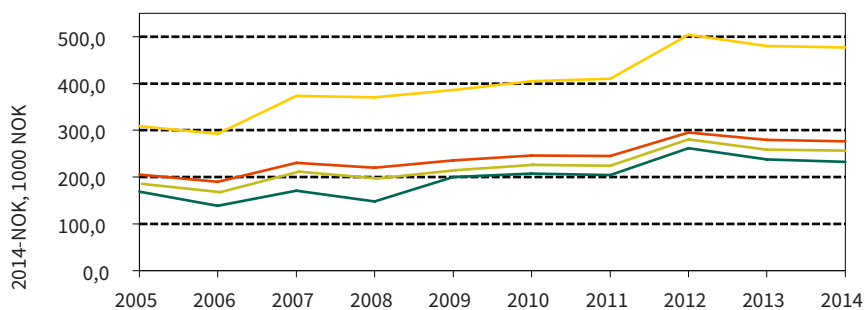
For 2014 slår skattejustering ut med kr 34 000 per årsverk i vederlaget til arbeid og eigenkapital.

5 Sjå kapitla 1.7 og 1.8 for forklaring av omgrep.

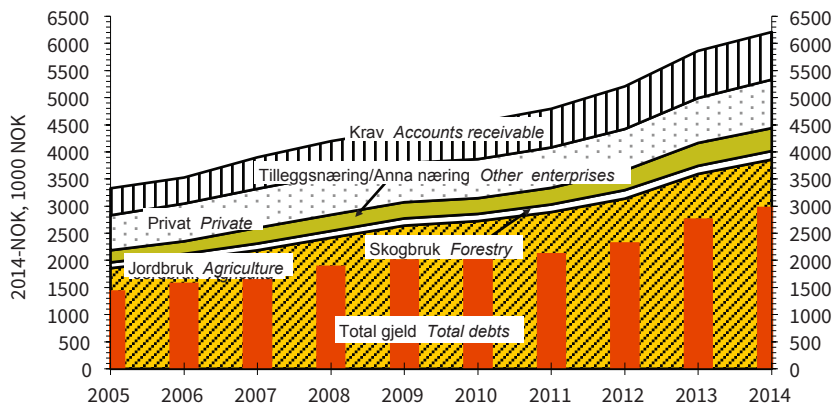
Tabell 2.11 Produksjon av kumjølkk og storfeslakt
Combined dairy and beef farming

| | | 2014 | 2013 |
|---|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 320 | 313 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, daa</i> | 373 | 353 |
| Avling, FEm per daa | <i>Total crops, FUm/daa</i> | 366 | 333 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 25,1 | 24,6 |
| Mjølkk per årsku, kg | <i>Milk per cow, kg</i> | 7 520 | 7 385 |
| Oppnådde priser, kr | <i>Prices obtained, NOK</i> | | |
| Mjølkk, per l | <i>Milk, per l</i> | 4,98 | 4,76 |
| Kukjøtt, per kg | <i>Meat (cow), per kg</i> | 43,71 | 42,79 |
| Anna storfekjøtt, per kg | <i>Meat (beef), per kg</i> | 49,54 | 49,35 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 232 600 | 233 100 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 276 100 | 273 800 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on family labour and own capital, NOK per m-y</i> | 256 200 | 253 500 |
| Skattejustert vederlag til arb. og EK, kr per årsverk | <i>Tax-adjusted return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 310 100 | 309 000 |
| Lønsevne i jordbruket, kr per time | <i>Capacity to pay, agriculture, NOK per hour</i> | 139,34 | 139,40 |

- Driftsoverskot. Net farm income
- Vederlag til arb. og egenkap. per årsverk. Return on labour and own capital per man-year
- Vederl. til familiens arb. og egenkap. per årsverk. Return on family labour and own capital per man-year
- Familiens arbeidsforteneste per årsverk. Family labour income per man-year



Figur 2.2 Driftsresultat for bruk med produksjon av kumjølkk og storfeslakt, 2005–2014. Faste 2014-kroner
Operating results for combined dairy and beef farming, 2005–2014. NOK-2014



Figur 2.3 Samansetjing av egedelar og total gjeld per bruk, 2005–2014. Bruk med produksjon av kumjøl og storfeslakt. Faste 2014-kroner
Assets and debts per holding, 2005–2014. Combined dairy and beef farming. NOK-2014

I tabellane 2.12 og 2.13 er talmaterialet gruppert etter talet på årskyr, og ikkje ut frå storleiken på jordbruksarealet. Avskrivning er inkludert i dei faste kostnadene som desse tabellane presenterer.

Tabell 2.12 viser at vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk i 2014 aukar med aukande tal årskyr. Tal arbeidstimar per årsku var vesentleg lågare i dei to gruppene med flest kyr, og det betyr mykje for fleire av dei viste resultat.

Grappa med 18–28 årskyr er den største, målt i tal deltakarar. Fleire data for denne grappa er viste i tabell 2.13. Jæren og flatbygdene på Austlandet hadde med såpass få deltakarbruk med 18–28 årskyr i 2014, at tal derifrå ikkje vert publiserte.

Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var størst på bruka på Vestlandet. Bruka der hadde lågt tal arbeidstimar per årsku og låge faste kostnader. Dekningsbidraget deira, rekna per årsku, var relativt lågt.

Deltakarane i flatbygdene i Trøndelag oppnådde lågast vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk. I høve til dei andre gruppene hadde dei eit høgt tal arbeidstimar per årsku.

**Tabell 2.12 Produksjon av kumjolk og storfeslakt.
Inndeling etter talet på årskyr
Combined dairy and beef farming. Groups by number of cows**

| Årskyr | Cows | < 12 | 12-18 | 18-28 | > 28 |
|--|--|---------|-----------|-----------|-----------|
| Tal bruk | Number of holdings | 26 | 90 | 107 | 97 |
| Jordbruksareal, daa | Agricultural land, decares | 187 | 283 | 360 | 519 |
| Grovfôr per årsku, daa | Coarse fodder per cow, decares | 17,8 | 17,5 | 15,0 | 12,3 |
| Avling i alt, FEm per daa | Total crops, FUm per decare | 320 | 319 | 360 | 400 |
| Tal kyr | Number of cows | 10,0 | 15,5 | 22,8 | 40,7 |
| Produsert mjølk, kg per årsku | Milk per cow, kg | 6 587 | 6 782 | 7 294 | 7 537 |
| Produsert kjøt, kg per årsku | Meat per cow, kg | 210 | 247 | 257 | 244 |
| Arbeidsinnsats i alt, timar | Labour input, hours | 2 454 | 3 293 | 3 640 | 4 125 |
| Utført av: Familien | By: Family | 2 000 | 2 601 | 2 707 | 2 960 |
| Leigd arbeidshjelp | Hired workers | 454 | 693 | 933 | 1 164 |
| Per årsku | Per cow | 245 | 212 | 160 | 101 |
| Oppnådde priser, kr | Prices obtained, NOK | | | | |
| Mjølkk, per l | Milk, per l | 4,93 | 5,00 | 5,00 | 4,95 |
| Kukjøtt, per kg | Meat (cow), per kg | 43,18 | 43,28 | 43,34 | 44,18 |
| Anna storfekjøtt, per kg | Meat (beef), per kg | 47,16 | 49,18 | 49,84 | 49,58 |
| Produksjonsinntekt i alt, kr | Total output, NOK | 857 900 | 1 268 500 | 1 786 100 | 2 779 100 |
| Per årsku | Per cow | 85 500 | 81 800 | 78 300 | 68 300 |
| Av denne: Mjølkk | Of which: Milk | 30 200 | 31 900 | 34 300 | 35 100 |
| Livdyr og slakt | Cattle, beef and cow's meat | 11 100 | 13 500 | 13 600 | 12 600 |
| Tilskot | Production allowances | 39 000 | 33 000 | 26 600 | 18 000 |
| Kostnader i alt, kr | Total costs, NOK | 608 500 | 896 900 | 1 270 600 | 2 184 800 |
| Per årsku | Per cow | 60 700 | 57 800 | 55 700 | 53 700 |
| Variable kostnader per årsku | Variable costs per cow | 24 900 | 25 500 | 25 200 | 25 100 |
| Av desse: Innkjøpt fôr | Of which: Fodder | 13 900 | 14 300 | 14 900 | 16 200 |
| Faste kostnader per årsku | Fixed costs per cow | 35 800 | 32 300 | 30 500 | 28 600 |
| Av desse: Leigd arbeid | Of which: Hired labour | 7 200 | 6 800 | 6 500 | 4 200 |
| Maskinar | Machinery | 12 900 | 12 000 | 11 200 | 10 000 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | 6 900 | 5 200 | 5 500 | 7 700 |
| Dekningsbidrag, kr per årsku | Gross margin, NOK per cow | 60 600 | 56 300 | 53 100 | 43 200 |
| Dekn. bidr. ekskl. tilsk., kr per årsku | Gross m. excl. grants, NOK per cow | 21 600 | 23 400 | 26 500 | 25 200 |
| Innsett kapital, kr per årsku | Capital, NOK per cow | 136 400 | 131 000 | 125 600 | 171 900 |
| Eigenkapitalprosent | % own capital of total assets | 79 | 62 | 61 | 39 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr | Net farm income, NOK | 249 400 | 371 600 | 515 500 | 594 300 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | Return on labour and own capital, NOK per man-year | 235 100 | 248 000 | 313 800 | 263 400 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | Return on family labour and own capital, NOK per man-year | 216 700 | 227 600 | 299 700 | 238 100 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | Family labour income, NOK per man-year | 187 700 | 209 300 | 273 300 | 218 200 |
| Lønsevne, kr per time | Capacity to pay, NOK per hour | 114,32 | 126,16 | 158,67 | 134,28 |

**Tabell 2.13 Produksjon av kumjøl og storfeslakt, 18–28 årskyr. Regionar
Combined dairy and beef farming, 18–28 cows⁶. Regions**

| | Austlandet | Agder og Rogaland | Vestlandet | Trøndelag | Nord-Noreg | |
|---|------------------------------------|------------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------|
| | Andre bygder <i>Other parts</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | Western Norway | Flat-bygder <i>Lowlands</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | Northern Norway |
| Tal bruk | 17 | 8 | 16 | 8 | 22 | 23 |
| Jordbruksareal i alt, daa | 395 | 359 | 298 | 342 | 323 | 394 |
| Grovfôr per årsku, daa | 15,9 | 15,2 | 13,4 | 13,7 | 13,6 | 18,1 |
| Avling i alt, FEm per daa | 357 | 383 | 366 | 434 | 391 | 280 |
| Tal årskyr | 22,8 | 23,3 | 22,2 | 22,9 | 23,4 | 21,7 |
| Produsert mjølk, l per årsku | 7 208 | 6 807 | 7 569 | 6 960 | 7 405 | 7 127 |
| Produsert kjøt, kg per årsku | 303 | 264 | 205 | 399 | 219 | 196 |
| Arbeidsinnsats i alt, timar | 3 722 | 3 819 | 3 335 | 4 625 | 3 606 | 3 545 |
| Utført av: Familien | 2 675 | 2 914 | 2 514 | 3 272 | 2 825 | 2 735 |
| Leigd arbeidshjelp | 1 047 | 905 | 820 | 1 253 | 781 | 810 |
| Per årsku | 163 | 164 | 150 | 198 | 154 | 163 |
| Oppnådde prisar, kr | | | | | | |
| Mjøl, per l | 5,07 | 4,99 | 4,85 | 5,09 | 5,00 | 4,98 |
| Kukjøt, per kg | 42,97 | 44,11 | 44,29 | 44,48 | 42,23 | 41,31 |
| Anna storfekjøt, per kg | 49,05 | 48,10 | 52,45 | 48,38 | 48,09 | 47,35 |
| Produksjonsinntekt i alt, kr | 1 916 000 | 1 756 000 | 1 637 900 | 1 949 200 | 1 681 300 | 1 718 200 |
| Per årsku | 84 000 | 75 500 | 73 900 | 85 100 | 71 900 | 79 100 |
| Av denne: Mjøl | 33 900 | 31 800 | 34 500 | 32 900 | 34 800 | 34 200 |
| Livdyr og slakt | 16 200 | 13 800 | 11 200 | 23 200 | 10 800 | 9 700 |
| Tilskot | 29 400 | 25 800 | 24 400 | 25 000 | 24 000 | 32 100 |
| Kostnader i alt, kr | 1 389 700 | 1 294 800 | 1 117 400 | 1 349 900 | 1 188 500 | 1 195 100 |
| Per årsku | 60 900 | 55 700 | 50 400 | 58 900 | 50 900 | 55 000 |
| Variable kostnader per årsku | 27 100 | 23 600 | 23 600 | 31 300 | 23 200 | 24 400 |
| Av desse: Innkjøpt fôr | 14 500 | 15 500 | 14 600 | 16 700 | 14 500 | 14 600 |
| Faste kostnader per årsku | 33 800 | 32 100 | 26 800 | 27 600 | 27 700 | 30 600 |
| Av desse: Leigd arbeid | 7 200 | 7 500 | 4 900 | 5 700 | 5 100 | 6 400 |
| Maskinar | 12 800 | 10 300 | 9 700 | 10 800 | 10 500 | 11 700 |
| Driftsbygningar | 6 200 | 6 700 | 5 600 | 4 000 | 5 500 | 5 100 |
| Dekningsbidrag, kr per årsku | 56 900 | 51 900 | 50 300 | 53 800 | 48 800 | 54 600 |
| Dekn.b. ekskl. tilskot, kr per årsku | 27 400 | 26 100 | 25 900 | 28 800 | 24 700 | 22 600 |
| Innsett kapital, kr per årsku | 144 200 | 152 900 | 115 700 | 117 700 | 127 900 | 106 600 |
| Eigenkapitalprosent | 65 | 59 | 69 | 64 | 57 | 48 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr | 526 300 | 461 200 | 520 500 | 599 300 | 492 800 | 523 000 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | 319 500 | 283 400 | 332 100 | 279 000 | 284 500 | 321 600 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | 305 400 | 250 600 | 317 400 | 268 600 | 266 900 | 315 900 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | 271 300 | 215 800 | 286 600 | 251 300 | 246 400 | 299 800 |
| Lønsevne, kr per time | 158,75 | 138,64 | 165,70 | 143,34 | 144,88 | 167,42 |

6 English text in table 2.12.

Variasjon innafor driftsforma «kumjølkk og storfeslakt»

Denne delen av kapitlet tek opp den innbyrdes variasjonen mellom bruk med driftsforma «kumjølkk og storfeslakt». Bruka er sorterte etter driftsoverskot (medrekna tilskot) per liter mjølkk. Dette sorteringskriteriet er valt fordi mjølkkvota er den knappaste ressursen. Bruka er delte i tre grupper: Tredelen med best resultat (heretter kalla «beste tredel»), tredelen med svakast resultat (heretter kalla «svakaste tredel») og tredelen med resultat rundt gjennomsnittet. Uttrykk som «svakt», «godt» eller «dårleg» viser berre til storleiken på dei målte beløpa. I denne samanhengen gjeld: Jo høgare inntektstal og jo lågare kostnadstal, jo betre.

Svakaste tredel vert sett opp mot beste tredel. Nokre variablar som kan bidra til å forklare skilnaden i resultat, er tekne med. Tabellane 2.14–2.17 viser variasjonen på bruk i storleiksgruppa «15–30 årskyr» for regionar der det ligg føre tilstrekkeleg talmateriale til ein slik presentasjon.

Her i variasjonsdrøftinga tel resultatata frå kvart bruk like mykje, medan nokre av resultatata i driftsgranskingane elles er vegne ut frå tal årsverk. Derfor vil gruppegjennomsnitta som vert viste i «variasjonstabellane», kunne avvike frå tilsynelatande same resultat i hovudtabell 17.

Tabell 2.14 Variasjon. Kumjolk og storfeslakt: 15–30 årskyr. «Andre bygder» på Austlandet
Variation. Combined dairy and beef farming, 15–30 cows. «Other parts» of Eastern Norway

| Austlandet, «andre bygder» | Eastern Norway, «other parts» | Gjen- nom- snitt Mean | Standard- avvik Std. dev | Beste tredel Highest third | Svakaste tredel Lowest third | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----|
| | | | | | Total | % |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 26 | | 9 | 9 | |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 360 | 153 | 385 | 373 | 97 |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 47 | 8 | 48 | 46 | 96 |
| Driftsoverskot, kr per l mjølk | <i>Net farm income, NOK per l</i> | 3,18 | 1,07 | 4,31 | 1,96 | 45 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 464 600 | 167 300 | 626 000 | 307 200 | 49 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 297 100 | 106 800 | 377 600 | 245 200 | 65 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 21,0 | 4,0 | 21,1 | 21,8 | 103 |
| Grovfôr per årsku, daa | <i>Coarse fodder per cow, decares</i> | 16,2 | 4,5 | 18,4 | 14,5 | 79 |
| Avling i alt, FEm per daa | <i>Total crops, FUm per decare</i> | 354 | 125 | 338 | 376 | 111 |
| Arbeidsforbruk, timar per årsku | <i>Labour input, hours per cow</i> | 179 | 47 | 186 | 161 | 87 |
| Leverte mjølk, l per årsku | <i>Milk, l per cow</i> | 7 084 | 615 | 6 947 | 7 357 | 106 |
| Mjølkepris, kr per l | <i>Milk price, NOK per l</i> | 5,10 | 0,21 | 5,04 | 5,12 | 102 |
| Produksjonsinntekt mjølk, kr per årsku | <i>Output milk, NOK per cow</i> | 33 600 | 2 700 | 32 800 | 34 400 | 105 |
| Produksjonsinntekt kjøtt, kr per årsku | <i>Output meat, NOK per cow</i> | 13 700 | 9 100 | 13 100 | 14 900 | 114 |
| Produksjonstilskot, kr per årsku | <i>Prod. allowances, NOK per cow</i> | 35 600 | 6 400 | 37 400 | 33 400 | 89 |
| Variable kostnader, kr per årsku | <i>Variable costs, NOK per cow</i> | 25 000 | 9 000 | 21 800 | 28 600 | 131 |
| Faste kostnader, kr per årsku | <i>Fixed costs, NOK per cow</i> | 34 300 | 6 800 | 30 400 | 38 700 | 127 |
| Herav leigd arbeid, kr per årsku | <i>Of this hired work, NOK per cow</i> | 7 600 | 4 500 | 7 200 | 9 300 | 129 |

I «andre bygder» på Austlandet (tabell 2.14) har den svakaste tredelen eit vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk på 65 prosent av det vi finn for den beste tredelen. Tilsvarende samanlikning for driftsoverskotet per liter mjølk gir eit resultat på 45 prosent hos den svakaste tredelen. Bruka i den svakaste tredelen har høgare kjøttinntekt og mjølkeinntekt, men lågare produksjonstilskot per årsku. Dei faste og variable kostnadene per årsku er høvesvis 27 prosent og 31 prosent høgare for den svakaste tredelen.

På Vestlandet (tabell 2.15) har den svakaste tredelen eit vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk som utgjer 71 prosent av kva den beste tredelen har oppnådd. Mjølkeinntektene er 17 prosent høgare hos den svakaste tredelen medan kjøttinntektene der utgjer 93 prosent av kva vi finn hos beste tredel. Driftsoverskotet per liter mjølk i den svakaste tredelen tilsvarende 47 prosent av resultatet som den beste tredelen har oppnådd. Mjølkeleveransen per årsku er 18 prosent høgare for den svakaste tredelen. Dei faste og variable kostnadene er høvesvis 34 prosent og 7 prosent høgare for den svakaste tredelen.

Tabell 2.15 Variasjon. Kumjolk og storfeslakt: 15–30 årskyr. Vestlandet
Variation. Combined dairy and beef farming, 15–30 cows.
Western Norway

| Vestlandet | Western Norway | Gjen- nom- snitt Mean | Standard- avvik Std. dev | Beste tredel Highest third | Svakaste tredel Lowest third | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-----|
| | | | | | Totalt | % |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 33 | | 11 | 11 | |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 271 | 98 | 234 | 284 | 121 |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 51 | 10 | 58 | 42 | 72 |
| Driftsoverskot, kr per l mjølk | <i>Net farm income, NOK per l</i> | 3,64 | 1,32 | 5,02 | 2,34 | 47 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 473 000 | 163 300 | 555 700 | 371 000 | 67 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 297 100 | 129 600 | 325 800 | 231 500 | 71 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 19,5 | 4,0 | 17,9 | 21,4 | 120 |
| Grovfôr per årsku, daa | <i>Coarse fodder per cow, decares</i> | 14,0 | 4,9 | 13,4 | 13,3 | 99 |
| Avling i alt, FUm per daa | <i>Total crops, FUm per decare</i> | 379 | 120 | 355 | 377 | 106 |
| Arbeidsforbruk, timar per årsku | <i>Labour input, hours per cow</i> | 185 | 58 | 214 | 174 | 81 |
| Levert mjølk, l per årsku | <i>Milk, l per cow</i> | 7 032 | 1 354 | 6 402 | 7 580 | 118 |
| Mjølkepris, kr per l | <i>Milk price, NOK per l</i> | 4,88 | 0,19 | 4,94 | 4,82 | 98 |
| Produksjonsinnt. mjølk, kr per årsku | <i>Output milk, NOK per cow</i> | 32 200 | 6 000 | 29 400 | 34 300 | 117 |
| Produksjonsinntekt kjøt, kr per årsku | <i>Output meat, NOK per cow</i> | 12 100 | 8 400 | 11 100 | 10 300 | 93 |
| Produksjonstilskot, kr per årsku | <i>Prod. allowances, NOK per cow</i> | 32 100 | 6 600 | 34 800 | 28 600 | 82 |
| Variable kostnader, kr per årsku | <i>Variable costs, NOK per cow</i> | 24 300 | 9 200 | 21 900 | 23 400 | 107 |
| Faste kostnader, kr per årsku | <i>Fixed costs, NOK per cow</i> | 26 300 | 6 500 | 22 200 | 29 700 | 134 |
| Herav leigd arbeid, kr per årsku | <i>Of this hired work, NOK per cow</i> | 4 900 | 1 900 | 4 900 | 5 300 | 108 |

I «andre bygder» i Trøndelag utgjør vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk hos den svakaste tredelen 58 prosent av nivået hos den beste tredelen. Skilnaden mellom beste og svakaste tredel kjem til dels av høgare kjøtinntekter (kr 5 900 per årsku) og større produksjonstilskot (kr 5 800 per årsku) hos den beste tredelen. Faste kostnader er 14 prosent høgare hos den svakaste tredelen.

Tabell 2.16 Variasjon. Kumjolk og storfeslakt: 15–30 årskyr. «Andre bygder» i Trøndelag
Variation. Combined dairy and beef farming, 15–30 cows. Trøndelag, «other parts»

| Trøndelag, «andre bygder» | Trøndelag, «other parts» | Gjen- nom- snitt Mean | Standard- avvik Std. dev | Beste treedel Highest third | Svakaste treedel Lowest third | |
|--|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-----|
| | | | | | Totalt | % |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 30 | | 10 | 10 | |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 317 | 82 | 304 | 364 | 120 |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 45 | 10 | 47 | 39 | 83 |
| Driftsoverskot, kr per l mjølk | <i>Net farm income, NOK per l</i> | 3,07 | 1,01 | 4,19 | 2,10 | 50 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 485 600 | 167 900 | 644 700 | 354 200 | 55 |
| Vederlag til arbeid og egenkapital, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 298 300 | 112 100 | 392 600 | 226 200 | 58 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 22,1 | 3,9 | 21,8 | 23,7 | 109 |
| Grovfôr per årsku, daa | <i>Coarse fodder per cow, decares</i> | 14,3 | 3,8 | 13,9 | 15,5 | 112 |
| Avling i alt, FEm per daa | <i>Total crops, FUm per decare</i> | 407 | 99 | 465 | 365 | 78 |
| Arbeidsforbruk, timar per årsku | <i>Labour input, hours per cow</i> | 162 | 48 | 162 | 152 | 94 |
| Levert mjølk, l per årsku | <i>Milk, l per cow</i> | 7 274 | 908 | 7 123 | 7 155 | 100 |
| Mjølkepris, kr per l | <i>Milk price, NOK per l</i> | 5,00 | 0,16 | 5,02 | 4,98 | 99 |
| Prod. inntekt mjølk, kr per årsku | <i>Output milk, NOK per cow</i> | 34 100 | 4 600 | 33 500 | 33 600 | 100 |
| Produksjonsinntekt kjøtt, kr per årsku | <i>Output meat, NOK per cow</i> | 11 500 | 4 300 | 15 300 | 9 400 | 62 |
| Produksjonstilskot, kr per årsku | <i>Prod. allowances, NOK per cow</i> | 28 900 | 5 400 | 32 000 | 26 200 | 82 |
| Variable kostnader, kr per årsku | <i>Variable costs, NOK per cow</i> | 23 700 | 4 900 | 24 300 | 24 300 | 100 |
| Faste kostnader, kr per årsku | <i>Fixed costs, NOK per cow</i> | 27 600 | 4 600 | 25 800 | 29 300 | 114 |
| Herav leigd arbeid, kr per årsku | <i>Of this hired work, NOK per cow</i> | 5 200 | 2 600 | 5 100 | 5 600 | 110 |

For den svakaste tredelen i Nord-Noreg (tabell 2.17) utgjer vederlaget til arbeid og egenkapital per årsverk og driftsoverskotet per liter mjølk høvesvis 57 prosent og 36 prosent av kva den beste tredelen har oppnådd. Den svakaste tredelen har 24 prosent lågare inntekter frå kjøtt, 13 prosent lågare produksjonstilskot og 2 prosent lågare mjølkeinntekt. Faste og variable kostnader ligg høvesvis 30 og 11 prosent høgare hos den svakaste tredelen.

Tabell 2.17 **Variasjon. Kumjolk og storfeslakt: 15–30 årskyr. Nord-Noreg**
Variation. Combined dairy and beef farming, 15–30 cows.
Northern Norway

| Nord-Noreg | Northern Norway | Gjen- nom- snitt Mean | Standard- avvik Std. dev | Beste tredele Highest third | Svakaste tredele Lowest third | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-----|
| | | | | | Totalt | % |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 35 | | 12 | 12 | |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 390 | 141 | 374 | 381 | 102 |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 49 | 9 | 51 | 48 | 94 |
| Driftsoverskot, kr per l mjølk | <i>Net farm income, NOK per l</i> | 3,49 | 1,52 | 4,99 | 1,81 | 36 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 495 800 | 206 100 | 652 200 | 283 700 | 43 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 302 400 | 110 100 | 379 500 | 216 000 | 57 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 20,4 | 3,5 | 19,3 | 21,7 | 112 |
| Grovfôr per årsku, daa | <i>Coarse fodder per cow, decares</i> | 19,5 | 7,8 | 19,6 | 18,0 | 92 |
| Avling i alt, FEm per daa | <i>Total crops, FUm per decare</i> | 306 | 100 | 335 | 297 | 89 |
| Arbeidsforbruk, timar per årsku | <i>Labour input, hours per cow</i> | 180 | 41 | 188 | 168 | 89 |
| Levert mjølk, l per årsku | <i>Milk, l per cow</i> | 7 111 | 966 | 6 898 | 7 066 | 102 |
| Mjølkepris, kr per l | <i>Milk price, NOK per l</i> | 4,99 | 0,21 | 5,12 | 4,85 | 95 |
| Produksjonsinntekt mjølk, kr per årsku | <i>Output milk, NOK per cow</i> | 34 100 | 4 900 | 33 700 | 33 000 | 98 |
| Produksjonsinntekt kjøt, kr per årsku | <i>Output meat, NOK per cow</i> | 11 600 | 5 800 | 13 300 | 10 100 | 76 |
| Produksjonstilskot, kr per årsku | <i>Production allowances, NOK per cow</i> | 43 100 | 8 500 | 47 000 | 40 700 | 87 |
| Variable kostnader, kr per årsku | <i>Variable costs, NOK per cow</i> | 26 200 | 7 200 | 24 500 | 27 200 | 111 |
| Faste kostnader, kr per årsku | <i>Fixed costs, NOK per cow</i> | 32 500 | 8 500 | 29 200 | 38 100 | 130 |
| Herav leigd arbeid, kr per årsku | <i>Of this hired work, NOK per cow</i> | 7 000 | 3 900 | 6 000 | 8 900 | 148 |

Tabell 2.18 er eit samandrag av tabellane 2.14–2.17 og konsentrerer seg om det relative tilhøvet mellom den svakaste og den beste tredelen. Når den svakaste tredelen har dei høgaste verdiane, er tala utheva.

Tabellen viser at høg mjølkeleveranse per årsku ikkje nødvendigvis betyr godt økonomisk resultat. I alle dei fire regionane er leveransen per årsku størst på bruka med dårlegast resultat.

Kjøttinntektene er størst i den beste tredelen, med unntak for Austlandet. I Trøndelag og i Nord-Noreg er skilnaden mellom den beste og den svakaste tredelen særleg stor på dette feltet. Tal årskyr er høgast for den svakaste tredelen. I alle regionar er alderen til brukaren lågast i den svakaste tredelen. Dei faste kostnadene ligg frå 14 til 34 prosent høgare i den svakaste tredelen, og dei variable kostnadene er inntil 31 prosent høgare i den svakaste tredelen.

Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk i den svakaste tredelen utgjer frå 57 til 71 prosent av nivået i den beste tredelen. I driftsoverskot per liter mjølk oppnår den svakaste tredelen mellom 36 og 50 prosent av nivået til den beste tredelen.

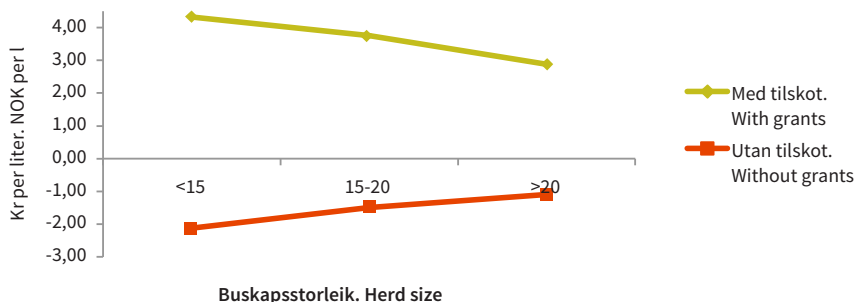
Tabell 2.18 Variasjon. Kumjølkk og storfeslakt: 15–30 årskyr. Den svakaste tredelen sin relative del sett i høve til den beste tredelen, prosent
Variation. Combined dairy and beef farming, 15–30 cows. The lowest third relatively to the highest, per cent

| | Austlandet «Andre bygder» <i>Eastern Norway «Other parts»</i> | Vestlandet <i>Western Norway</i> | Trøndelag «Andre bygder» <i>Trøndelag «Other parts»</i> | Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> |
|---|---|---|---|--|
| Tal bruk i storleiksgruppa | 26 | 33 | 30 | 35 |
| Areal per bruk | 97 | 121 | 120 | 102 |
| Alder på brukaren | 96 | 72 | 83 | 94 |
| Driftsoverskot, kr per liter mjølk | 45 | 47 | 50 | 36 |
| Driftsoverskot, jordbruket, kr per bruk | 49 | 67 | 55 | 43 |
| Vederlag til arbeid og eigenkap., kr per årsverk | 65 | 71 | 58 | 57 |
| Årskyr | 103 | 120 | 109 | 112 |
| Grovfôr per årsku, daa | 79 | 99 | 112 | 92 |
| Avling i alt, FEm per daa | 111 | 106 | 78 | 89 |
| Arbeidsforbruk, timar per årsku | 87 | 81 | 94 | 89 |
| Levert mjølk, l per årsku | 106 | 118 | 100 | 102 |
| Mjølkepris, kr per l | 102 | 98 | 99 | 95 |
| Produksjonsinntekt mjølk, kr per årsku | 105 | 117 | 100 | 98 |
| Produksjonsinntekt kjøtt, kr per årsku | 114 | 93 | 62 | 76 |
| Produksjonstilskot, kr per årsku | 89 | 82 | 82 | 87 |
| Variable kostnader, kr per årsku | 131 | 107 | 100 | 111 |
| Faste kostnader, kr per årsku | 127 | 134 | 114 | 130 |
| Herav leigd arbeid, kr per årsku | 129 | 108 | 110 | 148 |

Produksjonstilskot per årsku avheng av grovfôrareal per årsku, påsett og buskapsstorleik. Til dømes vert driftstilskotet gitt som eit fast beløp til bruk med meir enn 30 000 liter omsett kumjølkk. Driftstilskotet går inn i produksjonstilskotet, og den tredelen som har færrest årskyr, vil få høgast produksjonstilskot per årsku.

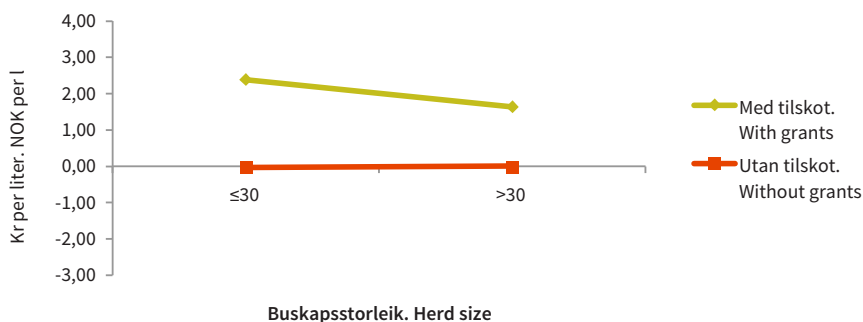
Figurane 2.4 og 2.5 samanliknar driftsoverskot per liter mjølk, med og utan tilskot, for Nord-Noreg og Jæren. Buskapane er grupperte etter storleik. For å få stort nok tal deltakarar i kvar gruppe, er det laga berre to grupper for Jæren.

I Nord-Noreg fell driftsoverskotet per liter, med tilskot, med aukande dyretal. Driftsoverskotet per liter, utan tilskot, aukar med større dyretal, men er negativt for alle storleiksgrupper. Gjennomsnittleg buskap er på 13, 18 og 33 årskyr. Tal buskapar i kvar gruppe er høvesvis 12, 20 og 30.



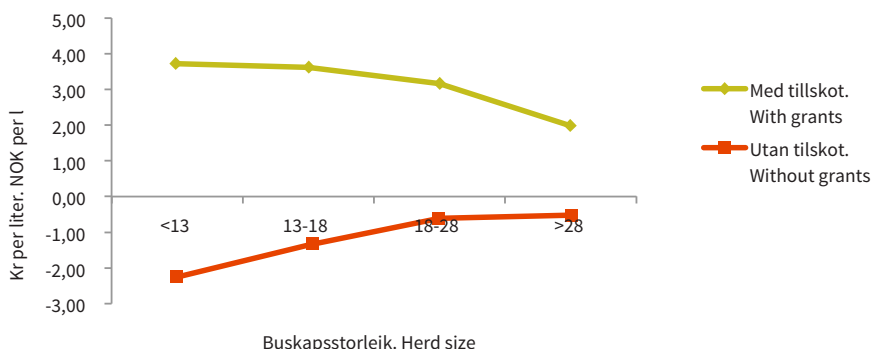
Figur 2.4 Driftsoverskot i kumjølkkproduksjon i Nord-Noreg. Kr per l mjølk
 Net income, dairy farming in Northern Norway. NOK/litre

På Jæren fell driftsoverskotet per liter, med tilskot, når storleiken på buskapen aukar. *Utan tilskot* er der så å seie ingen skilnad mellom dei to storleiksgruppene, og driftsoverskot per liter er tilnærma null for begge. Gjennomsnittleg buskap i gruppene på Jæren er 24 og 42 årskyr. Gruppene der representerer altså større buskapar enn kva dei nordnorske gruppene gjer. Tal bruk i gruppene på Jæren er høvesvis 9 og 14.



Figur 2.5 Driftsoverskot i kumjølkkproduksjon på Jæren. Kr per l mjølk
 Net income, dairy farming, Jæren. NOK/litre

Figur 2.6 viser driftsoverskot per liter mjølk i kumjølkproduksjon for heile landet samla. Driftsoverskotet per liter, medrekna tilskot, går ned med aukande buskapsstorleik. Driftsoverskotet per liter, utan tilskot, aukar med aukande buskapsstorleik, men er negativt for alle storleiksgrupper. Gjennomsnittsbuskapen i gruppene er på 10, 16, 23 og 41 årskyr. Gruppedelinga er om lag den same som i tabell 2.12. Respektive tal buskarar i kvar gruppe er 32, 84, 107 og 97.



Figur 2.6 Driftsoverskot i kumjølkproduksjon, heile landet. Kr per l mjølk
Net income, dairy farming, all regions. NOK/litre

Samdrifter

Samdrift vart ei meir vanleg form for organisering av norsk mjølkeproduksjon i det første tiåret på 2000-talet. Per desember 2008 var det i Noreg registrert 2 066 samdrifter.⁷ Etter det har talet på samdrifter gått noko ned, slik at det i 2014 var 1 185. Grunnen til nedgangen er i hovudsak at det frå 2008 vart lovleg å leige bort mjølkekvoter. Ein del samdrifter som fram til da var proforma, vart oppløyste. Inntil 2004 var samdriftene ikkje representerte i driftsgranskingane, men for 2004 vart 13 samdrifter med mjølkeproduksjon tekne inn. I åra etterpå har tal samdrifter lege mellom 31 og 38.

For 2014 har driftsgranskingane med i alt 31 samdrifter der to eller fleire av medlemmene i samdrifta er aktivt med i det daglege arbeidet. 25 av samdriftene har to medlemmer, medan seks av dei har tre medlemmer. I tillegg er det med nokre samdrifter der berre den eine brukaren er aktiv (kvoteleige). Desse bruka vert rekna som enkeltbruk, ved at resultatet frå samdrifta er slege saman med resultatet til brukaren. Dei 31 «eigentlege» samdriftene er skilde ut frå resten av driftsgranskingsmaterialet, og dei er ikkje tekne inn i hovudtabellane. Fordi økonomien til dei deltakande partnarane i samdrifta er så tett samanvoven med økonomien til samdrifta, er det lite relevant å studere samdrifta isolert. Rekneskapen for samdrifta er derfor slegen saman med rekneskapane til partnarane, slik

7 Kjelde: Landbruksdirektoratet.

at resultatata gjeld for heile verksemda under eitt. All jordbruksdrift på dei aktuelle eigedommane inngår. Vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk viser da eit gjennomsnitt for samdrifta og partnarane. Privatøkonomien for desse drifts-einingane er ikkje publisert. Data for dei 31 samdriftene i 2014 er henta frå i alt 99 rekneskapar.

Resultat for samdriftene er presenterte i tabell 2.19. Denne tabellen tek med berre dei samdriftene som ikkje hadde anna vesentleg produksjon enn mjølkeproduksjon og tilhøyrande kjøtproduksjon på storfe. Det vil seie 30 av 31 samdrifter. Tabellen viser også resultat for samdrifter med mjølkeproduksjon i år 2013. Dermed kan vi peike på dei viktigaste utviklingstrekkka det siste året.

Av tabellen ser vi at arealstorleiken på samdriftene har auka frå 677 til 746 dekar. Tal årskyr har auka frå 45,4 i 2013 til 50,6 i 2014. Mjølkk per årsku har auka frå 7 781 kg i 2013 til 7 891 kg i 2014. Omsett mjølkemengd auka frå 324 071 liter til 364 846 liter, medan mjølkekvoten auka frå 341 380 liter til 381 018 liter. Tal arbeidstimar per årsku viser ein liten nedgang, frå 108 timar i 2013 til 101 timar i 2014.

Eigedelane i jordbruket har hatt ein verdiauke sidan utgangen av 2013, da dei var verdsette til 6,7 millionar kroner. I slutten av 2014 var verdien komen opp i 7,4 millionar kroner.

Produksjonsinntektene har auka frå kr 3 269 700 i 2013 til kr 3 813 100 i 2014. I dei variable kostnadene registrerer vi ein auke frå kr 1 159 300 i 2013 til kr 1 405 500 i 2014. Her er det postane kraftfôr og handelsgjødsel og kalk som har auka mest, målt i kroner. Dei faste kostnadene har gått opp med kr 131 000. Målt i kroner er det vedlikehald, maskinleige og administrasjon som har hatt størst vekst blant enkeltpostane der. Dei faste kostnadene var kr 1 006 700 i 2014, mot kr 875 700 året før. Totale kostnader har gått opp frå kr 2 368 400 i 2013 til kr 2 781 200 i 2014. Driftsoverskotet auka med kr 130 600.

Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk auka frå kr 339 000 i 2013 til kr 378 000 i 2014. Dette er ein auke på nesten 12 prosent. Tilsvarande for mjølkebruka elles i driftsgranskningane er ein auke på 1 prosent frå 2013 til 2014.

Tabell 2.19 Samdrifter med mjølkeproduksjon. Samanlikning av resultat for åra 2013 og 2014
Dairy joint operations. Comparison of data from the years 2013 and 2014

| | | 2013 | 2014 |
|--|--|-----------|-----------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 31 | 30 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 677 | 746 |
| Herav leigd | <i>Of which hired</i> | 280 | 321 |
| Eigedelar i jordbruket 31.12, kr | <i>Assets of agriculture on 31 December, NOK</i> | 6 697 400 | 7 411 000 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 45,4 | 50,6 |
| Mjølke per årsku, kg | <i>Milk per cow, kg</i> | 7 781 | 7 891 |
| Kjøtt per årsku, kg | <i>Meat per cow, kg</i> | 269 | 270 |
| Omsett mjølk, liter | <i>Sold milk, litres</i> | 324 071 | 364 846 |
| Mjølkekvote, liter | <i>Milk quota, litres</i> | 341 380 | 381 018 |
| Mjølkepris, kr/liter | <i>Milk price, NOK/litre</i> | 4,78 | 4,99 |
| Pris på kukjøtt, kr/kg | <i>Cow's meat price, NOK/kg</i> | 43,21 | 44,89 |
| Pris på anna storfekjøtt, kr/kg | <i>Beef price, NOK/kg</i> | 49,63 | 50,66 |
| Arbeidsinnsats i alt (jordbruket), timar | <i>Labour input (agriculture), hours</i> | 4893 | 5118 |
| Timar per årsku | <i>Hours per cow</i> | 108 | 101 |
| Produksjonsinntekter, kr | Total output, NOK | | |
| Storfe: | <i>Cattle:</i> | | |
| Mjølke | <i>Milk</i> | 1 549 800 | 1 822 200 |
| Kukjøtt | <i>Cow's meat</i> | 276 200 | 319 300 |
| Anna storfekjøtt | <i>Beef</i> | 381 100 | 417 600 |
| Livdyr | <i>Livestock</i> | 51 500 | 66 200 |
| Inntekt frå husdyrprodukt i alt | <i>Output from animal products</i> | 2 304 300 | 2 738 000 |
| Inntekt frå planteprodukt i alt | <i>Output from crop products</i> | 68 800 | 107 500 |
| Tilskot | <i>Support</i> | 857 600 | 935 300 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | 45 500 | 38 800 |
| Botnfrådrag | <i>Basic deduction</i> | -6 500 | -6 500 |
| Sum | <i>Total</i> | 3 269 700 | 3 813 100 |
| Variable kostnader, kr | Variable costs, NOK | | |
| Såkkorn, anna såffrø og planter | <i>Cereal seeds and other seeds/plants</i> | 18 600 | 33 400 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | 113 600 | 135 800 |
| Kraftfôr | <i>Feed concentrate</i> | 660 600 | 818 700 |
| Anna fôr | <i>Other fodder</i> | 87 900 | 78 900 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | 16 400 | 19 700 |
| Diverse til husdyrholdet | <i>Veterinary costs etc.</i> | 99 300 | 122 000 |
| Kjøp av dyr | <i>Purchase of livestock</i> | 87 000 | 101 900 |
| Andre forbruksartiklar | <i>Other variable costs</i> | 75 500 | 95 100 |
| Sum | <i>Total</i> | 1 159 300 | 1 405 500 |

| | | 2013 | 2014 |
|--|--|---------|-----------|
| Faste kostnader, kr | Fixed costs, NOK | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | 120 800 | 150 800 |
| Drivstoff | Fuel | 67 900 | 77 100 |
| Vedlikehald | Maintenance | 232 200 | 264 600 |
| Maskinleige og leasing | Rented machinery | 137 800 | 166 700 |
| Jordleige, kvoteleige, leige driftsbygningar | Rented farmland | 74 000 | 87 100 |
| Forsikringar | Insurance | 60 300 | 60 700 |
| Elektrisk kraft | Electricity | 62 300 | 66 000 |
| Administrasjon | Administration | 119 600 | 133 600 |
| Sum | Total | 875 700 | 1 006 700 |
| Avskrivningar i alt, kr | Total depreciation, NOK | 333 400 | 369 000 |
| Driftsoverskot, kr | Net income, NOK | 901 300 | 1 031 900 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr | Family labour income, NOK | 702 500 | 811 000 |
| Lønsevne i alt, kr | Capacity to pay, NOK | 823 300 | 961 800 |
| Lønsevne, kr per time | Capacity to pay, NOK per hour | 168,26 | 187,93 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | Family labour income, NOK per man-year | 303 900 | 351 600 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr | Return on labour and own capital, NOK | 899 000 | 1 048 700 |
| Vederlag til arbeid og e.k., kr per årsverk | Return on labour and own cap., NOK per m-y | 339 000 | 378 000 |
| Eigenkapitalprosent | Own capital, percentage | 54 | 53 |

I tabell 2.20 vert samdriftene samanlikna med ei gruppe store mjølkeproduksjonsbruk som er drivne av enkeltbrukarar. Driftsomfanget på desse har vore 50,5 årskyr, nesten det same som i samdriftene. Omfanget av husdyrhaldet har da vore såpass likt at dette skulle vere ei god samanlikningsgruppe. Det viser seg at samdriftene har mykje større areal enn dei store mjølkebruka, 746 dekar mot 638 dekar. Dei store mjølkebruka har teke litt større avlingar enn samdriftene: 424 FEM per dekar, mot 367 FEM per dekar. Vi trur at noko av dette skuldast plasseringa til dei store mjølkebruka. Dei fleste ligg i flatbygdene medan samdriftene er meir spreidde over heile landet og har noko dårlegare naturgitte forhold.

Samla egedelar i jordbruket hos samdriftene var 31. desember 2014 verd 7,4 millionar kroner. På same tidspunkt var verdien av jordbrukseigedelane på dei store mjølkebruka nær 9,3 millionar kroner.

Samdriftene har hatt litt mindre mjølkekvote enn dei store mjølkebruka. Dei store mjølkebruka har utnytta mjølkekvoten litt dårlegare, med 94 prosent fyllingsgrad. I samdriftene vart 96 prosent av kvoten oppfylt. Arbeidseffektiviteten ser ut til å ha vore litt betre på dei store mjølkebruka enn i samdriftene. Tal arbeidstimar per årsku var 87 på dei store mjølkebruka, mot 101 i samdriftene.

Vi trur at skilnaden i timebruk kan ha samanheng med korleis ein del av samdriftene er organiserte, ofte med mjølkekyr i eitt fjøs og ungdyr i eit anna. Ofte kan også dei enkelte fjøsa og arealet liggje langt frå kvarandre, noko som gir fleire arbeidstimar for samdriftene. Ei anna årsak kan vere at samdriftene har produsert noko meir kjøt enn dei store mjølkebruka, 270 kg kontra 222 kg per årsku. Samla inntekt frå husdyrhaldet har vore kr 2 738 000 hos samdriftene og kr 2 484 100 hos dei store mjølkebruka.

Utbetalte tilskot har vore mykje større hos samdriftene enn hos dei store mjølkebruka, kr 935 300 mot kr 813 600. Ein stor del av skilnaden skuldast at mange av samdriftene ligg i soner med høgare satsar for tilskot enn det som er tilfelle for dei store mjølkebruka. Vi har allereie sett at samdriftene har klart større areal. Dette har slege ut i høgare utbetalingar av areal- og kulturlandskapstilskot.

Sum produksjonsinntekter har vore kr 3 813 100 hos samdriftene. Tilsvarende sum hos dei store mjølkebruka har vore kr 3 414 100.

Dei variable kostnadene har vore høgare hos samdriftene. Dette skuldast i stor grad høgare kjøtproduksjon. Innkjøp av handelsgjødsel og kalk har kome opp i større beløp hos samdriftene, og det same gjeld innkjøp av dyr. Sum faste kostnader for dei store mjølkebruka har vore kr 1 010 500, mot kr 1 006 700 for samdriftene. Skilnaden her er altså ikkje stor. Dei store mjølkebruka har hatt større kostnader til leigd arbeid. Maskinleige, leasing, jordleige og kvoteleige samla sett utgjer også eit større beløp hos dei store mjølkebruka, kr 278 600 mot kr 253 800. Med omsyn til avskrivningar har dei store mjølkebruka hatt ein totalsum på kr 424 700. Samdriftene har hatt ein tilsvarende sum på kr 369 000.

Driftsoverskotet frå jordbruket hos samdriftene har vore kr 1 031 900, mot kr 710 700 hos dei store mjølkebruka. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk har vore kr 378 000 for samdriftene og kr 278 900 for dei store mjølkebruka. Her er skilnaden stor.

Eigenkapitalprosenten har vore høvesvis 53 og 37.

Vi kan ikkje seie noko eksakt om kor stor mykje svakare utviklinga i lønsemd frå 2013 til 2014 har vore på dei store mjølkebruka enn i samdriftene. Til det er gruppa «store mjølkebruk» for mykje endra i tal bruk frå det eine året til det andre. Men det er liten tvil om at dei store mjølkebruka, som mjølkebruk generelt, har kome dårlegare ut enn samdriftene på dette området.

Tabell 2.20 Samdrifter med mjølkeproduksjon kontra store mjølkeproduksjonsbruk. Samanlikning av resultat for året 2014
Dairy joint operations versus large family dairy farms. Year 2014

| | | Samdrifter <i>Dairy joint operations</i> | Store mjølkebruk <i>Large family dairy farms</i> |
|--|--|---|--|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 30 | 39 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 746 | 638 |
| Herav leigd | <i>Of which hired</i> | 321 | 328 |
| Eigedelar i jordbruket 31.12, kr | <i>Assets of agriculture on 31 December, NOK</i> | 7 411 000 | 9 268 200 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 50,6 | 50,5 |
| Mjølke per årsku, kg | <i>Milk per cow, kg</i> | 7 891 | 7 896 |
| Kjøtt per årsku, kg | <i>Meat per cow, kg</i> | 270 | 222 |
| Omsett mjølk, liter | <i>Sold milk, litres</i> | 364 846 | 364 018 |
| Mjølkekvote, liter | <i>Milk quota, litres</i> | 381 018 | 385 479 |
| Mjølkepris, kr/liter | <i>Milk price, NOK/litre</i> | 4,99 | 4,95 |
| Pris på kukjøtt, kr/kg | <i>Cow's meat price, NOK/kg</i> | 44,89 | 44,69 |
| Pris på anna storfekjøtt, kr/kg | <i>Beef price, NOK/kg</i> | 50,66 | 49,45 |
| Arbeidsinnsats i alt (jordbruket), timar | <i>Labour input (agriculture), hours</i> | 5118 | 4 416 |
| Timar per årsku | <i>Hours per cow</i> | 101 | 87 |
| Produksjonsinntekter, kr | Total output, NOK | | |
| Storfe: | <i>Cattle:</i> | | |
| Mjølke | <i>Milk</i> | 1 822 200 | 1 801 000 |
| Kukjøtt | <i>Cow's meat</i> | 319 300 | 290 800 |
| Anna storfekjøtt | <i>Beef</i> | 417 600 | 287 800 |
| Livdyr | <i>Livestock</i> | 66 200 | 80 600 |
| Inntekt frå husdyrprodukt i alt | <i>Output from animal products</i> | 2 738 000 | 2 484 100 |
| Inntekt frå planteprodukt i alt | <i>Output from crop products</i> | 107 500 | 59 700 |
| Tilskot | <i>Support</i> | 935 300 | 813 600 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | 38 800 | 60 300 |
| Botnfrådrag | <i>Basic deduction</i> | -6 500 | -3 500 |
| Sum | <i>Total</i> | 3 813 100 | 3 414 100 |
| Variable kostnader, kr | Variable costs, NOK | | |
| Så Korn, anna såfrø og planter | <i>Cereal seeds and other seeds/plants</i> | 33 400 | 25 900 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | 135 800 | 108 500 |
| Kraftfôr | <i>Feed concentrate</i> | 818 700 | 773 400 |
| Anna fôr | <i>Other fodder</i> | 78 900 | 76 400 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | 19 700 | 18 300 |
| Kjøp av dyr | <i>Purchase of livestock</i> | 122 000 | 64 300 |
| Andre variable kostnader | <i>Other variable costs</i> | 197 000 | 201 500 |
| Sum variable kostnader | <i>Total</i> | 1 405 500 | 1 268 100 |

| | | Samdrifter | Store |
|---|---|--------------------|---------------------|
| | | <i>Dairy joint</i> | <i>mjølkebruk</i> |
| | | operations | Large family |
| | | <i>dairy farms</i> | <i>dairy farms</i> |
| Faste kostnader, kr | Fixed costs, NOK | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | 150 800 | 189 600 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | 77 100 | 74 600 |
| Vedlikehald | <i>Maintenance</i> | 264 600 | 250 400 |
| Maskinleige, leasing, jord- og kvotelegie | <i>Rented machinery, rented farmland</i> | 253 800 | 278 600 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | 260 300 | 217 300 |
| Sum faste kostnader | <i>Total</i> | 1 006 700 | 1 010 500 |
| Avskrivningar i alt, kr | <i>Total depreciation, NOK</i> | 369 000 | 424 700 |
| Driftsoverskot, kr | <i>Net income, NOK</i> | 1 031 900 | 710 700 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr | <i>Family labour income, NOK</i> | 811 000 | 437 000 |
| Lønsevne i alt, kr | <i>Capacity to pay, NOK</i> | 961 800 | 626 600 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 187,93 | 141,91 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsv. | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 351 600 | 231 700 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr | <i>Return on labour and own capital, NOK</i> | 1 048 700 | 667 600 |
| Vederlag til arbeid og e.k., kr per årsverk | <i>Return on l. and own cap., NOK per m-y</i> | 378 000 | 278 900 |
| Eigenkapitalprosent | <i>Own capital, percentage</i> | 53 | 37 |

Økologisk mjølkeproduksjon

For 2014 har NIBIO hatt tilgang til rekneskapsmateriale for 29 økologiske mjølkeproduksjonsbruk. Av desse har 28 vore med i driftsgranskingane medan eitt bruk har levert data til NIBIO på annan måte. Tabell 2.21 samanliknar resultat for dei økologiske mjølkebruka frå 2013 og 2014. Tre av bruka som leverte data for 2013, er ikkje med i 2014-materialet. Dette må ein vere klar over når ein samanliknar data for 2013 og 2014. Dei 29 bruka hadde i middel 23,4 årskyr og eit driftsoverskot på kr 444 700 i 2014. Driftsoverskotet for økologiske mjølkebruk minka med kr 27 200 (6 prosent) frå 2013 til 2014. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk auka frå kr 281 700 til kr 290 500 (3 prosent).

Tal årskyr har minka med 0,5 frå 2013 til 2014. Mjølkeprisen gjekk opp med 5 øre, til kr 5,40 per liter i 2014. Kjøtpriisen (kukjøt og anna storfekjøt samla sett) auka med 1 prosent. Inntektene frå storfehaldet var om lag 1 prosent lågare i 2014 samanlikna med året før. Sum tilskot minka med 1 prosent frå 2013 til 2014. Variable kostnader auka med 7 prosent medan dei faste kostnadane var 4 prosent høgare i 2014 enn i 2013.

Tabell 2.21 Økologisk mjølkeproduksjon. Samanlikning av åra 2013 og 2014
Organic dairy farming. Comparison of the years 2013 and 2014

| | | 2013 | 2014 |
|--|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 28 | 29 |
| Per bruk | <i>Per holding</i> | | |
| Areal i alt, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 408 | 419 |
| Herav grovfôr og beite | <i>Of which coarse fodder and pasture</i> | 377 | 368 |
| Grovfôr og beite, FEm per daa | <i>Coarse fodder and pasture, FUm per decares</i> | 288 | 312 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 23,9 | 23,4 |
| Tal kviger >1 år | <i>Number of heifers >1 year</i> | 13,3 | 13,1 |
| Tal oksar >1 år | <i>Number of steers >1 year</i> | 0,6 | 0,8 |
| Yting per årsku, kg | <i>Milk produced per cow, kg</i> | 6 743 | 6 912 |
| Omsett mjølk, l | <i>Milk sold, litres</i> | 143 345 | 143 874 |
| Mjølkekvote, l | <i>Milk quota, litres</i> | 159 624 | 159 616 |
| Prisar, kr per kg: Mjølk | <i>Prices, NOK per kg: Milk</i> | 5,35 | 5,40 |
| Kukjøtt | <i>Cow's meat</i> | 43,63 | 45,49 |
| Anna storfekjøtt | <i>Beef</i> | 46,76 | 45,45 |
| Tal timar i jordbruket | <i>Total labour input, hours</i> | 3 825 | 3 643 |
| Tal timar per årsku | <i>Labour input per cow, hours</i> | 160 | 156 |
| Inntekter frå storfehald, kr | <i>Total output from cattle, NOK</i> | 975 900 | 962 300 |
| Inntekter frå andre husdyr, kr | <i>Total output from other husbandry, NOK</i> | 8 900 | 11 700 |
| Tilskot, kr | <i>Support, NOK</i> | 638 500 | 630 300 |
| Andre inntekter, kr | <i>Other output, NOK</i> | 47 600 | 99 200 |
| Variable kostnader i alt, kr | <i>Total variable costs, NOK</i> | 433 400 | 462 200 |
| Herav kraftfôr | <i>Of which feed concentrate, NOK</i> | 263 200 | 256 800 |
| Herav gjødsel og kalk | <i>Of which fertilizer and lime, NOK</i> | 16 600 | 21 300 |
| Herav anna fôr, kr | <i>Of which other fodder, NOK</i> | 35 400 | 37 200 |
| Faste kostnader i alt, ekskl. avskr., kr | <i>Total fixed costs, excl. depreciations, NOK</i> | 585 400 | 601 200 |
| Avskrivningar, kr | <i>Depreciation, NOK</i> | 180 200 | 195 400 |
| Herav driftsbygningar, kr | <i>Of which outbuildings, NOK</i> | 106 800 | 114 400 |
| Herav traktor, mask. og reiskapar, kr | <i>Of which tractors, machinery and equipment, NOK</i> | 68 000 | 76 200 |
| Driftsoverskot frå jordbruket, kr | <i>Net farm income, NOK</i> | 471 900 | 444 700 |
| Driftsoverskot frå skogbruket, kr | <i>Net income, forestry, NOK</i> | 20 100 | 14 800 |
| Driftsoverskot frå tilleggsnæring, kr | <i>Net income, supplementary joint operations, NOK</i> | 63 000 | 63 100 |
| Driftsoverskot frå anna næring, kr | <i>Net income, other occupations, NOK</i> | 19 400 | 18 300 |
| Lønsinntekter, kr | <i>Wages, NOK</i> | 229 300 | 276 000 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr | <i>Return on labour and own capital, NOK</i> | 584 000 | 573 600 |
| Vederl. til arb. og eigenkap. per årsv, kr | <i>Return on labour and own cap. per man-year, NOK</i> | 281 700 | 290 500 |

I 2014 var det med 320 mjølkeproduksjonsbruk i driftsgranskingane. Av desse bruka var 292 konvensjonelt drivne. Resultatet for dei konvensjonelt drivne mjølkebruka auka frå kr 274 300 i 2013 til kr 277 200 i 2014, målt som vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk. Mjølkeprisen på dei konvensjonelle bruka auka med 23 øre, til kr 4,95 per liter i 2014.

Eit interessant spørsmål er kva som er skilnaden i resultat mellom økologiske bruk og tilsvarende konvensjonelle bruk. Problemet er at det er vanskeleg å finne eit godt samanlikningsgrunnlag, sidan produksjonen er såpass ulik. Dei økologiske mjølkebruka er noko større i areal enn snittet for dei konvensjonelle mjølkebruka i driftsgranskingane.

Dersom vi tek bort anten dei minste eller dei største av dei konvensjonelle mjølkebruka, kan vi lage grupper med konvensjonelle bruk som liknar dei økologiske bruka med omsyn til storleik. I tabell 2.22 vert to grupper av konvensjonelle mjølkebruk presenterte ved sida av dei økologiske mjølkeproduzentane. Den eine gruppa har i snitt same tal årskyr som dei økologiske bruka, den andre har like stort gjennomsnittleg jordbruksareal.

Tabell 2.22 Samanlikning av økologisk og konvensjonell mjølkeproduksjon i 2014
Comparison of organic dairy farming and conventional dairy farming in 2014

| | | Økologisk mjølkeproduksjon | Konvensjonell mjølkeproduksjon | |
|---|---|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| | | <i>Organic dairy farming</i> | <i>Conventional dairy farming</i> | |
| | | | Med same tal årskyr | Med like stort jordbruksareal |
| | | | <i>With the same number of cows</i> | <i>With the same acreage</i> |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 29 | 275 | 202 |
| Per bruk | <i>Per holding</i> | | | |
| Areal i alt, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 419 | 346 | 419 |
| Herav grovfôr og beite | <i>Of which coarse fodder and pasture.</i> | 368 | 333 | 402 |
| Grovfôr og beite, FEm per daa | <i>Coarse fodd. and past, FUm per decare</i> | 312 | 369 | 374 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 23,4 | 23,4 | 27,8 |
| Tal kviger >1 år | <i>Number of heifers >1 year</i> | 13,1 | 13,1 | 16,1 |
| Tal oksar >1 år | <i>Number of steers >1 year</i> | 0,8 | 4,7 | 6,2 |
| Yting per årsku, kg | <i>Milk produced per cow, kg</i> | 6 912 | 7 574 | 7 626 |
| Omsett mjølk, l | <i>Milk sold, litres</i> | 143 874 | 161 563 | 193 600 |
| Mjølkekvote, l | <i>Milk quota, litres</i> | 159 618 | 177 193 | 210 900 |
| Prisar, kr per kg: Mjølk | <i>Prices, NOK per kg: Milk</i> | 5,40 | 4,96 | 4,96 |
| Tal timar i jordbruket | <i>Total labour input, hours</i> | 3 643 | 3 531 | 3 731 |
| Tal timar per årsku | <i>Total labour input per cow, hours</i> | 156 | 151 | 134 |
| Inntekter frå husdyrhald, kr | <i>Total output from cattle, NOK</i> | 974 000 | 1 116 600 | 1 354 300 |
| Tilskot, kr | <i>Support, NOK</i> | 630 300 | 577 700 | 642 000 |
| Andre inntekter, kr | <i>Other output, NOK</i> | 99 200 | 60 000 | 75 600 |
| Variable kostnader i alt, kr | <i>Total variable costs, NOK</i> | 462 200 | 589 300 | 709 500 |
| Herav kraftfôr | <i>Of which feed concentrate, NOK</i> | 256 800 | 333 200 | 405 300 |
| Herav gjødsel og kalk | <i>Of which fertilizer and lime, NOK</i> | 21 300 | 67 300 | 80 400 |
| Faste kostnader i alt, ekskl. avskr., kr | <i>Total fixed costs, excl. deprec., NOK</i> | 601 200 | 529 100 | 625 700 |
| Avskrivingar, kr | <i>Depreciation, NOK</i> | 195 400 | 169 200 | 203 600 |
| Driftsoverskot frå jordbruket, kr | <i>Net farm income, NOK</i> | 444 700 | 466 700 | 533 100 |
| Vederlag til arbeid og eigenkap., kr | <i>Return on labour and own capital, NOK</i> | 573 600 | 528 100 | 587 100 |
| Vederl. til arb. og eigenkap. per årsv., kr | <i>Return on l. and own cap. per m-y, NOK</i> | 290 500 | 276 000 | 290 300 |

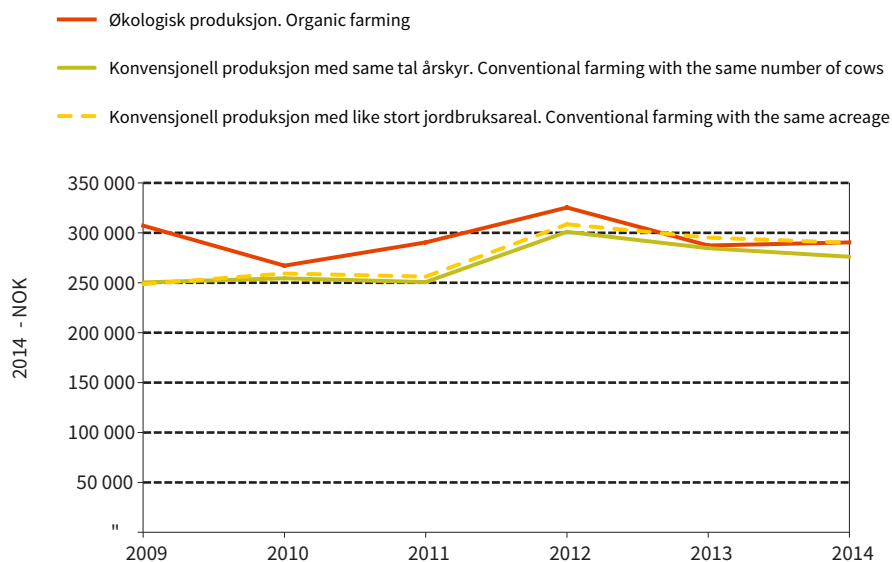
Dei 275 minste konvensjonelle mjølkebruka i 2014, når ein sorterer etter tal årskyr, har eit snitt på 23,4 årskyr. Talet er det same som for dei økologiske bruka. Denne gruppa av konvensjonelt drivne bruk har levert 17 700 liter meir mjølk enn dei økologiske. Dei konvensjonelle bruka har produsert 660 kg meir mjølk per årsku enn dei økologiske. Dessutan har dei konvensjonelle bruka produsert 2 650 kg meir kjøt. Dei økologiske mjølkebruka produserer nesten ikkje øksejøt.

Dei økologiske mjølkebruka har fått utbetalt over 40 øre meir i mjølkepris enn dei konvensjonelle. Dei økologiske bruka fekk utbetalt kr 52 600 meir i tilskot enn kva dei konvensjonelle bruka fekk. Når det gjeld kostnader i alt, var desse større for dei konvensjonelle bruka enn for dei økologiske. Dei variable kostnadene var kr 127 200 høgare for dei konvensjonelle bruka. Derimot hadde dei økologiske bruka kr 98 300 meir i faste kostnader. Driftsoverskotet for dei 275 konvensjonelle bruka var på kr 466 700, noko som var kr 21 900 høgare enn for dei økologiske. Dei økologiske bruka oppnådde eit vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk på kr 290 500. Resultatet ligg kr 14 600 over det som dei konvensjonelle bruka oppnådde.

Arealet er ofte den avgrensande faktoren for produksjonen på økologiske mjølkebruk. Avlingsnivået er også lågare enn ved konvensjonell drift. Derfor er det interessant å samanlikne konvensjonell og økologisk drift på bruk med like store areal. Dei økologiske mjølkebruka hadde i snitt eit jordbruksareal på 419 dekar i 2014. Dei 202 konvensjonelle mjølkebruka med størst areal hadde eit like stort gjennomsnittsareal. Dei sistnemnde bruka hadde i snitt 27,8 årskyr og ein produksjon på 193 600 liter mjølk og 6 780 kg kjøt. Produksjonen av mjølk og kjøt var vesentleg større på desse konvensjonelle bruka enn i den økologiske gruppa. Dei 202 konvensjonelt drivne bruka med størst areal hadde eit driftsoverskot på kr 533 100, noko som er kr 88 400 høgare enn for dei økologiske bruka. Dei konvensjonelle bruka fekk utbetalt kr 11 700 meir i tilskot og oppnådde kr 380 300 meir i husdyrinntekter enn dei økologiske bruka. Kostnader i alt låg kr 280 100 høgare på dei konvensjonelle bruka enn på dei økologiske. Arbeidsforbruket i jordbruket var 90 timar lågare i den økologiske gruppa. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var kr 300 større for økologiske bruk enn for konvensjonelle bruk med same areal.

Dei økologiske mjølkeproduksjonsbruka greier ikkje å fylle mjølkekvoten. I 2014 hadde dei ein gjennomsnittleg mjølkekvote på 159 600 liter. Omsett mjølkemengd for desse bruka var 143 900 liter. Kvotefyllinga var på 90 prosent, om lag som i 2013. Dei 292 konvensjonelle mjølkeproduksjonsbruka i driftsgranskingane for 2014 hadde i snitt ein mjølkekvote på 191 200 liter og ei omsett mengd mjølk på 175 400 liter, altså ein fyllingsgrad på 92 prosent.

Figur 2.7 set resultat frå 2014 i samanheng med resultatata frå dei fem førre åra. Vi ser at økologisk mjølkeproduksjon har hatt betre lønsemd enn konvensjonell produksjon i perioden frå 2009 til 2012. I 2013 og 2014 har det vore mindre skilnader mellom dei to kategoriane. Medan den økologiske gruppa låg likt med den «svakaste» konvensjonelle gruppa i 2013, var det den «sterkaste» konvensjonelle gruppa som låg likt med dei økologiske produsentane i 2014.



Figur 2.7 Vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk. Samanlikning mellom økologisk og konvensjonell mjølkeproduksjon. Faste 2014-kroner
Return on labour and own capital per man-year. Organic farming compared to conventional farming. NOK-2014

2.3.2 Produksjon av kumjølke og svinekjøt

Hovudtabell: 17b.

Tabell 2.23 viser nokre data for denne driftsforma. Vi ser at det har vore positiv prisutvikling for viktige salsprodukt. Hovudtabellen fortel at produksjonsinntektene har auka meir enn kostnadene og at arbeidsinnsatsen er noko redusert.

Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var 4 prosent høgare i 2014 enn i 2013.

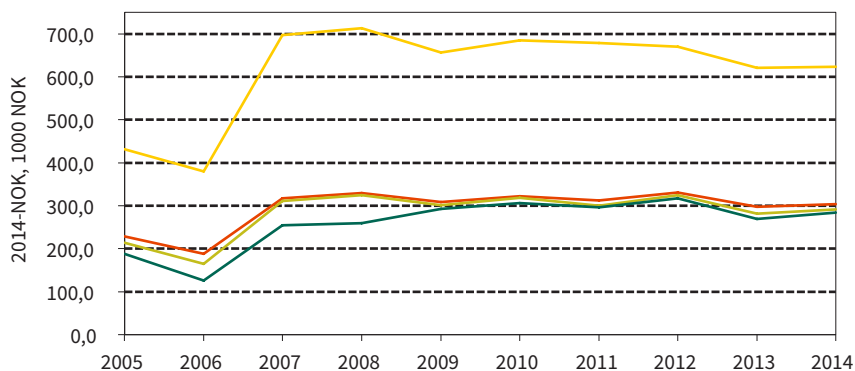
Gjennom tiåret frå 2005 har vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk auka med 32 prosent, målt i faste 2014-kroner. Figur 2.8 gir eit inntrykk av korleis lønsemda har endra seg frå år til år i perioden. Den største endringa var frå 2006 til 2007.

Skattejustering aukar vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk i 2014 med kr 33 800.

Tabell 2.23 **Produksjon av kumjølke og svinekjøt**
Combined dairy and pig farming

| | | 2014 | 2013 |
|--|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 31 | 29 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 330 | 345 |
| Avling i alt, FEm per daa | <i>Total crops, FUm per decares</i> | 412 | 361 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 24,4 | 25,4 |
| Mjølke per årsku, kg | <i>Milk per cow, kg</i> | 7 796 | 7 471 |
| Tal avlsgrisar | <i>Number of pigs for breeding</i> | 27,7 | 30,1 |
| Oppnådde prisar, kr | <i>Prices obtained, NOK</i> | | |
| Mjølke, per l | <i>Milk, per l</i> | 4,99 | 4,71 |
| Kukjøte, per kg | <i>Meat (cow), per kg</i> | 43,83 | 43,52 |
| Anna storfekjøte, per kg | <i>Meat (beef), per kg</i> | 49,37 | 48,01 |
| Svinekjøte, per kg | <i>Pork, per kg</i> | 25,73 | 24,72 |
| Smågris, per stk | <i>Piglets for sale</i> | 914 | 841 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 283 500 | 263 700 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 303 600 | 291 400 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on family labour and own capital, NOK per m-y</i> | 291 700 | 275 600 |
| Skattejustert vederl. til arbeid og EK, kr per årsv. | <i>Tax-adjusted return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 337 300 | 324 400 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 161,07 | 152,72 |

- Driftsoverskot. Net farm income
- Vederlag til arbeid og egenkapital per årsverk. Return on labour and own capital per man-year
- Vederl. til fam. arbeid og eigenkap. per årsverk. Return on family labour and own capital per man-year
- Familiens arbeidsforteneste per årsverk. Family labour income per man-year



Figur 2.8 **Driftsresultat for bruk med produksjon av kumjølke og svinekjøte, 2005–2014.**
Faste 2014-kroner
Operating results for combined dairy and pig farming, 2005–2014. NOK-2014

2.3.3 Kumjølksproduksjon og sauehald

Hovudtabell: 17c.

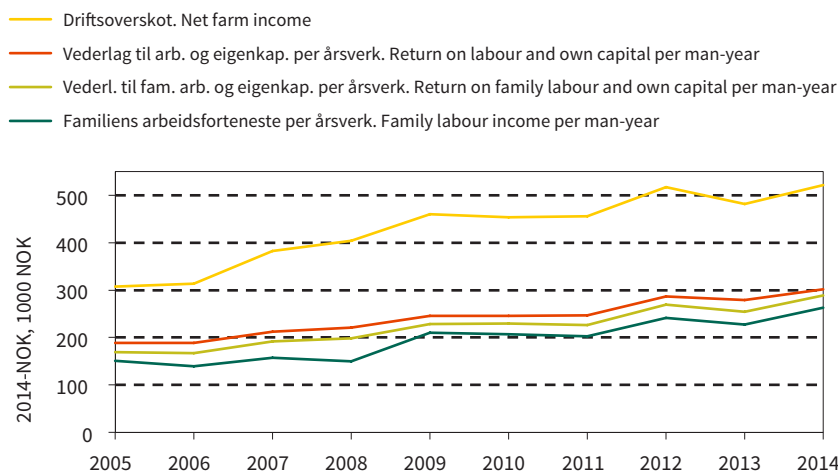
Eit utval av data for denne gruppa av bruk finst i tabell 2.24. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk har gått opp med 10 prosent frå 2013 til 2014. Prisauke på kumjølks, sauekjøt og anna storfekjøt enn kukjøt har vore avgjerande for denne utviklinga.

Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var 59 prosent høgare i 2014 enn i 2005, målt i faste 2014-kroner. Figur 2.9 presenterer utviklinga i lønsemd.

Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk for 2014 aukar med kr 33 400 når vi legg inn skattejustering.

Tabell 2.24 Kumjølksproduksjon og sauehald
Combined dairy and sheep farming

| | | 2014 | 2013 |
|---|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 42 | 42 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 402 | 410 |
| Avling, FEm per daa | <i>Total crops, FUm per decare</i> | 304 | 281 |
| Tal årskyr | <i>Number of cows</i> | 19,4 | 21,3 |
| Mjølks per årsku, kg | <i>Milk per cow, kg</i> | 7 294 | 7 447 |
| Mjølkepris, kr per l | <i>Milk price, NOK per l</i> | 4,89 | 4,66 |
| Kukjøts, kr per kg | <i>Meat price (cow), NOK per kg</i> | 43,17 | 43,55 |
| Anna storfekjøts, kr per kg | <i>Meat price (beef), NOK per kg</i> | 50,13 | 48,25 |
| Tal vinterfôra sauer | <i>Number of winter-fed sheep</i> | 94 | 93 |
| Saue- og lammekjøts, kr per kg | <i>Meat price (mutton and lamb), NOK per kg</i> | 50,43 | 47,37 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 262 900 | 223 100 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 301 300 | 273 500 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on family labour and own capital, NOK per man-year</i> | 288 600 | 249 300 |
| Skattejustert vederlag til arb. og EK, kr per årsverk | <i>Tax-adjusted return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 334 700 | 306 400 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 152,23 | 137,30 |



Figur 2.9 Driftsresultat for bruk med kumjølkeproduksjon og sauehald, 2005–2014.
Faste 2014-kroner
Operating results for combined dairy and sheep farming, 2005–2014.
NOK-2014

2.3.4 Kornproduksjon

Hovedtabell: 17d.

Tabell 2.25 viser at vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk har gått opp med så mykje som 226 prosent frå 2013 til 2014. Det har vore ein vesentleg avlingsauke. Samtidig har prisane utvikla seg i positiv retning. Tal arbeidstimar per dekar har gått ørlite opp.

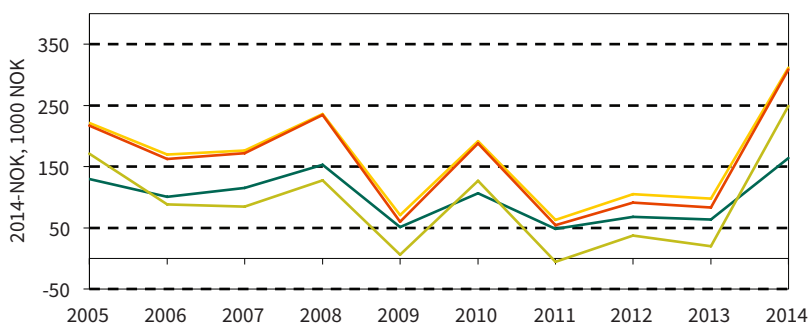
Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk for 2014 ligg 26 prosent over resultatet frå 2005, målt i faste 2014-kroner. Det er typisk for denne driftsforma at ho kan vere utsett for store svingingar i lønsemd frå år til år. Figur 2.10 stadfestar dette og viser dessutan at ikkje noko anna år i tiåret har hatt så god lønsemd innan korndyrking som 2014. Figur 2.11 illustrerer korleis totalkapital, gjeld og eigenkapital har utvikla seg innafor driftsforma. Jordbruket sin del av totalkapitalen utgjorde 38 prosent i 2005 og 34 prosent i 2014. Gjeldsprosenten har auka i den same perioden, frå 34 til 37.

For 2014 vert vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk kr 81 300 større som følgje av skattejustering. At skattejusteringa har så sterk effekt, skuldast at gjennomsnittleg arbeidsforbruk per bruk i denne gruppa var berre 0,47 årsverk i 2014.

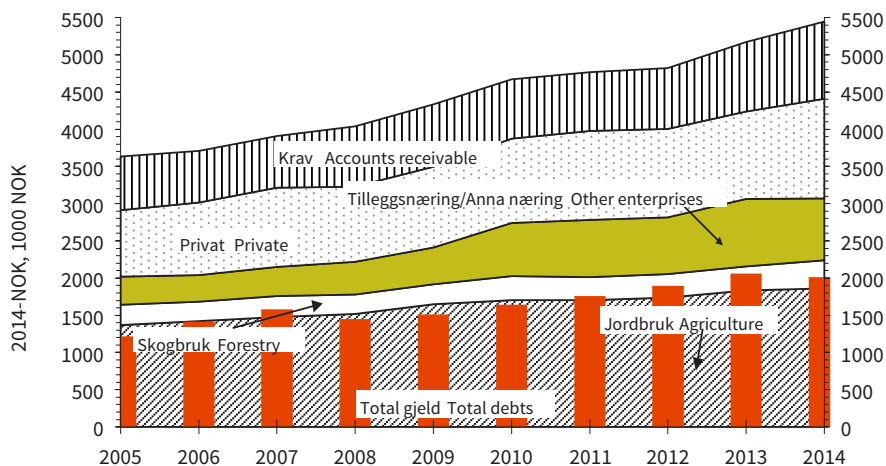
Tabell 2.25 Kornproduksjon
Cereal production

| | | 2014 | 2013 |
|--|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 96 | 92 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 406 | 398 |
| Avlinger, kg per daa | <i>Crops, kg per decare</i> | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | 455 | 361 |
| Havre | <i>Oats</i> | 428 | 347 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | 501 | 407 |
| Oppnådde priser, kr per kg | <i>Prices obtained, NOK per kg</i> | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | 2,53 | 2,38 |
| Havre | <i>Oats</i> | 2,21 | 2,06 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | 2,72 | 2,65 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 249 000 | 19 800 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 311 500 | 95 600 |
| Vederlag til familiens arb. og EK, kr per årsv. | <i>Return on family labour and own capital, NOK per m-y</i> | 308 600 | 81 400 |
| Skattejust. vederl. til arb. og EK, kr per årsv. | <i>Tax-adjusted return on labour and own c., NOK per m-y</i> | 392 700 | 161 200 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 138,56 | 20,22 |

- Driftsoverskot. Net farm income
- Vederlag til arb. og egenkap. per årsverk. Return on labour and own capital per man-year
- Vederl. til fam. arb. og egenkap. per årsverk. Return on family labour and own capital per man-year
- Familiens arbeidsforteneste per årsverk. Family labour income per man-year



Figur 2.10 Driftsresultat for bruk med kornproduksjon, 2005–2014.
Faste 2014-kroner
Operating results for cereal production, 2005–2014. NOK-2014



Figur 2.11 Samansetjing av egedelar og total gjeld per bruk, 2005–2014. Bruk med kornproduksjon. Faste 2014-kroner
Assets and debts per holding, 2005–2014. Cereal production. NOK-2014

Variasjon innafor kornproduksjonen

Tabellane 2.26 og 2.27 viser variasjon i lønsemd og nokre andre faktorar for areal-gruppene «200–300 dekar» og «300–500 dekar» på bruk med kornproduksjon. Arealet vil først og fremst vere den faktoren som avgrensar produksjonsomfanget, og driftsoverskot per dekar er derfor valt som sorteringskriterium. For nærare forklaring av kva «svakaste tredel» og «beste tredel» inneber, sjå omtalen i avsnittet om variasjon under driftsforma «produksjon av kumjølkk og storfeslakt». Der er det også forklart korfor gruppegjennomsnitta i «variasjonstabellane» kan avvike frå tilsynelatande samanliknbare tal i hovudtabell 17.

Tabell 2.26 **Variasjon. Kornproduksjon: 200–300 daa**
Variation. Cereal production: 200–300 decares

| Alle regionar | All regions | Gjennomsnitt | Standardavvik | Beste tredel | Svakaste tredel | |
|--|--|--------------|---------------|--------------|-----------------|----------|
| | | | | | Mean | Std. dev |
| | | | | Totalt | % | |
| Tal bruk | Number of holdings | 23 | | 8 | 8 | |
| Areal per bruk, daa | Decares per holding | 252 | 33 | 245 | 247 | 101 |
| Alder på brukaren | Farmer's age | 51 | 10 | 57 | 49 | 86 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per daa | Net farm income, NOK per decare | 280 | 342 | 610 | -102 | |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | Net farm income, NOK per holding | 73 600 | 85 400 | 151 400 | -20 700 | |
| Vederlag til arbeid og egenkapital, kr per årsverk | Return on labour and own capital, NOK per man-year | 207 800 | 428 300 | 536 000 | -209 700 | |
| Kornareal, daa | Decares of cereal crops | 236 | 35 | 230 | 245 | 107 |
| Kornavling i alt, kg per daa | Total crops, kg per decare | 452 | 87 | 518 | 418 | 81 |
| Arbeidsforbruk, timar per daa | Labour input, hours per decare | 2,42 | 1,09 | 2,27 | 2,93 | 129 |
| Kornpris, kr per kg | Price of crop, NOK per kg | 2,43 | 0,33 | 2,52 | 2,35 | 93 |
| Produksjonsinntekter korn, kr per daa | Output crop, NOK per decare | 1 098 | 266 | 1 313 | 977 | 74 |
| Produksjonstilskot, kr per daa | Prod. allowances, NOK per decare | 478 | 223 | 356 | 568 | 160 |
| Variable kostnader, kr per daa | Variable costs, NOK per decare | 389 | 137 | 354 | 509 | 144 |
| Faste kostnader, kr per daa | Fixed costs, NOK per decare | 948 | 460 | 712 | 1 288 | 181 |

Den svakaste tredelen av bruka med 200–300 dekar oppnår negativt driftsoverskot og negativt vederlag til arbeid og egenkapital. Den svakaste tredelen har 19 prosent lågare kornavlingar per dekar og oppnår 7 prosent lågare pris, samanlikna med den beste gruppa. Dei variable kostnadene er 44 prosent høgare, og dei faste kostnadene er 81 prosent høgare, i den svakaste tredelen. Arbeidsforbruket er 29 prosent høgare i den svakaste tredelen.

I arealgruppa «300–500 dekar» er også både driftsoverskot og vederlag til arbeid og egenkapital per årsverk negative verdiar i den svakaste tredelen. Den svakaste tredelen har 12 prosent lågare avlingsnivå og har oppnådd 5 prosent lågare pris. Medan dei variable kostnadene per dekar er 4 prosent lågare hos den svakaste tredelen, ligg dei faste kostnadene 75 prosent over nivået som beste tredel har. Arbeidsforbruket per dekar er 23 prosent lågare hos den svakaste tredelen.

Tabell 2.27 Variasjon. Kornproduksjon: 300–500 daa
Variation. Cereal production: 300–500 decares

| Alle regionar | All regions | Gjennomsnitt Mean | Standardavvik Std. dev | Beste tredel Highest third | Svakaste tredel Lowest third | |
|--|--|----------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----|
| | | | | | Totalt | % |
| Tal bruk | Number of holdings | 28 | | 9 | 10 | |
| Areal per bruk, daa | Decares per holding | 382 | 51 | 381 | 380 | 100 |
| Alder på brukaren | Farmer's age | 51 | 11 | 57 | 49 | 86 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per daa | Net farm income, NOK per decare | 335 | 329 | 694 | -2 | |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | Net farm income, NOK per holding | 130 900 | 124 200 | 267 000 | 3 800 | 1 |
| Vederlag til arbeid og egenkapital, kr per årsverk | Return on labour and own capital, NOK per man-year | 193 600 | 328 600 | 463 600 | -157 300 | |
| Kornareal, daa | Decares of cereal crops | 359 | 57 | 364 | 364 | 100 |
| Kornavling i alt, kg per daa | Total crops, kg per decare | 448 | 97 | 501 | 439 | 88 |
| Arbeidsforbruk, timar per daa | Labour input, hours per decare | 2,23 | 1,13 | 2,56 | 1,98 | 77 |
| Kornpris, kr per kg | Price of crop, NOK per kg | 2,47 | 0,23 | 2,57 | 2,45 | 95 |
| Produksjonsinntekter korn, kr per daa | Output crop, NOK per decare | 1 106 | 271 | 1 288 | 1 082 | 84 |
| Produksjonstilskot, kr per daa | Prod. allowances, NOK per decare | 421 | 100 | 368 | 433 | 118 |
| Variable kostnader, kr per daa | Variable costs, NOK per decare | 390 | 100 | 417 | 399 | 96 |
| Faste kostnader, kr per daa | Fixed costs, NOK per decare | 893 | 362 | 709 | 1 242 | 175 |

I storleiksgruppa med meir enn 500 daa (sjå tabell 2.28) er driftsoverskotet per dekar i den svakaste gruppa 24 prosent samanlikna med den beste gruppa. Den svakaste tredelen har 23 prosent lågare avlingsnivå, 17 prosent lågare pris og eit kornareal som er 23 prosent mindre, samanlikna med den beste tredelen. Faste kostnader er 20 prosent høgare og variable kostnader er 9 prosent høgare for den svakaste tredelen. Arbeidsinnsatsen per dekar er heile 66 prosent høgare for den svakaste tredelen. På dette punktet skil resultatet seg mykje frå det som har vore observert for åra før, nemlig at arbeidsforbruket per dekar har vore lågast i dårlegaste tredel.

Tabell 2.28 Variasjon. Kornproduksjon: Over 500 daa
Variation. Cereal production: More than 500 decares

| Alle regionar | All regions | Gjennomsnitt Mean | Standardavvik Std. dev | Beste tredel | | Svakaste tredel | |
|--|--|----------------------|---------------------------|---------------|--------------|-----------------|---|
| | | | | Highest third | Lowest third | Totalt | % |
| Tal bruk | Number of holdings | 22 | | 7 | 7 | | |
| Areal per bruk, daa | Decares per holding | 857 | 314 | 934 | 787 | 84 | |
| Alder på brukaren | Farmer's age | 51 | 6 | 52 | 52 | 100 | |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per daa | Net farm income, NOK per decare | 519 | 297 | 856 | 206 | 24 | |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | Net farm income, NOK per holding | 445 100 | 312 200 | 773 900 | 138 700 | 18 | |
| Vederlag til arbeid og egenkapital, kr per årsverk | Return on labour and own capital, NOK per man-year | 632 200 | 577 500 | 1 149 100 | 151 700 | 13 | |
| Kornareal, daa | Decares of cereal crops | 820 | 301 | 918 | 711 | 77 | |
| Kornavling i alt, kg per daa | Total crops, kg per decare | 460 | 115 | 483 | 413 | 86 | |
| Arbeidsforbruk, timar per daa | Labour input, hours per decare | 2,04 | 1,79 | 1,68 | 2,79 | 166 | |
| Kornpris, kr per kg | Price of crop, NOK per kg | 2,63 | 0,37 | 2,91 | 2,41 | 83 | |
| Produksjonsinntekter korn, kr per daa | Output crop, NOK per decare | 1 203 | 341 | 1 374 | 980 | 71 | |
| Produksjonstilskot, kr per daa | Prod. allowances, NOK per decare | 447 | 142 | 485 | 436 | 90 | |
| Variable kostnader, kr per daa | Variable costs, NOK per decare | 382 | 143 | 324 | 353 | 109 | |
| Faste kostnader, kr per daa | Fixed costs, NOK per decare | 862 | 206 | 771 | 922 | 120 | |

Tabell 2.29 gir eit samandrag av resultatane i tabellane 2.26–2.28 og viser det relative tilhøvet mellom den svakaste og den beste tredelen. Utheving markerer at den svakaste tredelen har dei høgaste verdiane. Nokre av resultatane for lønsemd er utelatne fordi tala er negative hos den svakaste tredelen.

Tabell 2.29 **Variasjon. Kornproduksjon: 200–300 daa, 300–500 daa og over 500 daa. Den svakaste tredelen sin relative del sett i høve til den beste. Prosent**
Variation. Cereal production: 200–300 decares, 300–500 decares and more than 500 decares. The lowest third relatively to the highest. Per cent

| Alle regionar | All regions | Jordbruksareal, daa All regions | | |
|---|---|------------------------------------|---------|-------|
| | | 200–300 | 300–500 | > 500 |
| Tal bruk | Number of holdings | 23 | 28 | 22 |
| Areal per bruk, daa | Decares per holding | 101 | 100 | 84 |
| Alder på brukaren | Farmer's age | 86 | 86 | 100 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per daa | Net farm income, NOK per decare | | | 24 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | Net farm income, NOK per holding | | 1 | 18 |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr per årsverk | Return on labour and own capital, NOK per man-year | | | 13 |
| Kornareal, daa | Decares of cereal crops | 107 | 100 | 77 |
| Kornavling i alt, kg per daa | Total crops, kg per decare | 81 | 88 | 86 |
| Arbeidsforbruk, timar per daa | Labour input, hours per decare | 129 | 77 | 166 |
| Kornpris, kr per kg | Price of crop, NOK per kg | 93 | 95 | 83 |
| Produksjonsinntekter korn, kr per daa | Output crop, NOK per decare | 74 | 84 | 71 |
| Produksjonstilskot, kr per daa | Prod. allowances, NOK per decare | 160 | 118 | 90 |
| Variable kostnader, kr per daa | Variable costs, NOK per decare | 144 | 96 | 109 |
| Faste kostnader, kr per daa | Fixed costs, NOK per decare | 181 | 175 | 120 |

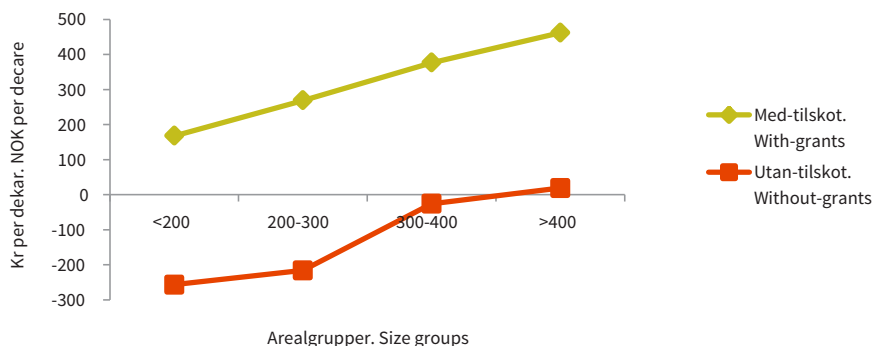
Dei faste kostnadene betyr mykje for variasjonen i resultat. Tabell 2.30 fortel om samansetjinga av faste kostnader for storleiksgruppene «200–300 dekar», «300–500 dekar» og «større enn 500 dekar».

Vi ser av tabellen at jordleige utgjør ein større del av dei faste kostnadene utanom avskrivningar jo større jordbruksarealet er. Delen til «andre faste kostnader», som blant anna omfattar administrasjon og forsikring, går ned med aukande bruksstorleik.

Tabell 2.30 Kornproduksjon: 200–300 daa, 300–500 daa og over 500 daa. Samansetjing av faste kostnader. Prosent
Cereal production: 200–300 decares, 300–500 decares and more than 500 decares. Fixed costs, per cent

| Alle regionar | All regions | Jordbruksareal, daa Farmland, decares | | |
|--|---|--|---------|---------|
| | | 200–300 | 300–500 | >500 |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | 1 | 1 | 7 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | 11 | 10 | 8 |
| Traktor | <i>Tractors</i> | 8 | 6 | 6 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | 12 | 4 | 7 |
| Jord, grøfter og vatningsanlegg | <i>Farmlands, drainage and water supply</i> | 5 | 5 | 4 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | 12 | 13 | 12 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | 12 | 25 | 15 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | 4 | 8 | 21 |
| Andre faste kostnader ekskl. avskr. | <i>Other fixed costs</i> | 35 | 28 | 20 |
| Sum faste kostnader ekskl. avskrivningar | <i>Total fixed costs excl. depreciation</i> | 100 | 100 | 100 |
| Sum faste kostnader ekskl. avskr., kr | <i>Total fixed costs excl. depr., NOK</i> | 158 500 | 251 500 | 559 600 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | 34 | 30 | 47 |
| Traktor | <i>Tractors</i> | 29 | 35 | 22 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | 37 | 33 | 29 |
| Jord og grøfter | <i>Farmlands, drainage and water supply</i> | 1 | 1 | 2 |
| Sum avskrivningar | <i>Total depreciation</i> | 100 | 100 | 100 |
| Sum avskrivningar, kr | <i>Total depreciation, NOK</i> | 76 400 | 88 600 | 169 100 |
| Faste kostnader inkl. avskrivningar, kr | <i>Fixed costs incl. depreciations, NOK</i> | 234 900 | 340 100 | 728 800 |

Figur 2.12 viser driftsoverskot per dekar for fire ulike arealgrupper i kornproduksjonen. Gjennomsnittsstorleiken i gruppene er 162, 256, 372 og 766 dekar, og respektive tal bruk i kvar gruppe er 24, 24, 20 og 28. Driftsoverskotet aukar med aukande areal, anten tilskot er medrekna eller utelate. Utan tilskot er driftsoverskotet negativt for dei tre minste storleiksgruppene.



Figur 2.12 Driftsoverskot i kornproduksjonen. Kr per daa
Net farm income, cereal production. NOK per decares

2.3.5 Sauehald

Hovudtabell: 17f.

Tabell 2.31 viser at lønsemda innan sauehaldet har gått litt opp frå 2013 til 2014. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk har auka med 3 prosent. Prisen på kjøtt har vorte høgare medan ullprisen har gått ned. Tal arbeidstimer per vinterfora sau er noko redusert frå året før.

Det vart oppnådd eit 52 prosent høgare vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk i 2014 enn i 2005, målt i faste 2014-kroner. Figur 2.13 set driftsresultata for dei siste 10 åra i samanheng. Det er karakteristisk for kurvene i figuren at dei gjer forholdsvis små utslag frå år til år. Kurvene viser i hovudsak ein stigande tendens gjennom tiåret.

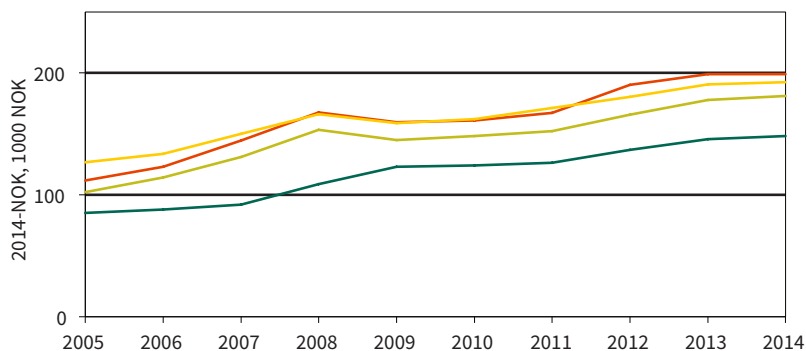
Tiårsoversikt for eigedelar, gjeld og eigenkapital for deltakarar med sauehald er vist i figur 2.14. Jordbruket sin del av totalkapitalen var 35 prosent i 2005 og 40 prosent i 2014. Gjeldsprosenten ligg også høgare i slutten av perioden enn i starten. Medan han var 29 i 2005, har han kome opp i 42 for 2014.

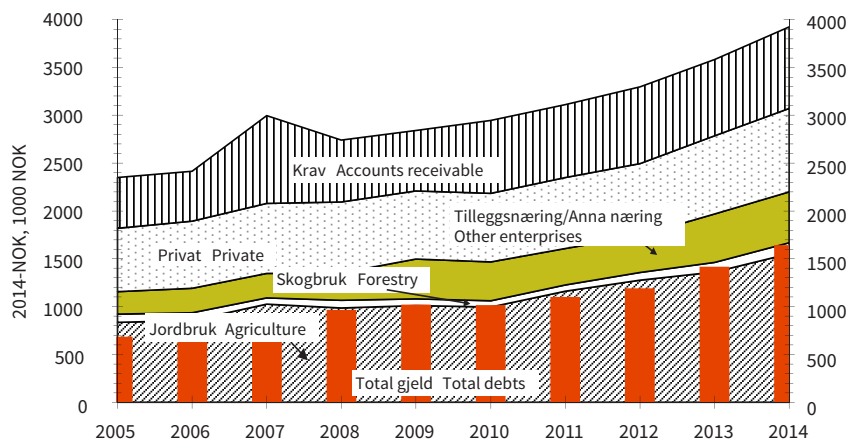
Skattejustering gjer vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk i 2014 kr 37 900 større.

Tabell 2.31 **Sauehald**
Sheep farming

| | | 2014 | 2013 |
|---|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 117 | 112 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 255 | 253 |
| Avling av grovfôr, FEm per daa | <i>Fodder crops, FUm per decares</i> | 232 | 229 |
| Tal vinterfôra sauer | <i>Winter-fed sheep (wfs), number</i> | 153 | 155 |
| Tal gagnslam per vinterfôra sau | <i>Lambs per wfs, number</i> | 1,4 | 1,4 |
| Kjøtmengde, kg per vinterfôra sau | <i>Produced meat, kg per wfs</i> | 28 | 28 |
| Kjøtpris, kr per kg | <i>Meat (mutton and lamb), NOK per kg</i> | 50,34 | 47,93 |
| Ullpris, kr per kg | <i>Wool, NOK per kg</i> | 33,52 | 33,68 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 148 200 | 142 900 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 192 300 | 186 900 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on family labour and own capital, NOK per man-year</i> | 166 500 | 158 600 |
| Skattejust. vederlag til arbeid og EK, kr per årsv. | <i>Tax-adjusted return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 230 200 | 225 200 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Labour income, NOK per hour</i> | 95,97 | 94,11 |

- Driftsoverskot. Net farm income
- Vederlag til arb. og egenkap. per årsverk. Return on labour and own capital per man-year
- Vederl. til fam. arb. og egenkap. per årsverk. Return on family labour and own capital per man-year
- Familiens arbeidsforteneste per årsverk. Family labour income per man-year

**Figur 2.13** **Driftsresultat for bruk med sauehald, 2005–2014. Faste 2014-kroner**
Operating results for sheep farming, 2005–2014. NOK-2014



Figur 2.14 Samansetjing av egedelar og total gjeld per bruk, 2005–2014. Bruk med sauehald. Faste 2014-kroner
Assets and debts per holding, 2005–2014. Sheep farming. NOK-2014

Variasjon innafor sauehald

Tabellane 2.32, 2.33 og 2.34 viser variasjonen i resultat og nokre andre faktorar, i storleiksgruppene «100–200 dekar», «200–300 dekar» og «300–500 dekar» i sauehaldet. Bruka er sorterte etter driftsoverskot per vinterfôra sau. Dette kriteriet er valt fordi sauefjøsset, og dermed tal vinterfôra sauer, ofte vil vere det som avgrensar omfanget av produksjonen.

For nærare forklaring av kva «svakaste tredel» og «beste tredel» inneber, sjå omtalen i avsnittet om variasjon under driftsforma «produksjon av kumjôlk og storfeslakt». Der er det også forklart korfor gruppegjennomsnitta i «variasjonstabellane» kan avvike frå tilsynelatande samanliknbare tal i hovudtabell 17.

Tabell 2.32 **Variasjon. Sauehald: 100–200 daa**
Variation. Sheep farming: 100–200 decares

| Alle regionar | All regions | Gjennomsnitt Mean | Standardavvik Std. dev | Beste tredel Highest third | Svakaste tredel Lowest third | Totalt | % |
|--|--|----------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------|-----|
| Tal bruk | Number of holdings | 36 | | 12 | 12 | 12 | 13 |
| Areal per bruk, daa | Decares per holding | 150 | 29 | 156 | 154 | 154 | 99 |
| Alder på brukaren | Farmer's age | 51 | 8 | 50 | 51 | 51 | 102 |
| Driftsoverskot, kr per vinterfôra sau | Net farm income, NOK per wfs | 1 074 | 912 | 2 037 | 61 | 61 | 3 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | Net farm income, NOK per holding | 126 700 | 121 200 | 249 800 | 12 000 | 12 000 | 5 |
| Vederlag til arbeid og egenkapital, kr per årsverk | Return on labour and own capital, NOK per man-year | 151 400 | 138 600 | 266 300 | 32 900 | 32 900 | 12 |
| Tal vinterfôra sauer | Number of winter-fed sheep (wfs) | 121 | 47 | 123 | 134 | 134 | 109 |
| Arbeidsforbruk, timar per vinterfôra sau | Labour input, hours per wfs | 19,9 | 8,9 | 19,6 | 21,0 | 21,0 | 107 |
| Prod. inntekt kjøtt, kr per vinterfôra sau | Output meat, NOK per wfs | 1 418 | 501 | 1 624 | 1 128 | 1 128 | 69 |
| Produksjonstilskot, kr per vinterfôra sau | Production allowances, NOK per wfs | 3 126 | 749 | 3 325 | 2 833 | 2 833 | 85 |
| Variable kostnader, kr per vinterfôra sau | Variable costs, NOK per wfs | 997 | 345 | 831 | 1 097 | 1 097 | 132 |
| Faste kostnader, kr per vinterfôra sau | Fixed costs, NOK per wfs | 2 589 | 1 126 | 2 067 | 2 963 | 2 963 | 143 |

Etter tabell 2.32 er driftsoverskotet per bruk for den svakaste tredelen i gruppa «100–200 dekar» berre kr 12 000. Vederlaget til arbeid og egenkapital per årsverk utgjør da 12 prosent av det den beste tredelen har oppnådd. Kjøttinntektene per vinterfôra sau held 69 prosent av nivået hos den beste tredelen. Dei faste kostnadene per vinterfôra sau er 43 prosent høgare hos svakaste tredel. Den svakaste tredelen har fått 15 prosent mindre i tilskot per vinterfôra sau.

Tabell 2.33 viser at også i gruppa «200–300 dekar» er avvika mellom den beste og den svakaste tredelen store. Variable kostnader og faste kostnader, begge rekna per vinterfôra sau, er høvesvis 61 prosent og 38 prosent høgare hos den svakaste tredelen. Produksjonsinntekta frå kjøtt ligg 26 prosent lågare hos den svakaste tredelen. Den svakaste tredelen har oppnådd 19 prosent av vederlaget til arbeid og egenkapital per årsverk, og 11 prosent av driftsoverskotet per vinterfôra sau, samanlikna med den beste tredelen.

Tabell 2.33 **Variasjon. Sauehald: 200–300 daa**
Variation. Sheep farming: 200–300 decares

| Alle regionar | All regions | Gjennom- Snitt Mean | Standard- avvik Std. dev | Beste tredel Highest third | Svakaste tredel Lowest third | Totalt | % |
|---|---|------------------------------------|---|---|---|--------|---|
| Tal bruk, 200–300 daa | <i>Number of holdings</i> | 41 | | 14 | 14 | | |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 243 | 29 | 246 | 247 | 100 | |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 49 | 8 | 48 | 50 | 104 | |
| Driftoverskot, kr per vinterfôra sau | <i>Net farm income, NOK per wfs</i> | 1 177 | 872 | 2 086 | 235 | 11 | |
| Driftoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 214 900 | 184 700 | 375 800 | 44 300 | 12 | |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 206 900 | 163 300 | 351 700 | 65 200 | 19 | |
| Tal vinterfôra sauer | <i>Number of winter-fed sheep (wfs)</i> | 176 | 77 | 182 | 162 | 89 | |
| Arbeidsforbruk, timer per vinterfôra sau | <i>Labour input, hours per wfs</i> | 14,4 | 6,1 | 15,2 | 13,8 | 91 | |
| Prod. inntekt kjøt, kr per vinterfôra sau | <i>Output meat, NOK per wfs</i> | 1 475 | 474 | 1 747 | 1 294 | 74 | |
| Produksjonstilskot, kr per vinterfôra sau | <i>Production allowances, NOK per wfs</i> | 3 027 | 664 | 3 179 | 3 046 | 96 | |
| Variable kostnader, kr per vinterfôra sau | <i>Variable costs, NOK per wfs</i> | 1 029 | 453 | 856 | 1 380 | 161 | |
| Faste kostnader, kr per vinterfôra sau | <i>Fixed costs, NOK per wfs</i> | 2 415 | 781 | 2 119 | 2 923 | 138 | |

Tabell 2.34, som omfattar gruppa «300–500 dekar», viser at arbeidsforbruket per vinterfôra sau var 1 prosent lågare, medan tal vinterfôra sauer var 14 prosent høgare, hos den svakaste tredelen. Elles er kjøtinntekt per vinterfôra sau 19 prosent lågare og produksjonstilskot per vinterfôra sau 13 prosent lågare for den svakaste tredelen. I tillegg har den same gruppa 39 prosent høgare faste kostnader og 8 prosent høgare variable kostnader enn beste tredel. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk og driftoverskot per vinterfôra sau utgjør høvesvis 28 prosent og 20 prosent hos den svakaste tredelen, samanlikna med den beste.

Tabell 2.34 Variasjon. Sauehald: 300–500 daa
Variation. Sheep farming: 300-500 decares

| Alle regionar | All regions | Gjennom- snitt Mean | Standard- avvik Std. dev | Beste treedel Highest third | Svakaste treedel Lowest third | Totalt | % |
|---|---|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--|--------|---|
| Tal bruk, 300–500 daa | <i>Number of holdings</i> | 21 | | 7 | 7 | | |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 377 | 45 | 366 | 386 | 105 | |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 46 | 9 | 48 | 48 | 100 | |
| Driftsoverskot, kr per vinterfôra sau | <i>Net farm income, NOK per wfs</i> | 1 366 | 850 | 2 232 | 454 | 20 | |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 267 900 | 212 000 | 459 500 | 59 800 | 13 | |
| Vederlag til arbeid og eigenkapital, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 249 300 | 152 400 | 375 400 | 104 500 | 28 | |
| Tal vinterfôra sauer | <i>Number of winter-fed sheep (wfs)</i> | 218 | 80 | 212 | 242 | 114 | |
| Arbeidsforbruk, timer per vinterfôra sau | <i>Labour input, hours per wfs</i> | 12,6 | 2,9 | 12,8 | 12,7 | 99 | |
| Prod. inntekt kjøt, kr per vinterfôra sau | <i>Output meat, NOK per wfs</i> | 1 746 | 476 | 1 947 | 1 573 | 81 | |
| Produksjonstilskot, kr per vinterfôra sau | <i>Production allowances, NOK per wfs</i> | 3 052 | 708 | 3 360 | 2 912 | 87 | |
| Variable kostnader, kr per vinterfôra sau | <i>Variable costs, NOK per wfs</i> | 1 251 | 374 | 1 243 | 1 340 | 108 | |
| Faste kostnader, kr per vinterfôra sau | <i>Fixed costs, NOK per wfs</i> | 2 347 | 695 | 2 006 | 2 785 | 139 | |

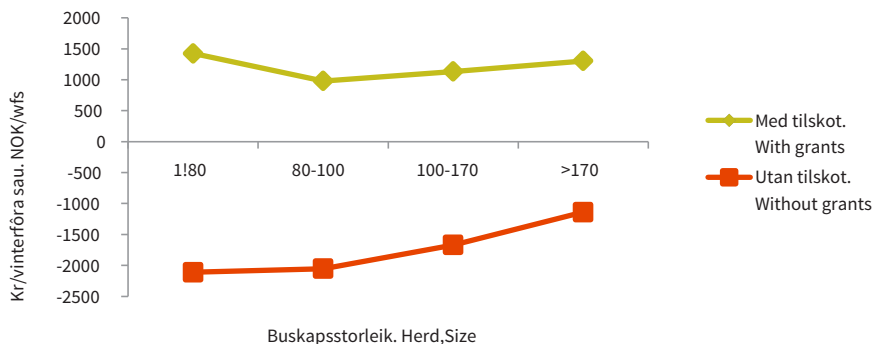
Tabell 2.35 viser det relative tilhøvet mellom den svakaste og den beste tredelen. Det er nytta utheva skrift der tredelen med svakast økonomisk resultat har dei høgaste verdiane. I dei tilfella kor den svakaste tredelen har oppnådd negative resultat, er utrekning av prosenttal utelaten.

Tabell 2.35 Variasjon. Sauehald: 100–200 daa, 200–300 daa og 300–500 daa. Den svakaste tredelen sin relative del sett i høve til den beste tredelen, prosent
Variation. Sheep farming: 100–200 decares, 200–300 decares and 300–500 decares. The lowest third relatively to the highest, per cent

| Alle regionar | All regions | Jordbruksareal, dekar Farmland, decares | | |
|--|---|--|---------|---------|
| | | 100–200 | 200–300 | 300–500 |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 36 | 41 | 21 |
| Areal per bruk, daa | <i>Decares per holding</i> | 99 | 100 | 105 |
| Alder på brukaren | <i>Farmer's age</i> | 102 | 104 | 100 |
| Driftsoverskot, kr per vinterfôra sau | <i>Net farm income, NOK per wfs</i> | 3 | 11 | 20 |
| Driftsoverskot jordbruk, kr per bruk | <i>Net farm income, NOK per holding</i> | 5 | 12 | 13 |
| Vederlag til arbeid og eigenkap., kr per årsverk | <i>Return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 12 | 19 | 28 |
| Tal vinterfôra sauer | <i>Number of winter-fed sheep (wfs)</i> | 109 | 89 | 114 |
| Arbeidsforbruk, timar per vinterfôra sau | <i>Labour input, hours per wfs</i> | 107 | 91 | 99 |
| Prod. inntekt kjøt, kr per vinterfôra sau | <i>Output meat, NOK per wfs</i> | 69 | 74 | 81 |
| Produksjonstilskot, kr per vinterfôra sau | <i>Production allowances, NOK per wfs</i> | 85 | 96 | 87 |
| Variable kostnader, kr per vinterfôra sau | <i>Variable costs, NOK per wfs</i> | 132 | 161 | 108 |
| Faste kostnader, kr per vinterfôra sau | <i>Fixed costs, NOK per wfs</i> | 143 | 138 | 139 |

Figur 2.15 presenterer driftsoverskot per vinterfôra sau, med og utan tilskot. Driftsoverskotet per vinterfôra sau er størst i gruppa med færre enn 80 dyr med tilskot og lågast i same gruppe utan tilskot. Driftsoverskotet per vinterfôra sau utan tilskot er høgast i gruppa med 100–170 dyr. Med tilskot er driftsoverskotet per vinterfôra sau positivt i alle storleiksgruppene, men sjølv for buskapar på meir enn 170 vinterfôra sauer, er ikkje driftsoverskotet per dyr positivt utan tilskot.

Gjennomsnittstorleiken på buskapane var 59, 90, 137 og 248 vinterfôra sauer, og det var høvesvis 11, 18, 42 og 46 buskapar i gruppene.



Figur 2.15 Driftsoverskot i sauehaldet. Kr per vinterføra sau
Net farm income, sheep farming. NOK per wfs

2.3.6 Geitehald

Hovudtabell: 17g.

Tabell 2.36 presenterer data for driftsforma. 14 av bruka i denne gruppa for 2014 høyrer heime i Nord-Noreg. Mjølkeytinga per årsgeit har vorte vesentleg høgare, men tal arbeidstimar per årsgeit har gått ned. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk er auka med 20 prosent. Her bør det nemnast at lønsemda innafor geitehald i 2013 var påverka av sanering av buskap, eit tiltak for betre geitehelse.

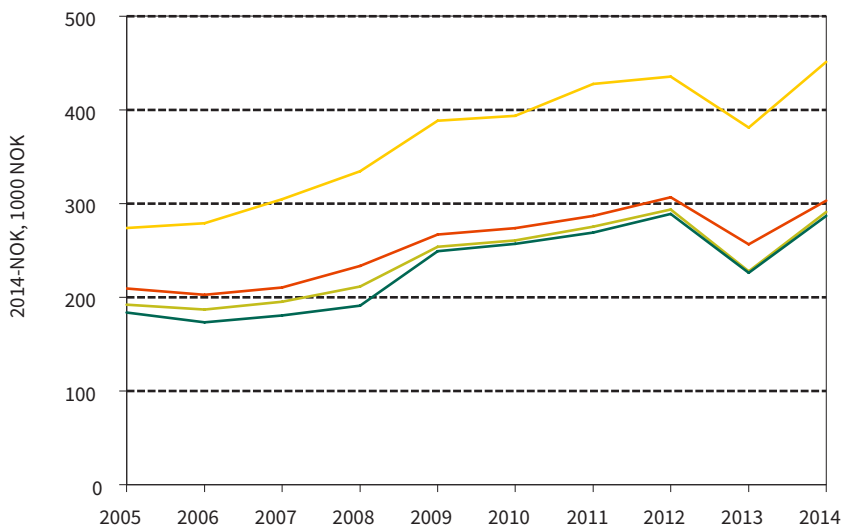
Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk låg 45 prosent høgare i 2014 enn i 2005, målt i faste 2014-kroner. Figur 2.16 illustrerer 10 års utvikling.

For 2014 slår skattejusteringa ut med kr 42 400 i auka vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk.

Tabell 2.36 **Geitehald**
Production of goat's milk

| | | 2014 | 2013 |
|--|--|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 21 | 18 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 164 | 164 |
| Grovfôravling, FEm per daa | <i>Fodder crops, FUm per decare</i> | 230 | 225 |
| Tal årsgeiter | <i>Number of goats</i> | 120 | 125 |
| Mjølkemengde, kg per årsgeit | <i>Produced milk, kg per goat</i> | 747 | 686 |
| Mjølkepris, kr per l | <i>Milk price, NOK per l</i> | 6,17 | 6,16 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 287 000 | 221 900 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 302 800 | 251 400 |
| Vederlag til familiens arb. og EK, kr per årsv. | <i>Return on family labour and own cap., NOK per man-year</i> | 290 800 | 223 300 |
| Skattejust. vederl. til arb. og EK, kr per årsv. | <i>Tax-adjusted return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 345 200 | 290 700 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Labour income, NOK per hour</i> | 162,42 | 135,66 |

- Driftsoverskot. Net farm income
- Vederlag til arb. og egenkap. per årsverk. Return on labour and own capital per man-year
- Vederl. til fam. arbeid og egenkap. per årsverk. Return on family labour and own capital per man-year
- Familiens arbeidsforteneste per årsverk. Family labour income per man-year

**Figur 2.16** **Driftsresultat for bruk med geitehald, 2005–2014. Faste 2014-kroner**
Operating results for production of goat's milk, 2005–2014. NOK-2014

2.3.7 Produksjon av korn og svinekjøt

Hovudtabell: 17e.

Etter kva vi kan sjå av tabell 2.37, har vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk gått opp med så mykje som 139 prosent frå 2013 til 2014. Både kornproduksjonen og svinehaldet leverte vesentleg større produksjonsinntekt i 2014 enn året før. Avlingar og prisar gjekk «rett veg». Kostnadsauken var langt svakare enn inntektsveksten, og tal timar gjekk ned og bidrog til å forsterke forbetringa i lønsemd. Det er verd å merke seg at 2013 var eit år med særleg svak lønsemd innafor denne driftsforma.

Figur 2.17 viser at driftsforma kan ha store svingingar i lønsemd frå år til år. Til dels skuldast svingingane at inntekta frå korndyrking er sterkt påverka av klimatilhøva i vekstsesongen. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk låg 2 prosent høgare i 2014 enn i 2005, målt i faste 2014-kroner.

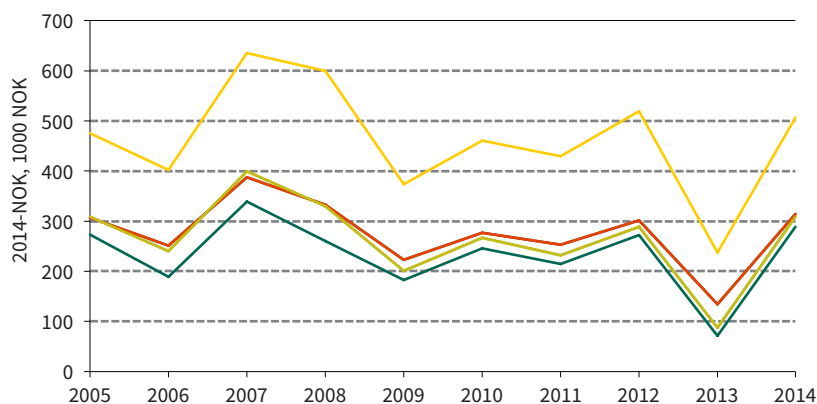
Figur 2.18 viser ei utvikling kor jordbruket sin del av totalkapitalen har gått frå 61 prosent i 2005 til 60 prosent i 2014. Samtidig har gjeldsprosenten auka frå 55 til 57.

2014-vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk aukar med kr 40 400 når vi legg inn skattejustering.

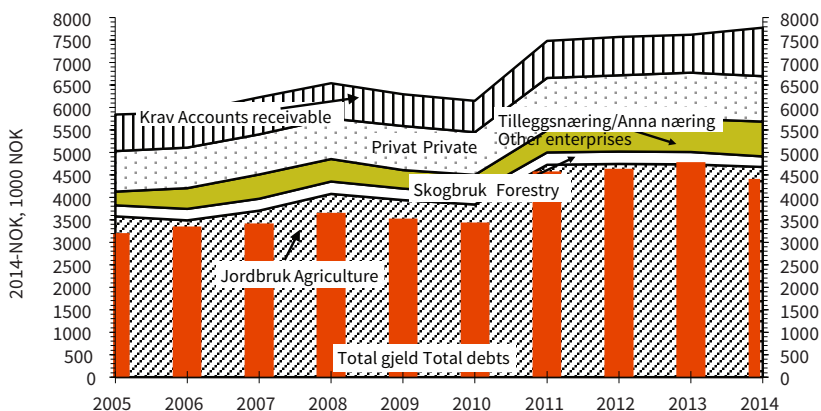
Tabell 2.37 **Produksjon av korn og svinekjøt**
Combined cereal and pig farming

| | | 2014 | 2013 |
|---|---|---------|---------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 32 | 33 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 408 | 412 |
| Avlinger, kg per daa | <i>Crops, kg per decare</i> | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | 419 | 293 |
| Havre | <i>Oats</i> | 409 | 385 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | 485 | 399 |
| Tal avlsgrisar | <i>Number of pigs for breeding</i> | 47,9 | 47,3 |
| Oppnådde priser, kr per kg | <i>Prices obtained, NOK per kg</i> | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | 2,47 | 2,34 |
| Havre | <i>Oats</i> | 2,27 | 2,20 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | 2,80 | 2,65 |
| Svinekjøt | <i>Pork</i> | 25,49 | 24,54 |
| Smågris, kr per stk | <i>Piglets, NOK per unit</i> | 950 | 856 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 289 100 | 70 000 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 314 400 | 131 800 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on family labour and own capital, NOK per m-y</i> | 308 | 85 800 |
| Skattejustert vederlag til arbeid og EK, kr per årsv. | <i>Tax-adjusted return on l. and own cap., NOK per m-y</i> | 354 | 170 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 162,00 | 64,51 |

- Driftsoverskot. Net farm income
- Vederlag til arb. og egenkap. per årsverk. Return on labour and own capital per man-year
- Vederl. til fam. arbeid og egenkap. per årsverk. Return on family labour and own capital per man-year
- Familiens arbeidsforteneste per årsverk. Family labour income per man-year



Figur 2.17 **Driftsresultat for bruk med produksjon av korn og svinekjøt, 2005–2014. Faste 2014-kroner**
Operating results for combined cereal and pig farming, 2005–2014. NOK-2014



Figur 2.18 Samansetjing av egedelar og total gjeld per bruk, 2005–2014. Bruk med produksjon av korn og svinekjøt. Faste 2014-kroner
 Assets and debts per holding, 2005–2014. Combined cereal and pig farming. NOK-2014

2.3.8 Produksjon av storfekjøtt

Hovudtabell: 17h.

Talet på deltakarar som driv produksjon av storfekjøtt, har i dei åtte siste rekneskapsåra vore såpass høgt at denne driftsforma har fått eigen omtale. Tabell 2.38 inneheld nøkkeldata. Vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk var 9 prosent høgare i 2014 enn i 2013. Produksjonsinntektene auka meir enn kostnadene, og tal timar hadde ein liten nedgang. Kvalitetstillegg for storfekjøtt, som vart innført i 2014, har hatt effekt innafor denne driftsforma.

Skattejustering aukar vederlaget til arbeid og eigenkapital for 2014 med kr 43 100 per årsverk.

Tabell 2.38 **Produksjon av storfekjøtt**
Beef farming

| | | 2014 | 2013 |
|---|--|-------------|-------------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 80 | 79 |
| Jordbruksareal, daa | <i>Agricultural land, decares</i> | 383 | 363 |
| Avling, FEm per dekar | <i>Total crops, FUm per decare</i> | 307 | 295 |
| Omsett mengd, kg | <i>Produced amount of beef and cow's meat, kg</i> | | |
| Kukjøtt | <i>Cow's meat</i> | 1 732 | 1 694 |
| Anna storfekjøtt | <i>Beef</i> | 6 130 | 6 734 |
| Prisar, kr per kg | <i>Prices, NOK per kg</i> | | |
| Kukjøtt | <i>Cow's meat</i> | 44,71 | 44,19 |
| Anna storfekjøtt | <i>Beef</i> | 54,61 | 53,09 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 135 800 | 131 500 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 200 400 | 184 700 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on family labour and own capital, NOK per man-year</i> | 162 700 | 149 100 |
| Skattejust. vederlag til arb. og EK, kr per årsverk | <i>Tax-adjusted return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 243 400 | 230 800 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 96,80 | 92,32 |

2.3.9 Andre driftsformer

I alt 173 deltakarbruk for 2014 hadde driftsformer som fall utanfor dei åtte kategoriane som er omtalte særskilt i hovudtabell 17. Tabellane 2.39 og 2.40 dreier seg om nokre av desse driftsformene. Bruka med frukt høyrer stort sett heime på Vestlandet. Elles er Austlandet best representert i dei driftsformene kor korn er med.

«Korn og fjørfeslakt» har kome ut med betre 2014-resultat for lønsemd enn dei andre driftsformene som er med i dei to tabellane. «Storfeslakt og sau» har hatt absolutt svakast lønsemd.

Tabell 2.39 Andre driftsformer med korn
Other categories of farming that include cereal production

| Driftsform | | Korn, kumjolk og storfeslakt | Korn og poteter | Korn og egg | Korn og fjorfeslakt |
|---|--|--|--|--------------------------------------|---|
| Category of farming | | Cereal crops, cow's milk and beef | Cereal crops and potatoes | Cereal crops and eggs | Cereal crops and poultry |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 11 | 12 | 10 | 20 |
| Areal per bruk, daa | <i>Agricultural l. per holding, decares</i> | 858 | 604 | 439 | 308 |
| Av dette korn, daa | <i>Of which cereals</i> | 477 | 433 | 406 | 258 |
| Av dette poteter, daa | <i>Of which potatoes, decares</i> | | 145 | 1 | 4 |
| Av dette grovfôr, daa | <i>Of which coarse fodder</i> | 360 | 22 | 33 | 30 |
| Avling, alt areal, FEm/daa | <i>Crops, FUm per decare</i> | 456 | 526 | 355 | 460 |
| Kjøtt omsett, kg | <i>Sold amount of beef, kg</i> | 6 301 | | | 169 993 |
| Mjølkk omsett, liter | <i>Sold amount of milk, litres</i> | 207 105 | | | |
| Egg omsett, kg | <i>Sold amount of eggs, kg</i> | | | 131 192 | |
| Arbeidstimer i alt | <i>Total labour input, hours</i> | 4 125 | 2 446 | 2 526 | 2 002 |
| Utført av familien | <i>Of which family</i> | 2 564 | 1 780 | 1 716 | 1 483 |
| Produksjonsinntekter, kr | <i>Enterprise output, NOK</i> | | | | |
| Planteprodukt | <i>Crop production</i> | 701 900 | 1 597 700 | 439 300 | 401 500 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock production</i> | 1 381 400 | | 2 214 000 | 3 503 900 |
| Andre jordbruksinntekter | <i>Other income, agriculture</i> | 773 900 | 268 900 | 428 900 | 212 500 |
| Sum produksjonsinntekt | <i>Total output</i> | 2 857 200 | 1 866 600 | 3 082 200 | 4 117 900 |
| Kostnader, kr | <i>Costs, NOK</i> | | | | |
| Variable | <i>Variable costs</i> | 849 900 | 376 100 | 1 625 800 | 2 636 700 |
| Faste | <i>Fixed costs</i> | 1 217 700 | 886 700 | 1 000 900 | 871 300 |
| Sum | <i>Total costs</i> | 2 067 600 | 1 262 800 | 2 626 600 | 3 508 000 |
| Driftsoverskot, kr | <i>Net farm income, NOK</i> | 789 600 | 603 700 | 455 500 | 609 900 |
| Rentekrav (3,0 %), kr | <i>Calculated interest (3.0%), NOK</i> | 172 700 | 134 100 | 178 100 | 154 400 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 394 600 | 430 900 | 279 700 | 553 600 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 400 500 | 470 200 | 328 200 | 543 800 |
| Skattejustert vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Tax-adjusted return on labour and own capital, NOK per man-year</i> | 429 900 | 518 300 | 375 300 | 600 200 |
| Vederlag til familiens arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on fam. labour and own cap., NOK per man-year</i> | 436 600 | 501 900 | 319 500 | 597 700 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 201,15 | 223,23 | 162,22 | 276,60 |
| Nettoinntekt, kr | <i>Net income, NOK</i> | 1 055 900 | 1 325 500 | 1 103 700 | 1 231 500 |
| Gjeld per 31.12.14, kr | <i>Liabilities 31 Dec 2014, NOK</i> | 3 976 000 | 2 888 600 | 6 567 200 | 6 143 000 |
| Gjeldsprosent | <i>% liabilities of total assets</i> | 41 | 32 | 55 | 63 |

Tabell 2.40 Andre driftsformer utan korn
Other categories of farming that do not include cereal production

| Driftsform | | Storfeslakt og sau | Frukt |
|--|--|-------------------------------|--------------|
| <i>Category of farming</i> | | <i>Beef and sheep</i> | <i>Fruit</i> |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 11 | 23 |
| Areal per bruk, daa | <i>Agricultural land per holding, decares</i> | 405 | 64 |
| Av dette grovfôr, daa | <i>Of which coarse fodder</i> | 397 | 3 |
| Av dette frukt, daa | <i>Of which fruit area, decares</i> | | 54 |
| Avling, alt areal, FEm/daa | <i>Crops, FUm per decare</i> | 296 | 459 |
| Omsett mengd av storfe- og sauekjôt, kg | <i>Sold amount of beef and mutton, kg</i> | 8 266 | 29 |
| Arbeidstimar i alt | <i>Total labour input, hours</i> | 2 574 | 3 606 |
| Utført av familien | <i>Of which family</i> | 1 965 | 1 542 |
| Produksjonsinntekter, kr | <i>Enterprise output, NOK</i> | | |
| Planteprodukt | <i>Crop production</i> | 40 100 | 819 100 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock production</i> | 524 500 | 7 400 |
| Andre jordbruksinntekter | <i>Other income, agriculture</i> | 602 700 | 334 100 |
| Sum produksjonsinntekt | <i>Total output</i> | 1 167 300 | 1 160 700 |
| Kostnader, kr | <i>Costs, NOK</i> | | |
| Variable | <i>Variable costs</i> | 384 200 | 126 700 |
| Faste | <i>Fixed costs</i> | 540 000 | 515 400 |
| Sum | <i>Total costs</i> | 924 200 | 642 100 |
| Driftsoverskot, kr | <i>Net farm income, NOK</i> | 243 100 | 518 600 |
| Rentekrav (3,0 %), kr | <i>Calculated interest (3.0 %), NOK</i> | 100 400 | 37 500 |
| Familiens arbeidsforteneste, kr per årsverk | <i>Family labour income, NOK per man-year</i> | 119 400 | 481 300 |
| Vederlag til arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on labour and own cap., NOK per m-y</i> | 201 400 | 372 200 |
| Skattejust. vederl. til arb. og EK, kr per årsv. | <i>Tax-adjusted return on l. and own cap., NOK per m-y</i> | 236 800 | 403 800 |
| Vederlag til fam. arbeid og EK, kr per årsverk | <i>Return on fam. labour and own cap., NOK per m-y</i> | 175 100 | 499 000 |
| Lønsevne, kr per time | <i>Capacity to pay, NOK per hour</i> | 83,33 | 196,85 |
| Nettoinntekt, kr | <i>Net income, NOK</i> | 767 900 | 1 134 800 |
| Gjeld per 31.12.14, kr | <i>Liabilities 31 Dec 2014, NOK</i> | 2 223 700 | 1 991 200 |
| Gjeldsprosent | <i>% liabilities of total assets</i> | 30 | 37 |

2.3.10 Rangering av driftsformene etter lønsemd


Tabell 2.41 omfattar ni av dei best representerte driftsformene i driftsgranskningane for 2014 og inneheld oversikt over vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk, rangert etter storleiken på vederlaget. «Fruktdyrking» har best resultat for 2014. «Sauehald» er den driftsforma som gav svakast lønsemd. Rekkjefølgja i tabellen har vorte mykje omsnudd frå 2013 til 2014.

I 2013 var spennet mellom desse ni driftsformene, med omsyn til vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk, slik at det minste vederlaget utgjorde 33 prosent av det største. For 2014 finn vi ein tilsvarande del på 52 prosent. Altså har spennet i lønsemd vorte mindre frå det eine året til det andre.

Dei skattejusterte vederlaga til arbeid og eigenkapital per årsverk er også viste i tabell 2.41. I kapittel 4.6 er effekten av jordbruksfrådraget på ulike driftsformer drøfta nærare.

Tabell 2.41 Rangering av driftsformene etter lønsemd. Kroner per årsverk
Comparison of results from different categories of farming.
NOK per man-year

| | | Vederlag til arbeid og eigenkapital | Skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital |
|--|---|---|--|
| | | <i>Return on labour and own capital</i> | <i>Tax-adjusted return on labour and own capital</i> |
| Fruktdyrking | <i>Fruit farming</i> | 372 200 | 403 800 |
| Produksjon av korn og svinekjøtt | <i>Combined cereal production and pig farming</i> | 314 400 | 354 800 |
| Kornproduksjon | <i>Cereal production</i> | 311 500 | 392 700 |
| Produksjon av kumjølke og svinekjøtt | <i>Combined dairy and pig farming</i> | 303 600 | 337 300 |
| Geitehald | <i>Production of goat's milk</i> | 302 800 | 345 200 |
| Produksjon av kumjølke og sauekjøtt | <i>Combined dairy and sheep farming</i> | 301 300 | 334 700 |
| Produksjon av kumjølke og storfe slakt | <i>Combined dairy and beef farming</i> | 276 100 | 310 100 |
| Produksjon av storfe kjøtt | <i>Beef farming</i> | 200 400 | 243 400 |
| Sauehald | <i>Sheep farming</i> | 192 300 | 230 200 |

A photograph of a forest during autumn. The trees have thin, grey trunks and their leaves are in various stages of turning, showing shades of green, yellow, and orange. A path covered in fallen brown leaves leads into the distance on the left side of the frame. The sky is overcast and grey.

3 SKOGBRUK. RESULTAT FRÅ 2014 OG UTVIKLINGSTREKK GJENNOM 10 ÅR

3. Skogbruk. Resultat frå 2014 og utviklingstrekk gjennom 10 år

3.1 Grunnlagsmaterialet for granskinga

I driftsgranskingane i skogbruket for 2014 var det med 133 bruk. Granskingane i skogbruket omfattar eit underutval av bruka som inngår i granskingane i jordbruket.

Hovudtabell 19 viser data for produksjonsgrunnlaget på skogeigedommane og aldersfordelinga til dei som driv skogen. Det er liten variasjon frå år til år. Hovudårsaka til dette er lita utskifting av deltakarbruk. At deltakarmassen er stabil, gjer det enklare å følgje utviklinga over tid.

Balansekvantum er valt som inndelingskriterium for storleiken på skogane i granskingane. Der er store skilnader i den gjennomsnittlege boniteten (produksjonsevna) i dei ulike skogane, og dette fører til at arealstorleiken på bruka i ei gruppe kan ha stor variasjon.

Alle deltakarane som var med i skogbruksgranskingane i 2014, budde på eigedommane. Deltakarane dreiv jordbruk, som også var hovudinntektskjelda til familiane på bruka.

3.2 Framdrift

3.2.1 Avverking og transport

Hovudtabell 20 viser avverkningsnivå, samansetjing av sortiment, og tilhøve som gjeld transport og framdrift.

Driftsveglengda her gjeld avverkinga kvart år og måler avstanden frå hogststad fram til leveringsstad ved bilveg. Avstanden er kubikkmassevegen.

Terrengforholda er klassifiserte i tre grupper:

- *Lette. Det er mogleg å køyre i terrenget med jordbrukstraktor, med eller utan belte. Vegkostnadene er låge. Korte vinsjeavstandar, oftast mindre enn 15–20 meter.*

- *Middels. Transport med jordbrukstraktor må skje for det meste etter opparbeidde vegar. Middels vegkostnader. Vinsjeavstand er oftast mindre enn 40 meter.*
- *Vanskelege. Bratt, blokkrik eller delvis lite beredyktig mark som krev kostbare vegar. Delvis store vinsjeavstandar.*

For kvart bruk vert gjennomsnittleg terrengtype i kvar tømmerdrift i året registrert.

I hovudtabellen er det vist fordeling av transportert kvantum mellom jordbruks- og skogstraktor. Andre transportmiddel vert nytta berre i liten grad, og da helst i kombinasjon med bruk av jordbruks- eller skogstraktor. For det meste er det entreprenørar som bruker skogstraktor.

3.2.2 Arbeidskraft

Hovudtabell 21 viser korleis arbeidsinnsatsen til familien fordeler seg mellom jord- og skogbruk for alle bruk som er med i skogbruksgranskingane. Det meste av arbeidet i skogen vert i dag utført av entreprenørar. For hogst og framdrift dreier det seg om frå 80 til 90 prosent av avverka tømmerkvantum. Den medgåtte arbeidstida for entreprenørane er ikkje registrert.

3.3 Økonomisk oversikt

3.3.1 Om dei valde presentasjonsmåtene

Hovudtabellane 22–24 inneheld mange av dei same økonomiske omgrepa, som gjeld inntekts- og kostnadstypar samt ulike økonomiske resultat. Derfor er desse tre hovudtabellane kommenterte under eitt. Den største skilnaden mellom dei er at hovudtabell 23 er gruppert etter avverka og selt virke, medan hovudtabellane 22 og 24 er grupperte etter storleiken på balansekvantumet. Gruppering etter avverka og selt virke er formålstenleg når ein vil sjå på korleis det økonomiske resultatet er avhengig av produsert mengd. Dei andre hovudtabellane (og figurane) viser først og fremst samanhengen mellom ressursar og driftsresultat. Sjå elles i kapittel 1.7.3 om resultatmål og resultatrekning.

Ein bør vere noko kritisk til å bruke driftsoverskot i skogbruket direkte som mål for lønsemd, særleg på enkeltbruk. Utrekinga av driftsoverskotet tek ikkje omsyn til endringar i den ståande trekapitalen, og ei sterk under- eller overavverking vil kunne gi eit feil bilete av lønsemda.

3.3.2 Produksjonsinntekter

Som oftast vert salsvirket levert ved bilveg, men i somme tilfelle på industri- eller sagbrukstomt. Tømmeret vert betalt etter bruttopris, med dei tillegga eller frådraga som sortiment, leveringsstad og leveringstidspunkt tilseier. Posten «bruttoinntekt sal» omfattar brutto salsverdi av dette virket (inklusive endringar

av lager). Det er ikkje gjort fråtrekk for avverkingsavgift, måleavgift eller avsetnad til skogfond.

Rotsal er ikkje vanleg på bruk i granskingane, men skjer av og til. Avtalane kan vere ulike. I nokre tilfelle skjer avverkninga i regi av skogeigaren, og eigaren får da i tillegg til rotprisen betaling for utført arbeid ved avverkning. I granskingane vert ei slik oppgjersform vurdert som ordinært sal etter bruttopris. Rotprisen og betalinga for utført arbeid er slegne saman til ein bruttopris. For rotsal der kjøparen har stått for avverkninga, er det frå og med 1990 gjennomført omrekning til bruttosal. Salet går inn i linja «bruttoinntekt sal». Driftsutgifter i samband med rotsal er tekne inn i linja «leigd arbeid og utstyr». Rotsal er rekna om til bruttopris etter følgjande formel: $\langle\text{verdi rotsal}\rangle/0,55$. Driftsutgiftene er utrekna som $(\langle\text{verdi rotsal}\rangle/0,55) \times 0,45$.

Posten «eige forbruk, bruttoverdi» omfattar stipulert salsverdi av det virket som vert nytta på bruket, til dømes bygningstømmer og ved til brensel.

Posten «driftstilskot» omfattar tilskot som har gått direkte til drifta, for eksempel tilskot til tynning.

Posten «andre inntekter» er ein samlepost som mellom anna inneheld etterbetalingar for tidlegare levert virke, køyreinntekter (maskindel) eller anna justering av tømmeroppgjeret. Utmarksinntekter (som jakt-, fiske- og bygslingsinntekter) er trekte ut av skogbruksinntekta og vert behandla som inntekt frå tilleggsnæring. Salsproduksjon av pyntegrønt, og foredling av skogsvirke til ved for salg, vert også behandla som tilleggsnæringar.

3.3.3 Kostnader

Avgrensinga mellom variable og faste kostnader er i hovudtabell 23 forenkla noko i høve til den generelle definisjonen, ved at alle kostnader utanom avskrivningar vert behandla som variable. Det er gjort slik fordi omfanget av aktiviteten i gardsskogane varierer mykje frå år til år. I hovudtabell 22 er kostnadene meir oppsplitta. Dette lettar samanlikninga med annan skogstatistikk. Legg merke til at inndelingskriteriet i hovudtabell 23 er avverkingsgruppe. Alle arbeids- og maskinkostnader, unnateke avskrivningar, er vurderte som variable kostnader. Dette gjeld også vegvedlikehald, anlegg av provisoriske vegar, samt avverkings- og måleavgifter. Alle administrasjonskostnadene er vurderte som variable kostnader, sjølv om nokre av desse eigentleg er faste kostnader. Avskrivningane er faste kostnader. Derfor kjem dei ikkje til frådrag ved rånettoutrekninga. I hovudtabell 23 er eigen arbeidsinnsats ført som kostnad for å få eit fullstendig bilete av ressursbruken.

Ein del av kostnadene på bruka er felles for jord- og skogbruk. Dette gjeld først og fremst trekkrafta, men også i nokre tilfelle den faste leigde hjelpa. I slike tilfelle er kostnadene fordelte mellom jord- og skogbruk etter tal arbeidstimar i dei to driftsgreinene. Trekkrafta er vanlegvis balanseført på jordbruket. Da vert skog-

bruket belasta med leigeutgift når trekkrafta vert brukt i skogen. Jordbruket vert på si side godskrive leigeinntekta.

Posten «vedlikehald utstyr, drivstoff» inneheld også lagerendringar for drivstoff. Posten «vedlikehald/anlegg enkle vegar» består av netttotal. Eventuelle tilskot er allereie trekte frå. Posten «salsutgifter, diverse trekk» inneheld i hovudsak måle- og avverkingsavgifter. Avskrivningar er delte på to linjer, idet avskrivningar på vegar er skilde ut frå dei andre avskrivningane (hovudtabell 22).

Teknisk utstyr vert avskrive lineært over forventta brukstid. Generell avskrivings-tid er 15 år. Større, varige vegar vert balanseførte utan avskrivning. Provisoriske vegar som er meinte å verte brukte i berre nokre få år, vert anten førte direkte til utgift i anleggsåret eller kostnadsfordelte over fem til ti år. Kulturkostnadene omfattar godtgjersle til leigd arbeid og utstyr samt kjøp av planter og gjødsel med meir. Det er gjort fråtrekk for tilskot til skogkulturiltaka, slik at kulturkostnadene vert utrekna «netto». Kostnadene til skogkultur er som regel tilplanting etter hogst, eller det kan vere skogreising, avstandsregulering, rydding eller andre kulturiltak. Skogkultur er ein kostnad (vedlikehald) som vert utgiftsført direkte i året. Vi tek altså ikkje omsyn til om skogkulturen fører til høgare verdi av skogen. Dette er i samsvar med det som er nemnd tidlegare, om at skogkapitalen ikkje vert justert for over- eller underavverking.

Graden av eigen arbeidsinnsats i skogen vil sterkt påverke dei direkte utgiftene den enkelte eigaren har i skogsdrifta. For at ein lettare skal kunne samanlikne nivået på kostnader i dei ulike skogane, er det ønskjeleg å kostnadsføre arbeidet til eigaren og familien når det gjeld drift og vedlikehald (sjå hovudtabell 23). Vederlaget for arbeidsinnsatsen til familien i skogen blir fastsett slik som forklart i kapittel 1.7.3.

3.3.4 Resultat

I skogbruksgranskingane vert det brukt ulike resultatmål, alt etter kva «nivå» ein vil studere. Ein har såleis resultat før avskrivningar, resultat før skogkultur, driftsoverskot og driftsresultat. I driftsresultatet er verdien av eigen innsats trekt frå.

I utrekningane av både driftsoverskot og driftsresultat er kostnadene til skogkultur trekte frå direkte (inga balanseføring). Hovudtabellane 22 og 23 viser korleis dei ulike resultatmåla kjem fram. Eit uttrykk som er mykje brukt i skogbruket, er «rånetto». Ein definisjon er gitt i kapittel 1.8.

I gruppa med «Ikkje noko salsvirke» er rånettoen som regel negativ. Da er verdien av vederlag for eigen arbeidsinnsats og eige utstyr større enn verdien av det virket som vert drive fram.

Skogfond er ein type fond som er spesiell for skogbruket. Korleis skogfondet inngår i rekneskapsoppgeret, går fram av kapittel 1.7.3.

Hovudtabell 24 presenterer driftsoverskot i jord- og skogbruk, for grupper som er inndelte etter regionar og etter storleiken på balansekvantumet i skogbruket. Vidare viser tabellen dei same resultatata når deltakarane er grupperte etter jordbruksareal og balansekvantum.

3.3.5 Investering og finansiering

Sjølvs om skogkulturiltaka er førte som utgifter i året i dei andre hovudtabellane, er dei i hovudtabell 25 vurderte som investeringar. Investeringsbeløpa er brutto. Det vil seie at dei også omfattar kalkulert arbeidsvederlag til brukarfamilien, samt den delen av investeringane som er finansiert med offentlege tilskot.

Investeringstiltaka er delte i tre hovudgrupper:

- *Skogkultur. Grøfting, gjødsling, anlegg av bestand, bestandspleie fram til tynningsalder.*
- *Vegar. Varige vegar og enklare vegar som vert balanseførte og avskrivne.*
- *Anna. Følgjande verdiar er balanseførte på skogbruket: Skog og grunn, driftsbygningar i skogbruket, yrkesbilar, traktorar, maskinar, reiskapar og skogtakstar.*

I hovudtabell 25 er ordet «investeringsfrekvens» brukt. Med det meiner ein kor mange prosent av skogeigedommane det har vore investert i gjennom året.

Tilskot og skogfondmiddel vert ofte utbetalte i ettertid (periodisering). Under «Finansieringskjelde» kan ein derfor finne «overfinansiering» av investeringane i året. Dette vil kome fram som eit negativt tal under «Anna finansiering». «Anna finansiering» er rekna ut som ein rest og er finansiering som stort sett er teken av den årlege drifta.

3.3.6 Balanse

Hovudtabell 25 inneheld også ei oversikt over omløpsmiddel og anleggsmiddel i skogbruket. Omløpsmidla i skogbruket er lager av trevirke (avverka), diesel, olje og andre innkjøpte varer. Den største delen av anleggsmidla er skog og grunn. Større maskinar, som til dømes traktor, er oftast førte på jordbruket i balansen.

3.4 Hovudtrekk ved driftsgranskingane i skogbruket i 2014

Avverkinga i 2014 gjekk opp samanlikna med året før, og det same gjorde tømmerprisen for dei bruka som er med i driftsgranskingane i skogbruket.

Skogarealet på deltakarbruka i 2014 var noko mindre samanlikna med 2013 og var i gjennomsnitt i overkant av 1 500 daa. På desse eigedommane vart det i 2014 avverka 111 prosent av balansekvantumet (sjå kapittel 1.8). Rekna per bruk vart det avverka 407 m³ i gjennomsnitt. Det er ein oppgang på 129 m³ samanlikna med året før. I alt vart 89 prosent av tømmeret drive fram av entreprenørar i 2014. Her inngår også bygningstømmer og anna virke til eigen bruk.

I 2014 gjekk produksjonsinntekta opp med kr 53 000, til kr 146 000. Samtidig gjekk kostnadene opp med kr 16 700. Det gjennomsnittlege driftsoverskotet per skogeigedom gjekk dermed opp med kr 36 300, til kr 64 600 i 2014. Driftsoverskotet i skogbruket utgjorde 15 prosent av samla driftsoverskot frå jord- og skogbruk i 2014. I 2013 var tilsvarande del 8 prosent.

Dersom vi set inn tarifføløn for arbeidsinnsatsen til brukarfamilien, og trekkjer verdien av dette arbeidet frå driftsoverskotet, vert gjennomsnittleg overskot i 2014 kr 51 600. Det er kr 36 700 meir enn i 2013.

Prisen på selt virke på deltakarbruka var kr 346 per m³ i 2014, mot kr 309 i 2013. Landbruksdirektoratet har rekna ut same pris på selt virke i 2014. Utrekna per m³ var all produksjonsinntekt til deltakarane i 2014 kr 359, medan kostnadene kom opp i kr 200. Dette gav eit driftsoverskot på kr 159 per m³. Tilsvarande tal for 2013 var kr 334, kr 233 og kr 101 per m³.

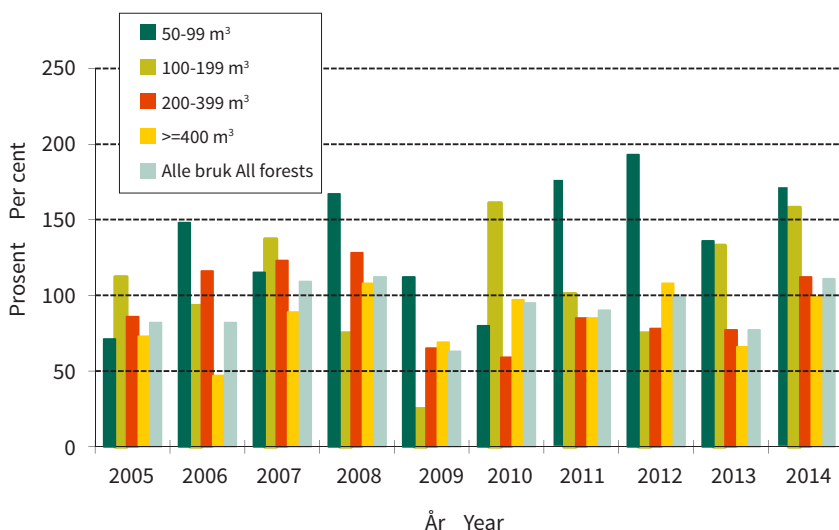
Familien la ned i gjennomsnitt 70 arbeidstimar i skogbruket i 2014, om lag som i 2013. Den årlege arbeidsinnsatsen i jordbruket for desse familiane ligg rundt 1 900 timar.

Investeringane i 2014 utgjorde 30 prosent av resultatet før skogkultur, mot 80 prosent året før. Av investeringane i 2014 vart 77 prosent dekte av skogfond. Det er nesten 30 prosentpoeng over gjennomsnittet for tiåret 2005–2014. I gjennomsnitt stod det i underkant av kr 42 000 inne på skogfondkontoen ved utgangen av 2014.

3.5 Tiårsoversikter

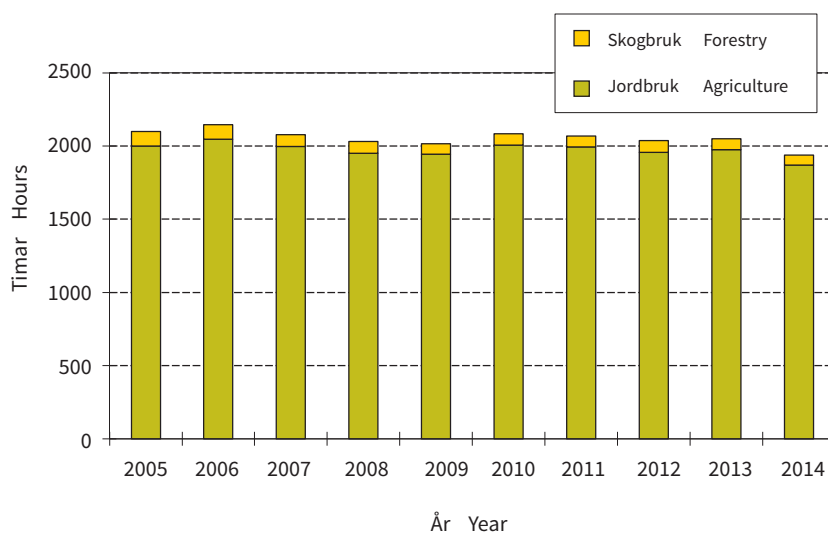
Dette kapitlet handlar om tiårsoversikter for avverkingsnivå, arbeidstimar i jord- og skogbruk, økonomisk resultat, investeringsnivå og finansieringsmåtar.

Figur 3.1 viser stor variasjon i avverkingsnivå frå år til år og mellom grupper. Størst variasjon finn vi i gruppene med lågast balansekvantum. Vi ser at dei minste skogeigedommane over tid jamt over har ein høgare avverkingsprosent enn dei store. I gjennomsnitt for alle skogar i undersøkinga har avverkingsprosenten variert frå 63 til 112 i tiåret.



Figur 3.1 Avverkning i prosent av balansekvantumet 2005–2014
Roundwood cut as per cent of sustained yield 2005–2014

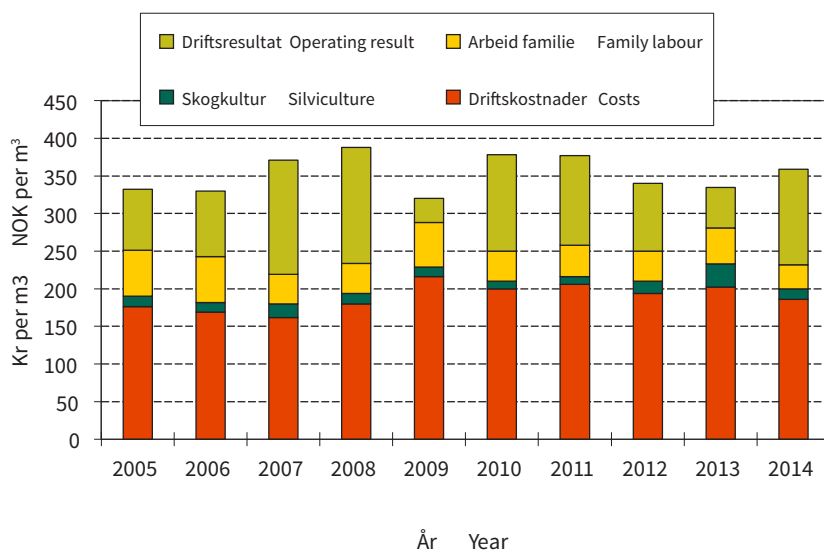
Figur 3.2 viser nivået for arbeidsinnsatsen til familien i jord- og skogbruk. Skogbruket sin del held seg innafør intervallet 70–100 timar i tiåret, med minkande tendens mot slutten av perioden. Dette skuldast at innsatsen i skogbruket har vore minkande generelt, men også at meir og meir av arbeidet i skogen vert sett bort til entreprenørar.



Figur 3.2 **Arbeidstimane til familien i jord- og skogbruk 2005–2014**
Family labour (hours) in agriculture and forestry sector 2005–2014

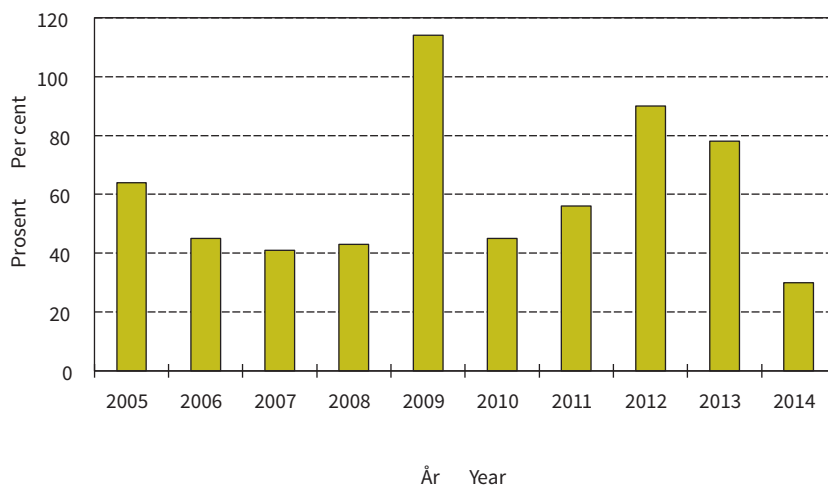
Figur 3.3 viser driftsresultatet per m³ og korleis dette er kome fram. Tala er ikkje justerte for prisstiging. Den totale høgda i søylediagramma representerer produksjonsinntektene per m³ i skogbruket. Summen av driftsresultatet og verdien av eige arbeid utgjer driftsoverskotet. Driftsresultatet i 2009 er det lågaste i heile perioden.

Det er faktorane tømmerpris og tømmerkvantum som først og fremst påverkar inntektene i skogbruket. Sidan avverka tømmerkvantum og tømmerpris som regel følger kvarandre, vil ein ofte få store svingingar i inntektene. I gardsskogbruket er det til ein viss grad mogeleg å kompensere for store utgifter til drift, eller for bortfall av inntekter. Dette kan ein til dømes gjera med større eigeninnsats og lågare aktivitet i skogkultur for ein kortare periode. Ved bruk av entreprenør vil fleire og større drifter i eit område også gi lågare driftskostnader. Derfor kan det vere lønsamt å samarbeide med naboane når ein vil leige entreprenør i ein gardsskog.



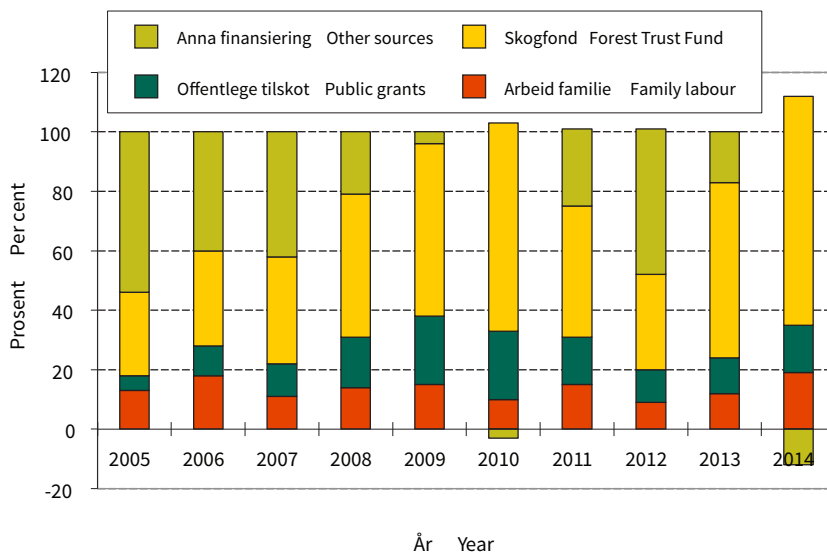
Figur 3.3 Resultat for skogbruket 2005–2014, kroner per m³
Results in forestry sector 2005–2014, NOK per m³

Figur 3.4 viser storleiken på investeringane som del av resultatet før skogkultur. Denne indikatoren svingar mykje gjennom tiåret. Gjennomsnitt for tiåret er 60 prosent. Dei låge inntektene frå skogsdrifta førte til ein indikator på heile 114 prosent i 2009. Dette viser også at investeringane held seg på om lag same nivå trass i nedgang i inntektene.



Figur 3.4 Investeringane rekna i prosent av resultat før skogkultur 2005–2014
Reinvestments as per cent of net forest income (silviculture costs excluded) 2005–2014

Figur 3.5 viser korleis investeringane er finansierte. Skogfond har etter kvart vorte både den største og viktigaste finansieringskjelda. I gjennomsnitt for tiåret er fordelinga slik: «Skogfond» 48 prosent, «anna finansiering» 24 prosent, «offentlege tilskot» 14 prosent og «eigeninnsats» 14 prosent. I 2013 utgjorde skogfond 59 prosent av finansieringa. Sjå i kapittel 1.3.5 korfor «anna finansiering» kan kome ut med negative tal.



Figur 3.5 Finansiering av investeringane 2005–2014, prosent
 Financing of investments 2005–2014, per cent



4 SAMLA ØKONOMISK RESULTAT FOR BRUKAR- FAMILIEN



4. Samla økonomisk resultat for brukarfamilien

4.1 Innleiing

Jordbruket i Noreg er i endring. Tradisjonelt har det norske jordbruket vore eit typisk familiejordbruk. Vi ser no fleire variantar med omsyn til organisering av jordbruksverksemdene. Likevel er familiebruket framleis dominerande, og driftsgranskingane set som før søkjelys på brukarfamilien.

Brukarfamilien hentar inntektene frå fleire ulike kjelder i tillegg til jord- og skogbruk. Datamaterialet i driftsgranskingane gir grunnlag for å seie noko også om dei delane av økonomien til brukarfamilien som vedkjem andre forhold enn landbruksdrift.

4.2 Tilleggsnæringar

4.2.1 Definisjonar og avgrensing

Driftsgranskingar i jord- og skogbruk inneheld data frå all næringsaktivitet på deltakarbruka.

Tilleggsnæring vert definert som næringsverksemd utanom tradisjonelt jord- og skogbruk, med basis i ressursane på bruket. Leigekøyring med traktor og andre maskinar, foredling av eigenproduserte råvarer og utleige av hus som høyrer til på garden, er eksempel på aktuelle tilleggsnæringar. Når deltakarane driv næringsverksemd der dei ikkje nyttar ressursane på bruket, vert den aktiviteten registrert som «anna næring». Køyring med tømmerbil eller gravemaskin, legepraksis og konsulentverksemd er eksempel på «anna næring».

Dei seinare åra har det vore stor interesse for økonomiske data frå tilleggsnæringar, men til no har det vore få datakjelder. Etter kvart som tal årsverk i tradisjonelt jordbruk har gått ned, er det satsa ein god del offentlege middel på å utvikle alternativ næringsverksemd med basis i ressursar på gardsbruk.

Omfanget av tilleggsnæringar på bruk som er med i driftsgranskingane, vert påverka av det utvalet av bruk som undersøkinga byggjer på. I august 2014 var det 42 200 norske gardbrukarar (føretak) som søkte om produksjonstilskot i jordbruket. Driftsgranskingane for 2014 henta deltakarar frå eit utval på om lag 31 600 bruk. Grunnen til den store skilnaden er at på bruk som er med i driftsgranskingane, skal inntektene frå jordbruket ha eit «vesentleg omfang». Det vil seie at mange små bruk fell utanom utvalet⁸ til driftsgranskingane.

Frå rekneskapsåret 1997 er aktivitet i tilleggsnæringar registrert i driftsgranskingane. Frå rekneskapsåret 2005 vart registreringa av ulike tilleggsnæringar og anna næringsverksemd utvida og gjort meir detaljert. Vi vil i dette kapitlet presentere dei viktigaste funna frå registreringane dei siste åra.

4.2.2 Klassifisering av bruk med tilleggsnæring

I driftsgranskingane vert tilleggsnæring inndelt i desse hovudkategoriane:

- Utleige av areal og bygningar
- Maskinkøyring
- Vareproduksjon/foredling
- Utmarksnæring
- Landbruksrelatert reiseliv (turisme)
- Anna tenesteyting
- Annan biologisk produksjon

På mange bruk vert det drive med fleire typar tilleggsnæring, så tal registreringar per driftsgrein vert langt høgare enn tal bruk. For å fange opp bruk som driv med tilleggsnæring av eit visst omfang, er det i nokre av tabellane og figurane presentert resultat frå bruk som har omsetning på meir enn kr 20 000 i tilleggsnæringar.

4.2.3 Omfang, omsetning og driftsoverskot i tilleggsnæring

Tabell 4.1 viser at av dei 912 bruka som var med i driftsgranskingane for 2014, hadde 82 prosent (747 bruk) omsetning i tilleggsnæring. Det er same del som i 2013. Omsetning er definert som salsinntekter av varer og tenester. Tabellen viser også at 58 prosent av bruka hadde omsetning på meir enn kr 20 000 i tilleggsnæring.

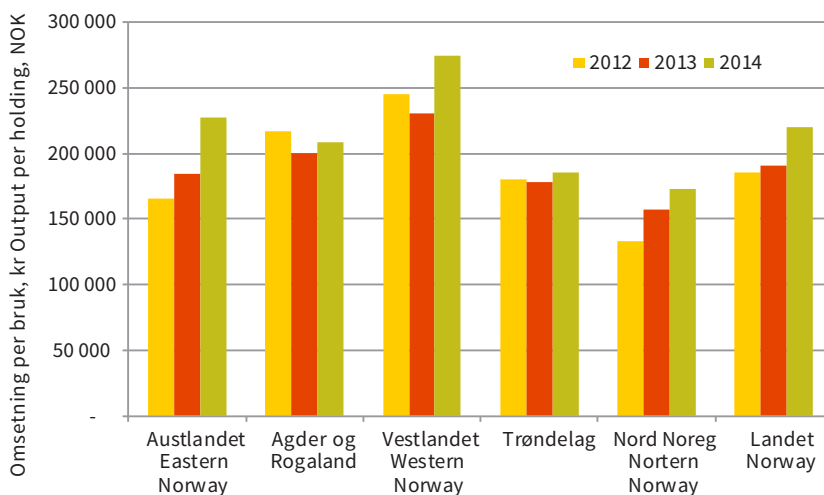
⁸ Sjå kapittel 1 om utval.

Tabell 4.1 Prosent bruk med omsetning i tilleggsnæring i 2014
Percentage, survey holdings with output from other gainful activities, 2014

| | Austlandet <i>Eastern</i> <i>Norway</i> | Agder og <i>Rogaland</i> | Vestlandet <i>Western</i> <i>Norway</i> | Trøndelag | Nord-Noreg <i>Northern</i> <i>Norway</i> | Landet <i>All regions</i> |
|---|--|------------------------------------|--|------------------|---|-------------------------------------|
| Tal bruk i driftsgranskningane <i>Number of survey holdings</i> | 329 | 152 | 172 | 147 | 112 | 912 |
| Prosent av bruka med omsetning i tilleggsnæring <i>Percentage, holdings with output from other gainful activities</i> | 88 | 78 | 75 | 88 | 71 | 82 |
| Prosent av bruka med omsetning på over kr 20 000 i tilleggsnæring <i>Percentage, holdings with output larger than NOK 20,000 from other gainful activities</i> | 66 | 63 | 51 | 56 | 46 | 58 |

Prosentdelen bruk med tilleggsnæring av vesentleg omfang var størst på Austlandet og minst på Vestlandet og i Nord-Noreg i 2014.

Figur 4.1 viser omsetning i tilleggsnæringar i åra 2012–2014, fordelt på regionar. Figuren bygger på resultat frå bruka som har omsetning over kr 20 000 i tilleggsnæring, 231 bruk i 2014. I 2014 var omsetninga i gjennomsnitt kr 219 900 per bruk, og det er ein auke på kr 29 300 frå året før. Omsetninga auka i alle regionane frå 2013 til 2014. Mest på Austlandet og Vestlandet, minst i Agder og Rogaland og i Trøndelag. Vestlandet har hatt høgast omsetning i tilleggsnæring dei tre åra som er viste i figuren. Den høge omsetninga på Vestlandet skuldast i hovudsak svært høg omsetning på nokre få bruk der tilleggsnæringa har vore under oppbygging gjennom fleire år.



Figur 4.1 Omsetning i tilleggsnæring, kroner per bruk. Bruk med omsetning over kr 20 000 i tilleggsnæring. Regionar, 2012–2014
Output from other gainful activities, NOK per holding. Holdings with output of more than NOK 20,000. Regions, 2012–2014

Resten av kapitlet tek for seg ulike resultat kor *alle* bruk med tilleggsnæringsaktivitet er med i grunnlaget, uavhengig av omfang. Figur 4.2 viser driftsoverskot frå ulike driftsformer innan tilleggsnæring i perioden 2012–2014 (767 bruk i 2014). I gjennomsnitt for desse bruka var driftsoverskotet frå tilleggsnæring kr 73 500 per bruk i 2014. Det er ein auke på kr 10 900 per bruk frå 2013. Nokre bruk får utrekna driftsoverskot sjølv om dei ikkje har omsetning. Til dømes gjeld dette bruk i oppstartsfasen, som berre har utgifter.

I driftsforma «utleige» vart driftsoverskotet kr 35 500 i gjennomsnitt per bruk i 2014. Det var 545 bruk som hadde denne driftsforma.

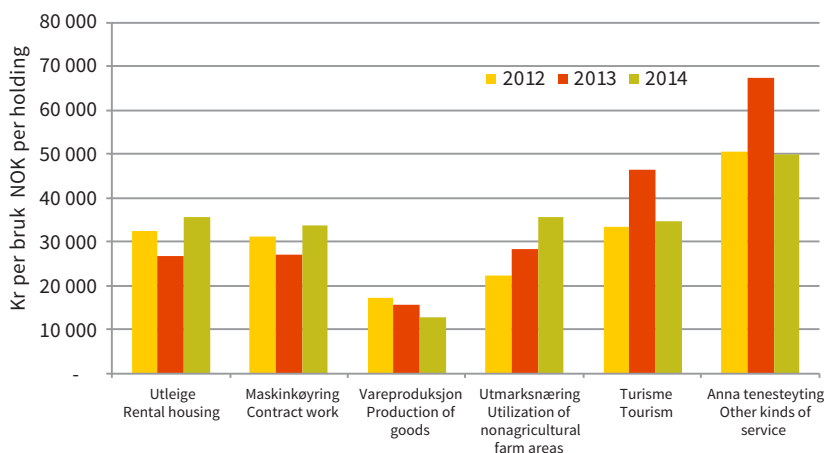
Enkeltbruk kan ha fleire ulike typar maskinkøyting, til dømes både rundballepressing for jordbruket og snøbrøyting for andre. I 2014 var det 571 bruk som dreiv «maskinkøyting», slik denne driftsforma er definert. Driftsoverskotet i driftsforma var i snitt kr 33 600 per bruk i 2014.

Driftsforma «vareproduksjon» hadde i snitt eit driftsoverskot på kr 12 600 per bruk i 2014. Det var 227 bruk som dreiv med «vareproduksjon». Driftsforma omfattar mellom anna omsetning av ved og vidareforedling av kjøt, mjølk og frukt.

For driftsforma «turisme» har driftsoverskotet variert mykje mellom år. Dette er ei lita gruppe, berre 15 bruk i 2014. I ei så lita gruppe vil utskifting av bruk, eller resultat på enkeltbruk, kunne gi store utslag på gjennomsnittstala. Driftsoverskotet per bruk for 2014 var kr 34 800.

Driftsforma «anna tenesteyting» omfattar brukarar som blant anna driv med «inn på tunet», saueklipping og klauvskjering. «Anna tenesteyting» er den driftsforma blant tilleggsnæringane som har det høgaste driftsoverskotet, med kr 50 000 i driftsoverskot per bruk i 2014. Det var 79 bruk som hadde denne driftsforma.

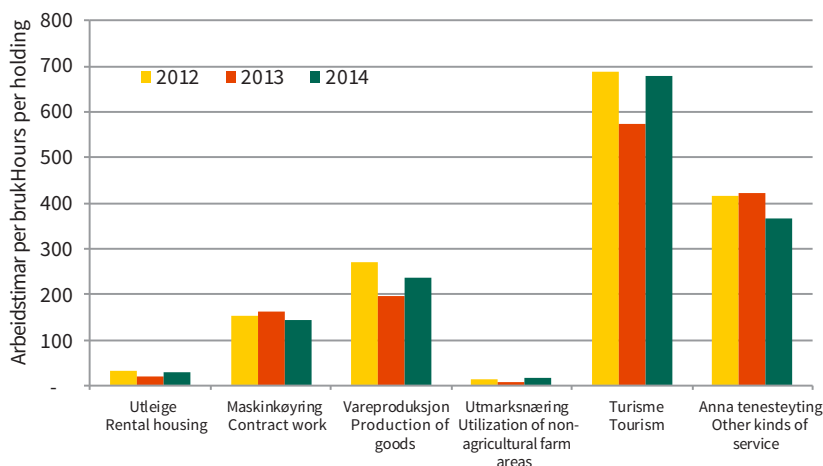
«Annan biologisk produksjon» (som til dømes hunde- eller hesteoppdrett) har hatt varierende resultat. Dei siste åra har det vore så få bruk i gruppa at det ikkje vert presentert resultat for denne driftsforma.



Figur 4.2 Driftsoverskot frå ulike former for tilleggsnæring, kroner per bruk. Alle bruk med tilleggsnæring, 2012–2014
Net income from different kinds of other gainful activities, NOK per holding. All holdings with other gainful activities, 2012–2014

4.2.4 Arbeidsinnsats i tilleggsnæringar

Figur 4.3 viser arbeidsinnsatsen i dei ulike formene for tilleggsnæring. I gjennomsnitt er det brukt 213 timar innan tilleggsnæring i 2014 på dei bruka kor det er registrert timar på tilleggsnæring. For bruka med «turisme» auka arbeidsinnsatsen i 2014, etter ein nedgang i 2013. I gjennomsnitt vart det arbeidd 678 timar i tilleggsnæring på desse bruka i 2014. «Anna tenesteyting» kjem deretter med 366 timar i gjennomsnitt. Arbeidsinnsatsen har vore ganske stabil for denne driftsforma dei siste åra, men gjekk litt ned i 2014. På bruk med «maskinkøyring» låg timeforbruket på 143 timar per bruk i 2014. Også her har nivået vore stabilt i fleire år. På bruka med «vareproduksjon» auka arbeidsinnsatsen frå 2013 til 2014. I 2014 vart det registrert 235 timar per bruk for denne driftsforma. Mange bruk har ulike former for utleige og utmarksnæring, men det er oftast få timar knytte til desse driftsformene.



Figur 4.3 Arbeidstimar brukte i ulike former for tilleggsnæring. Alle bruk som har registrert timar i tilleggsnæring, 2012–2014
Hours of work executed in other gainful activities. All holdings where hours of work in such activities are recorded, 2012–2014

4.2.5 Kva betyr tilleggsnæringane for total inntening på bruket?

Overskotet frå tilleggsnæring utgjorde i gjennomsnitt 7 prosent av samla inntening på alle (912) driftsgranskingsbruk i 2014. Bidraget varierer naturleg nok med ulike regionar og ulike tilleggsnæringar. Tabell 4.2 viser at tilleggsnæringane i 2014 spelte minst rolle i «andre bygder» i Trøndelag, med 4 prosent av total inntening, og at dei betydde mest i «flatbygder» på Austlandet, med 10 prosent.

For enkelte av regionane har bidraget frå tilleggsnæring variert ein del mellom år. Dette skuldast i stor grad utskifting av bruk i driftsgranskingsane.

Tabell 4.2 Bidrag frå tilleggsnæring. Driftsoverskot i prosent av total inntening på bruket
Significance of other gainful activities. Net income as percentage of total family income

| | 2001 | 2003 | 2005 | 2007 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | | | | | | | | | |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 6 | 7 | 9 | 9 | 6 | 8 | 6 | 7 | 10 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Agder og Rogaland | | | | | | | | | |
| Jæren <i>Jæren</i> | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 4 | 5 | 7 | 7 | 16 | 11 | 11 | 14 | 9 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 4 | 5 | 5 | 4 | 6 | 7 | 5 | 5 | 5 |
| Trøndelag | | | | | | | | | |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 2 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 4 | 6 | 4 | 4 | 8 | 6 | 4 | 5 | 4 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 4 | 2 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| Landet <i>All regions</i> | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 6 | 7 | 7 |

Den delen av innteninga til brukarfamilien som kjem frå tilleggsnæring, har auka noko i det siste tiåret. Likevel er han framleis ganske liten. Ei av årsakene til dette kan vere at det utvalet av bruk som er med i driftsgranskingane, har relativt stor jordbruksaktivitet. På desse bruka kan det vere lita tid til, og mindre trong for, å byggje opp andre næringar. God tilgang på løna arbeid kan vere ei anna forklaring. Den store auken i bidraget frå tilleggsnæringar i Agder og Rogaland mellom 2007 og 2010 skuldast at det kom inn bruk med pelsdyr. Pelsdyrhald vert rekna som tilleggsnæring i tabell 4.2, i dei andre tabellane og figurane i avsnittet om tilleggsnæring er pelsdyr ikkje med.

4.2.6 Lønsemd i tilleggsnæringar

Tabell 4.3 viser driftsoverskot per time innan «maskinkøyring», «vareproduksjon», «turisme» og «anna tenesteyting» samanlikna med driftsoverskot per time i jordbruket. I 2014 kom jordbruket (gjennomsnitt for alle bruk i driftsgranskingane) ut med eit driftsoverskot på kr 146 per time. Av tilleggsnæringane som er med i oversikta, har «maskinkøyring» hatt den høgaste timesatsen alle åra som er med i tabellen. Også «anna tenesteyting» har hatt høgare driftsoverskot

per time enn jordbruket i alle åra. For «turisme» og «vareproduksjon» er det stor variasjon mellom åra. Noko av årsaka til det er utskifting av bruk. Frå 2010 har begge desse tilleggsnæringane hatt lågare driftsoverskot per time enn jordbruket.

Tabell 4.3 Driftsoverskot, kroner per time. Ulike former for tilleggsnæring samanlikna med jordbruket
Net income, NOK per hour. Different kinds of other gainful activities compared to agriculture

| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|
| Maskinkøyring <i>Contract work</i> | 224 | 199 | 212 | 209 | 209 | 205 | 249 |
| Vareproduksjon <i>Production of goods</i> | 57 | 81 | 68 | 94 | 89 | 94 | 73 |
| Turisme <i>Tourism</i> | 133 | 162 | 90 | 45 | 66 | 86 | 64 |
| Anna tenesteyting <i>Other kinds of service</i> | 166 | 176 | 120 | 113 | 146 | 169 | 150 |
| Jordbruket, alle bruk <i>Agriculture, all holdings</i> | 105 | 98 | 105 | 102 | 125 | 120 | 146 |

4.3 Balanse

4.3.1 Egedelar

Verdien av dei balanseførte egedelane til brukarfamilien (totalkapitalen) er vist i hovudtabell 12. Fordelinga mellom gjeld og eigenkapital er også presentert der.

I gjennomsnitt for alle deltakarbruk auka totalkapitalen i løpet av 2014 med 8 prosent, til kr 6 132 700. Jæren og flatbygdene på Austlandet skil seg ut ved at deltakarane der har større totalkapital enn kva vi finn i dei andre regionane. Dei nordnorske deltakarane har lågast gjennomsnittleg totalkapital.

Ved utgangen av 2014 var 75 prosent av totalkapitalen til brukarfamiliane anleggsmiddel.⁹ 25 prosent var altså omløpsmiddel. Jordbruket sin del av totalkapitalen utgjorde i gjennomsnitt 50 prosent, men berre 25 prosent på bruk med 50–100 dekar, og så mykje som 58 prosent på bruk med meir enn 500 dekar.

31. desember 2014 var 41 prosent av omløpsmidla på gjennomsnittsbruket bankinnskot og kontantar. Varelageret til jordbruket, medrekna slaktedyr, utgjorde 17 prosent av omløpsmidla.

⁹ Sjå kapittel 1.8 for forklaring av omgrep.

4.3.2 Nettoinvestering utanom jordbruket

Hovudtabell 11 viser at samla nettoinvestering i andre sektorar enn jordbruket var kr 74 200 per deltakarbruk i 2014. Av denne summen gjekk kr 42 200 til private eigedelar. I tilleggsnæringar var nettoinvesteringa kr 23 200 per bruk. Skogbruk og «anna næring» er dei to andre sektorane som går inn i oversikta over nettoinvesteringar, med respektive beløp per bruk på kr 5 800 og kr 3 000 for 2014.

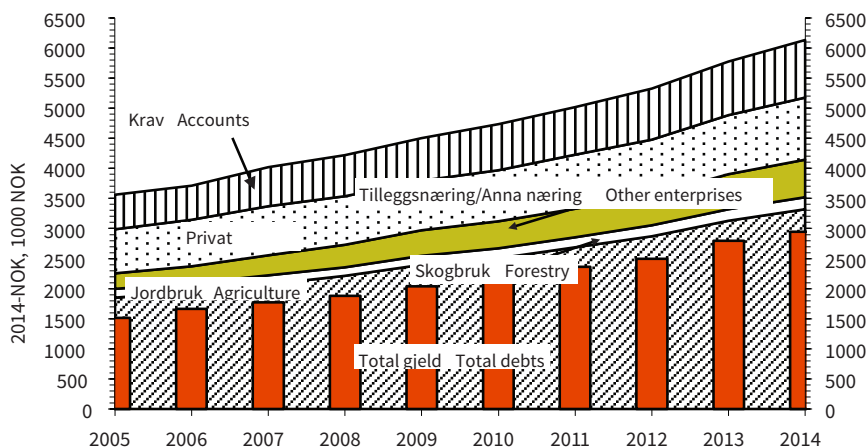
4.3.3 Gjeld og eigenkapital

Gjennom 2014 auka det samla gjeldsbeløpet per deltakarbruk med 8 prosent. Ved utgangen av året hadde gjennomsnittleg gjeld kome opp i kr 2 943 700. Det vil seie at gjeldsprosenten var 48, akkurat som ved utgangen av 2013. Ved slutten av 2014 utgjorde gjeld i gjennomsnitt 41 prosent av totalkapitalen på bruk med mellom 100 og 200 dekar jordbruksareal. Til samanlikning var gjeldsprosenten 53 i gruppa med meir enn 500 dekar. Dei andre gruppene hadde gjeldsprosent som låg mellom desse ytterpunkta. Mellom dei regionale gruppene varierte gjeldsprosenten frå 38 på Vestlandet til 60 i Nord-Noreg.

Eigenkapitalen på deltakarbruka auka med 9 prosent i løpet av 2014. Ved utgangen av året hadde den gjennomsnittlege deltakarfamilien kr 3 180 200 i eigenkapital. I flatbygdene på Austlandet var det størst eigenkapital per bruk. Deltakarane i Nord-Noreg er registrerte med mindre eigenkapital enn deltakarar frå dei andre regionane.

I 2014 hadde deltakarane ein gjennomsnittleg gjeldsrentefot på 3,9 prosent. Rentefoten er utrekna ut frå tilhøvet mellom betalte renter og storleiken på total gjeld. Leverandørgjeld og gjeld til skattefuten inngår i samla gjeld, men er ikkje rentebearande. Det betyr at den reelle rentefoten på vanlege lån låg høgare enn 3,9 prosent.

Utviklinga gjennom 10 år er illustrert i figur 4.4. I 2005 var den gjennomsnittlege gjeldsprosenten på deltakarbruka 43. Jordbruket sin del av totalkapitalen på eit gjennomsnittleg deltakarbruk utgjorde 52 prosent i 2005, mot 54 prosent i 2014.



Figur 4.4 Samansetjing av egedelar og total gjeld. Gjennomsnitt for alle bruk, 2005–2014. Faste 2014-kroner
Assets and debts per holding, 2005–2014. 2014-NOK

4.4 Nettoinntekt per familie

Nettoinntekta vert presentert i hovudtabell 18.

Nettoinntekta er samla arbeidsvederlag og forrenting som familien oppnår, etter frådrag av betalte gjeldsrenter og kår (sjå kapittel 1.7). I gjennomsnitt var nettoinntekta per deltakarbruk kr 872 500 i 2014, ein auke på 10 prosent samanlikna med 2013.

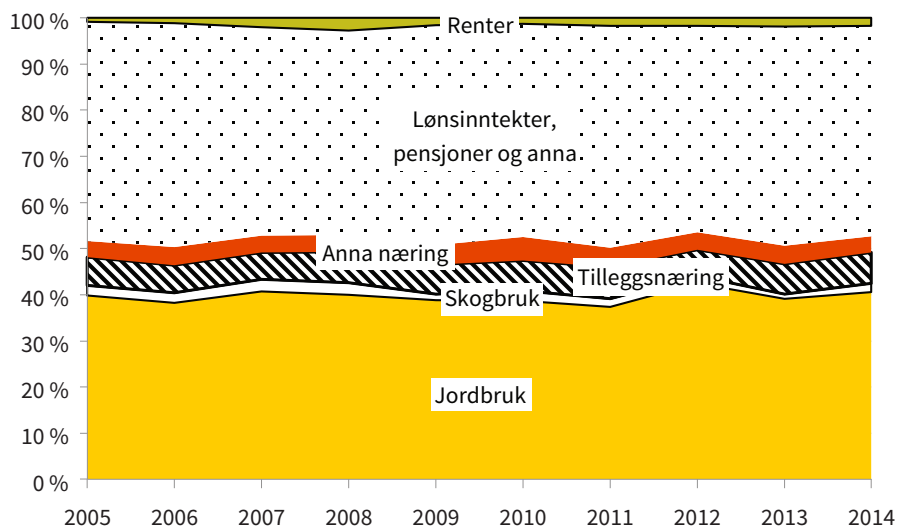
Gjennomsnittsbuket i flatbygdene på Austlandet hadde kr 1 049 000 i nettoinntekt i 2014 og dermed høgast nivå blant dei regionale gruppene. På bruka i Nord-Noreg var gjennomsnittleg nettoinntekt lågast, med kr 710 500. Bruka med størst og minst areal hadde større nettoinntekt enn dei andre storleiksgruppene.

I 2014 utgjorde driftsoverskotet i jordbruket 41 prosent av samla arbeidsvederlag og forrenting på det gjennomsnittlege deltakarbruket. Året før stod jordbruket for ein inntektsdel som var 2 prosentpoeng lågare. Inntektsdelen til jordbruket i 2014 var høgast i Nord-Noreg med 52 prosent, og lågast i flatbygdene på Austlandet med 32 prosent. I bruksgruppa med meir enn 500 dekar jordbruksareal kom 50 prosent av samla arbeidsvederlag og forrenting frå jordbruket. Ingen av dei andre storleiksgruppene er registrerte med så høg «jordbruksdel» av samla arbeidsvederlag og forrenting.

I gjennomsnitt for alle deltakarbruk i 2014 utgjorde driftsoverskot i skogbruket 2 prosent av samla arbeidsvederlag og forrenting. Delen var eitt prosentpoeng høgare enn året før. Det var i «andre bygder» på Austlandet at skogen gav størst bidrag til samla arbeidsvederlag og forrenting, med ein del på 4 prosent.

For alle deltakarbruk sett under eitt kom 7 prosent av det samla vederlaget frå tilleggsnæring, 4 prosent frå «anna næring» og 39 prosent frå lønsarbeid i 2014.

I 2005 var jordbruket sin del av samla vederlag og forrenting 40 prosent. Tilleggsnæring stod for 6 prosent av totalen på det tidspunktet, og lønsinntekt utgjorde 38 prosent. Figur 4.5 illustrerer korleis samansetjinga av inntekta til deltakarfamiliene har utvikla seg gjennom 10 år.



Figur 4.5 Samansetjing av samla arbeidsvederlag og forrenting på driftsgranskingsbruka, 2005–2014
Composition of the farmer family's income from all sources, 2005–2014

Privatforbruket i 2014, eksklusive betalte skattar, var i gjennomsnitt for alle deltakarfamiljar kr 519 200. Samanlikna med 2013 fall privatforbruket med 3 prosent. I 2014 var privatforbruket per deltakarfamilie størst i flatbygdene på Austlandet og minst i Nord-Noreg.

4.5 Tilgang på og bruk av middel

4.5.1 Arbeidskapital

Likviditeten på bruka er nært knytt til storleiken på arbeidskapitalen. Arbeidskapital, som er omløpsmiddel¹⁰ minus kortsiktig gjeld, vert presentert i tabellane 4.4 og 4.5.

Likviditeten på det gjennomsnittlege deltakarbruket vart styrka i løpet av 2014. Arbeidskapitalen auka med 15 prosent i snitt for alle deltakarar, til kr 1 042 300 ved utgangen av året. Alle regionar hadde positiv utvikling innan likviditet. I Nord-Noreg auka arbeidskapitalen per bruk med heile 38 prosent i løpet av 2014, men likevel var han lågare der enn i andre regionar den siste dagen i året. Flatbygdene på Austlandet hadde størst arbeidskapital per bruk ved både starten og slutten av året. Alle storleiksgruppene hadde positiv utvikling i arbeidskapital per bruk. Størst vekst, 36 prosent, er registrert for bruka med meir enn 500 dekar. Grappa «50–100 dekar» hadde størst arbeidskapital per bruk både 31. desember 2014 og ved inngangen av året.

4.5.2 Sparing

I driftsgranskningane er sparing definert som auke i eigenkapital i løpet av rekneskapsåret. At «sparing» og «auke i eigenkapitalen» (kapittel 4.3.3) ikkje er identiske, skuldast at i kapittel 4.3.3 er det eigenkapitalen i utgåande balanse for *deltakarbruka frå året før* som er samanlikningsgrunnlaget. Sparing vert derimot rekna ut frå inngåande balanse for *deltakarane det aktuelle året*. Av tabell 4.5 kan ein sjå at gjennomsnittleg sparing på deltakarbruka i 2014 utgjorde kr 213 500. Beløpet svarte til 7 prosent av verdien som eigenkapitalen hadde ved starten av året.

¹⁰ Sjå kapittel 1.8 for forklaring av omgrep.

Tabell 4.4 Tilgang på og bruk av middel. Endring i arbeidskapital. Regionar
Cash flow analysis and working capital. Regions

| Regionar <i>Regions</i> | Austlandet <i>Eastern Norway</i> | | Agder og Rogaland | | Vest- landet <i>Western Norway</i> | Trøndelag | | Nord- Noreg <i>Northern Norway</i> |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|--|
| | Flat- bygder <i>Lowlands</i> | A. bygder Other <i>parts</i> | Jæren | A. bygder Other <i>parts</i> | | Flat- bygder <i>Lowlands</i> | A. bygder Other <i>parts</i> | |
| Nettoinntekt <i>Net family income</i> | 1 049 300 | 900 400 | 811 000 | 802 900 | 870 300 | 900 000 | 724 400 | 710 500 |
| + Verdiregulering levert <i>Extraordinary items, income</i> | 136 900 | 108 800 | 203 300 | 123 300 | 113 300 | 46 700 | 100 400 | 36 900 |
| - Verdiregulering mottatt <i>Extraordinary items, costs</i> | 45 800 | 46 000 | 81 900 | 24 900 | 21 100 | 30 800 | 724 400 | 9 300 |
| - Privatforbruk <i>Private consumption</i> | 576 000 | 518 800 | 562 500 | 487 200 | 518 200 | 551 600 | 460 000 | 446 000 |
| - Betalte skattar <i>Taxes</i> | 246 600 | 233 000 | 242 200 | 213 800 | 211 500 | 246 700 | 185 800 | 191 300 |
| = Sparing <i>Savings</i> | 317 800 | 211 400 | 127 700 | 200 300 | 232 800 | 117 700 | 152 500 | 100 900 |
| Avskrivningar, jordbruket <i>Depreciation, agriculture</i> | 188 700 | 142 500 | 237 900 | 158 900 | 134 600 | 173 600 | 168 400 | 154 500 |
| Fråsal og investeringstilskot, jordbruket <i>Sales and investment grants, agriculture</i> | 91 900 | 58 800 | 46 400 | 78 500 | 64 500 | 83 500 | 72 400 | 73 200 |
| Ny langsiktig gjeld <i>New long term liabilities</i> | 445 100 | 235 300 | 198 900 | 335 600 | 173 900 | 368 900 | 211 600 | 345 900 |
| Arbeidskapital 1/1-14 <i>Working capital 14.01.01</i> | 1 240 400 | 1 050 600 | 813 500 | 555 100 | 1 086 900 | 793 200 | 924 100 | 310 800 |
| Sum tilgang på middel <i>Total capital supply</i> | 2 283 800 | 1 698 500 | 1 424 500 | 1 328 500 | 1 692 700 | 1 536 800 | 1 529 000 | 985 200 |
| Investert i jord, bygningar og maskinar/reiskapar i jordbruket <i>Investments in farmland, outbuild- ings, machinery and equipment</i> | 441 700 | 291 200 | 374 800 | 481 800 | 284 900 | 395 900 | 339 000 | 320 100 |
| Endring i andre eigedelar inklusive buskap <i>Change in other assets, livestock included</i> | 162 500 | 97 200 | 20 100 | 32 600 | 60 200 | 87 400 | 35 400 | 95 000 |
| Avdrag på langsiktig gjeld <i>Longterm liabilities, repayment</i> | 223 600 | 143 600 | 167 200 | 151 900 | 127 700 | 160 500 | 128 600 | 140 300 |
| Arbeidskapital 31/12-14 <i>Working capital 14.12.31</i> | 1 456 000 | 1 166 500 | 862 500 | 662 200 | 1 219 900 | 893 000 | 1 026 000 | 429 900 |
| Sum bruk av middel <i>Total capital spent</i> | 2 283 800 | 1 698 500 | 1 424 500 | 1 328 500 | 1 692 700 | 1 536 800 | 1 529 000 | 985 200 |
| Endring i arbeidskapital 2014 <i>Working capital, change 2014</i> | 215 600 | 115 900 | 48 900 | 107 100 | 133 000 | 99 800 | 101 900 | 119 100 |
| Endring i arbeidskapital 2013 <i>Working capital, change 2013</i> | 8 700 | 56 500 | 107 200 | -125 800 | 119 600 | 93 600 | 85 600 | -151 100 |

Tabell 4.5 Tilgang på og bruk av middel. Endring i arbeidskapital. Storleiksgrupper
Cash flow analysis and working capital. Farm size

| Storleiksgrupper, dekar <i>Farm size, decares</i> | 50–100 | 100–200 | 200–300 | 300–500 | >500 | Alle 2014 <i>All 2014</i> |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------------|
| Nettoinntekt <i>Net family income</i> | 888 900 | 804 100 | 804 300 | 873 400 | 1 010 100 | 872 500 |
| + Verdiregulering levert <i>Extraordinary items, income</i> | 60 800 | 77 200 | 74 100 | 117 500 | 142 900 | 116 900 |
| – Verdiregulering motteke <i>Extraordinary items, costs</i> | 36 400 | 28 900 | 32 200 | 26 700 | 51 600 | 34 100 |
| – Privatforbruk <i>Private consumption</i> | 546 500 | 491 600 | 506 100 | 512 800 | 550 600 | 519 200 |
| – Betalte skattar <i>Taxes</i> | 189 600 | 221 200 | 207 000 | 228 800 | 234 700 | 222 600 |
| = Sparing <i>Savings</i> | 177 200 | 139 600 | 133 000 | 222 600 | 316 100 | 213 500 |
| Avskrivningar, jordbruket <i>Depreciation, agriculture</i> | 71 400 | 93 000 | 136 200 | 177 700 | 273 600 | 164 600 |
| Fråsal og investeringsstilskot i jordbruket <i>Sales and investment subsidies, agriculture</i> | 21 300 | 39 200 | 50 700 | 98 600 | 109 700 | 72 900 |
| Ny langsiktig gjeld <i>New long term liabilities</i> | 279 400 | 202 100 | 193 900 | 246 100 | 676 900 | 289 700 |
| Arbeidskapital 1/1–14 <i>Working capital 14.01.01</i> | 1 395 300 | 1 097 700 | 981 400 | 693 500 | 845 900 | 909 600 |
| Sum tilgang på middel <i>Total capital supply</i> | 1 944 500 | 1 571 700 | 1 495 200 | 1 438 500 | 2 222 100 | 1 650 200 |
| Investert i jord, bygningar og maskinar/reiskapar i jordbruket <i>Investments in farmland, outbuildings, machinery and equipment</i> | 112 100 | 139 600 | 282 300 | 379 400 | 740 200 | 362 200 |
| Endring i andre eigedelar inklusive buskap <i>Change in other assets, livestock included</i> | 23 000 | 131 800 | 47 900 | 100 300 | 106 000 | 86 200 |
| Avdrag på langsiktig gjeld <i>Long term liabilities, repayment</i> | 287 000 | 102 600 | 142 000 | 148 200 | 224 900 | 159 500 |
| Arbeidskapital 31/12–14 <i>Working capital 14.12.31</i> | 1 522 500 | 1 197 600 | 1 023 000 | 810 600 | 1 150 900 | 1 042 300 |
| Sum bruk av middel <i>Total capital spent</i> | 1 944 500 | 1 571 700 | 1 495 200 | 1 438 500 | 2 222 100 | 1 650 200 |
| Endring i arbeidskapital 2014 <i>Working capital, change 2014</i> | 127 200 | 99 900 | 41 600 | 117 100 | 305 000 | 132 700 |
| Endring i arbeidskapital 2013 <i>Working capital change 2013</i> | 45 700 | 51 300 | 86 700 | –44 600 | 20 900 | 24 000 |

4.6 Skatt

Inntektsfrådraget har dei siste åra fått ei viktig rolle i inntektspolitikken i jordbruksforhandlingane. Frå og med skatteåret 2000 har vi hatt eit særskilt inntektsfrådrag i jordbruket, kalla jordbruksfrådraget. Jordbruksfrådrag vert gitt i alminneleg inntekt. For å få jordbruksfrådrag må skattytaren ha budd på bruket i over halvparten av inntektsåret. Jordbruksfrådrag vert gitt i alminnelig inntekt til skattytarar som:

- Har hatt inntekt frå verksemd i form av jordbruk, gartneri og/eller hagebruk, og/eller
- Har drive birøkt (honningproduksjon) og/eller pelsdyrhald som næring, sjølv om næringa er driven utan tilknytning til jordbruk, gartneri eller hagebruk.

Utleige og bruk av driftsmiddel utanom bruket i avgrensa omfang gir også grunnlag for jordbruksfrådrag. Det er ikkje krav om at skattytaren eig verksemda dersom vilkåra elles er oppfylte. Andre frådrag kan redusere effekten av jordbruksfrådraget.

For rekneskapsåret 2014 vart maksimalt jordbruksfrådrag det same som i 2013, kr 166 400. Eit inntektsuavhengig frådrag på kr 63 500 ligg i botnen. Sats ut over dette har vore 38 prosent. For å oppnå maksimalt jordbruksfrådrag for 2014 måtte skattytaren ha ei næringsinntekt frå jordbruk på minst kr 334 300.

Tabell 4.6 viser korleis frådraget er bygd opp, og endringar sidan 2000. Tabellen viser også kor stor næringsinntekta frå jordbruk må ha vore for at skattytaren skal ha oppnådd maksimalt frådrag.

Tabell 4.6 **Jordbruksfrådraget, 2000–2014. Kroner**
Farmer's allowance, 2000-2014. NOK

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003- 2005 | 2006 | 2007 | 2008- 2011 | 2012- 2014 |
|--|--------|--------|---------|---------------|---------|---------|---------------|---------------|
| Botnfrådrag, kroner <i>Basic allowance, NOK</i> | 18 000 | 36 000 | 36 000 | 36 000 | 36 000 | 45 000 | 54 200 | 63 500 |
| Frådrag, prosent <i>Allowance, per cent</i> | | | 9 | 19 | 19 | 32 | 32 | 38 |
| Maksimalt frådrag, kroner <i>Maximum allowance, NOK</i> | 18 000 | 36 000 | 47 500 | 61 500 | 71 500 | 142 000 | 142 000 | 166 400 |
| Næringsinntekt frå jordbruk (minimum) som trengst for å oppnå maksimalt frådrag, kroner <i>Required net income from ag- riculture (minimum to achieve max. allowance), NOK</i> | 18 000 | 36 000 | 163 800 | 170 200 | 228 800 | 348 100 | 328 600 | 334 300 |

I driftsgranskingane er alle dei sentrale resultatmåla som tradisjonelt har vist inntekt og inntektsutvikling, upåverka av skattetilhøve og endringar i skattereglar. Eventuelle skattereduksjonar på bakgrunn av jordbruksfrådraget vil derfor ikkje påverke resultatata i driftsgranskingane. Sidan rekneskapsåret 2007 har driftsgranskingane nytta eit supplerande resultatmål: Skattejustert vederlag til arbeid og eigenkapital. I kapittel 2 er det skattejusterte vederlaget sett i samanheng med dei tradisjonelle resultatmåla.

Trass i at tala i driftsgranskingane ikkje vert direkte påverka av jordbruksfrådraget, må ein kunne tru at frådraget kan ha indirekte påverknad i nokre tilfelle. Ulike former for tilpassing til regelverket vil påverke produksjonen, og med det, resultatata. Nokre døme:

For dei produsentane som er i ytterkantane av jordbruksfrådraget, det vil seie bønder med næringsinntekt rundt kr 63 500 og kr 334 300, vil det vere eit poeng å ha jamn inntekt for å få maksimal utnytting av jordbruksfrådraget sett over fleire år. Det omsynet kan for eksempel påverke når vedlikehald vert utført.

- Organisering av drifta. Passive deltakarar i samdrifter med mjølkeproduksjon får jordbruksfrådrag, medan bruk som leiger bort mjølkekvote, og heller ikkje har annan jordbruksaktivitet som fell inn under vilkåra, ikkje vil kunne få jordbruksfrådrag.
- Nokre brukarar leiger i realiteten bort jorda, medan rekneskapan viser at dei driv sjølve. Ein kan leige inn alle tenestene og selje produkta i eige namn, medan den som faktisk driv jorda, har ansvaret. Ein kan organisere det slik for å oppnå jordbruksfrådrag.

I gjennomsnitt for alle deltakarar i driftsgranskingane var jordbruksfrådraget per bruk kr 132 300 i 2014, ein auke på kr 2 800 frå året før. Det har vore auke i gjennomsnittleg jordbruksfrådrag kvart år sidan starten, med unntak for 2009 og 2011.

I 2014 var delen av deltakarar utan jordbruksfrådrag 6 prosent, eitt prosentpoeng lågare enn i 2013. Det var 54 prosent av brukarane som oppnådde maksimalt frådrag på kr 166 400, to prosentpoeng meir enn i 2013.

I gjennomsnitt for driftsgranskingsmaterialet var oppnådd skattereduksjon for 2014 kr 35 700 per bruk, ein nedgang på kr 600 frå 2013. Årsaka til nedgangen var at satsen på kapitalanskatt vart sett ned frå 28 prosent til 27 prosent. Inntektsverknaden av jordbruksfrådrag har sidan starten vore rekna ut frå ein gjennomsnittleg marginal skatteprosent på 33 for alle grupper. Dette vart endra av Budsjettnemnda for jordbruket i 2013. Da vart det avgjort at ein skulle bruke 39 prosent for 2013 og 38,4 prosent for 2014. Samtidig vart det også endra for dei føregåande åra, slik at ein skulle rekne med 37 prosent for åra 2000–2005 og 36 prosent for 2006–2011. Høgare gjennomsnittleg marginal skatteprosent medfører noko større inntektsverknad.

Inntektsverknaden av jordbruksfrådrag med 38,4 prosent marginalsatt er kalkulert til kr 58 000 per deltakarbruk for 2014. Dette er ein nedgang på kr 1 400 frå 2013. Inntektsverknaden utgjer kr 37 000 per årsverk, ein nedgang på kr 200. Årsak til nedgangen er endring i presentsatt på kapitalanskatt og marginalsatt. Nedgang i årsverk gjer at endringa per årsverk er liten. I gjennomsnitt oppnådde deltakarbruk i driftsgranskingane 80 prosent av maksimalt jordbruksfrådrag for 2014. Delen var to prosentpoeng høgare enn året før.

Tabell 4.7 viser at det er stor skilnad mellom driftsformer med tanke på gjennomsnittleg jordbruksfrådrag. Kornproduksjon, produksjon av storfekjøt og sauehald hadde lågast gjennomsnittleg frådrag blant dei driftsformene som er med i tabellen. Blant bruka med kornproduksjon var 13 prosent utan jordbruksfrådrag. Trass i lågare jordbruksfrådrag per bruk, hadde kornbruka størst inntektsverknad per årsverk, kr 81 300. Dette skuldast lågt arbeidsforbruk, knapt eit halvt årsverk i gjennomsnitt for desse bruka. Innafor driftsformer kor mjølkeproduksjon inngår, var gjennomsnittleg jordbruksfrådrag langt høgare. Likevel var inntektsverknaden per årsverk på desse bruka mykje mindre enn i kornproduksjonen. Årsaka er at gjennomsnittleg arbeidsinnsatt låg på rundt to årsverk innan driftsformene med mjølkeproduksjon.

Tabell 4.7 Jordbruksfrådrag gruppert etter driftsform
Farmer's allowance according to type of farming

| Driftsformer <i>Type of farming</i> | | Tal bruk | Tal bruk med maksimalt frådrag | Tal bruk utan frådrag | Jordbruks- frådrag, kroner | Inntekts- verknad, kr per årsverk |
|---|---|---|---|--|--|--|
| | | <i>Total number of holdings</i> | <i>Number of holdings with maximum Farmer's allowance</i> | <i>Number of holdings without Farmer's allowance</i> | <i>Farmer's allowance, NOK</i> | <i>Income effect, NOK per man-year</i> |
| Produksjon av kumjolk og storfeslakt | <i>Combined dairy and beef farming</i> | 320 | 228 | 5 | 151 100 | 34 000 |
| Produksjon av kumjolk og svinekjøt | <i>Combined dairy and pig farming</i> | 31 | 28 | 0 | 165 200 | 33 800 |
| Kumjolkproduksjon og sauehald | <i>Combined dairy and sheep farming</i> | 42 | 33 | 1 | 156 800 | 33 400 |
| Kornproduksjon | <i>Cereal production</i> | 96 | 16 | 12 | 86 500 | 81 300 |
| Produksjon av korn og svinekjøt | <i>Combined cereal production and pig farming</i> | 32 | 21 | 0 | 143 900 | 40 400 |
| Sauehald | <i>Sheep farming</i> | 117 | 31 | 10 | 107 300 | 37 900 |
| Geitehald | <i>Production of goat's milk</i> | 21 | 17 | 0 | 159 900 | 42 400 |
| Storfekjøtt | <i>Beef farming</i> | 80 | 24 | 10 | 106 300 | 43 100 |
| Andre driftsformer | <i>Others</i> | 139 | 79 | 11 | 132 300 | 36 400 |
| Alle | <i>All holdings</i> | 912 | 493 | 51 | 132 300 | 37 000 |

Ser vi på jordbruksfrådraget relatert til regionar (tabell 4.8), finn vi mindre skilnader. Nord-Noreg hadde høgast gjennomsnittleg jordbruksfrådrag i 2014, med kr 145 900. Flest bruk utan frådrag fanst på flatbygdene på Austlandet. Det var i hovudsak kornbruk som ikkje hadde stor nok næringsinntekt til å kvalifisere for jordbruksfrådrag. På Austlandet finn vi også det lågaste gjennomsnittlege jordbruksfrådraget. Nord-Noreg hadde størst del bruk med maksimalt jordbruksfrådrag, heile 67 prosent av deltakarane. I den andre enden av skalaen har vi Austlandet, der berre 46 prosent av bruka i flatbygdene og 43 prosent av bruka i «andre bygder» oppnådde maksimalt jordbruksfrådrag. Inntektsverknaden per årsverk ligg ganske jamt i alle regionar. «Andre bygder» i Agder og Rogaland hadde lågast inntektsverknad per årsverk med kr 33 300. Størst inntektsverknad per årsverk finn vi i flatbygdene i Trøndelag, med kr 41 900 per årsverk.

Ser vi på jordbruksfrådrag i høve til storleik på bruket, finn vi aukande jordbruksfrådrag med aukande jordbruksareal. Men inntektsverknaden per årsverk viser små skilnader mellom dei ulike storleiksgruppene.

Tabell 4.8 Jordbruksfrådrag gruppert etter region
Farmer's allowance according to regions

| Regionar | Tal bruk | Tal bruk med maksimalt frådrag | Tal bruk utan frådrag | Jordbruksfrådrag, kroner | Inntektsverknad, kroner per årsverk |
|---------------------------------|---------------------------------|---|--|--------------------------------|--|
| <i>Regions</i> | <i>Total number of holdings</i> | <i>Number of holdings with maximum Farmer's allowance</i> | <i>Number of holdings with no Farmer's allowance</i> | <i>Farmer's allowance, NOK</i> | <i>Income effect, NOK per man-year</i> |
| Austlandet, flatbygder | 191 | 87 | 20 | 116 400 | 41 500 |
| Austlandet, andre bygder | 138 | 59 | 7 | 122 100 | 37 000 |
| Jæren | 59 | 36 | 3 | 142 600 | 33 600 |
| Agder og Rogaland, andre bygder | 93 | 49 | 7 | 130 300 | 33 300 |
| Vestlandet | 172 | 95 | 9 | 139 000 | 34 800 |
| Trøndelag, flatbygder | 73 | 47 | 3 | 138 000 | 41 900 |
| Trøndelag, andre bygder | 74 | 46 | 0 | 145 300 | 37 400 |
| Nord-Noreg | 112 | 74 | 2 | 145 900 | 37 200 |
| Alle | 912 | 493 | 51 | 132 300 | 37 000 |

4.7 Samanlikning med andre yrkesgrupper

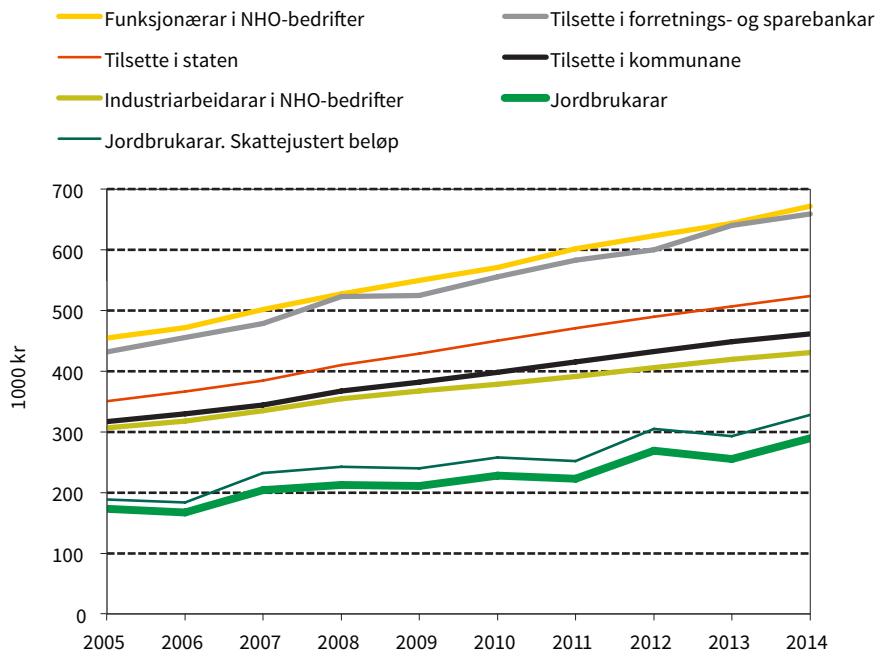
«Det tekniske berekningsutvalet for inntektsoppgjera» reknar ut gjennomsnittleg årsløn for heiltidstilsette innafør ulike yrke. Ein heiltidstilsett er ein arbeidstakar som har utført eit fullt, avtalefesta normalt årsverk, utan overtid.

Driftsgranskingane i jord- og skogbruk omfattar berre eit lite utval av dei som er sysselsette i norsk jordbruk. Dei økonomiske resultatane som driftsgranskingane viser, er framkomne etter heilt andre utrekningsmetodar enn dei som vert brukte av «berekningssutvalet». Likevel er ei samanlikning interessant.

I figur 4.6 er jordbruket sitt vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk, slik det blir rekna ut i driftsgranskingane, presentert saman med resultatane til «berekningssutvalet». Samanlikninga strekkjer seg over 10 år. I 2014 utgjorde vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk på deltakarbruka i driftsgranskingane 67 prosent av ei gjennomsnittleg årsløn for industriarbeidarar i NHO-bedrifter. Delen er 6 prosentpoeng høgare enn for 2013 og 10 prosentpoeng høgare enn for 2005.

For jordbruk er det rekna med 1 845 timar per årsverk.

Figur 4.6 har også med ei kurve som viser det skattejusterte vederlaget til arbeid og eigenkapital per årsverk i jordbruket. Det skattejusterte vederlaget i 2014 var 76 prosent av ei vanleg årsløn for ein industriarbeidar.



Figur 4.6 Samanlikning mellom jordbruket sitt vederlag til arbeid og eigenkapital per årsverk og årsløn for heiltidstilsette i andre yrke, løpande kroner
 Comparison of farmers' return on labour and own capital per man-year to yearly wages for workers employed in other professions, current NOK

Summary

About the survey

The survey of account statistics for agriculture and forestry is aimed at presenting annual profit and long-term economic development in the national agricultural sector. The survey focuses on family-run holdings where agriculture generates a major part of the income.

The survey is based on tax accounts for owners of family-run holdings that are located all over Norway. First step of the survey process is converting tax accounts into management accounts. As of 2014, 912 holdings participated in the agricultural part of the survey, of which 133 additionally provided forestry data. Furthermore, 31 dairy joint operations delivered data to the survey.

The survey includes family-run holdings with a standard output of minimum NOK 150,000.

Organic farming, dairy joint operations, other gainful activities and Farmer's allowance are special items in the survey. These topics are briefly discussed.

Financial results of agriculture

Labour input, agricultural area and herds

In 2014 the total labour input into agriculture amounted to 2,890 hours at the average sample holding. The share contributed by the farmer's family was 73 per cent. Total labour input in agriculture decreased by 61 hours per holding compared to the previous year.

Mean size of the holdings' agricultural area in 2014 was 360 decares¹¹, marking a rise of 11 decares compared to the year before. The range of rented farmland has been expanding from year to year during several years. The average rented farmland in 2014 was 160 decares.

¹¹ 1 decare = 0,1 hectare

During 2014 the most common kinds of farm animals became more numerous on the sample holdings, except pigs and cattle.

Agricultural assets and investments

At the end of 2014 the value of agricultural assets at the average sample holding was NOK 3,320,500, marking an 8 per cent increase in one year. Gross investment amounted to NOK 362,200 in 2014. After historical high levels in 2013, net investment in 2014 declined slightly, but is still ranked third in the last ten years with NOK 124,800.

Crop yields, livestock production and prices

In 2014 the average yield for all kinds of crops at all sample holdings summed up to 364 FUm¹² per decaire, 9 per cent above the 3-year average yield from 2011 to 2013. Both cereals and coarse fodder had distinctly higher crop yields in 2014 compared with the foregoing year. The yields of barley, oats, wheat and coarse fodder were respectively 22 per cent, 14 per cent, 24 per cent and 3 per cent higher than the average of the previous three years.

Both dairy cows and dairy goats produced larger quantities of milk in 2014 than the year before. Compared to the mean yield for the period 2011–2013, the milk production per cow increased by 4 per cent and the goats' milk yield went up 7 per cent. The amount of produced mutton and lamb per winter-fed sheep reached a 7 per cent higher level in 2014 compared to the average of the previous three years.

The prices of piglets, oats, barley, mutton and lamb climbed more than 5 per cent during 2014. Potatoes had falling prices in 2014.

Costs and income

Total costs of agriculture on the average sample holding rose by 6 per cent in 2014, to NOK 1,311,200.

The holdings' average output from agriculture in 2014 was NOK 1,713,700, 8 per cent higher than that in 2013. 13 per cent of the total output came from plant products, 57 per cent from livestock products and 30 per cent from other sources (various production allowances etc.). Total production allowances received at the average sample holding increased by 5 per cent from 2013 to 2014.

Financial results: In general, and particularly for some important categories of farming

As an average for all sample holdings in 2014 the net farm income rose by 14 per cent and made NOK 402,500.

¹² FUm = feed unit milk

In 2014 the sample holdings' average return on labour and own capital per man-year was NOK 289,300, 13 per cent higher than that in 2013. Return on family labour and own capital per man-year in 2014 rose by 18 per cent, reaching NOK 275,500. Family labour income per man-year was NOK 249,200, increasing 19 per cent compared to the previous year. The rate of required return on agricultural assets is kept at 3.0 per cent for both 2013 and 2014.

In the following we present a short overview of the financial results from some important categories of farming among the survey participants:

Combined dairy and beef farming

Accounts for 320 holdings with dairy and beef farming were recorded. On average these farms were at disposal of 25.1 cattle and 373 decares of agricultural land. Return on labour and own capital per man-year in 2014 was NOK 276,100, going up 1 per cent compared to 2013.

31 dairy joint operations provided annual accounts in 2014. This material is used as supplementary data in the survey. 30 of these dairy joint operations were solely involved in dairy and beef farming. Their average return on labour and own capital per man-year in 2014 amounted to NOK 378,000, 12 per cent higher than the year before.

Organic dairy farming, carried out at 29 holdings, has been analysed separately. In 2014 the farmers involved achieved an average return on labour and own capital per man-year of NOK 290,500, a 3 per cent increase compared with the previous year.

Combined dairy and pig farming

This group included 31 holdings. The average herd size in 2014 was 24.4 cows and 27.7 breeding pigs. A mean agricultural area of 330 decares was at these farmers' disposal. Return on labour and own capital per man-year increased by 4 per cent, to NOK 303,600.

Combined dairy and sheep farming

In 2014, the 42 holdings in the farming category of dairy and sheep had a mean agricultural area of 402 decares. The average herd size was 19.4 cows and 94 winter-fed sheep. Return on labour and own capital per man-year in 2014 was NOK 301,300, 10 per cent higher compared to the year of 2013.

Cereal production

96 holdings belonged to this group. In 2014 the agricultural area per holding was 406 decares. The cereal crop yields increased significantly this year. Return on labour and own capital per man-year reached NOK 311,500, a 226 per cent increase on the previous year.

Sheep farming

The group of sheep farmers included 117 holdings in 2014. Their average farmland size was 255 decares, and their mean herd was 153 winter-fed sheep. Return on labour and own capital per man-year in 2014 was NOK 192,300, an increase of 3 per cent on the year of 2013.

Production of goat's milk

The 21 sample holdings that produced goat's milk (of which 14 in Northern Norway) in 2014 had an average agricultural land of 164 decares. The group's mean herd size was 120 goats. Return on labour and own capital per man-year turned out at NOK 302,800, representing a 20 per cent increase on the previous year.

Combined cereal production and pig farming

For these 32 sample holdings the average agricultural area of 2014 was 408 decares. Mean herd size was 47.9 breeding pigs. Return on labour and own capital per man-year increased substantially, by as much as 139 per cent on the previous year, reaching NOK 314,400.

Beef farming

The group included 80 holdings with an average agricultural area of 383 decares. The mean quantity of sold beef and cow's meat was 7,900 kg. Return on labour and own capital per man-year amounted to NOK 200,400 in 2014, a 9 per cent increase on the previous year.

Farm forestry statistics

133 holdings have contributed farm forestry data for 2014. In the following this group is referred to as "forest holdings". These holdings' average productive forestry area was slightly below 1,500 decares. Their average volume of roundwood cut was 407 m³, which accounts for approximately 111 per cent of sustainable yield. The volume of roundwood cut increased by 129 m³ compared to the previous year. In 2014, more than 89 per cent of all logged timber was carried out by entrepreneurs, including timber for private use.

The forest holdings' mean family labour input in the forestry sector was 70 hours in 2014, similar to what was recorded the previous year. A trend is observed, concerning that the share of family labour input is being steadily reduced while more and more work in farm forestry is being outsourced to contractors. These families have an average annual labour input of approximately 1,900 hours in the agricultural sector.

In 2014 the average forest holding's output in forestry increased by NOK 53,000, to NOK 146,000. Average costs went up by NOK 16,700. The average net income from forestry increased by NOK 36,300 and amounted to NOK 64,600. The forestry ac-

tivities then contributed 15 per cent to the total net income of the forest holdings, 7 percentage points higher than the previous year.

Given tariff wage rates, the mean 2014 operating result of the farmer's family would have been NOK 51,600, which is NOK 36,700 more than the similar result from 2013.

The forest holdings' average 2014 sales' price for timber was NOK 346 per m³, versus NOK 309 per m³ in 2013. The average output of 2014 was NOK 359 per m³, and the mean costs were NOK 200 per m³, leading to a mean net income in forestry of NOK 159 per m³. Corresponding values for 2013 were NOK 334, NOK 233 and NOK 101 per m³. Timber price and volumes cut are important factors in determining the income in forestry. Since these factors co-vary, this will lead to considerable annual fluctuations in earnings.

The forestry investments of 2014 made 30 per cent of "result before silviculture", versus 80 per cent in 2013. Forest Trust Fund made 77 per cent of total funding, a share that exceeds the mean share of the period 2005–2014 by 30 percentage points. At the end of 2014 the average value of Forest Trust Fund was NOK 42,000.

Overall financial results

Other gainful activities

Other gainful activities are enterprises that involve the holdings' resources (for instance area, buildings and machinery) for other purposes than ordinary agriculture or forestry. A share of 82 per cent of the sample holdings of 2014 were involved in activities of these kinds. Furthermore 58 per cent of the sample holdings had an output from such activities that exceeded NOK 20,000. In 2014 a mean net income of NOK 73,500 was achieved from other gainful activities on those sample holdings where such enterprises occurred.

Balance sheet

The average value of the holding families' total assets rose by 8 per cent during the year of 2014 and ended up at a level of NOK 6,132,700. The percentage distribution between fixed assets and current assets¹³ was 75 to 25. Bank deposits and cash constituted 41 per cent of current assets' value. Agricultural assets made 50 per cent of the total assets' value.

Total net investment outside of agriculture amounted to NOK 74,200 in 2014. Hereof NOK 42,200 were spent on private assets.

¹³ See chapter 1.8 for explanation of terms.

Average total liabilities were recorded at NOK 2,943,700 at the end of 2014 and had then increased by 8 per cent in one year. At the termination point of 2014 the participating families' mean value of own capital reached NOK 3,180,200, a 9 per cent increase on the previous year. Total liabilities as percentage of total assets' value made 48 at the end of 2014, unchanged compared with 2013.

Total net income per family

Total net income includes the farmer family's income from all sources after deductions of interest payments on debts and payments to the previous owners (see chapter 1.7.2). The households participating in the survey had an average net income of NOK 872,500 in 2014, a 10 per cent increase on the previous year. Agriculture contributed a 41 per cent share of total return on labour and capital, whereas wages made 39 per cent. Other gainful activities, off-farm enterprises and forestry contributed 7, 4, and 2 per cent, respectively.

Flow analysis and working capital

Working capital is the difference between liquid assets and short-time liabilities. During 2014 the sample families' average working capital increased by 15 per cent, to NOK 1,042,300. The families saved an amount of NOK 213,500 on average in 2014, which implies that savings corresponded to 7 per cent of the own capital at the start of the year.

Taxes

Taxes and Farmer's allowance are parts of Norwegian agricultural politics since the year 2000. Farmer's allowance is aimed to reduce farmers' tax payment. The maximum Farmer's allowance of 2014 was NOK 166,400 per holding. A net farm income (see chapter 1.7.1) up to NOK 63,500 generates a Farmer's allowance that exactly equals the net farm income. For a net farm income exceeding this limit, the allowance will increase by 38 per cent of the exceeding amount. Merely farmers that achieved a net farm income (agriculture) of at least 334,300 in 2014 were entitled to maximum Farmer's allowance. The survey participants had an average Farmer's allowance of NOK 132,300 and an average tax reduction of NOK 35,700 in 2014. The corresponding effects on income were NOK 58,000 per holding (NOK 1,400 less than the previous year) and NOK 37,000 per man-year (a slight decline of NOK 200). Farmer's allowance does not influence on any of the operating results of agriculture traditionally published in the survey. However, a supplementary notion has been introduced: Tax-adjusted return on labour and own capital. This measure allows for the income effect of Farmer's allowance.

Comparison to other categories of workers

In 2014 the average return on labour and own capital per man-year among the survey participants made 67 per cent of Norwegian industrial workers' average yearly wages. The corresponding share for tax-adjusted return on labour and own capital per man-year was 76 per cent.



5 PURPOSE, SAMPLE AND METHODS

Foto: Anne Aasdalen

5. Purpose, sample and methods

This is a an English version of Chapter 1. References to Chapter 1 are made as concerns figures and tables.

5.1 Purpose

The main purpose of the survey of account statistics for agriculture and forestry is to present current results, and development during a certain period, for financial conditions on holdings where income from agriculture has a substantial extent.

Further the survey is aimed to:

- Present financial results for the farm firms and farm families, specified for different categories of holdings as regards size, location and type of farming
- Provide data that make comparisons with other national and international statistics possible and relevant
- Provide material for further research and analysis
- Contribute to advisory services and education
- Contribute to public politics and administration
- Provide estimates of value added by farming and other gainful activities

Since 1950 the survey has included close to 1,000 annual participants. Lately the number has been a little lower. In the process of selecting participants, we have emphasized that the survey ought to include a representative sample of agricultural holdings where a substantial share of the family's income derives from the holding. For 2014 the survey included 912 family holdings. In addition, 31 dairy joint operations contributed. However, the data originating from the dairy joint operations are handled and presented separately and are not included in the over-all survey averages.

Since 1964 a number of the participants have provided additional account data concerning farm forestry. For 2014 the number of holdings contributing to the forestry account statistics was 133.

Organic farming, dairy joint operations, other gainful activities and Farmer's allowance are special items in the survey. These topics are discussed briefly.

5.2 Principles and methods of sampling

New participants are selected from lists of farmers, randomly drawn from the register of grants run by the Norwegian Agricultural Agency. The sample population is since 2013 defined in terms of a standard output exceeding NOK 150,000. The standard output expresses extent of production and has no link to financial results actually achieved by the farmer. Before 2013 the sample population was defined by standard gross margin.

Participation in the survey is voluntary. No upper limit exists as concerns the number of years a holding may be involved in the survey. However, the farmer may not be more than 70 years old. Approximately 10 per cent of the survey holdings will normally be replaced from one year to another.

Merely farm forests with a sustainable yield of at least 50 m³ may be involved in forestry account statistics.

5.3 Presentation

Some holding groups may be omitted in the result presentations. The omissions occur when any group contains too few holdings (less than six). Still the data from these <<undersized>> groups are included in the overall averages.

5.4 Criteria for classification

5.4.1 Agriculture

Regions

The various regions are pointed out in Figure 1.1. <<Eastern Norway>> and <<Trøndelag>> are both subdivided into lowlands and other parts. <<Agder and Rogaland>> is split up into Jæren and other parts. The subdivisions are due to substantially better conditions for agricultural production in the lowland regions and at Jæren.

Size groups

The holdings are divided into size groups according to their area of agricultural land, as shown in Table 1.1.

Categories of farming

The holdings are classified according to their main category of farming. Types of production that account for less than 10 per cent of a holding's total enterprise, do not count when the farming category is determined. Cereal production will come to expression in the chosen category only if more than 40 per cent of the agricultural area is occupied by cereals.

Among the 912 holdings participating in the 2014 survey, 739 are classified in one of the eight main categories of farming listed in Tables 1.2 and 1.3 and in Appendix table 17. The remaining holdings were engaged in either compound categories of farming or categories of farming that occur less frequently.

5.4.2 Forestry

Regions

All the holdings included in the farm forestry part of the survey are located in coniferous forest areas. The participants are split up according to three regions: «Eastern Norway», «Agder» and «Central Norway». «Central Norway» consists of Nord-Trøndelag, Sør-Trøndelag, the southern part of Nordland and the northern part of Møre og Romsdal. These regions differ from those in the agricultural part of the survey (Figure 1.2).

Size groups based on roundwood cut

Holdings where no roundwood has been cut, or where the roundwood cut has been used merely by the farmer's family, constitute a separate category. For holdings where roundwood has been cut for sale, possibly in addition to a quantity cut for family utilization, the total quantity cut is used as a criterion for classification. This is done to point out how the financial results depend on the quantity produced. Defined size groups for amount of total cut roundwood:

- < 100 m³
- 100–199 m³
- 200–399 m³
- ≥ 400 m³

5.5 Representativeness

The number of participants in the farm forestry account statistics is rather low. Furthermore, recent national data for forest allocation lack completely. Therefore the extent of representativeness in the forestry part of the survey will not be discussed here.

Table 1.4 compares the agricultural size group allocation of the survey holdings to similar overviews produced by Statistics Norway. The data from Statistics Norway relate, roughly speaking, to all Norwegian agricultural holdings, whereas the population of our survey is limited by a minimum standard output. Moreover, Statistics Norway counts the firms of joint operations with solely rented agricultural area among the smallest farms. That practice differs from what is done in the survey. Despite these obstacles for relevance of the comparison, table 1.4 indicates that small holdings are somewhat under-represented and large ones slightly over-represented in our survey sample. In order to obtain large enough groups of holdings for some important categories of farming, we have given lower priority to achieving a representative survey sample as regards size groups and regions. Though, we will not let the allocation situation develop too much in an unfortunate direction.

5.6 Accounting principles

The farmers' tax accounts are the starting point of this survey. NIBIO converts tax accounts to management accounts for all participants in the survey. The most important differences between tax accounts and management accounts are mentioned below.

- Management accounts record unpaid labour executed by others than members of the farmer's family, by number of hours. This contribution is classified as hired labour. Though, hired labour costs merely include wages actually paid.
- Management accounts present a clear distinction between agriculture, forestry, other occupations and private finances. Therefore, certain assets and certain items of income and expenditure may be wholly or partly transferred during the conversion process from tax accounts to management accounts.
- Management accounts present the agricultural output as a total and also split up into three main categories: Output from crop production, output from livestock production and a miscellaneous category including support, grants and other income. Similarly farm forestry output is classified according to origin: Timber sales, grants and other sources. The costs of both agriculture and forestry are divided into fixed and variable ones.
- In management accounts each item of output and expenditure is adjusted for changes in the balance sheet.
- The value given for livestock in a management account (with some few exceptions) is the break-up value. Tax accounts value livestock according to standardized unit prices based on variable rearing and breeding costs.

- Management accounts make use of linear depreciation, while reducing balance depreciation is applied in tax accounts.
- In management accounts profits or loss on sales of fixed assets are written-down or depreciated.
- Management accounts value the stocks of farm products for sale through estimated sales values relating to the end of the year. Standardized production costs are used in tax accounts.
- Management accounts include an imputed value for family labour connected to investments. This value is capitalized under investment costs and is also recorded as a separate item of income.
- Size of agricultural land, use of the land, labour input and achieved agricultural yields are variables recorded in management accounts. For farm forestry sustainable yield and some technical data on the current financial year's operations are registered.
- Tax accounts measure the average forestry result from the last five years, whereas management accounts focus on the result for each financial year.
- Management accounts treat payments to the Forest Trust Fund as allocations to reserves and disregard these transactions. Similarly, refunds from the Forest Trust Fund are not recorded as income.
- The construction of forestry roads leads to directly charged expenses in tax accounts whereas management accounts capitalize these investments.

5.7 Result measures and calculations

Various result measures are presented in the survey of account statistics. The following section shows the connection between them.

5.7.1 Calculation of results in agriculture

| | |
|---|------------------------------------|
| | Output |
| - | Variable costs |
| = | Gross margin |
| - | Fixed costs excluding depreciation |
| = | Result before depreciation |
| - | Depreciation |
| = | Net income |

Net income from agriculture is called «net farm income». Net farm income expresses the payment for family labour and for own and borrowed capital. There are several ways to split the net farm income in order to measure different kinds of return on labour and capital:

- 1) Net farm income
 - Required return on agricultural assets
 - = Family labour income
 - + Costs of hired labour
 - = **Capacity to pay**

- 2) Net farm income
 - Family payment for labour (imputed value)
 - = **Return on capital**

- 3) Net farm income
 - + Costs of hired labour
 - Share of interest on debt and payments to previous owner (assigned to agriculture)
 - = **Return on labour and own capital**

- 4) Return on labour and own capital
 - + Adjustment for income effect of Farmer's allowance
 - = **Tax-adjusted return on labour and own capital**

- 5) Net farm income
 - Share of interest on debt and payments to previous owner (assigned to agriculture)
 - = **Return on family labour and own capital**

Family labour income, return on labour and own capital (also the tax-adjusted return) and return on family labour and own capital are often calculated per man-year. Hours of unpaid hired labour and hours of family labour are merged. One man-year is defined to be 1,845 hours of labour. Capacity to pay per hour worked may also be presented.

The required rate of return was 3.0 per cent for 2014 and the five years before. Further backwards the rate kept at 6.0 per cent for 2008, 5.0 per cent for 2007, 4.0 per cent for 2006, 3.0 per cent for 2005 and 4.0 per cent for 2004.

5.7.2 Total family income

Total family income measures the family's total net income:

| | |
|--|--|
| Net farm income | |
| + Net income, forestry | |
| + Net income, other gainful activities (farm-based) | |
| + Net income, farm-independent occupations | |
| + Wage income and pensions | |
| + Family labour connected to investments (imputed value) | |
| + Interest earnings | |
| = Total return on labour and capital | |
| - Interest payments | |
| - Payments to previous owner | |
| = Total family income | |

The private consumption of the family is measured this way:

| | |
|---|--|
| Total family income | |
| - Extraordinary items, debit (bad debts, gifts given etc.) | |
| + Extraordinary items, credit (child benefit, inheritance, gifts received etc.) | |
| - Equity, closing balance | |
| + Equity, opening balance | |
| - Taxes paid | |
| = Private consumption | |

5.7.3 Calculation of results in forestry

The result measures used for forestry differ from those of agriculture. Profitability is calculated both excluding and including silviculture activities.

Changes of growing stock are not regarded when calculating forestry results.

Output

- Costs excluding silviculture
- = Result before silviculture
- Silviculture (net)
- = **Net income, forestry**

To allow comparison with results from other forestry statistics, an imputed value of family labour input is included:

Output from timber sales

- Variable costs including imputed value of family labour
- = **Net conversion return**
- + Other income
- = Result before depreciation
- Depreciation
- = Result before silviculture
- Silviculture (net) including value of family labour
- = **Operating result, forestry**
- +/- Forest Trust Fund
- = Adjusted operating result, forestry

5.7.4 Variation of results within certain categories of farming

Averages are not able to communicate how results vary within a group. The spreading of results within the farming categories «dairy and beef farming», «cereal production» and «sheep farming» is discussed in chapter 2.3. The discussion is based on mean results for «the best third» and «the weakest third» among the farmers.

5.7.5 Dairy joint operations

Results from a sample of dairy joint operations are presented along with results for «dairy and beef farming» in chapter 2.3.1.

5.7.6 Organic farming

The Norwegian government has declared that 15 per cent of Norwegian food production should be organic by the year 2020.

By the end of 2014 the farming on 2,232 Norwegian agricultural holdings was approved as organic by Debio (the current controlling organization). The total number of Norwegian farmers applying for production allowances at 31 July 2014 was approximately 42,200. Then the organic agricultural land made just 5 per cent of total Norwegian farmland. For the time being just a small share of total Norwegian livestock is approved as organic.

Among the 912 participating holdings of the accounting survey for 2014, there were 52 farms certified for organic production. Production of cow's milk is the dominating category of farming among the "organic" survey participants. The chapter of «dairy and beef farming» (2.3.1) presents some results from organic dairy farming.

5.8 Definitions and explanation of terms

Agricultural land: The areas occupied by different crops are registered in decares. 1 decare = 0.1 hectare. Areas of uncultivated and surface-cultivated meadow are reduced by the area considered to be unproductive. Shares of cultivated common pasture are considered to be part of the holding. The agricultural area includes both own and rented land. The number of decares of rented land is recorded.

Assets: See fixed assets and current assets.

The **balance sheet** is a statement of the family's total assets, liabilities and own capital on 31 December.

Capacity to pay (calculated for agriculture only) shows the return on total labour input. It is given in NOK per holding or per hour.

The percentage **capacity to pay** (calculated for agriculture only) shows the achieved return on total labour input as a percentage of total labour costs, when total labour costs include tariff wages for the family.

Capitalization thresholds: Fixed assets are capitalized if their cost price is at least NOK 15,000, in management accounts as in tax accounts. In tax accounts merely *improvement of standard* is capitalized as concerns major repairs and maintenance work. Management accounts often let a larger share of such work be capitalized and then depreciated (or cost allocated) over a determined period of time.

The **closing balance** is the balance at the end of the financial year.

Costs are the value of goods and services used in production during the financial year.

Crops: The quantities recorded are storable crops. Cereal quantities are measured by kg and refer to 15 per cent water content. Root crops, potatoes and hay are also measured by kg, while silage quantities are recorded either by kg or by m³. Grazing is quantified in terms of FUm, which is also the case for fresh harvested grass and green fodder. All crops are finally converted into FUm per decare.

Current assets are assets that are not acquired for permanent ownership or use, and that have longevity of less than one year. Current assets are linked to short term sales of goods and services. Examples of current assets are bank deposits, cash, other claims, animals for slaughter and stocks.

The **debt ratio** presents the family's debts expressed as a percentage of their total capital. In other words the debt ratio expresses the share of family assets financed by loan capital.

Depreciation is defined as the planned distribution of assets' value reduction throughout the expected asset lifetime. This reduction may be a result of wear and tear, age or obsolescence.

Tax accounts apply the principle of reducing balance depreciation for most depreciable assets. This means that a certain percentage of the asset's book value is depreciated each year. Consequently the annual depreciation drops year by year. Depreciable assets are divided into various groups. Buildings and installations are treated individually, while fixtures, equipment and machinery are treated collectively.

Management accounts use linear depreciation, which means depreciation by the same amount each year. Depreciable assets are treated individually, and the depreciation period is determined by expected asset lifetime. For example second-hand equipment will be depreciated over a shorter period than what is the case for new equipment.

The depreciation rates for various types of assets in both tax accounts and management accounts are shown in Table 1.1.

The **family** consists of the farmer and spouse or partner (if any), and any children aged under 17.

Family labour income (calculated for agriculture only) is found by deducting the required rate of return on agricultural assets from the net farm income. When calculating family labour income *per man-year*, hours of unpaid hired labour and hours worked by the family are merged. The average of opening and closing balances gives the value of agricultural assets.

Family payment for labour is the imputed value of family labour input. The calculations are based on expected costs of hiring corresponding labour at standard wages (holiday allowances and payment for public holidays included). Employer's national insurance contributions, which vary from one region to another, are also included in the calculations. Thus the hourly pay varies from one region to another.

The **farmer** is the person administratively responsible for the holding. He or she is normally the owner of all, or part of, the real property. Generally the farmer is the person who works the most hours on the holding.

Farm-independent occupations are enterprises that are carried out by farmers, without involving the farm resources.

Fixed assets are assets with a planned life of more than one year. All assets, except current ones, are fixed. Agricultural land and forest, outbuildings, machinery and breeding livestock exemplify fixed assets.

Fixed costs are costs which, during a certain period, do not vary significantly with the produced quantities. Examples are depreciation and maintenance of outbuildings.

The **gross margin** is defined as output minus variable costs.

A **holding** is an operating unit in agriculture. It may consist of both own and rented land.

Investment frequency (calculated for forestry only) shows the percentage of forests where investments have been made during the account year.

Table 5.1 Capitalization and depreciation in tax accounts and management accounts

| Assets | Tax accounts | Management accounts |
|--|---|---|
| <i>Agricultural and forestry areas</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> |
| <i>Farm roads</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> |
| <i>Forestry roads</i> | <i>Direct charge-offs</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> |
| <i>Forestry tracks</i> | <i>Direct charge-offs</i> | <i>Linear depreciation, max. 10 years</i> |
| <i>Cultivation of new land</i> | <i>Direct charge-offs</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> |
| <i>Levelling agricultural land</i> | <i>Cost allocation over 10 years</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> |
| <i>Orchards</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> | <i>Direct charge offs</i> |
| <i>Ditches, piped</i> | <i>Direct charge-offs</i> | <i>Linear depreciation, 20 years</i> |
| <i>Ditches, open</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> |
| <i>Irrigation equipment, portable</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 20 %. Treated collectively</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> |
| <i>Irrigation equipment, permanent, including pumps</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 8 %. Treated individually</i> | <i>Linear depreciation, 20 years</i> |
| <i>Water conduit</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 4 %. Treated individually</i> | <i>Linear depreciation, 20 years</i> |
| <i>Outbuildings</i> | | |
| <i>Expected life >20 years</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 4 %. Treated individually</i> | <i>Linear depreciation, 30 years</i> |
| <i>Expected life < 20 years (fur farms and greenhouses)</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 8 %. Treated individually</i> | <i>Linear depreciation, 15 years</i> |
| <i>Fixtures in outbuildings</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 20 %. Treated collectively</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> |
| <i>Machinery and equipment</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 20 %. Treated collectively</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> |
| <i>Vans and lorries</i> | <i>Reducing balance depreciation, max. 20 %. Treated collectively</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> |
| <i>Breeding livestock</i> | <i>Treated as current assets</i> | <i>Capitalized according to slaughter value</i> |
| <i>Stocks of farm products for sale</i> | <i>Production value, standard unit prices</i> | <i>Estimated sales value, prices at the end of the year</i> |
| <i>Stocks of purchased goods</i> | <i>Purchased price</i> | <i>Purchased price</i> |
| <i>Stocks of fodder grown on the holding</i> | <i>Production value, standard unit prices</i> | <i>Valued as fodder</i> |
| <i>Forestry plan</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> |
| <i>Farmhouses</i> | <i>Capitalization without depreciation</i> | <i>Linear depreciation, 50 years</i> |
| <i>Private vehicle</i> | <i>Depreciation varies with age of vehicle</i> | <i>Linear depreciation, 10 years</i> |

Joint operations are management units where outbuildings, agricultural areas and milk quotas belonging to two or more farms are joined and operated by mutual labour. In this report the term is used only for units with a certain degree of equality between the partners.

Labour, executed by family and hired workers, is recorded by hours. For persons aged under 18 or over 65, hours actually worked are converted into standard hours, according to the following table:

| Age | Multiplication factor |
|---------------|-----------------------|
| 12–14 years | 0.6 |
| 15–16 years | 0.8 |
| 17 years | 0.9 |
| 66–70 years | 0.9 |
| over 70 years | 0.7 |

Agricultural or forestry labour provided by previous owners, or by own children aged over 17, is recorded as hired labour in management accounts. Hired labour is split up into two categories: Paid and unpaid. Unpaid hired labour is given a zero value. An imputed value for family labour connected to investments is recorded separately and is object to capitalization. Family labour input in agriculture, forestry and other gainful activities is recorded by the survey participants.

In tax accounts **livestock** is classified as current assets and is given a value according to standardized variable rearing and breeding costs (production value). Management accounts in general present break-up values for livestock. Laying hens, piglets and horses are exceptions. Management accounts classify cattle for slaughter, piglets, pigs for slaughter and poultry for slaughter as current assets. The rest of the livestock is classified as fixed assets (breeding animals). Both tax accounts and management accounts let animals keep the value they once received as grown-ups in the balance sheet.

Long-term liabilities normally have a date of payment which lies one year or more ahead of the closing of accounts. These liabilities are not directly linked to the holding's short-term sales of goods and services.

A **man-year** is defined to be 1,845 registered hours of labour.

Net conversion return is the output from timber sales minus variable costs, including the imputed value of family labour, but excluding the costs of silviculture. Variable costs include all labour (executed by family and hired workers), rental and maintenance of equipment, fuel, selling costs etc. Depreciation of own equipment is not included.

Net income is output minus costs and expresses what the family receives as payment for own labour and for own and borrowed capital.

Net investments are gross investments minus depreciation, sales and investment grants.

Net mechanization costs include all costs related to machinery (tractors, harvesters, farm cars and other machinery and equipment), including interest, minus income from hiring out machinery:

| | |
|---|--|
| | Depreciation and maintenance |
| + | Fuel costs |
| + | Cost of rented machinery and equipment |
| + | Required return on capital |
| = | Total mechanization costs |
| - | Income, hiring out machinery |
| = | Net mechanization costs |

NOK is the monetary unit in Norway. In 2014 NOK 1,000 were USD 159, or Euro 120.

The **opening balance** is the balance at the beginning of the financial year.

Other gainful activities are enterprises that involve the holding's resources (for instance area, buildings or machinery) for other purposes than ordinary agriculture or forestry.

Output is the value of the goods and services produced during the year. Output includes sales, consumption and changes in stocks.

Own capital is the value of total assets minus total debt.

The **percentage cut** is the total roundwood cut expressed as a percentage of the sustainable yield.

Productive forest: All forest land where productivity exceeds the minimum value of a scale of site quality classes.

Return on labour and own capital (calculated for agriculture only) is net farm income plus the costs of hired labour minus the share of interest on debt and payments to previous owners assigned to agriculture. This share is equal to the value of agricultural assets as a percentage of total assets.

Return on family labour and own capital (calculated for agriculture only) shows net farm income minus the share of interest on debt and payments to previous owners assigned to agriculture. This share is equal to the value of agricultural assets as a percentage of total assets.

The **required return on agricultural assets** is the calculated interest on the average value of agricultural assets.

Root value is the difference between the sales' price for timber and the logging costs.

Sales of capitalized fixed assets are handled differently in management accounts compared to tax accounts. Tax accounts present accrual profits or losses from sales of both non-depreciable fixed assets and assets which are depreciated individually. When handling fixed assets that are depreciated collectively, profit or loss can not be determined, and the total sales' price is written down in the appropriate asset group. In management accounts, profits from sales are written down, and losses from sales are depreciated. If agricultural land or forest is sold off, the recorded value of the area sold is written down to zero in management accounts. Any remaining part after down-writing is recorded as extraordinary items.

Savings are any increase in own capital during the year.

Short-term liabilities normally have a date of payment which lies less than one year ahead of the closing of accounts. Short-time liabilities may be directly linked to the holding's short-term sales of goods and services.

Standard output is standardized output from a production, calculated without grants. The selection of FADN is now based on standard output.

The **sustainable yield** is the largest amount of timber, measured by m³ without bark, that can be logged each year in a forest without reducing future yields.

Tax-adjusted return on labour and own capital. The 2014 income effect of Farmer's allowance is determined by a 27 per cent tax reduction and an assumed marginal rate of taxation of 38.4 per cent (as done by the Budget Committee for Agriculture). The income effect (which is also called the tax adjustment) makes 45.5 per cent of Farmer's allowance and is added to the return on labour and own capital.

Total net income is the net income from all occupations, together with wages, pensions, any imputed value for family labour and interest earnings. Interest charges and payments to previous owners are deducted.

Unpaid, hired labour: Management accounts record unpaid, hired labour by number of hours worked. This labour is often executed by close relatives.

Valuation: Both management accounts and tax accounts use the historical cost when giving value to fixed assets in the balance sheet. Grants are deducted. If the farmer's family has been executing labour connected to investments, management accounts give this labour an imputed value which is added to the cost price. Tax accounts do not record any labour value in these cases.

In tax accounts, as distinct from management accounts, fixed assets of forestry are written down by contributions received from the Forest Trust Fund. Stocks of purchased goods are valued by purchase price plus freight charges, no matter which of the two kinds of accounts we are looking at. Tax accounts value stocks of farm products by standard unit prices and thereby estimate production values, for both agricultural and forestry products. Management accounts value farm products for sale by estimated sales values at 31 December. Fodder grown on the holding is given a value on basis of the barley price at the end of the year. Different kinds of fodder have values corresponding to their feed concentration. The valuation of animals for slaughter is described under the heading livestock.

Variable costs are costs that, during a given period, vary with production size. Costs concerning seed, fertilizer and fodder may be mentioned as examples. Fuel costs are considered to be fixed.

Working capital measures liquidity and is defined as current assets minus short-term liabilities.

HOVUDTABELLAR



Hovudtabellar

Main tables

Hovudtabellane ligg også ute på heimesidene til NIBIO:

The main tables are also available at our homepages:

<http://www.nibio.no/tema/driftsgranskingar>

Hovudtabell 1 Bruksstorleik,dekar. Alder på brukar
Size of holdings, decares. Farmer's age

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size, decares</i> | Tal bruk <i>Num .of holdings</i> | Jordbruksareal, daa <i>Agricultural area, decares</i> | | | Bortleigd areal, daa <i>Area rented out, decares</i> | Alder på brukar <i>Farmer's age</i> |
|---|---|--|--|--|--|--|---|
| | | | Totalt <i>Total</i> | Leigd Rented <i>Leigd Rented</i> | Fulldyrka Cultivated <i>Fulldyrka Cultivated</i> | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 0 - 49,9 | 1 | | | | | |
| | 50- 99,9 | 8 | 78 | 16 | 78 | 71 | 46 |
| | 100-199,9 | 27 | 162 | 22 | 157 | | 53 |
| | 200-299,9 | 37 | 250 | 38 | 237 | 4 | 49 |
| | 300-499,9 | 52 | 394 | 142 | 375 | 4 | 52 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 66 191 | 896 494 | 514 229 | 857 472 | 7 7 | 48 50 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 0 - 49,9 | 1 | | | | | |
| | 50- 99,9 | 5 | 89 | 3 | 86 | 6 | 60 |
| | 100-199,9 | 34 | 160 | 38 | 136 | | 54 |
| | 200-299,9 | 27 | 244 | 75 | 202 | 6 | 51 |
| | 300-499,9 | 47 | 388 | 151 | 317 | | 49 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 24 138 | 740 354 | 366 140 | 636 297 | 4 2 | 47 51 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 6 | 23 | 8 | 18 | 5 | 48 |
| | 50- 99,9 | | | | | | |
| | 100-199,9 | 8 | 155 | 16 | 127 | 1 | 49 |
| | 200-299,9 | 14 | 259 | 22 | 180 | | 48 |
| | 300-499,9 | 23 | 390 | 173 | 263 | | 45 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 8 59 | 660 326 | 174 99 | 328 209 | | 46 47 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 0 - 49,9 | 5 | 28 | 4 | 26 | | 53 |
| | 50- 99,9 | 2 | 87 | 18 | 74 | | 60 |
| | 100-199,9 | 19 | 163 | 70 | 122 | | 48 |
| | 200-299,9 | 23 | 247 | 129 | 151 | | 51 |
| | 300-499,9 | 29 | 386 | 204 | 261 | | 45 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 15 93 | 647 322 | 372 170 | 367 206 | | 49 48 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 13 | 34 | 3 | 34 | | 57 |
| | 50- 99,9 | 20 | 77 | 16 | 52 | | 52 |
| | 100-199,9 | 40 | 153 | 54 | 103 | | 51 |
| | 200-299,9 | 48 | 242 | 107 | 171 | 1 | 48 |
| | 300-499,9 | 39 | 365 | 192 | 213 | | 50 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 12 172 | 636 242 | 294 109 | 484 162 | | 48 50 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 0 - 49,9 | | | | | | |
| | 50- 99,9 | 1 | 61 | 15 | 61 | | 59 |
| | 100-199,9 | 6 | 168 | 11 | 167 | | 56 |
| | 200-299,9 | 20 | 257 | 76 | 249 | 2 | 50 |
| | 300-499,9 | 31 | 396 | 123 | 366 | 3 | 48 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 15 73 | 648 386 | 262 128 | 624 366 | 2 2 | 45 49 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 0 - 49,9 | | | | | | |
| | 50- 99,9 | | | | | | |
| | 100-199,9 | 4 | 177 | 14 | 168 | | 49 |
| | 200-299,9 | 27 | 252 | 86 | 212 | 1 | 46 |
| | 300-499,9 | 34 | 394 | 199 | 339 | | 45 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 9 74 | 712 369 | 405 173 | 555 310 | | 44 46 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 0 - 49,9 | | | | | | |
| | 50- 99,9 | 2 | 73 | 41 | 73 | | 53 |
| | 100-199,9 | 20 | 150 | 59 | 124 | | 48 |
| | 200-299,9 | 28 | 245 | 106 | 209 | | 54 |
| | 300-499,9 | 42 | 390 | 204 | 345 | | 47 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 20 112 | 679 357 | 409 187 | 585 310 | | 46 49 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 26 | 30 | 4 | 28 | 1 | 54 |
| | 50- 99,9 | 38 | 78 | 16 | 65 | 16 | 52 |
| | 100-199,9 | 158 | 158 | 43 | 130 | | 51 |
| | 200-299,9 | 224 | 248 | 83 | 201 | 2 | 49 |
| | 300-499,9 | 297 | 388 | 172 | 315 | 1 | 48 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 169 912 | 765 360 | 408 160 | 662 300 | 3 2 | 47 49 |

¹⁾ 1 decares = 0,1 hectare

| Hovudtabell 2 | | Bruk av jordbruksarealet, dekar | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|---------------|--------------|---------------|---------------------------|--------------------|-----------------|--|
| | | Use of agricultural area, decares | | | | | | | |
| Regionar | | Storleiks- | Bygg | Havre | Kveite | Oljefrø, erter, | Grasfrø | Poteter | |
| Regions | | grupper, daa | Barley | Oats | Wheat | anna korn o.l. | | | |
| | | Farm size, | | | | Oilseeds, | Grass seeds | Potatoes | |
| | | decares | | | | pea, | | | |
| | | | | | | other cereals etc. | | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 35 | | 15 | | | | |
| | | 100-199,9 | 44 | 43 | 25 | 5 | | | |
| | | 200-299,9 | 67 | 49 | 55 | 9 | 5 | 3 | |
| | | 300-499,9 | 64 | 65 | 104 | 27 | 4 | | |
| | | 500- | 194 | 93 | 268 | 53 | 37 | 20 | |
| | | Alle <i>All</i> | 106 | 66 | 137 | 28 | 15 | 8 | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 7 | 12 | 8 | 3 | | 2 | |
| | | 200-299,9 | 10 | 30 | 8 | | | | |
| | | 300-499,9 | 14 | 24 | 8 | 1 | | 5 | |
| | | 500- | 117 | 57 | 66 | | | 22 | |
| | | Alle <i>All</i> | 29 | 27 | 18 | 1 | | 6 | |
| Agder og Rogaland | Jæren | 0 - 49,9 | 3 | | | | | | |
| | | 100-199,9 | 15 | | | | | | |
| | | 200-299,9 | 14 | | 1 | | | | |
| | | 300-499,9 | 3 | | | | | | |
| | | 500- | 28 | | | | | | |
| | | Alle <i>All</i> | 10 | | | | | | |
| Agder og Rogaland | Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | | | | | 6 | 9 | |
| | | 200-299,9 | | | | | | | |
| | | 300-499,9 | 1 | | | | | | |
| | | 500- | 23 | | 5 | | 5 | 22 | |
| | | Alle <i>All</i> | 4 | | 1 | | 2 | 5 | |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | | 0 - 49,9 | | | | | | | |
| | | 50- 99,9 | | | | | | | |
| | | 100-199,9 | 3 | | | | | | |
| | | 200-299,9 | 7 | | | | | | |
| | | 300-499,9 | | | | | | | |
| | | 500- | | | | | | | |
| | Alle <i>All</i> | 3 | | | | | | | |
| Trøndelag | Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 77 | 4 | | | | 1 | |
| | | 200-299,9 | 129 | 12 | | | | | |
| | | 300-499,9 | 163 | 6 | 8 | | | | |
| | | 500- | 239 | 37 | 14 | 8 | | 5 | |
| | | Alle <i>All</i> | 160 | 14 | 6 | 2 | | 1 | |
| Trøndelag | Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 7 | | | | | | |
| | | 300-499,9 | 9 | | | | | | |
| | | 500- | 23 | | | | | | |
| | | Alle <i>All</i> | 13 | | | | | | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | | 100-199,9 | | | | | | | |
| | | 200-299,9 | | | | | | 1 | |
| | | 300-499,9 | | | | | | | |
| | | 500- | 14 | | | | | | |
| | | Alle <i>All</i> | 2 | | | | | | |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | | 0 - 49,9 | 1 | | | | | | |
| | | 50- 99,9 | 7 | | 3 | | | | |
| | | 100-199,9 | 15 | 10 | 6 | 1 | 1 | 2 | |
| | | 200-299,9 | 27 | 13 | 10 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 300-499,9 | 32 | 16 | 20 | 5 | 1 | 1 | |
| | | 500- | 120 | 48 | 116 | 21 | 15 | 14 | |
| | | Alle <i>All</i> | 42 | 19 | 32 | 6 | 3 | 3 | |

| Regionar Regions | Eng og beite Grass and pasture | Grønsaker Vegetables | Frukt og bær Fruits and berries | Brakk Fallow | I alt Total |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|--|-------------------------|------------------------|
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 15 | 4 | 7 | 2 | 78 |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 37 | | 8 | | 162 |
| | 58 | | | 3 | 250 |
| | 125 | 1 | | 2 | 394 |
| | 217 | 6 | 1 | 7 | 896 |
| | 127 | 3 | 2 | 4 | 494 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 127 | | | | 160 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 191 | | 1 | 4 | 244 |
| | 335 | | | 2 | 388 |
| | 475 | | | 2 | 740 |
| | 271 | | | 2 | 354 |
| Agder og Rogaland | 13 | 2 | | 5 | 23 |
| Jæren | 133 | 7 | | | 155 |
| | 243 | 1 | | | 259 |
| | 385 | | | 1 | 390 |
| | 632 | | | | 660 |
| | 313 | 2 | | 1 | 326 |
| Agder og Rogaland | 141 | 6 | 1 | | 163 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 245 | | | 2 | 247 |
| | 384 | | | | 386 |
| | 579 | 12 | 2 | | 647 |
| | 305 | 4 | 1 | | 322 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 10 | | 23 | 2 | 34 |
| | 43 | | 33 | | 77 |
| | 147 | | 3 | | 153 |
| | 235 | | | | 242 |
| | 364 | | | | 365 |
| | 636 | | | | 636 |
| | 232 | | 6 | | 242 |
| Trøndelag | 85 | | | 2 | 168 |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 116 | | | | 257 |
| | 217 | | | 2 | 396 |
| | 341 | | | 3 | 648 |
| | 202 | | | 2 | 386 |
| Trøndelag | 243 | | | | 252 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 384 | | | 1 | 394 |
| | 669 | | | 19 | 712 |
| | 352 | | | 3 | 369 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 150 | | | | 150 |
| | 243 | | | | 245 |
| | 390 | | | | 390 |
| | 665 | | | | 679 |
| | 354 | | | | 357 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 12 | 2 | 13 | 2 | 30 |
| | 47 | 1 | 19 | 1 | 78 |
| | 119 | 1 | 2 | | 158 |
| | 193 | | | 1 | 248 |
| | 312 | | | 1 | 388 |
| | 423 | 3 | 1 | 4 | 765 |
| | 250 | 1 | 2 | 2 | 360 |

Hovudtabell 3 Avling, kg per dekar
Crop yields, kg per decares

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size,</i> <i>decares</i> | Bygg <i>Barley</i> | Havre <i>Oats</i> | Kveite <i>Wheat</i> | Oljefrø <i>Oilseeds</i> | Grasfrø <i>Grass</i> <i>seeds</i> | Poteter <i>Potatoes</i> |
|--|---|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| Austlandet Eastern Norway <i>Flatbygder Lowlands</i> | 50- 99,9 | 480 | | 265 | | | |
| | 100-199,9 | 436 | 479 | 527 | 257 | | |
| | 200-299,9 | 436 | 483 | 511 | | 68 | 3 090 |
| | 300-499,9 | 470 | 429 | 462 | 260 | 30 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 490 477 | 414 434 | 530 513 | 208 216 | 70 66 | 2 631 2 661 |
| Austlandet Eastern Norway <i>Andre bygder Other parts</i> | 100-199,9 | 437 | 387 | 422 | | | 1 841 |
| | 200-299,9 | 392 | 334 | 371 | | | 2 525 |
| | 300-499,9 | 390 | 356 | 466 | | | 2 671 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 357 370 | 361 357 | 454 445 | | | 3 053 2 833 |
| | Agder og Rogaland <i>Jæren</i> | 0 - 49,9 | 519 | | | | |
| 100-199,9 | | 509 | | | | | |
| 200-299,9 | | 519 | | 284 | | | |
| 300-499,9 | | 823 | | | | | 3 000 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 494 538 | | | 284 | | 3 000 |
| Agder og Rogaland <i>Andre bygder Other parts</i> | | 100-199,9 | | | | | 88 |
| | 200-299,9 | | | | | | |
| | 300-499,9 | 391 | | | | | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 374 376 | | 410 410 | | 106 95 | 2 888 2 616 |
| | Vestlandet Western Norway | 0 - 49,9 | | | | | |
| 50- 99,9 | | | | | | | |
| 100-199,9 | | 375 | | | | | 1 086 |
| 200-299,9 | | 492 | | | | | 3 571 |
| 300-499,9 | | | | | | | 1 850 |
| 500- Alle <i>All</i> | | | 460 | | | | 2 108 |
| Trøndelag <i>Flatbygder Lowlands</i> | | 100-199,9 | 478 | 342 | | | |
| | 200-299,9 | 435 | 297 | | | | 2 100 |
| | 300-499,9 | 461 | 442 | 478 | | | 1 500 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 416 442 | 336 346 | 149 325 | | | 3 040 2 910 |
| | Trøndelag <i>Andre bygder Other parts</i> | 200-299,9 | 382 | | | | |
| 300-499,9 | | 410 | | | | | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 474 353 | | | | | 1 500 |
| Nord-Noreg Northern Norway | | 100-199,9 | | | | | |
| | 200-299,9 | | | | | | 1 410 |
| | 300-499,9 | | | | | | 1 024 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 342 342 | | | | | 3 000 1 534 |
| | Alle bruk All holdings | 0 - 49,9 | 519 | | | | |
| 50- 99,9 | | 480 | | 265 | | | |
| 100-199,9 | | 415 | 453 | 498 | 257 | 88 | 1 988 |
| 200-299,9 | | 438 | 426 | 496 | | 68 | 2 788 |
| 300-499,9 | | 460 | 412 | 463 | 260 | 30 | 2 619 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 454 451 | 400 413 | 519 504 | 208 216 | 71 68 | 2 780 2 694 |

Hovudtabell 4 Avling, FEm per dekar
Crop yields, FUm per decares

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa Farm size, decares | Korn inkl. halm Cereals inc. straw | Rotvekster Root crops | Grønnfôr Green fodder | Eng og beite Grass and pasture | Grovfôr i alt Total coarse fodder crops | Avling i alt Total crops | |
|--|---|---|----------------------------------|--------------------------------------|---|--|---|-----|
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 403 | | | 194 | 194 | 356 | |
| | 100-199,9 | 440 | | | 401 | 401 | 430 | |
| | 200-299,9 | 452 | 500 | | 295 | 296 | 414 | |
| | 300-499,9 | 443 | 17 | | 357 | 355 | 414 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 481 467 | | | 317 329 | 317 328 | 438 429 | |
| | Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 419 | | | 290 | 290 | 315 |
| 200-299,9 | | 322 | | | 292 | 292 | 298 | |
| 300-499,9 | | 357 | | | 310 | 310 | 315 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 370 366 | | | 260 290 | 260 290 | 297 307 | |
| Agder og Rogaland Jæren | | 0 - 49,9 | 589 | | | 774 | 774 | 732 |
| | | 100-199,9 | 580 | | | 508 | 508 | 516 |
| | 200-299,9 | 520 | | | 429 | 429 | 434 | |
| | 300-499,9 | 919 | | | 475 | 475 | 478 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 497 564 | | | 313 425 | 313 425 | 321 430 | |
| | Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | | | | 294 | 294 | 294 |
| 200-299,9 | | | | | 300 | 300 | 300 | |
| 300-499,9 | | 447 | | | 333 | 333 | 333 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 371 378 | | | 275 304 | 275 304 | 279 306 | |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | | 0 - 49,9 | | | | 334 | 334 | 334 |
| | | 50- 99,9 | | | | 350 | 350 | 350 |
| | 100-199,9 | 364 | | | 388 | 388 | 388 | |
| | 200-299,9 | 475 | | | 321 | 321 | 325 | |
| | 300-499,9 | | | | 323 | 323 | 323 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | | | | 398 347 | 398 347 | 398 348 | |
| | Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 455 | | | 441 | 441 | 448 |
| 200-299,9 | | 409 | | | 348 | 348 | 381 | |
| 300-499,9 | | 453 | | | 416 | 416 | 433 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 374 417 | | | 387 396 | 387 396 | 381 406 | |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | | 200-299,9 | 371 | | | 384 | 384 | 384 |
| | 300-499,9 | 398 | | | 362 | 362 | 362 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 460 343 | | | 361 368 | 361 368 | 364 367 | |
| | Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | | | | 248 | 248 | 248 |
| 200-299,9 | | | | | 294 | 294 | 294 | |
| 300-499,9 | | | | | 282 | 282 | 282 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 332 332 | | | 282 282 | 282 282 | 283 282 | |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | | 0 - 49,9 | 589 | | | 477 | 477 | 485 |
| | 50- 99,9 | 403 | | | 337 | 337 | 349 | |
| | 100-199,9 | 424 | | | 338 | 338 | 357 | |
| | 200-299,9 | 427 | 500 | | 329 | 329 | 349 | |
| | 300-499,9 | 438 | 17 | | 344 | 344 | 361 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 457 447 | | | 313 331 | 313 331 | 374 364 | |
| | | | 78 | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Hovudtabell 5 | | Storleik på buskapan, gjennomsnitt per bruk | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------------|-------------|--------------|---------------|---------------|-------------------------------|
| | | Numbers of livestock per holding | | | | | | | | | |
| Regionar | Regions | Storleiks- grupper, daa | Kyr | Kviger og kalvar | Oksar >1år | Grisar Pigs | | Sauer | Geiter | Fjørfe | |
| | | | | | | Farm size, decares | Cows | | | | Heifers and calves |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | 50- 99,9 | | | | | 0,3 | 39,4 | | | 1 800 |
| | | 100-199,9 | 1,9 | 2,3 | 0,1 | | | 11,4 | 21,3 | | 378 |
| | | 200-299,9 | 4,6 | 4,3 | 0,8 | | 8,6 | 29,6 | 6,6 | | 1 599 |
| | | 300-499,9 | 8,2 | 12,9 | 1,3 | | 7,5 | 24,0 | 8,4 | 0,3 | 714 |
| | | 500- | 14,2 | 20,2 | 1,6 | | 1,6 | 19,6 | 11,1 | | 529 |
| | | Alle <i>All</i> | 8,3 | 11,6 | 1,1 | | 4,2 | 22,3 | 10,4 | 0,1 | 854 |
| Austlandet | <i>Eastern Norway</i> | 100-199,9 | 5,0 | 5,4 | 0,8 | | | | 37,0 | 5,1 | |
| | | 200-299,9 | 7,4 | 12,4 | 0,5 | | | | 37,7 | 15,2 | 278 |
| | | 300-499,9 | 18,3 | 26,0 | 2,9 | 1,4 | 1,8 | 27,6 | 0,1 | | 321 |
| | | 500- | 25,0 | 39,3 | 6,1 | | | 44,9 | | | 1 284 |
| | | Alle <i>All</i> | 13,4 | 19,5 | 2,4 | 0,5 | 0,6 | 35,6 | 4,3 | | 387 |
| | | Agder og Rogaland | <i>Jæren</i> | 0 - 49,9 | | | | | | | 22,6 |
| 100-199,9 | 14,7 | | | 17,9 | 2,4 | 21,2 | 48,6 | | | | 2 394 |
| 200-299,9 | 19,1 | | | 32,5 | 5,1 | 8,1 | 73,2 | 29,0 | | | 2 493 |
| 300-499,9 | 32,4 | | | 49,2 | 8,3 | 9,0 | 44,0 | 41,5 | | | |
| 500- | 30,7 | | | 43,4 | 2,4 | 8,1 | 99,1 | 165,6 | | | 2 987 |
| Alle <i>All</i> | 23,3 | | | 35,2 | 5,1 | 9,4 | 54,5 | 47,8 | | | 1 556 |
| Agder og Rogaland | <i>Andre bygder</i> | 100-199,9 | 6,2 | 6,0 | 1,3 | 11,3 | 14,2 | 32,3 | | | |
| | | 200-299,9 | 12,0 | 16,8 | 2,1 | 1,9 | 0,1 | 62,0 | | | 2 |
| | | 300-499,9 | 22,5 | 30,8 | 4,0 | 6,7 | 23,4 | 55,1 | 0,5 | | |
| | | 500- | 31,5 | 45,5 | 10,3 | 3,7 | 63,8 | 94,6 | | | |
| | | Alle <i>All</i> | 16,4 | 22,4 | 3,7 | 5,5 | 20,5 | 55,4 | 0,1 | | 161 |
| | | Vestlandet | <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | 0,4 | 0,4 | | | | 3,7 |
| 50- 99,9 | 1,7 | | | 2,1 | 0,1 | | | | 21,7 | | |
| 100-199,9 | 10,2 | | | 13,7 | 1,8 | 2,3 | 13,1 | 33,6 | 13,9 | | 188 |
| 200-299,9 | 15,1 | | | 18,6 | 0,6 | 2,1 | 11,9 | 43,5 | 0,1 | | 1 |
| 300-499,9 | 20,3 | | | 30,8 | 6,7 | 1,5 | 6,4 | 49,3 | 2,4 | | 192 |
| 500- | 39,8 | | | 66,0 | 9,7 | | | 32,7 | | | |
| Alle <i>All</i> | 14,2 | | | 20,2 | 2,8 | 1,5 | 7,8 | 36,2 | 4,3 | | 87 |
| Trøndelag | <i>Lowlands</i> | | | 100-199,9 | 7,4 | 8,3 | 0,1 | 11,3 | 95,8 | | |
| | | 200-299,9 | 5,0 | 5,6 | 0,7 | 3,2 | 13,0 | 51,8 | | | 1 338 |
| | | 300-499,9 | 18,0 | 26,3 | 5,6 | 8,8 | 38,1 | 7,7 | | | 1 202 |
| | | 500- | 24,5 | 37,7 | 7,5 | 10,4 | 40,5 | | | | 781 |
| | | Alle <i>All</i> | 14,7 | 21,1 | 4,1 | 8,1 | 36,1 | 17,5 | | | 1 038 |
| Trøndelag | <i>Andre bygder</i> | 200-299,9 | 15,4 | 21,1 | 2,9 | | | 38,7 | | | |
| | | 300-499,9 | 23,5 | 35,3 | 3,7 | | | 38,7 | | | |
| | | 500- | 40,1 | 67,2 | 11,4 | | | 26,2 | | | |
| | | Alle <i>All</i> | 21,5 | 32,4 | 4,1 | 1,7 | 8,5 | 37,0 | | | |
| Nord-Noreg | <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 2,0 | 3,4 | 0,5 | | | 56,8 | 48,1 | | |
| | | 200-299,9 | 10,8 | 15,5 | 1,8 | | | 43,1 | 25,1 | | 5 |
| | | 300-499,9 | 20,0 | 28,5 | 3,3 | 3,5 | 3,9 | 35,8 | 8,1 | | |
| | | 500- | 31,4 | 48,6 | 6,8 | | | 13,3 | 33,3 | | |
| | | Alle <i>All</i> | 16,1 | 23,8 | 3,0 | 1,3 | 3,9 | 40,3 | 19,8 | | 1 |
| Alle bruk | <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | | 0,2 | 0,2 | | | 7,1 | 3,2 | | 1 389 |
| | | 50- 99,9 | 1,3 | 1,6 | 0,2 | 0,9 | 8,6 | 20,8 | 5,7 | | 379 |
| | | 100-199,9 | 6,1 | 7,5 | 1,0 | 4,2 | 17,1 | 32,1 | 10,7 | | 233 |
| | | 200-299,9 | 10,9 | 14,9 | 1,5 | 2,9 | 13,2 | 37,8 | 5,0 | | 574 |
| | | 300-499,9 | 19,1 | 28,1 | 4,1 | 4,5 | 15,6 | 31,2 | 1,6 | | 327 |
| | | 500- | 24,2 | 36,9 | 5,3 | 2,2 | 23,2 | 34,6 | | | 600 |
| | | Alle <i>All</i> | 14,5 | 21,0 | 2,9 | 3,3 | 15,9 | 32,5 | 3,9 | | 454 |

| Hovudtabell 6 Husdyrproduksjon | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--------|
| Livestock production | | | | | | |
| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa Farm size, decares | Kumjølkk l omsett Cow milk, l sold | Mjølkk, kg/årsku Milk, kg/cow | Storfekkjøtt, kg omsett Beef, kg sold | Svinekjøtt, kg omsett Pork, kg sold | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | | | | 11 664 | |
| | 100-199,9 | | | 419 | 6 490 | |
| | 200-299,9 | 7 627 | 5 972 | 1 160 | 7 539 | |
| | 300-499,9 | 41 526 | 7 641 | 2 163 | 4 422 | |
| | 500- | 48 915 | 8 194 | 2 907 | 4 749 | |
| | Alle <i>All</i> | 29 686 | 7 834 | 1 877 | 5 711 | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 20 198 | 7 080 | 1 113 | 9 | |
| | 200-299,9 | 42 306 | 6 890 | 1 791 | | |
| | 300-499,9 | 79 324 | 7 645 | 5 020 | 218 | |
| | 500- | 137 194 | 7 584 | 6 495 | 121 | |
| | Alle <i>All</i> | 64 684 | 7 472 | 3 491 | 98 | |
| | Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | | | | |
| 100-199,9 | | 77 888 | 7 192 | 2 856 | 5 839 | |
| 200-299,9 | | 124 296 | 7 671 | 5 473 | 16 398 | |
| 300-499,9 | | 230 125 | 8 043 | 6 972 | 19 127 | |
| 500- | | 211 231 | 7 731 | 4 679 | 21 923 | |
| Alle <i>All</i> | | 158 406 | 7 851 | 5 038 | 15 112 | |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 24 275 | 6 808 | 1 040 | 621 | |
| | 200-299,9 | 56 907 | 7 008 | 2 672 | 2 798 | |
| | 300-499,9 | 113 316 | 7 469 | 4 789 | 7 091 | |
| | 500- | 144 025 | 7 520 | 8 088 | 11 491 | |
| | Alle <i>All</i> | 77 598 | 7 351 | 3 684 | 4 883 | |
| | Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | | 443 | |
| 50- 99,9 | | 5 643 | 4 326 | 367 | | |
| 100-199,9 | | 50 332 | 6 832 | 2 039 | 3 369 | |
| 200-299,9 | | 92 672 | 7 787 | 2 295 | 4 078 | |
| 300-499,9 | | 106 280 | 7 471 | 6 070 | 1 761 | |
| 500- | | 246 597 | 7 666 | 12 599 | | |
| Alle <i>All</i> | | 79 526 | 7 464 | 3 446 | 2 321 | |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | | 100-199,9 | 34 168 | 7 439 | 1 165 | 16 896 |
| | 200-299,9 | 23 107 | 6 885 | 1 100 | 5 426 | |
| | 300-499,9 | 87 090 | 7 684 | 5 474 | 9 982 | |
| | 500- | 89 796 | 8 223 | 6 621 | 6 594 | |
| | Alle <i>All</i> | 64 574 | 7 731 | 4 082 | 8 491 | |
| | Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 90 472 | 7 489 | 2 918 | |
| 300-499,9 | | 126 633 | 7 629 | 4 905 | 7 | |
| 500- | | 229 783 | 7 750 | 11 116 | | |
| Alle <i>All</i> | | 120 294 | 7 583 | 4 707 | 1 849 | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 10 011 | 6 247 | 480 | | |
| | 200-299,9 | 55 920 | 7 437 | 2 286 | | |
| | 300-499,9 | 133 545 | 7 468 | 3 821 | 203 | |
| | 500- | 195 656 | 7 264 | 8 208 | 7 062 | |
| | Alle <i>All</i> | 100 786 | 7 366 | 3 556 | 1 337 | |
| | Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | | | 221 | |
| 50- 99,9 | | 4 982 | 5 228 | 322 | 2 497 | |
| 100-199,9 | | 27 057 | 6 870 | 1 219 | 3 841 | |
| 200-299,9 | | 59 787 | 7 433 | 2 251 | 3 916 | |
| 300-499,9 | | 105 137 | 7 635 | 4 651 | 4 285 | |
| 500- | | 122 240 | 7 685 | 6 042 | 5 351 | |
| Alle <i>All</i> | | 76 470 | 7 549 | 3 418 | 4 118 | |

| Salbare smågr./purke <i>Piglets for sale/sow</i> | Gagnslam/ v.f. sau <i>Lambs/ w.f.sheep</i> | Kjøtt, kg/ v.f. sau <i>Meat, kg/ w.f.sheep</i> | Geitemjolk, l omsett <i>Goat's milk, l sold</i> | Mjølkk, kg/ årsgeit <i>Goat's milk, kg/goat</i> | Egg, kg omsett <i>Eggs, kg sold</i> |
|---|--|--|---|---|---|
| 601 | | | | | 16 750 |
| | 1,3 | 27 | | | 5 138 |
| 36 | 1,4 | 22 | | | 6 823 |
| 26 | 1,7 | 36 | | | 10 172 |
| 46 | 1,4 | 27 | | | 6 474 |
| 34 | 1,4 | 29 | | | 8 503 |
| | 1,5 | 32 | 2 739 | 763 | |
| | 1,4 | 32 | 7 877 | 818 | 4 731 |
| 19 | 1,5 | 29 | | | 5 649 |
| | 1,4 | 29 | | | 4 500 |
| 64 | 1,5 | 31 | 2 216 | 801 | 3 632 |
| | 1 | 19 | | | |
| 14 | | | | | 16 253 |
| 26 | 1,5 | 29 | | | |
| 23 | 1,3 | 26 | | | |
| 20 | 1,2 | 27 | | | |
| 21 | 1,3 | 26 | | | 2 204 |
| 29 | 1,3 | 25 | | | |
| 18 | 1,4 | 26 | | | |
| 22 | 1,6 | 32 | | | |
| 21 | 1,4 | 28 | | | |
| 24 | 1,4 | 28 | | | 2 660 |
| | 1,1 | 27 | 2 844 | 734 | |
| | 1,1 | 20 | | | |
| 25 | 1,2 | 24 | 5 996 | 743 | 3 148 |
| 38 | 1,3 | 24 | | | 12 |
| 28 | 1,5 | 32 | | | 3 098 |
| | 1,6 | 33 | | | |
| 31 | 1,4 | 27 | 1 609 | 742 | 1 438 |
| 22 | | | | | |
| 21 | 1,3 | 26 | | | |
| 18 | 1,5 | 31 | | | 43 |
| 15 | | | | | 3 |
| 19 | 1,3 | 27 | | | 19 |
| | 1,5 | 31 | | | |
| | 1,6 | 32 | | | |
| | 1,7 | 36 | | | |
| 25 | 1,5 | 32 | | | |
| | 1,4 | 31 | 24 979 | 708 | 2 |
| | 1,2 | 26 | 12 811 | 727 | 74 |
| 22 | 1,4 | 30 | 5 090 | 775 | |
| | 1,3 | 29 | | | |
| 22 | 1,4 | 29 | 10 598 | 730 | 19 |
| | 1,1 | 21 | 1 422 | 734 | 15 004 |
| 57 | 1,4 | 27 | 3 025 | 763 | 3 526 |
| 23 | 1,4 | 28 | 5 269 | 724 | 2 498 |
| 32 | 1,3 | 27 | 2 551 | 759 | 1 709 |
| 23 | 1,5 | 31 | 720 | 775 | 3 086 |
| 26 | 1,4 | 29 | | | 3 167 |
| 26 | 1,4 | 29 | 1 940 | 743 | 3 019 |

Hovudtabell 7 Arbeidsforbruk per bruk, fullverdige timar
Labour input, hours per holding

| Regionar Regionar | Storleiks- grupper, daa | Jordbruk Agriculture | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|---|-----|
| | | Ubet. leigd arb. | Bet. l. arb. | Brukar | Ektefelle | Familien elles | Famil- ien i alt | Arbeid i alt | Fam.arb., årsverk à 1845 t. | | |
| | | <i>Farm size, decares</i> | <i>Unpaid hired labour</i> | <i>Paid hired labour</i> | <i>Farmer</i> | <i>Spouse</i> | <i>Other family</i> | <i>Total family</i> | <i>Total labour input</i> | <i>Family man-years (1845 h.)</i> | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 24 | 717 | 862 | 44 | 4 | 910 | 1 651 | 0,5 | |
| | | 100-199,9 | 27 | 285 | 640 | 220 | 18 | 879 | 1 191 | 0,5 | |
| | | 200-299,9 | 105 | 346 | 1 137 | 180 | 3 | 1 319 | 1 771 | 0,7 | |
| | | 300-499,9 | 56 | 590 | 1 414 | 260 | 6 | 1 680 | 2 326 | 0,9 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 208 112 | 826 585 | 1 779 1 349 | 217 216 | 4 6 | 2 000 1 572 | 3 034 2 269 | 1,1 0,9 | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 94 | 301 | 1 136 | 284 | 6 | 1 426 | 1 821 | 0,8 | |
| | | 200-299,9 | 57 | 487 | 1 622 | 369 | 1 | 1 992 | 2 536 | 1,1 | |
| | | 300-499,9 | 179 | 595 | 1 811 | 345 | 7 | 2 162 | 2 937 | 1,2 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 207 132 | 940 553 | 1 956 1 624 | 515 352 | 16 7 | 2 487 1 983 | 3 634 2 667 | 1,3 1,1 | |
| | Agder og Rogaland | Jæren | 0 - 49,9 | 38 | 2 836 | 1 418 | 509 | 105 | 2 031 | 4 905 | 1,1 |
| | | 100-199,9 | 155 | 373 | 1 460 | 213 | 8 | 1 680 | 2 208 | 0,9 | |
| | | 200-299,9 | 78 | 513 | 2 037 | 58 | 17 | 2 111 | 2 702 | 1,1 | |
| | | 300-499,9 | 243 | 624 | 2 408 | 485 | 26 | 2 918 | 3 786 | 1,6 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 313 181 | 1 097 853 | 2 248 2 069 | 106 298 | 23 29 | 2 377 2 395 | 3 787 3 429 | 1,3 1,3 | |
| Agder og Rogaland | Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 24 | 469 | 1 603 | 151 | 11 | 1 764 | 2 257 | 1,0 | |
| | | 200-299,9 | 131 | 427 | 1 919 | 267 | 39 | 2 225 | 2 782 | 1,2 | |
| | | 300-499,9 | 217 | 633 | 2 022 | 282 | 16 | 2 319 | 3 170 | 1,3 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 250 149 | 1 615 822 | 2 235 1 864 | 556 315 | 17 | 2 791 2 196 | 4 656 3 167 | 1,5 1,2 | |
| | Vestlandet <i>Western Norway</i> | | 0 - 49,9 | 208 | 589 | 1 284 | 263 | 6 | 1 553 | 2 350 | 0,8 |
| | | 50- 99,9 | 251 | 954 | 1 273 | 91 | | 1 363 | 2 568 | 0,7 | |
| | | 100-199,9 | 179 | 680 | 1 976 | 325 | 20 | 2 321 | 3 179 | 1,3 | |
| | | 200-299,9 | 291 | 503 | 2 071 | 370 | 46 | 2 487 | 3 281 | 1,3 | |
| | | 300-499,9 | 253 | 581 | 2 227 | 344 | 39 | 2 610 | 3 443 | 1,4 | |
| Trøndelag | Flatbygder <i>Lowlands</i> | 500- Alle <i>All</i> | 383 252 | 898 648 | 2 704 1 976 | 518 323 | 62 31 | 3 285 2 331 | 4 566 3 230 | 1,8 1,3 | |
| | | 100-199,9 | 350 | 253 | 1 370 | 165 | | 1 536 | 2 138 | 0,8 | |
| | | 200-299,9 | 80 | 334 | 1 290 | 226 | 4 | 1 520 | 1 934 | 0,8 | |
| | | 300-499,9 | 173 | 476 | 1 823 | 514 | 21 | 2 358 | 3 007 | 1,3 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 270 180 | 545 429 | 1 864 1 649 | 450 386 | 49 20 | 2 363 2 056 | 3 178 2 664 | 1,3 1,1 | |
| Trøndelag | Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 218 | 390 | 1 873 | 310 | 2 | 2 185 | 2 793 | 1,2 | |
| | | 300-499,9 | 131 | 540 | 2 105 | 375 | 22 | 2 503 | 3 174 | 1,4 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 247 182 | 648 498 | 2 413 2 069 | 606 364 | 133 27 | 3 151 2 460 | 4 046 3 140 | 1,7 1,3 | |
| | Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | | 100-199,9 | 29 | 472 | 1 561 | 395 | 10 | 1 966 | 2 467 | 1,1 |
| | | | 200-299,9 | 39 | 602 | 1 586 | 378 | 10 | 1 974 | 2 616 | 1,1 |
| | | 300-499,9 | 162 | 783 | 2 251 | 383 | 19 | 2 653 | 3 598 | 1,4 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 158 104 | 973 709 | 2 200 1 951 | 451 391 | 10 13 | 2 662 2 356 | 3 793 3 169 | 1,4 1,3 | |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | | | 0 - 49,9 | 125 | 1 578 | 1 278 | 412 | 27 | 1 718 | 3 421 | 0,9 |
| | | 50- 99,9 | 141 | 712 | 1 247 | 73 | 2 | 1 322 | 2 175 | 0,7 | |
| | | 100-199,9 | 103 | 444 | 1 429 | 268 | 12 | 1 709 | 2 257 | 0,9 | |
| | | 200-299,9 | 143 | 452 | 1 691 | 289 | 17 | 1 997 | 2 592 | 1,1 | |
| | | 300-499,9 | 167 | 606 | 1 960 | 361 | 18 | 2 339 | 3 113 | 1,3 | |
| | | 500- Alle <i>All</i> | 231 160 | 913 629 | 2 024 1 764 | 375 319 | 22 17 | 2 420 2 101 | 3 564 2 890 | 1,3 1,1 | |

| Skogbruk <i>Forestry</i> | | | Nyanlegg <i>Investments</i> | | | Familiens arbeidsvederlag <i>Family labour imputed value</i> | | |
|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|
| Brucar <i>Farmer</i> | Ektefelle <i>Spouse</i> | Familiennes <i>Other family</i> | Brucar <i>Farmer</i> | Ektefelle <i>Spouse</i> | Familiennes <i>Other family</i> | Jordbruk <i>Agriculture</i> | Skogbruk <i>Forestry</i> | Nyanlegg <i>Investments</i> |
| 22 | 2 | | | | | 173 547 | 4 601 | |
| 26 | 4 | | 10 | 3 | 5 | 167 549 | 5 714 | 3 404 |
| 26 | | 1 | 19 | 4 | | 251 224 | 5 148 | 4 484 |
| 20 | 1 | | 12 | 2 | | 320 288 | 4 012 | 2 751 |
| 11 | 1 | | 18 | 2 | | 381 365 | 2 219 | 3 701 |
| 19 | 1 | | 15 | 2 | 1 | 299 629 | 3 857 | 3 378 |
| 62 | | | 6 | | | 258 251 | 11 507 | 1 172 |
| 35 | 2 | | 29 | 6 | | 363 755 | 6 850 | 6 354 |
| 27 | 1 | | 44 | | | 391 758 | 5 018 | 7 884 |
| 34 | 1 | 1 | 8 | 1 | | 455 509 | 6 766 | 1 685 |
| 38 | 1 | | 24 | 1 | | 360 528 | 7 181 | 4 510 |
| | | | | | | 378 810 | 62 | |
| 1 | | | | | | 320 376 | 238 | |
| 1 | | | | | | 402 647 | 272 | |
| | | | 33 | 4 | 2 | 556 546 | | 7 595 |
| 4 | | | 12 | | | 453 342 | 715 | 2 193 |
| 1 | | | 14 | 2 | 1 | 455 936 | 200 | 3 258 |
| 23 | 2 | | 40 | | | 332 509 | 4 798 | 7 628 |
| 36 | | | 64 | 8 | | 419 327 | 6 838 | 13 403 |
| 40 | | | 17 | | | 437 275 | 7 472 | 3 288 |
| 15 | | | 80 | | | 527 913 | 2 916 | 15 256 |
| 33 | 1 | | 42 | 2 | | 414 250 | 6 421 | 8 359 |
| 31 | 1 | | 23 | 1 | | 287 162 | 5 873 | 4 451 |
| 9 | | | 23 | | | 252 587 | 1 719 | 4 203 |
| 24 | | | 28 | 1 | | 433 284 | 4 600 | 5 324 |
| 30 | | | 42 | 5 | | 461 641 | 5 564 | 8 720 |
| 41 | 1 | | 45 | | | 484 471 | 7 803 | 8 326 |
| 5 | | | 13 | | | 614 300 | 845 | 2 277 |
| 27 | 1 | | 34 | 2 | | 433 378 | 5 094 | 6 543 |
| 140 | | | | | | 292 820 | 26 698 | |
| 43 | 3 | 1 | 54 | | | 289 316 | 8 806 | 9 968 |
| 37 | 6 | 1 | 24 | 7 | 1 | 447 159 | 8 161 | 5 967 |
| 78 | 1 | | 80 | 46 | | 450 586 | 15 192 | 24 104 |
| 55 | 3 | | 41 | 12 | | 390 771 | 11 194 | 10 218 |
| 42 | 5 | | 39 | 1 | | 394 410 | 8 401 | 7 138 |
| 53 | 6 | | 59 | 1 | | 447 081 | 10 670 | 10 727 |
| 52 | | 4 | 33 | | | 577 274 | 10 420 | 6 162 |
| 53 | 4 | 1 | 47 | 1 | | 442 821 | 10 437 | 8 657 |
| 12 | 3 | | 28 | | | 344 572 | 2 652 | 4 830 |
| 33 | 2 | 1 | 21 | | | 344 330 | 6 234 | 3 701 |
| 19 | 1 | | 120 | 24 | | 459 835 | 3 486 | 24 922 |
| 20 | | | 101 | | | 464 314 | 3 469 | 17 776 |
| 21 | 1 | | 73 | 9 | | 410 179 | 3 967 | 14 308 |
| 31 | 2 | | 11 | 1 | | 320 355 | 6 177 | 2 225 |
| 13 | | | 12 | | | 243 508 | 2 450 | 2 212 |
| 37 | 1 | | 19 | 1 | 1 | 315 748 | 7 119 | 3 886 |
| 32 | 1 | | 34 | 3 | | 368 900 | 6 166 | 6 964 |
| 30 | 2 | | 45 | 5 | | 430 368 | 5 817 | 9 107 |
| 23 | 1 | | 38 | 5 | | 451 242 | 4 494 | 7 875 |
| 30 | 1 | | 34 | 3 | | 388 359 | 5 753 | 6 965 |

Hovudtabell 8 Oppnådde priser på garden, kroner per kg/l/stk.
Prices at farm gate, NOK per kg/ l/animal

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa Farm size, decares | Bygg Barley | Havre Oats | Kveite Wheat | Poteter Potatoes | Kumjolk per l Cow's milk per l |
|---|---|------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------------|---|
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 2,47 | | 2,82 | | |
| | 100-199,9 | 2,48 | 2,12 | 2,98 | | |
| | 200-299,9 | 2,46 | 2,22 | 2,70 | 2,26 | 5,36 |
| | 300-499,9 | 2,50 | 2,20 | 2,70 | | 4,95 |
| | 500- | 2,58 | 2,40 | 2,75 | 2,45 | 5,21 |
| | Alle <i>All</i> | 2,54 | 2,29 | 2,74 | 2,44 | 5,12 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 2,62 | 2,03 | 2,56 | 3,41 | 4,84 |
| | 200-299,9 | 2,44 | 2,02 | 2,71 | 3,15 | 5,12 |
| | 300-499,9 | 2,44 | 2,31 | 2,79 | 3,81 | 5,07 |
| | 500- | 2,46 | 2,16 | 2,51 | 2,26 | 4,86 |
| | Alle <i>All</i> | 2,47 | 2,17 | 2,58 | 2,55 | 4,98 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 2,50 | | | | |
| | 100-199,9 | 2,33 | | | | 4,89 |
| | 200-299,9 | 2,38 | | 2,35 | | 5,04 |
| | 300-499,9 | 2,39 | | | 1,98 | 5,12 |
| | 500- | 2,18 | | | | 5,04 |
| | Alle <i>All</i> | 2,32 | | 2,35 | 1,98 | 5,08 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | | | | 4,39 | 4,80 |
| | 200-299,9 | | | | | 5,00 |
| | 300-499,9 | 2,35 | | | | 4,97 |
| | 500- | 2,58 | | 2,80 | 2,96 | 4,94 |
| | Alle <i>All</i> | 2,54 | | 2,80 | 3,38 | 4,96 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | | | | |
| | 50- 99,9 | | | | | 5,08 |
| | 100-199,9 | 2,40 | | | | 4,83 |
| | 200-299,9 | 2,22 | | | 6,41 | 4,90 |
| | 300-499,9 | | | | | 4,90 |
| | 500- | | | | | 4,90 |
| | Alle <i>All</i> | 2,26 | | | 6,41 | 4,89 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 2,35 | 2,24 | | 4,00 | 4,87 |
| | 200-299,9 | 2,36 | 2,58 | | 11,63 | 5,09 |
| | 300-499,9 | 2,41 | 2,15 | 3,10 | | 5,04 |
| | 500- | 2,48 | 2,55 | 3,04 | 2,77 | 4,72 |
| | Alle <i>All</i> | 2,42 | 2,45 | 3,07 | 2,90 | 4,94 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 2,29 | | | 2,45 | 5,01 |
| | 300-499,9 | 2,24 | | | | 4,98 |
| | 500- | 2,65 | | | | 4,91 |
| | Alle <i>All</i> | 2,38 | | | 2,45 | 4,97 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | | | | 9,18 | 5,31 |
| | 200-299,9 | | | | 10,32 | 4,98 |
| | 300-499,9 | | | | 5,00 | 4,93 |
| | 500- | 2,18 | | | 7,25 | 4,84 |
| | Alle <i>All</i> | 2,18 | | | 9,24 | 4,91 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 2,50 | | | | |
| | 50- 99,9 | 2,47 | | 2,82 | | 5,26 |
| | 100-199,9 | 2,47 | 2,10 | 2,90 | 4,27 | 4,87 |
| | 200-299,9 | 2,40 | 2,19 | 2,70 | 2,64 | 4,99 |
| | 300-499,9 | 2,44 | 2,22 | 2,71 | 3,67 | 5,00 |
| | 500- | 2,54 | 2,37 | 2,73 | 2,47 | 4,94 |
| | Alle <i>All</i> | 2,49 | 2,27 | 2,73 | 2,65 | 4,97 |

| Kukjøtt <i>Meat (cow)</i> | Anna storfekjøtt <i>Meat (beef)</i> | Smågris per stk <i>Piglets (each)</i> | Svinekjøtt <i>Pork</i> | Saue- og lammekjøtt <i>Mutton and lamb</i> | Ull <i>Wool</i> | Geitemjølke per l <i>Goat's milk per l</i> | Egg <i>Eggs</i> |
|----------------------------------|---|---|---------------------------|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | 25,75 | | | | 15,32 |
| 48,53 | 52,62 | | 24,22 | 49,95 | 32,22 | | 17,77 |
| 42,55 | 55,51 | 1 011 | 25,74 | 43,89 | 34,39 | | 15,41 |
| 45,17 | 54,15 | 898 | 25,09 | 60,83 | 32,92 | | 17,58 |
| 46,51 | 58,38 | 910 | 25,73 | 53,24 | 34,70 | | 16,00 |
| 45,62 | 56,48 | 948 | 25,36 | 53,92 | 33,43 | | 16,43 |
| 43,83 | 47,61 | | 24,94 | 49,74 | 33,67 | 6,75 | |
| 43,83 | 50,10 | | | 48,26 | 38,86 | 6,73 | 15,36 |
| 43,23 | 52,62 | 922 | 22,57 | 52,08 | 30,56 | | 14,93 |
| 46,23 | 51,21 | | 17,31 | 50,37 | 31,61 | | 15,28 |
| 44,28 | 51,56 | 815 | 21,49 | 50,39 | 33,13 | 6,74 | 15,11 |
| | | | | 52,19 | 56,76 | | |
| 43,92 | 51,28 | 958 | 25,66 | | | | 14,30 |
| 44,89 | 50,78 | 952 | 26,19 | 54,27 | 30,48 | | |
| 43,93 | 48,51 | 966 | 25,88 | 52,60 | 38,02 | | |
| 44,15 | 50,64 | 957 | 27,52 | 52,52 | 34,22 | | |
| 44,19 | 49,57 | 956 | 26,27 | 52,81 | 35,69 | | 14,30 |
| 41,76 | 47,91 | 973 | 24,18 | 51,89 | 31,50 | | |
| 45,89 | 49,30 | | 26,33 | 51,11 | 32,77 | | |
| 44,57 | 50,80 | 984 | 26,22 | 55,09 | 30,57 | | |
| 45,17 | 51,35 | 807 | 26,71 | 52,89 | 33,19 | | |
| 44,91 | 50,61 | 971 | 26,37 | 52,83 | 31,79 | | 15,07 |
| | 50,32 | | | 38,47 | 25,12 | 6,81 | |
| 38,92 | 44,89 | | | 43,47 | 28,22 | | |
| 42,97 | 49,87 | 817 | 26,20 | 49,71 | 33,13 | 6,01 | 14,82 |
| 43,86 | 50,44 | 828 | 25,68 | 49,54 | 29,87 | | 16,22 |
| 43,50 | 51,13 | 927 | 26,39 | 50,62 | 31,21 | | 15,41 |
| 43,29 | 52,89 | | | 50,95 | 32,61 | | |
| 43,39 | 51,30 | 867 | 26,06 | 49,68 | 30,96 | 6,12 | 15,11 |
| 42,81 | 52,94 | | 26,34 | | | | |
| 44,91 | 53,29 | | 25,08 | 51,39 | 34,61 | | |
| 43,42 | 50,73 | 891 | 25,63 | 47,94 | 33,27 | | 15,88 |
| 42,40 | 54,45 | 882 | 26,13 | | | | 15,00 |
| 43,21 | 52,24 | 874 | 25,74 | 50,81 | 34,37 | | 15,86 |
| 42,19 | 48,32 | | | 53,39 | 35,95 | | |
| 42,72 | 51,20 | | 30,47 | 50,52 | 36,05 | | |
| 43,74 | 50,87 | | | 52,44 | 39,50 | | |
| 42,79 | 50,48 | 1 035 | 25,23 | 51,63 | 36,37 | | |
| 40,04 | 48,28 | | | 43,85 | 31,48 | 6,46 | 14,00 |
| 41,88 | 48,35 | | | 44,96 | 37,21 | 6,44 | 45,17 |
| 43,28 | 48,26 | 1 102 | 24,97 | 46,55 | 33,91 | 5,01 | |
| 43,43 | 47,18 | | 23,52 | 48,00 | 38,15 | | |
| 43,02 | 47,76 | 1 102 | 23,60 | 45,61 | 34,54 | 6,07 | 44,58 |
| | 50,32 | 775 | | 47,46 | 42,11 | 6,81 | 15,06 |
| 39,33 | 45,78 | 840 | 26,21 | 48,05 | 27,90 | 5,16 | 15,32 |
| 43,31 | 49,57 | 970 | 25,35 | 48,35 | 32,66 | 6,37 | 15,69 |
| 43,69 | 50,32 | 971 | 25,81 | 49,80 | 34,07 | 6,55 | 15,56 |
| 43,61 | 51,06 | 948 | 25,73 | 51,50 | 32,96 | 5,01 | 16,52 |
| 44,63 | 52,38 | 908 | 25,93 | 51,68 | 33,94 | | 15,85 |
| 43,88 | 51,32 | 942 | 25,75 | 50,44 | 33,38 | 6,19 | 15,87 |

| Produksjonsmiddel Means of production | | | | |
|---|--------------------------------------|--|-----------------------|------------------------|
| Innkjøpte förmiddel Purchased fodder | Grovför Coarse fodder | Handels- gjødsel Fertilizer | Anna Other | I alt Total |
| 16,7 | 0,6 | 5,5 | 20,1 | 42,8 |
| 8,9 | 9,6 | 16,7 | 9,5 | 44,6 |
| 15,5 | 15,1 | 28,8 | 15,1 | 74,5 |
| 13,5 | 41,2 | 48,1 | 16,2 | 119,0 |
| 11,9 | 70,2 | 127,0 | 51,4 | 260,5 |
| 13,0 | 39,8 | 65,2 | 27,3 | 145,2 |
| 4,2 | 37,2 | 9,8 | 5,0 | 56,3 |
| 7,6 | 54,3 | 20,2 | 7,5 | 89,7 |
| 12,5 | 103,7 | 24,5 | 8,7 | 149,4 |
| 16,2 | 101,5 | 68,7 | 26,1 | 212,5 |
| 9,9 | 73,8 | 26,9 | 10,4 | 121,0 |
| 11,4 | 3,1 | 0,3 | 112,7 | 127,5 |
| 21,4 | 35,9 | 8,6 | 16,8 | 82,7 |
| 32,0 | 82,3 | 4,9 | 10,3 | 129,4 |
| 29,0 | 148,4 | 7,6 | 9,9 | 194,9 |
| 37,1 | 167,3 | 15,4 | 14,1 | 234,0 |
| 28,0 | 105,2 | 7,4 | 22,0 | 162,6 |
| 4,7 | 29,7 | 9,6 | 8,0 | 52,1 |
| 13,2 | 67,7 | 7,5 | 8,1 | 96,5 |
| 17,5 | 91,7 | 16,0 | 7,1 | 132,3 |
| 29,0 | 121,3 | 18,2 | 4,3 | 172,9 |
| 15,1 | 71,6 | 11,8 | 7,8 | 106,3 |
| 0,7 | 4,0 | 3,6 | 4,0 | 12,3 |
| 0,8 | 10,0 | 1,5 | 6,6 | 18,9 |
| 10,4 | 56,6 | 7,5 | 5,2 | 79,7 |
| 15,0 | 72,6 | 12,3 | 9,5 | 109,4 |
| 15,4 | 99,0 | 17,5 | 7,8 | 139,7 |
| 14,5 | 205,5 | 53,3 | 7,8 | 281,0 |
| 11,2 | 71,7 | 13,3 | 7,3 | 103,5 |
| 28,6 | 33,3 | 15,7 | 18,2 | 95,7 |
| 13,0 | 40,7 | 28,4 | 12,4 | 94,5 |
| 22,8 | 94,7 | 44,1 | 19,3 | 181,0 |
| 16,2 | 126,0 | 59,8 | 20,8 | 222,8 |
| 19,0 | 80,4 | 40,1 | 17,4 | 156,9 |
| 7,7 | 94,2 | 14,3 | 7,9 | 124,0 |
| 14,7 | 131,9 | 39,8 | 12,1 | 198,5 |
| 23,0 | 246,0 | 63,8 | 12,7 | 345,4 |
| 14,0 | 127,6 | 31,5 | 10,5 | 183,5 |
| 2,6 | 41,9 | 5,6 | 3,7 | 53,8 |
| 6,0 | 80,6 | 11,0 | 7,8 | 105,4 |
| 13,6 | 120,0 | 17,5 | 6,9 | 158,0 |
| 26,0 | 203,4 | 38,6 | 11,3 | 279,3 |
| 11,7 | 109,5 | 17,2 | 7,2 | 145,7 |
| 8,6 | 2,7 | 1,9 | 32,8 | 46,1 |
| 4,4 | 13,1 | 2,9 | 8,4 | 28,8 |
| 8,9 | 37,2 | 9,9 | 7,2 | 63,2 |
| 12,9 | 61,8 | 16,5 | 9,9 | 101,1 |
| 16,3 | 99,0 | 28,4 | 11,1 | 154,8 |
| 18,1 | 123,5 | 78,8 | 29,2 | 249,5 |
| 13,8 | 77,4 | 29,8 | 14,0 | 134,9 |

Hovudtabell 9 Forts. Eigedelar i jordbruket 31.12, 1000 kroner per bruk
Cont. Agricultural assets on 31 December, NOK 1000 per holding

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size, decares</i> | Husdyr <i>Livestock</i> | | | | | | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | Storfe <i>Cattle</i> | Grisar <i>Pigs</i> | Sauer <i>Sheep</i> | Geiter <i>Goats</i> | Fjørfe <i>Poultry</i> | Andre <i>Other</i> | I alt <i>Total</i> |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | | 67,0 | | | 18,8 | | 85,7 |
| | 100-199,9 | 40,4 | 12,0 | 13,1 | | 2,8 | | 68,2 |
| | 200-299,9 | 74,3 | 83,8 | 3,8 | | 61,4 | | 223,3 |
| | 300-499,9 | 149,8 | 53,0 | 5,0 | | 55,3 | 0,5 | 263,7 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 264,1 | 27,6 | 6,7 | | 27,1 | 0,3 | 325,8 |
| | | 152,1 | 44,7 | 6,3 | | 39,2 | 0,3 | 242,6 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 70,7 | | 21,6 | 0,7 | | 0,4 | 93,5 |
| | 200-299,9 | 128,8 | | 21,7 | 2,2 | 5,6 | 1,6 | 159,9 |
| | 300-499,9 | 329,0 | 6,5 | 15,5 | | 18,2 | 0,8 | 370,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 502,4 | | 25,5 | | 22,7 | | 550,6 |
| | | 243,4 | 4,9 | 20,4 | 0,6 | 11,3 | 0,7 | 281,3 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | | | 13,6 | | 22,5 | | 36,1 |
| | 100-199,9 | 236,2 | 95,2 | | | 74,4 | | 405,8 |
| | 200-299,9 | 370,8 | 115,3 | 17,4 | | 21,9 | | 525,4 |
| | 300-499,9 | 603,9 | 86,1 | 24,0 | | | | 714,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 504,5 | 143,7 | 93,0 | | 41,1 | 9,2 | 791,4 |
| | | 423,8 | 93,3 | 27,5 | | 23,1 | 1,2 | 569,0 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 95,6 | 74,7 | 19,9 | | | 2,4 | 192,6 |
| | 200-299,9 | 198,6 | 13,0 | 35,2 | | | | 246,8 |
| | 300-499,9 | 373,0 | 50,3 | 33,6 | | | | 456,9 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 577,2 | 85,5 | 55,6 | | | 7,4 | 725,7 |
| | | 278,7 | 47,9 | 32,8 | | 7,9 | 1,8 | 369,1 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | | 2,1 | 1,0 | | 0,1 | 3,2 |
| | 50- 99,9 | 19,7 | | 13,2 | | | 1,4 | 34,3 |
| | 100-199,9 | 165,2 | 25,0 | 20,1 | 2,3 | 12,2 | 1,2 | 226,0 |
| | 200-299,9 | 223,0 | 27,3 | 24,9 | | 0,1 | 0,5 | 275,7 |
| | 300-499,9 | 393,1 | 14,6 | 29,5 | 0,3 | 12,5 | 1,7 | 451,7 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 764,0 | 17,5 | 17,5 | | | 1,7 | 783,2 |
| | | 245,4 | 16,7 | 21,2 | 0,7 | 5,7 | 1,1 | 290,8 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 117,6 | 124,4 | | | | | 242,0 |
| | 200-299,9 | 78,1 | 26,7 | 30,4 | | 15,1 | 2,0 | 152,3 |
| | 300-499,9 | 367,6 | 72,0 | 4,7 | | 15,2 | 1,3 | 460,9 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 557,6 | 78,6 | | | 11,7 | | 648,0 |
| | | 301,8 | 66,7 | 10,3 | | 13,0 | 1,1 | 392,9 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 270,4 | | 23,3 | | | | 293,7 |
| | 300-499,9 | 455,3 | | 22,6 | | | 0,6 | 478,5 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 794,1 | | 15,3 | | | | 809,5 |
| | | 408,2 | 14,0 | 21,8 | | | 0,3 | 444,3 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 38,7 | | 29,5 | 7,1 | | 0,8 | 76,1 |
| | 200-299,9 | 180,8 | | 23,8 | 3,7 | 0,3 | 2,7 | 211,4 |
| | 300-499,9 | 345,1 | 22,6 | 20,9 | 1,1 | | 0,8 | 390,3 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 567,8 | 45,0 | 18,9 | | | 0,2 | 631,9 |
| | | 282,9 | 16,5 | 22,4 | 2,9 | 0,1 | 1,1 | 325,9 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | | 14,2 | 4,2 | 0,5 | 46,0 | 0,1 | 65,0 |
| | 50- 99,9 | 17,2 | 18,8 | 12,3 | 0,8 | 3,9 | 0,9 | 53,9 |
| | 100-199,9 | 98,5 | 33,5 | 18,6 | 1,6 | 7,3 | 0,8 | 160,4 |
| | 200-299,9 | 181,3 | 30,6 | 21,8 | 0,7 | 13,6 | 0,8 | 248,8 |
| | 300-499,9 | 352,4 | 34,5 | 18,4 | 0,2 | 15,8 | 0,8 | 422,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 462,8 | 37,5 | 19,9 | | 16,8 | 1,4 | 538,3 |
| | | 262,8 | 32,7 | 18,9 | 0,6 | 14,3 | 0,9 | 330,2 |

| Anleggsmiddel <i>Fixed assets</i> | | | | | | | | | Eigedelar i alt i jordbruket |
|--------------------------------------|----------------|------------------------|-----------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|--------------------------|--------------|------------------------------------|
| Mask., reisk. | Traktor | Skur- treskar | Yrkesbil | Drifts- bygningar | Vassanlegg | Grøfter | Jord etc. | I alt | |
| <i>Mach., equip.</i> | <i>Tractor</i> | <i>Comb. harv.</i> | <i>Farm car</i> | <i>Out- buildings</i> | <i>Water supply</i> | <i>Drainage</i> | <i>Farmland etc.</i> | <i>Total</i> | <i>Total assets agric.</i> |
| 87,4 | 96,5 | 8,2 | 30,2 | 1 243,2 | 4,0 | 2,4 | 473,3 | 1 945,2 | 2 094,9 |
| 132,5 | 128,3 | 61,3 | 16,6 | 728,5 | 7,8 | 7,9 | 313,6 | 1 396,5 | 1 535,3 |
| 156,9 | 151,3 | 37,8 | 3,5 | 1 604,3 | 2,3 | 27,2 | 613,2 | 2 596,5 | 2 986,9 |
| 247,0 | 222,1 | 33,6 | 12,9 | 1 443,9 | 4,2 | 5,7 | 746,0 | 2 715,4 | 3 171,1 |
| 650,2 | 395,7 | 155,2 | 15,7 | 2 240,1 | 26,1 | 51,6 | 1 334,9 | 4 869,6 | 5 914,9 |
| 345,9 | 248,7 | 79,1 | 13,2 | 1 652,0 | 11,9 | 25,9 | 848,4 | 3 225,0 | 3 813,8 |
| 141,7 | 156,5 | 4,5 | 23,7 | 512,3 | 9,1 | 3,0 | 219,1 | 1 069,8 | 1 243,8 |
| 250,8 | 221,1 | 2,5 | 10,1 | 1 026,3 | 7,0 | 11,1 | 349,5 | 1 878,4 | 2 132,0 |
| 335,6 | 341,7 | 7,8 | 14,0 | 1 212,0 | 3,7 | 3,7 | 405,8 | 2 324,3 | 2 893,8 |
| 587,0 | 366,5 | 50,2 | 32,8 | 2 459,1 | 13,7 | 51,8 | 1 154,4 | 4 715,5 | 5 654,6 |
| 303,6 | 265,8 | 13,0 | 18,3 | 1 191,9 | 7,4 | 13,2 | 468,8 | 2 282,0 | 2 738,7 |
| 78,1 | 93,2 | | 9,0 | 1 706,9 | 11,7 | 6,7 | 425,2 | 2 330,7 | 2 494,3 |
| 182,8 | 239,3 | | | 1 311,1 | | 15,8 | 531,9 | 2 280,8 | 2 787,2 |
| 265,5 | 166,3 | | | 2 477,0 | 1,5 | 21,1 | 1 206,3 | 4 137,6 | 4 792,4 |
| 506,3 | 327,8 | | 16,9 | 3 774,1 | 1,0 | 47,0 | 1 534,2 | 6 207,4 | 7 116,5 |
| 403,9 | 78,7 | 1,2 | 7,1 | 2 925,6 | 2,4 | 55,8 | 2 388,2 | 5 862,9 | 6 907,9 |
| 347,9 | 219,8 | 0,2 | 8,5 | 2 807,1 | 2,3 | 33,7 | 1 323,5 | 4 742,9 | 5 479,7 |
| 179,1 | 155,0 | 3,4 | 14,2 | 1 057,0 | 6,5 | 10,2 | 404,7 | 1 830,3 | 2 080,3 |
| 241,3 | 238,5 | | 11,5 | 1 408,7 | 2,5 | 21,5 | 448,4 | 2 372,4 | 2 715,7 |
| 343,9 | 267,4 | | 11,6 | 1 479,4 | 2,9 | 16,2 | 872,7 | 2 994,2 | 3 584,2 |
| 505,7 | 403,4 | 19,2 | 34,3 | 2 910,9 | 8,9 | 19,1 | 1 195,4 | 5 096,9 | 6 009,4 |
| 292,0 | 249,3 | 3,8 | 16,7 | 1 613,5 | 4,5 | 15,6 | 667,2 | 2 862,5 | 3 341,5 |
| 91,6 | 139,1 | | 1,5 | 349,4 | 0,7 | 19,2 | 536,8 | 1 138,2 | 1 153,7 |
| 138,5 | 117,2 | 1,1 | 5,0 | 272,4 | 12,7 | 19,4 | 364,2 | 930,5 | 984,3 |
| 174,8 | 190,1 | | 17,0 | 772,8 | 12,0 | 8,6 | 278,0 | 1 453,4 | 1 759,7 |
| 304,1 | 230,5 | 9,9 | 5,2 | 1 346,6 | 4,8 | 19,1 | 438,2 | 2 358,4 | 2 744,6 |
| 308,0 | 290,6 | | 12,7 | 1 536,7 | 2,6 | 24,6 | 428,1 | 2 603,3 | 3 195,8 |
| 698,8 | 229,3 | | | 3 278,8 | 0,5 | 29,4 | 1 067,4 | 5 304,2 | 6 368,4 |
| 267,1 | 214,6 | 2,9 | 9,0 | 1 190,8 | 6,3 | 18,7 | 441,4 | 2 150,8 | 2 545,9 |
| 119,3 | 156,1 | 2,6 | | 535,7 | | | 191,7 | 1 005,4 | 1 355,2 |
| 224,3 | 236,8 | 47,4 | 0,7 | 868,4 | | 6,4 | 339,6 | 1 723,6 | 1 998,5 |
| 285,4 | 258,5 | 26,5 | 12,8 | 1 999,9 | 1,0 | 25,8 | 660,9 | 3 270,7 | 4 004,3 |
| 389,4 | 336,3 | 125,5 | 0,7 | 3 096,3 | 2,7 | 31,0 | 751,8 | 4 733,7 | 5 702,7 |
| 273,4 | 258,2 | 50,2 | 5,7 | 1 769,2 | 1,0 | 19,1 | 545,2 | 2 922,1 | 3 539,7 |
| 292,3 | 261,6 | 0,6 | 18,7 | 954,1 | 19,0 | 1,9 | 364,7 | 1 912,8 | 2 332,4 |
| 276,1 | 242,2 | 0,2 | 19,4 | 1 746,9 | 3,4 | 6,8 | 507,3 | 2 802,3 | 3 479,3 |
| 723,7 | 662,3 | 35,7 | 17,2 | 3 404,1 | 14,2 | 7,6 | 786,4 | 5 651,1 | 6 837,6 |
| 331,4 | 295,2 | 4,7 | 17,8 | 1 657,4 | 10,2 | 4,7 | 474,9 | 2 796,4 | 3 429,3 |
| 126,5 | 85,5 | | 30,4 | 463,7 | 9,0 | 3,4 | 190,5 | 909,0 | 1 039,8 |
| 268,4 | 188,9 | 1,0 | 17,6 | 626,5 | 2,1 | 4,5 | 361,8 | 1 470,7 | 1 794,5 |
| 453,5 | 261,7 | | 31,6 | 1 765,9 | 2,3 | 3,4 | 529,0 | 3 047,4 | 3 596,4 |
| 556,8 | 334,3 | | 24,9 | 3 107,1 | 2,8 | 3,7 | 792,2 | 4 821,8 | 5 733,5 |
| 360,3 | 221,0 | 0,2 | 26,1 | 1 461,1 | 3,5 | 3,7 | 466,6 | 2 542,5 | 3 016,4 |
| 90,5 | 116,0 | | 4,7 | 1 227,9 | 3,6 | 11,1 | 415,1 | 1 868,9 | 1 980,0 |
| 112,5 | 108,9 | 2,3 | 12,2 | 444,8 | 8,0 | 11,0 | 321,5 | 1 021,1 | 1 108,6 |
| 153,4 | 155,0 | 12,0 | 17,8 | 746,3 | 8,3 | 6,6 | 284,2 | 1 383,5 | 1 619,3 |
| 251,5 | 212,2 | 13,1 | 8,6 | 1 247,6 | 5,2 | 14,8 | 478,3 | 2 231,2 | 2 600,7 |
| 335,1 | 274,3 | 9,9 | 16,6 | 1 741,6 | 2,8 | 14,0 | 656,9 | 3 051,3 | 3 658,7 |
| 589,9 | 367,1 | 82,6 | 18,1 | 2 677,5 | 14,4 | 37,5 | 1 182,6 | 4 969,7 | 5 974,4 |
| 314,0 | 244,2 | 23,9 | 14,6 | 1 552,6 | 6,7 | 17,1 | 625,0 | 2 798,1 | 3 320,5 |

Hovudtabell 10 Nyanlegg, avskrivningar, sal, tilskot
Investments, depreciation, sales, grants

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa | Maskinar, reiskapar | | | Traktor | | | Yrkesbil, skurtreskar | | |
|---|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | | <i>Machinery, equipment</i> | | | <i>Tractor</i> | | | <i>Farm car, comb. harvester</i> | | |
| | | <i>Farm size, decares</i> | <i>Nyanl. Invest.</i> | <i>Avskriv. Deprec.</i> | <i>Sal/ tilskot Sales/ grants</i> | <i>Nyanl. Invest.</i> | <i>Avskriv. Deprec.</i> | <i>Sal/ tilskot Sales/ grants</i> | <i>Nyanl. Invest.</i> | <i>Avskriv. Deprec.</i> |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 40,7 | 11,9 | | | 18,1 | 18,2 | | | 7,6 |
| | 100-199,9 | 19,3 | 17,1 | 10,2 | 14,3 | 21,2 | 0,6 | | | 8,1 |
| | 200-299,9 | 10,9 | 19,6 | 0,6 | 24,1 | 22,1 | 6,6 | 5,4 | | 7,7 |
| | 300-499,9 | 60,2 | 30,6 | 25,4 | 68,6 | 27,7 | 34,7 | | | 7,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 189,0 | 67,8 | 36,8 | 96,4 | 47,0 | 34,4 | 3,6 | 23,5 | 4,3 |
| | Alle <i>All</i> | 88,2 | 38,6 | 21,2 | 58,7 | 31,8 | 23,5 | 2,3 | 13,0 | 3,3 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 22,3 | 15,7 | 1,1 | 41,6 | 18,4 | 6,1 | 13,3 | 2,8 | 8,5 |
| | 200-299,9 | 38,6 | 28,6 | 9,6 | 18,8 | 27,1 | 7,9 | 1,6 | 2,5 | 0,9 |
| | 300-499,9 | 70,9 | 36,9 | 13,5 | 88,1 | 35,1 | 19,8 | 3,5 | 3,3 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 141,7 | 60,5 | 39,3 | 17,4 | 44,7 | 7,0 | 40,8 | 11,8 | |
| | Alle <i>All</i> | 62,2 | 33,2 | 13,6 | 46,9 | 30,0 | 11,0 | 11,9 | 4,4 | 2,3 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 4,2 | 10,6 | | | 12,1 | | | | 1,0 |
| | 100-199,9 | 24,2 | 23,0 | 4,3 | 127,1 | 24,4 | 32,5 | | | |
| | 200-299,9 | 55,6 | 30,2 | 5,5 | 6,4 | 20,7 | 2,3 | | | |
| | 300-499,9 | 138,6 | 54,2 | 38,8 | 82,5 | 44,0 | 28,3 | 16,8 | 1,3 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 26,0 | 24,2 | 1,9 | 13,6 | 29,1 | 35,0 | 7,5 | 0,6 | |
| Alle <i>All</i> | 74,5 | 35,8 | 17,2 | 52,7 | 30,5 | 20,8 | 7,6 | 0,7 | | |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 25,9 | 21,2 | 6,1 | 4,1 | 21,9 | | | | 2,1 |
| | 200-299,9 | 46,0 | 27,0 | 9,8 | 44,9 | 30,2 | 32,4 | 6,9 | 2,2 | 5,0 |
| | 300-499,9 | 67,0 | 35,6 | 8,9 | 30,1 | 30,4 | 14,7 | | | 1,4 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 69,4 | 55,7 | 5,3 | 109,9 | 45,3 | 65,6 | 25,0 | 5,2 | 0,1 |
| | Alle <i>All</i> | 49,5 | 32,2 | 7,3 | 39,3 | 30,0 | 23,2 | 5,9 | 2,5 | 1,3 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 23,4 | 10,6 | 1,4 | 37,3 | 15,5 | 8,1 | | | 0,5 |
| | 50- 99,9 | 15,3 | 18,4 | 9,7 | 43,2 | 14,1 | 4,5 | | | 0,8 |
| | 100-199,9 | 36,5 | 21,3 | 1,8 | 42,9 | 21,7 | 6,3 | | | 2,1 |
| | 200-299,9 | 62,8 | 33,1 | 14,5 | 43,1 | 28,4 | 7,3 | | | 1,8 |
| | 300-499,9 | 83,4 | 35,8 | 13,4 | 51,1 | 35,3 | 18,7 | | | 1,5 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 189,4 | 77,7 | 41,9 | 37,9 | 34,0 | 26,4 | | | |
| Alle <i>All</i> | 61,7 | 30,6 | 11,6 | 44,1 | 26,2 | 10,7 | | | 1,4 | |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 4,6 | 13,3 | | 54,0 | 15,9 | | | | 0,2 |
| | 200-299,9 | 37,9 | 24,4 | 3,0 | 63,5 | 27,6 | 12,5 | | | 4,4 |
| | 300-499,9 | 53,6 | 33,4 | 2,2 | 49,6 | 30,3 | 19,1 | 8,9 | | 5,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 58,2 | 43,5 | 7,9 | 82,0 | 38,4 | 56,3 | | | 11,2 |
| | Alle <i>All</i> | 45,5 | 31,0 | 3,4 | 59,7 | 29,9 | 23,1 | 3,8 | | 5,6 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 58,3 | 30,2 | 3,5 | 37,8 | 30,6 | 2,2 | 4,5 | 2,6 | 0,7 |
| | 300-499,9 | 60,1 | 31,3 | 20,2 | 51,4 | 29,2 | 28,0 | | | 2,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 218,6 | 71,2 | 11,0 | 112,0 | 66,2 | 9,4 | 6,7 | 6,3 | |
| | Alle <i>All</i> | 80,5 | 35,3 | 13,0 | 57,1 | 34,2 | 16,4 | 2,5 | 2,8 | 0,3 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 24,3 | 18,1 | 29,0 | 29,1 | 10,7 | 44,8 | 20,1 | 2,8 | |
| | 200-299,9 | 50,5 | 31,3 | 5,3 | | 23,1 | | | | 1,9 |
| | 300-499,9 | 57,7 | 51,9 | 15,4 | 53,4 | 30,5 | 12,6 | | | 4,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 127,6 | 67,1 | 36,2 | 88,0 | 40,3 | | | | 4,5 |
| | Alle <i>All</i> | 61,4 | 42,6 | 18,7 | 41,0 | 26,4 | 12,7 | 3,6 | 3,4 | 0,4 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 13,4 | 11,6 | 0,7 | 19,5 | 13,8 | 4,1 | 0,7 | 0,7 | |
| | 50- 99,9 | 19,0 | 15,6 | 5,1 | 22,8 | 14,2 | 6,2 | | | 2,6 |
| | 100-199,9 | 27,3 | 18,8 | 7,6 | 37,8 | 19,6 | 11,1 | 5,4 | 3,1 | 1,8 |
| | 200-299,9 | 44,8 | 28,2 | 7,1 | 30,7 | 26,4 | 8,5 | 2,3 | 3,1 | 1,3 |
| | 300-499,9 | 70,6 | 38,0 | 16,9 | 60,6 | 32,3 | 22,3 | 2,8 | 3,5 | 0,7 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 146,6 | 62,3 | 29,0 | 76,8 | 44,2 | 29,3 | 10,1 | 13,2 | 2,0 |
| Alle <i>All</i> | 67,1 | 35,1 | 14,2 | 49,6 | 29,6 | 17,1 | 4,3 | 5,0 | 1,2 | |

**og nettoinvestering i jordbruket, 1000 kroner per bruk
and net investment in agriculture, NOK 1000 per holding**

| Driftsbygningar Outbuildings | | | Grøfter, vassanlegg Drainage, water supply | | | Jord, mjølkekvote etc. Farmlands, milk quota etc. | | I alt Total | | | Netto invest- ering |
|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|---|---------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Nyanl. Invest. | Avskriv. Deprec. | Salg/tilsk. Sales/ grants | Nyanl. Invest. | Avskriv. Deprec. | Salg/tilsk. Sales/grants | Nyanl. Invest. | Salg/tilsk. Sales/ grants | Nyanl. Invest. | Avskriv. Deprec. | Salg/tilsk. Sales/grants | Net invest- ment |
| 47,6 | 87,6 | 22,1 | | 0,7 | | | | 88,3 | 128,8 | 40,3 | -80,8 |
| 16,2 | 45,5 | 20,7 | 4,3 | 1,6 | 0,4 | 22,2 | 27,4 | 76,4 | 94,3 | 59,4 | -77,3 |
| 196,1 | 98,3 | 10,4 | 19,9 | 1,8 | 1,8 | 18,0 | 4,9 | 274,4 | 149,5 | 28,1 | 96,9 |
| 94,3 | 91,4 | 50,6 | 1,0 | 1,1 | | 27,5 | 0,8 | 251,5 | 157,9 | 115,5 | -21,8 |
| 413,4 | 135,0 | 41,5 | 29,6 | 5,0 | 10,3 | 152,3 | 2,7 | 884,3 | 278,8 | 130,0 | 475,6 |
| 210,8 | 102,2 | 34,0 | 14,9 | 2,6 | 4,0 | 66,7 | 5,9 | 441,7 | 188,7 | 91,9 | 161,2 |
| 21,9 | 32,4 | 18,6 | | 1,1 | | 7,1 | 7,0 | 106,2 | 70,4 | 41,3 | -5,6 |
| 36,8 | 66,6 | 15,2 | 1,4 | 1,4 | 0,4 | 44,1 | 10,6 | 141,3 | 126,3 | 44,5 | -29,6 |
| 222,0 | 73,9 | 25,3 | 6,8 | 0,6 | 5,2 | 44,8 | | 435,9 | 149,9 | 63,9 | 222,2 |
| 191,6 | 148,1 | 20,3 | 33,9 | 4,0 | 3,6 | 82,4 | 34,0 | 507,8 | 269,1 | 104,3 | 134,5 |
| 121,8 | 73,5 | 19,7 | 8,5 | 1,5 | 2,5 | 40,0 | 9,7 | 291,2 | 142,5 | 58,8 | 89,9 |
| 35,1 | 133,0 | 16,7 | | 3,0 | | | | 39,2 | 159,6 | 16,7 | -137,1 |
| 57,2 | 94,3 | 1,3 | | 2,2 | | 35,5 | | 244,0 | 143,9 | 38,0 | 62,1 |
| 37,2 | 162,0 | 2,1 | 8,6 | 3,3 | | 56,2 | 1,3 | 163,9 | 218,0 | 11,1 | -65,2 |
| 322,5 | 205,1 | 6,9 | 1,7 | 3,9 | | 31,0 | | 593,1 | 309,0 | 74,0 | 210,2 |
| 416,3 | 162,6 | 22,9 | 14,9 | 4,8 | | 20,1 | | 498,4 | 221,4 | 59,8 | 217,2 |
| 202,3 | 166,8 | 8,1 | 4,7 | 3,5 | | 32,9 | 0,3 | 374,8 | 237,9 | 46,4 | 90,4 |
| 105,6 | 60,6 | 14,8 | | 2,3 | | 7,3 | | 142,9 | 108,9 | 20,9 | 13,1 |
| 697,6 | 75,0 | 116,6 | 2,1 | 1,5 | | 52,4 | 4,6 | 849,9 | 136,9 | 168,5 | 544,6 |
| 91,1 | 89,7 | 12,6 | 1,5 | 1,4 | | 61,6 | 11,8 | 251,3 | 159,1 | 48,0 | 44,2 |
| 522,0 | 149,1 | 34,7 | 3,7 | 3,6 | | 250,6 | 0,7 | 980,5 | 259,7 | 106,3 | 614,6 |
| 311,4 | 91,6 | 41,8 | 1,6 | 1,9 | | 74,1 | 4,9 | 481,8 | 158,9 | 78,5 | 244,3 |
| 2,5 | 22,2 | | 8,1 | 1,6 | | 100,6 | | 171,9 | 64,4 | 9,5 | 98,0 |
| 86,9 | 18,9 | 10,0 | 2,5 | 2,2 | | 23,1 | 0,2 | 171,0 | 60,9 | 24,4 | 85,7 |
| 112,9 | 54,0 | 10,2 | 0,4 | 2,2 | | 15,4 | 1,4 | 208,1 | 102,8 | 19,7 | 85,6 |
| 148,2 | 80,1 | 32,4 | 2,1 | 1,9 | | 18,7 | 0,2 | 274,8 | 145,4 | 54,4 | 75,0 |
| 264,4 | 89,3 | 126,9 | 1,6 | 2,3 | 0,2 | 25,4 | 0,5 | 425,9 | 164,3 | 159,6 | 102,0 |
| 169,5 | 184,9 | 3,2 | 12,3 | 2,2 | | 26,8 | | 435,9 | 299,4 | 71,5 | 65,0 |
| 149,7 | 71,9 | 41,6 | 2,8 | 2,1 | | 26,7 | 0,5 | 284,9 | 134,6 | 64,5 | 85,9 |
| 163,1 | 45,8 | | | | | | | 58,6 | 75,2 | | -16,5 |
| 238,6 | 54,4 | 66,1 | 1,8 | 0,6 | 0,7 | 16,7 | 7,0 | 283,0 | 111,4 | 89,2 | 82,4 |
| 604,0 | 119,4 | 48,1 | 6,6 | 2,4 | 1,5 | 12,5 | | 369,8 | 190,5 | 70,8 | 108,5 |
| 270,1 | 175,0 | 68,9 | | 1,9 | | 17,8 | 7,7 | 761,9 | 269,9 | 140,9 | 351,2 |
| | 105,5 | 52,7 | 3,3 | 1,6 | 0,8 | 13,5 | 3,5 | 395,9 | 173,6 | 83,5 | 138,9 |
| 48,0 | 58,9 | 7,5 | 8,0 | 1,6 | 1,9 | 8,2 | 0,1 | 164,9 | 123,9 | 16,0 | 25,0 |
| 298,6 | 97,8 | 61,5 | 2,6 | 0,7 | 0,6 | 28,6 | 6,5 | 441,4 | 161,4 | 116,9 | 163,2 |
| 112,2 | 182,2 | 62,8 | 3,3 | 1,5 | | 36,5 | 0,6 | 489,2 | 327,4 | 83,9 | 77,9 |
| 173,7 | 95,0 | 38,7 | 4,5 | 1,1 | 1,0 | 20,6 | 3,1 | 339,0 | 168,4 | 72,4 | 98,2 |
| 5,5 | 32,6 | 1,1 | 6,1 | 0,4 | | 5,8 | 0,4 | 91,0 | 64,7 | 75,2 | -48,9 |
| 67,5 | 43,0 | 3,5 | | 0,9 | | 29,2 | 0,4 | 147,2 | 100,2 | 9,2 | 37,8 |
| 218,7 | 103,0 | 81,9 | 1,3 | 0,4 | 0,9 | 28,7 | 3,0 | 359,9 | 190,8 | 113,8 | 55,3 |
| 469,5 | 143,4 | 35,8 | | 0,6 | | 54,6 | 8,5 | 739,7 | 256,0 | 83,0 | 400,6 |
| 183,7 | 81,3 | 38,2 | 1,6 | 0,5 | 0,3 | 28,8 | 2,8 | 320,1 | 154,5 | 73,2 | 92,4 |
| 26,3 | 87,2 | 5,5 | 4,0 | 1,5 | | 50,3 | | 114,2 | 122,0 | 10,3 | -18,2 |
| 56,7 | 33,6 | 9,9 | 1,3 | 1,4 | | 12,3 | 0,1 | 112,1 | 71,4 | 21,3 | 19,4 |
| 54,9 | 49,3 | 12,1 | 1,6 | 1,5 | 0,1 | 12,6 | 6,6 | 139,6 | 93,0 | 39,2 | 7,4 |
| 171,3 | 76,6 | 29,8 | 5,8 | 1,6 | 0,6 | 27,3 | 3,4 | 282,3 | 136,2 | 50,7 | 95,4 |
| 210,2 | 102,3 | 54,9 | 2,9 | 1,4 | 1,2 | 32,3 | 2,5 | 379,4 | 177,7 | 98,6 | 103,1 |
| 381,9 | 150,0 | 37,2 | 18,4 | 3,5 | 4,5 | 106,3 | 7,7 | 740,2 | 273,6 | 109,7 | 357,0 |
| 193,9 | 92,4 | 34,8 | 6,2 | 1,9 | 1,4 | 41,0 | 4,2 | 362,2 | 164,6 | 72,9 | 124,8 |

Hovudtabell 11 Nyanlegg, avskrivningar, sal, tilskot og nettoinvestering i
Investments, depreciation, sales, grants and net investment in

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa | Skogbruk Forestry | | | Tilleggsnæring Other, farm-based | | | |
|---|----------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|--------------------------------------|-------------------|---------------------|--------------------------------------|
| | | Farm size, decares | Nyanl. Invest. | Avskriv. Deprec. | Sal/til- skot Sales/ grants | Nyanl. Invest. | Avskriv. Deprec. | Sal/til- skot Sales/ grants |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | | | | | 2,8 | | |
| | 100-199,9 | | 1,4 | 0,9 | | 4,9 | 11,8 | |
| | 200-299,9 | | 2,4 | 1,2 | | 163,2 | 1,3 | |
| | 300-499,9 | | 1,8 | 0,9 | 0,2 | 46,2 | 12,5 | 27,3 |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 29,9 | 1,1 | 0,6 | 74,8 | 10,5 | 2,4 |
| | | 11,5 | 1,0 | 0,3 | 76,9 | 10,4 | 10,2 | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | | 0,8 | 3,6 | 1,0 | 3,3 | 5,0 | 0,9 |
| | 200-299,9 | | 9,5 | 2,1 | 0,6 | 6,6 | 11,2 | 1,2 |
| | 300-499,9 | | 7,1 | 2,4 | 1,8 | 3,0 | 3,4 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 4,3 | 3,6 | 0,9 | 27,2 | 11,4 | 4,2 |
| | | | 5,7 | 2,8 | 1,1 | 7,8 | 6,6 | 1,2 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | | | | | 6,8 | | |
| | 100-199,9 | | | | 3,3 | 10,1 | | |
| | 200-299,9 | | | 0,1 | 2,6 | 16,9 | | |
| | 300-499,9 | | | | 10,0 | 6,9 | | |
| | 500- Alle <i>All</i> | | | | 13,0 | 3,4 | | |
| | | | | | 6,7 | 9,2 | | |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | | | 1,2 | 19,7 | 13,4 | 6,5 | |
| | 200-299,9 | | 14,5 | 4,0 | 1,2 | 80,0 | 15,6 | 5,7 |
| | 300-499,9 | | 18,2 | 2,2 | 0,6 | 9,6 | 16,1 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 4,9 | 2,6 | | 53,3 | 5,0 | 51,5 |
| | | | 10,0 | 2,8 | 0,5 | 35,4 | 16,7 | 11,1 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | | 0,5 | 4,3 | 10,5 | 11,5 | |
| | 50- 99,9 | | | | | 157,7 | 42,2 | 5,0 |
| | 100-199,9 | | | | | 50,5 | 15,1 | 22,3 |
| | 200-299,9 | | 4,0 | 1,6 | | 12,4 | 5,9 | |
| | 300-499,9 | | 0,9 | 0,8 | | 73,8 | 8,4 | 12,1 |
| | 500- Alle <i>All</i> | | | 0,7 | | 3,6 | 2,0 | |
| | | | 1,3 | 0,9 | 0,3 | 51,3 | 13,0 | 8,5 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | | | 0,2 | | 0,6 | 3,9 | |
| | 200-299,9 | | 0,5 | 1,0 | | 4,0 | 1,5 | |
| | 300-499,9 | | 6,4 | 1,3 | 0,6 | 50,8 | 20,6 | 10,3 |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 4,0 | 2,5 | 1,3 | 5,7 | 9,0 | |
| | | | 3,7 | 1,4 | 0,5 | 23,9 | 11,3 | 4,4 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | | 3,4 | 1,4 | 0,6 | 12,1 | 1,2 | |
| | 300-499,9 | | 51,6 | 2,4 | | 0,3 | 4,4 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | | | 2,3 | | | 0,7 | |
| | | | 24,9 | 2,1 | 0,2 | 4,5 | 2,6 | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | | | 0,9 | | | 1,7 | |
| | 200-299,9 | | 24,3 | 1,1 | 8,4 | 1,0 | 3,6 | 1,3 |
| | 300-499,9 | | 8,5 | 1,5 | | 131,7 | 9,8 | 23,1 |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 0,5 | 1,5 | | 17,4 | 6,5 | 13,1 |
| | | | 9,3 | 1,3 | 2,1 | 52,7 | 6,1 | 11,3 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | | | 2,0 | 2,2 | 5,2 | 23,0 | |
| | 50- 99,9 | | 1,7 | 0,4 | | 83,0 | 23,0 | 2,6 |
| | 100-199,9 | | 0,4 | 1,4 | 0,2 | 24,4 | 8,2 | 8,6 |
| | 200-299,9 | | 7,4 | 1,6 | 1,3 | 40,7 | 8,2 | 1,1 |
| | 300-499,9 | | 11,1 | 1,5 | 0,4 | 43,9 | 10,0 | 10,7 |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 13,1 | 1,7 | 0,5 | 41,2 | 8,0 | 7,6 |
| | | | 8,0 | 1,5 | 0,7 | 39,8 | 9,8 | 6,8 |

skogbruk, anna næring og privat, 1000 kroner per bruk
forestry, other occupations and private, NOK 1000 per holding

| Anna næring <i>Other, off-farm</i> | | | Privat <i>Private</i> | | | Nettoinvestering <i>S+Tn+An+P</i> |
|---|----------------------------|---|--------------------------|----------------------------|---|--------------------------------------|
| Nyanl. <i>Invest.</i> | Avskriv. <i>Deprec.</i> | Sal/tilskot <i>Sales/ grants</i> | Nyanl. <i>Invest.</i> | Avskriv. <i>Deprec.</i> | Sal/tilskot <i>Sales/ grants</i> | Net <i>investment</i> |
| | | | 66,8 | 71,1 | 75,0 | -82,1 |
| 7,4 | 9,4 | | 244,2 | 55,7 | 14,9 | 204,1 |
| 1,9 | 4,9 | | 122,8 | 60,1 | 10,4 | 199,4 |
| 4,9 | 5,4 | 1,4 | 163,8 | 59,5 | 27,3 | 82,2 |
| 40,1 | 27,7 | 2,6 | 162,6 | 64,1 | 2,3 | 196,1 |
| 16,6 | 13,3 | 1,3 | 161,9 | 61,1 | 15,5 | 153,8 |
| | 9,1 | 13,6 | 319,7 | 56,9 | 14,0 | 219,7 |
| | 3,1 | | 83,0 | 49,7 | 38,9 | -7,7 |
| 14,7 | 6,7 | | 135,4 | 55,7 | 34,4 | 55,8 |
| | 2,0 | | 139,9 | 51,4 | | 97,9 |
| 5,0 | 5,5 | 3,3 | 165,5 | 53,1 | 22,8 | 87,6 |
| | 33,6 | | 92,2 | 111,3 | | -59,5 |
| | 1,9 | | | 45,8 | | -54,5 |
| | 4,5 | | | 56,8 | | -75,7 |
| 25,4 | 2,3 | 13,2 | 121,6 | 57,0 | 2,4 | 75,2 |
| | | | 12,6 | 58,8 | 0,1 | -36,7 |
| 9,9 | 5,6 | 5,1 | 58,5 | 61,2 | 1,0 | -7,0 |
| | 2,7 | | 8,4 | 38,5 | | -34,2 |
| | 0,6 | | 68,8 | 33,9 | 1,3 | 101,0 |
| 39,7 | 9,2 | 15,5 | 76,4 | 52,1 | 5,3 | 42,9 |
| | | | 27,5 | 41,6 | | -15,0 |
| 12,4 | 3,6 | 4,8 | 48,4 | 44,9 | 2,2 | 19,6 |
| | 3,9 | | | 63,6 | | -73,3 |
| 18,5 | 1,2 | | 24,4 | 48,4 | 0,3 | 103,1 |
| 37,8 | 3,0 | | 126,9 | 44,7 | 1,2 | 128,4 |
| 1,0 | 3,8 | | 67,4 | 44,1 | 1,8 | 27,6 |
| 9,1 | 8,1 | | 23,7 | 43,8 | 4,3 | 30,0 |
| | 4,1 | | 78,4 | 50,7 | 12,5 | 12,0 |
| 13,3 | 4,3 | | 62,0 | 46,6 | 2,7 | 51,6 |
| 34,3 | 12,3 | | 163,9 | 75,4 | | 107,0 |
| | 1,2 | | 11,3 | 38,3 | | -26,2 |
| | 2,2 | | 196,4 | 56,9 | 1,9 | 159,8 |
| | 0,3 | | 84,0 | 51,8 | 15,0 | 13,8 |
| 2,8 | 2,3 | | 117,2 | 52,2 | 3,9 | 71,6 |
| | 2,8 | 7,8 | 52,9 | 39,5 | 6,4 | 8,7 |
| 35,3 | 1,7 | 20,9 | 22,3 | 36,2 | 5,9 | 38,0 |
| | | | 27,6 | 44,0 | | -19,4 |
| 16,2 | 1,8 | 12,4 | 34,1 | 37,6 | 5,0 | 18,0 |
| 50,8 | 12,8 | | 142,5 | 42,0 | | 135,9 |
| | 3,3 | | 46,0 | 48,2 | 6,1 | -0,7 |
| 14,1 | 5,1 | | 113,7 | 48,6 | 8,8 | 171,1 |
| 23,8 | 2,5 | 32,5 | 69,7 | 56,7 | 21,7 | -23,1 |
| 18,6 | 5,5 | 5,8 | 92,0 | 48,5 | 8,7 | 83,3 |
| | 9,7 | | 26,3 | 78,0 | 0,9 | -84,3 |
| 9,7 | 0,8 | | 26,9 | 49,9 | 15,9 | 28,7 |
| 18,6 | 6,8 | 2,9 | 168,5 | 48,8 | 5,9 | 129,1 |
| 0,5 | 3,2 | 0,9 | 64,9 | 46,6 | 8,5 | 42,1 |
| 16,3 | 5,3 | 5,2 | 109,2 | 51,4 | 13,6 | 82,4 |
| 18,5 | 11,7 | 4,9 | 109,1 | 56,1 | 5,7 | 85,7 |
| 12,5 | 6,2 | 3,3 | 102,8 | 51,3 | 9,3 | 74,2 |

Hovudtabell 12a Eigedelar 31.12, 1000 kr per bruk
Assets on 31 December, NOK 1000 per holding

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa | Omløpsmiddel Current assets | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|---|----------------------------|-----------------------------------|
| | | Kon- tantar | Bank- innskot | Skog- fond | Andre krav | Letto- ms. verdi- papir | Varelager og slaktedy- r i jordbruket | Skogbruk, varelager | Tilleggs- næring | Anna næring |
| | | <i>Farm size, decares</i> | <i>Cash deposits</i> | <i>Bank deposits</i> | <i>Forest Trust Fund</i> | <i>Other claims</i> | <i>Securities</i> | <i>Agricult. stocks+ anim. f. slaugh- ter</i> | <i>Forestry stocks</i> | <i>Other, farm- based</i> |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 0,1 | 1289,5 | 17,3 | 578,4 | 376,5 | 131 | | 93,2 | |
| | 100-199,9 | 5,0 | 948,4 | 33,7 | 152,1 | 174,3 | 86,7 | | 5,0 | |
| | 200-299,9 | 0,2 | 778,0 | 28,0 | 184,1 | 641,9 | 244,7 | 0,1 | 2,8 | 5,9 |
| | 300-499,9 | 0,5 | 539,5 | 21,4 | 259,2 | 555,5 | 257,2 | 0,8 | 4,1 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 0,4 1,0 | 745,6 751,1 | 32,2 28,0 | 485,8 325,2 | 612,8 542,4 | 787,2 407,5 | 1,9 0,9 | 5,0 8,0 | 21,2 8,5 |
| | Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 0,2 | 837,1 | 20,0 | 163,7 | 378,4 | 92,9 | 0,2 | 2,2 |
| 200-299,9 | | 0,2 | 770,1 | 26,8 | 183,9 | 187,0 | 116,4 | 0,2 | 56,5 | 2,3 |
| 300-499,9 | | 0,5 | 673,6 | 25,2 | 283,3 | 188,3 | 264,0 | 0,5 | 4,2 | 9,4 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 6,3 1,3 | 709,5 753,2 | 23,8 23,1 | 446,5 253,8 | 303,4 258,2 | 498,7 227,2 | 0,3 0,3 | 14,4 15,5 | 14,4 3,9 |
| Agder og Rogaland Jæren | | 0 - 49,9 | | 435,2 | | 208,2 | 375,5 | 127,5 | | |
| | 100-199,9 | | 1 250,8 | | 198,7 | 713,2 | 199,5 | | | |
| | 200-299,9 | | 345,9 | 0,5 | 298,2 | 140,8 | 311,4 | | 139,3 | |
| | 300-499,9 | | 568,1 | 1,5 | 471,2 | 143,3 | 381,6 | | | 3,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | | 288,5 556,5 | | 496,1 369,9 | 205,2 252,0 | 430,1 321,0 | | 33,0 | 1,2 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 0,4 | 366,5 | 21,2 | 302,3 | 293,8 | 130,7 | 1,2 | 7,6 | 0,4 |
| | 200-299,9 | 0,3 | 429,6 | 12,4 | 303,0 | 79,5 | 140,9 | 1,2 | 13,1 | |
| | 300-499,9 | 1,4 | 319,8 | 25,1 | 296,7 | 299,2 | 251,6 | 0,3 | 47,0 | 33,7 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 0,7 0,7 | 477,3 412,8 | 17,3 19,6 | 393,5 326,3 | 220,1 237,5 | 415,3 209,9 | 0,7 0,8 | 38,0 30,9 | 10,6 |
| | Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 7,1 | 1 470,2 | 8,8 | 235,5 | 261,9 | 12,3 | 0,2 | 53,9 |
| 50- 99,9 | | 3,4 | 783,5 | 8,6 | 510,8 | 258,8 | 21,7 | | 205,7 | |
| 100-199,9 | | 1,0 | 979,2 | 3,2 | 310,7 | 381,5 | 136,4 | 0,6 | 0,7 | 1,9 |
| 200-299,9 | | 0,4 | 584,0 | 4,6 | 235,4 | 328,6 | 158,9 | 1,4 | 1,0 | 1,0 |
| 300-499,9 | | 0,3 | 669,1 | 3,0 | 317,6 | 342,9 | 262,2 | 0,1 | 1,5 | 4,3 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 3,6 1,6 | 481,9 778,3 | 6,4 4,8 | 396,4 314,8 | 117,8 316,3 | 443,8 169,9 | | 1,5 28,8 | 5,8 2,4 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | | 100-199,9 | 0,8 | 1072,1 | 16 | 127,9 | 137,4 | 217,1 | 0,3 | |
| | 200-299,9 | 0,1 | 445,1 | 10,8 | 178,4 | 182,9 | 157,4 | 1,0 | 0,1 | |
| | 300-499,9 | 0,2 | 377,9 | 10,3 | 341,5 | 233,3 | 403,6 | 0,5 | 4,9 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 0,3 0,2 | 368,5 498,2 | 12,9 11,3 | 186,4 243,6 | 331,0 247,9 | 516,6 340,5 | 1,0 0,7 | | 2,1 |
| | Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 0,1 | 860,5 | 16,1 | 237,7 | 215,9 | 173,7 | 0,6 | |
| 300-499,9 | | 0,3 | 362,0 | 11,4 | 354,3 | 242,7 | 276,0 | 0,1 | 11,7 | 3,5 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 0,1 0,2 | 446,3 561,1 | 4,8 12,8 | 310,0 291,8 | 144,6 223,9 | 561,3 276,0 | 0,4 0,3 | | 5,4 1,8 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | | 100-199,9 | 0,3 | 269,4 | 4,4 | 210,6 | 126,2 | 65,5 | 0,3 | 2,4 |
| | 200-299,9 | 0,7 | 761,4 | 4,0 | 198,6 | 232,8 | 146,4 | 1,5 | 0,5 | 2,8 |
| | 300-499,9 | 2,4 | 465,5 | 2,7 | 306,4 | 121,1 | 232,4 | 1,8 | 0,4 | 2,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 0,6 1,2 | 308,3 469,5 | 10,2 4,6 | 346,1 265,3 | 182,9 159,4 | 434,7 213,7 | 0,8 1,2 | 7,9 2,1 | 4,1 2,5 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 3,6 | 1 053,8 | 11,1 | 326,5 | 423,3 | 60,3 | 0,1 | 46,3 | 1,8 |
| | 50- 99,9 | 1,8 | 970,1 | 8,9 | 407,2 | 299,9 | 53,9 | | 127,9 | |
| | 100-199,9 | 1,3 | 784,8 | 15,1 | 220,0 | 307,9 | 119,9 | 0,4 | 2,7 | 1,0 |
| | 200-299,9 | 0,3 | 650,8 | 13,6 | 222,2 | 287,4 | 175,7 | 0,8 | 17,6 | 1,9 |
| | 300-499,9 | 0,7 | 510,8 | 13,4 | 316,9 | 281,7 | 282,0 | 0,6 | 8,1 | 6,3 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 1,5 1,0 | 575,1 639,2 | 20,6 14,8 | 413,7 298,8 | 378,7 310,4 | 594,2 269,8 | 1,1 0,7 | 8,3 15,6 | 9,2 4,4 |

| Anleggsmiddel <i>Fixed assets</i> | | | | | | | Eigedelar i alt |
|-----------------------------------|---|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------------|
| Jordbruk | Skogbruk <i>Forestry</i> | | Tilleggs- næring | Anna næring | Privat <i>Private</i> | | <i>Total assets</i> |
| <i>Agriculture</i> | Skog og vegar <i>Forest and forestry roads</i> | Anna <i>Other</i> | <i>Other farm-based</i> | <i>Other off-farm</i> | Hovedbyggn. <i>Farmhouse</i> | Anna <i>Other</i> | |
| 1964,0 | 180,3 | | 116,4 | | 769,4 | 410,3 | |
| 1 448,6 | 199,4 | 9,3 | 104,4 | 126,3 | 792,7 | 248,3 | 4 334,3 |
| 2 742,2 | 316,9 | 11,3 | 372,3 | 41,7 | 861,0 | 292,5 | 6 523,6 |
| 2 913,8 | 236,5 | 11,5 | 305,1 | 72,8 | 901,2 | 320,0 | 6 399,1 |
| 5 127,6 | 366,7 | 10,2 | 273,7 | 303,5 | 1 065,1 | 395,5 | 10 234,4 |
| 3 406,2 | 289,6 | 10,1 | 270,1 | 150,6 | 931,6 | 332,8 | 7 463,6 |
| 1 150,9 | 266,1 | 40,1 | 92,9 | 195,4 | 811,1 | 352,1 | 4 404,3 |
| 2 015,5 | 198,8 | 16,3 | 268,6 | 102,6 | 565,9 | 319,5 | 4 830,6 |
| 2 629,7 | 283,3 | 20,9 | 89,1 | 182,5 | 752,9 | 254,8 | 5 662,3 |
| 5 155,8 | 1 056,2 | 18,2 | 293,4 | 89,6 | 818,8 | 190,0 | 9 624,9 |
| 2 511,6 | 387,0 | 23,8 | 159,5 | 146,5 | 723,0 | 275,3 | 5 763,3 |
| 2 366,8 | | | 187,5 | | 1 954,1 | 612,3 | 7 522,6 |
| 2 587,8 | | | 100,6 | 32,7 | 732,5 | 269,8 | 6 085,6 |
| 4 481,0 | | 0,9 | 267,7 | 211,7 | 1 069,9 | 285,4 | 7 552,7 |
| 6 734,9 | 1,8 | 0,4 | 166,3 | 16,5 | 1 397,5 | 179,4 | 10 065,6 |
| 6 477,7 | 6,8 | | 112,3 | | 1 117,2 | 159,8 | 9 293,7 |
| 5 158,7 | 1,6 | 0,4 | 176,3 | 188,8 | 1 248,2 | 258,2 | 8 566,5 |
| 1 949,6 | 226,2 | 8,4 | 236,8 | 44,2 | 572,3 | 429,0 | 4 590,6 |
| 2 574,9 | 254,2 | 33,2 | 199,7 | 3,1 | 825,4 | 135,0 | 5 005,5 |
| 3 332,7 | 212,2 | 19,9 | 314,5 | 78,8 | 882,9 | 295,6 | 6 411,5 |
| 5 594,0 | 176,2 | 27,8 | 191,8 | | 544,3 | 190,3 | 8 287,3 |
| 3 131,6 | 214,3 | 25,5 | 294,4 | 34,4 | 752,3 | 331,5 | 6 033,0 |
| 1 141,4 | 33,5 | 0,4 | 119,8 | 55,1 | 804,0 | 491,0 | 4 698,8 |
| 962,7 | 44,4 | 0,9 | 691,8 | 22,7 | 684,1 | 200,2 | 4 399,3 |
| 1 623,4 | 32,8 | 3,3 | 227,2 | 49,3 | 721,3 | 200,9 | 4 673,4 |
| 2 585,8 | 103,9 | 12,0 | 113,0 | 24,5 | 606,1 | 264,7 | 5 025,2 |
| 2 933,7 | 69,2 | 8,3 | 171,8 | 114,3 | 681,1 | 180,2 | 5 759,6 |
| 5 924,6 | 18,3 | 7,6 | 30,6 | 120,1 | 762,4 | 173,6 | 8 492,8 |
| 2 375,9 | 61,3 | 6,6 | 215,0 | 59,4 | 684,8 | 233,9 | 5 254,4 |
| 1 138,1 | 71,3 | 1,1 | 68,3 | 110,6 | 1 260,6 | 546,8 | 4 768,4 |
| 1 841,1 | 53,7 | 9,1 | 32,6 | 8,4 | 552,6 | 230,0 | 3 703,2 |
| 3 600,6 | 117,2 | 10,9 | 364,1 | 58,2 | 794,3 | 311,2 | 6 628,7 |
| 5 186,1 | 199,9 | 15,1 | 179,2 | 1,2 | 1 079,8 | 212,1 | 8 290,1 |
| 3 199,1 | 111,4 | 10,3 | 206,0 | 36,4 | 817,7 | 292,4 | 6 017,8 |
| 2 158,6 | 126,6 | 11,9 | 80,6 | 3,4 | 550,3 | 183,8 | 4 620,4 |
| 3 203,2 | 210,5 | 21,6 | 100,4 | 28,8 | 468,4 | 198,2 | 5 493,1 |
| 6 276,3 | 153,6 | 16,5 | 59,6 | | 730,2 | 176,6 | 8 880,3 |
| 3 153,2 | 169,0 | 18,1 | 84,4 | 14,5 | 535,6 | 182,8 | 5 531,0 |
| 974,3 | 17,6 | 7,9 | 27,4 | 139,1 | 384,7 | 177,8 | 2 409,7 |
| 1 648,1 | 60,2 | 8,3 | 90,6 | 54,1 | 306,4 | 268,4 | 3 784,7 |
| 3 364,0 | 47,3 | 17,2 | 236,9 | 83,1 | 509,5 | 268,7 | 5 661,4 |
| 5 298,8 | 104,2 | 13,7 | 124,6 | 69,8 | 800,9 | 227,5 | 7 935,0 |
| 2 802,7 | 54,7 | 12,6 | 138,8 | 82,0 | 488,1 | 241,7 | 4 940,2 |
| 1 919,7 | 59,1 | 17,6 | 359,8 | 317,3 | 1 079,3 | 709,7 | 6 389,3 |
| 1 054,6 | 74,1 | 2,9 | 392,4 | 14,0 | 651,2 | 229,2 | 4 288,1 |
| 1 499,4 | 135,3 | 14,0 | 135,8 | 104,9 | 709,5 | 279,1 | 4 331,1 |
| 2 425,1 | 152,2 | 13,1 | 179,3 | 46,0 | 645,9 | 251,5 | 5 083,5 |
| 3 376,7 | 159,2 | 14,4 | 216,7 | 86,7 | 769,4 | 255,9 | 6 299,5 |
| 5 380,1 | 348,7 | 13,4 | 206,9 | 148,2 | 917,1 | 273,4 | 9 290,2 |
| 3 050,7 | 182,1 | 13,5 | 203,1 | 94,8 | 760,0 | 273,9 | 6 132,7 |

Hovudtabell 12b Gjeld og egenkapital 31.12, 1000 kroner per bruk
Liabilities and own capital on 31 December, NOK 1000 per holding

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa | Gjeld <i>Liabilities</i> | | | | | Eigen- kapital | |
|---|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | Kortsiktig Short-term | | | Langsiktig Long-term | | | Gjeld i alt |
| | | Drifts- kreditt | Skatte- futen | Anna | Familien Family | Anna Other | | |
| | | <i>Farm size, decares</i> | <i>Working credit</i> | <i>Indirect taxes</i> | <i>Other</i> | | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 147,1 | 40,3 | 134,6 | 247,7 | 2 954,4 | 3 524,0 | 2 402,4 |
| | 100-199,9 | 74,7 | 40,7 | 119,9 | 98,2 | 1 630,9 | 1 964,5 | 2 369,9 |
| | 200-299,9 | 111,3 | 57,9 | 325,9 | 149,0 | 2 480,6 | 3 124,6 | 3 400,2 |
| | 300-499,9 | 234,3 | 52,7 | 302,5 | 200,3 | 2 417,4 | 3 207,3 | 3 191,9 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 229,1 181,2 | 58,5 53,3 | 591,9 382,0 | 297,8 210,6 | 3 788,1 2 822,2 | 4 965,5 3 649,3 | 5 269,6 3 814,9 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 49,7 | 16,6 | 105,9 | 170,5 | 1 085,5 | 1 428,2 | 2 976,2 |
| | 200-299,9 | 58,2 | 23,8 | 164,2 | 130,5 | 1 583,5 | 1 960,3 | 2 870,3 |
| | 300-499,9 | 98,3 | 25,7 | 294,9 | 33,1 | 1 653,4 | 2 105,4 | 3 556,8 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 185,0 97,5 | 59,7 28,9 | 415,3 243,7 | 329,3 136,1 | 3 406,9 1 773,2 | 4 396,2 2 279,4 | 5 228,7 3 483,9 |
| | Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 159,0 | 27,5 | 305,1 | | 5 398,9 | 5 890,5 |
| 100-199,9 | | 51,9 | 37,8 | 410,8 | 50,0 | 2 167,2 | 2 717,7 | 3 367,9 |
| 200-299,9 | | 198,9 | 72,2 | 374,5 | 35,1 | 3 373,4 | 4 054,1 | 3 498,8 |
| 300-499,9 | | 340,6 | 40,1 | 336,0 | 78,4 | 4 795,4 | 5 590,6 | 4 475,1 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 294,0 243,0 | 78,3 51,3 | 523,4 377,5 | | 5 498,7 4 258,4 | 6 394,4 4 975,8 | 2 899,3 3 590,6 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 122,4 | 25,9 | 396,9 | 151,3 | 2 010,0 | 2 706,5 | 1 884,2 |
| | 200-299,9 | 67,7 | 13,0 | 250,6 | 10,9 | 1 895,6 | 2 237,8 | 2 767,9 |
| | 300-499,9 | 116,9 | 74,9 | 455,1 | 94,5 | 2 456,9 | 3 198,3 | 3 213,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 163,3 122,2 | 84,7 49,4 | 762,1 415,4 | 100,0 85,5 | 3 384,0 2 379,8 | 4 494,1 3 052,2 | 3 793,2 2 980,9 |
| | Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | 24,8 | 59,4 | 2,5 | 675,0 | 761,7 |
| 50- 99,9 | | 8,8 | 51,3 | 418,9 | 5,7 | 1 273,2 | 1 758,0 | 2 641,3 |
| 100-199,9 | | 37,2 | 39,8 | 106,4 | 107,7 | 1 138,5 | 1 429,6 | 3 243,8 |
| 200-299,9 | | 91,5 | 21,9 | 222,4 | 74,3 | 1 615,3 | 2 025,4 | 2 989,8 |
| 300-499,9 | | 207,4 | 24,5 | 435,5 | 43,3 | 1 781,8 | 2 492,5 | 3 267,2 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 500- Alle <i>All</i> | 265,1 100,7 | 35,6 31,2 | 385,4 265,6 | 195,8 70,1 | 2 989,1 1 527,2 | 3 871,0 1 994,8 | 4 621,7 3 256,7 |
| | 100-199,9 | 200,0 | 49,2 | 105,5 | | 1 480,1 | 1 834,8 | 2 933,7 |
| | 200-299,9 | 109,7 | 39,2 | 159,0 | 24,7 | 1 733,0 | 2 065,6 | 1 637,6 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 300-499,9 | 218,1 | 58,8 | 241,7 | 63,0 | 2 887,9 | 3 469,5 | 3 159,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 228,8 186,1 | 55,2 52,1 | 284,2 213,3 | 24,8 38,6 | 4 313,8 2 734,9 | 4 906,8 3 225,0 | 3 384,2 2 792,9 |
| | 200-299,9 | 44,2 | 19,7 | 122,4 | 3,4 | 1 116,3 | 1 306,0 | 3 314,3 |
| | 300-499,9 | 144,9 | 25,4 | 267,4 | 27,0 | 2 352,5 | 2 817,2 | 2 675,7 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 500- Alle <i>All</i> | 115,5 99,2 | 57,1 30,5 | 356,7 217,6 | 136,5 30,4 | 4 269,1 2 133,6 | 4 934,9 2 511,3 | 3 945,3 3 019,7 |
| | 100-199,9 | 35,3 | 31,9 | 97,5 | 5,0 | 1 060,1 | 1 229,8 | 1 179,8 |
| | 200-299,9 | 73,6 | 29,6 | 213,6 | 8,8 | 1 203,1 | 1 528,7 | 2 256,1 |
| | 300-499,9 | 170,7 | 39,8 | 708,0 | 47,1 | 2 566,2 | 3 531,8 | 2 129,5 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 239,3 131,9 | 31,9 34,7 | 1 037,2 523,0 | 40,5 28,0 | 4 347,8 2 240,4 | 5 696,7 2 958,0 | 1 859,4 1 914,3 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 140,5 | 32,7 | 247,7 | 23,6 | 2 604,5 | 3 049,1 | 3 340,3 |
| | 50- 99,9 | 38,9 | 44,1 | 264,2 | 55,1 | 1 386,2 | 1 788,5 | 2 499,6 |
| | 100-199,9 | 63,5 | 33,7 | 158,2 | 102,2 | 1 401,5 | 1 759,0 | 2 571,9 |
| | 200-299,9 | 88,7 | 32,6 | 226,1 | 63,3 | 1 791,9 | 2 202,6 | 2 878,9 |
| | 300-499,9 | 185,1 | 41,6 | 383,2 | 77,6 | 2 463,8 | 3 151,3 | 3 148,3 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 217,8 139,0 | 56,8 40,7 | 576,9 332,7 | 200,1 98,6 | 3 860,9 2 332,7 | 4 912,5 2 943,7 | 4 333,1 3 180,2 |

Hovudtabell 13a Variable kostnader, 1000 kroner per bruk
Variable costs, NOK 1000 per holding

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa | Såkkorn | Andre så varer og pl. | Handels- gjødsel | Kalk | Plante- vern- middel | Konserv. middel | Kraftfôr | Meieri- produkt |
|---|-------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------|-------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| | <i>Farm size, decares</i> | <i>Cereal seeds</i> | <i>Other seeds/ plants</i> | <i>Fertilizer</i> | <i>Lime</i> | <i>Pesticides</i> | <i>Preser- vatives</i> | <i>Feed concen- trate</i> | <i>Dairy products</i> |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 19,2 | | 14,3 | | 10,0 | | 469,2 | 5,0 |
| | 100-199,9 | 16,6 | | 31,4 | 0,9 | 10,6 | | 227,4 | 1,3 |
| | 200-299,9 | 24,0 | 0,6 | 40,3 | 1,5 | 13,1 | 0,6 | 443,8 | 2,1 |
| | 300-499,9 | 35,3 | | 68,5 | 3,1 | 21,1 | 2,9 | 346,5 | 3,4 |
| | 500- | 71,2 | 10,8 | 170,2 | 7,4 | 60,2 | 3,2 | 339,7 | 4,0 |
| | Alle <i>All</i> | 42,0 | 3,9 | 90,3 | 3,8 | 31,0 | 2,0 | 355,0 | 3,1 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 6,5 | 0,4 | 27,4 | 0,1 | 3,2 | 1,5 | 59,8 | 4,5 |
| | 200-299,9 | 11,7 | | 35,7 | 1,3 | 4,7 | 2,4 | 150,7 | 6,0 |
| | 300-499,9 | 16,9 | 2,7 | 63,4 | 3,4 | 4,4 | 6,6 | 245,2 | 4,5 |
| | 500- | 37,8 | 6,7 | 131,3 | 8,6 | 20,1 | 9,9 | 410,6 | 20,1 |
| | Alle <i>All</i> | 16,3 | 2,2 | 58,6 | 3,0 | 6,7 | 4,9 | 206,8 | 7,6 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 98,1 | | 58,2 | | 13,0 | | 460,5 | 0,3 |
| | 100-199,9 | 13,1 | | 26,9 | 1,8 | 7,8 | 3,8 | 610,7 | 3,4 |
| | 200-299,9 | 11,2 | | 46,1 | 2,0 | 1,9 | 5,1 | 771,1 | 9,7 |
| | 300-499,9 | 18,6 | 0,5 | 61,6 | 4,0 | 3,9 | 12,1 | 717,4 | 16,0 |
| | 500- | 19,6 | | 91,3 | 6,0 | 5,2 | 12,6 | 1 014,1 | 34,0 |
| | Alle <i>All</i> | 24,3 | 0,2 | 56,9 | 3,1 | 5,0 | 8,2 | 729,8 | 13,7 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 5,5 | 7,3 | 31,2 | 2,9 | 4,6 | 2,0 | 278,1 | 11,6 |
| | 200-299,9 | 5,6 | | 38,7 | 3,3 | 0,9 | 7,1 | 190,0 | 9,1 |
| | 300-499,9 | 8,7 | | 72,8 | 5,6 | 4,1 | 7,0 | 411,1 | 14,1 |
| | 500- | 35,0 | 23,3 | 101,0 | 3,4 | 23,4 | 4,2 | 631,5 | 15,9 |
| | Alle <i>All</i> | 13,9 | 5,2 | 57,4 | 3,7 | 8,0 | 5,0 | 354,4 | 11,6 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 19,1 | 1,3 | 8,9 | 0,1 | 14,5 | 0,6 | 11,2 | 0,8 |
| | 50- 99,9 | 1,0 | 2,0 | 11,8 | | 19,9 | 0,4 | 18,7 | 2,1 |
| | 100-199,9 | 2,4 | | 27,5 | 0,8 | 1,8 | 6,2 | 216,1 | 6,8 |
| | 200-299,9 | 5,2 | | 38,6 | 1,8 | 2,2 | 8,4 | 265,6 | 11,7 |
| | 300-499,9 | 4,7 | | 63,3 | 2,4 | 2,6 | 9,5 | 358,4 | 11,0 |
| | 500- | 15,4 | | 119,5 | 9,2 | 5,9 | 12,8 | 598,3 | 48,8 |
| | Alle <i>All</i> | 5,7 | 0,3 | 41,9 | 1,9 | 5,4 | 7,0 | 250,4 | 11,0 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 12,3 | | 29,5 | 2,4 | 6,1 | 6,3 | 326,9 | 14,9 |
| | 200-299,9 | 18,9 | 0,1 | 44,9 | 4,4 | 6,5 | 1,6 | 290,0 | 1,8 |
| | 300-499,9 | 25,4 | | 61,4 | 5,1 | 9,4 | 6,1 | 547,9 | 3,8 |
| | 500- | 45,2 | 1,3 | 96,5 | 2,0 | 16,6 | 2,4 | 477,6 | 19,6 |
| | Alle <i>All</i> | 26,3 | 0,3 | 60,6 | 4,0 | 9,7 | 4,0 | 442,0 | 7,4 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 7,6 | | 37,8 | 3,7 | 1,2 | 7,3 | 187,2 | 7,1 |
| | 300-499,9 | 10,9 | | 68,5 | 6,9 | 2,9 | 16,9 | 277,1 | 11,7 |
| | 500- | 16,1 | | 106,4 | 10,5 | 2,8 | 20,1 | 546,1 | 21,4 |
| | Alle <i>All</i> | 10,0 | | 58,8 | 5,8 | 2,2 | 12,9 | 297,4 | 12,7 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 1,5 | 0,5 | 28,9 | 0,6 | 0,3 | 3,2 | 111,3 | 6,6 |
| | 200-299,9 | 4,4 | | 47,5 | 0,4 | 1,7 | 5,3 | 168,4 | 5,4 |
| | 300-499,9 | 7,1 | | 68,1 | 0,5 | 0,7 | 7,0 | 342,0 | 16,6 |
| | 500- | 12,4 | | 106,5 | 4,1 | 1,9 | 10,7 | 554,7 | 13,6 |
| | Alle <i>All</i> | 6,3 | 0,1 | 61,9 | 1,1 | 1,1 | 6,5 | 291,4 | 11,3 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 43,2 | 0,7 | 25,1 | | 16,5 | 0,3 | 253,5 | 1,0 |
| | 50- 99,9 | 5,0 | 1,1 | 12,7 | 0,1 | 12,7 | 0,6 | 133,5 | 3,3 |
| | 100-199,9 | 6,9 | 1,0 | 28,4 | 1,0 | 4,2 | 3,0 | 213,8 | 6,9 |
| | 200-299,9 | 10,9 | 0,1 | 40,6 | 2,2 | 4,3 | 4,9 | 285,6 | 6,8 |
| | 300-499,9 | 16,7 | 0,5 | 66,1 | 3,6 | 6,9 | 8,0 | 379,5 | 9,5 |
| | 500- | 44,6 | 7,4 | 133,7 | 6,6 | 30,9 | 7,1 | 474,6 | 15,4 |
| | Alle <i>All</i> | 19,0 | 1,8 | 62,4 | 3,1 | 10,8 | 5,7 | 331,5 | 9,0 |

| Anna fôr | Veterinær, insem. og medis. | Fjøs kontroll + anna til husdyr- haldet | Innkjøp av dyr <i>Purchase of livestock</i> | | | | | Andre for- bruksart. | Variable kostn. i alt |
|-------------------------|-----------------------------------|--|--|-------------|--------------|----------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| | | | Storfe | Grisar | Sauer | Fjørfe | Geiter o.a. | | |
| <i>Other fodder</i> | <i>Vet. insem and med.</i> | <i>Misc. costs, livestock pro- duction</i> | <i>Cattle</i> | <i>Pigs</i> | <i>Sheep</i> | <i>Poultry</i> | <i>Goats, other</i> | <i>Other varia- ble costs</i> | <i>Total variable costs</i> |
| | 8,9 | 0,2 | | | | 118,3 | | 32,1 | 677,2 |
| 3,9 | 2,3 | 1,5 | 2,4 | 62,5 | 0,9 | 48,7 | | 29,3 | 439,7 |
| 11,1 | 17,0 | 3,4 | 9,8 | 19,9 | | 149,0 | | 30,3 | 766,5 |
| 12,5 | 25,3 | 5,3 | 21,9 | 15,8 | 0,6 | 82,5 | | 31,1 | 675,8 |
| 6,9 | 24,2 | 9,0 | 45,6 | 41,7 | 1,1 | 42,8 | 0,1 | 55,6 | 893,7 |
| 8,5 | 19,3 | 5,4 | 24,0 | 31,4 | 0,7 | 79,8 | | 39,2 | 739,4 |
| 7,4 | 12,1 | 4,1 | 7,0 | | 2,2 | | | 13,7 | 149,9 |
| 20,8 | 19,4 | 6,1 | 20,9 | | 0,5 | 13,1 | | 29,1 | 322,4 |
| 32,1 | 32,5 | 9,2 | 43,3 | 4,6 | 0,7 | 14,7 | 0,1 | 41,3 | 525,6 |
| 49,1 | 40,7 | 15,5 | 32,6 | 1,1 | 2,4 | 45,0 | | 49,5 | 881,0 |
| 25,4 | 25,9 | 8,2 | 26,6 | 1,8 | 1,4 | 15,4 | | 32,6 | 443,4 |
| | 0,5 | 1,3 | | | 0,5 | 233,8 | | 597,3 | 1463,5 |
| 31,8 | 42,2 | 7,5 | 16,1 | 41,9 | | 105,5 | | 39,0 | 951,5 |
| 37,9 | 61,8 | 12,8 | 38,1 | 220,4 | 0,1 | 85,9 | | 54,3 | 1 358,4 |
| 57,2 | 62,9 | 11,7 | 53,0 | 109,1 | 2,6 | | | 65,7 | 1 196,3 |
| 53,7 | 89,6 | 22,4 | 49,7 | 249,0 | 1,1 | 110,5 | 0,9 | 93,8 | 1 853,5 |
| 42,9 | 57,1 | 11,8 | 38,6 | 134,3 | 1,3 | 73,4 | 0,1 | 117,2 | 1 317,9 |
| 18,3 | 31,5 | 10,3 | 7,3 | 22,4 | 0,7 | 38,9 | 1,1 | 37,8 | 511,5 |
| 37,6 | 24,4 | 8,3 | 15,2 | 9,8 | 3,9 | 0,1 | | 24,8 | 378,8 |
| 33,7 | 41,5 | 10,7 | 28,0 | 17,6 | 3,1 | | | 46,9 | 704,9 |
| 112,7 | 60,0 | 13,8 | 76,1 | 112,2 | 16,3 | 50,5 | 1,0 | 116,9 | 1 397,2 |
| 42,4 | 35,3 | 10,4 | 26,3 | 30,6 | 4,8 | 23,2 | 0,4 | 67,2 | 699,8 |
| 2,8 | 1,6 | 0,1 | | | | | | 27,0 | 88,0 |
| 5,9 | 3,7 | 1,1 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | | | 71,3 | 139,8 |
| 12,0 | 23,1 | 3,9 | 19,3 | 1,6 | 1,6 | 8,8 | 0,7 | 21,9 | 354,5 |
| 22,2 | 35,9 | 8,7 | 12,5 | 20,5 | 1,1 | 0,1 | | 38,0 | 472,5 |
| 23,8 | 44,8 | 9,5 | 56,7 | 22,4 | 3,8 | 9,5 | 0,3 | 41,8 | 664,5 |
| 61,7 | 82,0 | 15,7 | 75,7 | | 0,8 | | 0,4 | 82,8 | 1 129,0 |
| 19,6 | 31,8 | 6,7 | 26,2 | 11,3 | 1,7 | 4,2 | 0,3 | 41,3 | 466,7 |
| 2,3 | 37,1 | 1,3 | | 6,9 | | | | 27,6 | 473,6 |
| 7,4 | 15,9 | 4,2 | 23,0 | 7,4 | 1,3 | 69,1 | 0,5 | 37,1 | 534,1 |
| 12,9 | 40,0 | 5,5 | 40,2 | 24,5 | 0,5 | 108,3 | 0,3 | 50,8 | 942,1 |
| 16,2 | 48,1 | 5,2 | 38,2 | 25,1 | | 47,2 | | 36,8 | 878,0 |
| 11,0 | 34,4 | 4,7 | 31,2 | 18,1 | 0,6 | 74,6 | 0,2 | 41,8 | 770,9 |
| 10,3 | 36,9 | 7,7 | 9,7 | | 0,1 | | | 26,7 | 343,3 |
| 36,1 | 45,4 | 14,4 | 31,8 | 0,1 | 0,6 | | 0,3 | 40,3 | 563,9 |
| 66,7 | 67,2 | 10,2 | 56,5 | | 1,0 | | | 67,1 | 992,1 |
| 28,5 | 46,1 | 10,8 | 25,3 | 6,3 | 0,5 | | 0,2 | 37,9 | 555,4 |
| 5,0 | 10,9 | 2,3 | 2,1 | | 1,3 | | 6,6 | 18,4 | 199,5 |
| 10,5 | 23,3 | 5,8 | 18,6 | | 0,6 | 0,3 | 29,6 | 33,5 | 355,3 |
| 15,9 | 50,3 | 9,6 | 11,7 | 5,6 | 0,7 | | | 57,5 | 593,3 |
| 38,5 | 56,9 | 14,4 | 74,3 | 129,2 | 0,3 | | 0,1 | 85,3 | 1 102,9 |
| 16,4 | 36,9 | 8,0 | 22,7 | 25,2 | 0,7 | 0,1 | 8,7 | 48,7 | 547,1 |
| 3,1 | 3,6 | 2,4 | | | 0,1 | 92,6 | | 224,4 | 666,5 |
| 4,0 | 6,6 | 1,3 | 1,7 | 0,3 | 0,8 | 24,9 | 0,2 | 47,7 | 256,5 |
| 9,8 | 19,3 | 4,1 | 8,9 | 19,1 | 1,3 | 20,6 | 1,1 | 24,1 | 373,5 |
| 18,5 | 28,0 | 6,8 | 16,3 | 23,1 | 0,9 | 37,8 | 3,7 | 33,3 | 523,8 |
| 25,8 | 40,9 | 9,2 | 34,5 | 20,0 | 1,4 | 29,3 | 0,1 | 45,2 | 697,2 |
| 36,1 | 45,2 | 11,8 | 52,1 | 55,7 | 2,4 | 37,0 | 0,2 | 66,4 | 1 027,2 |
| 21,6 | 32,3 | 7,7 | 26,5 | 25,8 | 1,4 | 32,9 | 1,2 | 47,8 | 640,5 |

Hovudtabell 13b Faste kostnader og kostnader i alt, 1000 kroner per bruk
Fixed costs and total costs, NOK 1000 per holding

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size, decares</i> | Leigd arbeid <i>Hired labour</i> | | Drivstoff o.l <i>Fuel etc.</i> | Vedlikehald <i>Maintenance</i> | | | | |
|-----------------------------------|--|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|--|--|---|
| | | Avløysar, m.m. <i>Regular paid labour</i> | Sos. utg. <i>Social costs</i> | | Mask., reisk. <i>Mach. and equip- ment</i> | Traktor <i>Tractor</i> | Yrkesbil, skurtr. <i>Farm car, comb. harv.</i> | Drifts- byggn. <i>Out- buildings</i> | Grøfter, vassanl. <i>Drainage, water supply</i> |
| | | | | | | | | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 50- 99,9 | 111,7 | 11,8 | 17 | 15,4 | 7 | 1,6 | 23,2 | 4,7 |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 43,4 | 4,6 | 19,2 | 20,4 | 9,0 | 4,9 | 19,6 | 2,4 |
| | 200-299,9 | 59,6 | 3,5 | 22,3 | 21,8 | 17,9 | 7,2 | 30,4 | 3,3 |
| | 300-499,9 | 93,4 | 5,6 | 39,2 | 33,9 | 24,0 | 6,7 | 25,9 | 6,6 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 139,3 96,2 | 14,1 8,3 | 82,8 47,1 | 53,1 35,5 | 38,2 24,8 | 11,2 7,9 | 46,4 32,9 | 7,3 5,5 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 100-199,9 | 53,8 | 1,4 | 14,7 | 18,7 | 8,0 | 2,4 | 21,0 | 2,3 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 84,4 | 2,8 | 27,4 | 26,6 | 17,0 | 3,1 | 38,5 | 2,4 |
| | 300-499,9 | 109,0 | 3,6 | 43,3 | 37,2 | 29,2 | 3,7 | 39,4 | 5,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 167,9 98,6 | 10,3 4,0 | 72,0 36,6 | 66,6 35,0 | 32,5 21,1 | 12,3 4,6 | 64,8 38,1 | 9,8 4,6 |
| Agder og Rogaland | 0- 49,9 | 482,5 | 11 | 9,2 | 17,2 | 2,9 | 1,1 | 54,9 | 4,3 |
| Jæren | 100-199,9 | 76,1 | 1,1 | 20,3 | 46,4 | 7,4 | | 60,1 | 0,8 |
| | 200-299,9 | 117,6 | 1,3 | 19,9 | 37,3 | 8,5 | 0,2 | 55,9 | 5,9 |
| | 300-499,9 | 138,3 | 1,6 | 38,6 | 53,0 | 18,6 | 3,5 | 82,3 | 6,1 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 232,1 172,6 | 3,2 2,6 | 48,4 30,0 | 39,8 43,0 | 28,5 14,4 | 4,9 2,2 | 120,3 75,4 | 8,3 5,4 |
| Agder og Rogaland | 100-199,9 | 73,1 | 6,9 | 23,4 | 29,2 | 12,9 | 2,7 | 30,6 | 1,9 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 86,6 | 1,2 | 31,4 | 37,8 | 11,2 | 5,0 | 37,0 | 1,3 |
| | 300-499,9 | 118,2 | 4,1 | 36,5 | 45,1 | 12,2 | 2,3 | 49,5 | 2,3 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 246,7 137,5 | 21,0 9,8 | 56,2 34,6 | 61,3 40,6 | 25,7 13,7 | 2,4 3,3 | 63,7 42,4 | 4,5 2,3 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0- 49,9 | 87,5 | 6,5 | 13,0 | 24,6 | 7,7 | 0,2 | 12,2 | 2,6 |
| | 50- 99,9 | 115,2 | 8,1 | 9,2 | 16,3 | 9,5 | 0,9 | 15,3 | 0,1 |
| | 100-199,9 | 105,8 | 5,4 | 16,8 | 27,8 | 12,7 | 2,7 | 26,5 | 2,4 |
| | 200-299,9 | 92,2 | 1,7 | 26,7 | 38,0 | 16,6 | 0,7 | 33,3 | 1,9 |
| | 300-499,9 | 112,5 | 2,7 | 34,7 | 45,7 | 21,6 | 3,7 | 36,7 | 2,8 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 180,9 108,5 | 5,6 4,2 | 88,0 27,4 | 85,7 37,2 | 44,8 17,3 | 3,3 2,0 | 112,6 34,3 | 7,2 2,4 |
| Trøndelag | 100-199,9 | 49,1 | 3,9 | 18,5 | 16,4 | 16,6 | | 18 | |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 200-299,9 | 58,3 | 3,2 | 21,7 | 21,9 | 18,6 | 1,3 | 27,8 | 2,8 |
| | 300-499,9 | 85,3 | 1,7 | 43,0 | 34,5 | 26,2 | 4,8 | 53,7 | 2,8 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 103,0 77,9 | 3,6 2,7 | 50,3 36,2 | 39,3 30,1 | 28,7 23,5 | 3,4 3,1 | 84,1 49,3 | 7,9 3,6 |
| Trøndelag | 200-299,9 | 80,2 | 1,1 | 31,0 | 30,8 | 22,8 | 4,9 | 36,1 | 1,5 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 300-499,9 | 103,4 | 1,7 | 40,7 | 32,0 | 23,9 | 2,7 | 55,6 | 2,4 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 124,0 97,4 | 4,8 2,2 | 65,9 39,3 | 64,1 35,1 | 51,9 26,2 | 2,0 3,3 | 100,7 52,9 | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 88,2 | 1,7 | 18,3 | 25,3 | 13,4 | 2,0 | 22,1 | 0,3 |
| | 200-299,9 | 108,9 | 2,8 | 26,4 | 29,0 | 15,2 | 3,9 | 36,7 | 3,3 |
| | 300-499,9 | 142,7 | 1,4 | 45,3 | 49,5 | 28,6 | 2,6 | 58,9 | 1,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 163,6 127,0 | 3,7 2,2 | 65,2 38,6 | 75,7 44,2 | 38,8 23,9 | 2,6 2,8 | 82,3 50,1 | |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0- 49,9 | 249,8 | 18,2 | 15,2 | 22,7 | 5,8 | 1,9 | 24,5 | 2,5 |
| | 50- 99,9 | 94,7 | 7,2 | 10,5 | 16,2 | 7,4 | 0,8 | 16,5 | 1,7 |
| | 100-199,9 | 74,1 | 3,9 | 18,2 | 24,9 | 11,0 | 2,6 | 25,7 | 1,8 |
| | 200-299,9 | 84,5 | 2,2 | 26,1 | 30,5 | 16,5 | 3,4 | 35,5 | 2,6 |
| | 300-499,9 | 111,5 | 3,0 | 40,4 | 40,6 | 23,8 | 3,9 | 47,1 | 3,8 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 159,1 110,5 | 10,4 5,0 | 71,8 36,9 | 59,5 37,4 | 36,2 20,9 | 7,5 4,1 | 69,2 42,7 | 6,2 3,5 |

| Jord, vegar | Vedlike- hold i alt | Sum avskrivn. | Maskin- leige | Jord- leige | Anna leige | Forsik- ringar | El. kraft | Privatbil i J.B. | Admini- strasjon | Faste kostn. i alt | Kostnader i alt |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------------|
| <i>Farmlands etc.</i> | <i>Total mainte- nance</i> | <i>Total deprecia- tion</i> | <i>Rented machi- nery</i> | <i>Rented farmland</i> | <i>Other rent</i> | <i>Insur- ance</i> | <i>Elec- tricity</i> | <i>Private car in agric.</i> | <i>Admini- stration</i> | <i>Total fixed costs</i> | <i>Total costs</i> |
| 7,4 | 59,3 | 128,8 | 29,2 | 3,6 | 63,8 | 33,4 | 18,6 | 11,4 | 34,6 | 523,2 | 1 200,4 |
| 5,4 | 61,7 | 94,3 | 41,8 | 3,3 | 0,8 | 21,5 | 12,3 | 8,6 | 32,6 | 344,1 | 783,8 |
| 7,5 | 88,1 | 149,5 | 42,1 | 10,3 | 35,9 | 33,8 | 21,3 | 14,1 | 39,8 | 520,3 | 1 286,8 |
| 7,3 | 104,4 | 157,9 | 92,5 | 31,1 | 15,0 | 34,2 | 26,1 | 10,2 | 49,6 | 659,2 | 1 335,0 |
| 13,6 | 169,8 | 278,8 | 123,7 | 159,0 | 19,6 | 51,3 | 36,1 | 14,9 | 73,5 | 1 162,9 | 2 056,6 |
| 9,2 | 115,8 | 188,7 | 84,1 | 66,0 | 20,6 | 38,2 | 26,4 | 12,6 | 53,0 | 757,0 | 1 496,4 |
| 5,1 | 57,5 | 70,4 | 21,4 | 2,5 | 1,2 | 20,4 | 13,1 | 13,7 | 27,3 | 297,4 | 447,3 |
| 5,7 | 93,3 | 126,3 | 31,8 | 5,3 | 5,3 | 24,9 | 17,7 | 15,3 | 36,0 | 470,5 | 792,9 |
| 8,9 | 123,6 | 149,9 | 68,8 | 17,4 | 9,2 | 31,3 | 26,4 | 13,6 | 44,5 | 640,6 | 1 166,2 |
| 15,6 | 201,6 | 269,1 | 114,5 | 57,0 | 7,8 | 43,6 | 40,4 | 13,2 | 70,3 | 1 067,7 | 1 948,7 |
| 8,3 | 111,7 | 142,5 | 55,5 | 17,5 | 15,0 | 29,2 | 23,3 | 13,8 | 42,6 | 590,3 | 1 033,7 |
| 5,1 | 85,5 | 159,6 | 53,3 | 0,9 | | 29,5 | 117,4 | 9,3 | 89,3 | 1 047,5 | 2 511,0 |
| 3,6 | 118,3 | 143,9 | 68,6 | 10,1 | 22,2 | 23,9 | 25,7 | 9,9 | 58,8 | 578,9 | 1 530,4 |
| 9,4 | 117,2 | 218,0 | 110,9 | 5,9 | 8,4 | 31,1 | 35,5 | 11,0 | 60,5 | 737,3 | 2 095,7 |
| 16,0 | 179,5 | 309,0 | 133,1 | 56,0 | 33,0 | 37,3 | 48,4 | 11,3 | 75,0 | 1 061,1 | 2 257,4 |
| 13,2 | 215,0 | 221,4 | 241,3 | 76,0 | 8,9 | 47,4 | 51,0 | 8,2 | 89,7 | 1 242,6 | 3 096,1 |
| 11,3 | 151,7 | 237,9 | 125,6 | 35,0 | 19,0 | 34,6 | 49,6 | 10,4 | 72,8 | 941,8 | 2 259,7 |
| 5,3 | 82,6 | 108,9 | 76,9 | 10,0 | 23,0 | 23,8 | 26,8 | 10,1 | 43,9 | 509,4 | 1 020,9 |
| 5,8 | 98,1 | 136,9 | 39,7 | 10,9 | 0,7 | 23,7 | 18,0 | 11,7 | 47,4 | 506,3 | 885,1 |
| 8,5 | 119,9 | 159,1 | 66,3 | 31,7 | 10,9 | 30,1 | 24,7 | 13,2 | 53,8 | 668,5 | 1 373,4 |
| 13,0 | 170,6 | 259,7 | 125,8 | 65,5 | 16,3 | 50,2 | 38,8 | 13,5 | 73,3 | 1 137,6 | 2 534,8 |
| 7,4 | 109,7 | 158,9 | 68,4 | 25,2 | 10,9 | 31,2 | 33,2 | 11,9 | 53,4 | 684,7 | 1 384,5 |
| 7,7 | 55,0 | 64,4 | 9,1 | 1,6 | 0,5 | 12,0 | 5,0 | 10,8 | 35,7 | 301,1 | 389,1 |
| 5,6 | 47,7 | 60,9 | 17,8 | 3,8 | 0,7 | 15,7 | 11,7 | 13,0 | 31,5 | 335,3 | 475,1 |
| 3,3 | 75,4 | 102,8 | 23,9 | 4,7 | 8,4 | 19,1 | 18,3 | 10,0 | 34,9 | 425,5 | 780,0 |
| 7,0 | 97,5 | 145,4 | 33,9 | 8,2 | 17,4 | 22,1 | 23,7 | 13,5 | 38,3 | 520,6 | 993,1 |
| 9,6 | 120,1 | 164,3 | 62,9 | 17,2 | 10,7 | 32,2 | 24,3 | 14,0 | 48,4 | 644,0 | 1 308,5 |
| 20,6 | 274,2 | 299,4 | 176,6 | 13,8 | 6,9 | 46,6 | 49,2 | 19,8 | 69,8 | 1 230,8 | 2 359,8 |
| 7,6 | 100,8 | 134,6 | 44,4 | 8,8 | 9,8 | 23,9 | 21,5 | 13,0 | 41,0 | 537,9 | 1 004,6 |
| 2,1 | 53,1 | 75,2 | 20,3 | 1,0 | | 26,6 | 24,3 | 8,0 | 28,7 | 308,7 | 782,3 |
| 7,5 | 79,9 | 111,4 | 60,5 | 12,2 | | 25,1 | 16,3 | 7,8 | 46,2 | 442,6 | 976,7 |
| 7,3 | 129,3 | 190,5 | 115,5 | 21,3 | 4,3 | 43,4 | 29,7 | 8,4 | 53,9 | 726,3 | 1 668,4 |
| 6,9 | 170,3 | 269,9 | 172,2 | 61,8 | 8,0 | 57,4 | 36,6 | 11,3 | 65,8 | 1 010,2 | 1 888,2 |
| 6,7 | 116,3 | 173,6 | 102,7 | 25,2 | 3,5 | 39,6 | 26,8 | 8,9 | 51,7 | 665,1 | 1 436,0 |
| 5,9 | 102,0 | 123,9 | 49,5 | 7,7 | 4,4 | 27,2 | 20,6 | 12,3 | 41,7 | 501,6 | 844,9 |
| 10,7 | 127,3 | 161,4 | 100,9 | 16,7 | 14,9 | 32,9 | 29,5 | 14,5 | 55,8 | 699,7 | 1 263,6 |
| 12,2 | 230,9 | 327,4 | 116,0 | 33,0 | 11,5 | 46,9 | 51,4 | 18,4 | 81,6 | 1 111,8 | 2 103,9 |
| 8,9 | 128,0 | 168,4 | 79,1 | 14,6 | 9,8 | 32,3 | 28,7 | 14,0 | 53,1 | 666,9 | 1 222,3 |
| 1,8 | 64,9 | 64,7 | 92,2 | 1,2 | 0,2 | 18,4 | 14,9 | 14,2 | 29,2 | 408,1 | 607,6 |
| 2,7 | 90,8 | 100,2 | 59,5 | 2,7 | 6,1 | 29,1 | 22,4 | 12,6 | 39,6 | 501,1 | 856,4 |
| 3,1 | 143,9 | 190,8 | 65,1 | 6,7 | 11,8 | 37,8 | 35,6 | 13,8 | 54,6 | 749,5 | 1 342,8 |
| 9,3 | 208,7 | 256,0 | 154,9 | 11,4 | 22,7 | 52,6 | 47,8 | 11,6 | 84,2 | 1 082,4 | 2 185,3 |
| 3,8 | 126,1 | 154,5 | 84,2 | 5,5 | 10,2 | 34,4 | 30,4 | 13,1 | 51,3 | 677,5 | 1 224,6 |
| 5,7 | 63,1 | 122,0 | 29,4 | 1,0 | 49,0 | 26,7 | 64,9 | 11,9 | 57,8 | 709,0 | 1 375,5 |
| 5,0 | 47,6 | 71,4 | 20,9 | 2,9 | 14,2 | 18,9 | 13,0 | 11,7 | 30,0 | 343,0 | 599,5 |
| 4,1 | 70,1 | 93,0 | 43,2 | 4,2 | 6,4 | 21,0 | 17,5 | 11,0 | 34,4 | 397,0 | 770,5 |
| 6,3 | 94,8 | 136,2 | 47,9 | 8,0 | 12,2 | 26,9 | 21,5 | 12,7 | 41,9 | 514,9 | 1 038,7 |
| 8,4 | 127,6 | 177,7 | 84,9 | 23,0 | 12,9 | 34,6 | 29,6 | 12,4 | 52,9 | 710,5 | 1 407,7 |
| 13,2 | 191,8 | 273,6 | 139,5 | 89,2 | 15,1 | 50,0 | 40,8 | 14,0 | 74,5 | 1 129,8 | 2 157,0 |
| 7,8 | 116,4 | 164,6 | 74,5 | 26,8 | 13,1 | 32,3 | 27,9 | 12,5 | 50,2 | 670,7 | 1 311,2 |

Hovudtabell 14a Inntekter frå planteproduksjon, 1000 kroner per bruk
Output from crop products, NOK 1000 per holding

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size, decares</i> | Bygg <i>Barley</i> | Havre <i>Oats</i> | Kveite <i>Wheat</i> | Oljefrø, erter anna korn o.a. <i>Oilseeds, pea, other cereals etc</i> | Grasfrø <i>Grass seeds</i> | Poteter <i>Potatoes</i> |
|---|---|-----------------------|----------------------|------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------|
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 40,7 | | 11,7 | | | |
| | 100-199,9 | 48,6 | 43,5 | 39,2 | 6,2 | | |
| | 200-299,9 | 71,9 | 49,2 | 75,9 | 14,6 | 2,7 | 17,3 |
| | 300-499,9 | 75,6 | 60,8 | 134,6 | 40,1 | 1,6 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 237,5 125,1 | 94,5 64,9 | 390,4 192,3 | 74,2 40,3 | 37,6 14,0 | 127,9 47,6 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 8,6 | 9,5 | 9,0 | 6,5 | | 6,0 |
| | 200-299,9 | 9,8 | 20,5 | 7,5 | | | 2,2 |
| | 300-499,9 | 13,3 | 20,0 | 11,2 | 0,5 | | 56,0 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 92,9 24,7 | 41,9 20,5 | 79,6 21,4 | | | 169,1 50,4 |
| | Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 4,3 | | | | |
| 100-199,9 | | 17,4 | | | | | |
| 200-299,9 | | 16,8 | | 1,0 | | | |
| 300-499,9 | | 5,2 | | | | | 2,2 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 22,9 11,9 | | 0,2 | | | 0,9 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | | | | | 9,8 | 78,3 |
| | 200-299,9 | | | | | | |
| | 300-499,9 | 1,0 | | | | | 0,1 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 12,1 2,3 | | 5,2 0,8 | | 9,9 3,6 | 155,6 41,1 |
| | Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | | | | | |
| 50- 99,9 | | | | | | | |
| 100-199,9 | | 2,6 | | | | | |
| 200-299,9 | | 6,5 | | | | | -0,1 |
| 300-499,9 500- Alle <i>All</i> | | | 2,4 | | | | |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 79,7 | 2,8 | | | | 0,3 |
| | 200-299,9 | 130,9 | 10,3 | | | | 1,4 |
| | 300-499,9 | 177,8 | 5,5 | 11,6 | | | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 243,5 167,9 | 29,9 11,5 | 6,5 6,3 | 10,3 2,1 | | 11,2 2,7 |
| | Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 4,9 | | | | |
| 300-499,9 | | 8,0 | | | | | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 26,8 10,5 | | | | | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | | 100-199,9 | | | | | |
| | 200-299,9 | | | | | | 1,7 |
| | 300-499,9 | | | | | | 0,2 |
| | 500- Alle <i>All</i> | 10,2 1,8 | | | | | 0,5 1,4 |
| | Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 1,0 | | | | |
| 50- 99,9 | | 8,6 | | 2,5 | | | |
| 100-199,9 | | 15,5 | 9,6 | 8,6 | 2,5 | 1,2 | 11,3 |
| 200-299,9 | | 27,8 | 11,5 | 13,5 | 2,4 | 0,4 | 3,5 |
| 300-499,9 | | 35,3 | 14,4 | 26,6 | 7,1 | 0,3 | 9,1 |
| 500- Alle <i>All</i> | | 132,4 45,9 | 45,5 17,6 | 164,8 44,1 | 29,9 8,9 | 15,6 3,3 | 88,8 22,2 |

| Grøn- saker | Frukt og bær | Grovfôr | Andre planteprod. | Planteprod. i alt |
|------------------------|------------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <i>Vegetables</i> | <i>Fruit and berries</i> | <i>Coarse fodder</i> | <i>Other plant prod.</i> | <i>Total plant prod.</i> |
| 41,7 | 62,3 | 8,0 | | 183,2 |
| 0,4 | 73,5 | 2,6 | 18,8 | 214,0 |
| | 2,4 | 6,7 | | 240,7 |
| 3,4 | 18,4 | 23,0 | | 357,5 |
| 61,0 | 3,2 | 43,0 | 0,3 | 1 069,6 |
| 23,8 | 19,6 | 23,1 | 0,9 | 551,6 |
| | | 14,3 | | 53,9 |
| | 39,0 | 18,2 | | 97,2 |
| | | 34,1 | 0,1 | 135,2 |
| | | 32,9 | | 416,4 |
| | 7,6 | 24,5 | | 150,9 |
| 1601,4 | | 3,7 | 178,2 | 1787,6 |
| 116,7 | | 23,9 | | 158,0 |
| 6,1 | | 39,6 | | 63,5 |
| 14,9 | | 40,0 | | 62,3 |
| | | 42,8 | | 65,7 |
| 185,9 | | 34,4 | 18,1 | 251,4 |
| 122,9 | 9,4 | 17,7 | | 238,1 |
| | | 24,6 | | 24,6 |
| | | 25,3 | | 26,4 |
| 148,0 | 37,4 | 36,1 | | 404,3 |
| 129,5 | 11,1 | 24,2 | 18,5 | 231,1 |
| | 332,1 | 1,1 | 110,5 | 443,7 |
| | 461,9 | 3,0 | 31,1 | 496,0 |
| 0,7 | 66,3 | 14,4 | 0,1 | 84,1 |
| 3,2 | 0,1 | 23,4 | | 33,1 |
| | | 29,5 | | 29,5 |
| | | 50,5 | | 50,5 |
| 1,1 | 94,3 | 20,5 | 12,0 | 130,3 |
| | | 11,2 | | 94,0 |
| 1,5 | | 15,6 | | 159,7 |
| | | 28,8 | | 223,7 |
| | | 57,5 | | 358,9 |
| 0,4 | | 29,5 | | 220,4 |
| | | 27,0 | 0,1 | 32,1 |
| | | 30,0 | 0,1 | 38,1 |
| | | 28,4 | | 55,2 |
| | | 28,0 | 0,1 | 38,6 |
| | | 9,7 | | 14,0 |
| | | 23,4 | | 25,1 |
| | | 29,0 | | 29,2 |
| | | 61,6 | | 72,3 |
| | | 29,6 | | 32,8 |
| 657,7 | 177,2 | 2,6 | 162,6 | 1 001,1 |
| 8,8 | 256,2 | 5,5 | 20,3 | 301,9 |
| 20,9 | 30,5 | 12,6 | | 112,7 |
| 1,2 | 5,1 | 20,9 | | 86,3 |
| 1,8 | 3,2 | 29,4 | | 127,2 |
| 36,9 | 4,6 | 44,2 | 0,1 | 562,8 |
| 30,5 | 24,2 | 25,4 | 5,5 | 227,6 |

Hovudtabell 14b Inntekter frå husdyrproduksjon, eksklusive pristilskot. 1000 kroner per bruk
Output from livestock products, price support not included. NOK 1000 per holding

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa Farm size, decares | Storfe Cattle | | | | Grisar Pigs | | |
|---|---|------------------|--------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------------|
| | | Mjølkk | Livdyr | Kuslakt | Anna slakt | Smågris | Slaktegris | Purker/ rånar |
| | | Milk | Sold live | Beef (cows) | Beef (other) | Piglets | Pork | Sows and boars |
| Austlandet Eastern Norway Flatbygder Lowlands | 50- 99,9 | | | | | -7,8 | 330,1 | -0,8 |
| | 100-199,9 | | 7,5 | 7,1 | 16,6 | -0,7 | 152,7 | |
| | 200-299,9 | 40,9 | 5,7 | 19,7 | 30,7 | 212,3 | 205,3 | 13,8 |
| | 300-499,9 | 205,4 | 17,4 | 40,4 | 68,3 | 121,3 | 112,0 | 18,0 |
| | 500- Alle All | 254,9 151,9 | 39,0 20,4 | 71,1 40,4 | 115,2 66,7 | 47,9 90,3 | 125,3 149,0 | 4,7 9,2 |
| Austlandet Eastern Norway Andre bygder Other parts | 100-199,9 | 97,8 | 21,1 | 16,2 | 19,9 | | 0,2 | |
| | 200-299,9 | 216,8 | 15,0 | 30,4 | 62,0 | | | |
| | 300-499,9 | 401,8 | 32,3 | 89,9 | 163,2 | 23,2 | 1,9 | 1,6 |
| | 500- Alle All | 667,2 322,4 | 30,5 24,4 | 134,5 64,5 | 219,9 111,6 | | 2,1 1,1 | |
| | | | | | | 25,0 | | 0,5 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | | | | | | | |
| | 100-199,9 | 381,1 | 15,0 | 59,1 | 80,0 | 235,9 | 146,6 | 11,2 |
| | 200-299,9 | 626,6 | 39,6 | 126,9 | 151,1 | 177,8 | 465,8 | 19,5 |
| | 300-499,9 | 1 178,1 | 49,0 | 183,3 | 172,1 | 25,7 | 488,1 | 18,9 |
| | 500- Alle All | 1 065,3 804,1 | 37,4 35,6 | 156,8 130,9 | 76,5 124,2 | 79,6 95,0 | 622,4 405,1 | 21,8 16,4 |
| Agder og Rogaland Andre bygder Other parts | 100-199,9 | 116,4 | 21,5 | 15,2 | 33,9 | 274,5 | 34,7 | 32,4 |
| | 200-299,9 | 284,7 | 25,8 | 64,9 | 66,4 | 0,7 | 73,7 | 2,2 |
| | 300-499,9 | 563,5 | 63,8 | 89,4 | 140,1 | 64,8 | 189,5 | 5,6 |
| | 500- Alle All | 712,1 384,8 | 75,4 43,3 | 149,7 71,2 | 296,2 114,9 | 11,2 78,3 | 346,9 140,4 | 4,5 9,6 |
| | | | | | | | | |
| Vestlandet Western Norway | 0 - 49,9 | | | | 12,6 | | | |
| | 50- 99,9 | 28,7 | 5,9 | 2,2 | 1,2 | | 1,7 | |
| | 100-199,9 | 243,1 | 17,8 | 41,3 | 61,1 | 12,6 | 89,2 | 2,1 |
| | 200-299,9 | 454,3 | 35,0 | 68,8 | 40,9 | 32,1 | 114,7 | 2,6 |
| | 300-499,9 | 521,0 | 26,0 | 106,4 | 208,1 | 38,7 | 47,7 | 1,3 |
| | 500- Alle All | 1 209,1 389,1 | 40,5 23,3 | 221,8 68,6 | 408,4 102,4 | | | |
| | | | | | 20,6 | | 63,8 | 1,5 |
| Trøndelag Flatbygder Lowlands | 100-199,9 | 166,4 | 32,2 | 29,3 | 20,1 | | 462,4 | 22,1 |
| | 200-299,9 | 117,7 | 14,3 | 27,3 | 26,7 | 2,8 | 135,7 | 3,1 |
| | 300-499,9 | 438,6 | 29,7 | 95,7 | 172,7 | 36,5 | 258,3 | 6,6 |
| | 500- Alle All | 423,6 319,2 | 67,2 33,0 | 110,0 73,1 | 229,3 129,4 | 42,8 33,9 | 180,3 222,6 | 91,5 24,8 |
| | | | | | | | | |
| Trøndelag Andre bygder Other parts | 200-299,9 | 452,8 | 31,2 | 70,4 | 70,4 | | | |
| | 300-499,9 | 630,9 | 61,0 | 123,5 | 130,7 | | 0,2 | |
| | 500- Alle All | 1 127,2 598,1 | 17,0 41,5 | 165,5 103,8 | 404,6 135,6 | | | |
| | | | | | | 18,3 | 47,8 | 7,4 |
| Nord-Noreg Northern Norway | 100-199,9 | 53,2 | 2,2 | 6,9 | 18,3 | | | |
| | 200-299,9 | 278,8 | 46,6 | 46,5 | 54,4 | | | |
| | 300-499,9 | 657,7 | 20,7 | 105,8 | 96,0 | 78,0 | 7,7 | 9,3 |
| | 500- Alle All | 946,5 494,9 | 50,2 28,7 | 158,0 80,7 | 238,8 95,5 | 10,5 31,1 | 197,8 38,2 | 0,1 3,5 |
| | | | | | | | | |
| Alle bruk All holdings | 0 - 49,9 | | | | 6,3 | 90,7 | | |
| | 50- 99,9 | 26,2 | 4,3 | 3,1 | 3,6 | 15,3 | 71,8 | 1,0 |
| | 100-199,9 | 131,7 | 15,2 | 22,6 | 34,1 | 56,6 | 100,2 | 9,3 |
| | 200-299,9 | 298,5 | 26,2 | 53,0 | 55,2 | 53,4 | 107,3 | 4,5 |
| | 300-499,9 | 525,2 | 34,6 | 97,3 | 138,7 | 53,1 | 110,5 | 7,6 |
| | 500- Alle All | 603,4 380,1 | 43,7 28,6 | 120,6 71,1 | 205,3 103,0 | 28,5 48,7 | 148,9 110,3 | 11,4 7,3 |

| Sauer Sheep | | | Geiter Goats | | Fjørfe Poultry | | Hestar og A. inntekter hestehald frå husd.h. | | Husdyrprod. i alt |
|-------------|-----------------|------|----------------|--------|----------------|-------|--|------------------|-------------------|
| Livdyr | Slakt | Ull | Livd./slakt | Mjølkk | Livd./slakt | Egg | Horses | Livestock, other | Livestock total |
| Sold live | Mutton and lamb | Wool | Sold live/meat | Milk | Sold live/meat | Eggs | | | |
| | | | | | 375,8 | 256,5 | | | 953,8 |
| 0,6 | 24,3 | 2,4 | | | 237,4 | 91,3 | | 0,2 | 539,4 |
| 1,6 | 4,1 | 0,5 | | | 391,9 | 105,1 | | 96,6 | 1 128,2 |
| 3,0 | 15,9 | 1,1 | | | 68,4 | 178,8 | | 72,4 | 922,4 |
| | 16,1 | 1,2 | | | 163,9 | 103,6 | | 58,0 | 1 000,9 |
| 1,2 | 14,1 | 1,1 | | | 200,8 | 139,7 | | 58,5 | 943,3 |
| 1,1 | 56,4 | 5,4 | 0,8 | 18,5 | | | | | 237,4 |
| 2,3 | 59,3 | 6,4 | 4,2 | 53,0 | 4,5 | 72,7 | | 0,4 | 527,0 |
| 1,5 | 43,0 | 3,5 | | | 7,5 | 84,3 | | 0,1 | 853,8 |
| 1,8 | 63,0 | 7,9 | | | 131,8 | 68,8 | | 0,5 | 1 328,0 |
| 1,7 | 54,8 | 5,4 | 1,0 | 14,9 | 26,4 | 54,9 | | 0,2 | 708,8 |
| | 23,1 | 3,8 | | | 968,2 | | | | 995,1 |
| | | | | | 326,1 | 232,4 | | 0,4 | 1 487,8 |
| | 41,6 | 3,5 | | | 474,7 | | | 0,2 | 2 127,3 |
| 0,1 | 57,0 | 6,3 | | | | | | | 2 178,6 |
| 70,2 | 211,8 | 25,4 | | | 509,6 | | | 49,2 | 2 926,0 |
| 9,6 | 63,1 | 7,1 | | | 324,4 | 31,5 | | 6,8 | 2 053,8 |
| 0,6 | 37,7 | 3,2 | | | 162,3 | | | 4,7 | 737,1 |
| 3,9 | 64,0 | 6,3 | | | | 0,1 | | 1,3 | 594,0 |
| 4,9 | 83,5 | 6,2 | | | | | | 0,1 | 1 211,4 |
| 2,4 | 134,6 | 13,2 | | | 228,9 | | | 1,0 | 1 976,1 |
| 3,0 | 72,6 | 6,4 | | | 75,5 | 40,1 | | 1,5 | 1 041,6 |
| 0,5 | 4,1 | 0,7 | 0,2 | 19,4 | | | | 1,0 | 38,5 |
| 0,1 | 16,1 | 0,9 | | | | | | 4,1 | 60,9 |
| 1,5 | 36,7 | 3,3 | 3,9 | 36,0 | 11,3 | 46,6 | | 0,3 | 606,8 |
| 2,4 | 53,2 | 5,2 | 0,3 | | | 0,2 | | 0,5 | 810,2 |
| 4,4 | 72,0 | 6,7 | | | 1,9 | 47,7 | -0,3 | 1,2 | 1 082,8 |
| 24,1 | 42,4 | 4,6 | | | | | | -0,1 | 1 950,8 |
| 3,7 | 44,8 | 4,2 | 1,0 | 9,8 | 3,1 | 21,7 | -0,1 | 1,0 | 758,5 |
| | | | | | -0,1 | | | | 732,4 |
| 1,0 | 92,8 | 7,4 | | | 302,9 | | | 0,5 | 732,2 |
| | 12,0 | 1,0 | | | 318,6 | 0,7 | -0,3 | 110,4 | 1 480,5 |
| | | | | | 192,4 | | | | 1 337,1 |
| 0,3 | 30,5 | 2,5 | | | 257,8 | 0,3 | -0,1 | 47,0 | 1 174,3 |
| 4,2 | 66,3 | 6,5 | | | | | | 0,1 | 701,9 |
| 3,0 | 59,6 | 5,7 | | | | | | 0,4 | 1 015,0 |
| 0,6 | 54,3 | 5,6 | | | | | | | 1 774,8 |
| 3,0 | 61,4 | 6,0 | | | | | | 0,2 | 1 023,1 |
| 11,2 | 69,6 | 7,6 | 1,9 | 161,5 | | | | | 332,4 |
| 0,3 | 57,0 | 5,2 | 1,6 | 82,4 | 0,1 | 3,4 | 0,4 | 0,5 | 577,2 |
| 1,9 | 50,0 | 5,5 | 0,1 | 25,5 | | | | 0,9 | 1 059,1 |
| 0,7 | 55,6 | 4,8 | | | | | | 0,1 | 1 663,1 |
| 2,9 | 55,4 | 5,6 | 0,9 | 64,3 | | 0,8 | 0,1 | 0,5 | 903,1 |
| 0,2 | 7,4 | 1,2 | 0,1 | 9,7 | 245,5 | 225,9 | | 0,5 | 587,5 |
| 0,4 | 25,2 | 1,7 | 0,3 | 15,6 | 79,1 | 54,0 | | 2,2 | 303,8 |
| 2,2 | 40,4 | 3,9 | 1,4 | 33,5 | 79,4 | 39,2 | | 0,7 | 570,4 |
| 2,1 | 51,8 | 4,9 | 0,8 | 16,7 | 122,0 | 26,6 | | 16,4 | 839,4 |
| 2,4 | 46,8 | 4,3 | | 3,6 | 46,7 | 51,0 | -0,1 | 24,6 | 1 146,3 |
| 5,6 | 49,7 | 5,1 | | | 144,2 | 50,2 | | 25,2 | 1 441,8 |
| 2,8 | 45,4 | 4,3 | 0,4 | 12,0 | 95,9 | 47,9 | | 16,9 | 974,7 |

Hovudtabell 14c Tilskot, andre inntekter og produksjonsinntekt i alt, 1000 kroner per bruk
Grants, other income and total output, NOK 1000 per holding

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa | Refusjon av avleysarutg. | Produksjonstilskot <i>Production allowances</i> | | | | | | Drifts- og pristil- skot |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|---|-------------------------------------|----------------------------------|--------|------------------|-----------------------------------|
| | | | Arealtilskot <i>Acreage support</i> | | | Kultur- landskap- stilskot | Husdyr | Botn- frådrag | |
| | | | Farm size, decares | Refunding of expenses for substitutes | Grovfôr <i>Coarse fodder</i> | | | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 50-99,9 | 29,8 | 0,8 | 16,4 | 15,2 | 20,0 | 11,1 | -3,0 | 19,0 |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 14,8 | 4,1 | 17,3 | 3,6 | 30,1 | 33,0 | -3,0 | 20,7 |
| | 200-299,9 | 32,2 | 5,5 | 30,4 | 0,2 | 46,0 | 37,3 | -3,0 | 21,9 |
| | 300-499,9 | 42,0 | 12,1 | 38,1 | 0,9 | 73,2 | 62,4 | -3,0 | 52,3 |
| | 500- | 37,0 | 16,7 | 85,9 | 3,6 | 155,8 | 74,3 | -3,9 | 57,7 |
| | Alle <i>All</i> | 34,1 | 10,7 | 49,1 | 2,7 | 87,8 | 55,3 | -3,3 | 42,2 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 100-199,9 | 37,2 | 25,1 | 4,6 | 0,2 | 26,5 | 72,8 | -2,9 | 81,3 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 54,2 | 39,3 | 8,7 | 0,5 | 42,6 | 93,0 | -3,0 | 138,2 |
| | 300-499,9 | 65,9 | 51,7 | 8,8 | 0,4 | 66,5 | 116,9 | -3,1 | 167,5 |
| | 500- | 64,5 | 52,8 | 41,7 | 1,7 | 124,3 | 136,7 | -3,2 | 166,4 |
| | Alle <i>All</i> | 56,0 | 41,3 | 13,1 | 0,6 | 59,7 | 102,9 | -3,0 | 135,0 |
| Agder og Rogaland | 0-49,9 | 29,4 | 5,8 | 2,0 | | 6,9 | 24,7 | -1,0 | 141,5 |
| Jæren | 100-199,9 | 54,9 | 2,9 | 2,6 | 3,5 | 24,8 | 75,4 | -3,0 | 62,0 |
| | 200-299,9 | 77,4 | 5,5 | 1,7 | 1,2 | 40,8 | 129,1 | -3,0 | 90,1 |
| | 300-499,9 | 77,3 | 1,3 | | 0,4 | 61,9 | 175,1 | -3,0 | 124,2 |
| | 500- | 97,0 | 24,1 | 0,7 | | 98,7 | 222,9 | -4,6 | 103,6 |
| | Alle <i>All</i> | 72,1 | 6,1 | 1,0 | 0,9 | 51,3 | 141,8 | -3,0 | 106,6 |
| Agder og Rogaland | 100-199,9 | 41,7 | 27,3 | 1,3 | 3,0 | 27,7 | 74,2 | -3,6 | 67,8 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 60,4 | 47,5 | | | 41,6 | 116,8 | -3,0 | 123,7 |
| | 300-499,9 | 67,7 | 58,7 | 0,7 | | 60,8 | 151,5 | -3,1 | 172,6 |
| | 500- | 79,5 | 70,1 | 7,2 | 7,7 | 97,4 | 213,2 | -3,6 | 221,6 |
| | Alle <i>All</i> | 59,3 | 47,6 | 1,6 | 2,4 | 51,3 | 128,1 | -3,3 | 138,2 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0-49,9 | 7,3 | 3,1 | | 33,5 | 7,0 | 15,2 | -3,0 | 114,7 |
| | 50-99,9 | 21,5 | 8,9 | | 33,4 | 13,7 | 34,9 | -3,1 | 155,1 |
| | 100-199,9 | 62,7 | 30,9 | 0,7 | 3,1 | 26,3 | 93,4 | -3,0 | 154,9 |
| | 200-299,9 | 65,6 | 48,0 | 1,2 | 0,3 | 40,5 | 112,5 | -3,1 | 155,3 |
| | 300-499,9 | 77,3 | 63,6 | | | 62,5 | 155,6 | -3,2 | 207,9 |
| | 500- | 82,8 | 79,6 | 3,8 | | 104,9 | 186,7 | -3,5 | 329,8 |
| | Alle <i>All</i> | 59,2 | 41,8 | 0,8 | 7,2 | 41,0 | 106,6 | -3,1 | 176,2 |
| Trøndelag | 100-199,9 | 37,2 | 9,9 | 20,0 | 0,1 | 30,9 | 50,6 | -3,0 | 57,3 |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 200-299,9 | 41,7 | 14,2 | 34,6 | | 48,4 | 69,1 | -3,0 | 45,2 |
| | 300-499,9 | 58,6 | 24,1 | 44,1 | 0,1 | 73,7 | 97,2 | -3,4 | 115,4 |
| | 500- | 56,0 | 33,0 | 70,7 | 0,4 | 117,2 | 108,0 | -4,0 | 113,9 |
| | Alle <i>All</i> | 51,4 | 21,8 | 44,4 | 0,1 | 71,3 | 87,0 | -3,4 | 89,5 |
| Trøndelag | 200-299,9 | 77,1 | 45,6 | 1,7 | | 42,9 | 108,0 | -3,0 | 136,7 |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 300-499,9 | 73,8 | 60,8 | 3,3 | | 67,5 | 136,4 | -3,2 | 181,7 |
| | 500- | 72,5 | 65,1 | 3,7 | | 108,4 | 179,8 | -3,3 | 276,3 |
| | Alle <i>All</i> | 74,2 | 53,3 | 3,7 | | 61,6 | 128,6 | -3,2 | 169,4 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 68,1 | 37,9 | | 0,4 | 27,8 | 125,5 | -3,0 | 215,2 |
| | 200-299,9 | 61,8 | 59,2 | | 0,8 | 43,7 | 117,5 | -3,0 | 230,5 |
| | 300-499,9 | 86,2 | 82,9 | | | 70,1 | 129,1 | -3,2 | 339,6 |
| | 500- | 90,3 | 103,4 | 3,2 | 0,4 | 116,4 | 158,9 | -3,2 | 457,7 |
| | Alle <i>All</i> | 77,3 | 71,4 | 0,6 | 0,4 | 63,2 | 130,7 | -3,1 | 311,8 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0-49,9 | 24,6 | 3,5 | 0,5 | 18,8 | 6,0 | 20,3 | -2,5 | 103,3 |
| | 50-99,9 | 28,1 | 9,7 | 3,4 | 20,7 | 15,4 | 41,8 | -3,1 | 113,4 |
| | 100-199,9 | 45,8 | 22,9 | 5,7 | 2,0 | 27,6 | 77,7 | -3,1 | 102,1 |
| | 200-299,9 | 57,7 | 35,3 | 9,7 | 0,3 | 43,2 | 95,4 | -3,0 | 121,2 |
| | 300-499,9 | 67,3 | 45,7 | 13,1 | 0,3 | 67,6 | 122,2 | -3,1 | 170,3 |
| | 500- | 60,7 | 45,7 | 47,3 | 2,4 | 129,2 | 129,1 | -3,7 | 173,1 |
| | Alle <i>All</i> | 57,1 | 36,5 | 16,6 | 2,4 | 62,2 | 102,9 | -3,2 | 142,7 |

| Tilsk. økol. drift | Miljø- tilskot | Andre tilskot | Tilskot i alt | Leigeinntekter | | | Sal av mjølke- kvote | Andre inntek- ter | I alt | Produks- jons- inntekt i alt |
|--|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---|--|------------------------------------|-------------------------|--------------|---------------------------------------|
| | | | | Traktor i skogen | Traktor og mask. i anna næring | Yrkesbil brukt privat | | | | |
| <i>Grants for organic production</i> | <i>Environ- mental grants</i> | <i>Other grants</i> | <i>Total grants</i> | <i>Rent tractor, forestry</i> | <i>Rent tractor etc., other occupations</i> | <i>Farm car used privately</i> | <i>Sale of milk quotas</i> | <i>Other income</i> | <i>Total</i> | <i>Total Output</i> |
| 1,5 | 2,1 | | 112,9 | 0,2 | 2,3 | | | 49,5 | 51,9 | 1 301,8 |
| | 7,1 | 25,0 | 152,7 | 1,2 | 12,6 | 0,9 | | 1,8 | 16,5 | 922,6 |
| 7,1 | 20,2 | 10,5 | 208,3 | 0,9 | 14,5 | | | 14,8 | 30,2 | 1 607,4 |
| 5,2 | 16,8 | 26,3 | 326,3 | 1,1 | 25,0 | 1,2 | | 5,2 | 32,5 | 1 638,7 |
| 28,8 | 42,2 | 44,5 | 542,6 | 1,7 | 50,9 | 0,5 | | 8,8 | 61,9 | 2 675,0 |
| 12,8 | 24,2 | 28,1 | 343,7 | 1,2 | 29,1 | 0,6 | | 9,8 | 40,7 | 1 879,3 |
| | 17,4 | 37,4 | 299,6 | 2,3 | 9,8 | 0,2 | | 1,3 | 13,7 | 604,6 |
| 2,3 | 17,0 | 35,2 | 428,0 | 1,7 | 14,3 | | | 3,4 | 19,5 | 1 071,7 |
| 8,0 | 25,6 | 47,6 | 555,8 | 1,7 | 25,8 | | | 2,1 | 29,6 | 1 574,4 |
| 6,4 | 45,1 | 99,3 | 735,7 | 0,4 | 38,2 | 1,3 | | 22,0 | 61,9 | 2 542,0 |
| 4,3 | 24,2 | 51,0 | 485,1 | 1,6 | 20,7 | 0,3 | | 6,4 | 28,9 | 1 373,7 |
| | | 7,8 | 217,1 | | 14,2 | | | 5,6 | 19,8 | 3 019,6 |
| | | 12,2 | 235,3 | | 1,0 | | | 19,9 | 20,9 | 1 902,0 |
| | 8,1 | 21,7 | 372,6 | | 3,1 | | | 65,7 | 68,8 | 2 632,2 |
| | 6,3 | 45,4 | 488,9 | | 5,2 | | | 9,2 | 14,4 | 2 744,2 |
| 23,2 | 22,7 | 67,2 | 655,5 | 0,1 | 48,8 | | | 1,2 | 50,1 | 3 697,3 |
| 3,1 | 7,5 | 34,4 | 421,8 | | 10,9 | | | 22,6 | 33,6 | 2 760,6 |
| 2,8 | 5,9 | 27,6 | 275,7 | 0,7 | 16,7 | 0,7 | | 2,7 | 20,8 | 1 271,7 |
| 7,2 | 8,6 | 52,1 | 454,9 | 0,8 | 32,7 | | 0,2 | 5,8 | 39,5 | 1 113,0 |
| 3,6 | 9,1 | 49,8 | 571,4 | 1,4 | 31,3 | | | 7,1 | 39,8 | 1 849,0 |
| | 20,3 | 86,1 | 799,5 | 0,6 | 54,3 | | | 42,6 | 97,5 | 3 277,4 |
| 3,5 | 9,5 | 48,5 | 486,7 | 0,9 | 31,8 | 0,1 | | 11,6 | 44,5 | 1 803,9 |
| | 9,0 | 4,7 | 191,5 | 5,7 | 11,0 | | | 17,2 | 33,9 | 707,6 |
| 4,1 | 13,4 | 26,9 | 308,8 | 0,2 | 7,1 | | 26,6 | 19,7 | 53,5 | 919,2 |
| 3,0 | 11,9 | 55,8 | 439,7 | 0,9 | 6,6 | 0,6 | | 1,4 | 9,5 | 1 140,1 |
| 5,2 | 12,8 | 47,1 | 485,4 | 2,0 | 12,3 | 0,8 | | 1,8 | 16,8 | 1 345,5 |
| 0,1 | 14,2 | 57,7 | 635,7 | 1,8 | 30,7 | | | 3,1 | 35,5 | 1 783,5 |
| | 22,5 | 78,2 | 884,8 | 0,1 | 41,6 | | | 1,8 | 43,5 | 2 929,6 |
| 2,7 | 13,4 | 48,1 | 493,9 | 1,6 | 16,5 | 0,4 | 3,1 | 5,2 | 26,8 | 1 409,5 |
| | 6,0 | 11,2 | 220,2 | 1,3 | 1,0 | | | 0,4 | 2,6 | 1 049,2 |
| 6,4 | 12,1 | 38,6 | 307,3 | 2,4 | 7,7 | | 9,0 | 0,6 | 19,7 | 1 218,9 |
| 7,5 | 9,3 | 22,8 | 449,4 | 2,5 | 19,1 | 0,6 | | 6,9 | 29,1 | 2 182,7 |
| 19,6 | 22,1 | 26,1 | 563,0 | 3,9 | 33,1 | | | 4,6 | 41,6 | 2 300,6 |
| 9,0 | 12,3 | 26,5 | 409,9 | 2,7 | 17,1 | 0,3 | 2,5 | 4,0 | 26,5 | 1 831,1 |
| 1,8 | 13,7 | 38,7 | 463,2 | 2,5 | 9,6 | 1,4 | | 5,1 | 18,7 | 1 215,9 |
| 4,7 | 11,1 | 49,2 | 585,3 | 2,9 | 12,7 | 1,0 | 8,8 | 2,4 | 27,9 | 1 666,3 |
| 15,9 | 15,1 | 62,1 | 795,6 | 2,1 | 21,4 | | | | 23,6 | 2 649,2 |
| 5,4 | 12,1 | 45,3 | 550,4 | 2,9 | 12,2 | 1,0 | 4,0 | 3,1 | 23,2 | 1 635,3 |
| | 10,0 | 38,2 | 520,1 | 0,7 | 10,6 | | | | 11,2 | 877,7 |
| 1,1 | 7,6 | 41,9 | 561,1 | 1,1 | 9,4 | | | 6,0 | 16,5 | 1 179,9 |
| 4,0 | 6,8 | 42,8 | 758,3 | 2,1 | 11,0 | | | 2,9 | 15,9 | 1 862,5 |
| 0,6 | 14,9 | 67,5 | 413,3 | 4,1 | 43,9 | | | 3,1 | 51,0 | 2 796,5 |
| 1,9 | 9,0 | 45,8 | 709,0 | 1,9 | 16,2 | | | 3,1 | 21,2 | 1 666,1 |
| | 4,6 | 4,4 | 183,5 | 3,0 | 14,9 | | | 17,0 | 34,9 | 1 807,0 |
| 2,5 | 7,9 | 21,4 | 261,2 | 0,3 | 4,4 | | 14,0 | 21,0 | 39,7 | 906,6 |
| 1,4 | 10,2 | 36,1 | 328,4 | 1,3 | 9,5 | 0,4 | | 2,3 | 13,6 | 1 025,1 |
| 4,2 | 13,2 | 36,1 | 413,3 | 1,5 | 13,3 | 0,3 | 0,8 | 9,4 | 25,4 | 1 364,4 |
| 4,4 | 13,4 | 42,2 | 543,4 | 1,7 | 20,9 | 0,4 | 1,0 | 4,5 | 28,5 | 1 845,4 |
| 15,9 | 31,9 | 61,5 | 693,1 | 1,7 | 44,7 | 0,4 | | 11,3 | 58,1 | 2 755,8 |
| 5,8 | 15,8 | 41,3 | 480,1 | 1,6 | 20,6 | 0,4 | 1,1 | 7,6 | 31,3 | 1 713,7 |

Hovudtabell 15 Netto mekaniseringskostnad, 1000 kroner per bruk
Net costs of mechanisation, NOK 1000 per holding

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size, decares</i> | Avskrivningar og vedlike- hald <i>Depreciation and mainte- nance</i> | Drivstoff <i>Fuel</i> | Leigeutgifter mask. og redsk. <i>Rented machinery</i> | Rentekrav 3,0 % <i>Required return on capital</i> | Brutto meka- niserings- kostnad <i>Total costs of mechanisa- tion</i> | Leige- inntekter <i>Income, rent of machinery</i> | Netto mek.- kostnad <i>Net costs of mechan.</i> |
|---|---|---|--------------------------|--|---|--|---|---|
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 61,6 | 17,0 | 29,2 | 6,9 | 114,7 | 2,5 | 112,2 |
| | 100-199,9 | 82,6 | 19,2 | 41,8 | 10,9 | 154,5 | 14,7 | 139,8 |
| | 200-299,9 | 96,3 | 22,3 | 42,1 | 10,8 | 171,5 | 15,3 | 156,2 |
| | 300-499,9 | 132,4 | 39,2 | 92,5 | 16,1 | 280,2 | 27,3 | 252,9 |
| | 500- | 240,8 | 82,8 | 123,7 | 35,4 | 482,7 | 53,1 | 429,6 |
| | Alle <i>All</i> | 152,9 | 47,1 | 84,1 | 20,7 | 304,8 | 30,9 | 273,9 |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 67,1 | 14,7 | 21,4 | 9,7 | 112,9 | 12,3 | 100,6 |
| | 200-299,9 | 107,1 | 27,4 | 31,8 | 15,4 | 181,7 | 16,0 | 165,7 |
| | 300-499,9 | 145,4 | 43,3 | 68,8 | 20,2 | 277,7 | 27,5 | 250,2 |
| | 500- | 228,5 | 72,0 | 114,5 | 30,5 | 445,5 | 39,9 | 405,6 |
| | Alle <i>All</i> | 129,2 | 36,6 | 55,5 | 17,9 | 239,2 | 22,6 | 216,6 |
| Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 44,9 | 9,2 | 53,3 | 5,7 | 113,1 | 14,2 | 98,9 |
| | 100-199,9 | 101,2 | 20,3 | 68,6 | 11,7 | 201,8 | 1,0 | 200,8 |
| | 200-299,9 | 97,0 | 19,9 | 110,9 | 12,9 | 240,7 | 3,1 | 237,6 |
| | 300-499,9 | 174,5 | 38,6 | 133,1 | 24,5 | 370,7 | 5,2 | 365,5 |
| | 500- | 127,1 | 48,4 | 241,3 | 15,4 | 432,2 | 48,9 | 383,3 |
| | Alle <i>All</i> | 126,6 | 30,0 | 125,6 | 16,8 | 299,0 | 11,0 | 288,0 |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 90,1 | 23,4 | 76,9 | 10,9 | 201,3 | 18,1 | 183,2 |
| | 200-299,9 | 113,4 | 31,4 | 39,7 | 14,9 | 199,4 | 33,5 | 165,9 |
| | 300-499,9 | 127,0 | 36,5 | 66,3 | 18,6 | 248,4 | 32,7 | 215,7 |
| | 500- | 195,7 | 56,2 | 125,8 | 28,5 | 406,2 | 54,9 | 351,3 |
| | Alle <i>All</i> | 122,5 | 34,6 | 68,4 | 16,9 | 242,4 | 32,8 | 209,6 |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 58,9 | 13,0 | 9,1 | 6,6 | 87,6 | 16,7 | 70,9 |
| | 50- 99,9 | 60,0 | 9,2 | 17,8 | 7,7 | 94,7 | 7,2 | 87,5 |
| | 100-199,9 | 89,4 | 16,8 | 23,9 | 11,3 | 141,4 | 8,1 | 133,3 |
| | 200-299,9 | 118,4 | 26,7 | 33,9 | 16,2 | 195,2 | 15,0 | 180,2 |
| | 300-499,9 | 143,6 | 34,7 | 62,9 | 17,9 | 259,1 | 32,4 | 226,7 |
| | 500- | 245,5 | 88,0 | 176,6 | 27,1 | 537,2 | 41,7 | 495,5 |
| | Alle <i>All</i> | 115,1 | 27,4 | 44,4 | 14,5 | 201,4 | 18,4 | 183,0 |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 62,3 | 18,5 | 20,3 | 7,9 | 109,0 | 2,2 | 106,8 |
| | 200-299,9 | 98,2 | 21,7 | 60,5 | 14,8 | 195,2 | 10,1 | 185,1 |
| | 300-499,9 | 134,1 | 43,0 | 115,5 | 17,1 | 309,7 | 22,2 | 287,5 |
| | 500- | 164,5 | 50,3 | 172,2 | 25,8 | 412,8 | 37,0 | 375,8 |
| | Alle <i>All</i> | 123,1 | 36,2 | 102,7 | 17,4 | 279,4 | 20,0 | 259,4 |
| Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 121,9 | 31,0 | 49,5 | 16,7 | 219,1 | 13,6 | 205,5 |
| | 300-499,9 | 123,3 | 40,7 | 100,9 | 16,6 | 281,5 | 16,7 | 264,8 |
| | 500- | 261,8 | 65,9 | 116,0 | 40,6 | 484,3 | 23,5 | 460,8 |
| | Alle <i>All</i> | 137,9 | 39,3 | 79,1 | 19,2 | 275,5 | 16,1 | 259,4 |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 72,2 | 18,3 | 92,2 | 7,8 | 190,5 | 11,2 | 179,3 |
| | 200-299,9 | 104,5 | 26,4 | 59,5 | 14,4 | 204,8 | 10,5 | 194,3 |
| | 300-499,9 | 167,3 | 45,3 | 65,1 | 22,4 | 300,1 | 13,0 | 287,1 |
| | 500- | 228,9 | 65,2 | 154,9 | 26,5 | 475,5 | 47,9 | 427,6 |
| | Alle <i>All</i> | 143,1 | 38,6 | 84,2 | 18,2 | 284,1 | 18,1 | 266,0 |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 56,6 | 15,2 | 29,4 | 6,3 | 107,5 | 17,9 | 89,6 |
| | 50- 99,9 | 56,7 | 10,5 | 20,9 | 7,1 | 95,2 | 4,7 | 90,5 |
| | 100-199,9 | 80,8 | 18,2 | 43,2 | 10,2 | 152,4 | 11,3 | 141,1 |
| | 200-299,9 | 108,4 | 26,1 | 47,9 | 14,6 | 197,0 | 15,2 | 181,8 |
| | 300-499,9 | 142,8 | 40,4 | 84,9 | 19,0 | 287,1 | 23,0 | 264,1 |
| | 500- | 222,9 | 71,8 | 139,5 | 30,9 | 465,1 | 46,8 | 418,3 |
| | Alle <i>All</i> | 132,5 | 36,9 | 74,5 | 17,8 | 261,7 | 22,6 | 239,1 |

| Hovudtabell 16 Driftsresultat i jordbruket, 1000 kroner per bruk | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|---|-------------------------------------|--|
| Operating results, agriculture. NOK 1000 per holding | | | | | | | |
| Regionar <i>Regions</i> | Storleiks- grupper, daa <i>Farm size, decares</i> | Resultat før avskrivning <i>Result before depreciation</i> | Drifts- overskot <i>Net income agriculture</i> | Kalkulert rente 3,0 % <i>Required return on capital</i> | Familiens arbeidsforsteneste <i>Family labour income</i> | | |
| | | | | | <i>per bruk per holding</i> | <i>per årsverk per man-year</i> | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 50- 99,9 | 230,2 | 101,4 | 64,3 | 37,1 | 73,3 | |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 100-199,9 | 233,1 | 138,8 | 47,1 | 91,7 | 186,8 | |
| | 200-299,9 | 470,1 | 320,6 | 87,8 | 232,8 | 301,6 | |
| | 300-499,9 | 461,6 | 303,7 | 94,8 | 208,9 | 222,0 | |
| | 500- | 897,2 | 618,4 | 167,8 | 450,6 | 376,5 | |
| | Alle <i>All</i> | 571,6 | 382,9 | 110,9 | 272,0 | 298,0 | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | 100-199,9 | 227,7 | 157,3 | 37,5 | 119,8 | 145,4 | |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 405,1 | 278,8 | 64,0 | 214,8 | 193,4 | |
| | 300-499,9 | 558,1 | 408,2 | 82,4 | 325,8 | 256,8 | |
| | 500- | 862,4 | 593,3 | 166,6 | 426,7 | 292,2 | |
| | Alle <i>All</i> | 482,5 | 340,0 | 80,2 | 259,8 | 226,6 | |
| Agder og Rogaland | 0 - 49,9 | 668,2 | 508,6 | 76,6 | 432,0 | 385,2 | |
| Jæren | 100-199,9 | 515,5 | 371,6 | 82,3 | 289,3 | 290,8 | |
| | 200-299,9 | 754,5 | 536,5 | 144,0 | 392,5 | 330,8 | |
| | 300-499,9 | 795,8 | 486,8 | 209,5 | 277,3 | 161,8 | |
| | 500- | 822,6 | 601,2 | 202,4 | 398,8 | 273,5 | |
| | Alle <i>All</i> | 738,8 | 500,9 | 162,2 | 338,7 | 242,6 | |
| Agder og Rogaland | 100-199,9 | 359,7 | 250,8 | 61,8 | 189,0 | 195,0 | |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 364,8 | 227,9 | 73,0 | 154,9 | 121,3 | |
| | 300-499,9 | 634,7 | 475,6 | 106,5 | 369,1 | 268,5 | |
| | 500- | 1 002,3 | 742,6 | 169,1 | 573,5 | 348,0 | |
| | Alle <i>All</i> | 578,3 | 419,4 | 95,9 | 323,5 | 254,5 | |
| Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 382,9 | 318,5 | 33,4 | 285,1 | 298,7 | |
| | 50- 99,9 | 505,0 | 444,1 | 28,4 | 415,7 | 475,2 | |
| | 100-199,9 | 462,9 | 360,1 | 51,0 | 309,1 | 228,1 | |
| | 200-299,9 | 497,8 | 352,4 | 80,9 | 271,5 | 180,3 | |
| | 300-499,9 | 639,3 | 475,0 | 93,8 | 381,2 | 245,7 | |
| | 500- | 869,2 | 569,8 | 189,7 | 380,1 | 191,2 | |
| | Alle <i>All</i> | 539,5 | 404,9 | 74,8 | 330,1 | 235,8 | |
| Trøndelag | 100-199,9 | 342,1 | 266,9 | 40,9 | 226,0 | 221,1 | |
| Flatbygder <i>Lowlands</i> | 200-299,9 | 353,6 | 242,2 | 58,2 | 184,0 | 212,2 | |
| | 300-499,9 | 704,8 | 514,3 | 117,5 | 396,8 | 289,2 | |
| | 500- | 682,3 | 412,4 | 165,1 | 247,3 | 173,3 | |
| | Alle <i>All</i> | 568,7 | 395,1 | 103,4 | 291,7 | 240,7 | |
| Trøndelag | 200-299,9 | 494,9 | 371,0 | 69,2 | 301,8 | 231,7 | |
| Andre bygder <i>Other parts</i> | 300-499,9 | 564,1 | 402,7 | 101,4 | 301,3 | 211,0 | |
| | 500- | 872,7 | 545,3 | 202,8 | 342,5 | 186,0 | |
| | Alle <i>All</i> | 581,4 | 413,0 | 100,9 | 312,1 | 218,0 | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | 100-199,9 | 334,8 | 270,1 | 31,9 | 238,2 | 220,3 | |
| | 200-299,9 | 423,7 | 323,5 | 53,3 | 270,2 | 247,7 | |
| | 300-499,9 | 710,5 | 519,7 | 106,3 | 413,4 | 271,0 | |
| | 500- | 867,2 | 611,2 | 164,2 | 447,0 | 292,4 | |
| | Alle <i>All</i> | 596,0 | 441,5 | 88,5 | 353,0 | 264,8 | |
| Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 553,5 | 431,5 | 59,4 | 372,1 | 372,5 | |
| | 50- 99,9 | 378,5 | 307,1 | 33,1 | 274,0 | 345,6 | |
| | 100-199,9 | 347,6 | 254,6 | 48,3 | 206,3 | 210,1 | |
| | 200-299,9 | 461,9 | 325,7 | 76,2 | 249,5 | 215,1 | |
| | 300-499,9 | 615,4 | 437,7 | 107,5 | 330,2 | 243,1 | |
| | 500- | 872,4 | 598,8 | 172,1 | 426,7 | 296,9 | |
| | Alle <i>All</i> | 567,1 | 402,5 | 97,1 | 305,4 | 249,2 | |

| Lønsevne <i>Capacity to pay</i> | | | Vederlag til arbeid og eigenkapital <i>Return on labour and own capital</i> | | Vederlag til familiens arbeid og eigenkapital <i>Return on family labour and own capital</i> | | Skattejustert vederlag per årsverk |
|------------------------------------|--------------------------------|--------|---|--------------------------------|--|--------------------------------|--|
| i alt total | kr per time NOK per hour | % % | per bruk per holding | per årsverk per man-year | per bruk per holding | per årsverk per man-year | Tax-adjusted return per man-year |
| 160,6 | 97,27 | 54 | 181,0 | 202,3 | 57,5 | 113,6 | 245,4 |
| 139,7 | 117,31 | 65 | 155,3 | 240,6 | 107,3 | 218,5 | 290,6 |
| 295,9 | 167,09 | 94 | 325,7 | 339,3 | 262,6 | 340,2 | 389,1 |
| 307,9 | 132,37 | 73 | 338,4 | 268,4 | 239,4 | 254,4 | 308,6 |
| 604,0 | 199,07 | 113 | 670,9 | 408,0 | 517,5 | 432,4 | 446,0 |
| 376,5 | 165,94 | 93 | 416,1 | 338,3 | 311,6 | 341,4 | 379,8 |
| 175,0 | 96,09 | 56 | 195,6 | 198,2 | 140,4 | 170,4 | 240,0 |
| 302,0 | 119,09 | 67 | 326,1 | 237,2 | 238,9 | 215,1 | 277,3 |
| 438,4 | 149,26 | 87 | 473,7 | 297,6 | 361,1 | 284,6 | 334,0 |
| 604,9 | 166,45 | 95 | 682,3 | 346,4 | 504,1 | 345,2 | 378,8 |
| 362,4 | 135,88 | 78 | 398,3 | 275,5 | 295,7 | 258,0 | 312,5 |
| 925,5 | 188,68 | 106 | 923,6 | 347,4 | 430,1 | 383,5 | 365,2 |
| 366,5 | 165,97 | 92 | 391,6 | 327,2 | 314,4 | 316,1 | 377,0 |
| 511,4 | 189,27 | 98 | 556,7 | 380,1 | 437,8 | 369,0 | 429,8 |
| 417,2 | 110,19 | 60 | 447,1 | 217,9 | 307,2 | 179,3 | 247,8 |
| 634,1 | 167,45 | 92 | 636,8 | 310,2 | 401,5 | 275,4 | 340,3 |
| 513,9 | 149,86 | 81 | 539,6 | 290,3 | 364,4 | 261,0 | 323,9 |
| 269,0 | 119,19 | 65 | 282,3 | 230,8 | 202,3 | 208,7 | 272,3 |
| 242,7 | 87,24 | 48 | 276,5 | 183,4 | 188,7 | 147,8 | 216,3 |
| 491,4 | 155,02 | 88 | 524,6 | 305,3 | 402,3 | 292,7 | 339,4 |
| 841,2 | 180,68 | 106 | 903,7 | 358,1 | 636,0 | 385,9 | 386,4 |
| 470,8 | 148,65 | 84 | 504,8 | 294,1 | 357,5 | 281,3 | 327,4 |
| 379,1 | 161,33 | 99 | 404,3 | 317,4 | 310,3 | 325,1 | 354,8 |
| 539,0 | 209,90 | 143 | 551,0 | 395,9 | 427,7 | 488,9 | 433,8 |
| 420,3 | 132,21 | 77 | 449,4 | 260,8 | 338,2 | 249,6 | 295,4 |
| 365,4 | 111,37 | 66 | 401,2 | 225,6 | 307,3 | 204,1 | 259,9 |
| 496,4 | 144,18 | 83 | 541,4 | 290,1 | 426,2 | 274,7 | 328,0 |
| 566,6 | 124,10 | 71 | 646,4 | 261,2 | 459,9 | 231,3 | 285,9 |
| 442,8 | 137,10 | 81 | 480,0 | 274,2 | 367,3 | 262,4 | 309,0 |
| 279,0 | 130,51 | 81 | 295,6 | 255,1 | 242,6 | 237,3 | 301,5 |
| 245,5 | 126,94 | 70 | 251,7 | 240,1 | 190,2 | 219,3 | 288,2 |
| 483,8 | 160,89 | 91 | 517,4 | 317,5 | 430,4 | 313,7 | 357,3 |
| 353,9 | 111,36 | 64 | 375,2 | 217,8 | 268,6 | 188,2 | 256,8 |
| 372,3 | 139,76 | 79 | 395,7 | 274,0 | 315,1 | 260,0 | 315,9 |
| 383,1 | 137,15 | 81 | 421,6 | 278,5 | 340,3 | 261,3 | 320,0 |
| 406,4 | 128,04 | 74 | 431,4 | 250,8 | 326,3 | 228,6 | 288,3 |
| 471,3 | 116,49 | 67 | 518,7 | 236,5 | 389,9 | 211,7 | 264,8 |
| 411,7 | 131,12 | 76 | 445,4 | 261,7 | 345,8 | 241,5 | 299,1 |
| 328,1 | 133,00 | 76 | 338,4 | 253,1 | 248,5 | 229,8 | 296,5 |
| 381,9 | 145,99 | 84 | 401,2 | 283,0 | 289,5 | 265,3 | 327,3 |
| 557,5 | 154,96 | 92 | 557,9 | 286,1 | 413,8 | 271,2 | 320,7 |
| 614,3 | 161,95 | 97 | 582,4 | 283,3 | 415,1 | 271,6 | 314,1 |
| 482,2 | 152,16 | 89 | 486,0 | 283,0 | 356,8 | 267,6 | 320,2 |
| 640,1 | 187,12 | 109 | 661,4 | 356,7 | 393,4 | 393,8 | 384,2 |
| 375,9 | 172,84 | 109 | 391,0 | 331,7 | 289,1 | 364,6 | 373,0 |
| 284,3 | 125,97 | 72 | 304,7 | 249,1 | 226,7 | 230,8 | 289,7 |
| 336,2 | 129,69 | 74 | 365,6 | 260,2 | 278,9 | 240,5 | 300,9 |
| 444,7 | 142,86 | 82 | 474,9 | 281,5 | 360,4 | 265,3 | 317,9 |
| 596,2 | 167,27 | 96 | 647,8 | 335,4 | 478,3 | 332,9 | 368,5 |
| 420,9 | 145,65 | 84 | 453,1 | 289,3 | 337,6 | 275,5 | 326,3 |

Hovudtabell 17a Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for

| Regionar Regions | | Austlandet Eastern Norway | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | Flatbygder Lowlands | | | |
| Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | 300-500 | > 500 | Alle All | |
| Tal bruk | Number of holdings | 12 | 8 | 22 | |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 53 | 48 | 51 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 384 | 687 | 485 |
| Herav leigd | Of which rented land | " " | 195 | 363 | 246 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 3 133 117 | 7 423 107 | 4 513 038 |
| Varelager | Stocks | " | 199 382 | 287 676 | 223 077 |
| Buskap | Livestock | " | 503 014 | 674 306 | 541 149 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 339 878 | 660 541 | 429 426 |
| Traktorar | Tractors | " | 248 144 | 619 956 | 364 872 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 1 214 311 | 4 014 905 | 2 170 615 |
| Jord etc. | Farmland etc. | " | 628 388 | 1 165 724 | 783 900 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 3 692 | 4 318 | 3 834 |
| Herav familien | Of which family | " " | 2 438 | 2 417 | 2 393 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | 36,0 | 147,8 | 76,6 |
| Poteter | Potatoes | " " | " | " | " |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | " " | 342,4 | 495,3 | 387,3 |
| Anna | Other | " " | 5,1 | 44,0 | 21,1 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | 475 | 366 | 389 |
| Poteter | Potatoes | kg | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 383 | 360 | 370 |
| I alt | Total | " | 390 | 339 | 358 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | |
| Årskyr | Cows | stk. no. | 25,3 | 33,7 | 27,7 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | Heifers, calves (average) | " " | 45,4 | 59,7 | 47,6 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | Steers > 1 year (average) | " " | 4,9 | 1,9 | 3,4 |
| Mjølkkvoter | Milk/cow | kg | 7 736 | 8 014 | 7 773 |
| Omsett mjølk | Milk sold | l | 177 449 | 241 780 | 194 257 |
| Mjølkekvote | Milk quota | " | 186 193 | 240 901 | 201 428 |
| Kraftfôr/årsku | Feed concentrate/cow | NOK | 14 075 | 13 329 | 13 360 |
| Grovfôr/årsku | Coarse fodder/cow | daa decares | 13,6 | 14,7 | 14,0 |
| Pris: Mjølk utan tilskot | Price: Milk excl. support: | NOK/l | 4,93 | 5,29 | 5,11 |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat (cow), excl. support | NOK/kg | 45,00 | 46,02 | 45,15 |
| Anna storfekjøtt u.tilsk. | Meat (beef), excl. support | " | 53,88 | 61,60 | 56,07 |
| Produksjonsinntekt mjølk: | Total output milk: | NOK | 874 229 | 1 278 735 | 992 110 |
| Driftstilskot | Production allowance | " | 116 917 | 114 375 | 116 455 |
| Distriktstilskot | Other support | " | 23 826 | 23 247 | 22 578 |
| Prod. inntekt kjøtt | Total output meat (cow) | " | 137 605 | 227 088 | 168 748 |
| " anna storfekjøtt | Total output meat (beef)) | " | 236 969 | 182 436 | 197 220 |
| Tilskot kjøtt | Support | " | 30 000 | 18 344 | 23 934 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | " | 61 652 | 58 409 | 58 337 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | " | 15 255 | 967 | 8 882 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | " | 884 | 646 | 731 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | " | 3 489 | 2 974 | 3 188 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 295 245 | 376 077 | 328 847 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | " | 290 834 | 362 599 | 318 196 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | " | 271 017 | 277 190 | 275 841 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | " | 328 830 | 402 419 | 360 381 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjølke og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar Regions | | Austlandet Eastern Norway | | | |
|---------------------------------|---|---------------------------|-----------|------------|-----------|
| | | Flatbygder Lowlands | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 300-500 | > 500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 8 | 22 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 2 019 755 | 2 830 732 | 2 243 774 |
| Planteprodukt | Plant products | | 73 164 | 227 479 | 125 708 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | | 1 325 709 | 1 747 635 | 1 425 297 |
| Tilskot | Support | | 594 910 | 800 752 | 657 737 |
| Andre inntekter | Other income | | 25 971 | 54 867 | 35 032 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | | 681 847 | 787 747 | 697 933 |
| Såvarer | Seeds | | 18 258 | 53 951 | 33 637 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | | 65 001 | 69 962 | 62 662 |
| Plantevernemiddel | Pesticides | | 5 058 | 3 658 | 4 089 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | | 8 549 | 18 881 | 11 529 |
| Førmiddel | Fodder | | 398 713 | 458 972 | 397 308 |
| Div, til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | | 65 926 | 115 997 | 81 928 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | | 71 528 | 6 508 | 53 599 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | | 48 815 | 59 820 | 53 181 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | | 206 499 | 351 399 | 253 452 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | 46 835 | 60 307 | 49 560 |
| Traktorar | Tractors | | 30 789 | 46 200 | 35 581 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | 40 858 | 67 448 | 48 830 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | | 11 417 | 17 575 | 12 673 |
| Drivstoff | Fuel | | 47 738 | 70 659 | 52 553 |
| Maskinleige | Rented machinery | | 149 571 | 131 790 | 131 698 |
| Jordleige | Rented farmland | | 57 151 | 113 336 | 75 435 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | | 143 637 | 189 325 | 157 883 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | | 1 416 342 | 1 835 786 | 1 515 596 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | | 603 413 | 994 947 | 728 178 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | 41 905 | 70 708 | 48 926 |
| Traktorar | Tractors | | 30 087 | 64 423 | 40 265 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | 76 579 | 226 256 | 127 098 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | | 2 036 | 8 057 | 4 077 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3,0 % | | 94 657 | 221 230 | 135 166 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | | 452 805 | 625 502 | 507 812 |
| + " skogbruk | + " forestry | | -4 121 | 26 719 | 12 203 |
| + " till,næring | + " other farm-based | | 53 341 | 155 272 | 85 323 |
| + " a, næring | + " other off-farm | | 4 032 | 51 315 | 20 859 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | | 12 308 | 32 667 | 19 169 |
| + Løsinntekter | + Wage income | | 362 693 | 295 009 | 324 446 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | | 10 183 | 88 275 | 47 687 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | | 795 | | 433 |
| + Renteinntekter | + Interest received | | 9 843 | 37 431 | 19 057 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to previous owner | | 117 426 | 152 197 | 127 544 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | | 784 453 | 1 159 993 | 909 446 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | | 57 532 | 299 413 | 146 666 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | | 608 285 | 2 385 724 | 1 198 810 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | | -165 250 | 466 240 | 80 369 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | | 3 133 117 | 7 423 107 | 4 513 038 |
| Skogbruk | Forestry | | 247 946 | 470 927 | 312 467 |
| A. næring + till.næring | Other occupations | | 363 564 | 1 292 557 | 682 109 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | | 814 335 | 891 192 | 818 563 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | | 814 523 | 1 610 112 | 1 058 585 |
| Eigedelar i alt | Total assets | | 5 373 484 | 11 687 894 | 7 384 761 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | | 592 463 | 485 273 | 543 128 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | | 2 190 491 | 4 200 822 | 2 872 737 |
| Eigenkapital | Own capital | | 2 590 530 | 7 001 800 | 3 968 896 |

| Hovudtabell 17a | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Austlandet | | | | | |
| Regions | | Eastern Norway | | | | | |
| | | Andre bygder | | | | | |
| | | Other parts | | | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 7 | 10 | 20 | 9 | 47 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 57 | 49 | 47 | 42 | 48 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 171 | 240 | 390 | 752 | 388 |
| Herav leigd | Of which rented land | “ “ | 45 | 72 | 143 | 451 | 169 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 1 661 546 | 2 712 463 | 3 368 766 | 6 690 515 | 3 557 170 |
| Varelager | Stocks | “ | 104 148 | 112 900 | 198 323 | 245 726 | 173 080 |
| Buskap | Livestock | “ | 226 419 | 287 252 | 420 331 | 756 618 | 422 739 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 221 258 | 363 232 | 421 262 | 575 596 | 403 175 |
| Traktorar | Tractors | “ | 194 822 | 332 030 | 443 016 | 374 212 | 364 700 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 734 474 | 1 164 341 | 1 435 956 | 3 492 490 | 1 638 948 |
| Jord etc. | Farmland etc. | | 180 424 | 452 708 | 449 878 | 1 245 874 | 554 528 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 3 185 | 3 104 | 3 737 | 4 248 | 3 603 |
| Herav familien | Of which family | “ “ | 2 271 | 2 415 | 2 671 | 2 887 | 2 596 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | | | 0,8 | 87,7 | 17,1 |
| Poteter | Potatoes | “ “ | | 0,1 | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 170,9 | 239,5 | 387,0 | 664,6 | 370,4 |
| Anna | Other | “ “ | | | 2,0 | | 0,9 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | | | 323 | 331 | 331 |
| Poteter | Potatoes | kg | | 1200 | | | 1200 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 398 | 330 | 344 | 254 | 316 |
| I alt | Total | “ | 398 | 330 | 342 | 266 | 317 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | | | |
| Årskyr | Cows | stk. no. | 14,0 | 17,2 | 23,6 | 39,2 | 23,5 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | Heifers, calves (average) | “ “ | 19,2 | 25,3 | 36,7 | 66,2 | 36,8 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | Steers > 1 year (average) | “ “ | 3,6 | 1,3 | 3,9 | 11,1 | 4,7 |
| Mjolk/årsku | Milk/cow | kg | 7 106 | 6 888 | 7 687 | 7 702 | 7 516 |
| Omsett mjølk | Milk sold | l | 89 754 | 106 955 | 163 208 | 269 638 | 158 833 |
| Mjølkekvote | Milk quota | “ | 104 429 | 113 390 | 170 873 | 286 019 | 168 867 |
| Kraftfôr/årsku | Feed concentrate/cow | NOK | 12 689 | 11 546 | 13 617 | 13 281 | 13 166 |
| Grovfôr/årsku | Coarse fodder/cow | daa decares | 12,2 | 14,0 | 16,4 | 17,0 | 15,8 |
| Pris: Mjolk utan tilskot | Price: Milk excl. support: | NOK/l | 4,88 | 5,13 | 5,07 | 4,86 | 5,00 |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat (cow), excl. support | NOK/kg | 43,31 | 43,73 | 42,97 | 47,79 | 44,57 |
| Anna storfekjøtt u.tilsk. | Meat (beef), excl. support | “ | 47,90 | 47,94 | 49,43 | 49,56 | 49,19 |
| Produksjonsinntekt mjølk: | Total output milk: | NOK | 438 117 | 548 290 | 828 274 | 1 309 325 | 794 054 |
| Driftstilskot | Production allowance | “ | 122 000 | 122 000 | 122 000 | 115 222 | 120 702 |
| Distriktstilskot | Other support | “ | 38 343 | 45 847 | 73 165 | 77 625 | 62 169 |
| Prod. inntekt kukjøtt | Total output meat (cow) | “ | 61 505 | 71 429 | 112 125 | 235 954 | 118 755 |
| “ anna storfekjøtt | Total output meat (beef) | “ | 63 605 | 85 443 | 177 599 | 350 761 | 172 597 |
| Tilskot kjøtt | Support | “ | 27 258 | 22 577 | 53 797 | 61 005 | 44 164 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | “ | 41 965 | 29 825 | 48 418 | 30 743 | 39 086 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | 8 893 | | 10 063 | 3 586 | 6 293 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 892 | 838 | 726 | 531 | 684 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | “ | 4 764 | 3 623 | 3 309 | 2 433 | 3 136 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 250 611 | 209 851 | 314 062 | 318 811 | 286 960 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 220 886 | 176 973 | 303 277 | 296 596 | 266 248 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | “ | 197 965 | 156 672 | 273 710 | 248 166 | 234 669 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | “ | 284 666 | 246 620 | 348 616 | 346 970 | 320 591 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjøl og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar Regions | Austlandet Eastern Norway | Andre bygder Other parts | | | | Alle All | |
|--------------------------------------|---|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | | |
| Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | | | | | | |
| Tal bruk | Number of holdings | 7 | 10 | 20 | 9 | 47 | |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 1 125 699 | 1 261 696 | 1 920 266 | 2 828 144 | 1 814 947 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 19 924 | 21 175 | 42 463 | 84 644 | 41 751 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 614 085 | 734 987 | 1 176 479 | 1 930 370 | 1 130 786 |
| Tilskot | Support | " | 490 220 | 492 284 | 665 763 | 776 813 | 617 216 |
| Andre inntekter | Other income | " | 1 470 | 13 251 | 35 561 | 36 318 | 25 194 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 311 705 | 393 703 | 630 715 | 998 255 | 596 934 |
| Såvarer | Seeds | " | 3 709 | 8 569 | 16 155 | 26 576 | 14 422 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 32 487 | 36 077 | 68 434 | 146 378 | 70 105 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 337 | 2 099 | 518 | 8 031 | 2 258 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 1 349 | 4 918 | 10 020 | 23 415 | 10 119 |
| Førmiddel | Fodder | " | 193 688 | 232 085 | 365 050 | 614 354 | 355 825 |
| Div, til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 44 810 | 46 817 | 62 448 | 86 592 | 60 250 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 9 154 | 29 897 | 50 629 | 36 705 | 37 396 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 26 171 | 33 241 | 57 462 | 56 204 | 46 559 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 153 953 | 107 468 | 148 639 | 259 755 | 159 874 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 23 564 | 32 659 | 44 273 | 64 798 | 42 385 |
| Traktorar | Tractors | " | 15 553 | 18 413 | 43 575 | 29 505 | 30 467 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 39 429 | 56 273 | 56 751 | 77 317 | 57 239 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 9 919 | 13 099 | 11 737 | 34 971 | 15 956 |
| Drivstoff | Fuel | " | 18 735 | 28 379 | 51 402 | 63 086 | 43 025 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 39 113 | 33 581 | 63 276 | 146 367 | 68 106 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 10 450 | 15 522 | 26 412 | 76 630 | 30 772 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 104 191 | 114 069 | 133 477 | 168 071 | 130 269 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 726 611 | 813 165 | 1 210 256 | 1 918 754 | 1 175 027 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 399 088 | 448 531 | 710 011 | 909 390 | 639 920 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 22 983 | 40 038 | 45 339 | 60 149 | 43 773 |
| Traktorar | Tractors | " | 22 190 | 36 510 | 42 104 | 42 345 | 37 832 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 51 724 | 71 820 | 88 800 | 207 061 | 100 617 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 2 360 | 1 742 | 218 | 1 785 | 1 157 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3,0 % | " | 50 056 | 80 999 | 93 559 | 201 239 | 103 592 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 299 831 | 298 421 | 533 550 | 598 051 | 456 541 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | -1 787 | 30 699 | -424 | 41 568 | 14 115 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 10 201 | 9 918 | 44 838 | 61 430 | 34 566 |
| + " a, næring | + " other off-farm | " | -1 429 | 21 600 | 40 335 | 3 515 | 22 220 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 7 371 | 17 026 | 6 033 | 14 288 | 10 786 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 340 881 | 410 506 | 354 197 | 293 304 | 345 030 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 159 017 | 17 358 | 32 687 | 35 314 | 48 048 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 11 341 | 15 663 | 2 529 | 9 563 | |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 16 830 | 20 395 | 24 998 | 14 383 | 21 661 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to previous owner | " | 51 713 | 102 643 | 84 246 | 183 846 | 100 595 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 779 201 | 734 621 | 967 630 | 880 535 | 861 935 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | 97 246 | 143 338 | 211 163 | 227 067 | 187 063 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 1 111 055 | 859 196 | 1 218 271 | 980 653 | 1 156 060 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 38 423 | -63 410 | -113 626 | 364 892 | 13 509 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 1 661 546 | 2 712 463 | 3 368 766 | 6 690 515 | 3 557 170 |
| Skogbruk | Forestry | " | 110 914 | 172 724 | 139 095 | 937 744 | 292 292 |
| A. næring + till.næring | Other occupations | " | 368 399 | 507 910 | 347 570 | 572 904 | 448 385 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 011 439 | 973 152 | 1 090 490 | 846 882 | 985 918 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 912 710 | 904 131 | 1 219 730 | 887 510 | 1 095 004 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 4 065 007 | 5 270 380 | 6 165 652 | 9 935 555 | 6 378 769 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 144 992 | 306 817 | 485 516 | 553 780 | 406 391 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 884 980 | 1 916 102 | 1 650 733 | 4 656 466 | 2 133 590 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 3 035 035 | 3 047 462 | 4 029 403 | 4 725 308 | 3 838 788 |

| Hovudtabell 17a | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|----------------|---------------------|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Agder og Rogaland | | | | | |
| Regions | | Jæren | | Andre bygder | | | |
| | | | | Other parts | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 300-500 | Alle all | 200-300 | 300-500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 14 | 23 | 12 | 12 | 33 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 44 | 46 | 51 | 45 | 49 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 378 | 356 | 244 | 385 | 329 |
| Herav leigd | Of which rented land | “ “ | 181 | 157 | 140 | 250 | 198 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 7 497 095 | 6 234 191 | 3 210 742 | 4 032 836 | 3 488 858 |
| Varelager | Stocks | “ | 202 387 | 171 985 | 101 641 | 153 725 | 122 611 |
| Buskap | Livestock | “ | 694 784 | 637 623 | 288 876 | 509 744 | 420 585 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 534 320 | 404 737 | 287 329 | 435 158 | 323 500 |
| Traktorar | Tractors | “ | 311 020 | 259 121 | 261 512 | 322 946 | 283 775 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 3 990 939 | 3 268 385 | 1 718 252 | 1 703 536 | 1 631 170 |
| Jord etc. | Farmland etc. | “ | 1 763 645 | 1 492 340 | 553 133 | 907 727 | 707 218 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 3 625 | 3 438 | 3 272 | 3 538 | 3 310 |
| Herav familien | Of which family | “ “ | 2 830 | 2 626 | 2 516 | 2 912 | 2 589 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | | 0,7 | | 3,5 | 1,3 |
| Poteter | Potatoes | “ “ | | 0,7 | | 0,4 | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 374,7 | 353,0 | 240,4 | 381,6 | 327,0 |
| Anna | Other | “ “ | 2,4 | 1,5 | 3,2 | | 1,2 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | | 540 | | 447 | 447 |
| Poteter | Potatoes | kg | 3000 | 3000 | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 518 | 504 | 333 | 364 | 336 |
| I alt | Total | “ | 514 | 502 | 329 | 365 | 335 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | | | |
| Årskyr | Cows | stk. no. | 37,4 | 34,9 | 14,9 | 26,7 | 21,2 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | Heifers, calves (average) | “ “ | 55,6 | 52,3 | 23,5 | 42,4 | 33,9 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | Steers > 1 year (average) | “ “ | 10,9 | 8,6 | 3,9 | 6,5 | 5,9 |
| Mjôlk/årsku | Milk/cow | kg | 7 852 | 7 810 | 6 963 | 7 378 | 7 200 |
| Omsett mjôlk | Milk sold | l | 269 708 | 250 265 | 95 234 | 176 854 | 139 083 |
| Mjôlkekvote | Milk quota | “ | 283 910 | 264 049 | 108 278 | 202 747 | 157 649 |
| Kraftfôr/årsku | Feed concentrate/cow | NOK | 14 733 | 14 594 | 13 450 | 13 990 | 14 181 |
| Grovfôr/årsku | Coarse fodder/cow | daa decares | 10,0 | 10,1 | 16,1 | 14,3 | 15,4 |
| Pris: Mjôlk utan tilskot | Price: Milk excl. support: | NOK/l | 5,22 | 5,16 | 5,00 | 5,01 | 4,96 |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat (cow), excl. Support | NOK/kg | 43,66 | 43,78 | 45,74 | 45,19 | 45,20 |
| Anna storfe kjøtt u.tilsk. | Meat (beef), excl. Support | “ | 49,18 | 49,56 | 49,26 | 49,89 | 49,54 |
| Produksjonsinntekt mjôlk: | Total output milk: | NOK | 1 407 639 | 1 290 161 | 475 990 | 885 524 | 689 776 |
| Driftstilskot | Production allowance | “ | 115 000 | 115 000 | 122 000 | 122 000 | 122 000 |
| Distriktstilskot | Other support | “ | | | 26 635 | 47 727 | 38 876 |
| Prod. inntekt kukjøtt | Total output meat (cow) | “ | 213 002 | 190 825 | 86 873 | 128 844 | 109 717 |
| “ anna storfe kjøtt | Total output meat (beef) | “ | 195 678 | 186 760 | 98 230 | 156 134 | 140 174 |
| Tilskot kjøtt | Support | “ | 13 191 | 12 587 | 23 052 | 30 401 | 29 097 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | “ | 60 487 | 50 323 | 34 302 | 59 900 | 47 105 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | 57 705 | 39 560 | 2 651 | | 2 797 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 968 | 883 | 661 | 538 | 615 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | “ | 4 039 | 4 097 | 3 442 | 3 157 | 3 124 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 192 314 | 243 316 | 204 048 | 286 340 | 248 269 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 145 284 | 204 534 | 169 795 | 265 204 | 219 842 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | “ | 132 147 | 184 729 | 137 610 | 243 138 | 195 249 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | “ | 224 589 | 277 301 | 238 517 | 322 311 | 284 113 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjølke og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar Regions | Storleiksgrupper Farm size (decares) | Agder og Rogaland | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------------|-----------|-----------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | | daa | Jæren | | Andre bygder Other parts | | |
| | | | 300-500 | Alle all | 200-300 | 300-500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 14 | 23 | 12 | 12 | 33 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 2 471 136 | 2 320 103 | 1 231 440 | 1 850 016 | 1 567 186 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 73 262 | 53 370 | 26 955 | 25 090 | 23 611 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 1 934 510 | 1 757 629 | 698 046 | 1 230 401 | 989 570 |
| Tilskot | Support | " | 455 038 | 456 410 | 460 759 | 560 712 | 516 647 |
| Andre inntekter | Other income | " | 8 326 | 52 694 | 45 681 | 33 813 | 37 359 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 944 960 | 863 581 | 393 131 | 634 122 | 537 822 |
| Såvarer | Seeds | " | 19 145 | 17 322 | 8 411 | 10 580 | 10 019 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 62 407 | 57 993 | 39 340 | 76 126 | 59 387 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 4 557 | 3 472 | 1 510 | 2 706 | 2 042 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 10 510 | 8 985 | 10 052 | 8 978 | 8 656 |
| Fôrmiddel | Fodder | " | 625 156 | 588 243 | 248 065 | 402 450 | 342 817 |
| Div, til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 73 497 | 74 719 | 36 211 | 57 815 | 47 464 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 86 126 | 63 338 | 22 687 | 14 039 | 25 025 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 63 562 | 49 508 | 26 856 | 61 428 | 42 412 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | " | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 137 711 | 144 790 | 107 229 | 129 909 | 119 962 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 59 923 | 47 464 | 46 667 | 48 198 | 48 011 |
| Traktorar | Tractors | " | 22 289 | 18 660 | 6 801 | 15 993 | 15 400 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 94 490 | 87 247 | 29 183 | 64 852 | 46 414 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 25 622 | 21 390 | 9 538 | 11 193 | 9 696 |
| Drivstoff | Fuel | " | 36 251 | 32 817 | 32 528 | 34 238 | 34 749 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 125 576 | 129 021 | 31 676 | 40 967 | 51 185 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 93 172 | 81 953 | 16 978 | 55 287 | 31 162 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 168 376 | 157 364 | 104 433 | 127 546 | 120 000 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 1 708 370 | 1 584 287 | 778 164 | 1 162 305 | 1 014 401 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 762 766 | 735 815 | 453 276 | 687 711 | 552 785 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | " | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 55 330 | 42 402 | 35 788 | 42 612 | 35 669 |
| Traktorar | Tractors | " | 47 768 | 37 687 | 35 453 | 31 662 | 34 180 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 217 160 | 188 581 | 87 681 | 107 417 | 91 718 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 3 701 | 4 560 | 3 013 | 1 988 | 2 778 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3,0 % | " | 220 353 | 183 892 | 85 000 | 119 800 | 99 365 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 438 808 | 462 586 | 291 341 | 504 033 | 388 441 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 1 053 | 663 | -738 | 5 914 | 273 |
| + " till,næring | + " other farm-based | " | 53 964 | 38 142 | 37 014 | 100 303 | 59 918 |
| + " a, næring | + " other off-farm | " | 50 379 | 30 665 | 16 629 | -55 135 | -13 294 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 11 643 | 11 128 | 11 784 | -1 509 | 7 172 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 348 336 | 316 384 | 291 917 | 259 068 | 262 680 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 44 008 | 52 849 | 38 580 | 35 142 | 34 433 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 12 477 | 7 595 | 9 959 | | 9 747 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 25 234 | 18 254 | 8 597 | 5 168 | 8 950 |
| - Gjeldsrente og kår | - Interest paid, payments to previous owner | " | 269 885 | 215 794 | 61 422 | 127 148 | 101 126 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 716 017 | 722 472 | 643 661 | 725 837 | 657 194 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | 155 355 | 91 436 | 11 498 | 244 438 | 96 821 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 877 124 | 664 205 | 815 877 | 236 103 | 564 332 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | -9 176 | -25 785 | 13 022 | -111 755 | -68 825 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | " | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 7 497 095 | 6 234 191 | 3 210 742 | 4 032 836 | 3 488 858 |
| Skogbruk | Forestry | " | 2 929 | 1 783 | 251 621 | 265 835 | 264 284 |
| A. næring + till.næring | Other occupations | " | 330 783 | 286 950 | 237 115 | 347 639 | 301 075 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 289 499 | 1 291 025 | 946 740 | 869 122 | 876 461 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 1 065 895 | 921 069 | 721 486 | 522 126 | 673 574 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | | 8 735 017 | 5 367 703 | 6 037 557 | 5 604 251 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 663 623 | 674 982 | 193 480 | 595 109 | 459 063 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 5 171 341 | 4 281 139 | 1 944 984 | 2 677 873 | 2 341 078 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 4 351 236 | 3 778 896 | 3 229 239 | 2 764 576 | 2 804 110 |

| Hovudtabell 17a | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Vestlandet | | | | | |
| Regions | | Western Norway | | | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 18 | 21 | 16 | 8 | 66 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 52 | 48 | 50 | 49 | 50 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 162 | 243 | 354 | 671 | 293 |
| Herav leigd | Of which rented land | “ “ | 56 | 115 | 197 | 324 | 139 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 1 537 578 | 3 531 345 | 2 645 143 | 7 138 695 | 3 085 995 |
| Varelager | Stocks | “ | 98 804 | 132 773 | 159 839 | 332 980 | 150 203 |
| Buskap | Livestock | “ | 256 813 | 327 517 | 433 216 | 826 711 | 384 458 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 219 846 | 368 806 | 299 064 | 807 421 | 354 323 |
| Traktorar | Tractors | “ | 214 520 | 207 989 | 260 635 | 199 681 | 219 603 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 398 131 | 1 913 794 | 1 037 159 | 3 736 826 | 1 428 102 |
| Jord etc. | Farmland etc. | “ | 349 464 | 580 465 | 455 230 | 1 235 077 | 549 306 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 3 024 | 3 732 | 3 485 | 4 522 | 3 479 |
| Herav familien | Of which family | “ “ | 2 518 | 2 742 | 2 788 | 3 209 | 2 682 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | | | | | |
| Poteter | Potatoes | “ “ | 0,2 | | 0,1 | | 0,1 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 161,7 | 242,5 | 353,1 | 670,5 | 292,1 |
| Anna | Other | “ “ | 0,5 | | 0,9 | | 0,4 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | | | | | |
| Poteter | Potatoes | kg | 1086 | 2500 | 1700 | | 1415 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 430 | 365 | 350 | 433 | 391 |
| I alt | Total | “ | 428 | 365 | 349 | 433 | 390 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | | | |
| Årskyr | Cows | stk. no. | 15,1 | 20,8 | 23,2 | 45,0 | 22,2 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | Heifers, calves (average) | “ “ | 20,9 | 27,9 | 32,9 | 76,8 | 32,4 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | Steers > 1 year (average) | “ “ | 1,5 | 0,8 | 4,3 | 9,6 | 2,9 |
| Mjølkk/årsku | Milk/cow | kg | 6 863 | 7 962 | 7 446 | 7 654 | 7 507 |
| Omsett mjølk | Milk sold | l | 93 455 | 149 060 | 159 609 | 314 206 | 151 278 |
| Mjølkekvote | Milk quota | “ | 104 658 | 169 931 | 182 527 | 350 406 | 171 368 |
| Kraftfôr/årsku | Feed concentrate/cow | NOK | 12 291 | 15 237 | 14 079 | 16 217 | 14 577 |
| Grovfôr/årsku | Coarse fodder/cow | daa decares | 10,7 | 11,7 | 15,2 | 14,9 | 13,2 |
| Pris: Mjølkk utan tilskot | Price: Milk excl. support: | NOK/l | 4,79 | 4,83 | 4,93 | 4,92 | 4,87 |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat (cow), excl. support | NOK/kg | 43,46 | 43,89 | 43,76 | 43,49 | 43,58 |
| Anna storfe kjøtt u.tilsk. | Meat (beef), excl. support | “ | 51,41 | 51,06 | 49,88 | 51,55 | 51,01 |
| Produksjonsinntekt mjølkk: | Total output milk: | NOK | 448 115 | 719 856 | 787 026 | 1 545 808 | 737 423 |
| Driftstilskot | Production allowance | “ | 122 000 | 122 071 | 114 375 | 122 000 | 120 174 |
| Distriktstilskot | Other support | “ | 39 581 | 64 789 | 69 368 | 136 483 | 65 463 |
| Prod. inntekt kukjøtt | Total output meat (cow) | “ | 64 008 | 107 378 | 149 188 | 234 685 | 116 810 |
| “ anna storfe kjøtt | Total output meat (beef) | “ | 56 969 | 68 503 | 115 351 | 412 870 | 116 486 |
| Tilskot kjøtt | Support | “ | 15 564 | 20 060 | 33 931 | 106 413 | 32 053 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | “ | 30 110 | 39 073 | 38 739 | 39 849 | 34 896 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | 6 816 | 11 566 | 3 254 | -94 | 6 317 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 849 | 788 | 721 | 789 | 779 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | “ | 4 690 | 4 026 | 3 270 | 2 988 | 3 621 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 278 913 | 214 901 | 296 387 | 292 117 | 263 180 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 266 263 | 193 149 | 283 891 | 266 326 | 245 906 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | “ | 242 712 | 167 373 | 263 629 | 221 219 | 217 256 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | “ | 317 320 | 245 979 | 335 290 | 314 609 | 297 222 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjøl og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiksgrupper <i>Farm size (decares)</i> | Vestlandet <i>Western Norway</i> | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 18 | 21 | 16 | 8 | 66 |
| Produksjonsinntekt i alt: | <i>Output:</i> | NOK | 1 070 440 | 1 523 593 | 1 744 080 | 3 204 803 | 1 612 169 |
| Planteprodukt | <i>Plant products</i> | " | 21 836 | 28 424 | 36 372 | 43 961 | 29 644 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock products</i> | " | 606 018 | 946 377 | 1 093 558 | 2 233 118 | 1 011 931 |
| Tilskot | <i>Support</i> | " | 437 033 | 521 829 | 580 577 | 870 394 | 544 701 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | " | 5 553 | 26 963 | 33 573 | 57 330 | 25 892 |
| Variable kostnader i alt: | <i>Total variable costs:</i> | " | 308 966 | 547 062 | 585 977 | 1 201 216 | 552 835 |
| Såvarer | <i>Seeds</i> | " | 3 290 | 5 219 | 5 573 | 11 980 | 5 409 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | " | 32 852 | 47 839 | 67 063 | 124 007 | 55 954 |
| Plantevernmidde | <i>Pesticides</i> | " | 1 908 | 2 178 | 2 259 | 7 165 | 2 629 |
| Konserveringsmidde | <i>Preservatives</i> | " | 8 800 | 11 614 | 10 019 | 12 467 | 10 137 |
| Førmiddel | <i>Fodder</i> | " | 190 630 | 351 491 | 346 950 | 800 107 | 349 602 |
| Div, til husdyrholdet | <i>Misc. for animal husbandry</i> | " | 32 773 | 54 660 | 63 642 | 106 361 | 55 471 |
| Innkjøp av dyr | <i>Purchase of cattle</i> | " | 14 886 | 21 730 | 48 324 | 47 410 | 28 655 |
| Andre forbruksartiklar | <i>Other variable costs</i> | " | 23 827 | 52 331 | 42 147 | 91 719 | 44 978 |
| Faste kostnader, registrerte: | <i>Registered fixed costs:</i> | | | | | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | " | 83 217 | 106 177 | 91 741 | 187 447 | 102 729 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 30 472 | 37 864 | 52 709 | 87 545 | 44 407 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | " | 16 489 | 19 236 | 25 546 | 43 878 | 22 703 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 21 264 | 37 049 | 42 805 | 137 332 | 46 015 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | " | 6 152 | 9 768 | 15 927 | 32 901 | 13 141 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | " | 16 061 | 31 992 | 36 129 | 99 466 | 35 715 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | " | 18 658 | 44 658 | 88 633 | 207 618 | 66 323 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | " | 7 137 | 12 585 | 23 809 | 18 665 | 13 985 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | " | 85 134 | 113 735 | 127 703 | 208 675 | 118 683 |
| Registrerte kostnader i alt | <i>Total registered costs</i> | " | 593 548 | 960 126 | 1 090 980 | 2 224 742 | 1 016 537 |
| Resultat før avskrivningar | <i>Result before depreciation</i> | " | 476 892 | 563 467 | 653 100 | 980 061 | 595 632 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 25 967 | 39 273 | 33 794 | 85 432 | 38 831 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | " | 22 977 | 26 551 | 32 614 | 30 359 | 27 463 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 38 668 | 108 044 | 74 257 | 210 228 | 88 962 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | " | 3 322 | 2 354 | 699 | 3 322 | 2 303 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | <i>Required return on capital 3,0 %</i> | " | 45 051 | 102 545 | 76 999 | 211 685 | 90 361 |
| Driftsoverskot jordbruk | <i>Net income agriculture</i> | " | 385 958 | 387 245 | 511 737 | 650 720 | 438 073 |
| + " skogbruk | + <i>forestry</i> | " | 4 809 | 8 420 | 6 476 | 2 569 | 5 974 |
| + " till,næring | + <i>other farm-based</i> | " | 17 500 | 62 960 | 49 655 | 58 063 | 44 895 |
| + " a, næring | + <i>other off-farm</i> | " | 9 044 | 1 544 | 21 186 | 10 163 | 9 325 |
| + Aksjeutbyte og handel | + <i>Dividend and stock trading</i> | " | 35 799 | 14 172 | 18 314 | 13 532 | 20 583 |
| + Lønsinntekter | + <i>Wage income</i> | " | 343 517 | 320 755 | 283 368 | 255 709 | 304 637 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + <i>Pensions/sick pay</i> | " | 45 312 | 52 508 | 18 075 | | 33 447 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + <i>Fam. labour: investments</i> | " | 1 304 | 18 392 | 7 941 | 3 415 | 9 387 |
| + Renteinntekter | + <i>Interest received</i> | " | 25 353 | 15 819 | 5 164 | 16 736 | 15 448 |
| - Gjeldsrenter og kår | - <i>Interest paid, payments to previous owner</i> | " | 37 120 | 91 331 | 90 039 | 161 023 | 80 860 |
| = Nettoinntekt | = <i>Total net income</i> | " | 831 476 | 790 483 | 831 876 | 849 882 | 800 909 |
| Endring i egenkapital, sparing | <i>Change in own capital (savings)</i> | " | 251 409 | 243 898 | 306 945 | 142 547 | 231 039 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | <i>Working capital on 31 Dec.</i> | " | 2 106 794 | 821 085 | 1 004 471 | 746 959 | 1 183 097 |
| Endring i arbeidskapital | <i>Change in working capital</i> | " | 99 580 | 69 591 | -53 418 | 193 698 | 55 956 |
| Balanse pr 31/12 | <i>Balance on 31 Dec:</i> | | | | | | |
| Jordbruk | <i>Agriculture</i> | " | 1 537 578 | 3 531 345 | 2 645 143 | 7 138 695 | 3 085 995 |
| Skogbruk | <i>Forestry</i> | " | 52 457 | 73 270 | 99 872 | 22 729 | 64 774 |
| A. næring + till.næring | <i>Other occupations</i> | " | 836 269 | 241 081 | 929 198 | 340 686 | 592 480 |
| Hovudbygning og privat | <i>Farmhouses and private</i> | " | 952 693 | 800 672 | 826 176 | 945 326 | 847 158 |
| Krav og kontantar | <i>Outstanding claims and cash</i> | " | 1 389 176 | 848 054 | 963 921 | 962 112 | 1 016 240 |
| Eigedelar i alt | <i>Total assets</i> | " | 4 768 172 | 5 494 422 | 5 464 310 | 9 409 548 | 5 606 646 |
| Kortsiktig gjeld | <i>Short-term liabilities</i> | " | 143 813 | 326 588 | 855 095 | 861 437 | 463 257 |
| Langsiktig gjeld | <i>Long-term liabilities</i> | " | 822 496 | 2 015 674 | 1 708 489 | 3 630 338 | 1 727 371 |
| Eigenkapital | <i>Own capital</i> | " | 3 801 864 | 3 152 159 | 2 900 726 | 4 917 773 | 3 416 019 |

| Hovudtabell 17a | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------|---|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | | |
| Regionar Regions | | daa | Trøndelag | | | | | Alle All |
| | | | Flatbygder Lowlands | | Andre bygder Other parts | | | |
| Storleiksgupper | Farm size (decares) | | 300-500 | Alle All | 200-300 | 300-500 | >500 | |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 21 | 17 | 22 | 6 | 46 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 51 | 50 | 46 | 43 | 48 | 45 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 406 | 383 | 252 | 395 | 736 | 382 |
| Herav leigd | Of which rented land | " " | 147 | 146 | 80 | 184 | 462 | 179 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 4 388 718 | 4 114 369 | 2 850 577 | 4 122 892 | 8 150 386 | 4 135 995 |
| Varelager | Stocks | " | 246 847 | 222 563 | 163 129 | 224 586 | 449 577 | 229 899 |
| Buskap | Livestock | " | 579 005 | 503 727 | 372 577 | 494 863 | 918 454 | 500 331 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 362 400 | 312 890 | 354 621 | 307 957 | 906 164 | 400 930 |
| Traktorar | Tractors | " | 318 882 | 335 491 | 317 261 | 271 087 | 876 645 | 368 041 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 2 039 431 | 1 947 343 | 1 138 042 | 2 133 550 | 4 009 635 | 1 977 827 |
| Jord etc. | Farmland etc. | | 842 153 | 792 355 | 504 947 | 690 850 | 989 912 | 658 967 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 4 333 | 4 002 | 3 282 | 3 610 | 4 670 | 3 614 |
| Herav familien | Of which family | " " | 3 412 | 3 058 | 2 571 | 2 871 | 3 713 | 2 855 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | 52,6 | 46,0 | 3,1 | 2,4 | 35,2 | 6,9 |
| Poteter | Potatoes | " " | 0,1 | 0,4 | | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | " " | 352,3 | 333,7 | 246,9 | 390,4 | 671,8 | 369,3 |
| Anna | Other | " " | 1,2 | 2,6 | | 2,3 | 28,7 | 4,8 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm1 | 402 | 358 | 420 | 197 | 460 | 409 |
| Poteter | Potatoes | kg | 1500 | 1650 | 1000 | | | 1000 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 445 | 439 | 451 | 400 | 422 | 420 |
| I alt | Total | " | 439 | 427 | 449 | 397 | 408 | 414 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | | | | |
| Årskyr | Cows | stk. no. | 28,3 | 26,9 | 21,0 | 28,3 | 48,5 | 28,0 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | Heifers, calves (average) | " " | 44,3 | 39,4 | 30,7 | 40,4 | 79,9 | 41,6 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | Steers > 1 year (average) | " " | 13,2 | 8,5 | 4,0 | 3,9 | 13,7 | 5,2 |
| Mjølkk/årsku | Milk/cow | kg | 7 569 | 7 571 | 7 489 | 7 629 | 7 750 | 7 583 |
| Omsett mjølk | Milk sold | l | 193 504 | 182 388 | 143 690 | 195 705 | 344 675 | 193 516 |
| Mjølkekvote | Milk quota | " | 204 834 | 203 015 | 150 436 | 211 862 | 363 633 | 206 994 |
| Kraftfôr/årsku | Feed concentrate/cow | NOK | 14 734 | 13 929 | 13 452 | 13 885 | 16 066 | 14 187 |
| Grovfôr/årsku | Coarse fodder/cow | daa decares | 12,4 | 12,4 | 11,8 | 13,8 | 13,9 | 12,4 |
| Pris: Mjølkk utan tilskot | Price: Milk excl. support: | NOK/l | 5,02 | 4,97 | 5,00 | 4,98 | 4,91 | 4,97 |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat (cow), excl. support | NOK/kg | 42,73 | 43,07 | 41,95 | 43,09 | 42,75 | 42,70 |
| Anna storfekjøtt u.tilsk. | Meat (beef), excl. support | " | 48,17 | 47,96 | 47,69 | 47,93 | 49,67 | 48,43 |
| Produksjonsinntekt mjølkk: | Total output milk: | NOK | 971 747 | 906 942 | 718 981 | 975 096 | 1 690 810 | 962 022 |
| Driftstilskot | Production allowance | " | 122 000 | 122 000 | 122 000 | 122 000 | 122 000 | 122 000 |
| Distriktstilskot | Other support | " | 27 651 | 26 056 | 42 701 | 69 230 | 120 925 | 64 886 |
| Prod. inntekt kukjøtt | Total output meat (cow) | " | 165 481 | 157 846 | 106 082 | 168 342 | 211 570 | 149 357 |
| " anna storfekjøtt | Total output meat (beef) | " | 300 879 | 197 184 | 97 274 | 106 589 | 403 280 | 140 643 |
| Tilskot kjøtt | Support | " | 61 527 | 41 683 | 26 266 | 35 158 | 81 940 | 37 481 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | " | 29 736 | 50 559 | 32 626 | 46 534 | 14 689 | 36 229 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | " | 1 221 | 5 766 | | 3 179 | 55 | 1 528 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | " | 687 | 705 | 930 | 706 | 693 | 761 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | " | 3 520 | 3 374 | 4 145 | 3 182 | 2 672 | 3 300 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 308 737 | 271 863 | 292 658 | 249 685 | 262 733 | 265 267 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | " | 303 631 | 258 203 | 276 511 | 224 511 | 249 400 | 245 497 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | " | 272 020 | 236 913 | 246 741 | 208 958 | 220 347 | 223 310 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | " | 339 797 | | 331 447 | 285 094 | 288 425 | 300 252 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjølke og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar | | Trøndelag | | | | | | |
|---------------------------------|--|------------------------|-----------|-----------|-----------------------------|-----------|------------|-----------|
| | | Flatbygder Lowlands | | | Andre bygder Other parts | | | |
| Storleksgrupper | Farm size (decares) | daa | 300-500 | Alle All | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 21 | 17 | 22 | 6 | 46 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 2 159 709 | 1 960 666 | 1 516 928 | 1 963 109 | 3 214 656 | 1 940 298 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 79 114 | 78 098 | 33 803 | 34 652 | 77 190 | 40 059 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 1 469 063 | 1 318 297 | 954 963 | 1 299 741 | 2 320 403 | 1 289 778 |
| Tilskot | Support | " | 590 277 | 549 929 | 509 437 | 608 857 | 797 402 | 591 324 |
| Andre inntekter | Other income | " | 21 256 | 14 343 | 18 725 | 19 859 | 19 662 | 19 136 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 729 849 | 669 519 | 472 015 | 705 936 | 1 249 099 | 680 511 |
| Såvarer | Seeds | " | 20 558 | 18 562 | 9 446 | 11 525 | 18 117 | 11 502 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 64 453 | 67 002 | 52 738 | 80 856 | 143 585 | 77 083 |
| Plantevernemiddel | Pesticides | " | 3 008 | 2 601 | 1 252 | 2 928 | 3 887 | 2 370 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 10 765 | 9 565 | 9 432 | 23 164 | 27 473 | 18 147 |
| Fôrmiddel | Fodder | " | 443 184 | 391 957 | 292 517 | 430 237 | 855 347 | 428 873 |
| Div. til husdyrhaldet | Misc. for animal husbandry | " | 59 967 | 55 259 | 61 412 | 81 344 | 106 892 | 76 137 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 68 801 | 77 225 | 11 506 | 27 182 | 17 418 | 19 933 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 59 113 | 47 348 | 33 711 | 48 701 | 76 381 | 46 467 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 112 830 | 114 539 | 98 655 | 123 705 | 113 070 | 111 977 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 43 045 | 36 899 | 43 306 | 37 862 | 79 224 | 44 594 |
| Traktorar | Tractors | " | 22 282 | 24 364 | 24 873 | 26 157 | 60 701 | 30 305 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 52 229 | 55 546 | 44 556 | 72 428 | 137 253 | 69 524 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 11 974 | 11 687 | 8 884 | 12 585 | 9 726 | 10 818 |
| Drivstoff | Fuel | " | 43 032 | 39 099 | 36 235 | 45 714 | 73 943 | 45 489 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 84 424 | 87 934 | 53 360 | 106 391 | 85 125 | 82 422 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 35 931 | 33 279 | 12 522 | 39 716 | 56 959 | 31 161 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 127 602 | 133 242 | 113 867 | 145 583 | 213 195 | 140 943 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 1 263 200 | 1 206 107 | 908 273 | 1 316 078 | 2 078 295 | 1 247 744 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 896 510 | 754 559 | 608 655 | 647 032 | 1 136 361 | 692 553 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 43 320 | 36 825 | 37 237 | 35 287 | 93 916 | 43 466 |
| Traktorar | Tractors | " | 41 313 | 38 598 | 36 212 | 30 407 | 86 212 | 40 189 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 127 686 | 122 486 | 71 816 | 121 703 | 224 887 | 115 496 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 3 899 | 2 543 | 2 101 | 689 | 1 940 | 1 359 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3,0 % | " | 131 865 | 118 119 | 84 715 | 119 341 | 241 815 | 121 221 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 680 291 | 554 108 | 461 290 | 458 945 | 729 406 | 492 044 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | -6 165 | 6 832 | 649 | 3 416 | -9 977 | 594 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 30 290 | 38 958 | 47 042 | 32 363 | -25 645 | 29 956 |
| + " a, næring | + " other off-farm | " | 3 484 | 12 624 | 43 833 | 34 413 | | 32 658 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 30 115 | 19 490 | 4 372 | -1 750 | 15 828 | 2 843 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 316 151 | 247 473 | 191 107 | 184 806 | 416 566 | 220 861 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 67 809 | 80 184 | 40 203 | 19 722 | 29 190 | 28 097 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 5 085 | 13 803 | 5 900 | 12 845 | | 8 324 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 14 031 | 15 547 | 24 875 | 10 754 | 9 000 | 15 521 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to prev. owner | " | 111 574 | 130 242 | 70 854 | 138 438 | 226 728 | 127 409 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 1 029 517 | 858 777 | 748 415 | 617 075 | 937 639 | 703 488 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | 353 068 | 234 251 | 78 977 | 204 488 | 43 747 | 126 308 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 1 088 892 | 792 326 | 1 244 606 | 704 639 | 1 263 856 | 964 680 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | -6 286 | 9 986 | 102 015 | -11 311 | 189 983 | 58 410 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 4 388 718 | 4 114 369 | 2 850 577 | 4 122 892 | 8 150 386 | 4 135 995 |
| Skogbruk | Forestry | " | 110 330 | 154 945 | 132 867 | 205 056 | 187 259 | 172 055 |
| A. næring + till.næring | Other occupations | " | 815 667 | 519 880 | 349 475 | 398 442 | 200 664 | 348 048 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 019 717 | 1 187 484 | 807 278 | 641 044 | 886 113 | 751 812 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 852 568 | 811 560 | 1 001 452 | 700 424 | 984 844 | 837 421 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 7 186 999 | 6 788 238 | 5 141 649 | 6 067 858 | 10 409 267 | 6 245 331 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 490 800 | 566 293 | 219 578 | 547 410 | 533 894 | 418 498 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 2 337 490 | 2 571 068 | 1 368 451 | 2 802 540 | 4 480 655 | 2 530 354 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 4 358 710 | 3 650 877 | 3 553 620 | 2 717 908 | 5 394 718 | 3 296 479 |

| Hovudtabell 17a | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | |
|-----------------------------------|--|--|---|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | |
| Regionar <i>Regions</i> | Storleiksgrupper <i>Farm size (decares)</i> | daa | Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | | | |
| | | | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 13 | 31 | 15 | 62 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år <i>year</i> | 54 | 47 | 46 | 49 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa <i>decares</i> | 240 | 398 | 697 | 425 |
| Herav leigd | <i>Of which rented land</i> | “ “ | 85 | 195 | 399 | 213 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 1 933 990 | 3 624 477 | 6 022 690 | 3 720 466 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 131 133 | 169 997 | 310 314 | 191 797 |
| Buskap | <i>Livestock</i> | “ | 296 745 | 414 146 | 657 752 | 436 205 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 329 167 | 489 822 | 604 258 | 462 315 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | “ | 154 427 | 274 577 | 318 704 | 251 774 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | “ | 583 284 | 1 697 356 | 3 238 327 | 1 770 638 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 439 234 | 578 579 | 893 336 | 607 738 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (agric.)</i> | timer <i>hours</i> | 3 091 | 3 806 | 4 002 | 3 675 |
| Herav familien | <i>Of which family</i> | “ “ | 2 249 | 2 854 | 2 919 | 2 739 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | daa <i>decares</i> | | | 18,1 | 4,4 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,4 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 238,9 | 397,4 | 679,1 | 420,0 |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | 0,8 | 0,3 | | 0,3 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | FEm FUm ¹ | | | 332 | 332 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | kg | 1000 | 1000 | 3000 | 1591 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm | 363 | 295 | 301 | 307 |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 362 | 295 | 302 | 307 |
| Storfehold: | <i>Cattle:</i> | | | | | |
| Årskyr | <i>Cows</i> | stk. <i>no.</i> | 17,2 | 23,8 | 34,2 | 24,4 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | <i>Heifers, calves (average)</i> | “ “ | 26,2 | 33,2 | 57,6 | 36,6 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | <i>Steers > 1 year (average)</i> | “ “ | 2,9 | 3,7 | 8,1 | 4,4 |
| Mjølkk/årsku | <i>Milk/cow</i> | kg | 7 457 | 7 473 | 7 221 | 7 357 |
| Omsett mjølk | <i>Milk sold</i> | l | 119 978 | 165 490 | 230 359 | 166 863 |
| Mjølkekvote | <i>Milk quota</i> | “ | 134 096 | 184 170 | 264 027 | 187 459 |
| Kraftfôr/årsku | <i>Feed concentrate/cow</i> | NOK | 15 123 | 14 647 | 15 761 | 14 997 |
| Grovfôr/årsku | <i>Coarse fodder/cow</i> | daa <i>decares</i> | 13,9 | 16,7 | 19,8 | 17,3 |
| Pris: Mjølkk utan tilskot | <i>Price: Milk excl. support:</i> | NOK/l | 4,97 | 4,92 | 4,85 | 4,91 |
| Kukjøtt utan tilskot | <i>Meat (cow), excl. support</i> | NOK/kg | 41,81 | 43,11 | 43,56 | 42,98 |
| Anna storfejøtt u.tilsk. | <i>Meat (beef), excl. support</i> | “ | 47,88 | 47,27 | 47,23 | 47,32 |
| Produksjonsinntekt mjølkk: | <i>Total output milk:</i> | NOK | 596 574 | 814 396 | 1 118 027 | 819 938 |
| Driftstilskot | <i>Production allowance</i> | “ | 130 000 | 130 000 | 130 000 | 130 000 |
| Distriktstilskot | <i>Other support</i> | “ | 77 285 | 181 919 | 212 708 | 160 661 |
| Prod. inntekt kukjøtt | <i>Total output meat (cow)</i> | “ | 84 713 | 128 574 | 193 819 | 131 169 |
| “ anna storfejøtt | <i>Total output meat (beef)</i> | “ | 89 661 | 97 036 | 290 535 | 138 523 |
| Tilskot kjøtt | <i>Support</i> | “ | 47 411 | 52 891 | 132 018 | 69 296 |
| Produksjonsinntekt livdyr | <i>Total output cattle sold live</i> | “ | 65 394 | 25 063 | 28 924 | 33 948 |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | “ | 1 521 | 4 803 | | 3 133 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 718 | 708 | 636 | 679 |
| Dekningsbidrag/daa | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 3 926 | 3 230 | 2 554 | 3 065 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 305 694 | 286 063 | 298 531 | 292 131 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 290 937 | 272 444 | 294 811 | 280 904 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | 280 508 | 266 799 | 298 072 | 275 896 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | “ | 346 639 | 319 542 | 328 277 | 326 112 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjolk og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar Regions | | daa | Nord-Noreg Northern Norway | | | |
|---------------------------------|---|-----|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | | | | | |
| Tal bruk | Number of holdings | | 13 | 31 | 15 | 62 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 1 419 990 | 1 864 268 | 2 778 413 | 1 944 675 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 35 829 | 31 495 | 91 490 | 47 276 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 837 862 | 1 069 871 | 1 631 304 | 1 126 710 |
| Tilskot | Support | " | 538 074 | 753 086 | 996 988 | 749 634 |
| Andre inntekter | Other income | " | 8 225 | 9 816 | 58 630 | 21 055 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 478 759 | 579 155 | 997 382 | 641 936 |
| Såvarer | Seeds | " | 7 243 | 6 628 | 14 775 | 8 790 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 60 110 | 68 814 | 115 621 | 77 048 |
| Plantevernmidde | Pesticides | " | 3 165 | 875 | 2 264 | 1 694 |
| Konserveringsmidde | Preservatives | " | 9 194 | 7 867 | 11 628 | 9 068 |
| Førmiddel | Fodder | " | 277 085 | 366 525 | 583 578 | 388 461 |
| Div, til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 52 196 | 59 218 | 78 810 | 60 669 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 28 471 | 15 359 | 92 383 | 36 066 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 41 295 | 53 869 | 98 324 | 60 141 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 153 934 | 139 209 | 154 744 | 142 719 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 29 171 | 49 186 | 81 174 | 51 339 |
| Traktorar | Tractors | " | 14 574 | 27 977 | 42 162 | 28 392 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 40 723 | 62 513 | 92 565 | 62 777 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 9 295 | 5 126 | 12 313 | 7 787 |
| Drivstoff | Fuel | " | 28 059 | 43 903 | 64 407 | 44 081 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 32 942 | 59 619 | 170 542 | 78 604 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 13 071 | 17 415 | 38 035 | 20 675 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 114 685 | 141 379 | 194 195 | 145 108 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 915 211 | 1 125 482 | 1 847 519 | 1 223 418 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 504 778 | 738 786 | 930 894 | 721 257 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 38 457 | 55 757 | 76 029 | 54 585 |
| Traktorar | Tractors | " | 22 651 | 32 312 | 37 451 | 30 340 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 40 616 | 100 866 | 146 288 | 95 605 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 817 | 1 473 | 404 | 1 012 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3,0 % | " | 56 797 | 106 862 | 172 481 | 108 445 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 402 237 | 548 378 | 670 723 | 539 715 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 2 858 | 1 838 | 7 222 | 3 414 |
| + " till,næring | + " other farm-based | " | 10 027 | 23 693 | 49 788 | 27 072 |
| + " a, næring | + " other off-farm | " | 11 945 | 22 595 | 32 384 | 21 850 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 8 174 | 6 170 | 7 864 | 6 793 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 191 400 | 232 657 | 139 461 | 196 227 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 118 084 | 37 481 | 16 686 | 47 537 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 7 026 | 13 367 | 5 270 | 9 432 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 8 693 | 10 288 | 9 751 | 9 681 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to previous owner | " | 71 670 | 149 452 | 240 281 | 148 614 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 688 774 | 747 016 | 698 867 | 713 107 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | 129 501 | 140 610 | 88 418 | 119 829 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 490 087 | 192 301 | -65 449 | 213 373 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | -73 520 | -74 930 | 104 682 | -28 288 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 1 933 990 | 3 624 477 | 6 022 690 | 3 720 466 |
| Skogbruk | Forestry | " | 66 377 | 65 989 | 97 255 | 72 937 |
| A. næring + till.næring | Other occupations | " | 260 179 | 279 345 | 285 963 | 266 148 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 361 426 | 825 140 | 1 051 128 | 754 988 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 531 533 | 759 553 | 676 007 | 680 637 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 3 153 506 | 5 554 504 | 8 133 043 | 5 495 176 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 391 159 | 950 962 | 1 416 031 | 903 275 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 1 016 071 | 2 281 632 | 4 529 586 | 2 459 363 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 1 746 276 | 2 321 909 | 2 187 426 | 2 132 537 |

Hovudtabell 17a
Forts. Cont.**Drift og driftsresultat på bruk med**
Summary of accounts for

| Regionar <i>Regions</i> | Storleiksgrupper <i>Farm size (decares)</i> | daa | Alle <i>All</i> | | | | Alle <i>All</i> |
|-------------------------------|---|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 39 | 83 | 139 | 55 | 320 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år <i>year</i> | 53 | 50 | 47 | 46 | 48 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa <i>decares</i> | 166 | 247 | 388 | 691 | 373 |
| Herav leigd | <i>Of which rented land</i> | “ “ | 44 | 94 | 185 | 397 | 179 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 1 561 453 | 3 003 371 | 4 002 701 | 6 658 037 | 3 862 483 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 97 816 | 132 781 | 192 572 | 295 834 | 181 557 |
| Buskap | <i>Livestock</i> | “ | 251 476 | 331 446 | 488 430 | 738 146 | 457 285 |
| <i>Maskinar og reiskapar</i> | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 180 823 | 331 826 | 405 032 | 617 253 | 392 011 |
| <i>Traktorar</i> | <i>Tractors</i> | “ | 196 930 | 242 949 | 306 045 | 426 553 | 295 536 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | “ | 487 026 | 1 402 023 | 1 872 160 | 3 519 964 | 1 842 794 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 347 381 | 562 345 | 738 461 | 1 060 287 | 693 302 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (agric.)</i> | timer <i>hours</i> | 3 006 | 3 344 | 3 722 | 4 176 | 3 593 |
| Herav familien | <i>Of which family</i> | “ “ | 2 398 | 2 525 | 2 838 | 2 890 | 2 696 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | daa <i>decares</i> | 0,6 | 3,2 | 8,4 | 48,0 | 12,8 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 164,7 | 242,2 | 377,4 | 633,0 | 356,7 |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | 0,2 | 1,2 | 1,6 | 10,3 | 2,8 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | FEm <i>FUm</i> ¹ | 268 | 398 | 420 | 345 | 369 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | kg | 1560 | 1571 | 2060 | 3000 | 1868 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm <i>FUm</i> | 431 | 387 | 373 | 341 | 369 |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 430 | 385 | 372 | 336 | 366 |
| Storfehold: | <i>Cattle:</i> | | | | | | |
| Årskyr | <i>Cows</i> | stk. <i>no.</i> | 15,0 | 19,5 | 26,6 | 38,5 | 25,1 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | <i>Heifers, calves (average)</i> | “ “ | 20,5 | 27,8 | 39,9 | 64,6 | 38,3 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | <i>Steers > 1 year (average)</i> | “ “ | 2,2 | 2,7 | 5,7 | 8,4 | 4,9 |
| Mjolk/årsku | <i>Milk/cow</i> | kg | 6 913 | 7 462 | 7 600 | 7 618 | 7 520 |
| Omsett mjolk | <i>Milk sold</i> | l | 93 571 | 132 660 | 184 196 | 267 313 | 172 333 |
| Mjølkekvote | <i>Milk quota</i> | “ | 104 989 | 145 672 | 200 059 | 293 701 | 188 630 |
| Kraftfôr/årsku | <i>Feed concentrate/cow</i> | NOK | 12 248 | 14 000 | 14 246 | 14 922 | 14 229 |
| Grovfôr/årsku | <i>Coarse fodder/cow</i> | daa <i>decares</i> | 11,0 | 12,4 | 14,2 | 16,4 | 14,2 |
| Pris: Mjolk utan tilskot | <i>Price: Milk excl. support:</i> | NOK/l | 4,84 | 4,97 | 5,01 | 4,95 | 4,98 |
| Kukjøtt utan tilskot | <i>Meat (cow), excl. support</i> | NOK/kg | 43,23 | 43,32 | 43,53 | 44,60 | 43,71 |
| Anna storfejøtt u.tilsk. | <i>Meat (beef), excl. support</i> | “ | 49,65 | 48,99 | 49,37 | 50,07 | 49,54 |
| Produksjonsinntekt mjolk: | <i>Total output milk:</i> | NOK | 453 008 | 659 145 | 923 318 | 1 322 202 | 857 463 |
| Driftstilskot | <i>Production allowance</i> | “ | 122 077 | 122 934 | 121 763 | 121 709 | 122 098 |
| Distriktstilskot | <i>Other support</i> | “ | 32 011 | 47 580 | 78 606 | 114 770 | 70 359 |
| Prod. inntekt kukjøtt | <i>Total output meat (cow)</i> | “ | 64 710 | 101 705 | 147 367 | 214 055 | 135 408 |
| “ anna storfejøtt | <i>Total output meat (beef)</i> | “ | 62 713 | 92 682 | 156 964 | 293 157 | 150 810 |
| Tilskot kjøtt | <i>Support</i> | “ | 17 107 | 25 969 | 40 861 | 78 308 | 40 198 |
| Produksjonsinntekt livdyr | <i>Total output cattle sold live</i> | “ | 30 561 | 41 098 | 43 533 | 42 042 | 40 527 |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | “ | 5 611 | 4 887 | 10 631 | 3 522 | 7 175 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 868 | 793 | 736 | 637 | 722 |
| Dekningsbidrag/daa | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 4 503 | 3 941 | 3 359 | 2 677 | 3 308 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 256 186 | 251 650 | 280 446 | 304 012 | 276 126 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 238 444 | 227 452 | 262 798 | 284 722 | 256 219 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | 217 570 | 204 319 | 243 522 | 254 055 | 232 556 |
| Skattejust. vederlag til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | “ | 293 267 | 287 938 | 314 814 | 332 143 | 310 137 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjolk og storfe slakt
combined dairy and beef farming

| Regionar Regions | | Alle All | | | | | |
|---------------------------------|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 |
| Tal bruk | Number of holdings | | 39 | 83 | 139 | 55 | 320 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 1 065 953 | 1 464 884 | 1 972 957 | 2 858 257 | 1 866 080 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 21 530 | 32 227 | 45 496 | 95 156 | 47 203 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 616 604 | 899 517 | 1 281 813 | 1 874 979 | 1 191 382 |
| Tilskot | Support | " | 421 362 | 501 933 | 623 499 | 840 403 | 600 635 |
| Andre inntekter | Other income | " | 6 457 | 31 207 | 22 148 | 47 720 | 26 860 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 318 628 | 491 084 | 670 889 | 1 008 018 | 633 348 |
| Såvarer | Seeds | " | 4 596 | 9 264 | 12 461 | 23 281 | 12 399 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 34 514 | 48 315 | 69 744 | 114 304 | 66 844 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 1 315 | 1 929 | 2 382 | 4 416 | 2 455 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 6 267 | 8 902 | 11 517 | 16 214 | 10 901 |
| Førmiddel | Fodder | " | 197 637 | 300 420 | 412 691 | 634 398 | 391 952 |
| Div, til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 35 718 | 53 243 | 65 655 | 90 735 | 62 514 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 14 100 | 29 928 | 42 576 | 52 133 | 37 142 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 24 480 | 39 085 | 53 864 | 72 537 | 49 143 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 93 012 | 117 637 | 135 226 | 204 361 | 136 137 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 27 465 | 37 738 | 47 355 | 69 769 | 45 933 |
| Traktorar | Tractors | " | 18 115 | 17 870 | 27 797 | 40 422 | 25 989 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 28 600 | 40 823 | 61 650 | 98 368 | 58 114 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 6 983 | 9 958 | 12 223 | 20 046 | 12 293 |
| Drivstoff | Fuel | " | 17 915 | 31 183 | 43 025 | 68 771 | 40 887 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 31 684 | 45 404 | 85 828 | 157 751 | 80 137 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 10 213 | 14 701 | 38 904 | 60 547 | 32 363 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 86 233 | 116 534 | 139 864 | 191 640 | 135 271 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 638 849 | 922 931 | 1 262 761 | 1 919 694 | 1 200 472 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 427 104 | 541 953 | 710 196 | 938 563 | 665 608 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 20 868 | 36 717 | 45 043 | 68 894 | 43 768 |
| Traktorar | Tractors | " | 23 190 | 29 317 | 35 540 | 47 683 | 34 411 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 38 871 | 82 680 | 111 862 | 192 730 | 108 041 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 2 352 | 2 188 | 1 606 | 3 085 | 2 098 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3,0 % | " | 45 806 | 87 050 | 117 138 | 194 567 | 112 797 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 341 824 | 391 051 | 516 145 | 626 171 | 477 290 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 6 223 | 7 594 | 1 364 | 12 004 | 5 415 |
| + " till,næring | + " other farm-based | " | 24 296 | 35 469 | 43 888 | 56 922 | 41 231 |
| + " a, næring | + " other off-farm | " | 10 292 | 16 246 | 19 691 | 18 554 | 17 211 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 20 793 | 10 354 | 8 780 | 14 531 | 11 690 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 307 061 | 258 659 | 280 774 | 251 777 | 271 651 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 66 856 | 53 539 | 32 464 | 40 486 | 43 095 |
| + Fam, arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 895 | 9 768 | 9 946 | 9 976 | 8 851 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 22 466 | 14 559 | 13 237 | 14 670 | 15 040 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to previous owner | " | 48 125 | 86 679 | 135 657 | 200 575 | 121 816 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 752 581 | 710 562 | 790 631 | 844 515 | 769 657 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | 153 867 | 101 059 | 201 636 | 151 766 | 158 513 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 1 571 521 | 757 823 | 700 571 | 722 210 | 834 175 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 6 270 | 26 398 | -66 380 | 207 872 | 13 671 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 1 561 453 | 3 003 371 | 4 002 701 | 6 658 037 | 3 862 483 |
| Skogbruk | Forestry | " | 70 572 | 117 471 | 132 857 | 333 554 | 154 187 |
| A. næring + till.næring | Other occupations | " | 561 804 | 281 111 | 447 463 | 454 623 | 422 339 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 943 023 | 782 282 | 900 734 | 1 036 963 | 891 267 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 1 179 960 | 762 107 | 863 064 | 890 403 | 884 381 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 4 316 811 | 4 946 341 | 6 346 819 | 9 373 581 | 6 214 657 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 192 986 | 335 645 | 678 747 | 887 913 | 560 762 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 928 305 | 1 792 688 | 2 529 539 | 4 345 082 | 2 425 239 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 3 195 521 | 2 818 008 | 3 138 532 | 4 140 585 | 3 228 656 |

Hovudtabell 17b Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for

| Regionar Regions | | | Agder & Rog. Jæren | Vestlandet Western Norway | | | Alle All | |
|------------------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | 200-300 | Alle All | 200-300 | 300-500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 10 | 8 | 12 | 14 | 10 | 31 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 46 | 46 | 48 | 46 | 47 | 47 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 346 | 236 | 241 | 243 | 365 | 330 |
| herav leigd | of which rented land | " " | 96 | 110 | 123 | 71 | 161 | 131 |
| Eigedelar i jordbruket | Agricultural assets: | NOK | 6 613 638 | 2 813 417 | 3 035 411 | 3 442 802 | 5 945 873 | 4 981 385 |
| Varelager | Stocks | " | 233 864 | 134 949 | 130 539 | 151 579 | 217 287 | 192 642 |
| Buskap | Livestock | " | 985 867 | 395 675 | 401 594 | 505 551 | 811 641 | 715 424 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 368 890 | 364 403 | 388 208 | 326 484 | 477 612 | 367 984 |
| Traktorar | Tractors | " | 214 255 | 276 595 | 235 961 | 190 571 | 216 499 | 225 564 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 3 202 582 | 1 170 881 | 1 389 590 | 1 565 193 | 3 354 033 | 2 483 518 |
| Jord etc. | Farmland etc. | " | 1 608 180 | 470 915 | 489 519 | 703 424 | 868 801 | 996 254 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | timer hours | 3 528 | 4 167 | 3 977 | 3 747 | 4 520 | 3 957 |
| herav familien | of which family | " " | 2 717 | 3 344 | 3 231 | 2 988 | 3 299 | 2 998 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | 23,3 | 2,3 | 1,5 | 12,9 | 19,5 | 16,2 |
| Poteter | Potatoes | " " | | 0,3 | 0,2 | 0,1 | | 0,1 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | " " | 323,1 | 232,6 | 239,3 | 229,6 | 345,6 | 313,7 |
| Anna | Other | " " | | 0,6 | 0,4 | 0,4 | | 0,2 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | 610 | 133 | 133 | 331 | 547 | 467 |
| Poteter | Potatoes | kg | | 4 000 | 4 000 | 4 000 | | 4 000 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 486 | 382 | 363 | 379 | 439 | 409 |
| I alt | Total | " | 494 | 379 | 361 | 376 | 445 | 412 |
| Storfe- og svinehald: | Dairy and pig farming: | | | | | | | |
| Årskyr | Cows | stk no. | 32,7 | 18,6 | 17,6 | 18,8 | 26,6 | 24,4 |
| Mjølkk/årsku | Milk/cow | kg | 8 016 | 7 400 | 7 355 | 7 504 | 8 421 | 7 796 |
| Omsett mjølk | Sold milk | l | 238 061 | 125 354 | 117 927 | 126 817 | 205 874 | 173 669 |
| Mjølkekvote | Milk quota | l | 271 264 | 139 162 | 134 622 | 141 916 | 225 305 | 192 631 |
| Grovfôr/årsku | Coarse fodder/cow | daa decares | 9,9 | 12,5 | 13,6 | 12,2 | 13 | 12,9 |
| Avlsgrisar (gj.snitt) | Pigs for breeding (average) | stk no. | 41,3 | 12,7 | 15,1 | 18,8 | 42,5 | 27,7 |
| Smågriskull | Litters | " " | 82 | 28 | 39 | 42 | 69 | 54 |
| Salbare smågrisar | Piglets for sale | " " | 956 | 337 | 436 | 466 | 961 | 646 |
| Omsette slaktesvin | Pigs for slaughter | " " | 882 | 216 | 191 | 364 | 702 | 523 |
| Innkjøp av svin | Purchase of pigs | NOK | 537 097 | 122 868 | 82 508 | 269 668 | 272 086 | 311 563 |
| Pris: Mjølke utan tilskot | Milk price excl. support | " | 4,97 | 5,1 | 5,08 | 5,12 | 4,96 | 4,99 |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat(cow) excl. support | " | 44,84 | 45,87 | 44,5 | 44,84 | 44,07 | 43,83 |
| Anna storfe kjøtt u.tilsk. | Meat(beef) excl. support | " | 47,76 | 48,53 | 49,64 | 49,15 | 49,64 | 49,37 |
| Svinekjøtt | Pork | " | 26,02 | 25,35 | 25,71 | 26,12 | 25,89 | 25,73 |
| Smågris, sal | Piglets for sale | " | 955 | 835 | 872 | 910 | 931 | 914 |
| Produksjonsinntekt mjølk | Total output milk | " | 1 183 178 | 638 691 | 599 211 | 648 747 | 1 020 350 | 866 334 |
| Driftstilskot | Production allowance | " | 115 000 | 122 000 | 122 000 | 120 000 | 120 000 | 121 004 |
| Distriktstilskot | Other support to milk | " | | 54 546 | 51 452 | 31 784 | 37 041 | 43 437 |
| Prod. inntekt kjøtt | Total output meat(cow) | " | 183 881 | 79 293 | 77 215 | 85 340 | 143 772 | 128 212 |
| " anna storfe kjøtt | " meat(beef) | " | 116 737 | 42 022 | 49 058 | 59 125 | 179 030 | 104 581 |
| Tilskot kjøtt | Support | " | 7 438 | 16 309 | 15 850 | 11 361 | 28 620 | 21 959 |
| Prod.innt. livdyr, storfe | Total output cattle sold live | " | 48 561 | 49 762 | 40 456 | 52 263 | 44 154 | 45 509 |
| " smågris | " piglets | " | 370 037 | 182 415 | 276 193 | 282 974 | 355 007 | 286 620 |
| " slaktesvin | " pigs for fattening | " | 1 839 066 | 410 433 | 361 066 | 751 331 | 1 445 561 | 1 091 388 |
| " avlsgrisar | " pigs for breeding | " | 90 279 | 15 040 | 16 048 | 31 816 | 52 468 | 40 597 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | " | 727 | | 7 701 | 321 | 9 747 | 12 234 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | " | 1 127 | 879 | 872 | 934 | 1 084 | 957 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | " | 5 492 | 4 892 | 4 852 | 5 041 | 5 341 | 4 759 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 357 629 | 276 654 | 273 133 | 298 651 | 315 326 | 303 584 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | " | 346 041 | 259 473 | 253 819 | 283 186 | 309 507 | 291 689 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | " | 362 111 | 234 365 | 223 845 | 257 232 | 320 565 | 283 544 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adj. return on l. and own cap. | " | 395 773 | 308 111 | 306 385 | 333 975 | 345 097 | 337 341 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av kumjølke og svinekjøt
combined dairy and pig farming

| Regionar Regions | | Agder & Rog. Jæren | Vestlandet Western Norway | | Alle All | | | |
|----------------------------------|---|-----------------------|---|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------|
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | 200-300 | Alle All | 200-300 | 300-500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 10 | 8 | 12 | 14 | 10 | 31 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 4 371 178 2 005 877 2 014 159 2 440 645 3 917 713 3 227 147 | | | | | |
| Planteprodukt | Plant products | " | 72 632 | 43 606 | 35 924 | 49 076 | 60 589 | 50 223 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 3 832 465 1 417 655 1 426 948 1 911 916 3 250 089 2 575 476 | | | | | |
| Tilskot | Support | " | 450 812 | 536 182 | 541 543 | 473 987 | 569 402 | 584 529 |
| Andre inntekter | Other income | " | 15 270 | 8 435 | 9 744 | 5 666 | 37 633 | 16 919 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 2 468 606 | 852 480 | 843 236 1 216 111 1 967 767 1 656 492 | | | |
| Såvarer | Seeds | " | 25 815 | 5 952 | 5 000 | 9 244 | 15 687 | 12 181 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 58 670 | 39 702 | 34 770 | 41 623 | 55 159 | 53 624 |
| Plantevernemiddel | Pesticides | " | 3 663 | 1 205 | 2 857 | 1 729 | 5 841 | 3 129 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 13 690 | 8 430 | 8 912 | 9 431 | 13 612 | 11 202 |
| Førmiddel | Fodder | " | 1 598 145 | 543 681 | 567 375 | 744 751 1 350 882 1 060 226 | | |
| Diverse til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 133 283 | 73 836 | 70 436 | 87 422 | 100 861 | 96 200 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 569 082 | 130 183 | 104 451 | 275 967 | 333 305 | 358 098 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 66 259 | 49 491 | 49 437 | 45 943 | 92 421 | 61 832 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 163 948 | 125 963 | 124 668 | 129 556 | 187 380 | 158 723 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 53 192 | 43 982 | 47 088 | 43 666 | 62 057 | 52 686 |
| Traktorar | Tractors | " | 14 405 | 24 220 | 21 099 | 23 432 | 20 356 | 20 379 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 102 832 | 52 689 | 50 399 | 66 002 | 73 455 | 77 967 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 19 440 | 11 328 | 15 373 | 12 578 | 17 839 | 14 295 |
| Drivstoff | Fuel | " | 40 425 | 28 331 | 26 952 | 25 637 | 46 089 | 39 571 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 200 134 | 35 236 | 40 784 | 67 533 | 186 876 | 130 698 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 74 175 | 13 884 | 14 029 | 13 767 | 64 374 | 37 720 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 213 684 | 144 357 | 177 184 | 144 284 | 224 390 | 196 491 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 3 350 842 1 332 467 1 360 814 1 742 566 2 850 582 2 385 023 | | | | | |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 1 020 336 | 673 410 | 653 345 | 698 079 1 067 130 | | 842 124 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 40 898 | 33 667 | 37 865 | 31 160 | 53 469 | 39 176 |
| Traktorar | Tractors | " | 28 320 | 31 155 | 27 538 | 25 880 | 33 230 | 29 100 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 206 063 | 70 985 | 85 617 | 102 011 | 195 606 | 148 033 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 2 902 | 2 657 | 3 994 | 2 615 | 3 106 | 2 665 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 198 143 | 84 350 | 89 052 | 103 111 | 175 668 | 144 524 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 742 154 | 534 947 | 498 332 | 536 413 | 781 719 | 623 151 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 457 | 2 498 | 1 007 | 2 635 | 1 941 | 1 280 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 71 352 | 18 161 | 19 127 | 28 849 | 45 749 | 40 895 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | 55 941 | 24 156 | 16 104 | 13 803 | 48 731 | 39 999 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 15 996 | 13 826 | 12 407 | 14 109 | 25 851 | 20 958 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 273 237 | 328 519 | 330 706 | 309 873 | 308 903 | 295 966 |
| + Pensjonar/sjikepengar | + Pensions/sick pay | " | 3 546 | 4 664 | 13 535 | 2 665 | 17 363 | 21 781 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | | 4 044 | 16 204 | 2 311 | 17 966 | 6 839 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 12 642 | 10 089 | 27 533 | 10 145 | 11 826 | 17 296 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payment to previous own. | " | 310 583 | 63 934 | 66 571 | 101 791 | 280 510 | 206 069 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 864 742 | 876 968 | 868 383 | 819 012 | 979 538 | 862 094 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | 31 397 | 140 004 | 379 190 | 153 771 | 270 030 | 305 315 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 786 920 | 915 189 1 373 248 1 249 766 | | | 301 670 1 105 633 | |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 93 396 | 546 | -70 180 | -24 822 | 45 166 | 36 901 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 6 613 638 2 813 417 3 035 411 3 442 802 5 945 873 4 981 385 | | | | | |
| Skogbruk | Forestry | " | 2 100 | 67 082 | 56 567 | 49 089 | 2 468 | 41 503 |
| Till.næring og anna næring | Other occupations | " | 583 974 | 712 326 | 769 346 1 074 568 | | 372 521 | 920 278 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 260 243 | 809 831 | 825 358 | 756 394 1 475 043 | | 990 657 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 780 798 | 583 360 1 213 881 | | 577 675 | 688 814 | 915 489 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 9 240 753 4 986 015 5 900 562 5 900 528 8 484 719 7 849 313 | | | | | |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 1 127 614 | 475 154 | 544 504 | 597 982 1 172 062 | | 919 944 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 5 762 077 1 031 055 1 152 834 1 667 338 4 814 127 3 376 242 | | | | | |
| Eigenkapital | Own capital | " | 2 351 062 3 479 806 4 203 225 3 635 208 2 498 529 3 553 127 | | | | | |

**Hovudtabell 17c Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for**

| Regionar Regions | | Austlandet Eastern Norway | Agder & Rogaland | | Vestlandet Western Norway | | | |
|------------------------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | Andre bygder Other parts | Jæren | Andre bygder Other parts | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | Alle All | 300-500 | Alle All | 300-500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 6 | 6 | 6 | 11 | 10 | 17 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 55 | 49 | 47 | 50 | 50 | 49 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 487 | 421 | 396 | 410 | 380 | 353 |
| herav leigd | of which rented land | " | 328 | 128 | 151 | 188 | 147 | 117 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 2 349 486 | 3 621 584 | 3 152 104 | 3 657 151 | 2 833 610 | 2 636 091 |
| Varelager | Stocks | " | 133 640 | 116 775 | 143 999 | 148 429 | 130 112 | 111 962 |
| Buskape | Livestock | " | 460 560 | 498 956 | 326 240 | 386 524 | 407 672 | 376 087 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 326 332 | 255 985 | 275 727 | 286 591 | 396 293 | 359 523 |
| Traktorar | Tractors | " | 327 168 | 201 372 | 204 972 | 241 403 | 373 598 | 319 322 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 712 479 | 1 430 482 | 806 770 | 1 363 292 | 1 141 862 | 932 761 |
| Jord etc | Farmland etc. | " | 389 309 | 1 118 015 | 1 394 396 | 1 230 911 | 384 074 | 536 436 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | timer hours | 3 730 | 3 720 | 3 329 | 3 548 | 3 882 | 4 014 |
| herav familien | of which family | " " | 2 897 | 2 694 | 2 263 | 2 583 | 2 828 | 2 980 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | | | | | | |
| Poteter | Potatoes | " " | 0,2 | | | 0,4 | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | " " | 487,2 | 420,8 | 396,2 | 409,6 | 380,2 | 353,3 |
| Anna | Other | " " | | | | | | |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | | | | | | |
| Poteter | Potatoes | kg | 1 000 | | | 1 485 | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 288 | 344 | 281 | 280 | 311 | 306 |
| I alt | Total | " | 288 | 344 | 281 | 280 | 311 | 306 |
| Mjølkeprod. og sauehald: | Dairy and sheep farming: | | | | | | | |
| Årskyr | Cows | stk no. | 22,9 | 23,1 | 15,5 | 17,8 | 16,6 | 16,8 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | Heifers, calves (average) | " " | 36,4 | 35,5 | 21,2 | 28,6 | 26,3 | 24,5 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | Steers > 1 year (average) | " " | 3,3 | 3,6 | 2,3 | 3,1 | 6,9 | 4,4 |
| Mjolk/årsku | Milk/cow | kg | 7 000 | 7 549 | 6 704 | 7 155 | 7 412 | 7 383 |
| Omsett mjølk | Milk sold | l | 148 595 | 158 029 | 94 955 | 115 682 | 110 729 | 112 290 |
| Mjølkevote | Milk quota | l | 147 250 | 165 888 | 118 391 | 132 980 | 127 530 | 128 287 |
| Vinterfora sauer | Winter-fed sheep (wfs) | stk no. | 61 | 111 | 110 | 113 | 87 | 88 |
| Gagnslam/vfs | Lambs per wfs | stk no. | 1,5 | 1,3 | 1,5 | 1,4 | 1,6 | 1,5 |
| Omsett saue- og l. kjøt | Mutton sold | kg | 1 792 | 3 089 | 2 971 | 3 107 | 2 781 | 2 524 |
| Pris: Mjolk utan tilskot | Milk price excl. support | NOK/l | 4,79 | 4,91 | 4,90 | 4,95 | 4,89 | 4,87 |
| Kukjøt utan tilskot | Meat (cow) excl. support | NOK/kg | 41,26 | 43,10 | 42,43 | 43,83 | 43,84 | 43,31 |
| Anna storfe kjøt u.tilsk. | Meat (beef) excl. support | " | 49,31 | 46,82 | 51,87 | 50,46 | 50,19 | 50,60 |
| Saue- og lammekjøt u.t. | Meat (mutton) excl. support | " | 46,60 | 51,98 | 52,14 | 51,47 | 51,22 | 50,28 |
| Ull | Wool | " | 35,81 | 34,65 | 27,20 | 28,88 | 35,13 | 33,85 |
| Produksjonsinntekt mjølk | Total output milk | NOK | 711 824 | 775 871 | 465 318 | 572 215 | 541 414 | 546 889 |
| Driftstilskot | Production allowance | " | 122 000 | 116 167 | 119 583 | 120 682 | 122 000 | 122 000 |
| Distriktstilskot | Other support to milk | " | 66 639 | | 22 266 | 35 014 | 47 358 | 48 979 |
| Prod. inntekt kukjøt | Total output meat (cow) | " | 119 807 | 141 888 | 56 282 | 88 845 | 94 187 | 102 730 |
| " anna storfe kjøt | " meat (beef) | " | 94 164 | 51 147 | 91 887 | 108 090 | 147 274 | 106 671 |
| Tilskot storfe kjøt | Support | " | 29 963 | 3 860 | 19 509 | 27 629 | 36 181 | 28 547 |
| Produk.inntekt livdyr storfe | Total output cattle sold live | " | 55 427 | 59 806 | 23 962 | 37 473 | 14 038 | 24 157 |
| " saue- og lammekj. | " mutton | " | 98 075 | 159 817 | 161 200 | 165 858 | 150 815 | 130 652 |
| Tilskot kjøt | Support (mutton) | " | 18 132 | 12 150 | 24 345 | 26 724 | 24 230 | 22 851 |
| Prod.inntekt, livdyr sau | Total income sheep sold live | " | 5 987 | 508 | 16 240 | 9 785 | 10 499 | 24 464 |
| Prod.inntekt , ull | " wool | " | 12 417 | 17 596 | 12 493 | 14 722 | 15 167 | 13 269 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | " | 8 436 | | 445 | 1 092 | 2 778 | 1 669 |
| Netto mek. kostr./daa | Net mechanisation costs/decare | " | 536 | 613 | 394 | 507 | 645 | 687 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | " | 2 966 | 2 970 | 2 573 | 2 877 | 3 042 | 3 111 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 361 806 | 297 343 | 307 935 | 309 544 | 297 900 | 268 304 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | " | 361 978 | 262 532 | 315 102 | 305 946 | 289 074 | 251 543 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | " | 348 675 | 234 463 | 296 131 | 280 384 | 256 855 | 224 380 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own cap. | " | 397 879 | 330 836 | 341 450 | 342 965 | 331 790 | 300 518 |

¹ FUm = Feed Unit milk

kumjølksproduksjon og sauehald
combined dairy and sheep farming

| Regionar Regions | | Austlandet Eastern Norway | Agder & Rogaland | | Vestlandet Western Norway | | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------|------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | Andre bygder Other parts | Jæren | Andre bygder Other parts | 300-500 | Alle All | 300-500 | Alle All |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | Alle All | 300-500 | Alle All | 300-500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 6 | 6 | 6 | 11 | 10 | 17 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 2 101 948 | 1 824 576 | 1 531 857 | 1 782 822 | 1 758 218 | 1 687 206 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 32 411 | 8 858 | 27 767 | 50 280 | 21 816 | 19 801 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 1 106 136 | 1 206 634 | 827 826 | 998 080 | 976 172 | 950 499 |
| Tilskot | Support | " | 881 895 | 599 228 | 649 857 | 707 479 | 731 672 | 694 306 |
| Andre inntekter | Other income | " | 81 506 | 9 856 | 26 407 | 26 983 | 28 557 | 22 599 |
| Variable kostnader i alt | Total variable costs | " | 656 435 | 574 826 | 512 338 | 603 155 | 601 722 | 588 233 |
| Såvarer | Seeds | " | 11 556 | 5 987 | 10 386 | 8 771 | 5 548 | 6 104 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 78 457 | 76 514 | 75 978 | 66 130 | 77 489 | 70 267 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 4 149 | 1 512 | 3 649 | 2 154 | 1 623 | 1 622 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 4 403 | 12 955 | 5 602 | 5 293 | 8 894 | 8 270 |
| Førmiddel | Fodder | " | 393 434 | 372 092 | 308 056 | 402 623 | 393 414 | 373 611 |
| Diverse til husdyrholdet | Misc. for animal husb. | " | 76 340 | 68 481 | 42 711 | 55 400 | 58 691 | 59 152 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 36 567 | 2 867 | 24 682 | 19 040 | 18 049 | 33 060 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 51 530 | 34 420 | 41 273 | 43 744 | 38 013 | 36 147 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 150 130 | 165 075 | 113 537 | 129 858 | 145 545 | 143 226 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 45 728 | 49 123 | 34 772 | 51 730 | 59 329 | 66 006 |
| Traktorar | Tractors | " | 37 418 | 13 840 | 12 240 | 15 043 | 13 702 | 15 806 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 41 709 | 58 740 | 38 383 | 59 522 | 36 960 | 45 965 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 24 613 | 8 756 | 3 333 | 9 426 | 9 264 | 10 179 |
| Drivstoff | Fuel | " | 59 987 | 30 065 | 36 967 | 38 190 | 36 779 | 34 117 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 102 549 | 96 856 | 18 477 | 49 488 | 44 489 | 38 258 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 49 490 | 54 676 | 34 525 | 30 562 | 14 737 | 11 629 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 168 745 | 118 725 | 108 078 | 127 386 | 116 660 | 110 325 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 1 336 804 | 1 170 683 | 912 650 | 1 114 360 | 1 079 186 | 1 063 743 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 765 144 | 653 893 | 619 208 | 668 461 | 679 031 | 623 462 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 39 151 | 32 131 | 31 739 | 32 354 | 50 376 | 47 824 |
| Traktorar | Tractors | " | 37 205 | 22 645 | 20 541 | 25 707 | 43 099 | 41 322 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 59 067 | 97 263 | 56 957 | 77 884 | 71 914 | 61 405 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 489 | 6 112 | 633 | 1 601 | 2 316 | 1 893 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 69 209 | 107 745 | 93 898 | 104 392 | 83 695 | 78 079 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 629 232 | 495 743 | 509 338 | 530 915 | 511 327 | 471 018 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 13 624 | 2 085 | -479 | 491 | 803 | 1 373 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 66 967 | 49 524 | 11 823 | 21 671 | 26 509 | 27 924 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | 38 645 | 25 665 | | | 31 699 | 20 252 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 16 627 | 4 634 | 15 080 | 10 196 | 16 818 | 12 472 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 208 438 | 489 088 | 228 516 | 260 228 | 262 714 | 273 102 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 125 565 | | 8 779 | 5 500 | 26 575 | 25 612 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 1 037 | 1 335 | | 11 802 | | |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 8 219 | 18 223 | 7 177 | 8 506 | 16 832 | 15 007 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to prev. owner | " | 102 769 | 97 172 | 119 250 | 102 094 | 55 767 | 58 272 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 1 005 586 | 989 125 | 660 983 | 747 216 | 837 509 | 788 488 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | -96 922 | 133 506 | -73 189 | 85 611 | 185 017 | 119 158 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 512 919 | 740 350 | 612 810 | 582 372 | 775 481 | 980 287 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | -42 734 | 118 540 | 64 908 | -663 | 3 644 | -20 644 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 2 349 486 | 3 621 584 | 3 152 104 | 3 657 151 | 2 833 610 | 2 636 091 |
| Skogbruk | Forestry | " | 139 210 | | 79 956 | 62 873 | 24 628 | 106 685 |
| Till.næring og a. næring | Other occupations | " | 626 541 | 476 027 | 201 452 | 236 088 | 522 642 | 470 837 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 227 177 | 802 285 | 1 509 744 | 1 077 659 | 986 438 | 833 786 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 704 540 | 841 250 | 643 268 | 665 926 | 890 477 | 987 094 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 5 046 955 | 5 741 147 | 5 586 524 | 5 699 697 | 5 257 796 | 5 034 493 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 767 173 | 441 540 | 390 618 | 471 674 | 453 604 | 346 886 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 1 936 674 | 1 960 962 | 2 246 190 | 2 211 627 | 1 236 392 | 1 289 876 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 2 343 108 | 3 338 645 | 2 949 716 | 3 016 396 | 3 567 800 | 3 397 731 |

| Hovudtabell 17c | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | |
|-------------------------------|---|--|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | |
| Regionar | | Alle | | | |
| Regions | | All | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 23 | 10 | 42 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år year | 50 | 49 | 51 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa decares | 391 | 599 | 402 |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | " | 169 | 304 | 178 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 3 238 911 | 4 048 826 | 3 146 462 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | " | 144 753 | 167 984 | 132 977 |
| Buskap | <i>Livestock</i> | " | 403 767 | 611 899 | 419 904 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 386 845 | 438 714 | 340 720 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | " | 361 203 | 260 679 | 298 969 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 1 223 172 | 1 454 045 | 1 166 206 |
| Jord etc | <i>Farmland etc.</i> | | 719 171 | 1 115 505 | 787 687 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (Agric.)</i> | timer hours | 3 655 | 4 809 | 3 797 |
| herav familien | <i>of which family</i> | " " | 2 618 | 3 492 | 2 783 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | daa decares | | | |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | " " | | 0,2 | 0,1 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | " " | 391,2 | 599,2 | 401,6 |
| Anna | <i>Other</i> | " " | | | |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | FEm FUm ¹ | | | |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | kg | 1 667 | 2 000 | 1 404 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm | 314 | 278 | 304 |
| I alt | <i>Total</i> | " | 314 | 278 | 304 |
| Mjølkeproduksjon og sauehald: | <i>Dairy and sheep farming:</i> | | | | |
| Årskyr | <i>Cows</i> | stk no. | 17,2 | 30,3 | 19,4 |
| Kviger og kalvar (gj.sn.) | <i>Heifers, calves (average)</i> | " " | 28,1 | 48,4 | 30,2 |
| Oksar over 1 år (gj.sn.) | <i>Steers > 1 year (average)</i> | " " | 5,1 | 3,9 | 3,9 |
| Mjølkk/årsku | <i>Milk/cow</i> | kg | 7 381 | 7 516 | 7 294 |
| Omsett mjølk | <i>Milk sold</i> | l | 115 125 | 208 217 | 128 562 |
| Mjølkekvote | <i>Milk quota</i> | l | 130 345 | 224 283 | 141 861 |
| Vinterfôra sauer | <i>Winter-fed sheep (wfs)</i> | stk no. | 94 | 118 | 94 |
| Gagnslam/vfs | <i>Lambs per wfs</i> | stk no. | 1,5 | 1,4 | 1,5 |
| Omsett saue- og l. kjøt | <i>Mutton sold</i> | kg | 2 848 | 3 085 | 2 669 |
| Pris: Mjølkk utan tilskot | <i>Milk price excl. support</i> | NOK/l | 4,87 | 4,89 | 4,89 |
| Kulkjøtt utan tilskot | <i>Meat (cow) excl. support</i> | NOK/kg | 43,42 | 43,07 | 43,17 |
| Anna storfe kjøtt u.tilsk. | <i>Meat (beef) excl. support</i> | " | 50,22 | 50,28 | 50,13 |
| Saue- og lammekjøtt u.t. | <i>Meat (mutton) excl. support</i> | " | 51,38 | 49,79 | 50,43 |
| Ull | <i>Wool</i> | " | 33,17 | 30,64 | 32,43 |
| Produksjonsinntekt mjølk | <i>Total output milk</i> | NOK | 560 873 | 1 018 997 | 628 973 |
| Driftstilskot | <i>Production allowance</i> | " | 121 152 | 121 300 | 121 202 |
| Distriktstilskot | <i>Other support to milk</i> | " | 39 035 | 72 533 | 43 714 |
| Prod. inntekt kulkjøtt | <i>Total output meat(cow)</i> | " | 85 605 | 187 510 | 107 971 |
| " anna storfe kjøtt | <i>" meat (beef)</i> | " | 140 399 | 119 642 | 107 517 |
| Tilskot storfe kjøtt | <i>Support</i> | " | 34 129 | 37 652 | 28 913 |
| Produk.inntekt livdyr storfe | <i>Total output cattle sold live</i> | " | 22 525 | 75 383 | 37 026 |
| " saue- og lammekj. | <i>" mutton</i> | " | 154 445 | 157 043 | 140 336 |
| Tilskot kjøtt | <i>Support (mutton)</i> | " | 24 672 | 27 497 | 22 926 |
| Prod.inntekt, livdyr sau | <i>Total income sheep sold live</i> | " | 8 901 | 31 425 | 13 393 |
| Prod.inntekt , ull | <i>" wool</i> | " | 14 927 | 17 490 | 14 199 |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | " | 1 484 | 5 971 | 2 254 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | " | 603 | 594 | 613 |
| Dekningsbidrag/dekar | <i>Gross margin/decare</i> | " | 3 010 | 2 813 | 3 044 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 304 663 | 306 647 | 301 305 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | " | 299 617 | 281 227 | 288 596 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | " | 268 936 | 261 965 | 262 854 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | " | 338 791 | 334 481 | 334 708 |

¹ FUm = Feed Unit milk

kumjolkproduksjon og sauehald
combined dairy and sheep farming

| Regionar Regions | | Alle All | | | |
|---------------------------------|--|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | daa | 300-500 | >500 |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | | | | |
| Tal bruk | Number of holdings | | 23 | 10 | 42 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 1 755 109 | 2 653 804 | 1 835 585 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 24 248 | 47 894 | 28 691 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 989 159 | 1 613 462 | 1 051 669 |
| Tilskot | Support | " | 712 669 | 940 519 | 725 134 |
| Andre inntekter | Other income | " | 29 032 | 51 929 | 30 092 |
| Variable kostnader i alt | Total variable costs | " | 577 774 | 967 958 | 612 698 |
| Såvarer | Seeds | " | 9 702 | 12 227 | 8 986 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 76 095 | 100 727 | 72 181 |
| Plantevernmidde | Pesticides | " | 2 089 | 3 270 | 2 062 |
| Konserveringsmidde | Preservatives | " | 8 320 | 5 932 | 7 209 |
| Førmiddel | Fodder | " | 371 576 | 628 787 | 394 923 |
| Diverse til husdyrhaldet | Misc. for animal husb. | " | 53 777 | 106 495 | 62 607 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 16 988 | 53 095 | 24 143 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 39 226 | 57 426 | 40 587 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 138 966 | 232 984 | 148 509 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 53 382 | 82 385 | 57 906 |
| Traktorar | Tractors | " | 17 410 | 34 476 | 20 186 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 43 933 | 84 551 | 51 903 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 9 912 | 19 449 | 11 431 |
| Drivstoff | Fuel | " | 41 743 | 53 515 | 40 440 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 36 668 | 129 086 | 57 083 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 30 728 | 51 425 | 31 551 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 122 842 | 168 007 | 126 821 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 1 073 359 | 1 823 837 | 1 158 527 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 681 751 | 829 967 | 677 058 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 47 620 | 53 698 | 42 657 |
| Traktorar | Tractors | " | 38 432 | 34 256 | 34 944 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 80 175 | 93 974 | 75 449 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 2 023 | 3 663 | 2 128 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 96 455 | 116 840 | 92 382 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 513 501 | 644 376 | 521 880 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | -1 008 | 8 326 | 2 181 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 33 721 | 29 005 | 35 969 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | 26 938 | 10 953 | 17 360 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 21 690 | 8 397 | 14 636 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 274 471 | 186 360 | 281 483 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 36 368 | 62 352 | 41 976 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | | 5 237 | 3 430 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 16 557 | 10 469 | 13 854 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to prev. owner | " | 85 133 | 123 578 | 87 677 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 837 105 | 841 898 | 845 091 |
| Endring i eigenkapital, sparing | Change in own capital (savings) | " | 119 992 | 6 901 | 89 879 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 796 923 | 717 480 | 801 361 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 26 355 | -86 965 | -420 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 3 238 911 | 4 048 826 | 3 146 462 |
| Skogbruk | Forestry | " | 78 287 | 59 763 | 97 112 |
| Till.næring og a. næring | Other occupations | " | 404 769 | 586 955 | 436 865 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 023 633 | 809 907 | 925 027 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 895 883 | 905 206 | 876 829 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 5 641 483 | 6 410 656 | 5 482 295 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 452 844 | 778 499 | 468 266 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 1 605 381 | 2 895 816 | 1 800 060 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 3 583 258 | 2 736 342 | 3 213 969 |

**Hovudtabell 17d Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for**

| Regionar Regions | Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Austlandet Eastern Norway | | | | Alle All |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Flatbygder Lowlands | | | | |
| | | | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | | |
| Tal bruk | Number of holdings | | | 13 | 13 | 21 | 17 | 67 |
| Alder på brukar | Age of farmer | | år year | 54 | 52 | 53 | 50 | 52 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | | daa decares | 166 | 247 | 390 | 936 | 444 |
| herav leigd | of which rented land | | “ “ | 21 | 27 | 104 | 484 | 165 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | | NOK | 924 804 | 1 355 651 | 1 932 154 | 3 774 004 | 2 036 722 |
| Varelager | Stocks | | “ | 59 224 | 160 832 | 178 369 | 829 083 | 312 379 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | “ | 75 355 | 113 276 | 172 135 | 479 174 | 212 965 |
| Skurtreskar | Combine harvester | | “ | 60 207 | 60 531 | 23 505 | 283 256 | 102 665 |
| Traktorar | Tractors | | “ | 73 098 | 147 868 | 245 019 | 270 078 | 191 363 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | “ | 338 000 | 357 420 | 512 601 | 837 084 | 523 787 |
| Jord etc. | Farmland etc. | | “ | 318 019 | 515 725 | 800 397 | 1 075 330 | 693 348 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | | timer hours | 415 | 574 | 880 | 1 521 | 861 |
| herav familien | of which family | | “ “ | 401 | 527 | 824 | 1 251 | 763 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | | |
| Bygg | Barley | | daa decares | 61,9 | 71,1 | 99,9 | 291,9 | 133,4 |
| Havre | Oats | | “ “ | 77,0 | 76,1 | 118,4 | 130,3 | 99,9 |
| Kveite | Wheat | | “ “ | 19,4 | 76,5 | 121,3 | 387,7 | 155,5 |
| Poteter | Potatoes | | “ “ | | | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | | “ “ | 3,6 | 3,3 | 22,6 | 11,2 | 12,1 |
| Anna | Other | | “ “ | 4,3 | 20,2 | 28,2 | 115,2 | 42,8 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | | |
| Bygg | Barley | | kg | 404 | 415 | 474 | 477 | 465 |
| Havre | Oats | | “ | 471 | 531 | 441 | 408 | 448 |
| Kveite | Wheat | | “ | 407 | 511 | 464 | 534 | 510 |
| Poteter | Potatoes | | “ | | | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | | FEm FUm ¹ | 225 | 184 | 371 | 402 | 362 |
| I alt | Total | | “ | 390 | 441 | 437 | 458 | 446 |
| Kornproduksjon: | Cereal production: | | | | | | | |
| Pris: Bygg | Price: Barley | | NOK/kg | 2,41 | 2,40 | 2,44 | 2,69 | 2,57 |
| Havre | “ Oats | | “ | 2,12 | 2,16 | 2,15 | 2,30 | 2,19 |
| Kveite | “ Wheat | | “ | 2,56 | 2,76 | 2,62 | 2,77 | 2,73 |
| Variable kostnader | Variable costs | | NOK/decare | 390 | 416 | 372 | 388 | 387 |
| Produksjonsinntekt bygg | Total output barley | | NOK | 62 068 | 72 827 | 117 155 | 353 742 | 155 998 |
| “ havre | “ oats | | “ | 76 689 | 87 261 | 112 346 | 124 760 | 98 679 |
| “ kveite | “ wheat | | “ | 21 695 | 109 878 | 150 616 | 575 039 | 218 762 |
| “ oljefrø | “ oilseeds | | “ | 4 538 | 6 526 | 11 036 | 87 566 | 27 824 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | | “ | 488 | 441 | 449 | 387 | 419 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | | “ | 1 118 | 1 301 | 1 257 | 1 393 | 1 328 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | | NOK/man-year | 11 044 | 224 991 | 244 562 | 609 080 | 381 335 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | | “ | 4 275 | 223 647 | 243 570 | 647 862 | 383 510 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | | “ | -29 210 | 159 070 | 186 461 | 561 784 | 315 909 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | | “ | 93 048 | 330 729 | 329 129 | 686 284 | 465 694 |

¹ FUm = Feed Unit milk

| kornproduksjon <i>cereal production</i> | | | | | | | |
|--|---|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Regionar <i>Regions</i> | | Austlandet Eastern Norway | | | | | |
| Storleiksgrupper <i>Farm size (decares)</i> | | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle All |
| | | | | | | | |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 13 | 13 | 21 | 17 | 67 |
| Produksjonsinntekt i alt: | <i>Output:</i> | NOK | 250 543 | 424 616 | 636 056 | 1 667 489 | 761 062 |
| Planteprodukt | <i>Plant products</i> | | 168 178 | 295 754 | 442 701 | 1 210 549 | 540 340 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock products</i> | | 2 194 | 207 | -16 | 139 | 496 |
| Tilskot | <i>Support</i> | | 69 472 | 110 286 | 154 757 | 403 141 | 187 488 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | | 10 698 | 18 368 | 38 614 | 53 660 | 32 738 |
| Variable kostnader i alt: | <i>Total variable costs:</i> | | 64 783 | 102 960 | 145 355 | 363 310 | 171 884 |
| Såvarer | <i>Seeds</i> | | 18 861 | 25 133 | 39 813 | 76 203 | 40 822 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | | 32 216 | 53 262 | 74 201 | 206 979 | 92 969 |
| Plantevernemiddel | <i>Pesticides</i> | | 8 772 | 17 591 | 24 059 | 69 948 | 30 672 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | | | | | | |
| Førmiddel | <i>Fodder</i> | | 1 067 | 3 123 | 391 | 318 | 1 016 |
| Diverse til husdyrholdet | <i>Misc. for animal husbandry</i> | | 612 | | 170 | | 172 |
| Innkjøp av dyr | <i>Purchase of cattle</i> | | 65 | | 464 | | 158 |
| Andre forbruksart. | <i>Other variable costs</i> | | 3 190 | 3 851 | 6 256 | 9 862 | 6 073 |
| Faste kostnader, registrerte: | <i>Registered fixed costs:</i> | | | | | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | | 1 540 | 1 211 | 1 541 | 37 543 | 10 543 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | | 11 609 | 19 864 | 27 022 | 43 423 | 25 847 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | | 8 893 | 11 091 | 15 716 | 39 142 | 18 787 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | | 7 383 | 18 382 | 11 806 | 40 833 | 19 093 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | | 4 336 | 7 599 | 14 680 | 19 760 | 12 067 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | | 13 214 | 19 752 | 32 232 | 76 992 | 36 339 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | | 18 940 | 13 476 | 58 333 | 101 756 | 51 255 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | | 3 943 | 6 335 | 22 444 | 142 214 | 45 113 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | | 42 625 | 57 546 | 68 872 | 116 945 | 72 280 |
| Registrerte kostnader i alt | <i>Total registered costs</i> | | 177 266 | 258 216 | 398 002 | 981 918 | 463 208 |
| Resultat før avskrivningar | <i>Result before depreciation</i> | | 73 277 | 166 400 | 238 054 | 685 571 | 297 854 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | | 17 448 | 27 166 | 28 131 | 83 948 | 38 842 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | | 13 420 | 22 734 | 32 846 | 34 293 | 26 549 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | | 20 281 | 26 093 | 30 931 | 52 068 | 33 358 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | | 154 | | 1 524 | 4 807 | 1 745 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | <i>Required return on capital 3.0 %</i> | | 28 413 | 41 481 | 56 461 | 107 685 | 59 519 |
| Driftsoverskot jordbruk | <i>Net income agriculture</i> | | 21 975 | 90 406 | 144 622 | 510 454 | 197 360 |
| + " skogbruk | + <i>forestry</i> | | 42 817 | 55 344 | 87 624 | 76 562 | 65 850 |
| + " till.nærings | + <i>other farm-based</i> | | 57 487 | 19 723 | 135 981 | 76 030 | 77 879 |
| + " a. nærings | + <i>other off-farm</i> | | 85 883 | 27 136 | 62 499 | 116 629 | 71 111 |
| + Aksjeutbyte og handel | + <i>Dividend and stock trading</i> | | 5 973 | 13 543 | 107 290 | 15 520 | 41 693 |
| + Lønsinntekter | + <i>Wage income</i> | | 732 202 | 559 700 | 500 467 | 576 692 | 595 747 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + <i>Pensions/sick pay</i> | | 84 526 | 125 608 | 115 950 | 29 070 | 88 532 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + <i>Fam. labour: investments</i> | | | 9 535 | 5 903 | | 3 700 |
| + Renteinntekter | + <i>Interest received</i> | | 18 478 | 32 298 | 18 512 | 27 360 | 25 193 |
| - Gjeldsrenter og kår | - <i>Interest paid, payments to prev. owner</i> | | 77 218 | 75 109 | 89 838 | 97 858 | 83 680 |
| = Nettoinntekt | = <i>Total net income</i> | | 972 123 | 858 184 | 1 089 007 | 1 330 461 | 1 083 386 |
| Endring i egenkapital (sparing) | <i>Change in own capital (savings)</i> | | 169 702 | 71 718 | 123 887 | 497 747 | 229 676 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | <i>Working capital on 31 Dec.</i> | | 985 264 | 1 686 466 | 1 602 956 | 1 847 554 | 1 622 311 |
| Endring i arbeidskapital | <i>Change in working capital</i> | | -63 504 | -37 320 | -71 215 | 198 353 | 11 607 |
| Balanse pr 31/12 | <i>Balance on 31 Dec.:</i> | | | | | | |
| Jordbruk | <i>Agriculture</i> | | 924 804 | 1 355 651 | 1 932 154 | 3 774 004 | 2 036 722 |
| Skogbruk | <i>Forestry</i> | | 150 548 | 335 725 | 278 024 | 404 481 | 286 141 |
| Till.nærings og anna nærings | <i>Other occupations</i> | | 337 228 | 695 200 | 1 569 694 | 667 199 | 904 946 |
| Hovudbygning og privat | <i>Farmhouses and private</i> | | 1 050 187 | 1 117 155 | 1 338 164 | 1 747 801 | 1 332 329 |
| Krav og kontantar | <i>Outstanding claims and cash</i> | | 932 445 | 1 205 952 | 774 340 | 1 439 720 | 1 116 566 |
| Eigedelar i alt | <i>Total assets</i> | | 3 395 212 | 4 709 684 | 5 892 375 | 8 033 206 | 5 676 705 |
| Kortsiktig gjeld | <i>Short-term liabilities</i> | | 151 011 | 133 877 | 312 193 | 656 271 | 319 788 |
| Langsiktig gjeld | <i>Long-term liabilities</i> | | 1 321 844 | 1 399 502 | 1 967 718 | 2 207 474 | 1 728 882 |
| Eigenkapital | <i>Own capital</i> | | 1 922 356 | 3 176 305 | 3 612 465 | 5 169 460 | 3 628 035 |

| Hovudtabell 17d | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | |
|------------------------------|---|--|-----------------|------------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | |
| Regionar | | Austlandet | | Trøndelag | |
| Regions | | Eastern Norway | | | |
| | | Andre bygder | | Flatbyder | |
| | | Other parts | | Lowlands | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | 200-300 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 13 | 6 | 15 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år year | 53 | 50 | 51 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa decares | 291 | 258 | 343 |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | “ “ | 76 | 35 | 28 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 1 211 007 | 1 534 213 | 1 720 979 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 69 425 | 80 505 | 174 433 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 112 857 | 176 571 | 211 827 |
| Skurtreskar | <i>Combine harvester</i> | “ | 25 512 | 153 223 | 144 576 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | “ | 150 801 | 199 195 | 223 086 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | “ | 367 068 | 494 806 | 414 106 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 485 344 | 429 913 | 552 951 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (Agric.)</i> | timer hours | 655 | 645 | 1 066 |
| herav familien | <i>of which family</i> | “ “ | 620 | 553 | 753 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | daa decares | 70,8 | 210,8 | 274,0 |
| Havre | <i>Oats</i> | “ “ | 137,7 | 38,7 | 35,8 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | “ “ | 55,9 | | 11,6 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | | | 5,2 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 14,5 | 7,8 | 7,9 |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | 12,5 | 0,7 | 8,4 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | kg | 425 | 420 | 443 |
| Havre | <i>Oats</i> | “ | 389 | 297 | 308 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | “ | 384 | | 402 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ | | | 3 040 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm ¹ | 220 | 306 | 447 |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 358 | 379 | 412 |
| Kornproduksjon: | <i>Cereal production:</i> | | | | |
| Pris: Bygg | <i>Price: Barley</i> | NOK/kg | 2,43 | 2,40 | 2,48 |
| Havre | <i>Oats</i> | “ | 2,17 | 2,58 | 2,67 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | “ | 2,51 | | 3,30 |
| Variable kostnader | <i>Variable costs</i> | NOK/decare | 407 | 350 | 341 |
| Produksjonsinntekt bygg | <i>Total output barley</i> | NOK | 72 913 | 206 957 | 292 244 |
| “ havre | <i>oats</i> | “ | 113 402 | 34 302 | 31 137 |
| “ kveite | <i>wheat</i> | “ | 53 234 | | 15 013 |
| “ oljefrø | <i>oilseeds</i> | “ | 1 731 | | 7 565 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 399 | 571 | 554 |
| Dekningsbidrag/dekar | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 1 004 | 1 219 | 1 315 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 78 423 | 33 022 | 181 406 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 72 784 | 17 029 | 164 436 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | 24 039 | -4 096 | 130 211 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | “ | 150 754 | 105 390 | 254 916 |

¹ FUm = Feed Unit milk

| kornproduksjon <i>cereal production</i> | | | Austlandet <i>Eastern Norway</i> | Trøndelag | |
|---|--|------------|--|-------------------------------------|-----------------|
| Regionar <i>Regions</i> | | | Andre bygder <i>Other parts</i> | Flatbyder <i>Lowlands</i> | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | 200-300 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 13 | 6 | 15 |
| Produksjonsinntekt i alt: | <i>Output:</i> | <i>NOK</i> | 411 402 | 404 778 | 567 902 |
| Planteprodukt | <i>Plant products</i> | " | 268 689 | 247 515 | 367 271 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock products</i> | " | 18 | | |
| Tilskot | <i>Support</i> | " | 123 896 | 147 253 | 177 984 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | " | 18 799 | 10 010 | 22 647 |
| Variable kostnader i alt: | <i>Total variable costs:</i> | " | 118 700 | 90 221 | 117 010 |
| Såvarer | <i>Seeds</i> | " | 30 965 | 27 716 | 29 545 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | " | 63 277 | 48 903 | 66 347 |
| Plantevernmiddel | <i>Pesticides</i> | " | 18 030 | 8 658 | 16 091 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | " | | | |
| Førmiddel | <i>Fodder</i> | " | 462 | | |
| Diverse til husdyrholdet | <i>Misc. for animal husbandry</i> | " | | | |
| Innkjøp av dyr | <i>Purchase of cattle</i> | " | | | |
| Andre forbruksart. | <i>Other variable costs</i> | " | 5 966 | 4 944 | 5 027 |
| Faste kostnader, registrerte: | <i>Registered fixed costs:</i> | | | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | " | 2 456 | 5 899 | 17 954 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 26 343 | 17 761 | 18 396 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | " | 7 480 | 14 783 | 20 779 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 13 402 | 25 884 | 20 276 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | " | 13 242 | 6 850 | 5 929 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | " | 18 344 | 18 901 | 29 062 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | " | 22 240 | 30 879 | 51 556 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | " | 18 408 | 4 500 | 5 613 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | " | 59 227 | 50 306 | 64 534 |
| Registrerte kostnader i alt | <i>Total registered costs</i> | " | 299 842 | 265 984 | 351 110 |
| Resultat før avskrivningar | <i>Result before depreciation</i> | " | 111 560 | 138 795 | 216 792 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 18 780 | 32 133 | 36 675 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | " | 24 310 | 26 712 | 27 067 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 22 116 | 35 000 | 31 385 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | " | 1 409 | 557 | 593 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | <i>Required return on capital 3.0 %</i> | " | 36 566 | 45 751 | 52 319 |
| Driftsoverskot jordbruk | <i>Net income agriculture</i> | " | 44 944 | 44 393 | 121 073 |
| + " skogbruk | + <i>forestry</i> | " | 81 964 | 101 370 | 45 425 |
| + " till.næring | + <i>other farm-based</i> | " | 70 024 | 39 051 | 45 976 |
| + " a. næring | + <i>other off-farm</i> | " | -289 | 155 614 | 56 522 |
| + Aksjeutbyte og handel | + <i>Dividend and stock trading</i> | " | 48 500 | 5 832 | 35 220 |
| + Lønsinntekter | + <i>Wage income</i> | " | 719 753 | 842 445 | 763 382 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + <i>Pensions/sick pay</i> | " | 36 370 | | 49 101 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + <i>Fam. labour: investments</i> | " | | | |
| + Renteinntekter | + <i>Interest received</i> | " | 16 976 | 7 708 | 9 472 |
| - Gjeldsrenter og kår | - <i>Interest paid, payments to previous owner</i> | " | 83 783 | 99 795 | 92 813 |
| = Nettoinntekt | = <i>Total net income</i> | " | 934 458 | 1 096 618 | 1 033 358 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | <i>Change in own capital (savings)</i> | " | 264 268 | 131 081 | 90 956 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | <i>Working capital on 31 Dec.</i> | " | 1 310 469 | 794 399 | 706 574 |
| Endring i arbeidskapital | <i>Change in working capital</i> | " | -90 605 | -41 132 | -66 942 |
| Balanse pr 31/12 | <i>Balance on 31 Dec.:</i> | | | | |
| Jordbruk | <i>Agriculture</i> | " | 1 211 007 | 1 534 213 | 1 720 979 |
| Skogbruk | <i>Forestry</i> | " | 1 009 334 | 97 754 | 160 298 |
| Till.næring og anna næring | <i>Other occupations</i> | " | 741 544 | 323 034 | 607 453 |
| Hovudbygning og privat | <i>Farmhouses and private</i> | " | 1 189 412 | 1 419 668 | 1 573 257 |
| Krav og kontantar | <i>Outstanding claims and cash</i> | " | 1 031 069 | 576 683 | 602 082 |
| Eigedelar i alt | <i>Total assets</i> | " | 5 182 364 | 3 951 351 | 4 664 070 |
| Kortsiktig gjeld | <i>Short-term liabilities</i> | " | 271 393 | 108 483 | 263 728 |
| Langsiktig gjeld | <i>Long-term liabilities</i> | " | 1 596 344 | 2 029 261 | 1 813 580 |
| Eigenkapital | <i>Own capital</i> | " | 3 314 628 | 1 813 607 | 2 586 761 |

| Hovudtabell 17d | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|------------------------------|---|--|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Alle | | | | | |
| Regions | | All | | | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 20 | 23 | 28 | 22 | 96 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år year | 54 | 51 | 53 | 51 | 52 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa decares | 168 | 252 | 382 | 857 | 406 |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | “ “ | 14 | 35 | 92 | 403 | 130 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 927 805 | 1 317 804 | 1 831 906 | 3 486 645 | 1 864 024 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 57 453 | 119 657 | 173 901 | 702 948 | 254 831 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 81 916 | 129 178 | 160 352 | 452 330 | 199 023 |
| Skurtreskar | <i>Combine harvester</i> | “ | 42 635 | 74 315 | 30 818 | 270 636 | 97 696 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | “ | 85 933 | 143 432 | 227 213 | 297 457 | 188 913 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | “ | 331 503 | 386 618 | 472 646 | 753 126 | 483 160 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 327 780 | 464 605 | 766 878 | 1 010 148 | 640 251 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (Agric.)</i> | timer hours | 448 | 613 | 858 | 1 597 | 861 |
| herav familien | <i>of which family</i> | “ “ | 428 | 555 | 764 | 1 257 | 738 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | daa decares | 65,3 | 107,4 | 130,1 | 297,6 | 147,0 |
| Havre | <i>Oats</i> | “ “ | 69,6 | 72,8 | 109,1 | 131,7 | 94,0 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | “ “ | 18,3 | 47,7 | 101,1 | 317,8 | 117,9 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | | | | 3,5 | 0,8 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 6,7 | 11,4 | 19,8 | 11,4 | 13,1 |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | 8,6 | 12,4 | 22,2 | 94,5 | 32,9 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | kg | 434 | 422 | 461 | 465 | 455 |
| Havre | <i>Oats</i> | “ | 445 | 470 | 426 | 398 | 428 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | “ | 379 | 510 | 460 | 524 | 501 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ | | | | 3 040 | 3 040 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm ¹ | 213 | 273 | 373 | 444 | 348 |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 397 | 413 | 425 | 447 | 432 |
| Kornproduksjon: | <i>Cereal production:</i> | | | | | | |
| Pris: Bygg | <i>Price: Barley</i> | NOK/kg | 2,39 | 2,39 | 2,42 | 2,68 | 2,53 |
| Havre | “ <i>Oats</i> | “ | 2,08 | 2,16 | 2,20 | 2,33 | 2,21 |
| Kveite | “ <i>Wheat</i> | “ | 2,47 | 2,75 | 2,63 | 2,76 | 2,72 |
| Variable kostnader | <i>Variable costs</i> | NOK/decare | 391 | 386 | 388 | 374 | 382 |
| Produksjonsinntekt bygg | <i>Total output barley</i> | NOK | 69 420 | 108 031 | 145 634 | 351 252 | 165 654 |
| “ havre | “ <i>oats</i> | “ | 64 458 | 75 024 | 101 857 | 122 096 | 89 092 |
| “ kveite | “ <i>wheat</i> | “ | 18 200 | 68 104 | 125 608 | 459 948 | 162 232 |
| “ oljefrø | “ <i>oilseeds</i> | “ | 2 949 | 3 689 | 9 081 | 72 823 | 20 835 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 484 | 457 | 466 | 398 | 434 |
| Dekningsbidrag/dekar | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 1 128 | 1 226 | 1 232 | 1 370 | 1 292 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 30 137 | 163 746 | 224 632 | 508 889 | 311 470 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 26 319 | 160 298 | 221 416 | 531 093 | 308 569 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | -8 681 | 103 376 | 169 125 | 454 216 | 248 964 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | “ | 110 560 | 253 793 | 313 508 | 580 626 | 392 735 |

¹ FUm = Feed Unit milk

| kornproduksjon <i>cereal production</i> | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Regionar <i>Regions</i> | | Alle <i>All</i> | | | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | > 500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 20 | 23 | 28 | 22 | 96 |
| Produksjonsinntekt i alt: | <i>Output:</i> | <i>NOK</i> | 255 909 | 405 547 | 619 435 | 1 494 529 | 678 950 |
| Planteprodukt | <i>Plant products</i> | | 174 013 | 268 618 | 421 110 | 1 072 260 | 472 238 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock products</i> | | 1 426 | 386 | -12 | 107 | 411 |
| Tilskot | <i>Support</i> | | 68 748 | 120 375 | 161 088 | 373 988 | 177 118 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | | 11 722 | 16 168 | 37 249 | 48 173 | 29 183 |
| Variable kostnader i alt: | <i>Total variable costs:</i> | | 65 911 | 97 019 | 148 419 | 320 669 | 154 864 |
| Såvarer | <i>Seeds</i> | | 18 066 | 25 869 | 40 569 | 66 653 | 37 398 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | | 33 632 | 49 080 | 78 622 | 182 803 | 84 015 |
| Plantevernemiddel | <i>Pesticides</i> | | 8 965 | 14 499 | 22 134 | 62 739 | 26 362 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | | | | | | |
| Førmiddel | <i>Fodder</i> | | 694 | 3 045 | 293 | 246 | 1 016 |
| Diverse til husdyrholdet | <i>Misc. for animal husbandry</i> | | 398 | | 128 | | 120 |
| Innkjøp av dyr | <i>Purchase of cattle</i> | | 43 | | 348 | | 110 |
| Andre forbruksart. | <i>Other variable costs</i> | | 4 115 | 4 526 | 6 325 | 8 228 | 5 843 |
| Faste kostnader, registrerte: | <i>Registered fixed costs:</i> | | | | | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | | 1 001 | 2 223 | 3 552 | 38 045 | 10 496 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | | 14 007 | 16 824 | 25 949 | 42 943 | 24 535 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | | 7 433 | 12 633 | 15 732 | 36 231 | 17 503 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | | 7 986 | 19 589 | 11 316 | 37 729 | 18 327 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | | 3 710 | 7 848 | 12 654 | 20 518 | 11 141 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | | 13 029 | 18 824 | 31 445 | 69 527 | 32 542 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | | 20 095 | 19 651 | 61 880 | 85 411 | 47 119 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | | 2 673 | 5 624 | 19 697 | 118 716 | 34 855 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | | 44 641 | 55 289 | 69 320 | 110 514 | 69 197 |
| Registrerte kostnader i alt | <i>Total registered costs</i> | | 180 486 | 255 524 | 399 965 | 880 303 | 420 578 |
| Resultat før avskrivningar | <i>Result before depreciation</i> | | 75 423 | 150 023 | 219 471 | 614 226 | 258 372 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | | 15 862 | 25 971 | 26 772 | 79 285 | 35 552 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | | 14 200 | 21 815 | 31 067 | 36 847 | 26 065 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | | 18 876 | 28 098 | 29 491 | 48 848 | 31 475 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | | 249 | 512 | 1 254 | 4 140 | 1 501 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | <i>Required return on capital 3.0 %</i> | | 28 316 | 39 968 | 53 844 | 100 836 | 54 942 |
| Driftsoverskot jordbruk | <i>Net income agriculture</i> | | 26 235 | 73 627 | 130 887 | 445 107 | 163 778 |
| + " skogbruk | + <i>forestry</i> | | 53 205 | 56 567 | 72 075 | 81 902 | 64 368 |
| + " till.næring | + <i>other farm-based</i> | | 50 172 | 22 996 | 130 448 | 72 915 | 71 407 |
| + " a. næring | + <i>other off-farm</i> | | 56 381 | 55 933 | 43 808 | 89 445 | 58 422 |
| + Aksjeutbyte og handel | + <i>Dividend and stock trading</i> | | 31 643 | 11 591 | 97 056 | 14 868 | 41 322 |
| + Lønsinntekter | + <i>Wage income</i> | | 743 683 | 633 723 | 565 469 | 602 063 | 638 901 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + <i>Pensions/sick pay</i> | | 102 687 | 73 714 | 94 437 | 22 464 | 74 567 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + <i>Fam. labour: investments</i> | | | 5 389 | 4 427 | | 2 582 |
| + Renteinntekter | + <i>Interest received</i> | | 16 856 | 27 148 | 15 116 | 25 064 | 21 980 |
| - Gjeldsrenter og kår | - <i>Interest paid, payments to prev. owner</i> | | 84 886 | 73 342 | 93 523 | 91 785 | 84 360 |
| = Nettoinntekt | = <i>Total net income</i> | | 995 975 | 887 348 | 1 060 200 | 1 262 042 | 1 052 967 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | <i>Change in own capital (savings)</i> | | 183 022 | 127 372 | 117 276 | 414 378 | 210 172 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | <i>Working capital on 31 Dec.</i> | | 1 079 940 | 1 526 005 | 1 332 378 | 1 619 987 | 1 443 074 |
| Endring i arbeidskapital | <i>Change in working capital</i> | | -80 653 | -22 492 | -63 545 | 115 516 | -12 046 |
| Balanse pr 31/12 | <i>Balance on 31 Dec.:</i> | | | | | | |
| Jordbruk | <i>Agriculture</i> | | 927 805 | 1 317 804 | 1 831 906 | 3 486 645 | 1 864 024 |
| Skogbruk | <i>Forestry</i> | | 451 873 | 337 294 | 289 962 | 486 084 | 372 325 |
| Till.næring og anna næring | <i>Other occupations</i> | | 497 806 | 568 456 | 1 412 320 | 656 299 | 832 479 |
| Hovudbygning og privat | <i>Farmhouses and private</i> | | 1 183 634 | 1 154 000 | 1 453 155 | 1 575 077 | 1 341 993 |
| Krav og kontantar | <i>Outstanding claims and cash</i> | | 891 476 | 1 131 590 | 719 051 | 1 313 942 | 1 033 027 |
| Eigedelar i alt | <i>Total assets</i> | | 3 952 594 | 4 509 144 | 5 706 394 | 7 518 048 | 5 443 849 |
| Kortsiktig gjeld | <i>Short-term liabilities</i> | | 174 177 | 123 919 | 329 422 | 609 710 | 301 882 |
| Langsiktig gjeld | <i>Long-term liabilities</i> | | 1 539 334 | 1 416 675 | 1 947 763 | 2 017 192 | 1 707 232 |
| Eigenkapital | <i>Own capital</i> | | 2 239 083 | 2 968 550 | 3 429 210 | 4 891 146 | 3 434 735 |

**Hovudtabell 17e Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for**

| Regionar Regions | Austlandet Eastern Norway | Trøndelag | | | |
|------------------------------|--|----------------------|------------------------|------------------------|-----------|
| | | | Flatbygder Lowlands | Flatbygder Lowlands | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 200-300 | Alle All | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 7 | 19 | 9 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 49 | 51 | 49 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 257 | 452 | 397 |
| herav leigd | of which rented land | " | 31 | 218 | 173 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets | NOK | 4 608 019 | 4 887 998 | 4 227 021 |
| Varelager | Stocks | " | 233 197 | 303 266 | 265 999 |
| Buskap | Livestock | " | 438 039 | 368 396 | 517 806 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 178 827 | 277 323 | 285 895 |
| Skurtreskar | Combine harvester | " | 34 514 | 106 670 | 150 554 |
| Traktorar | Tractors | " | 144 097 | 163 562 | 300 255 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 2 747 808 | 2 838 436 | 2 373 432 |
| Jord etc. | Farmland etc. | " | 831 537 | 830 345 | 333 079 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | timer hours | 2 672 | 2 785 | 2 917 |
| herav familien | of which family | " " | 1 777 | 2 096 | 2 327 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | |
| Bygg | Barley | daa decares | 100,1 | 87,4 | 373,2 |
| Havre | Oats | " " | 44,0 | 62,1 | 13,3 |
| Kveite | Wheat | " " | 67,0 | 195,7 | |
| Poteter | Potatoes | " " | 1,4 | 0,5 | |
| Anna | Other | " " | 40,9 | 102,5 | 10,2 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | |
| Bygg | Barley | kg | 428 | 459 | 420 |
| Havre | Oats | " | 456 | 412 | 334 |
| Kveite | Wheat | " | 503 | 485 | |
| Poteter | Potatoes | " | 2 500 | 2 500 | |
| I alt | Total | FEM FUm ¹ | 403 | 415 | 400 |
| Avlsgrisar (gj.snitt) | Pigs for breeding | stk no. | 44,6 | 38,2 | 61,2 |
| Smågriskull | Litters | " " | 138 | 98 | 104 |
| Salbare smågrisar | Piglets for sale | " " | 1 602 | 1 256 | 1 114 |
| Omsette slaktesvin | Pigs for slaughter | " " | 479 | 565 | 901 |
| Innkjøp av svin | Purchase of pigs | NOK | 105 259 | 294 148 | 142 378 |
| Pris: Bygg | Price: Barley | NOK/kg | 2,66 | 2,61 | 2,37 |
| Havre | " Oats | " | 2,52 | 2,28 | 2,26 |
| Kveite | " Wheat | " | 2,67 | 2,80 | |
| Slaktesvin | " Pork | " | 25,74 | 25,35 | 25,73 |
| Smågris, sal | " Piglets for sale | NOK/stk | 1 012 | 949 | 903 |
| Variable kostnader | Variable costs | NOK/daa | 4 681 | 3 265 | 4 065 |
| Prod.innt. bygg | Total output barley | NOK | 114 947 | 103 585 | 361 872 |
| " havre | " oats | " | 50 608 | 58 848 | 7 766 |
| " kveite | " wheat | " | 92 003 | 272 953 | |
| " oljefrø | " oilseeds | " | 9 855 | 48 153 | |
| " smågris | " piglets | " | 1 120 334 | 901 100 | 185 452 |
| " slaktesvin | " pigs for fattening | " | 1 060 374 | 1 139 629 | 1 799 674 |
| " avlsgrisar | " pigs for breeding | " | 72 784 | 80 829 | 195 541 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | " | -289 | 2 694 | 1 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/daa | " | 829 | 556 | 618 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | " | 6 296 | 3 356 | 3 263 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 452 995 | 309 023 | 298 290 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | " | 494 932 | 303 592 | 290 859 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | " | 476 508 | 280 845 | 289 326 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own cap. | " | 498 509 | 349 085 | 341 566 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av korn og svinekjøt
combined cereal production and pig farming

| Regionar Regions | | Austlandet Eastern Norway | | | Trøndelag |
|----------------------------------|---|------------------------------|-----------|------------------------|-----------|
| | | Flatbygder Lowlands | | Flatbygder Lowlands | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 200-300 | Alle All | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 7 | 19 | 9 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 2 824 226 | 2 995 064 | 2 907 484 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 306 607 | 538 959 | 371 626 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 2 253 203 | 2 124 252 | 2 180 669 |
| Tilskot | Support | " | 201 202 | 277 087 | 326 736 |
| Andre inntekter | Other income | " | 63 215 | 54 765 | 28 454 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 1 204 401 | 1 476 863 | 1 612 939 |
| Såvarer | Seeds | " | 26 642 | 40 017 | 31 635 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 39 146 | 92 561 | 47 991 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 16 616 | 42 715 | 22 785 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | | 491 | 33 |
| Fôrmiddel | Fodder | " | 908 955 | 901 613 | 1 209 954 |
| Diverse til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 67 881 | 63 792 | 105 388 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 105 259 | 294 148 | 142 378 |
| Andre forbruksart. | Other variable costs | " | 39 902 | 41 527 | 52 775 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 108 454 | 100 560 | 96 370 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 31 615 | 40 878 | 42 433 |
| Traktorar | Tractors | " | 26 832 | 27 763 | 24 792 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 44 657 | 47 206 | 44 405 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 14 349 | 13 926 | 8 684 |
| Drivstoff | Fuel | " | 31 973 | 42 759 | 42 626 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 75 718 | 84 344 | 55 538 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 17 070 | 75 328 | 39 036 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 373 490 | 337 891 | 186 146 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 1 928 558 | 2 247 517 | 2 152 968 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 895 668 | 747 547 | 754 516 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 29 594 | 49 983 | 50 073 |
| Traktorar | Tractors | " | 20 089 | 22 324 | 33 429 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 181 034 | 188 098 | 166 042 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 144 | 883 | 2 820 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 137 568 | 147 820 | 128 946 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 664 807 | 486 260 | 502 152 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 427 | 18 846 | 10 623 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 26 464 | 78 517 | 65 329 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | | 45 615 | 5 633 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 26 554 | 20 169 | 25 449 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 353 482 | 426 486 | 324 847 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 12 271 | 8 021 | |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 5 993 | 2 710 | |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 26 363 | 30 638 | 13 209 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Inter. paid, payments to previous owner | " | 195 995 | 215 738 | 180 591 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 920 368 | 901 524 | 766 650 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | 754 511 | 533 892 | -21 165 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 1 478 683 | 1 665 398 | 744 581 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 259 759 | 156 216 | 124 568 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 4 608 019 | 4 887 998 | 4 227 021 |
| Skogbruk | Forestry | " | 234 748 | 180 285 | 113 394 |
| Till.næring og anna næring | Other occupations | " | 621 764 | 1 092 177 | 301 604 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 150 472 | 1 166 305 | 854 144 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 1 092 207 | 1 431 166 | 516 000 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 7 707 210 | 8 757 932 | 6 012 163 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 761 952 | 954 534 | 710 755 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 3 397 882 | 3 897 895 | 3 425 422 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 3 547 376 | 3 905 503 | 1 875 986 |

| Hovudtabell 17e | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|------------------------------|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Alle | | | | | |
| Regions | | All | | | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 6 | 9 | 10 | 7 | 32 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år <i>year</i> | 53 | 49 | 50 | 49 | 50 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa <i>decares</i> | 160 | 261 | 402 | 818 | 408 |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | " | 15 | 53 | 166 | 521 | 184 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets</i> | NOK | 3 529 470 | 4 137 915 | 5 709 270 | 4 877 795 | 4 676 729 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | " | 113 496 | 224 405 | 237 013 | 497 700 | 267 333 |
| Buskap | <i>Livestock</i> | " | 473 272 | 399 956 | 492 994 | 337 897 | 429 202 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 134 598 | 168 910 | 330 863 | 414 204 | 266 745 |
| Skurtreskar | <i>Combine harvester</i> | " | 87 239 | 27 289 | 91 256 | 243 445 | 105 803 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | " | 141 196 | 158 775 | 210 546 | 272 200 | 196 469 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 2 373 327 | 2 471 496 | 3 693 636 | 2 283 205 | 2 793 820 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | " | 206 342 | 687 085 | 652 961 | 829 143 | 617 357 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (Agric.)</i> | timer <i>hours</i> | 2 610 | 2 727 | 3 069 | 3 056 | 2 884 |
| herav familien | <i>of which family</i> | " " | 2 079 | 1 943 | 2 417 | 2 417 | 2 220 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | daa <i>decares</i> | 100,5 | 135,7 | 210,4 | 220,9 | 171,1 |
| Havre | <i>Oats</i> | " " | 3,7 | 34,2 | 42,5 | 108,0 | 47,2 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | " " | 27,2 | 52,1 | 98,6 | 300,1 | 116,2 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | " " | | 1,1 | | | 0,3 |
| Anna | <i>Other</i> | " " | 28,5 | 35,3 | 45,2 | 188,7 | 70,7 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | | |
| Bygg | <i>Barley</i> | kg | 322 | 419 | 472 | 386 | 419 |
| Havre | <i>Oats</i> | " | 342 | 456 | 429 | 381 | 409 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | " | 729 | 503 | 489 | 460 | 485 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | " | | 2 500 | | | 2 500 |
| I alt | <i>Total</i> | FEM <i>FUm</i> ¹ | 370 | 398 | 434 | 385 | 401 |
| Avlsgrisar (gj.-snitt) | <i>Pigs for breeding</i> | stk <i>no.</i> | 43,5 | 41,7 | 65,4 | 34,8 | 47,9 |
| Smågriskull | <i>Litters</i> | " " | 90 | 120 | 134 | 49 | 103 |
| Salbare smågrisar | <i>Piglets for sale</i> | " " | 1 005 | 1 393 | 1 505 | 865 | 1 240 |
| Omsette slaktesvin | <i>Pigs for slaughter</i> | " " | 1 087 | 530 | 651 | 600 | 688 |
| Innkjøp av svin | <i>Purchase of pigs</i> | NOK | 374 330 | 98 228 | 175 584 | 388 178 | 237 597 |
| Pris: Bygg | <i>Price: Barley</i> | NOK/kg | 2,63 | 2,58 | 2,35 | 2,51 | 2,47 |
| Havre | <i>Oats</i> | " | 2,24 | 2,52 | 2,31 | 2,10 | 2,27 |
| Kveite | <i>Wheat</i> | " | 3,60 | 2,67 | 2,80 | 2,69 | 2,80 |
| Slaktesvin | <i>Pork</i> | " | 25,24 | 25,56 | 25,42 | 25,95 | 25,49 |
| Smågris, sal | <i>Piglets for sale</i> | NOK/stk | 1 024 | 1 012 | 903 | 906 | 950 |
| Variable kostnader | <i>Variable costs</i> | NOK/daa | 11 224 | 4 555 | 3 938 | 2 011 | 3 740 |
| Prod.innt. bygg | <i>Total output barley</i> | NOK | 79 511 | 145 684 | 227 240 | 210 098 | 172 853 |
| " havre | <i>oats</i> | " | 2 804 | 39 362 | 42 586 | 84 515 | 43 392 |
| " kveite | <i>wheat</i> | " | 71 160 | 71 558 | 136 791 | 392 461 | 162 066 |
| " oljefrø | <i>oilseeds</i> | " | | 7 665 | 11 714 | 104 112 | 28 591 |
| " smågris | <i>piglets</i> | " | 247 277 | 877 562 | 812 940 | 553 173 | 668 229 |
| " slaktesvin | <i>pigs for fattening</i> | " | 2 173 082 | 1 126 214 | 1 267 526 | 1 175 699 | 1 377 487 |
| " avlsgrisar | <i>pigs for breeding</i> | " | 123 634 | 63 448 | 111 388 | 221 734 | 124 339 |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | " | | -224 | 1 | 7 600 | 1 600 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/daa</i> | " | 752 | 752 | 694 | 380 | 571 |
| Dekningsbidrag/dekar | <i>Gross margin/decare</i> | " | 6 974 | 5 534 | 3 522 | 2 047 | 3 491 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 409 761 | 395 077 | 219 734 | 282 239 | 314 430 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | " | 413 583 | 415 423 | 190 616 | 269 259 | 308 398 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | " | 374 393 | 401 623 | 184 929 | 246 978 | 289 134 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own cap.</i> | " | 458 005 | 437 728 | 255 497 | 320 761 | 354 783 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av korn og svinekjøtt
combined cereal production and pig farming

| Regionar Regions | | Alle All | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 6 | 9 | 10 | 7 | 32 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 2 908 694 | 2 637 652 | 2 996 536 | 3 318 701 | 2 949 603 |
| Planteprodukt | Plant products | | 160 817 | 294 931 | 447 312 | 870 417 | 443 291 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | | 2 543 992 | 2 066 999 | 2 191 854 | 1 958 207 | 2 171 654 |
| Tilskot | Support | | 188 284 | 225 440 | 320 751 | 415 262 | 289 781 |
| Andre inntekter | Other income | | 15 601 | 50 281 | 36 619 | 74 815 | 44 876 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | | 1 793 976 | 1 190 909 | 1 581 933 | 1 644 674 | 1 525 440 |
| Såvarer | Seeds | | 12 700 | 24 672 | 37 817 | 60 435 | 34 358 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | | 15 423 | 37 172 | 58 758 | 176 149 | 70 241 |
| Plantevernemiddel | Pesticides | | 9 262 | 15 171 | 33 683 | 73 966 | 32 709 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | | 2 870 | | 962 | | 839 |
| Førmiddel | Fodder | | 1 265 384 | 906 775 | 1 121 956 | 843 125 | 1 027 335 |
| Diverse til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | | 81 351 | 64 851 | 103 574 | 65 168 | 80 115 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | | 374 330 | 98 228 | 175 584 | 388 178 | 237 597 |
| Andre forbruksart. | Other variable costs | | 32 657 | 44 041 | 49 600 | 37 652 | 42 246 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | | 95 092 | 100 143 | 114 832 | 95 307 | 102 728 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | 31 765 | 25 511 | 53 459 | 54 607 | 41 782 |
| Traktorar | Tractors | | 11 034 | 23 513 | 22 348 | 42 684 | 25 003 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | 39 736 | 37 319 | 44 984 | 63 143 | 45 816 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | | 2 882 | 13 815 | 11 695 | 14 501 | 11 253 |
| Drivstoff | Fuel | | 25 577 | 31 272 | 48 449 | 58 653 | 41 562 |
| Maskinleige | Rented machinery | | 15 049 | 70 106 | 91 052 | 75 590 | 67 528 |
| Jordleige | Rented farmland | | 2 000 | 16 832 | 39 135 | 177 101 | 56 080 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | | 145 121 | 323 059 | 254 855 | 331 451 | 270 218 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | | 2 162 233 | 1 832 479 | 2 262 743 | 2 557 711 | 2 187 410 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | | 746 461 | 805 173 | 733 793 | 760 989 | 762 193 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | 20 909 | 26 143 | 51 903 | 84 695 | 46 020 |
| Traktorar | Tractors | | 19 854 | 20 930 | 22 909 | 37 833 | 25 044 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | 157 168 | 165 888 | 239 425 | 148 880 | 183 513 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | | 2 482 | 501 | 2 126 | 214 | 1 317 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | | 107 330 | 123 937 | 174 186 | 147 919 | 141 772 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | | 546 050 | 591 711 | 417 431 | 489 367 | 506 299 |
| + " skogbruk | + " forestry | | 10 344 | 4 000 | -9 634 | 61 206 | 13 443 |
| + " till.næring | + " other farm-based | | 17 718 | 20 745 | 67 411 | 181 876 | 70 008 |
| + " a. næring | + " other off-farm | | 1 833 | | 74 432 | 27 830 | 29 692 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | | 13 633 | 22 869 | 25 584 | 15 960 | 20 474 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | | 331 022 | 397 006 | 369 542 | 375 704 | 371 391 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | | | 9 544 | 4 216 | 3 477 | 4 762 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | | 4 621 | 4 662 | 954 | | 2 476 |
| + Renteinntekter | + Interest received | | 53 254 | 23 050 | 9 772 | 18 554 | 23 580 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Inter. paid, payments to previous owner | | 116 539 | 179 331 | 233 410 | 228 944 | 195 310 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | | 861 937 | 894 254 | 726 299 | 945 028 | 846 815 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | | 238 493 | 604 003 | 619 | 489 950 | 321 964 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | | 2 546 644 | 1 249 213 | 394 545 | 1 731 195 | 1 330 831 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | | 40 043 | 220 165 | 110 764 | 134 362 | 133 435 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | | 3 529 470 | 4 137 915 | 5 709 270 | 4 877 795 | 4 676 729 |
| Skogbruk | Forestry | | 85 507 | 190 915 | 444 165 | 140 555 | 239 275 |
| Till.næring og anna næring | Other occupations | | 187 705 | 554 396 | 382 670 | 2 081 156 | 765 956 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | | 580 506 | 1 041 644 | 980 957 | 1 409 205 | 1 016 620 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | | 2 315 135 | 954 697 | 476 639 | 1 026 632 | 1 076 122 |
| Eigedelar i alt | Total assets | | 6 698 323 | 6 879 567 | 7 993 701 | 9 535 343 | 7 774 701 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | | 461 404 | 764 509 | 958 012 | 927 732 | 803 852 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | | 2 048 757 | 3 059 128 | 4 435 646 | 4 478 904 | 3 610 421 |
| Eigenkapital | Own capital | | 4 188 162 | 3 055 930 | 2 600 043 | 4 128 706 | 3 360 429 |

**Hovudtabell 17f Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for**

| Regionar Regions | Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | Austlandet Eastern Norway | | | |
|------------------------------|---|----------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | | | Flat- bygder Lowlands | Andre bygder Other parts | | |
| | | | | Alle All | 100-200 | 200-300 |
| Tal bruk | Number of holdings | | 7 | 11 | 7 | 28 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 47 | 55 | 56 | 55 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 339 | 150 | 238 | 232 |
| herav leigd | of which rented land | “ “ | 202 | 40 | 51 | 72 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 2 323 784 | 992 218 | 1 360 552 | 1 378 416 |
| Varelager | Stocks | “ | 198 367 | 51 112 | 77 672 | 69 573 |
| Buskap | Livestock | “ | 110 506 | 57 760 | 81 571 | 82 821 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 269 789 | 156 549 | 205 659 | 213 413 |
| Traktorar | Tractors | “ | 157 188 | 151 167 | 159 683 | 157 540 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 1 149 789 | 393 815 | 587 527 | 648 382 |
| Jord etc. | Farmland etc. | “ | 438 146 | 181 815 | 248 440 | 206 687 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 2 528 | 2 028 | 2 009 | 2 310 |
| herav familien | of which family | “ “ | 1 834 | 1 609 | 1 670 | 1 789 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | 72,6 | 1,6 | 8,7 | 2,8 |
| Poteter | Potatoes | “ “ | | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 238,1 | 148,3 | 226,6 | 227,5 |
| Anna | Other | “ “ | 28 | 0,3 | 2,6 | 1,4 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | 553 | 229 | 173 | 185 |
| Poteter | Potatoes | kg | | | | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 265 | 260 | 248 | 238 |
| I alt | Total | “ | 305 | 259 | 243 | 236 |
| Sauehald: | Sheep farming: | | | | | |
| Vinterfôra sauer | Winter-fed sheep (wfs) | stk no. | 160 | 85 | 129 | 133 |
| Sauer under 1 år (gj.s.) | Sheep < 1 year (average) | “ “ | 50 | 31 | 41 | 44 |
| Gagnslam/vfs | Lambs per wfs | “ “ | 1,4 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Kjøtv/vfs | Meat per wfs | kg | 29 | 32 | 33 | 31 |
| Omsett saue- og lammekj. | Mutton and lamb sold | “ | 4 308 | 2 650 | 4 141 | 4 104 |
| Omsett ull | Wool sold | “ | 698 | 389 | 643 | 688 |
| Grovfôr/vfs | Coarse fodder/wfs | daa decares | 1,5 | 1,7 | 1,8 | 1,7 |
| Variable kostn./vfs | Variable costs/wfs | NOK | 1 487 | 1 214 | 1 198 | 1 232 |
| herav førkjøp | of which purchase of fodder | “ | 555 | 521 | 523 | 607 |
| Pris: Kjøtt | Price: Meat (mutton and lamb) | NOK/kg | 55,89 | 49,62 | 48,41 | 50,82 |
| Ull | “ Wool | “ | 34,36 | 32,81 | 38,90 | 32,55 |
| Prod.inntekt, kjøtt | Total output mutton and lamb | NOK | 267 747 | 148 486 | 225 221 | 222 146 |
| Tilskot, kjøtt | Support | “ | 17 783 | 26 461 | 44 683 | 41 393 |
| Prod.inntekt, livdyr sau | Total output sheep sold live | “ | 28 283 | 1 429 | 8 997 | 5 889 |
| Prod.inntekt, ull | Total output wool | “ | 24 771 | 13 743 | 24 652 | 21 522 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | | 45 | 1 971 | 813 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 621 | 526 | 499 | 579 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | “ | 1 916 | 2 509 | 2 354 | 2 192 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 111 722 | 123 759 | 229 855 | 156 260 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 71 045 | 96 671 | 215 060 | 124 638 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | “ | 60 477 | 76 217 | 190 304 | 99 723 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | “ | 138 631 | 159 918 | 273 257 | 190 887 |

¹ FUm = Feed Unit milk

sauehald
sheep farmingRegionar
RegionsAustlandet
Eastern Norway

| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Austlandet Eastern Norway | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|-----|------------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | | | Flat- bygder Lowlands | Andre bygder Other parts | | |
| | | | Alle All | 100-200 | 200-300 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 7 | 11 | 7 | 28 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 887 098 | 480 161 | 714 930 | 671 599 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 135 320 | 10 647 | 19 052 | 15 267 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 320 802 | 163 703 | 260 842 | 250 370 |
| Tilskot | Support | " | 411 368 | 279 880 | 401 363 | 383 751 |
| Andre inntekter | Other income | " | 19 609 | 25 931 | 33 673 | 22 211 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 238 072 | 103 616 | 155 060 | 163 783 |
| Såvarer | Seeds | " | 15 937 | 2 908 | 6 130 | 3 886 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 44 766 | 23 284 | 34 381 | 29 027 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 13 651 | -1 | 131 | 277 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 3 632 | 2 064 | 711 | 1 384 |
| Fôrmiddel | Fodder | " | 93 438 | 44 619 | 73 190 | 82 366 |
| Diverse til husdyrhaldet | Misc. for animal husbandry | " | 18 544 | 13 504 | 18 002 | 18 133 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 8 533 | 5 167 | 2 086 | 5 339 |
| Andre forbruksart. | Other variable costs | " | 39 571 | 12 071 | 20 429 | 23 371 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 70 878 | 40 766 | 55 605 | 65 891 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 34 882 | 17 576 | 24 038 | 24 878 |
| Traktorar | Tractors | " | 13 566 | 8 491 | 17 894 | 14 699 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 11 357 | 23 996 | 25 063 | 25 382 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 6 367 | 6 141 | 3 857 | 6 323 |
| Drivstoff | Fuel | " | 31 093 | 17 446 | 21 204 | 23 088 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 75 939 | 16 063 | 35 206 | 38 490 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 35 647 | 1 885 | 2 065 | 3 906 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 107 198 | 78 361 | 75 944 | 77 940 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 625 000 | 314 340 | 415 935 | 444 379 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 262 098 | 165 821 | 298 995 | 227 219 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 25 797 | 16 570 | 22 101 | 23 688 |
| Traktorar | Tractors | " | 30 479 | 18 093 | 20 990 | 19 516 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 66 163 | 25 325 | 42 296 | 38 735 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | | 1 420 | 723 | 855 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 69 699 | 29 292 | 40 646 | 40 587 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 139 659 | 104 412 | 212 885 | 144 427 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 11 967 | 6 778 | 3 081 | 2 777 |
| + " till. næring | + " other farm-based | " | 113 531 | 39 907 | 35 614 | 34 203 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | -38 763 | 56 362 | 32 859 | 55 456 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 7 374 | 28 520 | 7 398 | 16 719 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 389 353 | 458 076 | 520 248 | 452 776 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 63 999 | 129 217 | 73 870 | 97 283 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 9 045 | 3 135 | 1 905 | 3 755 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 7 054 | 38 674 | 17 808 | 24 326 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Int. paid, payments for prev. owner | " | 134 790 | 40 837 | 45 108 | 41 891 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 568 427 | 824 245 | 860 561 | 789 829 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | -91 504 | 96 312 | 75 343 | 136 686 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 534 230 | 1 813 465 | 883 531 | 1 260 313 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 373 568 | -102 958 | -667 | 2 206 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 2 323 784 | 992 218 | 1 360 552 | 1 378 416 |
| Skogbruk | Forestry | " | 387 754 | 100 394 | 143 499 | 105 410 |
| Till. næring og anna næring | Other occupations | " | 778 199 | 704 191 | 169 755 | 426 168 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 485 341 | 932 335 | 860 477 | 882 616 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 474 811 | 1 707 822 | 830 402 | 1 151 085 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 5 449 888 | 4 436 960 | 3 364 685 | 3 943 695 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 191 868 | 190 188 | 77 174 | 157 226 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 3 682 621 | 820 851 | 862 879 | 882 724 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 1 575 399 | 3 425 920 | 2 424 632 | 2 903 745 |

| Hovudtabell 17 | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|------------------------------|---|--|-----------------|----------------|-----------------------|-----------------|--|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Agder & Rogaland | | | Vestlandet | | |
| Regions | | Andre bygder | | | Western Norway | | |
| Storleiksgrupper | | Other parts | | | | | |
| Farm size (decares) | daa | 200-300 | Alle All | 100-200 | 200-300 | Alle All | |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | 6 | 15 | 8 | 10 | 25 | |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år year | 53 | 49 | 48 | 47 | |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa decares | 259 | 270 | 134 | 235 | |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | “ “ | 132 | 120 | 34 | 107 | |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 1 648 024 | 1 540 776 | 861 148 | 1 488 675 | |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 62 613 | 56 956 | 48 554 | 61 357 | |
| Buskap | <i>Livestock</i> | “ | 120 553 | 111 809 | 86 073 | 92 060 | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 150 690 | 181 215 | 92 758 | 234 410 | |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | “ | 159 230 | 202 649 | 72 617 | 197 453 | |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | “ | 881 619 | 661 931 | 383 116 | 688 775 | |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 273 319 | 326 218 | 178 031 | 214 620 | |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (agric.)</i> | timer hours | 2 123 | 2 061 | 2 292 | 2 443 | |
| herav familien | <i>of which family</i> | “ “ | 1 849 | 1 550 | 1 523 | 1 970 | |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | daa decares | | | | | |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | | | | | |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 259,3 | 269,9 | 134 | 234,9 | |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | | | | 0,4 | |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | FEm FUm ¹ | | | | | |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | kg | | | | | |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm | 222 | 210 | 341 | 217 | |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 222 | 210 | 341 | 216 | |
| Sauehald: | <i>Sheep farming:</i> | | | | | | |
| Vinterfôra sauer | <i>Winter-fed sheep (wfs)</i> | stk no. | 162 | 153 | 127 | 152 | |
| Sauer under 1 år (gj.s.) | <i>Sheep <1 year (average)</i> | “ “ | 64 | 52 | 38 | 47 | |
| Gagnslam/vfs | <i>Lambs per wfs</i> | “ “ | 1,4 | 1,4 | 1,2 | 1,3 | |
| Kjøtt/vfs | <i>Meat per wfs</i> | kg | 26 | 27 | 24 | 23 | |
| Omsett saue- og lammekj. | <i>Mutton and lamb sold</i> | “ | 3 960 | 4 003 | 2 715 | 3 634 | |
| Omsett ull | <i>Wool sold</i> | “ | 591 | 629 | 394 | 588 | |
| Grovfôr/vfs | <i>Coarse fodder/wfs</i> | daa decares | 1,6 | 1,8 | 1,1 | 1,5 | |
| Variable kostn./vfs | <i>Variable costs/wfs</i> | NOK | 1 586 | 1 448 | 878 | 830 | |
| herav førkjøp | <i>of which purchase of fodder</i> | “ | 923 | 750 | 369 | 316 | |
| Pris: Kjøtt | <i>Price: Meat (mutton and lamb)</i> | NOK/kg | 52,15 | 52,57 | 51,13 | 49,44 | |
| Ull | <i>“ Wool</i> | “ | 32,58 | 31,36 | 33,09 | 29,68 | |
| Prod.inntekt, kjøtt | <i>Total output mutton and lamb</i> | NOK | 211 047 | 222 671 | 151 335 | 188 418 | |
| Tilskot, kjøtt | <i>Support</i> | “ | 32 959 | 34 270 | 22 921 | 31 708 | |
| Prod.inntekt, livdyr sau | <i>Total output sheep sold live</i> | “ | 12 358 | 8 893 | 7 603 | 4 270 | |
| Prod.inntekt, ull | <i>Total output wool</i> | “ | 19 268 | 19 712 | 13 774 | 18 224 | |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | “ | 4 770 | 13 272 | 449 | 3 249 | |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 525 | 469 | 668 | 576 | |
| Dekningsbidrag/dekar | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 1 935 | 1 858 | 2 966 | 2 240 | |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 117 535 | 166 271 | 144 723 | 183 181 | |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 80 242 | 146 102 | 120 301 | 158 222 | |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | 74 251 | 126 697 | 111 969 | 136 695 | |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | “ | 143 596 | 201 175 | 181 059 | 223 771 | |

¹ FUm = Feed Unit milk

sauehald
sheep farming

Regionar
Regions

Agder &
Rogaland

Vestlandet
Western Norway

Andre bygder
Other parts

Storleiksgrupper *Farm size (decares)*

daa

| | | | 200-300 | Alle All | 100-200 | 200-300 | Alle All |
|----------------------------------|--|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 6 | 15 | 8 | 10 | 25 |
| Produksjonsinntekt i alt: | <i>Output:</i> | NOK | 758 371 | 723 372 | 508 683 | 653 610 | 549 767 |
| Planteprodukt | <i>Plant products</i> | | 8 174 | 13 385 | 4 321 | 13 447 | 8 367 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock products</i> | | 247 443 | 264 548 | 173 161 | 214 160 | 180 736 |
| Tilskot | <i>Support</i> | | 469 801 | 418 309 | 328 650 | 413 547 | 353 900 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | | 32 952 | 27 131 | 2 552 | 12 456 | 6 764 |
| Variable kostnader i alt: | <i>Total variable costs:</i> | | 256 668 | 221 921 | 111 296 | 126 423 | 118 573 |
| Såvarer | <i>Seeds</i> | | 2 239 | 1 464 | 1 020 | 1 720 | 1 581 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | | 42 199 | 48 644 | 26 155 | 29 550 | 27 274 |
| Plantevernmiddel | <i>Pesticides</i> | | | 574 | 456 | 1 380 | 770 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | | | 1 467 | 2 809 | 3 421 | 2 785 |
| Førmiddel | <i>Fodder</i> | | 149 292 | 115 751 | 53 318 | 49 905 | 47 893 |
| Diverse til husdyrholdet | <i>Misc. for animal husbandry</i> | | 25 762 | 27 783 | 15 461 | 18 394 | 16 581 |
| Innkjøp av dyr | <i>Purchase of cattle</i> | | 14 777 | 7 453 | 1 880 | 4 190 | 8 081 |
| Andre forbruksart. | <i>Other variable costs</i> | | 22 400 | 18 784 | 10 197 | 17 864 | 13 609 |
| Faste kostnader, registrerte: | <i>Registered fixed costs:</i> | | | | | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | | 54 847 | 57 058 | 46 676 | 58 235 | 47 307 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | | 36 540 | 30 817 | 17 557 | 30 743 | 21 706 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | | 7 558 | 7 764 | 2 942 | 11 433 | 6 671 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | | 29 833 | 27 736 | 18 330 | 15 426 | 18 991 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | | 3 192 | 4 046 | 3 481 | 6 068 | 4 408 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | | 26 077 | 17 559 | 10 716 | 20 413 | 13 957 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | | 37 022 | 33 214 | 28 966 | 11 227 | 15 472 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | | 6 844 | 7 209 | 2 374 | 3 853 | 4 185 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | | 96 312 | 76 568 | 57 779 | 63 340 | 59 244 |
| Registrerte kostnader i alt | <i>Total registered costs</i> | | 554 892 | 483 892 | 300 116 | 347 161 | 310 513 |
| Resultat før avskrivningar | <i>Result before depreciation</i> | | 203 479 | 239 480 | 208 568 | 306 449 | 239 254 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | | 17 649 | 21 173 | 12 404 | 29 238 | 18 348 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | | 16 310 | 19 714 | 14 464 | 26 136 | 18 330 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | | 51 755 | 40 956 | 31 094 | 46 878 | 38 894 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | | 272 | 2 416 | 1 279 | 1 325 | 2 384 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | <i>Required return on capital 3.0 %</i> | | 43 088 | 43 618 | 25 455 | 43 639 | 37 253 |
| Driftsoverskot jordbruk | <i>Net income agriculture</i> | | 117 493 | 155 221 | 149 326 | 202 872 | 161 297 |
| + " skogbruk | + <i>forestry</i> | | 3 170 | 29 974 | 2 119 | 1 966 | 1 921 |
| + " till. næring | + <i>other farm-based</i> | | 135 966 | 137 049 | 30 656 | 48 927 | 54 741 |
| + " a. næring | + <i>other off-farm</i> | | 60 634 | 64 898 | 117 383 | 41 843 | 136 683 |
| + Aksjeutbyte og handel | + <i>Dividend and stock trading</i> | | 2 487 | 8 860 | 8 265 | 39 207 | 19 537 |
| + Lønsinntekter | + <i>Wage income</i> | | 402 603 | 369 894 | 421 933 | 561 885 | 505 164 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + <i>Pensions/sick pay</i> | | 28 462 | 23 980 | 81 693 | 67 426 | 72 560 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + <i>Fam. labour: investments</i> | | 18 485 | 7 394 | 2 311 | | 3 306 |
| + Renteinntekter | + <i>Interest received</i> | | 8 357 | 5 984 | 21 505 | 10 781 | 13 110 |
| - Gjeldsrenter og kår | - <i>Inter. paid, payments for prev. owner</i> | | 84 946 | 75 268 | 56 304 | 49 903 | 49 814 |
| = Nettoinntekt | = <i>Total net income</i> | | 692 710 | 727 985 | 778 886 | 925 002 | 918 505 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | <i>Change in own capital (savings)</i> | | 171 886 | 88 475 | 149 120 | 81 159 | 186 076 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | <i>Working capital on 31 Dec.</i> | | 101 232 | 953 827 | 898 411 | 1 459 914 | 1 014 366 |
| Endring i arbeidskapital | <i>Change in working capital</i> | | -328 000 | -194 954 | 35 985 | -22 479 | 15 446 |
| Balanse pr 31/12 | <i>Balance on 31 Dec.:</i> | | | | | | |
| Jordbruk | <i>Agriculture</i> | | 1 648 024 | 1 540 776 | 861 148 | 1 488 675 | 1 262 354 |
| Skogbruk | <i>Forestry</i> | | 258 024 | 224 819 | 25 913 | 79 308 | 54 211 |
| Till. næring og anna næring | <i>Other occupations</i> | | 474 411 | 1 072 293 | 405 116 | 788 771 | 629 512 |
| Hovudbygning og privat | <i>Farmhouses and private</i> | | 821 781 | 872 072 | 782 442 | 766 970 | 856 627 |
| Krav og kontantar | <i>Outstanding claims and cash</i> | | 572 688 | 662 297 | 911 537 | 878 402 | 814 418 |
| Eigedelar i alt | <i>Total assets</i> | | 3 774 927 | 4 372 257 | 2 986 156 | 4 002 126 | 3 617 121 |
| Kortsiktig gjeld | <i>Short-term liabilities</i> | | 587 516 | 348 982 | 190 707 | 110 540 | 160 975 |
| Langsiktig gjeld | <i>Long-term liabilities</i> | | 1 846 602 | 1 649 092 | 1 233 195 | 1 018 380 | 1 085 725 |
| Eigenkapital | <i>Own capital</i> | | 1 340 809 | 2 374 183 | 1 562 254 | 2 873 206 | 2 370 422 |

| Hovudtabell 17f | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|------------------------------|--|--|----------------|------------------------|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Trøndelag | | Nord-Noreg | | | |
| Regions | | Andre bygder | | Northern Norway | | | |
| Andre bygder | | Other parts | | | | | |
| Storleiksgupper | Farm size (decares) | daa | 200-300 | Alle All | 100-200 | 200-300 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 6 | 12 | 8 | 6 | 21 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 41 | 44 | 47 | 51 | 47 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 247 | 314 | 159 | 245 | 278 |
| herav leigd | of which rented land | “ “ | 113 | 100 | 81 | 128 | 165 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 1 510 806 | 1 761 315 | 952 115 | 1 290 872 | 1 399 671 |
| Varelager | Stocks | “ | 62 932 | 101 928 | 57 496 | 100 596 | 80 362 |
| Buskap | Livestock | “ | 104 650 | 117 803 | 74 358 | 112 188 | 116 695 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 259 758 | 396 696 | 179 223 | 190 728 | 256 403 |
| Traktorar | Tractors | “ | 213 854 | 228 661 | 149 670 | 340 914 | 214 708 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 744 818 | 731 829 | 334 714 | 394 145 | 549 131 |
| Jord etc. | Farmland etc. | “ | 124 795 | 184 398 | 156 655 | 152 301 | 182 371 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (agric.) | timer hours | 2 504 | 2 681 | 2 235 | 2 123 | 2 276 |
| herav familien | of which family | “ “ | 1 917 | 2 143 | 1 666 | 1 780 | 1 783 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | | | | | |
| Poteter | Potatoes | “ “ | 0,1 | | | 0,2 | 0,1 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 247,1 | 313,9 | 158,9 | 245,2 | 278,2 |
| Anna | Other | “ “ | | | | | |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | | | | | |
| Poteter | Potatoes | kg | 2000 | 2000 | | 2000 | 2000 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 277 | 235 | 246 | 254 | 209 |
| I alt | Total | “ | 278 | 235 | 246 | 254 | 209 |
| Sauehald: | Sheep farming: | | | | | | |
| Vinterfôra sauer | Winter-fed sheep (wfs) | stk no. | 162 | 185 | 121 | 171 | 162 |
| Sauer under 1 år (gj.s.) | Sheep < 1 year (average) | “ “ | 47 | 55 | 41 | 61 | 56 |
| Gagnslam/vfs | Lambs per wfs | “ “ | 1,5 | 1,6 | 1,4 | 1,3 | 1,4 |
| Kjøtt/vfs | Meat per wfs | kg | 31 | 33 | 31 | 26 | 29 |
| Omsett saue- og lammekj. | Mutton and lamb sold | “ | 4 638 | 5 792 | 4 001 | 4 783 | 4 941 |
| Omsett ull | Wool sold | “ | 799 | 953 | 595 | 620 | 706 |
| Grovfôr/vfs | Coarse fodder/wfs | daa decares | 1,5 | 1,7 | 1,3 | 1,4 | 1,7 |
| Variable kostn./vfs | Variable costs/wfs | NOK | 782 | 929 | 1 087 | 948 | 1 140 |
| herav førkjøp | of which purchase of fodder | “ | 332 | 394 | 549 | 409 | 489 |
| Pris: Kjøtt | Price: Meat (mutton and lamb) | NOK/kg | 53,39 | 51,62 | 43,84 | 45,18 | 45,72 |
| Ull | “ Wool | “ | 35,95 | 36,61 | 31,37 | 37,86 | 35,48 |
| Prod.inntekt, kjøtt | Total output mutton and lamb | NOK | 298 317 | 343 463 | 171 285 | 252 686 | 254 970 |
| Tilskot, kjøtt | Support | “ | 46 115 | 59 620 | 66 688 | 81 739 | 83 709 |
| Prod.inntekt, livdyr sau | Total output sheep sold live | “ | 19 003 | 15 703 | 28 044 | 1 350 | 12 388 |
| Prod.inntekt, ull | Total output wool | “ | 29 393 | 34 014 | 18 660 | 23 456 | 25 434 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | | 5 | -101 | 667 | 9 526 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 815 | 633 | 803 | 727 | 649 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | “ | 2 890 | 2 455 | 3 578 | 2 636 | 2 461 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 234 439 | 248 465 | 255 910 | 270 743 | 265 050 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 211 120 | 230 089 | 218 544 | 264 609 | 244 521 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | “ | 194 412 | 218 239 | 206 626 | 243 901 | 231 032 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own cap. | “ | 277 760 | 292 357 | 301 517 | 313 582 | 306 388 |

¹ FUm = Feed Unit milk

sauehald
sheep farmingRegionar
Regions

Trøndelag

Nord-Noreg
Northern NorwayAndre bygder
Other parts

| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Trøndelag | | Nord-Noreg | | |
|----------------------------------|--|-----|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| | | | 200-300 | Alle All | 100-200 | 200-300 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 6 | 12 | 8 | 6 | 21 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 841 407 | 942 498 | 699 532 | 809 044 | 869 260 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 19 221 | 16 684 | 16 220 | 17 654 | 19 595 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 346 713 | 393 184 | 217 888 | 278 158 | 302 318 |
| Tilskott | Support | " | 462 906 | 517 637 | 445 365 | 503 200 | 531 349 |
| Andre inntekter | Other income | " | 12 567 | 14 994 | 20 059 | 10 033 | 15 998 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 126 981 | 171 695 | 131 068 | 162 416 | 184 390 |
| Såvarer | Seeds | " | 4 092 | 4 256 | 444 | 2 122 | 2 578 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 27 391 | 34 488 | 33 628 | 42 168 | 49 592 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 989 | 656 | | 790 | 430 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 3 847 | 5 778 | 1 807 | | 1 791 |
| Førmiddel | Fodder | " | 54 460 | 73 189 | 67 126 | 70 012 | 79 465 |
| Diverse til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 22 169 | 24 020 | 11 842 | 12 335 | 16 346 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 603 | 3 218 | 2 828 | 3 567 | 4 144 |
| Andre forbruksart. | Other variable costs | " | 13 431 | 26 089 | 13 394 | 31 423 | 30 044 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 75 016 | 73 551 | 112 258 | 54 150 | 85 625 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 29 020 | 30 508 | 21 146 | 30 412 | 36 486 |
| Traktorar | Tractors | " | 28 114 | 25 066 | 10 235 | 14 873 | 14 968 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 27 460 | 31 942 | 9 366 | 23 553 | 22 293 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 2 573 | 2 177 | 835 | 3 084 | 2 089 |
| Drivstoff | Fuel | " | 27 803 | 26 535 | 19 241 | 22 421 | 27 322 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 58 996 | 44 580 | 49 842 | 46 578 | 51 462 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 12 129 | 7 398 | 2 660 | 3 037 | 4 597 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 88 363 | 95 429 | 65 119 | 87 781 | 87 073 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 476 456 | 508 881 | 421 769 | 448 304 | 516 304 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 364 952 | 433 617 | 277 763 | 360 740 | 352 956 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 29 404 | 40 624 | 19 144 | 21 954 | 27 834 |
| Traktorar | Tractors | " | 26 401 | 27 780 | 18 275 | 32 210 | 23 525 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 39 761 | 39 542 | 24 258 | 30 294 | 32 126 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 1 133 | 567 | 489 | 544 | 573 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Registered return on capital 3.0 % | " | 44 335 | 52 404 | 28 669 | 38 468 | 40 890 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 268 252 | 325 105 | 215 598 | 275 738 | 268 899 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 6 065 | 13 043 | 2 209 | 655 | 3 016 |
| + " till. næring | + " other farm-based | " | 15 746 | 34 060 | 32 517 | 132 556 | 69 063 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | 15 819 | 7 909 | 66 200 | 65 406 | 52 072 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 6 104 | 18 490 | 4 616 | 4 209 | 2 463 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 374 366 | 347 173 | 188 378 | 84 764 | 290 411 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 29 377 | 30 999 | 52 458 | 95 443 | 49 942 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 15 404 | 9 925 | 6 587 | | 15 675 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 20 361 | 11 928 | 2 089 | 81 008 | 26 219 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments for previous owner | " | 55 967 | 76 828 | 36 461 | 59 483 | 65 346 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 695 525 | 721 804 | 534 191 | 680 296 | 712 413 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | 246 497 | 228 420 | 77 294 | 129 135 | 137 533 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 1 101 732 | 898 231 | 477 598 | 2 022 751 | 1 006 698 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | -40 673 | -18 873 | 34 604 | 9 921 | 28 439 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 1 510 806 | 1 761 315 | 952 115 | 1 290 872 | 1 399 671 |
| Skogbruk | Forestry | " | 44 390 | 178 029 | 5 594 | 54 180 | 33 801 |
| Till. næring og anna næring | Other occupations | " | 216 838 | 310 415 | 300 004 | 299 924 | 305 674 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 634 782 | 680 758 | 365 584 | 641 195 | 683 546 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 962 952 | 668 637 | 317 557 | 1 904 151 | 893 901 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 3 369 768 | 3 599 154 | 1 940 853 | 4 190 322 | 3 316 593 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 132 907 | 150 900 | 93 557 | 48 799 | 102 550 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 980 260 | 1 387 280 | 716 991 | 1 139 643 | 1 282 635 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 2 256 602 | 2 060 973 | 1 130 305 | 3 001 880 | 1 931 408 |

| Hovudtabell 17f | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | | |
|------------------------------|---|--|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | | |
| Regionar | | Alle | | | | | | |
| Regions | | All | | | | | | |
| Storleksgrupper | Farm size (decares) | daa | 50-100 | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 8 | 36 | 41 | 21 | 9 | 117 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år year | 56 | 51 | 49 | 46 | 41 | 49 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa decares | 83 | 150 | 243 | 377 | 641 | 255 |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | “ “ | 11 | 55 | 107 | 176 | 298 | 110 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 905 216 | 984 574 | 1 531 761 | 1 924 389 | 3 779 705 | 1 550 289 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 27 897 | 52 877 | 73 070 | 109 264 | 216 638 | 80 370 |
| Buskap | <i>Livestock</i> | “ | 56 261 | 71 731 | 105 311 | 147 589 | 199 632 | 105 599 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 118 652 | 152 328 | 213 136 | 323 595 | 469 097 | 224 714 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | “ | 128 931 | 134 241 | 214 789 | 200 285 | 250 288 | 181 853 |
| Driftsbygningar | <i>Buildings</i> | “ | 234 039 | 387 963 | 689 774 | 869 945 | 2 038 306 | 694 058 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 339 436 | 185 433 | 235 680 | 273 711 | 605 745 | 263 695 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (agric.)</i> | timer hours | 1 288 | 2 162 | 2 252 | 2 637 | 3 310 | 2 292 |
| herav familien | <i>of which family</i> | “ “ | 1 107 | 1 654 | 1 833 | 1 962 | 2 130 | 1 761 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | daa decares | | 0,5 | 1,5 | 10,3 | 56,4 | 6,9 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | | | | | | |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 83,1 | 149,8 | 240,6 | 366,0 | 563,2 | 245,9 |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | | 0,1 | 0,5 | 0,9 | 21,8 | 2,1 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | FEm FUm ¹ | | 229 | 173 | 510 | 553 | 506 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | kg | | | 2000 | | | 2000 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm | 308 | 280 | 244 | 217 | 167 | 232 |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 308 | 279 | 243 | 224 | 196 | 238 |
| Sauehald: | <i>Sheep farming:</i> | | | | | | | |
| Vinterfôra sauer | <i>Winter-fed sheep (wfs)</i> | stk no. | 74 | 108 | 161 | 204 | 263 | 153 |
| Sauer under 1 år (gj.s.) | <i>Sheep < 1 year (average)</i> | “ “ | 24 | 35 | 52 | 65 | 91 | 50 |
| Gagnslam/vfs | <i>Lambs per wfs</i> | “ “ | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,6 | 1,4 | 1,4 |
| Kjøtt/vfs | <i>Meat per wfs</i> | kg | 28 | 28 | 27 | 32 | 28 | 28 |
| Omsett saue- og lammekj. | <i>Mutton and lamb sold</i> | “ | 1 956 | 2 955 | 4 264 | 6 362 | 7 633 | 4 301 |
| Omsett ull | <i>Wool sold</i> | “ | 244 | 446 | 666 | 1 028 | 1 367 | 683 |
| Grovfôr/vfs | <i>Coarse fodder/wfs</i> | daa decares | 1,1 | 1,4 | 1,5 | 1,8 | 2,1 | 1,6 |
| Variable kostn./vfs | <i>Variable costs/wfs</i> | NOK | 962 | 1 084 | 1 059 | 1 307 | 1 344 | 1 154 |
| herav førkjøp | <i>of which purchase of fodder</i> | “ | 432 | 484 | 495 | 555 | 600 | 517 |
| Pris: Kjøtt | <i>Price: Meat (mutton and lamb)</i> | NOK/kg | 48,34 | 48,51 | 49,83 | 52,07 | 51,69 | 50,34 |
| Ull | <i>Wool</i> | “ | 27,87 | 32,59 | 34,43 | 32,88 | 34,19 | 33,52 |
| Prod.inntekt, kjøtt | <i>Total output mutton and lamb</i> | NOK | 99 930 | 153 960 | 246 800 | 357 117 | 444 450 | 240 612 |
| Tilskot, kjøtt | <i>Support</i> | “ | 17 661 | 32 826 | 44 147 | 67 946 | 70 415 | 44 514 |
| Prod.inntekt, livdyr sau | <i>Total output sheep sold live</i> | “ | 1 813 | 8 755 | 9 202 | 16 324 | 4 489 | 9 369 |
| Prod.inntekt, ull | <i>Total output wool</i> | “ | 6 242 | 15 157 | 23 150 | 31 713 | 47 319 | 22 802 |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | “ | 1 055 | 217 | 2 144 | 14 453 | 45 698 | 7 005 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 875 | 694 | 651 | 572 | 353 | 587 |
| Dekningsbidrag/dekar | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 3 218 | 2 794 | 2 463 | 2 017 | 1 522 | 2 249 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 126 756 | 144 218 | 206 298 | 229 139 | 225 411 | 192 338 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 99 713 | 110 333 | 182 826 | 202 670 | 224 111 | 166 519 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | 67 564 | 97 230 | 164 082 | 184 084 | 199 729 | 148 225 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own c.</i> | “ | 163 380 | 180 313 | 246 408 | 267 382 | 257 487 | 230 207 |

¹ FUm = Feed Unit milk

sauehald
sheep farming

| Regionar Regions | | Alle All | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 50-100 | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 8 | 36 | 41 | 21 | 9 | 117 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 338 565 | 537 239 | 768 544 | 1 027 183 | 1 330 377 | 750 023 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 6 156 | 9 209 | 15 227 | 37 318 | 114 487 | 24 095 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 109 039 | 178 089 | 281 296 | 419 606 | 541 956 | 279 787 |
| Tilskot | Support | " | 221 200 | 330 725 | 452 748 | 560 706 | 647 904 | 429 609 |
| Andre inntekter | Other income | " | 2 171 | 19 216 | 19 273 | 9 553 | 26 029 | 16 532 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 71 036 | 117 046 | 170 979 | 266 283 | 353 980 | 176 922 |
| Såvarer | Seeds | " | 746 | 1 724 | 3 420 | 7 186 | 14 566 | 4 190 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 11 889 | 27 125 | 36 208 | 63 213 | 69 567 | 38 752 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 278 | 331 | 689 | 983 | 11 143 | 1 396 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | -240 | 1 841 | 1 630 | 5 254 | 3 630 | 2 351 |
| Fôrmiddel | Fodder | " | 31 938 | 54 825 | 81 767 | 113 205 | 160 280 | 80 923 |
| Diverse til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 11 651 | 14 561 | 20 045 | 26 953 | 31 925 | 19 756 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 3 011 | 3 460 | 5 036 | 11 445 | 14 861 | 6 258 |
| Andre forbruksart. | Other variable costs | " | 11 764 | 13 179 | 22 184 | 38 043 | 48 009 | 23 296 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 27 860 | 58 878 | 61 830 | 95 914 | 84 296 | 66 151 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 13 394 | 21 359 | 31 631 | 39 654 | 34 290 | 28 428 |
| Traktorar | Tractors | " | 4 842 | 6 771 | 14 764 | 18 863 | 25 629 | 13 034 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 20 707 | 18 385 | 24 201 | 34 720 | 27 215 | 24 120 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 6 228 | 3 626 | 6 298 | 4 692 | 4 508 | 4 937 |
| Drivstoff | Fuel | " | 7 278 | 15 674 | 21 961 | 28 825 | 42 520 | 21 510 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 15 496 | 32 638 | 42 027 | 63 442 | 51 388 | 41 309 |
| Jordleige | Rented farmland | " | | 2 347 | 6 585 | 8 208 | 39 894 | 7 572 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 50 459 | 68 103 | 82 062 | 93 697 | 105 988 | 78 545 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 217 299 | 344 828 | 462 337 | 654 296 | 769 709 | 462 528 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 121 266 | 192 411 | 306 207 | 372 887 | 560 668 | 287 495 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 14 454 | 17 253 | 24 443 | 34 594 | 44 068 | 24 594 |
| Traktorar | Tractors | " | 11 023 | 19 813 | 24 299 | 22 587 | 32 094 | 22 157 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 24 053 | 27 755 | 41 393 | 46 840 | 89 797 | 40 190 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 3 304 | 1 079 | 1 404 | 1 848 | 503 | 1 420 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 27 362 | 29 442 | 44 148 | 56 674 | 108 978 | 45 341 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 68 432 | 126 512 | 214 668 | 267 018 | 394 205 | 199 133 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 643 | 1 978 | 2 093 | 33 337 | 2 848 | 7 589 |
| + " till. næring | + " other farm-based | " | 21 242 | 35 713 | 77 996 | 112 690 | 39 549 | 66 623 |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | 310 730 | 53 112 | 36 575 | 42 359 | 42 492 | 61 277 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 7 816 | 16 805 | 16 840 | 9 225 | 1 610 | 9 034 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 410 581 | 361 509 | 402 339 | 490 097 | 383 778 | 404 802 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 71 009 | 69 294 | 54 962 | 43 527 | 24 403 | 58 854 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 3 576 | 4 694 | 5 982 | 9 325 | 30 719 | 7 822 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 7 486 | 17 817 | 23 478 | 8 712 | 8 622 | 16 690 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments for prev. owner | " | 29 047 | 53 679 | 61 637 | 84 457 | 118 982 | 66 703 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 872 467 | 633 756 | 773 297 | 931 834 | 809 244 | 765 121 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | 366 302 | 57 684 | 102 029 | 143 840 | 144 081 | 110 198 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 579 895 | 1 039 766 | 1 117 942 | 1 065 673 | 678 075 | 1 021 575 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 48 624 | -23 256 | -56 209 | 91 600 | 403 817 | 25 876 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec.: | | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 905 216 | 984 574 | 1 531 761 | 1 924 389 | 3 779 705 | 1 550 289 |
| Skogbruk | Forestry | " | 78 960 | 101 100 | 103 315 | 168 880 | 165 108 | 115 766 |
| Till. næring og anna n. | Other occupations | " | 578 946 | 520 588 | 497 056 | 721 963 | 185 491 | 533 018 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 188 563 | 718 793 | 719 411 | 1 048 630 | 1 392 985 | 874 440 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 610 621 | 905 427 | 975 688 | 722 518 | 540 872 | 849 324 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 3 362 305 | 3 230 482 | 3 827 231 | 4 586 380 | 6 064 162 | 3 922 836 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 121 590 | 162 392 | 169 894 | 236 687 | 163 942 | 176 835 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 598 344 | 1 101 445 | 1 352 439 | 1 653 861 | 3 253 156 | 1 464 010 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 2 642 371 | 1 966 645 | 2 304 899 | 2 695 832 | 2 647 064 | 2 281 991 |

Hovudtabell 17g Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for

| Regionar Regions | | | Nord-Noreg Northern Norway | | Alle All | |
|------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------------|-----------|-------------|-----------|
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | Alle All | 100-200 | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 8 | 14 | 12 | 21 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 45 | 47 | 45 | 48 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 139 | 166 | 140 | 164 |
| herav leigd | of which rented land | “ “ | 56 | 86 | 56 | 82 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 1 190 266 | 1 753 425 | 1 774 107 | 2 122 865 |
| Varelager | Stocks | “ | 37 950 | 45 747 | 42 305 | 51 476 |
| Buskap | Livestock | “ | 17 690 | 24 955 | 23 772 | 30 320 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 171 064 | 201 310 | 196 744 | 217 144 |
| Traktorar | Tractors | “ | 25 282 | 27 982 | 117 218 | 103 888 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 679 405 | 991 291 | 1 092 148 | 1 276 524 |
| Jord etc. | Farmland etc. | “ | 258 875 | 462 139 | 301 920 | 443 513 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | timer hours | 2 560 | 2 916 | 2 824 | 3 049 |
| herav familien | of which family | “ “ | 2 065 | 2 202 | 2 316 | 2 415 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | |
| Poteter | Potatoes | “ “ | | 0,2 | | 0,1 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 139,1 | 166,1 | 140,3 | 163 |
| Anna | Other | “ “ | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,9 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | |
| Poteter | Potatoes | “ | | 817 | | 817 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FE _m FUm ¹ | 181 | 205 | 223 | 230 |
| I alt | Total | “ | 181 | 205 | 223 | 229 |
| Geitehald: | Goat farming: | | | | | |
| Årsgeiter | Dairy goats | stk no. | 95 | 125 | 100 | 120 |
| Geiter i status (gj.sn): | Goats in balance (average): | | | | | |
| Geiter fra IB | Dairy goats > 2 years | “ “ | 91 | 124 | 100 | 127 |
| Geiter under 9 mnd | Goats < 9 months | “ “ | 29 | 35 | 32 | 32 |
| Mjølkk/årsgeit | Milk/dairy goat | kg | 708 | 730 | 730 | 747 |
| Omsett mjølk | Milk sold | l | 62 449 | 84 787 | 65 828 | 82 239 |
| Mjølkekvote | Milk quota | l | 67 696 | 91 503 | 71 236 | 88 122 |
| Grovfôr/årsgeit | Coarse fodder/dairy goat | daa | 1,5 | 1,3 | 1,4 | 1,4 |
| Variable kostn./årsgeit | Variable costs/dairy goat | NOK | 2 613 | 2 992 | 2 559 | 2 878 |
| herav førkjøp | of which purchased fodder | NOK | 1 748 | 1 786 | 1 702 | 1 805 |
| Pris:Geitemj. utan tilskot | Goat milk price excl. support | NOK/l | 6,46 | 6,07 | 6,32 | 6,17 |
| Tilskot | Support | NOK/l | 4,15 | 4,15 | 3,85 | 4,02 |
| Produksjonsinntekt mjølk | Total output milk | NOK | 403 729 | 514 439 | 415 989 | 507 042 |
| Driftstillegg | Production allowances | “ | 130 000 | 130 000 | 116 083 | 122 048 |
| Andre tilskot mjølk | Other support to milk | “ | 258 890 | 351 464 | 253 553 | 330 317 |
| Prod.inntekt livdyr og slakt | Total output meat and br.goats | “ | 4 668 | 6 968 | 16 496 | 17 742 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | | 7 003 | 7 894 | 11 096 |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 1 996 | 1 761 | 1 722 | 1 526 |
| Dekningsbidrag/dekar | Gross margin/decare | “ | 6 099 | 5 979 | 6 517 | 6 279 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 258 654 | 269 718 | 286 765 | 302 841 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 240 152 | 247 439 | 273 839 | 290 837 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | NOK/man-year | 235 331 | 252 064 | 266 069 | 286 970 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on labour and own cap. | “ | 305 834 | 313 153 | 331 157 | 345 246 |

¹ FUm = Feed Unit milk

| geitehald production of goat's milk | | | | | | |
|--|---|---|----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|
| Regionar Regions | | Nord-Noreg Northern Norway | | | Alle All | |
| Storleksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | Alle All | 100-200 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 8 | 14 | 12 | 21 |
| Produksjonsinntekt i alt: | <i>Output:</i> | NOK | 1 097 891 | 1 367 811 | 1 169 555 | 1 374 646 |
| Planteprodukt | <i>Plant products</i> | " | 3 944 | 7 406 | 9 673 | 12 095 |
| Husdyrprodukt | <i>Livestock products</i> | " | 408 397 | 528 410 | 440 379 | 535 880 |
| Tilskot | <i>Support</i> | " | 679 446 | 823 097 | 707 204 | 813 943 |
| Andre inntekter | <i>Other income</i> | " | 6 105 | 8 897 | 12 298 | 12 728 |
| Variable kostnader i alt: | <i>Total variable costs:</i> | " | 248 559 | 372 718 | 255 010 | 344 877 |
| Såvarer | <i>Seeds</i> | " | 1 386 | 1 644 | 1 601 | 1 511 |
| Handelsgjødsel og kalk | <i>Fertilizer and lime</i> | " | 20 953 | 30 178 | 21 408 | 27 703 |
| Plantevernmiddel | <i>Pesticides</i> | " | 383 | 219 | 606 | 746 |
| Konserveringsmiddel | <i>Preservatives</i> | " | 3 185 | 4 653 | 4 679 | 4 886 |
| Førmiddel | <i>Fodder</i> | " | 168 908 | 224 835 | 172 092 | 218 872 |
| Diverse til husdyrholdet | <i>Misc. for animal husbandry</i> | " | 12 746 | 12 826 | 16 088 | 15 596 |
| Innkjøp av dyr | <i>Purchase of cattle</i> | " | 16 562 | 69 171 | 15 314 | 48 555 |
| Andre forbruksartiklar | <i>Other variable costs</i> | " | 24 437 | 29 193 | 23 222 | 27 007 |
| Faste kostnader, registrerte: | <i>Registered fixed costs</i> | | | | | |
| Leigd arbeid | <i>Hired labour</i> | " | 81 849 | 120 378 | 80 342 | 106 277 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 38 271 | 45 271 | 39 752 | 43 995 |
| Traktor | <i>Tractors</i> | " | 12 033 | 14 212 | 12 146 | 12 557 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 36 150 | 43 991 | 30 957 | 37 986 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | " | 1 993 | 2 428 | 3 420 | 3 317 |
| Drivstoff | <i>Fuel</i> | " | 21 220 | 26 187 | 22 733 | 26 555 |
| Maskinleige | <i>Rented machinery</i> | " | 172 572 | 175 459 | 126 827 | 126 538 |
| Jordleige | <i>Rented farmland</i> | " | 707 | 5 846 | 6 415 | 10 554 |
| Andre faste kostnader | <i>Other fixed costs</i> | " | 97 119 | 105 761 | 89 622 | 95 988 |
| Registrerte kostnader i alt | <i>Total registered costs</i> | " | 710 473 | 912 251 | 667 222 | 808 644 |
| Resultat før avskrivningar | <i>Result before depreciation</i> | " | 387 418 | 455 559 | 502 333 | 566 001 |
| Avskrivningar: | <i>Depreciation:</i> | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | " | 27 393 | 25 257 | 26 074 | 27 025 |
| Traktor | <i>Tractors</i> | " | 5 551 | 5 192 | 14 137 | 12 996 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | " | 45 119 | 60 270 | 61 832 | 73 947 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | <i>Farmland, drainage and water supply</i> | " | 566 | 681 | 658 | 1 006 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | <i>Required return on capital 3.0 %</i> | " | 37 377 | 52 471 | 51 229 | 62 031 |
| Driftsoverskot jordbruk | <i>Net income agriculture</i> | " | 308 788 | 364 160 | 399 631 | 451 027 |
| + " skogbruk | + <i>forestry</i> | " | -1 111 | -1 500 | -1 099 | 14 204 |
| + " till. næring | + <i>other farm-based</i> | " | 7 733 | -2 037 | 22 739 | 15 668 |
| + " a. næring | + <i>other off-farm</i> | " | 40 626 | 21 887 | 32 196 | 20 265 |
| + Aksjeutbyte og handel | + <i>Dividend and stock trading</i> | " | 4 742 | 5 263 | 4 502 | 13 328 |
| + Lønsinntekter | + <i>Wage income</i> | " | 203 573 | 231 759 | 177 615 | 208 060 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + <i>Pensions/sick pay</i> | " | 36 807 | 21 032 | 56 421 | 46 011 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + <i>Fam. labour: investments</i> | " | 5 489 | 40 776 | 5 616 | 28 302 |
| + Renteinntekter | + <i>Interest received</i> | " | 4 349 | 4 817 | 8 346 | 8 086 |
| - Gjeldsrenter og kår | - <i>Interest paid, payments for previous owner</i> | " | 77 941 | 127 042 | 86 008 | 116 288 |
| = Nettoinntekt | = <i>Total net income</i> | " | 533 054 | 559 116 | 619 958 | 688 664 |
| Endring i eigenkapital, sparing | <i>Change in own capital (savings)</i> | " | -144 776 | -92 279 | -34 659 | -13 541 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | <i>Working capital on 31 Dec.</i> | " | 362 824 | 118 334 | 493 627 | 382 618 |
| Endring i arbeidskapital | <i>Change in working capital</i> | " | 60 130 | 132 403 | 39 848 | 93 592 |
| Balanse pr 31/12 | <i>Balance on 31 Dec.:</i> | | | | | |
| Jordbruk | <i>Agriculture</i> | " | 1 190 266 | 1 753 425 | 1 774 107 | 2 122 865 |
| Skogbruk | <i>Forestry</i> | " | 39 639 | 30 539 | 38 363 | 44 070 |
| Till.næring og anna næring | <i>Other occupations</i> | " | 307 788 | 645 591 | 282 841 | 617 686 |
| Hovudbygning og privat | <i>Farmhouses and private</i> | " | 937 523 | 948 574 | 1 055 231 | 977 061 |
| Krav og kontantar | <i>Outstanding claims and cash</i> | " | 440 670 | 450 019 | 566 114 | 585 331 |
| Eigedelar i alt | <i>Total assets</i> | " | 2 915 886 | 3 828 147 | 3 716 656 | 4 347 012 |
| Kortsiktig gjeld | <i>Short-term liabilities</i> | " | 222 830 | 451 064 | 205 257 | 362 978 |
| Langsiktig gjeld | <i>Long-term liabilities</i> | " | 1 778 906 | 2 536 242 | 1 949 827 | 2 327 225 |
| Eigenkapital | <i>Own capital</i> | " | 914 150 | 840 842 | 1 561 572 | 1 656 810 |

Hovudtabell 17h Drift og driftsresultat på bruk med
Summary of accounts for

| Regionar Regions | Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | Austlandet Eastern Norway | | | Agder og Rogaland |
|------------------------------|---|----------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | Flatbygder Lowlands | Andre bygder Other parts | Alle All | Andre bygder Other parts |
| | | | Alle All | 300-500 | Alle All | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 10 | 19 | 8 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 48 | 47 | 47 | 49 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 443 | 389 | 378 | 312 |
| herav leigd | of which rented land | " " | 277 | 173 | 173 | 200 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 3 000 222 | 2 691 257 | 2 362 581 | 1 889 604 |
| Varelager | Stocks | " | 173 134 | 136 330 | 136 515 | 66 037 |
| Buskap | Livestock | " | 589 658 | 568 467 | 461 035 | 310 810 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 602 782 | 245 437 | 239 488 | 316 304 |
| Traktorar | Tractors | " | 236 881 | 263 513 | 236 078 | 269 413 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 1 058 392 | 998 661 | 891 666 | 506 738 |
| Jord etc. | Farmland etc. | " | 339 376 | 478 849 | 397 799 | 420 303 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | timer hours | 2 013 | 2 188 | 1 911 | 1 793 |
| herav familien | of which family | " " | 1 561 | 1 652 | 1 440 | 1 423 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | 39,1 | | 37,0 | |
| Poteter | Potatoes | " " | | | 3,7 | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | " " | 403,4 | 388,6 | 334,8 | 311,8 |
| Anna | Other | " " | 0,9 | 0,7 | 2,7 | 0,1 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | 410 | | 393 | |
| Poteter | Potatoes | kg | | | 3 393 | |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 291 | 304 | 275 | 310 |
| I alt | Total | " | 301 | 304 | 290 | 310 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | | |
| Tal kalvinger | Number of calvings | stk no. | 31,3 | 25,7 | 20,0 | 20,4 |
| Tal kyr | Number of cows | " " | 29,5 | 27,0 | 21,3 | 19,8 |
| Kviger og kalvar (gj.sn) | Heifers, calves (average) | " " | 38,6 | 35,1 | 29,3 | 25,4 |
| Oksar over 1 år (gj.sn) | Steers > 1 year (average) | " " | 2 | 5,4 | 3,9 | 3,7 |
| Kg kukjøtt omsett | Meat (cow) | kg | 2 339 | 2 277 | 1 785 | 1 743 |
| Kg a. storfejøtt omsett | Meat (beef) | " | 5 298 | 6 883 | 5 482 | 3 044 |
| Kg kjøtt prod pr kalving | Meat pr calving | " | 244 | 356 | 363 | 235 |
| Pris: | Price: | | | | | |
| Kukjøtt utan tilskot | Meat(cow), excl. support | NOK/kg | 48,26 | 45,34 | 45,29 | 45,93 |
| Anna storfejøtt u.tilsk. | Meat(beef), excl. support | " | 57,32 | 56,57 | 55,38 | 51,99 |
| Prod. inntekt kukjøtt | Total output meat(cow) | " | 116 804 | 142 694 | 95 681 | 53 338 |
| " anna storfejøtt | " meat(beef) | " | 320 188 | 369 998 | 303 333 | 177 007 |
| Pristilskot kjøtt | Support | " | 36 991 | 76 226 | 60 813 | 32 776 |
| Driftstilskot | Production allowance | " | 80 513 | 80 513 | 64 125 | 57 534 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | " | 109 250 | 31 333 | 33 093 | 88 491 |
| Anna husdyrhold | Other animal husbandry | " | 862 | 3 399 | 3 322 | |
| Netto mek. kostn./daa | Net mechanisation costs/decare | " | 523 | 581 | 530 | 565 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | " | 2 099 | 1 996 | 1 851 | 1 813 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 312 010 | 217 357 | 232 993 | 154 698 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | " | 301 400 | 184 770 | 203 952 | 115 730 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | " | 249 247 | 181 130 | 187 068 | 88 666 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own cap. | " | 355 594 | 262 383 | 282 252 | 190 025 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av storfeslakt
beef farming

| Regionar Regions | | Austlandet Eastern Norway | | | Agder og Rogaland | |
|----------------------------------|---|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------|
| | | Flatbygder Lowlands | Andre bygder Other parts | Andre bygder Other parts | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | 300-500 | Alle All | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 10 | 19 | 8 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 1 246 362 | 1 159 164 | 1 020 716 | 778 668 |
| Planteprodukt | Plant products | | 91 325 | 26 953 | 82 291 | 17 531 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | | 547 104 | 547 423 | 435 429 | 318 837 |
| Tilskot | Support | | 528 815 | 569 940 | 487 731 | 383 301 |
| Andre inntekter | Other income | | 79 118 | 14 848 | 15 264 | 59 000 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | | 315 419 | 382 283 | 320 752 | 213 388 |
| Såvarer | Seeds | | 16 011 | 10 616 | 15 936 | 3 029 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | | 53 118 | 66 338 | 64 750 | 49 076 |
| Plantevernemiddel | Pesticides | | 2 869 | 622 | 4 108 | 2 385 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | | 2 780 | 3 585 | 2 881 | 1 426 |
| Førmiddel | Fodder | | 114 338 | 153 450 | 117 592 | 99 572 |
| Div. til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | | 23 131 | 22 555 | 15 974 | 11 725 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | | 59 250 | 96 304 | 75 838 | 16 250 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | | 43 922 | 28 813 | 23 673 | 29 926 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | | 75 138 | 74 980 | 66 158 | 56 377 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | 30 341 | 30 970 | 32 715 | 33 306 |
| Traktorar | Tractors | | 32 213 | 11 977 | 13 881 | 19 111 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | 31 301 | 33 729 | 30 920 | 23 698 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | | 10 489 | 19 855 | 14 034 | 5 899 |
| Drivstoff | Fuel | | 49 486 | 34 289 | 32 664 | 35 155 |
| Maskinleige | Rented machinery | | 81 690 | 90 503 | 64 098 | 50 391 |
| Jordleige | Rented farmland | | 62 224 | 13 787 | 17 097 | 15 431 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | | 93 478 | 94 160 | 87 400 | 92 984 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | | 781 777 | 786 533 | 679 720 | 545 740 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | | 464 585 | 372 631 | 340 996 | 232 929 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | | 63 239 | 27 775 | 27 819 | 29 342 |
| Traktorar | Tractors | | 25 875 | 30 190 | 28 804 | 37 469 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | | 68 902 | 56 050 | 52 853 | 35 267 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | | 974 | 1 433 | 1 065 | 2 711 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | | 86 216 | 77 988 | 69 787 | 56 143 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | | 305 596 | 257 184 | 230 455 | 128 140 |
| + " skogbruk | + " forestry | | 24 563 | -11 074 | -1 099 | 25 680 |
| + " till.næring | + " other farm-based | | 87 110 | 53 830 | 84 535 | 123 638 |
| + " a. næring | + " other off-farm | | 161 555 | 34 114 | 96 500 | |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | | 23 580 | 5 959 | 20 207 | 3 952 |
| + Lønsinntekter | + Wage income | | 569 444 | 458 722 | 436 873 | 435 063 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | | 17 481 | 69 126 | 45 410 | 53 299 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | | 7 962 | | 1 872 | |
| + Renteinntekter | + Interest received | | 13 012 | 11 205 | 9 600 | 9 372 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to previous owner | | 74 626 | 130 011 | 110 682 | 85 171 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | | 1 135 676 | 749 055 | 813 671 | 693 972 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | | 629 521 | 44 606 | 71 660 | 227 981 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | | 1 120 559 | 469 557 | 633 824 | 685 691 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | | -177 596 | -182 319 | -152 495 | -74 230 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | | 3 000 222 | 2 691 257 | 2 362 581 | 1 889 604 |
| Skogbruk | Forestry | | 131 409 | 183 225 | 204 021 | 558 076 |
| A.næring + till. næring | Other occupations | | 597 131 | 473 811 | 808 162 | 219 630 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | | 976 092 | 682 343 | 803 021 | 1 283 099 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | | 848 960 | 673 067 | 552 096 | 759 870 |
| Eigedelar i alt | Total assets | | 5 553 814 | 4 703 702 | 4 729 882 | 4 710 279 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | | 412 481 | 515 421 | 459 769 | 247 235 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | | 1 533 573 | 2 161 750 | 1 914 586 | 1 861 666 |
| Eigenkapital | Own capital | | 3 607 760 | 2 026 531 | 2 355 527 | 2 601 378 |

| Hovudtabell 17h | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|--|------------------|---------------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Vestlandet | Trøndelag | | Nord-Noreg | | |
| Regions | | Western | Norway | | Northern | | |
| | | | Flatbyder | Andre bygder | | | |
| | | | Lowlands | Other parts | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | Alle All | Alle All | 300-500 | Alle All | Alle All |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 11 | 6 | 11 | 7 |
| Alder på brukar | Age of farmer | år year | 53 | 47 | 50 | 48 | 54 |
| Jordbruksareal | Agricultural land | daa decares | 283 | 516 | 399 | 410 | 295 |
| herav leigd | of which rented land | “ “ | 150 | 241 | 283 | 249 | 163 |
| Eigedelar i jordbruket: | Agricultural assets: | NOK | 2 633 907 | 4 671 120 | 2 704 441 | 2 683 006 | 1 454 633 |
| Varelager | Stocks | “ | 107 005 | 245 072 | 168 557 | 156 295 | 88 832 |
| Buskap | Livestock | “ | 531 772 | 890 970 | 654 519 | 593 683 | 233 026 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | “ | 218 055 | 280 504 | 195 340 | 183 156 | 318 115 |
| Traktorar | Tractors | “ | 156 773 | 148 298 | 189 347 | 150 648 | 198 109 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | “ | 1 393 946 | 2 712 956 | 1 299 462 | 1 349 996 | 429 956 |
| Jord etc. | Farmland etc. | “ | 226 357 | 393 320 | 197 216 | 249 228 | 186 595 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | Total labour input (Agric.) | timer hours | 2 138 | 2 338 | 2 035 | 1 941 | 1 734 |
| herav familien | of which family | “ “ | 1 501 | 1 853 | 1 440 | 1 382 | 1 261 |
| Arealbruk: | Land use: | | | | | | |
| Korn | Cereals | daa decares | | 61,6 | 13,3 | 7,3 | |
| Poteter | Potatoes | “ “ | | | | | 0,1 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | “ “ | 282,8 | 447,4 | 385,3 | 402,3 | 294,7 |
| Anna | Other | “ “ | | 6,7 | | | 0,3 |
| Avlingar pr daa: | Crops per decare: | | | | | | |
| Korn | Cereals | FEm FUm ¹ | | 428 | 435 | 435 | |
| Poteter | Potatoes | kg | | | | | 1 000 |
| Grovfôr og beite | Coarse fodder and pasture | FEm FUm | 318 | 348 | 307 | 288 | 272 |
| I alt | Total | “ | 318 | 353 | 311 | 291 | 272 |
| Storfehold: | Cattle: | | | | | | |
| Tal kalvinger | Number of calvings | stk no. | 12,7 | 35,1 | 26,7 | 25,7 | 13,7 |
| Tal kyr | Number of cows | “ “ | 16,9 | 33,2 | 24,6 | 23,7 | 12,0 |
| Kviger og kalvar (gj.sn) | Heifers, calves (average) | “ “ | 38,8 | 52,0 | 36,3 | 35,5 | 18,2 |
| Oksar over 1 år (gj.sn) | Steers > 1 year (average) | “ “ | 15,0 | 10,9 | 6,3 | 6,1 | 2,4 |
| Kg kulkjøt omsett | Meat (cow) | kg | 969 | 2 671 | 1 672 | 1 250 | 1 125 |
| Kg a. storfekjøtt omsett | Meat (beef) | “ | 10 394 | 8 623 | 5 401 | 5 985 | 1 842 |
| Kg kjøtt prod pr kalving | Meat pr calving | “ | 897 | 322 | 265 | 281 | 216 |
| Pris: | Price: | | | | | | |
| Kulkjøtt utan tilskot | Meat(cow), excl. support | NOK/kg | 38,33 | 43,61 | 40,01 | 43,30 | 43,33 |
| Anna storfekjøtt u.tilsk. | Meat(beef), excl. support | “ | 52,42 | 56,84 | 54,70 | 53,60 | 49,63 |
| Prod. inntekt kulkjøtt | Total output meat(cow) | “ | 47 749 | 142 746 | 74 430 | 69 465 | 14 477 |
| “ anna storfekjøtt | “ meat(beef) | “ | 527 939 | 465 367 | 295 587 | 294 569 | 84 320 |
| Pristilskot kjøtt | Support | “ | 86 401 | 64 198 | 50 640 | 54 466 | 40 798 |
| Driftstilskot | Production allowance | “ | 51 040 | 85 370 | 72 438 | 68 141 | 59 004 |
| Produksjonsinntekt livdyr | Total output cattle sold live | “ | 29 592 | 98 888 | 72 744 | 71 815 | 123 093 |
| Anna husdyrhald | Other animal husbandry | “ | 10 027 | 463 | 2 000 | 1 091 | 22 610 |
| Netto mek. kostr./daa | Net mechanisation costs/decare | “ | 583 | 692 | 628 | 579 | 558 |
| Dekningsbidrag/daa | Gross margin/decare | “ | 2 312 | 2 000 | 1 806 | 1 690 | 1 946 |
| Vederl. til arb. og EK | Return on labour and own capital | NOK/man-year | 170 481 | 124 988 | 170 270 | 160 491 | 220 643 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | Return on family l. and own capital | “ | 115 837 | 76 387 | 139 216 | 110 114 | 185 693 |
| Fam. arbeidsforteneste | Family labour income agric. | “ | 95 313 | 64 365 | 95 112 | 66 538 | 169 621 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | Tax-adjusted return on l. and own c. | “ | 206 420 | 164 253 | 206 014 | 201 039 | 281 045 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av storfeslakt
beef farming

| Regionar Regions | Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | Vestlandet | | Trøndelag | | Nord-Noreg Northern Norway |
|----------------------------------|--|-----|----------------|-----------|-----------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | Western Norway | | Andre bygder Other parts | | Alle All |
| | | | Alle All | Alle All | 300-500 | Alle All | |
| Tal bruk | Number of holdings | | 12 | 11 | 6 | 11 | 7 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 1 145 706 | 1 471 302 | 1 026 443 | 1 004 598 | 734 185 |
| Planteprodukt | Plant products | " | 32 322 | 128 705 | 33 354 | 22 903 | 7 550 |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 615 395 | 707 464 | 444 761 | 437 258 | 251 625 |
| Tilskot | Support | " | 465 346 | 599 473 | 528 242 | 522 160 | 435 172 |
| Andre inntekter | Other income | " | 32 643 | 35 660 | 20 086 | 22 276 | 39 838 |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 491 829 | 440 028 | 306 367 | 312 570 | 159 937 |
| Såvarer | Seeds | " | 6 538 | 22 813 | 9 193 | 8 883 | 384 |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 58 345 | 79 251 | 70 495 | 55 418 | 29 267 |
| Plantevernmiddel | Pesticides | " | 2 615 | 2 600 | 3 725 | 2 773 | 113 |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 9 087 | 5 719 | | 1 192 | 1 000 |
| Førmiddel | Fodder | " | 256 524 | 213 240 | 151 955 | 145 344 | 77 923 |
| Div. til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 16 532 | 22 135 | 9 820 | 9 611 | 7 036 |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 112 517 | 59 688 | 40 365 | 64 897 | 32 272 |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 29 671 | 34 582 | 20 815 | 24 452 | 11 942 |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 89 791 | 77 982 | 67 935 | 79 512 | 76 117 |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 31 250 | 32 916 | 29 380 | 27 529 | 23 924 |
| Traktorar | Tractors | " | 18 612 | 26 206 | 14 729 | 16 967 | 14 255 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 21 070 | 38 651 | 19 599 | 18 337 | 32 395 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 7 496 | 12 174 | 16 524 | 16 680 | 295 |
| Drivstoff | Fuel | " | 26 206 | 44 324 | 36 873 | 33 615 | 21 860 |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 64 907 | 224 890 | 116 950 | 116 632 | 41 266 |
| Jordleige | Rented farmland | " | 16 774 | 54 457 | 20 492 | 18 369 | 2 937 |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 86 327 | 129 550 | 116 438 | 119 419 | 88 453 |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 854 262 | 1 081 178 | 745 286 | 759 632 | 461 439 |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 291 443 | 390 124 | 281 158 | 244 965 | 272 746 |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 27 540 | 29 417 | 24 465 | 21 092 | 41 993 |
| Traktorar | Tractors | " | 17 942 | 17 716 | 29 767 | 23 352 | 24 097 |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 77 517 | 140 233 | 64 303 | 65 984 | 40 468 |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 1 173 | 1 828 | 1 574 | 1 130 | 350 |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 78 627 | 133 191 | 79 185 | 79 452 | 45 994 |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 167 271 | 200 930 | 161 048 | 133 407 | 165 839 |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 14 127 | 37 206 | 551 | 875 | 2 116 |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 52 745 | 97 386 | 51 391 | 43 120 | 170 878 |
| + " a.næring | + " other off-farm | " | 68 840 | 67 858 | | 20 411 | 230 246 |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 18 688 | 5 573 | -17 191 | -17 529 | 7 791 |
| + Lønnsinntekter | + Wage income | " | 399 199 | 608 070 | 540 597 | 561 404 | 413 305 |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 91 580 | 30 252 | 133 735 | 99 145 | 96 673 |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | | 29 844 | 9 243 | 10 083 | 1 756 |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 7 735 | 11 160 | 20 943 | 24 572 | 19 331 |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to prev. owner | " | 108 842 | 176 842 | 79 499 | 82 935 | 95 596 |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 711 344 | 911 438 | 820 817 | 792 555 | 1 012 339 |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | 135 367 | 130 444 | 430 558 | 166 189 | 199 224 |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 545 234 | 959 938 | 1 507 375 | 1 368 517 | 1 459 031 |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 90 854 | -20 510 | -3 751 | -43 378 | 108 879 |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 2 633 907 | 4 671 120 | 2 704 441 | 2 683 006 | 1 454 633 |
| Skogbruk | Forestry | " | 128 380 | 129 021 | 117 375 | 116 279 | 117 459 |
| A.næring + till. næring | Other occupations | " | 354 046 | 400 006 | 370 524 | 284 335 | 990 039 |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 100 731 | 948 686 | 851 012 | 776 936 | 484 074 |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 597 940 | 704 154 | 1 172 001 | 1 183 125 | 968 260 |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 4 815 004 | 6 852 988 | 5 215 352 | 5 043 682 | 4 014 465 |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 493 859 | 381 298 | 266 274 | 315 210 | 221 496 |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 2 306 298 | 4 008 470 | 1 499 629 | 1 815 672 | 1 653 453 |
| Eigenkapital | Own capital | " | 2 014 848 | 2 463 220 | 3 449 449 | 2 912 800 | 2 139 516 |

| Hovudtabell 17h | | Drift og driftsresultat på bruk med | | | | | |
|------------------------------|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Forts. Cont. | | Summary of accounts for | | | | | |
| Regionar | | Alle | | | | | |
| Regions | | All | | | | | |
| Storleiksgrupper | Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 | Alle All |
| Tal bruk | <i>Number of holdings</i> | | 13 | 19 | 30 | 16 | 80 |
| Alder på brukar | <i>Age of farmer</i> | år year | 51 | 51 | 48 | 45 | 49 |
| Jordbruksareal | <i>Agricultural land</i> | daa decares | 165 | 255 | 383 | 752 | 383 |
| herav leigd | <i>of which rented land</i> | “ “ | 64 | 102 | 201 | 484 | 207 |
| Eigedelar i jordbruket: | <i>Agricultural assets:</i> | NOK | 1 309 553 | 1 620 404 | 2 907 918 | 5 184 085 | 2 733 665 |
| Varelager | <i>Stocks</i> | “ | 59 046 | 90 993 | 150 875 | 278 975 | 144 008 |
| Buskap | <i>Livestock</i> | “ | 263 379 | 266 613 | 630 572 | 949 242 | 533 321 |
| Maskinar og reiskapar | <i>Machinery and equipment</i> | “ | 147 489 | 240 165 | 244 239 | 645 407 | 303 223 |
| Traktorar | <i>Tractors</i> | “ | 145 479 | 169 257 | 202 176 | 299 586 | 200 497 |
| Driftsbygningar | <i>Outbuildings</i> | “ | 517 378 | 584 263 | 1 310 245 | 2 558 377 | 1 226 572 |
| Jord etc. | <i>Farmland etc.</i> | “ | 176 782 | 269 113 | 369 810 | 452 498 | 326 045 |
| Arbeidsinnsats i alt (J) | <i>Total labour input (Agric.)</i> | timer hours | 1 274 | 1 725 | 2 164 | 2 753 | 1 996 |
| herav familien | <i>of which family</i> | “ “ | 1 058 | 1 407 | 1 600 | 1 895 | 1 499 |
| Arealbruk: | <i>Land use:</i> | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | daa decares | | | 12,1 | 97,9 | 24,1 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | “ “ | | 0,1 | | 4,4 | 0,9 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | “ “ | 164,7 | 252,2 | 368,5 | 648,6 | 356,3 |
| Anna | <i>Other</i> | “ “ | 0,1 | 2,4 | 2,7 | 0,8 | 1,7 |
| Avlingar pr daa: | <i>Crops per decare:</i> | | | | | | |
| Korn | <i>Cereals</i> | FEm FUm ¹ | | | 375 | 420 | 411 |
| Poteter | <i>Potatoes</i> | kg | | 1 000 | | 3 393 | 3 359 |
| Grovfôr og beite | <i>Coarse fodder and pasture</i> | FEm FUm | 293 | 271 | 330 | 286 | 300 |
| I alt | <i>Total</i> | “ | 293 | 268 | 329 | 305 | 307 |
| Storfehold: | <i>Cattle:</i> | | | | | | |
| Tal kalvinger | <i>Number of calvings</i> | stk no. | 13,8 | 13,3 | 25,0 | 40,9 | 23,0 |
| Tal kyr | <i>Number of cows</i> | “ “ | 13,2 | 14,5 | 25,2 | 39,0 | 22,9 |
| Kviger og kalvar (gj.sn) | <i>Heifers, calves (average)</i> | “ “ | 17,0 | 19,2 | 42,3 | 57,1 | 34,7 |
| Oksar over 1 år (gj.sn) | <i>Steers > 1 year (average)</i> | “ “ | 3,8 | 1,5 | 7,8 | 12,1 | 6,4 |
| Kg kukjøtt omsett | <i>Meat (cow)</i> | kg | 833 | 1 144 | 2 099 | 2 635 | 1 732 |
| Kg a. storfejøtt omsett | <i>Meat (beef)</i> | “ | 3 472 | 2 807 | 7 568 | 9 926 | 6 130 |
| Kg kjøtt prod pr kalving | <i>Meat pr calving</i> | “ | 313 | 297 | 387 | 307 | 343 |
| Pris: | <i>Price:</i> | | | | | | |
| Kukjøtt utan tilskot | <i>Meat(cow), excl. support</i> | NOK/kg | 45,87 | 44,98 | 44,29 | 44,92 | 44,71 |
| Anna storfejøtt u.tilsk. | <i>Meat(beef), excl. support</i> | “ | 49,50 | 52,73 | 54,85 | 56,52 | 54,61 |
| Prod. inntekt kukjøtt | <i>Total output meat(cow)</i> | “ | 34 268 | 48 366 | 112 548 | 119 416 | 83 187 |
| “ anna storfejøtt | <i>“ meat(beef)</i> | “ | 170 351 | 130 079 | 417 777 | 557 185 | 328 830 |
| Pristilskot kjøtt | <i>Support</i> | “ | 38 028 | 30 352 | 70 267 | 78 606 | 56 116 |
| Driftstilskot | <i>Production allowance</i> | “ | 44 373 | 51 167 | 74 889 | 97 702 | 66 987 |
| Produksjonsinntekt livdyr | <i>Total output cattle sold live</i> | “ | 46 491 | 52 607 | 51 364 | 159 482 | 71 777 |
| Anna husdyrhald | <i>Other animal husbandry</i> | “ | 1 325 | 5 408 | 5 034 | 6 134 | 4 614 |
| Netto mek. kostn./daa | <i>Net mechanisation costs/decare</i> | “ | 616 | 610 | 596 | 531 | 577 |
| Dekningsbidrag/daa | <i>Gross margin/decare</i> | “ | 2 142 | 1 904 | 2 096 | 1 792 | 1 952 |
| Vederl. til arb. og EK | <i>Return on labour and own capital</i> | NOK/man-year | 171 268 | 152 254 | 227 553 | 199 836 | 200 367 |
| Vederl. til fam. arb. og EK | <i>Return on family l. and own capital</i> | “ | 139 656 | 124 027 | 196 996 | 142 936 | 162 712 |
| Fam. arbeidsforteneste | <i>Family labour income agric.</i> | “ | 102 318 | 97 326 | 174 451 | 129 443 | 135 790 |
| Skattejust. vederl. til A&EK | <i>Tax-adjusted return on l. and own cap.</i> | “ | 218 362 | 203 016 | 271 516 | 234 513 | 243 448 |

¹ FUm = Feed Unit milk

produksjon av storfeslakt
beef farming

| Regionar Regions | | Alle All | Alle All | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|------|
| | | | Storleiksgrupper Farm size (decares) | daa | 100-200 | 200-300 | 300-500 | >500 |
| Tal bruk | Number of holdings | | | 13 | 19 | 30 | 16 | 80 |
| Produksjonsinntekt i alt: | Output: | NOK | 543 475 | 634 994 | 1 210 567 | 1 924 542 | 1 083 774 | |
| Planteprodukt | Plant products | " | 6 401 | 22 375 | 48 309 | 183 036 | 61 351 | |
| Husdyrprodukt | Livestock products | " | 252 516 | 239 270 | 586 723 | 842 217 | 489 089 | |
| Tilskot | Support | " | 277 409 | 347 269 | 543 677 | 807 376 | 495 593 | |
| Andre inntekter | Other income | " | 7 148 | 26 080 | 31 857 | 91 914 | 37 741 | |
| Variable kostnader i alt: | Total variable costs: | " | 190 566 | 150 220 | 407 302 | 577 340 | 336 081 | |
| Såvarer | Seeds | " | 3 192 | 4 697 | 9 706 | 32 830 | 11 862 | |
| Handelsgjødsel og kalk | Fertilizer and lime | " | 28 206 | 31 376 | 65 226 | 106 677 | 58 083 | |
| Plantevernemiddel | Pesticides | " | 799 | 1 198 | 2 733 | 6 715 | 2 785 | |
| Konserveringsmiddel | Preservatives | " | 2 435 | 2 690 | 5 271 | 3 131 | 3 645 | |
| Førmiddel | Fodder | " | 99 696 | 50 124 | 183 526 | 259 535 | 149 638 | |
| Div. til husdyrholdet | Misc. for animal husbandry | " | 6 214 | 8 455 | 18 393 | 29 836 | 15 897 | |
| Innkjøp av dyr | Purchase of cattle | " | 40 418 | 36 574 | 91 816 | 78 354 | 65 356 | |
| Andre forbruksartiklar | Other variable costs | " | 9 606 | 15 107 | 30 632 | 60 262 | 28 816 | |
| Faste kostnader, registrerte: | Registered fixed costs: | | | | | | | |
| Leigd arbeid | Hired labour | " | 34 028 | 40 628 | 82 261 | 138 853 | 74 405 | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 15 588 | 27 052 | 30 119 | 50 213 | 30 744 | |
| Traktorar | Tractors | " | 12 463 | 15 050 | 17 985 | 36 901 | 20 015 | |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 21 628 | 23 118 | 27 002 | 43 543 | 28 239 | |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 5 113 | 6 002 | 12 911 | 16 280 | 10 614 | |
| Drivstoff | Fuel | " | 12 077 | 22 045 | 35 206 | 73 194 | 35 256 | |
| Maskinleige | Rented machinery | " | 19 130 | 49 193 | 105 427 | 190 350 | 92 822 | |
| Jordleige | Rented farmland | " | 1 102 | 6 935 | 19 264 | 93 369 | 27 724 | |
| Andre faste kostnader | Other fixed costs | " | 55 354 | 73 224 | 101 269 | 166 117 | 99 000 | |
| Registrerte kostnader i alt | Total registered costs | " | 367 049 | 413 468 | 838 747 | 1 386 160 | 754 901 | |
| Resultat før avskrivningar | Result before depreciation | " | 176 426 | 221 526 | 371 820 | 538 382 | 328 874 | |
| Avskrivningar: | Depreciation: | | | | | | | |
| Maskinar og reiskapar | Machinery and equipment | " | 22 503 | 25 044 | 28 339 | 66 278 | 33 777 | |
| Traktorar | Tractors | " | 17 026 | 22 551 | 24 775 | 36 765 | 24 916 | |
| Driftsbygningar | Outbuildings | " | 35 186 | 43 854 | 70 599 | 136 069 | 69 938 | |
| Jord, grøfter og vassanlegg | Farmland, drainage and water supply | " | 1 035 | 1 472 | 1 103 | 1 601 | 1 283 | |
| Kalkulert rente, 3,0 % | Required return on capital 3.0 % | " | 38 931 | 48 768 | 83 458 | 153 379 | 80 178 | |
| Driftsoverskot jordbruk | Net income agriculture | " | 100 676 | 128 605 | 247 004 | 297 670 | 198 960 | |
| + " skogbruk | + " forestry | " | 39 015 | 3 517 | 4 154 | 23 796 | 13 532 | |
| + " till.næring | + " other farm-based | " | 53 855 | 112 055 | 72 551 | 125 691 | 87 691 | |
| + " a. næring | + " other off-farm | " | 226 853 | 78 136 | 24 053 | 126 605 | 89 762 | |
| + Aksjeutbyte og handel | + Dividend and stock trading | " | 46 455 | 5 634 | 4 313 | 341 | 10 572 | |
| + Lønsinntekter | + Wage income | " | 482 258 | 467 765 | 498 929 | 498 919 | 489 527 | |
| + Pensjonar/sjukepengar | + Pensions/sick pay | " | 23 594 | 82 668 | 65 915 | 26 046 | 58 725 | |
| + Fam. arbeid på nyanlegg | + Fam. labour: investments | " | 2 200 | 10 302 | 3 438 | 15 945 | 7 282 | |
| + Renteinntekter | + Interest received | " | 11 226 | 20 388 | 12 318 | 6 413 | 12 934 | |
| - Gjeldsrenter og kår | - Interest paid, payments to prev. owner | " | 51 283 | 74 503 | 108 776 | 194 850 | 106 408 | |
| = Nettoinntekt | = Total net income | " | 934 850 | 834 567 | 823 898 | 926 575 | 862 576 | |
| Endring i eigenkapital (sparing) | Change in own capital (savings) | " | 261 926 | 73 648 | 212 924 | 353 855 | 212 770 | |
| Arbeidskapital pr 31/12 | Working capital on 31 Dec. | " | 1 130 206 | 1 299 492 | 776 857 | 568 335 | 916 799 | |
| Endring i arbeidskapital | Change in working capital | " | 89 601 | -71 599 | -49 937 | -166 386 | -55 910 | |
| Balanse pr 31/12 | Balance on 31 Dec: | | | | | | | |
| Jordbruk | Agriculture | " | 1 309 553 | 1 620 404 | 2 907 918 | 5 184 085 | 2 733 665 | |
| Skogbruk | Forestry | " | 235 368 | 267 429 | 142 863 | 150 616 | 187 237 | |
| A.næring + till. næring | Other occupations | " | 705 016 | 736 417 | 434 707 | 397 516 | 537 303 | |
| Hovudbygning og privat | Farmhouses and private | " | 1 036 638 | 909 083 | 841 564 | 1 002 500 | 910 180 | |
| Krav og kontantar | Outstanding claims and cash | " | 808 689 | 960 510 | 748 380 | 567 019 | 768 369 | |
| Eigedelar i alt | Total assets | " | 4 095 264 | 4 493 843 | 5 075 433 | 7 301 736 | 5 136 755 | |
| Kortsiktig gjeld | Short-term liabilities | " | 162 013 | 266 969 | 398 322 | 725 845 | 385 020 | |
| Langsiktig gjeld | Long-term liabilities | " | 1 099 078 | 1 528 452 | 2 130 777 | 4 060 568 | 2 162 358 | |
| Eigenkapital | Own capital | " | 2 834 173 | 2 698 422 | 2 546 334 | 2 515 323 | 2 589 377 | |

Hovudtabell 18 Rekneskapsamandrag, 1000 kroner per familie
Summary of accounts, NOK 1000 per family

| Regionar Regions | Storleiks- grupper, daa | Driftsoverskot Net income | | | | A. næring Other | Løns- inntekter Wages | Pensjonar o.l. Pensions etc. | Aksje- utbytte Dividend | Fam. arb. nyanlegg Fam. lab. invest- ment |
|---|--|------------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---|
| | | Farm size, decares | Jordbruk Agriculture | Skogbruk Forestry | Till. næring Farm- based | | | | | |
| | | A | + B | + C | + D | | | | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Flatbygder <i>Lowlands</i> | 50- 99,9 | 101,4 | 14,2 | 82,8 | 65,4 | 677,0 | 77,5 | 9,3 | | |
| | 100-199,9 | 138,8 | 26,6 | 74,6 | 33,7 | 615,8 | 46,1 | 13,2 | 3,4 | |
| | 200-299,9 | 320,6 | 26,8 | 45,4 | 33,8 | 500,0 | 68,6 | 19,6 | 4,5 | |
| | 300-499,9 | 303,7 | 51,1 | 156,9 | 41,5 | 470,7 | 69,1 | 51,9 | 2,8 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 618,4 382,9 | 70,2 47,7 | 137,6 113,2 | 70,8 49,8 | 423,3 489,8 | 32,5 53,1 | 21,1 28,0 | 3,7 3,4 | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 157,3 | 16,2 | 32,1 | 54,8 | 560,2 | 96,4 | 38,3 | 1,2 | |
| | 200-299,9 | 278,8 | 24,1 | 50,4 | 17,1 | 421,9 | 39,3 | 16,5 | 6,4 | |
| | 300-499,9 | 408,2 | 27,5 | 59,5 | 34,7 | 439,8 | 49,0 | 11,1 | 7,9 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 593,3 340,0 | 59,9 28,5 | 42,3 46,0 | 26,4 36,8 | 329,5 437,0 | 36,5 60,4 | 14,6 19,5 | 1,7 4,5 | |
| | Agder og Rogaland Jæren | 0 - 49,9 | 508,6 | 0,7 | 25,0 | 31,8 | 483,2 | 51,9 | -236,0 | |
| 100-199,9 | | 371,6 | | 40,6 | 69,9 | 366,2 | 109,8 | -47,4 | | |
| 200-299,9 | | 536,5 | 1,3 | 109,5 | -4,5 | 394,0 | 5,8 | 6,6 | | |
| 300-499,9 | | 486,8 | 1,3 | 49,4 | 50,8 | 347,7 | 26,9 | 9,0 | 7,6 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 601,2 500,9 | 0,7 1,0 | 36,7 58,3 | 31,4 | 530,1 399,7 | 7,4 33,0 | 22,9 -22,3 | 2,2 3,3 | |
| Agder og Rogaland Andre bygder <i>Other parts</i> | 100-199,9 | 250,8 | 6,6 | 81,7 | 12,8 | 377,9 | 9,4 | 8,6 | 7,6 | |
| | 200-299,9 | 227,9 | 4,1 | 71,6 | 24,5 | 381,8 | 27,6 | 8,4 | 13,4 | |
| | 300-499,9 | 475,6 | 14,1 | 79,8 | -2,5 | 326,9 | 32,8 | 17,7 | 3,3 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 742,6 419,4 | 35,5 14,0 | 64,2 84,1 | 24,1 11,8 | 195,2 324,2 | 29,0 30,6 | 9,5 12,4 | 15,3 8,4 | |
| | Vestlandet <i>Western Norway</i> | 0 - 49,9 | 318,5 | 7,3 | 47,3 | 43,6 | 530,6 | 83,1 | 8,2 | 4,5 |
| 50- 99,9 | | 444,1 | 21,7 | 83,9 | 104,4 | 347,0 | 46,7 | 7,9 | 4,2 | |
| 100-199,9 | | 360,1 | 6,5 | 37,4 | 34,7 | 338,3 | 50,8 | 23,9 | 5,3 | |
| 200-299,9 | | 352,4 | 4,5 | 46,3 | 26,2 | 397,5 | 59,3 | 17,8 | 8,7 | |
| 300-499,9 | | 475,0 | 2,5 | 44,9 | 19,4 | 335,3 | 29,3 | 14,0 | 8,3 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 569,8 404,9 | 21,1 7,9 | 50,3 48,6 | 9,0 35,8 | 229,2 362,1 | 9,0 47,3 | 11,9 16,1 | 2,3 6,5 | |
| Trøndelag Flatbygder <i>Lowlands</i> | | 100-199,9 | 266,9 | 32,7 | 55,9 | 90,1 | 414,9 | 120,6 | 6,1 | |
| | 200-299,9 | 242,2 | 32,3 | 20,4 | 56,0 | 437,9 | 31,1 | 13,4 | 10,0 | |
| | 300-499,9 | 514,3 | 6,1 | 78,5 | 10,5 | 440,3 | 32,1 | 35,1 | 6,0 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 412,4 395,1 | 20,6 18,4 | 121,7 68,5 | 13,3 30,0 | 389,2 426,8 | 85,4 49,8 | 10,4 22,1 | 24,1 10,2 | |
| | Trøndelag Andre bygder <i>Other parts</i> | 200-299,9 | 371,0 | 3,2 | 35,7 | 39,4 | 287,9 | 40,6 | 4,9 | 7,1 |
| 300-499,9 | | 402,7 | 7,1 | 38,0 | 22,1 | 270,7 | 36,4 | -3,1 | 10,7 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 545,3 413,0 | -7,4 3,7 | 4,7 31,7 | 4,7 24,6 | 447,8 294,1 | 48,8 37,5 | 1,1 2,8 | 6,2 8,7 | |
| Nord-Noreg <i>Northern Norway</i> | | 100-199,9 | 270,1 | 1,0 | 19,4 | 103,5 | 199,0 | 35,7 | 4,0 | 4,8 |
| | 200-299,9 | 323,5 | 0,7 | 59,3 | 28,2 | 220,7 | 125,3 | 6,6 | 3,7 | |
| | 300-499,9 | 519,7 | 1,0 | 31,7 | 26,9 | 260,5 | 45,9 | 9,8 | 24,9 | |
| | 500- Alle <i>All</i> | 611,2 441,5 | 7,5 2,0 | 70,9 42,9 | 43,4 43,4 | 185,9 225,7 | 20,3 58,5 | 6,9 7,3 | 17,8 14,3 | |
| | Alle bruk <i>All holdings</i> | 0 - 49,9 | 431,5 | 8,9 | 82,9 | 29,1 | 461,1 | 71,5 | -41,7 | 2,2 |
| 50- 99,9 | | 307,1 | 14,6 | 63,5 | 81,7 | 387,2 | 67,2 | 10,2 | 2,2 | |
| 100-199,9 | | 254,6 | 11,9 | 45,9 | 47,9 | 421,1 | 57,3 | 17,0 | 3,9 | |
| 200-299,9 | | 325,7 | 12,2 | 51,2 | 28,8 | 383,8 | 55,3 | 12,9 | 7,0 | |
| 300-499,9 | | 437,7 | 16,7 | 71,4 | 26,4 | 368,7 | 43,0 | 19,8 | 9,1 | |
| 500- Alle <i>All</i> | | 598,8 402,5 | 42,9 19,3 | 90,2 65,5 | 40,5 35,7 | 351,2 381,7 | 34,0 48,7 | 14,9 14,6 | 7,9 7,0 | |

| Rente- inntekter | Arb. ved. + forrentning | Renter av gjeld | Kår Payments | Netto- inntekt | Netto verdi- regulering | Privat forbruk | Betalt skatt | Sparing |
|----------------------------|----------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|---------------------|----------------|
| <i>Interest income</i> | <i>Family payment</i> | <i>Interest on liabil- ities</i> | <i>to previous owner</i> | <i>Total net income</i> | <i>Extra- ordinary items, net</i> | <i>Private consumption</i> | <i>Tax paid</i> | <i>Savings</i> |
| + I | = J | - K | - L | = M | + N | - O | - P | = Q |
| 40,3 | 1 067,9 | 124,1 | | 943,5 | 21,1 | 651,6 | 248,0 | 65,0 |
| 22,1 | 974,3 | 81,8 | 7,1 | 885,4 | 45,2 | 543,8 | 241,1 | 145,7 |
| 22,6 | 1 041,9 | 114,6 | 12,1 | 915,3 | 160,6 | 579,4 | 289,5 | 207,0 |
| 13,3 | 1 161,0 | 123,3 | 6,4 | 1 030,1 | 18,7 | 546,9 | 238,2 | 263,7 |
| 22,8 | 1 400,4 | 169,5 | 5,1 | 1 225,6 | 140,2 | 590,0 | 232,3 | 543,5 |
| 20,9 | 1 188,8 | 132,6 | 6,9 | 1 049,0 | 91,9 | 576,0 | 246,6 | 318,3 |
| 21,5 | 978,0 | 53,7 | 6,0 | 919,3 | 1,9 | 553,9 | 244,9 | 122,4 |
| 21,5 | 876,0 | 81,2 | 9,3 | 785,6 | 41,3 | 475,3 | 191,4 | 160,2 |
| 18,4 | 1 056,1 | 79,1 | 13,0 | 963,6 | 33,2 | 538,3 | 246,7 | 211,8 |
| 24,1 | 1 128,3 | 141,0 | 10,9 | 976,1 | 234,6 | 518,6 | 257,4 | 434,7 |
| 20,8 | 993,5 | 83,5 | 9,8 | 900,4 | 62,8 | 518,8 | 233,0 | 211,4 |
| 10,6 | 875,8 | 230,0 | 6,6 | 639,0 | 527,9 | 665,4 | 322,2 | 179,3 |
| 23,5 | 934,2 | 107,1 | 17,7 | 809,0 | 25,7 | 439,9 | 239,1 | 155,7 |
| 9,1 | 1 058,3 | 144,5 | 11,0 | 902,7 | -96,0 | 565,7 | 204,5 | 36,5 |
| 28,0 | 1 007,5 | 245,2 | 8,8 | 753,8 | 263,5 | 543,1 | 253,0 | 221,2 |
| 13,1 | 1 214,3 | 256,3 | 12,4 | 946,5 | -116,9 | 657,8 | 220,0 | -48,2 |
| 19,1 | 1 024,4 | 202,6 | 10,8 | 811,1 | 121,3 | 562,5 | 242,2 | 127,7 |
| 9,3 | 764,7 | 106,1 | 1,0 | 657,6 | 43,2 | 463,7 | 165,2 | 71,9 |
| 9,8 | 769,1 | 69,7 | 2,5 | 696,3 | 79,3 | 482,6 | 187,5 | 105,5 |
| 6,6 | 954,3 | 127,6 | 3,6 | 823,1 | 126,8 | 483,8 | 225,6 | 240,5 |
| 12,0 | 1 127,4 | 142,1 | 4,9 | 981,4 | 196,9 | 521,9 | 261,3 | 395,1 |
| 9,9 | 914,8 | 109,0 | 2,7 | 802,8 | 98,5 | 487,2 | 213,8 | 200,3 |
| 35,7 | 1 078,8 | 26,3 | 6,9 | 1 045,3 | 57,1 | 608,9 | 221,8 | 271,7 |
| 17,7 | 1 077,6 | 65,5 | 7,7 | 1 004,1 | 63,0 | 569,3 | 181,8 | 316,0 |
| 24,9 | 881,9 | 49,5 | 8,7 | 823,7 | 130,9 | 469,1 | 243,9 | 241,6 |
| 13,8 | 926,5 | 72,8 | 9,7 | 843,9 | 39,7 | 529,6 | 186,3 | 167,7 |
| 13,6 | 942,3 | 84,0 | 3,9 | 854,8 | 156,0 | 517,8 | 221,9 | 271,1 |
| 13,7 | 916,3 | 137,2 | 9,4 | 770,2 | 10,8 | 454,6 | 208,4 | 118,0 |
| 18,4 | 947,6 | 70,0 | 7,7 | 870,4 | 89,4 | 518,3 | 211,5 | 230,0 |
| 30,0 | 1 017,2 | 70,8 | 14,6 | 932,0 | -22,3 | 445,1 | 220,8 | 243,8 |
| 12,2 | 855,5 | 86,4 | 9,9 | 759,3 | 8,8 | 541,8 | 202,1 | 24,2 |
| 12,8 | 1 135,7 | 131,2 | 7,7 | 997,1 | 44,7 | 565,0 | 291,4 | 185,4 |
| 10,3 | 1 087,4 | 192,9 | 16,1 | 878,4 | 37,0 | 576,0 | 227,4 | 112,0 |
| 15,0 | 1 035,9 | 125,5 | 10,5 | 900,2 | 15,8 | 551,5 | 246,7 | 117,8 |
| 27,6 | 817,4 | 48,3 | 12,5 | 756,6 | -29,4 | 433,4 | 194,0 | 99,8 |
| 11,3 | 795,9 | 112,8 | 7,8 | 675,4 | 171,0 | 443,9 | 159,8 | 242,7 |
| 6,8 | 1 053,3 | 186,6 | 15,2 | 851,7 | 17,2 | 618,0 | 262,9 | -12,0 |
| 16,5 | 832,6 | 97,8 | 10,6 | 724,4 | 73,8 | 459,9 | 185,8 | 152,5 |
| 4,4 | 641,9 | 48,8 | 1,3 | 591,8 | -3,7 | 435,3 | 163,6 | -10,8 |
| 28,5 | 796,5 | 70,4 | 1,4 | 724,4 | 5,0 | 433,4 | 181,6 | 114,4 |
| 10,5 | 930,9 | 165,8 | 0,9 | 764,2 | 34,5 | 458,2 | 202,4 | 138,1 |
| 9,5 | 973,4 | 269,1 | 2,3 | 702,0 | 75,1 | 446,2 | 210,2 | 120,7 |
| 13,5 | 849,1 | 137,4 | 1,3 | 710,5 | 27,2 | 446,0 | 191,3 | 100,4 |
| 26,5 | 1 072,0 | 117,9 | 5,0 | 948,6 | 145,5 | 627,3 | 262,7 | 204,1 |
| 24,6 | 958,3 | 64,9 | 4,6 | 888,9 | 24,4 | 546,5 | 189,6 | 177,2 |
| 18,9 | 878,5 | 67,8 | 6,7 | 804,1 | 48,3 | 491,6 | 221,2 | 139,6 |
| 18,8 | 895,7 | 82,8 | 8,7 | 804,2 | 40,0 | 506,2 | 207,0 | 131,0 |
| 14,0 | 1 006,8 | 126,6 | 6,5 | 873,3 | 90,9 | 512,8 | 228,8 | 222,6 |
| 17,4 | 1 197,8 | 179,6 | 7,8 | 1 010,3 | 113,8 | 550,7 | 234,7 | 338,7 |
| 17,4 | 992,4 | 112,7 | 7,2 | 872,5 | 74,1 | 519,2 | 222,6 | 204,8 |

Hovudtabell 19 Opplysningar om skogane og eigarane
Some characteristics of the forests and their owners

| | Eining <i>Unit</i> | Storleiksgruppe, balansekvantum m ³ /år <i>Size group, sustainable yield m³/year</i> | | | | Alle skogar <i>All forests</i> | |
|--|-----------------------|--|---------|---------|------|-----------------------------------|------|
| | | 50-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | 2014 | 2013 |
| | | | | | | | |
| Landsdel <i>Region</i> | | | | | | | |
| Austlandet <i>Eastern Norway</i> | Tal <i>No</i> | 10 | 28 | 25 | 26 | 89 | 97 |
| Agder | " | | | 4 | 4 | 8 | 8 |
| Midt-Noreg <i>Central Norway</i> | " | 10 | 10 | 11 | 5 | 36 | 36 |
| Heile landet <i>All regions</i> | " | 20 | 38 | 40 | 35 | 133 | 141 |
| Produksjonsgrunnlag <i>Basis of prod.</i> | | | | | | | |
| Prod. skogareal <i>Productive area of forest</i> | daa | 375 | 594 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| Ståande kubikkmasse <i>Growing stock</i> | m ³ /daa | 6,0 | 7,0 | 6,9 | 7,8 | 7,4 | 7,1 |
| Balansekvantum <i>Sustainable yield</i> | m ³ /år yr | 70 | 141 | 284 | 875 | 366 | 360 |
| Balansekvantum <i>Sustainable yield</i> | m ³ /daa | 0,19 | 0,24 | 0,22 | 0,25 | 0,24 | 0,23 |
| Jordbruksareal <i>Agricultural area</i> | daa | 390 | 377 | 368 | 414 | 386 | 376 |
| Aldersgruppe <i>Farmer's age</i> | | | | | | | |
| Under 30 år <i>Less than 30 years</i> | % | | 3 | | | 1 | 1 |
| 30 - 49 år <i>30 - 49 years</i> | " | 50 | 45 | 38 | 49 | 44 | 43 |
| 50 - 59 år <i>50 - 59 years</i> | " | 45 | 26 | 48 | 43 | 40 | 39 |
| 60 - 66 år <i>60 - 66 years</i> | " | | 21 | 10 | 6 | 11 | 14 |
| Over 66 år <i>More than 66 years</i> | " | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 |
| Alle grupper <i>All groups</i> | " | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

| Hovudtabell 20 Avverking og transport | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|----------------|----------------|-------------|--------------------|-------------|
| Volume cut and logging | | | | | | | |
| | Eining | Storleiksgruppe, | | | | Alle skogar | |
| | Unit | balansekvantum m³/år | | | | All forests | |
| | | Size group, | | | | | |
| | | sustainable yield m³/year | | | | | |
| | | 50-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | 2014 | 2013 |
| Region <i>Region</i> | | | | | | | |
| Østlandet <i>Eastern Norway</i> | Avverk. % ¹⁾ | 277 | 183 | 136 | 97 | 117 | 86 |
| Agder | " | | | 5 | 168 | 119 | 18 |
| Midt-Noreg <i>Central Norway</i> | " | 65 | 91 | 101 | 55 | 79 | 70 |
| Heile landet <i>All regions</i> | " | 172 | 158 | 112 | 99 | 111 | 77 |
| Salsvirke <i>Roundwood for sale</i> | | | | | | | |
| Bartre <i>Coniferous</i> | | | | | | | |
| Spesialtømmer <i>Special timber</i> | % | | 2 | | 1 | 1 | 1 |
| Skurtømmer <i>Sawlogs</i> | % | 54 | 49 | 40 | 55 | 50 | 50 |
| Sams virke <i>Unsorted sawlogs and pulpwood</i> | % | | | 15 | 4 | 5 | 2 |
| Massevirke <i>Pulpwood</i> | % | 31 | 36 | 42 | 39 | 39 | 44 |
| I alt <i>Total</i> | % | 85 | 87 | 97 | 98 | 96 | 96 |
| Anna virke <i>Other wood</i> | | | | | | | |
| Lauvtrevirke <i>Broadleaved wood</i> | % | 15 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Ved til brensel <i>Fuelwood</i> | % | | 1 | 1 | | | 1 |
| Rotsal <i>Standing timber sale</i> | % | | 9 | | | 1 | |
| I alt <i>Total</i> | % | 15 | 13 | 3 | 2 | 4 | 4 |
| Salsvirke i alt <i>Roundwood for sale total</i> | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Driftsveglengde <i>Logging distance</i> ²⁾ | km | 0,6 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,5 |
| Terrengforhold <i>Terrain conditions</i> | | | | | | | |
| Lett <i>Easy</i> | % | 4 | 34 | 29 | 4 | 14 | 12 |
| Middels <i>Moderate</i> | % | 95 | 61 | 70 | 96 | 85 | 88 |
| Vanskeleg <i>Difficult</i> | % | 1 | 4 | 1 | | 1 | 1 |
| I alt <i>Total</i> | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Transportutstyr <i>Transport equipment</i> | | | | | | | |
| Jordbr.traktor <i>Agricultural tractor</i> | % | 23 | 9 | 7 | 4 | 7 | 15 |
| Skogstraktor <i>Skidder, carrier or forwarder</i> | % | 77 | 91 | 93 | 96 | 93 | 85 |
| I alt <i>Total</i> | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

¹⁾ Avverking i prosent av balansekvantum Cutting as percentage of sustainable yield²⁾ Driftsveglengde for avverking Logging distance for the current year

| Arbeidskraft <i>Labour input</i> | | Eining <i>Unit</i> | Storleiksgruppe, balansekvantum <i>m³/år</i> | | | | Alle skogar <i>All forests</i> | | |
|---|----------------------------|---|--|---------|---------|-------|-----------------------------------|-------|-------|
| | | | Size group, sustainable yield <i>m³/year</i> | | | | 2014 | 2013 | |
| Arbeidstimane til familien <i>Family man-hours</i> | | | 50-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | | | |
| Jordbr.areal <i>Agricultural area</i> | | Jord/Skog <i>Agriculture/ Forestry</i> | | | | | | | |
| Gruppe <i>Group</i> | Gj.snitt <i>Average</i> | | | | | | | | |
| -99 | 96 | Bruk Property | Tal No | | | 1 | | 1 | 2 |
| | | Jord Agriculture | Timar Hrs. | | | 682 | | 682 | 1376 |
| | | Skog Forestry | " | | | 40 | | 40 | 34 |
| | | I alt Total | " | | | 722 | | 722 | 1409 |
| 100-199 | 160 | Bruk Property | Tal No | 2 | 8 | 8 | 6 | 24 | 27 |
| | | Jord Agriculture | Timar Hrs. | 1 263 | 1 453 | 996 | 1 041 | 1 182 | 1 280 |
| | | Skog Forestry | " | 7 | 76 | 30 | 273 | 104 | 104 |
| | | I alt Total | " | 1 269 | 1 530 | 1 026 | 1 314 | 1 286 | 1 384 |
| 200-299 | 250 | Bruk Property | Tal No | 6 | 11 | 10 | 9 | 36 | 36 |
| | | Jord Agriculture | Timar Hrs. | 1 873 | 1 997 | 2 240 | 1 374 | 1 888 | 1 976 |
| | | Skog Forestry | " | 88 | 47 | 53 | 129 | 76 | 88 |
| | | I alt Total | " | 1 961 | 2 044 | 2 293 | 1 504 | 1 964 | 2 064 |
| 300- | 533 | Bruk Property | Tal No | 12 | 19 | 21 | 20 | 72 | 76 |
| | | Jord Agriculture | Timar Hrs. | 2 475 | 2 135 | 2 346 | 1 604 | 2 106 | 2 236 |
| | | Skog Forestry | " | 43 | 35 | 50 | 88 | 55 | 57 |
| | | I alt Total | " | 2 519 | 2 171 | 2 396 | 1 692 | 2 161 | 2 293 |
| I alt Total | 386 | Bruk Property | Tal No | 20 | 38 | 40 | 35 | 133 | 141 |
| | | Jord Agriculture | Timar Hrs. | 2 173 | 1 952 | 2 008 | 1 448 | 1 869 | 1 974 |
| | | Skog Forestry | " | 53 | 47 | 46 | 130 | 70 | 74 |
| | | I alt Total | " | 2 226 | 1 999 | 2 054 | 1 579 | 1 939 | 2 048 |

| Hovudtabell 22 | | Produksjonsinntekter, kostnader og driftsoverskot | | | | | |
|--|-----------------------|--|---------|---------|---------|----------------------------|--------|
| | | Output, costs and net income | | | | | |
| | Eining Unit | Storleiksgruppe, balansekvantum m ³ /år Size group, sustainable yield m ³ /year | | | | Alle skogar All forests | |
| | | 50-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | 2014 | 2013 |
| Skogar Forests | Tal No | 20 | 38 | 40 | 35 | 133 | 141 |
| Selt og brukt virke Wood sold and used | m ³ | 121 | 224 | 319 | 870 | 407 | 278 |
| Utrekningar per skogeigedom Figures per forest property | | | | | | | |
| Inntekter Income | | | | | | | |
| Bruttoinnt. sal Income from sale | Kr NOK | 37 170 | 76 863 | 100 518 | 303 722 | 137 708 | 82 411 |
| Eige forbruk, br.verdi Own use of timber, gross value | " | 3 186 | 3 956 | 3 377 | 3 022 | 3 420 | 3 693 |
| Driftstilskot Grants for cutting and hauling | " | | 238 | 95 | 5 215 | 1 469 | 2 100 |
| Andre inntekter Other income | " | 73 | 1 046 | 1 960 | 9 273 | 3 340 | 4 702 |
| Produksjonsinntekter Output | " | 40 429 | 82 103 | 105 950 | 321 232 | 145 937 | 92 906 |
| Kostnader Costs | | | | | | | |
| Leigd arbeid og utstyr Hired labour/equipment | " | 14 286 | 31 767 | 38 789 | 109 072 | 51 594 | 33 758 |
| Trekraft frå jordbr. Hired tractor from agric. | " | 1 842 | 1 716 | 2 049 | 2 994 | 2 171 | 2 302 |
| Vedlh. utstyr, drivstoff Maintenance equip. etc. | " | 1 815 | 3 021 | 2 616 | 5 538 | 3 546 | 4 072 |
| Vedlh./anlegg enkle vegar Maintenance roads | " | 651 | 656 | 3 405 | 10 033 | 3 949 | 1 875 |
| Salsutgifter, div. trekk Sales expenditure | " | 570 | 880 | 1 834 | 13 301 | 4 389 | 3 601 |
| Administrasjon/diverse trekk Administration | " | 3 525 | 3 289 | 3 357 | 14 548 | 6 308 | 6 905 |
| Avskr. utstyr/diverse Depreciation equip. | " | 1 583 | 2 368 | 1 654 | 6 466 | 3 114 | 2 857 |
| Avskr. vegar Depreciation roads | " | | 167 | 620 | 1 835 | 717 | 692 |
| Kostn. før skogkultur Costs before silviculture | " | 24 272 | 43 864 | 54 324 | 163 788 | 75 789 | 56 063 |
| Skogkultur(netto) Silviculture, net costs | " | 639 | 1 672 | 1 956 | 16 764 | 5 574 | 8 556 |
| Driftsoverskot Net income from forestry | " | 15 518 | 36 567 | 49 670 | 140 049 | 64 575 | 28 286 |
| Utrekningar per m3 Figures per m³ | | | | | | | |
| Inntekter Income | | | | | | | |
| Virkesinntekter i alt Income from timber sales | Kr NOK/m ³ | 334 | 361 | 327 | 352 | 347 | 310 |
| Andre inntekter Other income | " | 1 | 6 | 6 | 17 | 12 | 24 |
| Produksjonsinntekter Output | " | 335 | 367 | 333 | 369 | 359 | 334 |
| Kostnader Costs | | | | | | | |
| Kostnader før skogkultur Costs before silviculture | " | 201 | 196 | 171 | 189 | 186 | 202 |
| Skogkultur (netto) Silviculture (net) | " | 5 | 7 | 6 | 19 | 14 | 31 |
| Kostnader i alt Costs total | " | 206 | 203 | 177 | 208 | 200 | 233 |
| Driftsoverskot Net income from forestry | " | 128 | 164 | 156 | 162 | 159 | 101 |
| Tømmerprisar Timber prices | | | | | | | |
| Spesialtømmer Special timber | Kr NOK/m ³ | | 264 | | 521 | 415 | 676 |
| Skurtømmer Sawlogs | " | 421 | 430 | 439 | 451 | 444 | 378 |
| Sams virke Unsorted sawlogs and pulpwood | " | 244 | 281 | 297 | 372 | 325 | 322 |
| Massevirke Pulpwood | " | 189 | 229 | 231 | 218 | 221 | 235 |
| Bartrevirke i alt Coniferous total | " | 336 | 343 | 328 | 355 | 346 | 313 |
| Lauvrevirke Broadleaved wood | " | 40 | 282 | 234 | 247 | 193 | 241 |
| Ved til brensel Fuelwood | " | 313 | 285 | 309 | 317 | 305 | 281 |
| Rotsal Standing timber sale | " | | 600 | | | 600 | |
| Salsvirke i alt Roundwood for sale total | " | 292 | 365 | 325 | 353 | 346 | 310 |
| Gards- og husbehovsvirke Timber for own use | " | 317 | 302 | 308 | 311 | 308 | 287 |
| Driftskostnader fordelt Haul./cutting costs | | | | | | | |
| Eige arbeid Own labour (calc.) | % | 23 | 12 | 10 | 9 | 11 | 15 |
| Leigd arbeid og utstyr Hired labour/equipment | % | 45 | 63 | 64 | 60 | 61 | 51 |
| Trekraft frå jordbr. Hired tractor from agric. | % | 6 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| Vedlh. utstyr, drivstoff Maintenance equip. etc. | % | 6 | 6 | 4 | 3 | 4 | 6 |
| Vedlh. anlegg/vegar Maintenance roads | % | 2 | 1 | 6 | 6 | 5 | 3 |
| Salsutgifter, div. trekk Sales expenditure | % | 2 | 2 | 3 | 7 | 5 | 5 |
| Administrasjon/diverse trekk Administration | % | 11 | 7 | 6 | 8 | 7 | 10 |
| Avskrivningar Depreciation | % | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| I alt Total | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

| Hovudtabell 23 | Driftsresultat Operating result | | Eining Unit | Utan sals- virke No wood f. sale | Storleiksgruppe, salsvirke m ³ /år Logging size group, m ³ /year | | | | Alle skogar All forests | |
|--|------------------------------------|----------------|----------------|--|---|---------|---------|------|----------------------------------|------|
| | | | | | 0-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | 2014 | 2013 |
| | | | | | | | | | | |
| Skogar Forests | | Tal | 54 | 29 | 5 | 8 | 37 | 133 | 141 | |
| Selt og brukt virke Wood sold and used | | m ³ | 9 | 47 | 187 | 328 | 1316 | 407 | 278 | |

Utrekningar per skogeigedom Figures per forest

| | | | | | | | | |
|--|--------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|--------|
| + Bruttoinnt. v/avverk. Income from cutt. | Kr NOK | 2 740 | 14 373 | 59 951 | 89 807 | 464 516 | 141 128 | 86 104 |
| - Eige arb. drift/vedlh. Family labour | " | 3 030 | 10 787 | 16 090 | 33 590 | 10 181 | 9 040 | 9 816 |
| - Leigd arb. og utstyr Hired labour/equip. | " | 655 | 3 279 | 14 388 | 19 377 | 175 799 | 51 594 | 33 758 |
| - Eige utstyr, vegvedlh. Maintenance | " | 6 764 | 9 496 | 10 726 | 28 820 | 14 360 | 10 949 | 10 181 |
| - Sal, måling, adm. Admin., sales exp. | " | 2 992 | 2 490 | 9 261 | 4 288 | 25 347 | 9 415 | 8 575 |
| = Var. kost. i alt Var. costs, total | " | 13 441 | 26 052 | 50 464 | 86 076 | 225 687 | 80 998 | 62 330 |
| = Rånetto Net conversion value | " | -10 701 | -11 679 | 9 486 | 3 732 | 238 829 | 60 131 | 23 773 |
| + Andre inntekter Other income | " | 524 | 289 | 2 602 | 5 374 | 14 780 | 4 809 | 6 802 |
| = Result. før avskr. Result before deprec. | " | -10 177 | -11 391 | 12 088 | 9 106 | 253 608 | 64 939 | 30 575 |
| - Avskrivningar Depreciation | " | 2 514 | 3 537 | 1 754 | 9 349 | 5 070 | 3 831 | 3 549 |
| = Resultat før kultur Result before silv. | " | -12 691 | -14 928 | 10 334 | -244 | 248 538 | 61 108 | 27 026 |
| - Skogkult., eige arb. S.cult. fam.labour | " | 2 905 | 5 535 | 5 716 | 1 631 | 4 402 | 3 924 | 3 518 |
| - Skogkult. leigd arb./planter mv. ¹⁾ | " | 4 364 | 2 626 | 12 102 | 5 654 | 17 616 | 8 040 | 11 763 |
| + Skogkult. tilskot Grants, silvicult. | " | 907 | 929 | 2 143 | 7 260 | 4 956 | 2 466 | 3 207 |
| = Driftsresultat Operating result | " | -19 055 | -22 160 | -5 341 | -268 | 231 476 | 51 610 | 14 952 |
| - Trekt skogfond ²⁾ | " | 1 634 | 2 058 | 7 693 | 14 615 | 72 815 | 22 537 | 11 885 |
| + Utbetalt frå skogfond ³⁾ | " | 6 933 | 4 454 | 11 443 | 7 792 | 41 170 | 16 138 | 16 966 |
| = Dr.res. etter skgfond. Adjusted result | " | -13 756 | -19 765 | -1 592 | -7 092 | 199 831 | 45 211 | 20 034 |

Utrekningar per m³ Figures per m³

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| + Bruttoinnt. v/avverk. Income from cutt. | Kr NOK/m ³ | 301 | 306 | 321 | 274 | 353 | 347 | 310 |
| - Eige arb. drift/vedlh. Family labour | " | 333 | 230 | 86 | 102 | 8 | 22 | 35 |
| - Leigd arb. og utstyr Hired labour/equip. | " | 72 | 70 | 77 | 59 | 134 | 127 | 121 |
| - Eige utstyr, vegvedlh. Maintenance | " | 744 | 202 | 57 | 88 | 11 | 27 | 37 |
| - Sal, måling, adm. Admin., sales exp. | " | 329 | 53 | 50 | 13 | 19 | 23 | 31 |
| = Var. kost. i alt Var. costs, total | " | 1478 | 555 | 270 | 262 | 172 | 199 | 224 |
| = Rånetto Net conversion value | " | -1177 | -249 | 51 | 11 | 181 | 148 | 85 |
| + Andre inntekter Other income | " | 58 | 6 | 14 | 16 | 11 | 12 | 24 |
| = Result. før avskr. Result before deprec. | " | -1119 | -243 | 65 | 28 | 193 | 160 | 110 |
| - Avskrivningar Depreciation | " | 277 | 75 | 9 | 29 | 4 | 9 | 13 |
| = Resultat før kultur Result before silv. | " | -1396 | -318 | 55 | -1 | 189 | 150 | 97 |
| - Skogkult., eige arb. S.cult. fam.labour | " | 320 | 118 | 31 | 5 | 3 | 10 | 13 |
| - Skogkult. leigd arb./planter mv. ¹⁾ | " | 480 | 56 | 65 | 17 | 13 | 20 | 42 |
| + Skogkult. tilskot Grants, silvicult. | " | 100 | 20 | 11 | 22 | 4 | 6 | 12 |
| = Driftsresultat Operating result | " | -2096 | -472 | -29 | -1 | 176 | 127 | 54 |
| - Trekt skogfond ²⁾ | " | 180 | 44 | 41 | 45 | 55 | 55 | 43 |
| + Utbetalt skogfond ³⁾ | " | 762 | 95 | 61 | 24 | 31 | 40 | 61 |
| = Dr.res. etter skgfond. Adjusted result | " | -1513 | -421 | -9 | -22 | 152 | 111 | 72 |

¹⁾ Silviculture, hired labour and plants²⁾ Fees paid to the Forest Trust Fund account³⁾ Drawn out from Forest Trust Fund account

| Hovudtabell 24 | Driftsoverskot i jord- og skogbruk Net farm income and net income from forestry | | | | | | |
|--|--|---|---------|---------|---------|----------------------------|---------|
| | Eining Unit | Storleiksgruppe, balansekvantum m ³ /år Size group, sustainable yield m ³ /year | | | | Alle skogar All forests | |
| | | 50-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | 2014 | 2013 |
| Landsdel Region | | | | | | | |
| Austlandet Eastern Norway | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 10 | 28 | 25 | 26 | 89 | 97 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 596 202 | 458 614 | 258 007 | 328 109 | 379 598 | 284 343 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | 27 003 | 43 622 | 72 469 | 155 705 | 82 601 | 33 667 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | 4 | 9 | 22 | 32 | 18 | 11 |
| Agder Agder | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | | | 4 | 4 | 8 | 8 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | | | 212 865 | 169 871 | 191 368 | 134 013 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | | | -15 288 | 156 700 | 70 706 | 8 279 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | | | -8 | 48 | 27 | 6 |
| Midt-Noreg Central Norway | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 10 | 10 | 11 | 5 | 36 | 36 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 446 537 | 368 593 | 478 213 | 278 373 | 411 209 | 443 036 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | 4 034 | 16 815 | 21 473 | 45 319 | 18 647 | 18 234 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | 1 | 4 | 4 | 14 | 4 | 4 |
| Heile landet All regions | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 20 | 38 | 40 | 35 | 133 | 141 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 521 370 | 434 924 | 314 049 | 302 920 | 376 832 | 316 331 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | 15 518 | 36 567 | 49 670 | 140 049 | 64 575 | 28 286 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | 3 | 8 | 14 | 32 | 15 | 8 |
| Arealstorleik i jordbruket Farm size, agriculture | | | | | | | |
| -99 daa | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | | | 1 | | 1 | 2 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | | | 79 228 | | 79 228 | 113 373 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | | | -1 306 | | -1 306 | -8 014 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | | | -2 | | -2 | -8 |
| 100-199 daa | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 2 | 8 | 8 | 6 | 24 | 27 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 165 764 | 283 043 | 100 911 | 105 899 | 168 273 | 155 690 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | -6 342 | 50 987 | 61 891 | 93 875 | 60 566 | 24 694 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | -4 | 15 | 38 | 47 | 26 | 14 |
| 200-299 daa | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 6 | 11 | 10 | 9 | 36 | 36 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 280 390 | 355 900 | 240 605 | 235 231 | 281 121 | 322 666 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | -194 | 40 171 | -6 846 | 85 441 | 31 701 | 10 185 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | | 10 | -3 | 27 | 10 | 3 |
| 300- daa | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 12 | 19 | 21 | 20 | 72 | 76 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 701 127 | 544 625 | 441 401 | 392 485 | 498 341 | 375 741 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | 27 018 | 28 410 | 74 353 | 178 475 | 83 263 | 39 093 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | 4 | 5 | 14 | 31 | 14 | 9 |
| Alle bruk All holdings | | | | | | | |
| Bruk Holdings | Tal No. | 20 | 38 | 40 | 35 | 133 | 141 |
| Driftsoversk. J Net farm income | Kr NOK | 521 370 | 434 924 | 314 049 | 302 920 | 376 832 | 316 331 |
| Driftsoversk. S Net income from forestry | " | 15 518 | 36 567 | 49 670 | 140 049 | 64 575 | 28 286 |
| Dr.oversk. S i % Net income from forestry as % | % | 3 | 8 | 14 | 32 | 15 | 8 |

| Hovudtabell 25 Investeringar og finansiering <i>Investments and financing</i> | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|---------|---------|--------|-----------------------------------|---------|
| | Eining <i>Unit</i> | Storleiksgruppe, balansekvantum m ³ /år <i>Size group, sustainable yield m³/year</i> | | | | Alle skogar <i>All forests</i> | |
| | | 50-99 | 100-199 | 200-399 | 400- | 2014 | 2013 |
| Årlege investeringar <i>Investments (annual)</i> | | | | | | | |
| Skogkultur <i>Silviculture</i> | Kr NOK | 3 963 | 5 857 | 5 687 | 30 342 | 11 964 | 15 281 |
| Vegar <i>Roads</i> | " | | 3 268 | | 3 824 | 1 940 | 1 543 |
| Anna <i>Other</i> | " | 469 | 9 724 | 6 029 | 9 027 | 7 037 | 11 959 |
| I alt <i>Total</i> | " | 4 431 | 18 849 | 11 716 | 43 193 | 20 942 | 28 782 |
| Investeringar per daa <i>Investments per decare</i> | | | | | | | |
| Investeringar per m ³ <i>Investments per m³</i> | Kr NOK/daa | 12 | 32 | 9 | 12 | 14 | 18 |
| Investeringar i % av resultat før kultur ¹⁾ | Kr NOK/m ³ | 37 | 84 | 37 | 50 | 51 | 103 |
| | % | 27 | 49 | 23 | 27 | 30 | 78 |
| Investeringsfrekvens <i>Investment frequency</i> | | | | | | | |
| Skogkultur <i>Silviculture</i> | % | 30 | 42 | 48 | 80 | 52 | 57 |
| Vegar <i>Roads</i> | " | | 3 | | 6 | 2 | 2 |
| Teknisk utstyr <i>Technical equipment</i> | " | | 3 | 5 | 9 | 5 | 4 |
| Alle investeringar <i>All investments</i> | " | 35 | 45 | 50 | 83 | 55 | 61 |
| Balanse <i>Balance sheet</i> | | | | | | | |
| Omløpsmiddel <i>Current assets</i> | | | | | | | |
| Balanse 1.1 <i>Balance 1 January</i> | Kr NOK | 1 740 | 1 592 | 960 | 1 140 | 1 305 | 860 |
| Balanse 31.12 <i>Balance 31 December</i> | " | 529 | 1 720 | 3 596 | 219 | 1 710 | 1 433 |
| Anleggsmiddel <i>Fixed assets</i> | | | | | | | |
| Balanse 1.1 <i>Balance 1 January</i> | Kr NOK | 233 667 | 310 972 | 390 885 | ##### | 613 444 | 568 726 |
| Nyanlegg <i>New investments</i> | " | 469 | 12 992 | 6 029 | 12 851 | 8 977 | 13 501 |
| Avskrivningar <i>Depreciation</i> | " | 1 583 | 2 535 | 2 274 | 8 302 | 3 831 | 3 549 |
| Tilskot/sal <i>Grants/Sales</i> | " | | 1 155 | | 3 434 | 1 234 | 215 |
| Balanse 31.12 <i>Balance 31 December</i> | " | 232 552 | 320 273 | 394 640 | ##### | 617 357 | 578 463 |
| Finansieringskjelde <i>Source of funds</i> | | | | | | | |
| Eigen arbeidsinnsats <i>Family labour</i> | % | 55 | 13 | 23 | 18 | 19 | 12 |
| Offentlege tilskot <i>Public grants</i> | % | 20 | 12 | 9 | 19 | 16 | 12 |
| Skogfondmiddel <i>Forest Trust Fund</i> | % | 25 | 41 | 34 | 111 | 77 | 59 |
| Anna finansiering <i>Other sources</i> | % | | 34 | 34 | -48 | -12 | 17 |
| I alt <i>Total</i> | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Skogfondkonto <i>Forest Trust Fund</i> | | | | | | | |
| Innstående skogfond 1.1 <i>Balance 1 January</i> | Kr NOK | 13 039 | 20 789 | 31 288 | 68 295 | 35 283 | 40 829 |
| Trekt skogfond <i>Fees paid to the fund</i> | " | 5 052 | 8 510 | 12 323 | 50 695 | 20 238 | 9 528 |
| Off. tilsk. behalde på konto <i>Grants transferred to the fund</i> | " | 897 | 1 703 | 164 | 6 188 | 2 299 | 2 357 |
| Innbetalt i alt <i>Total payments to the fund</i> | " | 5 948 | 10 214 | 12 487 | 56 883 | 22 537 | 11 885 |
| Utbetalt til <i>Drawn out</i> | | | | | | | |
| Vegar/Kultur <i>Roads/Silv.cult.</i> | " | 1 122 | 7 656 | 3 768 | 47 576 | 16 010 | 16 832 |
| Anna <i>Other</i> | " | | | 255 | 197 | 128 | 135 |
| Utbetalt i alt <i>Drawn out from fund total</i> | " | 1 122 | 7 656 | 4 024 | 47 773 | 16 138 | 16 966 |
| Innstående skogfond pr. 31.12 <i>Balance 31 December</i> | " | 17 865 | 23 347 | 39 751 | 77 405 | 41 682 | 35 747 |
| Utbetalt tilskot til <i>Grants paid for</i> | | | | | | | |
| Vegar <i>Roads</i> | Kr NOK | | 403 | | 2 474 | 766 | 103 |
| Skogkultur <i>Silviculture</i> | " | 887 | 1 717 | 1 001 | 5 858 | 2 466 | 3 207 |
| Driftsplan <i>Production plans</i> | " | | 226 | | | 65 | |
| I alt <i>Total</i> | " | 887 | 2 346 | 1 001 | 8 333 | 3 297 | 3 310 |

¹⁾ Investments as % of result excl. silviculture

Hovudtabell 26 Samanfatta oversikt for alle bruk frå 1954 til 2014
Short overview for all holdings 1954-2014Alle beløp i 1000 kroner *All values in NOK 1000*

| År | Talet på bruk | Areal per bruk, dekar | Avling, FEm per dekar | Eigedelar i jordbruket ¹³⁾ | Produksjonsinntekt | Kostnader | Driftsoverskot i jordbruk |
|------------------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-----------|---------------------------|
| Year | Number of holdings | Number of decares per holding | Crops yield, FUm per decares | Agricul- tural assets | Output | Costs | Net farm income |
| Gj.snitt 54/59 Average 54/59 | 1013 | 127 | 295 | 72,3 | 32,6 | 23,0 | 9,7 |
| Gj.snitt 60/64 Average 60/64 | 1030 | 131 | 314 | 83,8 | 44,3 | 31,3 | 13,1 |
| Gj.snitt 65/69 Average 65/69 | 1026 | 137 | 307 | 100,6 | 67,8 | 47,3 | 20,5 |
| 1970 | 1015 | 143 | 315 | 122,4 | 88,2 | 60,6 | 27,6 |
| 1971 | 1012 | 146 | 321 | 132,2 | 98,5 | 67,3 | 31,3 |
| 1972 | 1015 | 149 | 320 | 147,1 | 107,9 | 73,7 | 34,2 |
| 1973 | 1012 | 154 | 331 | 162,0 | 120,1 | 81,5 | 38,6 |
| 1974 | 1014 | 154 | 359 | 178,7 | 139,5 | 92,7 | 46,8 |
| Gj.snitt 70/74 Average 70/74 | 1014 | 149 | 329 | 148,5 | 110,8 | 75,2 | 35,7 |
| 1975 | 1024 | 156 | 316 | 204,1 | 167,6 | 112,2 | 55,4 |
| 1976 | 1017 | 156 | 327 | 230,5 | 213,1 | 134,2 | 79,2 |
| 1977 | 1022 | 158 | 352 | 272,7 | 252,8 | 158,2 | 94,6 |
| 1978 | 1013 | 158 | 365 | 323,9 | 286,4 | 177,8 | 108,6 |
| 1979 | 1021 | 158 | 347 | 367,7 | 297,6 | 195,1 | 88,1 |
| Gj.snitt 75/79 Average 75/79 | 1019 | 157 | 341 | 279,8 | 243,5 | 155,5 | 88,1 |
| 1980 | 1018 | 159 | 377 ¹⁴⁾ | 412,4 | 339,4 | 221,9 | 117,5 |
| 1981 | 1018 | 159 | 369 | 460,8 | 373,7 | 245,4 | 128,3 |
| 1982 | 1012 | 162 | 371 | 519,5 | 405,3 | 269,3 | 136,0 |
| 1983 | 1008 | 164 | 359 | 564,1 | 418,8 | 282,0 | 136,8 |
| 1984 | 1010 | 164 | 403 | 608,4 | 459,7 | 298,5 | 161,2 |
| Gj.snitt 80/84 Average 80/84 | 1013 | 162 | 376 | 513,0 | 399,4 | 263,4 | 136,0 |
| 1985 | 1016 | 165 | 373 | 669,0 | 486,5 | 320,2 | 166,3 |
| 1986 | 1005 | 165 | 346 | 720,0 | 511,2 | 347,7 | 163,5 |
| 1987 | 1002 | 166 | 370 | 769,9 | 558,6 | 380,5 | 178,1 |
| 1988 | 1006 | 168 | 355 | 807,1 | 568,5 | 391,7 | 176,8 |
| 1989 | 1030 | 172 | 358 | 846,2 | 614,3 | 410,3 | 204,0 |
| Gj.snitt 85/89 Average 85/89 | 1012 | 167 | 360 | 762,6 | 547,8 | 370,1 | 177,7 |
| 1990 | 1040 | 178 | 407 | 890,0 | 650,2 | 431,9 | 218,3 |
| 1991 | 1034 | 180 | 383 | 924,7 | 652,1 | 439,4 | 212,7 |
| 1992 | 1033 | 184 | 322 | 924,6 | 637,4 | 437,8 | 199,6 |
| 1993 | 1051 | 185 | 413 ¹⁵⁾ | 935,5 | 651,3 | 433,8 | 217,5 |
| 1994 | 1042 | 188 | 344 | 930,9 | 614,6 | 430,5 | 184,1 |
| Gj.snitt 90/94 Average 90/94 | 1040 | 183 | | 921,1 | 641,1 | 434,7 | 206,4 |
| 1995 | 1020 | 194 | 379 | 943,0 | 616,3 | 433,3 | 183,0 |
| 1996 | 976 | 198 | 395 | 966,0 | 627,9 | 440,2 | 187,7 |
| 1997 | 973 | 204 | 393 | 1 007,2 | 637,5 | 455,1 | 182,4 |
| 1998 | 974 | 210 | 405 | 1 044,5 | 667,4 | 467,3 | 200,1 |
| 1999 | 970 | 215 | 382 | 1 079,4 | 653,4 | 482,7 | 170,7 |
| Gj.snitt 95/99 Average 95/99 | 983 | 204 | 391 | 1 008,0 | 640,5 | 455,7 | 184,8 |
| 2000 | 957 | 223 | 391 | 1 133,9 | 693,0 | 498,4 | 194,6 |
| 2001 | 948 | 233 | 376 | 1 226,0 | 735,1 | 537,9 | 197,2 |
| 2002 | 961 | 241 | 366 | 1 286,9 | 791,5 | 549,2 | 242,3 |
| 2003 | 932 | 247 | 379 | 1 355,5 | 819,6 | 593,6 | 226,0 |
| 2004 | 947 | 258 | 391 | 1 433,0 | 838,5 | 609,6 | 228,9 |
| Gj.snitt 00/04 Average 00/04 | 949 | 240 | 381 | 1 287,1 | 775,5 | 557,7 | 217,8 |
| 2005 | 929 | 267 | 371 | 1 556,6 | 875,9 | 647,1 | 228,6 |
| 2006 | 912 | 278 | 357 | 1 674,3 | 915,4 | 692,8 | 222,6 |
| 2007 | 902 | 284 | 359 | 1 797,2 | 1 026,4 | 743,1 | 283,3 |
| 2008 | 861 | 296 | 377 | 1 987,5 | 1 148,3 | 844,0 | 304,3 |
| 2009 | 848 | 306 | 349 | 2 199,9 | 1 213,2 | 927,7 | 285,5 |
| Gj.snitt 05/09 Average 05/09 | 890 | 286 | 363 | 1 843,1 | 1 035,8 | 770,9 | 264,9 |
| 2010 | 835 | 312 | 346 | 2 358,0 | 1 300,4 | 992,3 | 308,1 |
| 2011 | 857 | 324 | 336 | 2 557,9 | 1 369,7 | 1 064,8 | 304,9 |
| 2012 | 870 | 332 | 347 | 2 697,8 | 1 537,8 | 1 157,8 | 380,0 |
| 2013 | 888 | 349 | 318 | 3 068,2 | 1 592,2 | 1 239,3 | 352,9 |
| 2014 | 912 | 361 | 364 | 3 320,5 | 1 713,7 | 1 311,2 | 402,5 |
| Gj.snitt 10/14 Average 10/14 | 872 | 336 | 342 | 2 800,5 | 1 502,8 | 1 153,1 | 349,7 |

¹³⁾ I denne tabellen er eigedelane i jordbruket førte opp med gjennomsnitt av IB og UB *Average of opening and closing balance*¹⁴⁾ Frå og med 1980 er dei oppgitte avlingane kvantumsvegde *Since 1980 crop yields are weighted*¹⁵⁾ Frå og med 1993 er avlingane oppgitte i FEm *Since 1993 crop yields are measured by FUm*

| Lønsevne | Arbeidstimar i jordbruket | Lønsevne, kr per time | Nettoinntekt nominelle kroner | Privtaforbruk inkl. skatt | Av dette betalt skatt | Sparing | Gjeldsprosent |
|-----------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------|--------------------------|
| Capacity to pay | Total labour input | Capacity to pay, NOK per hour | Total net income, NOK | Privat consumption inkl. Tax | Of which: Tax paid | Savings | Liabilities, % of assets |
| 12,5 | 4 419 | 2,84 | 13,9 | 13,2 | | | 25 |
| 15,8 | 3 888 | 4,06 | 17,5 | 17,3 | | | 30 |
| 22,8 | 3 524 | 6,47 | 26,1 | 23,7 | | 5,6 | 35 |
| 29,3 | 3 377 | 8,67 | 34,4 | 30,6 | | 9,2 | 39 |
| 33,1 | 3 373 | 9,81 | 39,0 | 34,0 | | 10,4 | 39 |
| 36,0 | 3 360 | 10,71 | 41,9 | 38,4 | | 12,1 | 40 |
| 40,6 | 3 357 | 12,09 | 47,2 | 43,3 | | 12,0 | 41 |
| 48,6 | 3 396 | 14,31 | 57,4 | 48,8 | | 17,8 | 41 |
| 37,5 | 3 373 | 11,12 | 44,0 | 39,0 | | 12,3 | 40 |
| 57,8 | 3 404 | 16,98 | 67,7 | 57,2 | | 22,2 | 42 |
| 83,1 | 3 424 | 24,44 | 92,6 | 65,3 | 21,5 | 40,2 | 40 |
| 100,0 | 3 485 | 28,71 | 108,6 | 76,7 | 25,6 | 45,1 | 39 |
| 110,7 | 3 565 | 31,05 | 121,0 | 91,1 | 33,2 | 43,9 | 39 |
| 102,4 | 3 557 | 28,78 | 117,0 | 97,4 | 35,9 | 33,8 | 40 |
| 90,8 | 3 487 | 26,04 | 101,4 | 77,5 | 29,1 | 37,0 | 40 |
| 111,1 | 3 523 | 32,67 | 133,4 | 103,4 | 35,6 | 46,3 | 40 |
| 120,8 | 3 480 | 34,71 | 146,0 | 113,7 | 38,9 | 47,9 | 40 |
| 124,5 | 3 469 | 35,90 | 150,9 | 124,3 | 39,3 | 46,5 | 40 |
| 124,2 | 3 441 | 36,09 | 151,1 | 133,3 | 41,5 | 37,9 | 41 |
| 145,8 | 3 431 | 42,49 | 183,0 | 140,4 | 40,4 | 65,1 | 40 |
| 125,3 | 3 469 | 36,12 | 152,9 | 123,0 | 39,1 | 48,7 | 40 |
| 145,9 | 3 398 | 42,95 | 190,3 | 155,1 | 42,0 | 56,2 | 40 |
| 138,9 | 3 302 | 42,08 | 195,8 | 173,9 | 50,4 | 43,0 | 41 |
| 148,9 | 3 265 | 45,60 | 224,4 | 198,4 | 59,2 | 51,8 | 41 |
| 147,8 | 3 213 | 46,01 | 233,7 | 217,3 | 66,4 | 45,7 | 42 |
| 174,2 | 3 171 | 54,97 | 263,4 | 235,5 | 73,1 | 56,6 | 42 |
| 151,1 | 3 270 | 46,32 | 221,5 | 196,0 | 58,2 | 50,7 | 41 |
| 186,5 | 3 147 | 59,28 | 285,9 | 258,6 | 79,5 | 57,3 | 42 |
| 180,1 | 3 086 | 58,36 | 290,1 | 282,8 | 89,3 | 40,5 | 40 |
| 167,3 | 3 055 | 54,78 | 288,2 | 291,2 | 90,7 | 35,9 | 39 |
| 192,9 | 3 064 | 62,95 | 315,0 | 297,6 | 89,5 | 53,8 | 37 |
| 171,0 | 3 018 | 56,65 | 304,8 | 313,5 | 93,6 | 32,1 | 37 |
| 179,6 | 3 074 | 58,40 | 296,8 | 288,7 | 88,5 | 43,9 | 39 |
| 178,1 | 3 001 | 59,34 | 320,0 | 327,7 | 100,6 | 29,9 | 37 |
| 186,8 | 3 002 | 62,23 | 337,1 | 343,4 | 104,5 | 33,6 | 37 |
| 183,8 | 2 978 | 61,70 | 347,5 | 356,9 | 106,1 | 27,6 | 37 |
| 194,1 | 2 949 | 65,82 | 382,6 | 371,1 | 108,6 | 53,6 | 37 |
| 161,8 | 2 941 | 55,03 | 356,2 | 392,7 | 120,1 | 5,4 | 39 |
| 180,9 | 2 974 | 60,82 | 348,7 | 358,4 | 108,0 | 30,0 | 37 |
| 183,4 | 2 928 | 62,64 | 401,0 | 405,7 | 120,3 | 48,4 | 39 |
| 181,7 | 2 932 | 61,96 | 402,6 | 416,2 | 122,1 | 37,5 | 40 |
| 211,0 | 2 929 | 72,03 | 466,9 | 439,5 | 127,2 | 63,1 | 40 |
| 220,3 | 2 927 | 75,26 | 470,6 | 453,5 | 131,5 | 50,3 | 40 |
| 236,4 | 2 906 | 81,35 | 507,9 | 474,4 | 137,4 | 75,4 | 41 |
| 206,6 | 2 924 | 70,65 | 449,8 | 437,9 | 127,7 | 54,9 | 40 |
| 249,0 | 2 884 | 86,35 | 527,3 | 490,3 | 135,6 | 85,0 | 43 |
| 223,9 | 2 894 | 77,38 | 529,2 | 518,3 | 144,4 | 50,7 | 45 |
| 266,7 | 2 855 | 93,06 | 624,1 | 543,4 | 143,5 | 130,4 | 44 |
| 270,1 | 2 891 | 93,43 | 662,6 | 585,8 | 162,3 | 130,1 | 45 |
| 311,7 | 2 914 | 106,98 | 656,0 | 613,8 | 173,6 | 96,9 | 45 |
| 264,3 | 2 888 | 91,44 | 599,8 | 550,3 | 151,9 | 98,6 | 44 |
| 335,4 | 2 936 | 114,24 | 715,2 | 636,9 | 180,4 | 131,7 | 46 |
| 333,4 | 2 980 | 111,87 | 725,5 | 667,2 | 179,1 | 106,7 | 47 |
| 415,2 | 3 035 | 136,80 | 795,0 | 700,2 | 199,4 | 156,6 | 47 |
| 379,7 | 2 951 | 128,66 | 792,0 | 747,4 | 214,3 | 150,0 | 48 |
| 420,9 | 2 890 | 145,65 | 872,5 | 741,8 | 222,6 | 204,8 | 48 |
| 376,9 | 2 958 | 127,44 | 780,0 | 698,7 | 199,2 | 150,0 | 47 |



NIBIO

NORWEGIAN INSTITUTE OF
BIOECONOMY RESEARCH

NIBIO - Norwegian Institute of Bioeconomy Research was established July 1 2015 as a merger between the Norwegian Institute for Agricultural and Environmental Research, the Norwegian Agricultural Economics Research Institute and Norwegian Forest and Landscape Institute.

The basis of bioeconomics is the utilisation and management of fresh photosynthesis, rather than a fossile economy based on preserved photosynthesis (oil). NIBIO is to become the leading national centre for development of knowledge in bioeconomics. The goal of the Institute is to contribute to food security, sustainable resource management, innovation and value creation through research and knowledge production within food, forestry and other biobased industries. The Institute will deliver research, managerial support and knowledge for use in national preparedness, as well as for businesses and the society at large.

NIBIO is owned by the Ministry of Agriculture and Food as an administrative agency with special authorization and its own board. The main office is located at Ås. The Institute has several regional divisions and a branch office in Oslo.

