



## **Bøndernes inntekt og formue 2003**

## **The Farmers' Income and Property 2003**

## Norges offisielle statistikk

I denne serien publiseres hovedsakelig primærstatistikk, statistikk fra statistiske regnskapssystemer og resultater fra spesielle tellinger og undersøkelser. Serien har først og fremst referanse- og dokumentasjonsformål. Presentasjonen skjer vesentlig i form av tabeller, figurer og nødvendig informasjon om datamaterialet, innsamlings- og bearbeidingsmetoder, samt begreper og definisjoner. I tillegg gis det en kort oversikt over hovedresultatene.

Serien omfatter også publikasjonene Statistisk årbok og Svalbardstatistikk.

## Official Statistics of Norway

This series consists mainly of primary statistics, statistics from statistical accounting systems and results of special censuses and surveys. The series are intended to serve reference and documentation purposes. The presentation is basically in the form of tables, figures and necessary information about data, collection and processing methods, in addition to concepts and definitions. A short overview of the main results is also included.

The series also includes the publications Statistical Yearbook of Norway and Svalbard Statistics.

© Statistisk sentralbyrå, februar 2006  
Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen,  
vennligst oppgi Statistisk sentralbyrå som kilde.

ISBN 82-537-6932-6 Trykt versjon  
ISBN 82-537-6933-4 Elektronisk versjon  
ISSN 0801-0153

**Emnegruppe**  
10.04.10

Design: Enzo Finger Design  
Trykk: Statistisk sentralbyrå/485

<b>Standardtegn i tabeller</b>	<b>Symbols in tables</b>	<b>Symbol</b>
Tall kan ikke forekomme	Category not applicable	.
Oppgave mangler	Data not available	..
Oppgave mangler foreløpig	Data not yet available	...
Tall kan ikke offentliggjøres	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	Less than 0.05 of unit employed	0,0
Foreløpig tall	Provisional or preliminary figure	*
Brudd i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brudd i den vannrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Desimalskilletegn	Decimal punctuation mark	,(,)

# Forord

Hovedformålet med publikasjonen er å dokumentere statistikken over bøndernes inntekt og formue for 2003. Videre inneholder publikasjonen hovedresultatene for statistikken.

Statistikken over bøndernes inntekt og formue omfatter personer med personlig drevet jordbruksvirksomhet, uavhengig av virksomhetens betydning som inntektskilde. I tillegg til den personen som regnes som hovedansvarlig for drifta, omfatter statistikken også opplysninger om vedkommendes eventuelle ektefelle, registrerte partner eller samboer. Bare samboere som har felles barn med hovedbruker inngår. Opplysninger om inntekts- og formuesforhold bygger på selvangivelse og ligningen for forskuddspliktige.

I 2003 ble det foretatt betydelige endringer i skjemaene som dokumenterer ligningsopplysningene for næringsdrivende. Næringsinntekta for 2003 er derfor ikke sammenlignbar med tidligere år.

Resultater for Bøndernes inntekt og formue 2003 ble publisert i Dagens statistikk 30. november 2005, se SSBs nettsider under emnet jordbruk: <http://www.ssb.no/emner/10/04/10/> eller temaside for jordbruk: <http://www.ssb.no/emner/10/04/10/jordbruk/>.

Konsulent Anne Ingun Løvberget og seniorrådgiverne Anne Snellingen Bye og Ole Rognstad har utarbeidet publikasjonen. Ansvarlig seksjonssjef er Ole Osvald Moss, Seksjon for primærnæringsstatistikk.

Statistisk sentralbyrå  
Oslo/Kongsvinger, 21. desember 2005

Øystein Olsen

---

Nils Håvard Lund

# Preface

This publication is mainly a documentation on the statistics about the farmers' income and property 2003. Furthermore, the publication includes some main results of these statistics.

The statistics on the farmers' income and property comprise natural persons operating agricultural holdings, irrespective of the holding as source of income. In addition to the holder, the statistics also include information on the holders spouse, registered partner or cohabitant. Cohabitants include only those who have children in common with the holder. Information about income and property are derived from the personal tax returns and the tax assessment for personal taxpayers.

In 2003, the tax return forms that are filled in by self-employed persons were considerably changed. Due to this the gross entrepreneurial income is not comparable with previous years.

Statistics on the farmers' income and property were released 30 November 2005 via Today's Statistics on Statistics Norway's website, see: <http://www.ssb.no/english/subjects/10/04/10/>.

Ms. Anne Ingun Løvberget, Mrs. Anne Snellingen Bye and Mr. Ole Rognstad have prepared the publication. Responsible Head of Division is Ole Osvald Moss, Division for Primary Industry statistics.

Statistics Norway  
Oslo/Kongsvinger, 21 December 2005

Øystein Olsen

---

Nils Håvard Lund

# Innhold

---

<b>Figurregister .....</b>	<b>7</b>
<b>Tabellregister.....</b>	<b>7</b>
<b>1. Om statistikken .....</b>	<b>9</b>
1.1. Administrative opplysninger .....	9
1.2. Bakgrunn og formål .....	9
1.3. Om produksjon av statistikken.....	9
1.4. Begreper, kjennemerker og grupperinger .....	10
1.5. Feilkilder og usikkerhet.....	12
1.6. Sammenlignbarhet og sammenheng .....	12
1.7. Tilgjengelighet.....	13
<b>2. Selvangivelsesstatistikk .....</b>	<b>18</b>
<b>3. Ligningsstatistikk.....</b>	<b>25</b>
<b>Tidligere utgitt på emneområdet.....</b>	<b>31</b>
<b>De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk.....</b>	<b>32</b>

---

# Contents

---

<b>List of figures .....</b>	<b>8</b>
<b>List of tables .....</b>	<b>8</b>
<b>1. About the statistics .....</b>	<b>13</b>
1.1. Administrative information .....	13
1.2. Purpose and history .....	13
1.3. Statistics production .....	14
1.4. Concepts, variables and classifications .....	15
1.5. Sources of error .....	16
1.6. Comparability and coherence .....	16
1.7. Availability .....	17
<b>2. Tax return statistics .....</b>	<b>18</b>
<b>3. Tax assessment statistics .....</b>	<b>25</b>
<b>Previously issued on the subject.....</b>	<b>31</b>
<b>Recent publications in the series Official Statistics of Norway .....</b>	<b>32</b>

---

---

# Figurregister

---

**2. Selvangivelsesstatistikk**

- 2.1. Jordbruksbedrifter etter størrelse på gjeld for hovedbruker og ektefelle/samboer. 1999-2003 ..... 19
- 2.2. Gjennomsnittlig gjeld per jordbruksbedrift, etter driftsform. 2003. Kroner ..... 19
- 

**3. Ligningsstatistikk**

- 3.1. Gjennomsnittlige personinntekter for hovedbruker og ektefelle/samboer. 1992-2003. Kroner ..... 26
- 3.2. Gjennomsnittlige personinntekter for hovedbruker og ektefelle/samboer, etter driftsform. 2003. Kroner ..... 26
- 

# Tabellregister

---

**2. Selvangivelsesstatistikk**

- 2.1. Gjennomsnittlige bruttoinntekter. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger. Kroner ..... 21
- 2.2. Gjennomsnittlige bruttoinntekter. Tall for hovedbruker. Fylke og ulike strukturinndelinger. Kroner ..... 22
- 2.3. Gjeld. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger ..... 23
- 2.4. Renter av gjeld. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger ..... 24
- 2.5. Bruttoformue, ligningsverdi av jordbrukseiendom og nettoformue. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger ..... 25
- 

**3. Ligningsstatistikk**

- 3.1. Gjennomsnittlige inntekter og nettoformue. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger. Kroner ..... 27
- 3.2. Gjennomsnittlige inntekter og nettoformue. Tall for hovedbruker. Fylke og ulike strukturinndelinger. Kroner ..... 28
- 3.3. Hovedbrukere etter personinntekt fra primærnæringene i prosent av samlet personinntekt. Fylke og ulike strukturinndelinger ..... 29
- 3.4. Skatt. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger ..... 30
-

# List of figures

---

## 2. Tax return statistics

- 2.1. Holdings by size of debt for holders and spouses/cohabitants. 1999-2003 ..... 19
- 2.2. Average debt per holding, by type of farming. 2003. NOK ..... 19

---

## 3. Tax assessment statistics

- 3.1. Average personal incomes for holders and spouses/cohabitants. 1992-2003. NOK.....26
- 3.2. Average personal incomes for holders and spouses/cohabitants, by type of farming. 2003: NOK .....26
- 

# List of tables

---

## 2. Tax return statistics

- 2.1. Average gross incomes. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications. NOK .....21
- 2.2. Average gross incomes. Refer to holders. County and various structural classifications. NOK .....22
- 2.3. Debt. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications .....23
- 2.4. Interest paid. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications .....24
- 2.5. Total gross property, tax value of agricultural real estate and net property. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications .....25

---

## 3. Tax assessment statistics

- 3.1. Average incomes and net property. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications. NOK .....27
- 3.2. Average incomes and net property. Refer to holders. County and various structural classifications. NOK .....28
- 3.3. Holders by personal income from primary industries as per cent of total personal income. County and various structural classifications .....29
- 3.4. Taxes. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications .....30
-



# 1. Om statistikken

## 1.1. Administrative opplysninger

### 1.1.1. Navn

Bøndernes inntekt og formue

### 1.1.2. Emnegruppe

10.04.10 Jordbruk, jakt og viltstell

### 1.1.3. Hyppighet og aktualitet

Statistikken publiseres årlig.

### 1.1.4. Regionalt nivå

Fylke. På forespørsel kan det gis tall på kommunenivå.

### 1.1.5. Ansvarlig seksjon

Seksjon for primærnæringsstatistikk

### 1.1.6. Lovhjemmel

Statistikkloven §§ 2-1, 3-2.

### 1.1.7. EU-rettsakt

Ingen.

### 1.1.8. Internasjonal rapportering

Ingen.

## 1.2. Bakgrunn og formål

### 1.2.1. Formål og historie

Formålet med statistikken er å vise ulike inntekter, formue, gjeld og utlignet skatt for personer som driver jordbruksvirksomhet, uavhengig av jordbrukets betydning som inntektskilde. Et hovedtrekk ved norsk jordbruk er at mange personer som driver jordbruksvirksomhet arbeider deltid i næringa eller har arbeidsinnsatsen konsentrert til deler av året. Mange av disse personene har lønnsinntekt eller annen næringsvirksomhet som hovedinntektskilde og blir i statistisk sammenheng ikke klassifisert under jordbruk eller primærnæringer.

Statistisk sentralbyrå har produsert statistikk over bøndernes inntekt og formue basert på skatteligninga fra og med inntektsåret 1968. Fra og med 1999 benyttes også data fra selvangivelsen.

For årene 1968 til og med 1975 ble resultatene gitt i egne publikasjoner, mens de for perioden 1976 - 2000 inngikk i den årlige publikasjonen NOS Jordbruksstatistikk samt i NOS Jordbruksteljing 1999. Fra og med 2001 er statistikken igjen gitt i en egen publikasjon i NOS-serien.

For årene med fullstendige tellinger i jordbruket/landbruket (1969, 1979, 1989 og 1999) samt for årene 2000 - 2003 bygger statistikken på totalpopulasjonen av bedrifter i jordbruket drevet av personlig bruker. Det gjør det mulig å presentere statistikk på kommu-

nenivå. For de øvrige årene er utvalgstillinga for jordbruket/landbruket grunnlag for statistikken, og tall kan ikke gis på lavere nivå enn fylke.

### 1.2.2. Brukere og anvendelsesområder

Det er stor oppmerksomhet rundt samlet inntekt, inntektssammensetning og -utvikling for personer som driver jordbruk. Viktige brukere av statistikken er bl.a. Landbruks- og matdepartementet, Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning, Budsjettnemda for jordbruket, Norges Bondelag og Norsk Bonde- og Småbrukarlag. I tillegg er det forespørsler fra kommuner som ønsker å tallfeste betydningen av jordbruket i sin kommune.

## 1.3. Om produksjon av statistikken

### 1.3.1. Omfang

Statistikken omfatter personer med personlig drevet jordbruksvirksomhet. Den personen som står ansvarlig for drifta benevnes som *hovedbruker*. For populasjonen av hovedbrukere er det hentet inn opplysninger om eventuell ektefelle, registrert partner eller samboer. Bare samboere som har felles barn med hovedbruker inngår i statistikken.

For disse personene er det overført data fra registrene for personlig selvangivelse og skatteligning. Bare noen få personer mangler slike opplysninger. Manglende opplysninger kan skyldes at vedkommende person ikke er norsk statsborger eller ikke leverte selvangivelse.

En del jordbruksbedrifter skifter hovedbruker i løpet av året. Statistikken omfatter bare én av brukerne og vedkommendes eventuelle ektefelle, registrerte partner eller samboer. I hovedsak er det den som var hovedbruker per 31. juli i referanseåret som inngår i statistikken.

For årene 2001 - 2003 fordelte populasjonen av *bedrifter* i jordbruket seg som følger:

	2001	2002	2003
Jordbruksbedrifter i alt	65 607	61 890	58 231
- drevet av personlig bruker med opplysninger fra selvangivelse og ligning	64 352	60 010	56 234
- drevet av personlig bruker uten opplysninger fra selvangivelse og ligning	133	34	74
- drevet av upersonlig bruker	1 122	1 846	1 923

Tabellen under gir en oversikt over antall personer som inngår i statistikken:

	2001	2002	2003
Jordbruksbedrifter i alt drevet av personlig bruker med opplysninger fra selvangivelse og ligning	64 352	60 010	56 234
- hovedbruker er enslig	16 390	15 313	14 493
- hovedbruker er gift/har registrert partner/har samboere med felles barn	47 962	44 697	41 741
Hovedbrukere, ektefeller, registrerte partnere og samboere i alt	112 314	104 707	97 975
Gjennomsnittlig antall personer per bedrift	1,75	1,74	1,74

Blant jordbruksbedrifter drevet av upersonlig bruker er mange av enhetene samdrift organisert som ansvarlig selskap (ANS) eller selskap med delt ansvar (DA). Disse er ikke selvstendige skattesubjekt, og inntekt (ev. underskudd) og formue (ev. gjeld) fordeles på den enkelte deltaker i selskapet (deltakerligning). En del av deltakerne i samdriftene driver også egen bedrift i jordbruket i form av et enkeltpersonforetak.inntekter og formue for disse personene vil derfor omfatte både egen jordbruksbedrift og andelen fra samdrifta. En konsekvens av dette er at inntekt og formue for en del av enhetene drevet av upersonlig bruker likevel inngår i statistikken.

Bedrift drevet av personlig bruker i form av enkeltpersonforetak er den dominerende måten å organisere jordbruksvirksomhet på i Norge. Til og med 2001 var samarbeid om mjølkeproduksjon den eneste formen for formelt samarbeid mellom to eller flere brukere som var berettiget produksjonstilskudd i jordbruket. Fra og med søknadsomgangen 31.07.02 ble forskriften for produksjonstilskudd endret, blant annet for å tilrettelegge for økt samarbeid. Nå kan alle typer foretak i prinsippet motta tilskudd. Denne endringen er hovedårsaken til den relativt store økningen i antall jordbruksbedrifter drevet av upersonlig bruker fra 2001 til 2002.

### 1.3.2. Datakilder

#### **Populasjonen av bedrifter i jordbruket**

I 1999 gjennomførte Statistisk sentralbyrå ei fullstendig jordbrukstelling som omfattet alle enheter med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. I tillegg var det supplerende minstegrenser som fanget opp enheter med husdyrhold og/eller hagebruk av et visst omfang.

Totalpopulasjonen av jordbruksbedrifter for årene 2000 - 2003 er avledet av aktive bedrifter ifølge Landbruksregisteret kombinert med ulike datakilder som søknader om produksjonstilskudd i jordbruket, leveranser av korn/oljefrø, leveranser av slakt, Jordbrukstelling 1999 og årlige landbruksundersøkelser.

### **Det sentrale folkeregisteret**

Statistisk sentralbyrå mottar det sentrale folkeregisteret fra Skattedirektoratet. Registeret inneholder opplysninger om sivilstand og andre opplysninger som gir grunnlag for å identifisere ektefeller, samboere med felles barn og registrerte partnere.

### **Registeret over personlige selvangivelser**

Statistisk sentralbyrå henter inn opplysninger fra personlige selvangivelser fra Skattedirektoratet. Registeret inneholder data for inntekter, inntektsfradrag, formue og gjeld.

### **Ligningsregisteret**

Statistisk sentralbyrå mottar Ligningsregisteret fra Skattedirektoratet. Registeret inneholder nødvendige opplysninger for å beregne inntekts- og formuesskatt til kommune, fylke og stat, medlemsavgift til folketrygden samt eventuelle skattefradrag og skattenedsettelse.

### **1.3.3. Utvalg**

Totaltelling.

### **1.3.4. Datainnsamling**

Det er ingen egen datainnsamling. Statistikken bygger på allerede tilgjengelige datakilder.

### **1.3.5. Kontroll og revisjon**

Statistikken er basert på koplinger av datafiler som hver for seg har blitt kontrollert ved etablering.

### **1.3.6. Beregninger**

Gjennomsnittstall for et kjennemerke inkluderer enheter med null i verdi for kjennemerket.

### **1.3.7. Konfidensialitet**

Tall offentliggjøres ikke dersom det medfører fare for identifisering av oppgavegiver.

## **1.4. Begreper, kjennemerker og grupperinger**

### **1.4.1. Definisjon av viktige begreper og kjennemerker**

#### **Begreper:**

**Jordbruksbedrift:** Virksomhet med jordbruksdrift inkludert husdyrhold og hagebruk. Bedriften omfatter alt som blir drevet som en enhet under én ledelse og med felles bruk av produksjonsmidler, og er uavhengig av kommunegrenser.

**Hovedbruker** er den personen som regnes som hovedansvarlig for jordbruksdrifta i bedriften, vanligvis den som søker produksjonstilskudd i jordbruket.

**Primærnæringene:** Omfatter jordbruk, skogbruk og fiske. Det er forholdsvis vanlig å drive jordbruk og skogbruk i kombinasjon, mens jordbruk/skogbruk i kombinasjon med fiske er sjeldent.

**Kjennemerker:**

**Bruttoinntekt** er summen av lønn, pensjoner, næringsinntekter og kapitalinntekter.

**Lønn** omfatter lønn, honorarer, naturalytelser, skattepliktige sjukepenges og dagpenger under arbeidsløshet.

**Pensjoner** omfatter utbetalte ytelser fra folketrygden og tjenestepensjoner.

**Næringsinntekter** består av inntekt fra næringsvirksomhet, både jordbruk, skogbruk og fiske samt andre næringer. Sjukepenges til selvstendig næringsdrivende i jordbruk, skogbruk og fiske er inkludert i næringsinntekt jordbruk.

For 2003 er næringsinntekt fra jordbruket fratrukket jordbruksfradraget.

**Jordbruksfradrag**

For personer med positiv næringsinntekt fra jordbruk ble det fra og med 2000 innført et jordbruksfradrag. Driver flere skattytere en jordbruksbedrift sammen, skal de til sammen bare ha ett jordbruksfradrag.

For jordbruksbedrifter drevet av personlig bruker kan ektepar og registrerte partnere som driver virksomheten sammen skattemessig dele næringsinntekta. Samboere som ønsker å dele næringsinntekta fra en jordbruksbedrift, må organisere drifta som et ansvarlig selskap e.l., og disse vil da ikke inngå i statistikken.

Frdragssatsene for årene 2000-2003 har vært:

- 2000: Frdraget kunne utgjøre inntil kr 18 000 av næringsinntekta fra jordbruket.
- 2001: Frdraget kunne utgjøre inntil kr 36 000 av næringsinntekta fra jordbruket.
- 2002: Frdraget kunne utgjøre inntil kr 36 000 pluss 9 prosent av jordbruksinntekt som oversteg kr 36 000, opp til et maksimalt frdrag på kr 47 500.
- 2003: Frdraget kunne utgjøre inntil kr 36 000 pluss 19 prosent av jordbruksinntekt mv. som oversteg kr 36 000, opp til et maksimalt frdrag på kr 61 500.

**Andre frdrag** omfatter blant annet minstefradrag, reiseutgifter, fagforeningskontingent, underskudd i næring og renter av gjeld.

**Kapitalinntekter** omfatter blant annet renteinntekter, aksjeutbytte, realisasjonsgevinster og andre kapitalinntekter.

**Alminnelig inntekt** er bruttoinntekt minus sum frdrag.

**Realkapital** er summen av fast eiendom, anlegg, driftsløsøre og andre eiendeler i næring, innbo og annet løsøre.

**Finanskapital** er summen av bankinnskudd, andeler i aksjefond, verdipapirer registrert i Verdipapirsentralen, andre verdipapirer, andre fordringer og annen formue.

**Bruttoformue** er summen av realkapital og finanskapital.

**Nettoformue** er bruttoformue minus gjeld.

**Utlignet skatt** omfatter formues- og inntektsskatt til kommune, fylke og stat samt medlemsavgift til folketrygden etter at alle frdrag og nedsettelses er fratrukket.

**Bruttoskatt** omfatter utlignet skatt pluss frdrag og nedsettelses i skatten.

**Personinntekt** er en betegnelse på inntekt av personlig utført arbeid i eller utenfor ansettelsesforhold. I ansettelsesforhold består personinntekta av skattepliktige lønnsinntekter og pensjoner. Utenfor ansettelsesforhold beregnes personinntekta ut fra næringsinntekta i virksomheten, korrigert for kapitalposter, fratrukket beregnet kapitalavkastning og eventuelt lønnsfradrag, samt benyttet framførbar negativ personinntekt. Personinntekt er grunnlag for beregning av trygdeavgift og toppskatt.

**Pensjonsgivende inntekt** er den delen av personinntekta som det skal regnes trygdeavgift av, med melomsats eller høy sats, og som er grunnlag for beregning av pensjonspoeng.

**1.4.2. Standard grupperinger**

I tabellene i denne publikasjonen brukes følgende grupperinger: fylke der jordbruksbedriften er lokalisert, bedriftens jordbruksareal i drift og driftsform samt hovedbrukers kjønn og alder.

**Fylke**

På grunn av lite jordbruksvirksomhet i Oslo, er resultatene for dette fylket slått sammen med Akershus.

**Bedriftens jordbruksareal i drift**

Jordbruksareal i drift omfatter alt eget og leid/forpaktet jordbruksareal i drift i bedriften, medregnet ettårig brakk. Som jordbruksareal regnes fulldyrket jord, overflatedyrket jord og innmarksbeite.

**Driftsform**

Statistisk sentralbyrå bruker et system for klassifisering som er felles for alle EU/EØS-land. Systemet bygger på standard dekningsbidrag som felles størrelsesmål for de ulike plante- og husdyrproduksjonene. Standard

dekningsbidrag defineres som standard produksjonsinntekter minus standard variable kostnader i produksjonen. Utgifter knyttet til arbeid, maskiner, drivstoff og bygninger inngår ikke i de variable kostnadene. Standarden for driftsformer er nærmere dokumentert i Rapporter 2003/23 "Klassifisering av driftsenhetene i jordbruket etter driftsform og størrelse" (Statistisk sentralbyrå 2003).

Det brukes standard dekningsbidrag 2000 (SDB 2000). SDB 2000 er gjennomsnittstall for årene 1999, 2000 og 2001. Standard dekningsbidragene blir oppdatert periodisk.

**Alder** for hovedbruker gjelder per 31. desember 2003.

## 1.5. Feilkilder og usikkerhet

### 1.5.1. Måle- og bearbeidingsfeil

Viktigste feilkilden er knyttet til utfyllingen av selvangivelsen. Personer kan føre opp feil inntekt, fradrag, formue eller gjeld, eller plassere beløpene i feil rubrikk. Mange av feilene blir oppdaget og rettet opp av ligningskontorene, men feil som ikke påvirker skatte- og avgiftsbeløpene kan bli ignorert. Videre kan det oppstå feil når selvangivelsene blir registrert elektronisk, selv om det blir gjennomført kontroller i forbindelse med registreringen.

### 1.5.2. Frafallsfeil

Av 56 308 jordbruksbedrifter drevet av personlig bruker, manglet 74 opplysninger fra selvangivelse og ligning for hovedbruker og ev. ektefelle/registrert partner/samboer. Det er ikke foretatt imputering av opplysninger for disse.

### 1.5.3. Utvalgsfeil

Ikke relevant.

### 1.5.4. Andre feil

Uttrekkene fra Skattedirektoratets databaser skjer før alle klager fra skattyterne er ferdigbehandlet.

## 1.6. Sammenlignbarhet og sammenheng

### 1.6.1. Sammenlignbarhet over tid og sted

Statistikken er stort sett sammenlignbar for perioden 1992 - 2002. I 2003 ble det foretatt betydelige endringer i skjemaene som dokumenterer ligningsopplysningene for næringsdrivende. *Næringsinntekta for 2003 er derfor ikke sammenlignbar med tidligere år.* Det har blitt mer nettoføringer. Blant annet er jordbruksfradraget fratrukket næringsinntekta fra jordbruket før den ble ført i selvangivelsen. Dette medfører også at bruttoinntekt i alt for 2003 ikke er sammenlignbar med tidligere år.

I selvangivelsen kan alminnelig inntekt bli negativ dersom sum fradrag er større enn bruttoinntekta. Til-

svarende kan nettoformuen bli negativ dersom gjelda er større enn bruttoformuen. Ligningsregisteret omfatter data som er grunnlag for beskatning, og eventuelle negative tall for alminnelig inntekt og nettoformue blir satt til 0. Dette gjør at de to datakildene vil vise forskjellige totaltall og gjennomsnittstall for alminnelig inntekt og nettoformue.

Over tid er totalt antall bedrifter i jordbruket betydelig redusert. Antall små bedrifter, målt etter jordbruksareal i drift, har gått sterkt tilbake, mens antall store enheter har økt noe. I 2002 ble regelverket for produksjonstilskudd i jordbruket endret, noe som har ført til en økning i antall bedrifter drevet av upersonlig bruker. Denne utviklingen bør tas med i betraktning når en ser på i inntekter og formue over tid. Tabellen under viser antall bedrifter etter jordbruksareal i drift for enkelte år i perioden 1992-2003:

Jordbruksareal i drift	1992	1996	2000	2002	2003
I alt	91 259	81 327	68 539	61 890	58 231
0-4 dekar	..	..	932	1 067	1 110
5-49 dekar	29 516	22 141	12 642	8 908	7 101
50-99 dekar	22 973	19 793	15 677	13 476	12 230
100-199 dekar	25 538	24 517	21 411	19 555	18 669
200-299 dekar	8 630	9 371	10 556	10 563	10 404
300-499 dekar	3 577	4 290	5 613	6 209	6 424
500- dekar	1 024	1 215	1 708	2 112	2 293

Bedrifter med mindre enn 5 dekar jordbruksareal består hovedsakelig av samdrifter med mjølkeproduksjon og bedrifter med spesialisert hagebruk.

### 1.6.2. Sammenheng med annen statistikk

I denne publikasjonen er informasjon om samboere hentet fra Det sentrale folkeregisteret og er begrenset til samboere som har felles barn med hovedbruker. I statistiske undersøkelser i jordbruket, f.eks. Jordbruks tellinga 1999 og den årlige landbruksundersøkelsen, er det ingen betingelse om at samboer skal ha felles barn med hovedbruker.

Statistisk sentralbyrå utarbeider også årlig inntektsstatistikk for alle personlig næringsdrivende. I denne statistikken er de næringsdrivende inndelt etter om hovedinntekta kommer fra næringsvirksomhet eller fra lønn og pensjon. De næringsdrivende med hovedinntekt fra næringsvirksomhet er videre inndelt i fem grupper, etter i hvilken næring de driver sin hovedvirksomhet. En av disse gruppene er primærnæring, dvs. jordbruk, skogbruk og fiske. Mer om denne statistikken for 2003 finnes på: <http://www.ssb.no/emner/05/01/ifpn/>.

Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning (NILF) utgir årlig "Driftsgranskninger i jord- og skogbruk". Driftsgranskningene viser økonomiske resultater for gårdsbruk (jordbruksbedrifter) der en betydelig del av familiens inntekt kommer fra jord- og/eller skogbruk. Se <http://www.nilf.no>.

## 1.7. Tilgjengelighet

### 1.7.1. Publikasjoner og andre lenker

Statistikken ble offentliggjort 30. november 2005 via Dagens statistikk på Statistisk sentralbyrås hjemmeside på Internett: <http://www.ssb.no/emner/10/04/10/>.

Noen hovedresultater vil også inngå i NOS Jordbruksstatistikk 2004.

### 1.7.2. Lagring og anvendelser for grunnmaterialet

Aidentifiserte individdata blir lagret. Brukere som trenger mer informasjon, kan henvende seg til Statistisk sentralbyrå:

Seksjon for primærnæringsstatistikk (430)  
Telefon: 62 88 52 58  
E-post: [landbruk@ssb.no](mailto:landbruk@ssb.no)

# 1. About the statistics

## 1.1. Administrative information

### 1.1. Name

The Farmers' income and property

### 1.2. Subject group

10.04.10 Agriculture, hunting and wildlife conservation

### 1.3. Frequency and timeliness

Yearly.

### 1.4. Regional level

County. Statistics at municipality level can be provided on request.

### 1.5. Responsible division

Division for Primary Industry Statistics.

### 1.6. Legal authority

The Statistics Act §§ 2-1, 3-2

### 1.7. Legal document (EU)

None.

### 1.8. International reporting

None.

## 1.2. Purpose and history

### 1.2.1. Purpose and history

The purpose is to present statistics on income, property, debt and taxes for persons who operate agricultural holdings, independent of the holding as source of income. An essential feature of the Norwegian agriculture is that many persons who are running agricultural holdings work part-time in agriculture or the work is concentrated to the growing season. Quite many holders have wage/salary or income from other industries as main source of income. In statistical relations these people are often classified under other industries than agriculture or primary industries.

Since 1968, Statistics Norway has produced statistics on the holders' income, property and taxes derived from the tax assessment register for personal taxpayers. Furthermore, as from 1999 also statistics based on the tax returns are available.

For the years 1968 - 1975, the statistics have been presented in separate publications in the series Official Statistics of Norway. Later, the results have been included in the yearly publication Agricultural Statistics and in the publication Census of Agriculture 1999. As from 2001, the statistics again are presented in a separate publication in the series Official Statistics of Norway.

Statistics Norway has conducted agricultural censuses in 1969, 1979, 1989 and 1999. For these years and for the years 2000 - 2003 the statistics are based on the total population of agricultural holdings operated by a natural person. For these years, statistics may be presented at municipality level. In the remaining years, the statistics are based on a sample and results are available at county level.

### 1.2.2. Users and applications

There is much focus on level, distribution and development of incomes of the agricultural population. The main users of the statistics are the Ministry of Agriculture and Food, the Norwegian Agricultural Economics Research Institute, the Agricultural Budget Commission, the Norwegian Farmers Union and the Norwegian Smallholders Union. Municipalities are also asking for the statistics.

### 1.3. Statistics production

#### 1.3.1. Population

The statistics are covering agricultural holdings operated by a natural person. For the holders of these holdings, information has been obtained on any spouse, registered partner or cohabitant. Cohabitants include only those who have children in common with the holder.

Furthermore, for all these persons information is provided from the register on personal tax returns and the register on tax assessment for personal taxpayers. Only a very few persons are missing such information.

Some holdings change holder during the year. The statistics cover only one of the holders and his/her spouse, registered partner or cohabitant. Mainly, the person being holder as per 31 July the year concerned is included.

For the years 2000 - 2003 the population of agricultural *holdings* is distributed as follows:

	2001	2002	2003
Holdings, total	65 607	61 890	58 231
- operated by a natural person with tax return and tax assessment data	64 352	60 010	56 234
- operated by a natural person without tax return and tax assessment data	133	34	74
- operated by a legal person	1 122	1 846	1 923

The table below shows the number *persons* included in the statistics:

	2001	2002	2003
Total holdings operated by an individual holder with tax return and tax assessment data	64 352	60 010	56 234
- holder is single	16 390	15 313	14 493
- holder is married/registered partner/cohabitant (and have children in common)	47 962	44 697	41 741
Holders, spouses, registered partners and cohabitants, total	112 314	104 707	97 975
Average number of persons per holding	1,75	1,74	1,74

Many of the holdings operated by a legal person are joint operation in production of milk organized as general partnership or general partnership with shared liability. These holdings are not treated as independent units related to taxation. Income, property etc. are shared among the partners. Several partners participating in joint operation in addition operate their own individual holding. Income, property etc. for these persons will include both own holding and share from the joint operation.

Holdings organized as sole proprietorship (and operated by an individual holder) are the predominant type of legal organization in Norwegian agriculture. Up to and including 2001, joint operation in milk production was the only type of formal co-operation entitled to governmental production subsidies. The regulation concerning production subsidies was changed in 2002, inter alia to promote co-operation in general. Now, all types of legal entities can apply for governmental production subsidies. This change is the main reason for increase in the number of holdings operated by legal person from 2001 till 2002.

#### 1.3.2. Data sources

##### ***The population of agricultural holdings***

In 1999 Statistics Norway conducted an agricultural census comprising all holdings with at least 5 decares of utilized agricultural area. In addition, supplementary conditions were laid down in order to include holdings with livestock, horticulture and/or permanent crops exceeding certain thresholds.

For the years 2000 - 2003, the population is derived from active holdings according to the Farm Register combined with various other data sources, e.g. applications for governmental subsidies, deliveries of cereals and oil-seeds, deliveries of animals to be slaughtered, Census of Agriculture 1999 and the annual Sample Survey of Agriculture.

**The Central Population Register**

Statistics Norway receives a copy of the Central Population Register from the Directorate of Taxes. The register includes information on marital status and cohabitants with children in common.

**The register on personal tax returns**

The register is obtained from the Directorate of Taxes and includes information on taxable income, deductions, property items and debts.

**The register on tax assessment for personal taxpayers**

Also this register is obtained from the Directorate of Taxes. It contains information on income and property values used for estimating taxes, assessed taxes and tax deductions.

**1.3.3. Sampling**

The statistics are derived from the whole population.

**1.3.4. Collection of data**

The statistics are derived from already existing statistical data files.

**1.3.5. Control and revision**

The statistics are based on collocation of data files that have been separately edited when established.

**1.3.6. Estimation**

Average figure for a variable includes units with value "zero" of the variable in question.

**1.3.7. Confidentiality**

Figures are not presented if there is a risk to identify any respondent.

**1.4. Concepts, variables and classifications****1.4.1. Definition of the main concepts and variables****Concepts:**

**Agricultural holding** is a single unit both technically and economically, which has single management and which produces agricultural products. The holding comprises at least 0.5 ha utilized agricultural area or has livestock husbandry or horticulture exceeding certain thresholds.

**Holder** is the person considered as responsible for operating the holding, usually the person applying for governmental production subsidies.

**Primary industries** comprise agriculture, forestry and fishery. In Norway, it is quite common for holders to combine agriculture and forestry, while agriculture/forestry combined with fishery is uncommon.

**Variables:**

**Gross income** is total wages and salaries, pensions, entrepreneurial income and property income.

**Wages and salaries** are payment in cash and in kind, taxable sick pay and unemployment benefit.

**Pensions** cover National Insurance Scheme benefits, private pensions and life insurance benefit.

**Entrepreneurial income** consists of all income from self-employment, both in the primary and other industries. Entrepreneurial social security benefits in agriculture, forestry and fishery are included in entrepreneurial income from agriculture.

In 2003, entrepreneurial income from agriculture is deducted the separate agricultural deduction.

**Agricultural deduction**

A separate deduction for taxpayers with positive entrepreneurial income from agriculture was introduced as from 2000. Are two or more persons jointly running a holding, they have to share the deduction.

For holdings operated by a natural person, married couples and registered partners who jointly operate the holding are entitled to share the entrepreneurial income. Cohabitants who want to share entrepreneurial income, have to organize the farming as a general partnership or similar and thus they are not included in this statistics.

Maximum agricultural deduction in each year as from 2000:

- 2000: The maximum deduction was NOK 18 000 of entrepreneurial income from agriculture per holding
- 2001: The maximum deduction was NOK 36 000 of entrepreneurial income from agriculture per holding.
- 2002: The maximum deduction was NOK 36 000 plus 9 per cent of entrepreneurial income from agriculture exceeding NOK 36 000, limited to a maximum deduction of NOK 47 500 per holding.
- 2003: The maximum deduction was NOK 36 000 plus 19 per cent of entrepreneurial income from agriculture exceeding NOK 36 000, limited to a maximum deduction of NOK 61 500 per holding.

**Other deductions** cover minimum deductions, travelling expenses, union subscriptions, entrepreneurial deficit and interest on debt.

**Capital income** consists of inter alia interest income, dividends, net realised capital gains and other property income.

**Ordinary income** is the total of gross income less total deductions.

**Real capital** comprises the assessed value of all real properties, plants etc., production capital and other business assets, house contents and movables.

**Finance capital** is made up of bank deposits, share of unit trusts, securities registered in the Norwegian Registry of Securities, other securities, other claims and other property.

**Gross property** is the total of real capital and finance capital.

**Net property** is gross property less debt.

**Assessed taxes** comprise property tax and income tax paid to the municipality, county and state and also membership contribution to the National Insurance Scheme.

**Gross taxes** are assessed taxes plus deductions and reductions in taxes.

**Personal income** is a description of income from work personally performed by employees or self-employed persons. Personal income of employed persons is taxable earned income and pensions. Personal income of self-employed persons is an estimated personal income calculated on the basis of the entrepreneurial income from the business corrected for capital items, deductions for calculated capital yield, deductions for wages and salaries and negative personal income from previous years. Personal income makes up the basis for calculating the national insurance contribution and surtax.

**Pensionable income** is the part of personal income that is basis for calculating the membership contribution (medium or high rate) to the National Insurance Scheme. It is also basis for calculating pension points.

#### 1.4.2. Standard classifications

The following classifications are used in this publication: county where the holding is located, size of holding expressed in decares of utilized agricultural area, type of farming of the holding, sex of holders and age of holders.

#### County

Oslo County is merged with Akershus County because of very few holdings in Oslo.

#### The holdings utilized agricultural area

Agricultural area comprises area owned by the holder and rented area. Agricultural area consists of arable land, permanent meadow and pasture and other permanent agricultural crops.

#### Type of farming

Statistics Norway applies a system for classification that is common for all EEA countries. The system is based on standard gross margin as common measurement for various outputs within agriculture. The standard gross margin is the balance between standard value of output and standard value of certain direct costs easily allocated to this output. Costs related to the following are not deducted: labour, machinery, fuel and buildings.

Standard gross margins 2000 (SGM 2000) are used in this publication. SGMs 2000 are average figures for the years 1999, 2000 and 2001. SGMs are periodically updated.

**Age** of holders refer to age as per 31 December 2003.

### 1.5. Sources of error

#### 1.5.1. Measurement and processing errors

The most important source of error is that taxpayers may fill in incorrect information on income, deductions, property or debt in the personal tax return or place amounts under wrong items. In most cases this will be discovered and corrected by the local tax offices. Nevertheless, errors that do not influence the assessment of taxes may be ignored. Furthermore, errors may also spring up during the scanning of the tax return forms, even if controls are executed.

#### 1.5.2. Non-response errors

Out of 56 308 holdings operated by a natural person in 2003, only 74 holdings are missing information on income etc. for holder and any spouse, registered partner or cohabitant. No information is imputed for these persons.

#### 1.5.3. Sampling errors

Not relevant.

#### 1.5.4. Other sources of error

Statistics Norway receives tax return and tax assessment data from the Directorate of Taxes before all complaints from taxpayers are finished.

### 1.6. Comparability and coherence

#### 1.6.1. Comparability over time and space

The statistics are essentially comparable for the period 1992 - 2002. In 2003 the tax return forms that are filled in by self-employed persons were considerably changed. Particularly, a separate deduction for taxpayers with positive entrepreneurial income from agriculture is deducted before the entrepreneurial income is stated in the tax return form. *Due to this the gross entrepreneurial income is not comparable with previous years.* This also concerns the total gross income.



Personal incomes, gross property, debt, net property, interest paid etc. in 2003 are comparable with previous years.

The ordinary income according to the tax return may be negative if the sum of income deductions is greater than gross income. Similarly, the net property may be negative if debt is greater than assessed gross property. In the tax assessment register all negative values of ordinary income and net property are made equal to zero. As a result, total values and average values of ordinary income and net property will differ between the two data sources.

During some years the number of agricultural holdings has decreased significantly. The number of small holdings has been strongly reduced, while the number of large holdings has increased slightly. One has to bear in mind this development when considering time series for income and property. The table below shows the number of holdings distributed by utilized agricultural area for some years in the period 1992 - 2003:

Agricultural area in use	1992	1996	2000	2002	2003
Total	91 259	81 327	68 539	61 890	58 231
0-4 decares	..	..	932	1 067	1 110
5-49 decares	29 516	22 141	12 642	8 908	7 101
50-99 decares	22 973	19 793	15 677	13 476	12 230
100-199 decares	25 538	24 517	21 411	19 555	18 669
200-299 decares	8 630	9 371	10 556	10 563	10 404
300-499 decares	3 577	4 290	5 613	6 209	6 424
500-decares	1 024	1 215	1 708	2 112	2 293

Holdings with less than 5 decares of utilized agricultural area consist mainly of joint operation in milk production. Also some holdings with specialized horticultural production are included.

### 1.6.2. Coherence with other statistics

The information on cohabitants is based on the Central Population Register and refers to cohabitants having children in common. In statistical surveys within agriculture, e.g. the Census of Agriculture 1999 and the yearly sample survey of agriculture, there is no condition of having children in common for cohabitants.

Statistics Norway also presents yearly income statistics for all self-employed persons. The self-employed persons are classified into two groups: self-employed with main income from business and self-employed with main income from wage/salary and pension. Furthermore, self-employed with main income from business are classified into five groups, depending on industry of the main business. One of these groups is primary

industry, which means agriculture, forestry and fishery. More information on: [http://www.ssb.no/ifpn\\_en/](http://www.ssb.no/ifpn_en/).

The Norwegian Agricultural Economics Research Institute yearly presents Account Results in Agriculture and Forestry. This sample survey shows results for holdings where most of the family's total income is derived from agriculture and/or forestry. More information: <http://www.nilf.no>.

## 1.7. Availability

### 1.7.1. Publications and other links

The statistics were released 30 November 2005 via Today's Statistics on Statistic Norway's web site: <http://www.ssb.no/english/subjects/10/04/10/>.

Some main results will also be included in the publication Agricultural Statistics 2004, in the series Official Statistics of Norway.

### 1.7.2. Microdata

Anonymous individual data is stored at Statistics Norway. Users who need more information may apply to Statistics Norway:

Division for Primary Industry Statistics (430)  
Telephone: +47 62 88 52 58  
E-mail: [landbruk@ssb.no](mailto:landbruk@ssb.no)

## 2. Selvangivelsesstatistikk

Som omtalt i kapittel 1.6.1. er næringsinntekt og dermed også bruttoinntekt i alt for 2003 ikke sammenlignbar med tidligere år.

For årene 1999 - 2002 har hovedbrukerne i gjennomsnitt hatt større lønnsinntekt enn næringsinntekt fra jordbruket, og lønnsinntekta har i gjennomsnitt utgjort knapt 40 prosent av samlet bruttoinntekt. Fra 2002 til 2003 økte gjennomsnittlig lønnsinntekt fra 133 600 kr til 138 100 kroner for hovedbrukerne, eller med 3,3 prosent. Dette er en mindre økning enn i de tre foregående årene.

Gjennomsnittlig brutto ligningsformue for hovedbruker og ektefelle/samboer til sammen var 1 631 000 kroner i 2003, en økning på 57 000 kroner fra året før. Fra 2002 til 2003 økte gjennomsnittlig gjeld med 67 000 kroner, til 859 000 kroner. I 5,3 prosent av bedriftene hadde verken hovedbruker eller ektefelle/samboer gjeld. Andelen har minket svakt siden 2000. Andel jordbruksbedrifter med minst 2 millioner kroner i gjeld er mer enn fordoblet siden 1999.

Fra 2002 til 2003 falt rentene på vanlige lån betydelig. Det vises for jordbruksbedriftene ved at gjennomsnittlige gjeldsrenter gikk ned fra 51 200 kroner til 43 300 kroner, selv om gjelda økte.

Gjennomsnittlig gjeld per bedrift varierer mye med driftsformen. Høyest gjennomsnittsgjeld i 2003 hadde bedrifter med driftsformen svin og/eller fjørfe med 1 765 000 kroner, mens bedrifter med driftsformen sauehold lå lavest med 506 000 kroner. Forskjellene mellom driftsformer må ses i lys av omfanget av produksjonen. Mange bedrifter med driftsformen svin/fjørfe har relativt stor produksjon, mens mange bedrifter med sauehold er små.

I nesten hver fjerde bedrift hadde hovedbruker og ektefelle/samboer negativ netto ligningsformue i 2003, mens i hver tiende bedrift var netto ligningsformue 2 millioner kroner eller mer.

## 2. Tax return statistics

As described in chapter 1.6.1. entrepreneurial income and consequently also total gross income in 2003 are not comparable with previous years.

In the years 1999 - 2002, the holders in average had more income from wages/salaries than from entrepreneurial income from agriculture. In average, the proportion from wages/salaries was close to 40 per cent of the total gross income. From 2002 to 2003 the average income for holders from wages/salaries increased from

NOK 133 600 to NOK 138 100. This corresponds to an increase of 3,3 per cent, which is less than in the preceding years.

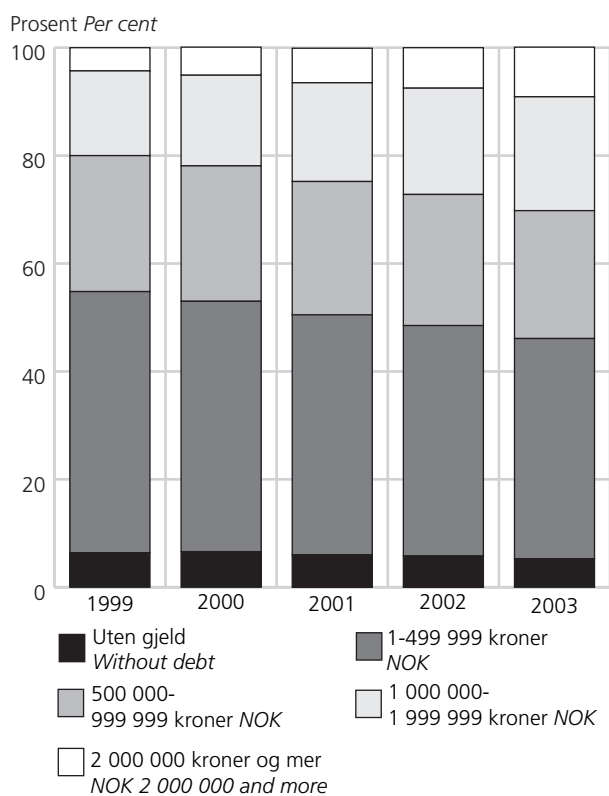
Average gross property for holder and spouse/cohabitant together was NOK 1 631 000 in 2003. This amount increased with NOK 57 000 from last year. From 2002 to 2003 the average debt increased with NOK 67 000 and amounted to NOK 859 000 in 2003. At 5.3 per cent of the holdings neither the holder nor the spouse/cohabitant had debt. This percentage has decreased slightly since 2000. The proportion of holdings owing NOK 2 million or more has been more than doubled since 1999.

From 2002 to 2003, the general level of interest paid fell significantly in Norway. Due to this, the average amount per holding of interest paid decreased from NOK 51 200 to NOK 43 300, despite of increase in debt.

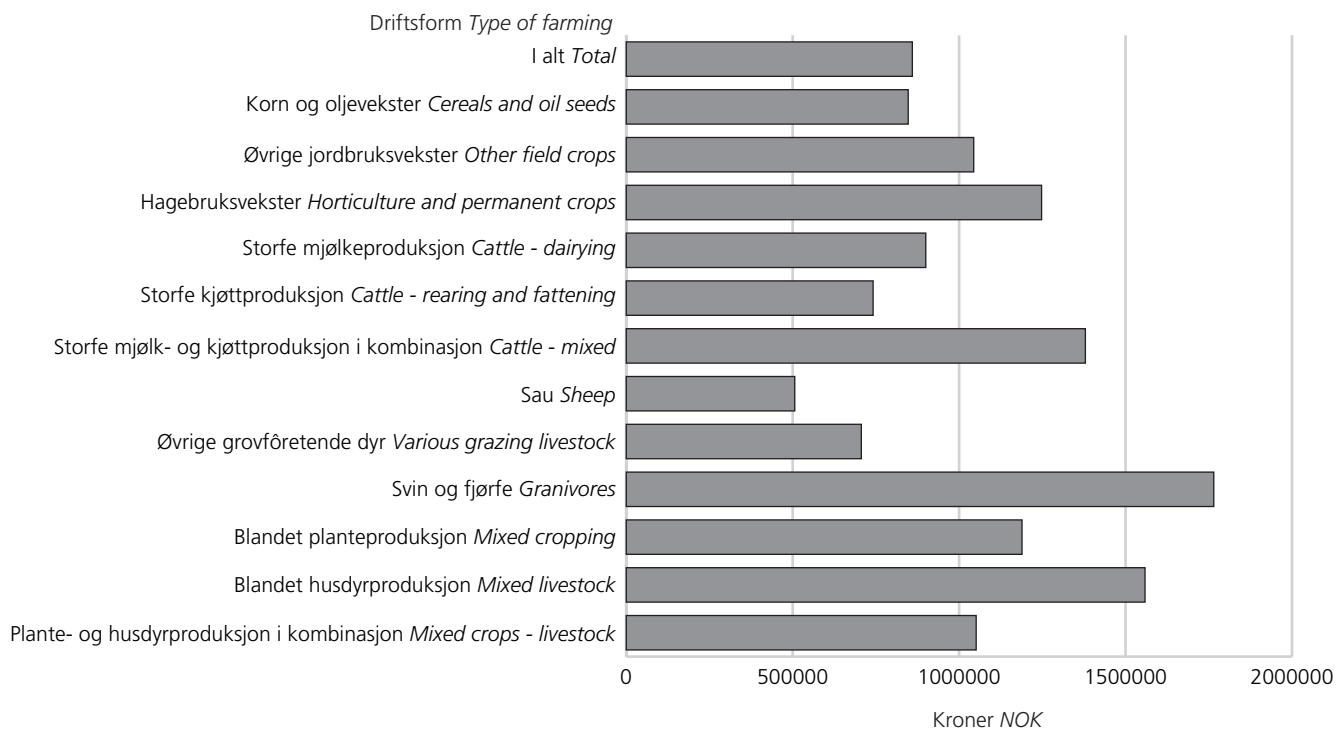
Average debt per holding differs much depending on the type of farming. In 2003, specialist granivores holdings had highest debt with NOK 1 765 000. Specialist sheep holdings had lowest average debt with NOK 506 000. The difference between farm types must be related to the holding size, the age of holder etc.

At almost every fourth holding, the holder and spouse/cohabitant had negative net taxable property in 2003, while at every tenth holding the net taxable property was NOK 2 million or more.

**Figur 2.1. Jordbruksbedrifter etter størrelse på gjeld for hovedbruker og ektefelle/samboer. 1999-2003**  
*Holdings by size of debt for holders and spouses/cohabitants. 1999-2003*



**Figur 2.2. Gjennomsnittlig gjeld per jordbruksbedrift, etter driftsform. 2003. Kroner**  
*Average debt per holding, by type of farming. 2003. NOK*



**2.1. Gjennomsnittlige bruttoinntekter. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinnodelinger. Kroner**  
*Average gross incomes. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications. NOK*

	Bruttoinntekt i alt <i>Gross income, total</i>	Lønn <i>Wages and salaries</i>	Næringsinntekt jordbruk <i>Entrepreneurial income from agriculture</i>	Andre nærings- inntekter <i>Other entrepre- neurial income</i>	Pensjoner <i>Pensions</i>	Kapitalinntekter <i>Capital income</i>
1999	422 686	196 686	116 741	39 549	28 602	41 108
2000	456 561	209 760	125 459	42 626	30 667	48 049
2001	468 879	223 777	126 927	45 473	32 874	39 829
2002	524 447	243 147	141 311	49 000	30 878	60 111
2003 <sup>1</sup>	493 403	253 713	97 794	50 201	32 070	59 625
<b>2003<sup>1</sup></b>						
<b>Fylke County</b>						
Østfold	596 208	301 580	98 654	78 957	30 374	86 643
Akershus og Oslo	841 586	330 256	92 246	100 107	32 088	286 888
Hedmark	497 069	259 916	99 254	59 313	32 536	46 050
Oppland	434 231	224 941	86 785	56 160	27 011	39 333
Buskerud	571 188	286 830	75 885	87 167	29 874	91 432
Vestfold	666 263	303 128	110 079	79 815	32 276	140 965
Telemark	493 650	296 267	46 071	64 812	41 570	44 930
Aust-Agder	598 296	252 260	61 879	61 398	42 619	180 140
Vest-Agder	446 645	263 528	67 228	35 881	43 769	36 239
Rogaland	507 061	237 953	153 660	40 187	28 376	46 885
Hordaland	442 613	284 241	54 407	33 983	38 907	31 076
Sogn og Fjordane	412 787	249 915	67 009	28 493	34 890	32 479
Møre og Romsdal	435 417	236 368	102 404	32 125	32 525	31 995
Sør-Trøndelag	431 811	221 980	110 739	36 660	28 225	34 207
Nord-Trøndelag	460 613	234 140	136 283	41 162	22 920	26 108
Nordland	398 262	195 934	117 036	27 388	36 407	21 496
Troms	390 877	209 324	101 332	26 691	36 279	17 251
Finnmark	395 616	189 723	122 892	27 435	38 151	17 415
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>						
0- 4 dekar <i>decares</i>	533 449	200 988	171 210	73 335	37 917	49 999
5- 49"	468 324	299 426	24 490	39 558	60 351	44 499
50- 99"	460 133	301 172	29 507	42 453	43 678	43 324
100-199"	472 218	253 430	81 455	46 394	27 971	62 968
200-299"	471 780	211 145	149 542	50 416	18 611	42 066
300-499"	557 501	204 888	202 203	63 075	16 561	70 775
500- "	867 559	192 164	306 808	120 344	16 393	231 850
<b>Driftsform Type of farming</b>						
Korn og oljevekster <i>Cereals and oil seeds</i>	605 183	359 560	43 855	81 490	37 496	82 783
Øvrige jordbruksvekster <i>Other field crops</i>	581 499	299 905	81 368	80 926	30 893	88 408
Hagebruksvekster <i>Horticulture and permanent crops</i>	588 319	231 803	186 599	55 030	35 992	78 895
Storfe mjølkeproduksjon <i>Cattle - dairying</i>	396 168	152 627	172 178	27 813	17 270	26 279
Storfe kjøttproduksjon <i>Cattle - rearing and fattening</i>	465 065	285 837	50 554	50 525	36 605	41 544
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon <i>Cattle - mixed</i>	584 108	147 696	218 627	40 024	14 478	163 283
Sau <i>Sheep</i>	423 500	283 969	26 555	37 204	46 242	29 529
Øvrige grovføretende dyr <i>Various grazing livestock</i>	442 201	244 761	73 154	43 782	35 410	45 094
Svin og fjørfe <i>Granivores</i>	600 888	205 630	269 582	55 145	24 426	46 105
Blandet planteproduksjon <i>Mixed cropping</i>	658 347	247 413	155 062	65 494	30 234	160 145
Blandet husdyrproduksjon <i>Mixed livestock</i>	510 059	190 526	216 450	47 723	21 850	33 511
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon <i>Mixed crops - livestock</i>	635 801	267 129	89 746	66 279	32 006	180 641
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>						
Mann <i>Males</i>	495 948	251 903	103 600	51 352	28 337	60 755
Kvinne <i>Females</i>	476 322	265 864	58 825	42 473	57 123	52 038
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>						
-29 år <i>years</i>	307 316	189 471	69 846	32 778	1 562	13 659
30-39"	454 194	272 814	94 622	54 334	3 920	28 503
40-49"	534 262	301 642	109 384	60 212	9 700	53 325
50-59"	548 946	278 403	105 400	51 946	25 496	87 700
60-69"	434 665	147 727	85 848	33 985	100 436	66 670
70- "	316 619	15 204	20 032	9 539	205 357	66 486

<sup>1</sup> Se tekst pkt. 1.6.1. See text point 1.6.1.

**2.2. Gjennomsnittlige bruttoinntekter. Tall for hovedbruker. Fylke og ulike strukturinndelinger. Kroner**  
*Average gross incomes. Refer to holders. County and various structural classifications. NOK*

	Bruttoinntekt i alt <i>Gross income, total</i>	Lønn <i>Wages and salaries</i>	Nærings- inntekt fra jordbruk <i>Entrepreneurial income from agriculture</i>	Andre nærings- inntekter <i>Other entrepre- neurial income</i>	Pensjoner <i>Pensions</i>	Kapital- inntekter <i>Capital income</i>
1999	285 096	109 894	93 405	31 783	16 912	33 102
2000	307 549	117 185	101 044	34 260	17 510	37 550
2001	311 471	124 022	102 493	36 393	18 414	30 149
2002	353 210	133 641	114 761	39 135	17 754	47 920
2003 <sup>1</sup>	322 929	138 060	79 160	40 291	18 143	47 274
<b>2003<sup>1</sup></b>						
<b>Fylke County</b>						
Østfold	401 609	173 088	78 876	65 562	17 654	66 428
Akershus og Oslo	638 889	191 560	77 583	82 453	19 118	268 175
Hedmark	326 972	140 837	83 035	48 171	19 006	35 923
Oppland	282 229	121 109	71 654	45 849	14 478	29 138
Buskerud	389 532	163 061	60 638	71 073	18 425	76 335
Vestfold	424 981	181 670	86 207	63 850	19 208	74 046
Telemark	328 739	175 746	38 308	55 555	24 007	35 122
Aust-Agder	426 870	134 892	52 768	48 737	24 982	165 491
Vest-Agder	293 447	153 744	53 734	30 084	26 769	29 116
Rogaland	324 165	126 536	114 865	30 726	15 691	36 346
Hordaland	278 334	163 611	44 524	25 059	22 719	22 421
Sogn og Fjordane	252 639	133 096	55 145	22 846	20 290	21 261
Møre og Romsdal	275 309	123 851	83 960	25 280	17 394	24 824
Sør-Trøndelag	275 555	115 346	90 560	29 054	16 023	24 572
Nord-Trøndelag	293 736	117 131	111 761	33 107	11 820	19 917
Nordland	242 326	89 894	96 954	20 486	18 983	16 009
Troms	239 261	104 079	84 172	18 701	18 820	13 489
Finnmark	241 831	86 338	101 884	19 583	19 670	14 357
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>						
0- 4 dekar <i>decares</i>	362 077	112 495	123 201	60 482	23 460	42 440
5- 49"	307 077	183 376	18 787	31 455	38 474	34 985
50- 99"	302 633	184 806	24 464	33 719	25 728	33 916
100-199"	308 524	137 982	66 969	37 265	14 844	51 464
200-299"	298 803	96 559	121 905	40 254	8 784	31 302
300-499"	354 699	87 087	161 491	50 441	8 130	47 551
500- "	638 249	74 705	245 228	100 566	9 275	208 475
<b>Driftsform Type of farming</b>						
Korn og oljevekster <i>Cereals and oil seeds</i>	418 353	221 697	38 136	68 121	23 242	67 156
Øvrige jordbruksvekster <i>Other field crops</i>	398 102	172 337	68 538	66 148	18 237	72 842
Hagebruksvekster <i>Horticulture and permanent crops</i>	378 030	121 425	136 128	41 732	21 783	56 962
Storfe mjølkeproduksjon <i>Cattle - dairying</i>	242 574	53 779	140 306	21 818	7 673	18 997
Storfe kjøttproduksjon <i>Cattle - rearing and fattening</i>	304 458	168 782	42 183	39 779	21 030	32 684
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon <i>Cattle - mixed</i>	416 262	49 401	171 010	31 243	7 428	157 180
Sau <i>Sheep</i>	266 274	166 724	22 540	28 252	26 597	22 161
Øvrige grovføretende dyr <i>Various grazing livestock</i>	286 971	136 855	58 708	35 163	20 659	35 587
Svin og fjørfe <i>Granivores</i>	388 318	97 464	203 107	42 438	11 857	33 453
Blandet planteproduksjon <i>Mixed cropping</i>	351 328	118 040	121 625	51 483	16 795	43 386
Blandet husdyrproduksjon <i>Mixed livestock</i>	321 102	85 053	161 517	38 196	10 744	25 592
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon <i>Mixed crops - livestock</i>	458 690	148 390	73 241	54 612	18 670	163 779
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>						
Mann <i>Males</i>	337 452	140 556	84 573	43 604	17 943	50 775
Kvinne <i>Females</i>	225 454	121 305	42 827	18 059	19 488	23 775
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>						
-29 år <i>years</i>	246 357	139 831	64 922	29 469	638	11 496
30-39"	305 839	159 439	79 575	43 866	1 660	21 299
40-49"	341 175	163 110	88 319	47 936	4 094	37 715
50-59"	359 206	146 576	83 940	41 561	11 214	75 914
60-69"	272 338	69 258	66 439	27 002	59 982	49 656
70- "	240 501	4 543	17 428	8 423	152 042	58 065

<sup>1</sup> Se tekst pkt. 1.6.1. See text point 1.6.1.





**2.5. Bruttoformue, ligningsverdi av jordbrukseiendom og nettoformue. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger**

*Total gross property, tax value of agricultural real estate and net property. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications*

	Bruttoformue <i>Total gross property</i>		Av dette ligningsverdi av jordbrukseiendom <i>Of which taxed value of agricultural real estate</i>		Nettoformue <i>Net property</i>	
	I alt <i>Total</i>	Per jordbruks- bedrift <i>Per holding</i>	I alt <i>Total</i>	Per jordbruks- bedrift <i>Per holding</i>	I alt <i>Total</i>	Per jordbruks- bedrift <i>Per holding</i>
	Mill. kroner <i>NOK million</i>	Kroner <i>NOK</i>	Mill. kroner <i>NOK million</i>	Kroner <i>NOK</i>	Mill. kroner <i>NOK million</i>	Kroner <i>NOK</i>
1999	88 996,4	1 273 014	23 381,6	334 453	44 143,2	631 429
2000	93 194,6	1 378 109	25 285,4	373 907	46 943,9	694 180
2001	96 787,9	1 504 039	28 342,2	440 425	48 866,9	759 368
2002	94 476,3	1 574 343	27 267,8	454 387	46 902,1	781 572
2003	91 745,0	1 631 487	26 462,7	470 581	43 412,9	772 005
<b>2003</b>						
<b>Fylke County</b>						
Østfold	6 198,3	2 142 528	1 831,6	633 110	2 920,2	1 009 395
Akershus og Oslo	6 727,2	2 360 404	1 717,5	602 623	3 548,8	1 245 179
Hedmark	8 223,8	1 782 751	2 577,4	558 731	3 393,1	735 559
Oppland	9 125,1	1 587 797	2 605,3	453 338	4 446,7	773 743
Buskerud	6 043,4	1 989 931	1 368,9	450 726	3 317,8	1 092 444
Vestfold	4 331,9	2 177 944	1 113,1	559 635	1 940,6	975 649
Telemark	3 652,0	1 851 931	724,1	367 215	2 264,9	1 148 510
Aust-Agder	1 900,0	2 149 336	252,9	286 058	1 263,9	1 429 789
Vest-Agder	1 906,8	1 297 994	518,2	352 777	848,5	577 578
Rogaland	10 000,4	1 836 282	3 421,4	628 244	4 147,3	761 539
Hordaland	5 051,3	1 193 322	1 316,2	310 929	2 577,5	608 914
Sogn og Fjordane	5 821,6	1 373 009	1 706,2	402 395	3 388,1	799 080
Møre og Romsdal	5 372,0	1 388 109	1 800,5	465 236	2 640,1	682 196
Sør-Trøndelag	5 251,4	1 364 006	1 446,7	375 754	2 402,0	623 901
Nord-Trøndelag	5 972,7	1 459 606	1 798,4	439 494	2 121,5	518 461
Nordland	3 716,9	1 220 263	1 328,2	436 062	1 173,2	385 169
Troms	1 920,1	1 234 759	747,4	480 630	841,7	541 278
Finnmark	530,1	1 183 359	188,7	421 267	177,0	395 128
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>						
0- 4 dekar <i>decares</i>	948,2	1 892 665	254,8	508 589	254,9	508 739
5- 49 "	8 688,4	1 251 564	1 731,5	249 426	5 016,2	722 587
50- 99 "	14 912,7	1 235 311	3 851,7	319 061	8 312,9	688 610
100-199 "	26 585,7	1 447 395	8 062,9	438 967	12 915,2	703 134
200-299 "	17 929,3	1 763 656	5 843,3	574 790	7 460,4	733 863
300-499 "	14 152,7	2 312 148	4 523,8	739 060	5 869,1	958 842
500- "	8 528,0	4 131 799	2 194,6	1 063 269	3 584,2	1 736 554
<b>Driftsform Type of farming</b>						
Korn og oljevekster <i>Cereals and oil seeds</i>	19 475,9	1 919 001	5 027,6	495 382	10 879,2	1 071 951
Øvrige jordbruksvekster <i>Other field crops</i>	6 161,4	1 925 434	1 659,8	518 693	2 820,9	881 544
Hagebruksvekster <i>Horticulture and permanent crops</i>	3 435,9	2 059 922	859,6	515 367	1 354,7	812 181
Storfe mjølkproduksjon <i>Cattle - dairying</i>	23 682,5	1 613 247	8 108,8	552 367	10 472,9	713 414
Storfe kjøttproduksjon <i>Cattle - rearing and fattening</i>	5 558,7	1 470 548	1 601,4	423 663	2 755,3	728 925
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon <i>Cattle - mixed</i>	1 681,2	2 639 292	432,0	678 253	802,6	1 259 981
Sau <i>Sheep</i>	12 702,2	1 082 141	3 360,8	286 321	6 760,1	575 912
Øvrige grovføretende dyr <i>Various grazing livestock</i>	4 099,3	1 342 275	1 134,7	371 555	1 942,4	636 031
Svin og fjørfe <i>Granivores</i>	3 085,5	2 297 491	1 046,2	779 027	715,1	532 477
Blandet planteproduksjon <i>Mixed cropping</i>	1 845,7	2 261 921	504,7	618 505	875,5	1 072 976
Blandet husdyrproduksjon <i>Mixed livestock</i>	2 148,1	1 985 340	745,7	689 203	461,9	426 895
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon <i>Mixed crops - livestock</i>	7 868,5	1 925 253	1 981,1	484 733	3 572,1	874 016
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>						
Mann <i>Males</i>	81 319,3	1 661 544	23 497,6	480 111	38 739,4	791 538
Kvinne <i>Females</i>	10 425,7	1 429 747	2 965,1	406 617	4 673,5	640 905
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>						
-29 år <i>years</i>	2 311,3	1 044 409	661,7	299 005	10,1	4 585
30-39 "	15 219,4	1 420 648	4 797,5	447 825	2 360,7	220 359
40-49 "	28 195,5	1 700 365	8 500,5	512 633	11 102,2	669 532
50-59 "	28 990,5	1 733 987	8 455,5	505 739	16 707,8	999 332
60-69 "	14 404,0	1 709 273	3 624,2	430 072	10 826,3	1 284 712
70- "	2 624,3	1 660 956	423,3	267 882	2 405,8	1 522 643



### 3. Ligningsstatistikk

Innføring av delingsmodellen for selvstendig næringsdrivende fra og med 1992 betyr at næringsinntekta (overskuddet fra næringsoppgaven) deles i en kapitalavkastningsdel og en personinntektsdel. Det regnes først ut en avkastning på næringskapitalen som skattlegges med 28 prosent. Deretter fratrekkes ev. lønnsfradrag og ev. framførbar negativ personinntekt fra tidligere år. Restbeløpet utgjør pensjonsgivende næringsinntekt og inngår som del av personinntekta.

Gjennomsnittlig personinntekt for hovedbrukerne var 254 600 kroner i 2003 mot 251 400 kroner i 2002. Økningen utgjør 1,2 prosent. Gruppert etter driftsform, hadde hovedbrukere på bedrifter med korn og oljevekster høyest gjennomsnittlig personinntekt med 318 500 kroner. Av dette utgjorde lønnsinntekt 70 prosent og beregnet næringsinntekt fra jordbruk, skogbruk og fiske bare 9 prosent. Hovedbrukere med driftsform storfe mjølkeproduksjon hadde lavest personinntekt med 212 700 kroner. Her utgjorde lønnsinntekt 25 prosent, mens næringsinntekt fra primærnæringene utgjorde 65 prosent.

47 prosent av hovedbrukerne var uten beregnet personinntekt fra primærnæringene i 2003. Fra 1999 til 2003 har denne andelen steget svakt. Den høye andelen hovedbrukere uten beregnet personinntekt fra primærnæringene må ses i sammenheng med at det ofte er bundet mye kapital i form av maskiner og bygninger i jordbruksdrifta. Personinntekta framkommer etter fradrag av beregnet avkastning på denne kapitalen.

Blant hovedbrukere med driftsformen korn og oljevekster var 7 av 10 uten beregnet personinntekt fra primærnæringene i 2003. Kornproduksjon lar seg lett kombinere med lønnsarbeid eller annen næringsinntekt. Klima og topografi begrenser dessuten mulighetene for stordrift. Blant hovedbrukere med driftsformene sauehold og kjøttproduksjon på storfe var andelen uten personinntekt fra primærnæringene vel 60 prosent.

I motsatt ende av skalaen er hovedbrukere som driver storfe mjølkeproduksjon. Blant disse hadde 7 av 10 minst 50 prosent av samlet personinntekt fra primærnæringene i 2003. Mjølkeproduksjon krever arbeidsinnsats gjennom hele året og er vanskelig å kombinere med annet arbeid. Også mange hovedbrukere med kombinert mjølk- og kjøttproduksjon på storfe og svine-/fjorfehold hadde primærnæringene som hovedinntektskilde.

Ektefeller som driver næring sammen kan skattemessig dele næringsinntekta. I 2003 hadde en femtedel av hovedbrukerne ektefelle med beregnet personinntekt fra primærnæringene.

### 3. Tax assessment statistics

Introduction of the partitive model for self-employed persons as from 1992 involved a division of entrepreneurial income into two parts: estimated capital yield and estimated personal income. At first, yield from entrepreneurial capital is estimated. The tax on capital yield is 28 per cent. Furthermore, any wages/salaries and any negative personal income from previous years are deducted. The remaining amount constitutes the estimated personal income from entrepreneurial activity.

In 2003, the average total personal income for holders was NOK 254 600, compared with NOK 251 400 in 2002. By type of farming, specialist cereals and oil-seed holders had highest personal income with NOK 318 500. Among these holders, income from wages/salaries amounted to 70 per cent, while estimated entrepreneurial income from the primary industries amounted to only 9 per cent. Holders with specialist cattle dairying had lowest personal income with NOK 212 700. For those holders income from wages/-salaries constituted 25 per cent, while income from primary industries made up 65 per cent.

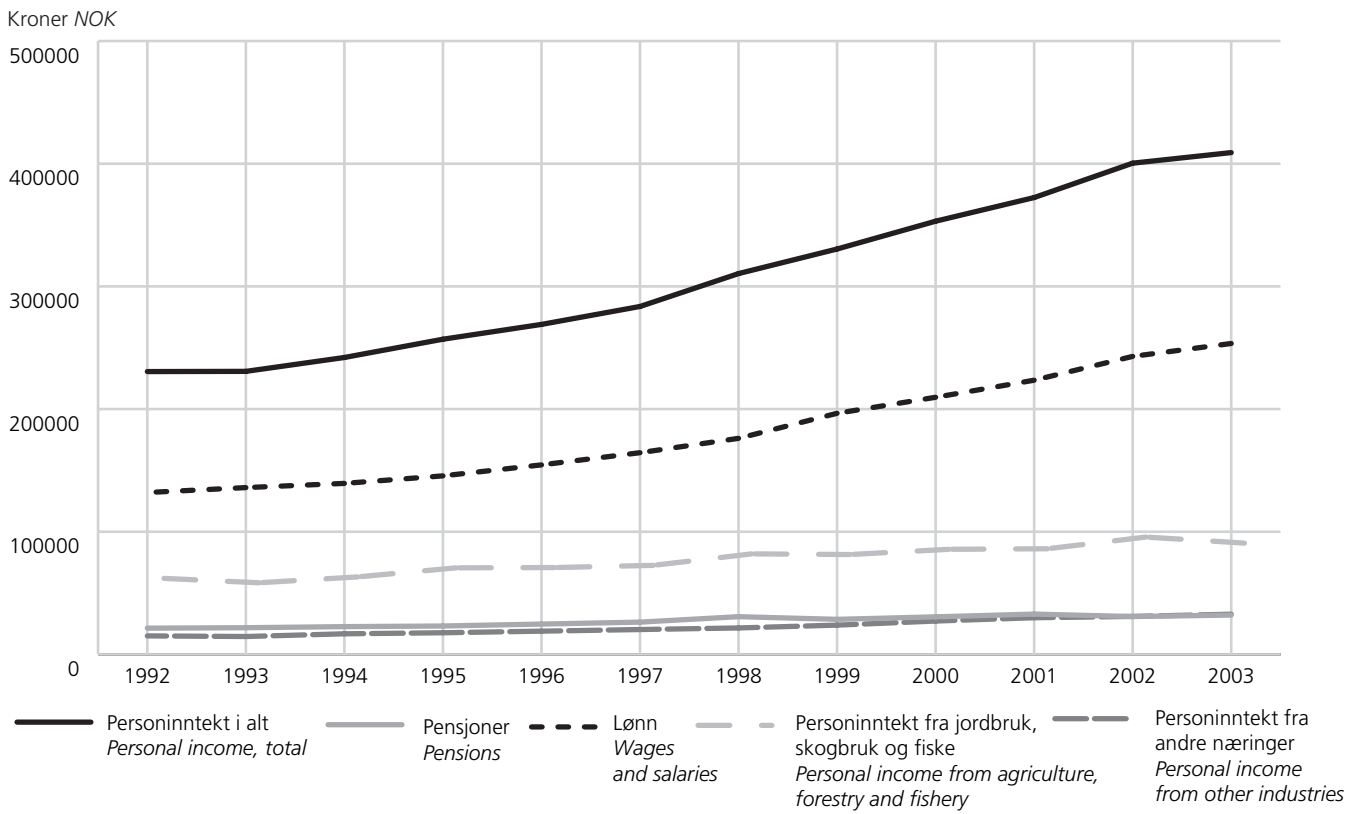
47 per cent of the holders did not gain estimated personal income at all from the primary industries in 2003. This proportion has slightly increased from 1999 to 2003. This high proportion must be related to the quite high amount of fixed capital involved in operating a holding. The estimated personal income is a residual after yield of fixed capital etc. are deducted.

In 2003, 7 out of 10 holders operating specialist cereals and oil-seed holdings had no estimated personal income from the primary industries. Growing cereals and oil-seeds is fairly easy to combine with other gainful activities. Moreover, climate and topography in Norway strongly reduce the possibility of large-scale production of such crops. Among holders operating specialist sheep holdings and specialist cattle rearing and fattening holdings, the proportion without estimated personal income came to about 60 per cent.

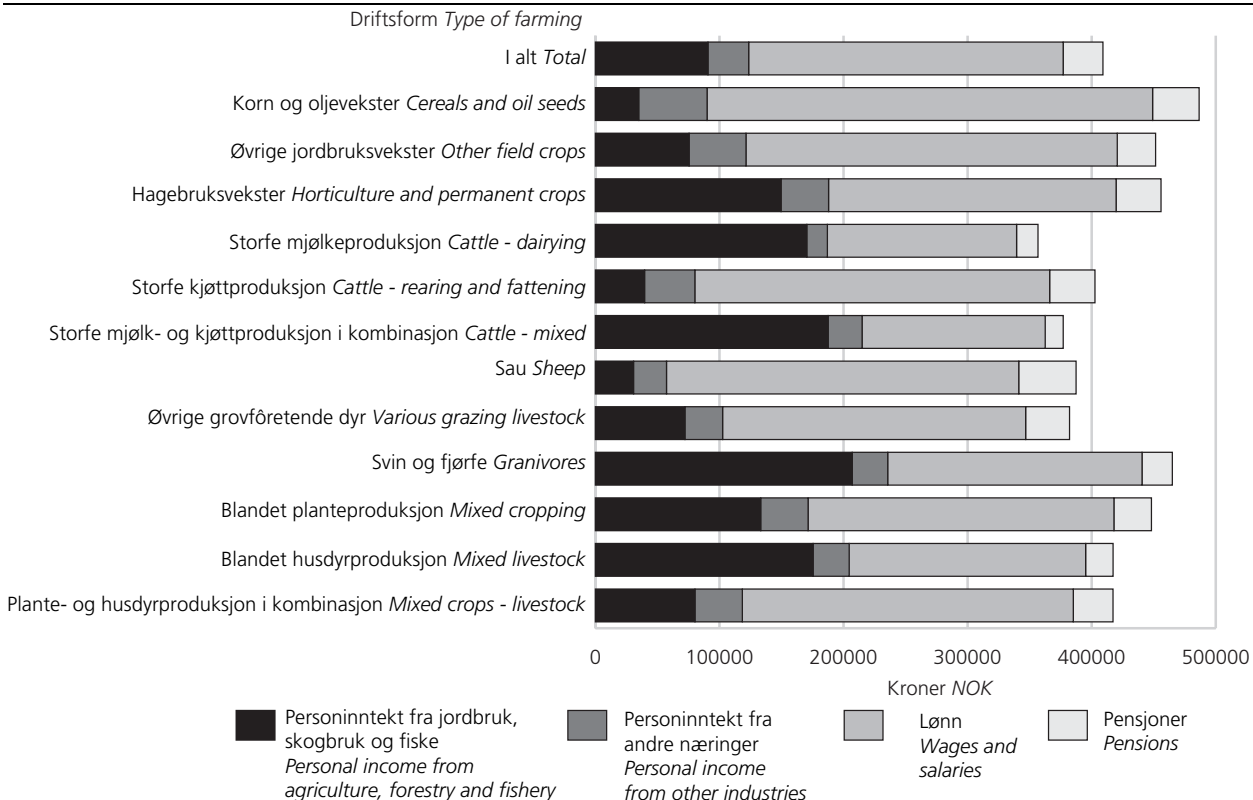
Holders operating specialist dairy holdings are quite in the contrary situation. In 2003, 7 out of 10 of these holders had 50 per cent or more of the total personal income from the primary industries. Production of milk requires significant labour input during the whole year and is difficult to combine with other gainful activities. Also many holders operating holdings with cattle dairying, rearing and fattening combined and holdings with specialist granivores had the primary industries as main source of income.

Married couples that jointly operate an industry may share the taxable entrepreneurial income. In 2003, 20 per cent of the holders had a spouse with estimated personal income from the primary industries.

**Figur 3.1. Gjennomsnittlige personinntekter for hovedbruker og ektefelle/samboer. 1992 -2003. Kroner**  
*Average personal incomes for holders and spouses/cohabitants. 1992-2003. NOK*



**Figur 3.2. Gjennomsnittlige personinntekter for hovedbruker og ektefelle/samboer, etter driftsform. 2003. Kroner**  
*Average personal incomes for holders and spouses/cohabitants, by type of farming. 2003. NOK*



### 3.1. Gjennomsnittlige inntekter og nettoformue. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger. Kroner

Average incomes and net property. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications. NOK

	Alminnelig inntekt etter særfradrag <i>Ordinary income subtracted special deductions</i>	Personinntekt <i>Personal income</i>						Nettoformue <i>Net property</i>
		Pensjonsgivende inntekt <i>Pensionable income</i>						
		I alt <i>Total</i>	Pensjoner <i>Pensions</i>	Næringsinntekt <i>Entrepreneurial income</i>				
				I alt <i>Total</i>	Lønn <i>Wages and salaries</i>	Jordbruk, skog- bruk og fiske <i>Agriculture, forestry and fishery</i>	Andre næringer <i>Other</i>	
1992	222 293	230 570	21 404	209 166	131 964	62 106	15 097	439 384
1993	233 620	230 738	21 763	208 975	135 991	58 394	14 590	472 954
1994	243 290	242 051	22 653	219 399	139 406	63 188	16 805	517 355
1995	252 135	256 945	23 156	233 789	145 550	70 583	17 656	557 545
1996	262 593	269 017	24 742	244 275	154 507	70 811	18 957	575 354
1997	279 079	283 635	26 320	257 314	164 438	72 599	20 278	591 020
1998	303 946	310 448	30 763	279 685	176 143	81 960	21 582	650 667
1999	321 023	330 468	28 601	301 867	196 556	81 430	23 881	731 707
2000	334 960	353 146	30 639	322 507	209 611	85 685	27 211	797 811
2001	320 958	372 421	32 868	339 553	223 527	86 125	29 902	869 389
2002	361 272	400 455	30 864	369 591	242 947	95 676	30 968	910 419
2003	361 528	409 076	32 067	377 009	253 460	90 738	32 810	925 679
<b>2003</b>								
<b>Fylke County</b>								
Østfold	442 490	466 809	30 328	436 481	301 035	80 903	54 543	1 191 269
Akershus og Oslo	679 892	503 666	32 081	471 585	329 614	68 220	73 751	1 408 421
Hedmark	349 490	404 669	32 550	372 119	259 536	86 135	26 447	902 466
Oppland	307 464	379 445	26 996	352 449	224 844	95 931	31 675	897 390
Buskerud	431 093	432 552	29 868	402 684	286 859	65 284	50 540	1 237 558
Vestfold	506 873	475 162	32 297	442 865	301 909	85 151	55 805	1 234 460
Telemark	357 532	422 438	41 467	380 972	296 638	48 028	36 306	1 302 677
Aust-Agder	468 654	393 668	42 627	351 040	252 156	60 188	38 696	1 585 128
Vest-Agder	322 197	393 569	43 894	349 675	263 380	61 454	24 842	721 673
Rogaland	376 305	421 843	28 390	393 454	238 150	122 492	32 811	951 725
Hordaland	323 684	407 392	38 963	368 429	283 953	57 390	27 086	732 170
Sogn og Fjordane	297 753	380 347	34 872	345 475	249 708	68 168	27 600	885 304
Møre og Romsdal	314 106	391 417	32 479	358 938	236 298	98 113	24 527	804 122
Sør-Trøndelag	312 097	380 857	28 216	352 641	221 780	107 750	23 110	769 193
Nord-Trøndelag	328 514	413 068	22 936	390 131	233 972	135 376	20 783	715 228
Nordland	274 021	366 623	36 399	330 224	195 015	118 700	16 509	572 144
Troms	272 359	365 415	36 265	329 150	208 547	101 274	19 329	643 380
Finnmark	271 237	361 303	38 142	323 161	190 090	118 324	14 747	559 183
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>								
0- 4 dekar <i>decares</i>	377 698	407 010	37 900	369 110	200 921	127 607	40 582	814 749
5- 49"	340 481	411 838	60 374	351 464	299 313	21 764	30 387	852 185
50- 99"	333 143	407 033	43 638	363 395	300 944	30 292	32 159	808 153
100-199"	347 528	394 469	27 977	366 492	253 059	82 511	30 922	840 302
200-299"	341 384	404 420	18 614	385 806	211 017	141 536	33 253	905 901
300-499"	412 917	433 705	16 572	417 134	204 608	179 171	33 354	1 153 491
500- "	665 831	492 127	16 396	475 731	191 765	228 067	55 899	2 068 787
<b>Driftsform Type of farming</b>								
Korn og oljevekster <i>Cereals and oil seeds</i>	454 470	486 593	37 499	449 094	359 084	34 930	55 080	1 206 027
Øvrige jordbruksvekster <i>Other field crops</i>	417 359	451 508	30 894	420 614	299 247	75 519	45 849	1 071 517
Hagebruksvekster <i>Horticulture and permanent crops</i>	437 645	455 879	36 207	419 673	231 739	149 643	38 291	1 061 711
Storfe mjølkeproduksjon <i>Cattle - dairying</i>	291 029	356 729	17 265	339 463	152 490	170 400	16 574	846 426
Storfe kjøttproduksjon <i>Cattle - rearing and fattening</i>	327 134	402 645	36 517	366 128	285 971	39 646	40 512	857 760
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon <i>Cattle - mixed</i>	454 343	377 049	14 507	362 542	147 608	187 595	27 339	1 483 516
Sau <i>Sheep</i>	301 622	387 422	46 213	341 209	283 895	30 749	26 566	680 459
Øvrige grovforetende dyr <i>Various grazing livestock</i>	316 797	382 150	35 371	346 779	244 244	72 177	30 358	785 904
Svin og fjørfe <i>Granivores</i>	429 280	464 998	24 430	440 568	204 964	206 997	28 608	951 060
Blandet planteproduksjon <i>Mixed cropping</i>	506 701	448 161	30 243	417 917	246 494	133 248	38 176	1 256 703
Blandet husdyrproduksjon <i>Mixed livestock</i>	354 725	417 245	22 114	395 130	190 588	175 473	29 068	773 681
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon <i>Mixed crops - livestock</i>	482 555	417 193	32 014	385 179	266 740	80 258	38 181	1 094 878
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>								
Mann <i>Males</i>	365 026	409 424	28 329	381 095	251 626	95 804	33 664	941 684
Kvinne <i>Females</i>	338 055	406 743	57 158	349 585	265 769	56 738	27 079	818 259
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>								
-29 år <i>years</i>	188 595	276 269	1 584	274 685	188 812	66 997	18 876	274 682
30-39"	300 854	395 170	3 930	391 240	272 518	83 949	34 773	491 905
40-49"	390 284	448 852	9 693	439 159	301 344	97 099	40 716	862 538
50-59"	422 598	438 266	25 481	412 785	278 143	100 791	33 851	1 093 311
60-69"	331 737	357 309	100 462	256 847	147 692	87 231	21 924	1 324 635
70- "	226 024	239 154	205 274	33 880	15 181	15 589	3 109	1 539 630

**3.2. Gjennomsnittlige inntekter og nettoformue. Tall for hovedbruker. Fylke og ulike strukturinnodelinger. Kroner**  
*Average incomes and net property. Refer to holders. County and various structural classifications. NOK*

	Alminnelig inntekt etter særfradrag <i>Ordinary income subtracted special deductions</i>	Personinntekt <i>Personal income</i>						Netto- formue <i>Net property</i>
		I alt <i>Total</i>	Pensjoner <i>Pensions</i>	Pensjonsgivende inntekt <i>Pensionable income</i>				
				I alt <i>Total</i>	Lønn <i>Wages and salaries</i>	Næringsinntekt <i>Entrepreneurial income</i>		
						Jordbruk, skogbruk og fiske <i>Agriculture, forestry and fishery</i>	Andre næringer <i>Other</i>	
1999	214 510	208 996	16 909	192 087	109 632	64 171	18 284	594 710
2000	222 971	223 573	17 487	206 086	117 104	67 958	21 023	644 640
2001	206 608	233 765	18 413	215 352	123 871	68 510	22 971	700 361
2002	236 418	251 449	17 744	233 705	133 531	76 432	23 742	739 715
2003	233 651	254 557	18 137	236 419	137 888	73 231	25 301	747 163
<b>2003</b>								
<b>Fylke County</b>								
Østfold	293 502	298 753	17 613	281 140	172 761	63 369	45 010	973 007
Akershus og Oslo	522 482	324 317	19 112	305 205	191 127	56 168	57 909	1 165 260
Hedmark	224 247	249 835	19 020	230 815	140 682	71 658	18 475	747 626
Oppland	195 087	238 693	14 474	224 219	121 050	79 317	23 852	715 048
Buskerud	292 147	272 191	18 444	253 746	163 162	51 218	39 366	1 014 740
Vestfold	311 967	307 738	19 211	288 527	180 586	65 196	42 746	920 028
Telemark	235 331	268 416	23 950	244 467	175 954	39 637	28 875	1 144 030
Aust-Agder	340 553	241 132	24 972	216 160	134 860	52 090	29 210	1 360 554
Vest-Agder	210 041	250 013	26 894	223 120	153 635	49 234	20 250	577 725
Rogaland	236 899	258 653	15 688	242 966	126 611	91 175	25 180	747 693
Hordaland	200 739	252 766	22 698	230 068	163 385	46 803	19 881	574 991
Sogn og Fjordane	178 900	231 861	20 277	211 584	132 904	55 561	23 118	697 776
Møre og Romsdal	195 927	240 449	17 353	223 096	123 838	80 125	19 133	648 651
Sør-Trøndelag	194 563	237 116	16 020	221 097	115 389	88 056	17 652	614 332
Nord-Trøndelag	205 168	255 607	11 817	243 790	117 058	111 055	15 676	575 781
Nordland	162 028	218 218	18 976	199 242	89 141	97 893	12 208	455 992
Troms	162 526	219 675	18 812	200 862	103 338	84 038	13 487	525 041
Finnmark	161 595	214 426	19 668	194 758	86 731	97 989	10 038	449 420
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>								
0- 4 dekar <i>decares</i>	251 727	259 222	23 451	235 771	112 462	92 481	30 828	675 373
5- 49"	220 694	261 365	38 453	222 912	183 187	16 520	23 206	689 320
50- 99"	216 416	260 412	25 697	234 716	184 717	24 787	25 211	644 098
100-199"	225 521	243 963	14 846	229 117	137 703	67 838	23 575	670 227
200-299"	211 898	246 314	8 795	237 519	96 520	115 179	25 820	729 935
300-499"	255 269	262 874	8 131	254 743	86 870	142 202	25 670	931 804
500- "	489 033	306 478	9 274	297 203	74 489	179 486	43 229	1 783 898
<b>Driftsform Type of farming</b>								
Korn og oljevekster <i>Cereals and oil seeds</i>	311 688	318 508	23 245	295 264	221 424	29 954	43 885	986 036
Øvrige jordbruksvekster <i>Other field crops</i>	280 367	288 380	18 236	270 143	171 831	62 697	35 616	870 386
Hagebruksvekster								
<i>Horticulture and permanent crops</i>	277 134	277 808	21 782	256 026	121 401	108 190	26 435	831 237
Storfe mjølkeproduksjon <i>Cattle - dairying</i>	175 641	212 676	7 669	205 007	53 713	138 971	12 323	687 697
Storfe kjøttproduksjon <i>Cattle - rearing and fattening</i>	208 824	254 664	20 968	233 695	168 885	33 142	31 668	699 073
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon <i>Cattle - mixed</i>	328 561	222 398	7 452	214 946	49 381	144 794	20 771	1 311 760
Sau <i>Sheep</i>	187 024	239 051	26 582	212 469	166 619	25 581	20 269	529 810
Øvrige grovføretende dyr <i>Various grazing livestock</i>	202 750	238 468	20 625	217 843	136 407	57 936	23 500	633 863
Svin og fjørfe <i>Granivores</i>	267 717	282 935	11 854	271 082	96 980	153 895	20 206	760 640
Blandet planteproduksjon <i>Mixed cropping</i>	250 033	264 641	16 799	247 843	117 691	104 248	25 904	853 523
Blandet husdyrproduksjon <i>Mixed livestock</i>	212 832	248 686	10 926	237 760	85 021	129 495	23 244	591 146
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon <i>Mixed crops - livestock</i>	350 135	261 892	18 665	243 227	148 125	65 163	29 939	917 809
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>								
Mann <i>Males</i>	245 886	264 384	17 937	246 446	140 384	78 145	27 918	788 147
Kvinne <i>Females</i>	151 532	188 599	19 478	169 121	121 133	40 254	7 734	472 086
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>								
-29 år <i>years</i>	149 196	219 297	660	218 637	139 273	62 436	16 928	255 649
30-39"	196 908	257 151	1 661	255 490	159 151	70 023	26 316	405 253
40-49"	244 000	276 413	4 086	272 327	162 932	78 157	31 237	700 711
50-59"	276 653	263 929	11 209	252 719	146 426	80 140	26 154	880 983
60-69"	208 517	214 482	59 970	154 513	69 275	67 940	17 298	1 027 155
70- "	171 491	171 543	151 991	19 552	4 539	13 520	1 493	1 331 985

**3.3. Hovedbrukere etter personinntekt fra primærnæringene i prosent av samlet personinntekt. Fylke og ulike strukturinndelinger**  
*Holders by personal income from primary industries as per cent of total personal income. County and various structural classifications*

	Hovedbrukere i alt <sup>1</sup> <i>Holders, total<sup>1</sup></i>	Etter personinntekt fra primærnæringene i prosent av samlet personinntekt <i>By personal income from primary industries as per cent of total personal income</i>				
		0	1 - 9	10 - 49	50 - 89	90 -
				Prosent <i>Per cent</i>		
1999 .....	69 910	44,7	6,3	13,0	10,3	25,6
2000 .....	67 625	44,7	6,5	13,6	10,6	24,6
2001 .....	64 352	45,8	6,5	13,2	10,6	23,9
2002 .....	60 010	45,6	6,5	13,5	10,8	23,6
2003 .....	56 234	46,8	6,1	13,2	10,5	23,5
<b>2003</b>						
<b>Fylke County</b>						
Østfold .....	2 893	60,1	4,7	10,8	7,3	17,1
Akershus og Oslo .....	2 850	59,8	7,1	14,0	6,5	12,6
Hedmark .....	4 613	51,7	4,5	11,7	10,0	22,1
Oppland .....	5 747	41,5	4,9	14,1	12,4	27,1
Buskerud .....	3 037	59,1	5,1	12,3	9,3	14,2
Vestfold .....	1 989	59,3	5,9	11,1	7,6	16,0
Telemark .....	1 972	66,5	4,2	10,3	6,4	12,6
Aust-Agder .....	884	56,8	5,1	12,6	11,5	14,0
Vest-Agder .....	1 469	56,0	6,5	13,3	8,9	15,3
Rogaland .....	5 446	41,0	6,6	12,2	10,9	29,3
Hordaland .....	4 233	55,0	8,6	12,4	7,7	16,3
Sogn og Fjordane .....	4 240	44,6	7,8	16,8	10,7	20,1
Møre og Romsdal .....	3 870	41,7	6,3	14,2	11,8	26,0
Sør-Trøndelag .....	3 850	37,5	6,3	12,9	12,6	30,7
Nord-Trøndelag .....	4 092	31,7	6,1	13,9	13,1	35,2
Nordland .....	3 046	32,5	5,6	14,1	13,1	34,7
Troms .....	1 555	35,2	6,6	16,1	12,5	29,6
Finnmark .....	448	33,3	5,1	13,6	16,5	31,5
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>						
0- 4 dekar <i>decares</i> .....	501	47,3	4,0	12,6	13,0	23,2
5- 49" .....	6 942	79,0	7,1	6,3	2,6	5,1
50- 99" .....	12 072	66,8	8,6	11,5	4,7	8,4
100-199" .....	18 368	43,2	6,2	15,8	11,2	23,6
200-299" .....	10 166	26,9	4,5	14,6	16,0	38,0
300-499" .....	6 121	23,1	3,3	14,3	16,3	43,1
500- " .....	2 064	21,3	2,5	14,1	19,0	43,1
<b>Driftsform Type of farming</b>						
Korn og oljevekster <i>Cereals and oil seeds</i> .....	10 149	70,7	6,6	11,8	4,3	6,6
Øvrige jordbruksvekster <i>Other field crops</i> .....	3 200	59,9	4,6	12,0	7,3	16,2
Hagebruksvekster <i>Horticulture and permanent crops</i> .....	1 668	43,6	6,0	12,8	9,8	27,7
Storfe mjølkeproduksjon <i>Cattle - dairying</i> .....	14 680	12,6	2,9	14,7	19,2	50,6
Storfe kjøttproduksjon <i>Cattle - rearing and fattening</i> .....	3 780	62,5	8,1	13,3	6,7	9,4
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon <i>Cattle - mixed</i> .....	637	16,0	3,0	14,9	19,6	46,5
Sau <i>Sheep</i> .....	11 738	61,1	10,6	13,9	6,1	8,3
Øvrige grovføretende dyr <i>Various grazing livestock</i> .....	3 054	52,3	5,8	12,7	10,3	19,0
Svin og fjørfe <i>Granivores</i> .....	1 343	29,2	4,5	12,9	14,9	38,5
Blandet planteproduksjon <i>Mixed cropping</i> .....	816	44,9	2,7	12,4	12,3	27,8
Blandet husdyrproduksjon <i>Mixed livestock</i> .....	1 082	31,3	2,9	10,9	14,7	40,2
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon <i>Mixed crops - livestock</i> .....	4 087	56,6	4,9	11,7	8,7	18,1
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>						
Mann <i>Males</i> .....	48 942	45,1	6,1	13,1	10,8	24,9
Kvinne <i>Females</i> .....	7 292	58,3	5,5	14,0	8,0	14,2
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>						
-29 år <i>years</i> .....	2 213	50,2	4,2	13,6	13,2	18,8
30-39" .....	10 713	49,4	5,4	12,8	10,7	21,6
40-49" .....	16 582	46,5	6,0	13,1	11,2	23,4
50-59" .....	16 719	43,2	6,8	12,8	10,4	26,8
60-69" .....	8 427	44,7	6,1	14,5	9,6	25,1
70- " .....	1 580	77,2	5,8	14,9	2,2	-

<sup>1</sup> Med opplysninger om inntekt og formue. *With information on income and property.*

**3.4. Skatt. Tall for hovedbruker og ektefelle/samboer. Fylke og ulike strukturinndelinger**

Taxes. Refer to holders and spouses/cohabitants. County and various structural classifications

	Bruttoskatt Gross taxes		Av dette inntekts- og formuesskatt til kommune Of which income and property taxes to the municipality		Utligna skatt Assessed taxes	
	I alt Total	Per jordbruks- bedrift Per holding	I alt Total	Per jordbruks- bedrift Per holding	I alt Total	Per jordbruks- bedrift Per holding
	Mill. kr NOK million	Kroner NOK	Mill. kr NOK million	Kroner NOK	Mill. kr NOK million	Kroner NOK
1999	7 849,8	112 284	2 528,0	36 160	7 491,7	107 162
2000	8 029,9	118 742	2 508,5	37 094	7 644,9	113 048
2001	7 530,5	117 021	2 481,7	38 564	7 383,4	114 734
2002	7 837,0	130 595	2 647,9	44 124	7 366,2	122 749
2003	7 345,2	130 618	2 575,4	45 799	6 825,4	121 376
<b>2003</b>						
<b>Fylke County</b>						
Østfold	471,4	162 948	167,9	58 029	430,6	148 840
Akershus og Oslo	682,3	239 410	257,9	90 507	507,8	178 177
Hedmark	584,9	126 804	204,0	44 220	560,1	121 418
Oppland	646,3	112 464	222,8	38 766	623,8	108 540
Buskerud	478,3	157 475	173,0	56 949	437,8	144 139
Vestfold	365,2	183 590	133,0	66 846	315,3	158 508
Telemark	261,3	132 482	91,9	46 595	248,8	126 187
Aust-Agder	146,4	165 634	56,8	64 269	110,6	125 066
Vest-Agder	168,4	114 653	57,7	39 279	163,9	111 554
Rogaland	742,6	136 360	260,4	47 820	713,8	131 074
Hordaland	496,8	117 364	167,2	39 504	484,6	114 471
Sogn og Fjordane	456,7	107 704	158,1	37 297	443,5	104 601
Møre og Romsdal	438,4	113 289	150,1	38 789	424,1	109 584
Sør-Trøndelag	431,3	112 018	147,9	38 420	418,2	108 635
Nord-Trøndelag	487,7	119 180	164,2	40 121	478,6	116 949
Nordland	293,5	96 370	98,0	32 181	284,9	93 517
Troms	150,8	96 971	50,3	32 328	143,3	92 158
Finnmark	42,9	95 715	14,3	31 815	35,9	80 187
<b>Jordbruksareal i drift Agricultural area in use</b>						
0- 4 dekar decare	67,6	134 958	23,8	47 470	64,5	128 727
5- 49 "	855,9	123 292	295,9	42 624	814,2	117 287
50- 99 "	1 461,8	121 089	499,7	41 397	1 394,3	115 502
100-199 "	2 286,2	124 464	798,6	43 476	2 077,2	113 090
200-299 "	1 260,7	124 007	437,4	43 025	1 212,6	119 280
300-499 "	922,1	150 640	330,1	53 928	853,5	139 441
500- "	491,0	237 903	190,0	92 039	409,0	198 175
<b>Driftsform Type of farming</b>						
Korn og oljeverkster Cereals and oil seeds	1 720,6	169 531	603,7	59 482	1 619,7	159 595
Øvrige jordbruksvekster Other field crops	491,7	153 663	173,1	54 099	447,0	139 681
Hagebruksvekster Horticulture and permanent crops	265,4	159 116	94,4	56 622	249,2	149 406
Storfe mjølkeproduksjon Cattle - dairying	1 519,7	103 523	530,1	36 108	1 483,4	101 046
Storfe kjøttproduksjon Cattle - rearing and fattening	451,0	119 325	155,1	41 019	433,7	114 744
Storfe mjølk- og kjøttproduksjon i kombinasjon Cattle - mixed	101,3	159 064	39,4	61 855	75,5	118 476
Sau Sheep	1 266,3	107 884	427,0	36 380	1 218,4	103 802
Øvrige grovføretende dyr Various grazing livestock	348,6	114 161	119,7	39 208	328,6	107 594
Svin og fjørfe Granivores	211,0	157 102	73,7	54 868	205,3	152 842
Blandet planteproduksjon Mixed cropping	146,4	179 401	54,7	66 981	120,0	147 059
Blandet husdyrproduksjon Mixed livestock	137,4	127 012	47,4	43 850	134,9	124 695
Plante- og husdyrproduksjon i kombinasjon Mixed crops - livestock	685,6	167 752	257,1	62 911	509,8	124 726
<b>Hovedbruker etter kjønn Holders by sex</b>						
Mann Males	6 454,8	131 887	2 269,3	46 367	5 990,8	122 406
Kvinne Females	890,4	122 103	306,1	41 983	834,7	114 462
<b>Hovedbruker etter alder Holders by age</b>						
-29 år years	152,8	69 037	47,0	21 256	148,5	67 089
30-39 "	1 184,0	110 520	379,6	35 433	1 147,6	107 122
40-49 "	2 372,7	143 086	808,9	48 784	2 239,1	135 033
50-59 "	2 542,1	152 047	912,7	54 591	2 290,9	137 025
60-69 "	976,9	115 929	374,8	44 480	896,0	106 324
70- "	116,8	73 893	52,3	33 127	103,3	65 409

## Tidligere utgitt på emneområdet

### Previously issued on the subject

#### Norges offisielle statistikk (NOS)

##### Official Statistics of Norway

- IX. 18 Gårdbrukernes og småbrukernes formue og gjeld etter skatteligningen for 1932-33  
*Fortunes et dettes des propriétaires et des petits propriétaires d'après l'évaluation communale des revenus et des fortunes 1932-33*
- X. 183 Bøndernes bruttoformue og gjeld pr. 1/1 1940, 1/1 1944 og 1/1 1946  
*Fortune et dette des propriétaires au 1/1 1940, 1/1 1944 et 1/1 1946*
- A 384 Bøndernes formue, gjeld og inntekt 1968  
*The holders property, debt and income 1968*
- A 494 Jordbruksteljinga 1969 hefte VI  
*Census of Agriculture 1969 vol. VI*
- A 528 Bøndernes inntekt og formue 1970
- A 583 Bøndernes inntekt og formue 1971
- A 655 Bøndernes inntekt og formue 1972
- A 733 Bøndernes inntekt og formue 1973
- A 819 Bøndernes inntekt og formue 1974
- A 900 Bøndernes inntekt og formue 1975
- D 293 Bøndernes inntekt og formue 2001  
*The Farmers Income and Property 2001*
- D 305 Bøndernes inntekt og formue 2002  
*The Farmers Income and Property 2002*

For årene 1976-2000 inngår statistikk over bøndernes inntekt og formue i den årlige publikasjonen Jordbruksstatistikk, unntatt i Jordbruksstatistikk 1984, 1985 og 1986. Det er ikke utarbeidet statistikk for inntektsåret 1991. For 1999 er det gitt detaljert statistikk i publikasjonen for Jordbruksteljing 1999.  
*Statistics on income and property for the years 1976-2000 are published in the annual publication Agricultural Statistics, except the editions of 1984, 1985 and 1986. Statistics for the year 1991 are not prepared. For the year 1999 detailed statistics are presented in the publication Census of Agriculture 1999.*

- A 981 Jordbruksstatistikk 1977
- B 69 Jordbruksstatistikk 1978
- B 146 Jordbruksstatistikk 1979
- B 300 Jordbruksstatistikk 1980
- B 402 Jordbruksstatistikk 1981
- B 431 Jordbruksstatistikk 1982
- B 504 Jordbruksstatistikk 1983
- B 827 Jordbruksstatistikk 1987
- B 884 Jordbruksstatistikk 1988
- B 954 Jordbruksstatistikk 1989

- C 001 Jordbruksstatistikk 1990
- C 71 Jordbruksstatistikk 1991
- C 110 Jordbruksstatistikk 1992
- C 193 Jordbruksstatistikk 1993
- C 299 Jordbruksstatistikk 1994
- C 348 Jordbruksstatistikk 1995
- C 456 Jordbruksstatistikk 1996
- C 493 Jordbruksstatistikk 1997
- C 560 Jordbruksstatistikk 1998
- C 670 Jordbruksteljing 1999
- C 708 Jordbruksstatistikk 2000

#### Økonomiske analyser Economic Survey

- Nr. 3/98 Inntektsfordeling og levekår i landbruket
- Nr. 3/2000 Er det størrelsen det kommer an på? En analyse av gårdbrukernes inntektsstruktur
- Nr. 8/2000 Inntektsutvikling for landbruksbefolkningen 1989-1995
- Nr. 2/2001 Inntektsutviklingen i landbruket 1992-1997
- Nr. 4/2001 Næringsstøtte til norske næringer i 1998
- Nr. 6/2003 Lange arbeidsdager for gårdbrukeren

#### Rapporter Reports

- Nr. 98/18 Inntektsfordeling i den norske landbruksbefolkninga og fordelings-effektar av direkte støtteordningar
- Nr. 2000/14 Inntektsforholdene i landbruket: 1992-1997
- Nr. 2001/8 Effektive satser for næringsstøtte 1998

#### Samfunnsspeilet (SA)

- Nr. 2/98 Landbruksbefolkningens levekår: Ikke bare gøy på landet.
- Nr. 5/04 Hvem er gårdbrukere og hvorfor er de det?
- Nr. 5/04 Bonden arbeider hardt for føden.
- Nr. 5/04 Gårdbrukere flest fornøyd med livet.

## De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk

### Recent publications in the series Official Statistics of Norway

- D 315 Kulturstatistikk 2003 *Culture Statistics 2003*. 2004. 145s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6688-2
- D 316 Folke- og bolig telling 2001. Hele landet. 2004. 24s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6707-2
- D 317 Fiskeoppdrett 2002 *Fish Farming 2002*. 2005. 77s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6714-5
- D 318 Lokalvalget 2003 *Municipal and Count Election 2003*. 2005. 48s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6726-9
- D 319 Framskrivning av folkemengden 2002-2050. Nasjonale og regionale tall. *Population Projections 2002-2050. National and Regional Figures*. 2005. 63s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6728-5
- D 320 Skogstatistikk 2003 *Forestry Statistics 2003*. 2005. 66s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6730-1
- D 321 Fiskeristatistikk 2002-2003 *Fishery Statistics 2002-2003*. 2005. 106s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6723-3
- D 322 Kvartalsvis investeringsstatistikk 2005 *Quarterly Investment Statistics 2005*. 2005. 42s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6741-2
- D 323 Kriminalstatistikk 2001 *Crime Statistics 2001*. 2005. 122s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6755-2
- D 324 Skattestatistikk for forskuddspliktige 1993-2002 *Tax Statistics for Personal Taxpayers 1993-2002*. 2005. 55s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6756-0
- D 325 Strukturstatistikk for samferdsel og reiseliv 2002 *Structural Transport and Tourism Statistics 2002*. 2005. 68s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6762-5
- D 326 Olje- og gassvirksomhet 2. kvartal 2004. Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 2nd quarter 2004. Statistics and Analysis*. 2005. 160s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6783-8
- D 327 Jordbruksstatistikk 2003 *Agricultural Statistics 2003*. 2005. 23s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6785-4
- D 328 Barnehager 2003. *Kindergartens 2003*. 2005. 41s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6787-0
- D 329 Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 2004. Statistikk og analyse. *Oil and Gas Activity 3rd quarter 2004. Statistics and Analysis*. 2005. 108s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6802-8
- D 330 Svalbardstatistikk 2005 *Svalbard Statistics 2005*. 2005. 247s. 230 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6809-5
- D 333 Olje- og gassvirksomhet 4. kvartal 2004. Statistikk og analyse. *Oil and Gas Activity 4th Quarter 2004. Statistics and Analysis*. 2005. 108s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6831-1
- D 334 Lakse- og sjøaurefiske 2004. *Salmon and Sea Trout Fisheries 2004*. 2005. 31s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6840-0
- D 335 Fiskeoppdrett 2003. *Fish Farming 2003*. 2005. 79s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6842-7
- D 336 Byggearealstatistikk 2004. Statistikk over eksisterende bygningsmasse per januar 2005. *Building Statistics 2004 Statistics of Existing Buildings at January 2005*. 2005. 43s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6855-9
- D 337 Kommunale boliger 2004. *Public Housing 2004*. 2005. 29s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6861-3
- D 338 Inntektsstatistikk for personer og familier 2002-2003 *Income Statistics for Persons and Families 2002-2003*. 2005. 98s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6870-2.
- D 339 Lønnsstatistikk 2004 *Wage Statistics 2004*. 2006. 140s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6875-3
- D 340 Tannhelsetjenesten 2001-2004 *Dental Health service 2001-2004*. 2005. 32s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6884-2
- D 341 Landbruksundersøkinga 2004. Skogbruk *Sample Survey of Forestry 2004*. 25s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6910-5
- D 343 Samisk statistikk 2006 *Sámi statistihkka 2006*. 2006. 156s. 190 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6929-6