



C 299

Noregs offisielle statistikk

Official Statistics of Norway

Statistics Norway

Statistisk sentralbyrå

Jordbruksstatistikk 1994

Agricultural Statistics 1994



C 299

Noregs offisielle statistikk

Official Statistics of Norway

Jordbruksstatistikk 1994

Agricultural Statistics 1994

Standardteikn i tabellar	Symbols in tables	Symbol
Tal er umogleg	Category not applicable	.
Oppgåve manglar	Data not available	..
Oppgåve manglar førebels	Data not yet available	...
Tal kan ikke offentleggjera	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte eininga	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte eininga	Less than 0.05 of unit employed	0,0
Førebels tal	Provisional or preliminary figure	*
Brot i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brot i den vannrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Retta sidan førre utgåva	Revised since the previous issue	r

ISBN 82-537-4247-9

ISSN 0078-1894

Emnegruppe

41 Jordbruk, skogbruk, fiske og fangst
10.04 Jordbruk og skogbruk

Emneord

Areal
Avling
Eiendomsomsetning
Husdyr
Jordbruksregnskap
Slakt
Hagebruk
Meieridrift
Miljøtiltak

Design: Enzo Finger Design

Trykk: Falch Hurtigtrykk

Forord

Publikasjonen NOS Jordbruksstatistikk gir eit oversyn over jordbruksstatistikk utarbeidd av Statistisk sentralbyrå og andre institusjonar. Publikasjonen er årleg.

NOS Jordbruksstatistikk inneholder statistikk over talet på eigedomar og driftseiningar, areal av ymse vekstar, avlingane i jordbruk og hagebruk, husdyr, kjøtkontroll, ulike investeringstiltak i jordbruket, inntekt og formue mv. Det er også med eit oversyn over prisar på jordbruksprodukt og produksjonsmiddel.

Delar av statistikken er tidlegare utgitt i Ukens statistikk og i Regional statistikk.

Førstekonsulent Ragnhild Langbakk Bruholt har utarbeidd publikasjonen.
Ansvarleg seksjonsleiar er Sigurd Lianes, Seksjon for primærnæringsstatistikk.

Statistisk sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger,
11. mars 1996

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Preface

The publication NOS Agricultural Statistics contains a comprehensive survey on agricultural statistics collected partly by Statistics Norway and partly by other institutions. The publication is issued annually.

This volume contains data on agricultural properties and holdings with agricultural area in use and agricultural and horticultural yields, livestock, public meat inspection, holders' investments with government subsidies, income and property, prices of agricultural products and means of production etc.

Parts of the statistics have previously been presented in the Weekly Bulletin of Statistics and in Regional Statistics.

The publication has been prepared by Ms. Ragnhild Langbakk Bruholt. Responsible for this publication is Head of Division, Sigurd Lianes, Division for Primary Industry Statistics.

Statistics Norway, Oslo/Kongsvinger,
11 March 1996

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Innhold

Figurregister	7
Tabellregister	8
Innleiing	
Formål	15
Det statistiske materialet	15
Samandrag på engelsk	16
Resultat	
1. Jordbruksstruktur	17
2. Avling	37
3. Husdyr	48
4. Meieridrift	70
5. Matvareforbruk	77
6. Driftsmiddel	83
7. Alder, inntektsgrunnlag, arbeidsinnsats og eigedomsovertaking	105
8. Økonomi	124
Vedlegg	
1. Utvalstelling for landbruket 1994. Opgåveskjema	165
2. Utvalstelling for landbruket 1994. Rettleiing for utfylling av skjema	167
3. Oversikt over emne for den spesielle delen av utvalstellinga for landbruket for åra 1970-1994	171
4. Avlingsstatistikk for jordbruksvekstar 1994. Opgåveskjema	173
Utkomne publikasjonar	
Jordbruksrelaterte publikasjonar	175
Dei sist utgitte publikasjonane i serien Norges offisielle statistikk	176

Contents

Index of figures	11
Index of tables	12
<hr/>	
Introduction	
Purpose	15
The statistical material	15
Summary in English	16
<hr/>	
Results	
1. Agricultural structure	17
2. Yield	37
3. Livestock	48
4. Dairying	70
5. National food consumption	77
6. Means of production	83
7. Age, income basis, labour input and transfer of properties	105
8. Economy	124
<hr/>	
Annex	
1. Sample survey of agriculture 1994. Questionnaire	165
2. Sample survey of agriculture 1994. Instruction for completing the questionnaire	167
3. Survey of subject matter in the special part of Sample survey of agriculture. 1970-1994	171
4. Statistics on yield of agricultural crops 1994. Questionnaire	173
<hr/>	
Publications	
Statistics on Agriculture	175
The most recent publications in the series Official Statistics of Norway	176

Figurregister

1. Jordbruksstruktur	
1.1. Driftseiningar etter storleiken på jordbruksareal i drift. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994	19
1.2. Jordbruksareal pr. driftseining. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994	19
1.3. Jordbruksareal pr. driftseining. Fylke. 1994	20
1.4. Kornarealet fordelt på bygg, havre og kveite. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 og 1994	20
1.5. Areal av korn og oljevekstar til mogning. Fylke. 1994	21
2. Avling	
2.1. Avlinger av bygg, havre og kveite. 1984-1994	39
2.2. Avling pr. dekar av bygg, havre og kveite. 1984-1994. Kg	39
3. Husdyr	
3.1. Driftseiningar med ku, sau (over 1 år) og svin. 1969, 1979, 1989 og 1994	50
3.2. Kyr. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1993-1994	50
3.3. Kyr. Fylke. 1994	51
3.4. Sau over 1 år. 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994	51
3.5. Svin. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1993-1994	52
4. Meieridrift	
4.1. Sal av mjølk til direkte konsum og industri mv. 1986-1994	71
5. Matvareforbruk	
5.1. Norskprodusert del av matvareforbruket på energibasis. 1994	78
5.2. Norskprodusert del av matkornforbruket på energibasis. 1988-1994	78
5.3. Norskprodusert del av matvareforbruket på energibasis. 1970-1994. Prosent	79
6. Driftsmiddel	
6.1. Talet på traktorar. 1979, 1984, 1986, 1987, 1989 og 1994	85
6.2. Talet på firehjulstraktorar etter alder på traktoren. 1979, 1989 og 1994	85
6.3. Forbruk av nitrogen (N), kalium (K) og fosfor (P) i handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1984/85, 1987/88, 1990/91, 1993/94 og 1994/95	86
6.4. Driftseiningar med bruk av nitrogen (N) i handelsgjødsel til korn og oljevekstar, etter kg nitrogen (N) pr. dekar og storleiken på kornarealet. 1993	86
6.5. Jordarbeiding på areal av korn- og oljevekstar til mogning. 1989/90, 1990/91, 1992/93 og 1993/94	87
6.6. Jordarbeiding på areal av korn- og oljevekstar til mogning. Fylke. 1993/94	87
6.7. Sal av ugrasmiddel. 1989-1994. Aktive stoff i tonn	88
7. Alder, inntektsgrunnlag, arbeidsinnsats og eigedomsovertaking	
7.1. Personlege brukarar etter driftseininga som inntektskjelde. 1980, 1986 og 1993	107
7.2. Arbeidsinnsats pr. driftseining og pr. 100 dekar jordbruksareal. 1971/72, 1979/80, 1985/86 og 1992/93	107
7.3. Arbeidsinnsats på driftseiningane. 1992/93	108
7.4. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats på og utanom driftseininga for brukarar og ektemakar. 1992/93. Timeverk	108
8. Økonomi	
8.1. Pris til produsent for norsk korn og oljefrø. 1984-1994	128
8.2. Gjennomsnittleg personinntekt for brukar og ektemake. 1993	128
8.3. Gjennomsnittleg pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake, inflatert til 1993-kroner. 1981-1993	129
8.4. Gjennomsnittleg pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake, inflatert til 1993-kroner. 1981-1993	129
8.5. Gjennomsnittleg pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake, inflatert til 1993-kroner. Relative tal. 1981=100	130
8.6. Gjennomsnittleg gjeld pr. brukar. 31. desember 1990	130
8.7. Investering i maskinar og reiskapar i jord- og hagebruk. 1983, 1988 og 1993. Investeringane er inflaterte til 1993-kroner	131
8.8. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter type eigedom. 1991-1994	131

Tabellregister

1. Jordbruksstruktur	
1.1. Landareal fordelt på jordbruksareal i drift, jordbruksareal ute av drift, produktivt skogareal og anna areal. Fylke. 1989. Km ²	22
1.2. Landareal fordelt på jordbruksareal i drift, jordbruksareal ute av drift, produktivt skogareal og anna areal. Prosent. Fylke. 1989	23
1.3. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Fylke. 1979 og 1989	23
1.4. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal og/eller minst 25 dekar produktivt skogareal, etter storleiken på jordbruksarealet og det produktive skogarealet. 1989	24
1.5. Einingar med oppgåve til Landbruksteljing 1989, etter storleiken på eigd jordbruksareal og jordbruksareal i drift. 1989	24
1.6. Driftseiningar etter storleiken på jordbruksareal i drift. Fylke	25
1.7. Jordbruksareal i drift etter bruksstorlek. Fylke. Dekar	26
1.8. Jordbruksareal pr. driftseining. Fylke. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994. Dekar	27
1.9. Driftseiningar som dyrkar ymse vekstar og gjennomsnittleg areal pr. driftseining som dyrkar ved-komande vekst. Fylke/bruksstorlek	28
1.10. Driftseiningar med korn og oljevekstar til mogning, etter kornareal og jordbruksareal i drift	29
1.11. Driftseiningar med potet etter potetareal og jordbruksareal i drift	29
1.12. Jordbruksareal etter bruken. 1959, 1969, 1979, 1989 og 1993-1994. Dekar	30
1.13. Jordbruksareal etter bruksstorlek og bruken av arealet. 1994. Dekar	31
1.14. Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet. 1994	32
1.15. Jordleige. Fylke	35
1.16. Avgang av dyrka jord (fulldyrka og overflatedyrka) til ymse formål ved omdisponering etter jordlova, ved regulering etter plan- og bygningslova og ved ekspropriasjon. Fylke. Dekar	36
2. Avling	
2.1. Avling i jordbruket. 1994	40
2.2. Avling i jordbruket etter fylke/bruksstorlek	41
2.3. Avling pr. dekar av ymse jordbruksvekstar. Fylke/bruksstorlek	42
2.4. Avling i millionar føreiningar. Fylke. 1988-1994	43
2.5. Avling av ymse hagebruksvekstar. 1994	44
2.6. Avling av frukt, hagebær og grønsaker. 1959, 1969, 1979 og 1983-1994. Tonn	45
2.7. Middelårsavling pr. dyrkingseining i hagebruket. 1989-1994. Kg	45
2.8. Avling av ymse hagebruksvekstar. Fylke. 1994	46
3. Husdyr	
3.1. Driftseiningar med ymse husdyslag, etter fylke/bruksstorlek	53
3.2. Husdyr etter bruksstorlek	54
3.3. Husdyr. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 og 1994	55
3.4. Husdyr. Fylke. 31. juli 1994	56
3.5. Dyretal pr. driftseining med vedkomande husdyr. Fylke/bruksstorlek	58
3.6. Driftseiningar med ku etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	59
3.7. Kyr etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	59
3.8. Driftseiningar med sau etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 1. juni	60
3.9. Sau etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 1. juni	60
3.10. Driftseiningar med mjølkegeit etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	61
3.11. Mjølkegeit etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	61
3.12. Driftseiningar med alssvin etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	62
3.13. Alssvin etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	62
3.14. Driftseiningar med høner etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	63
3.15. Høner etter buskapsstorlek og jordbruksareal i drift. 31. juli	63
3.16. Pelsdyr. 1949, 1959, 1969, 1979 og 1984-1994	64
3.17. Husdyrprodukt til sal, heimeforbruk og fôr (nettoproduksjon), etter totalrekneskapen for jordbruket. 1959, 1969, 1979 og 1984-1994	64
3.18. Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat, etter månad. Talet på slakt	65
3.19. Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat. Vekt pr. dyr og i alt	65
3.20. Produksjon av pelsdyrkinn. 1976/77-1994/95	67

3. Husdyr (forts.)	
3.21. Resultat frå kukontrollen. Fylke	68
3.22. Tamrein etter reinbeiteområde. 1990-1994	69
3.23. Driftseiningar med tamrein i reinbeiteområde. 1970 og 1990-1994	69
3.24. Personar med reindrift som hovudnæringer. Reinbeiteområde. 1970 og 1990-1994	69
<hr/>	
4. Meieridrift	
4.1. Meieri og kondenseringsfabrikkar, etter produksjonsgruppe. 1970 og 1990-1994	72
4.2. Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter månad/fylke	73
4.3. Produksjon av smør og ost mv. i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter månad/fylke	74
4.4. Sal av mjølk og fløyte til direkte konsum og industri mv., etter månad. 1 000 liter	75
4.5. Innanlandsk sal av smør og ost. 1979-1994. Tonn	76
4.6. Utførsle og innførsle av smør og ost. 1980-1994	76
<hr/>	
5. Matvareforbruk	
5.1. Forbruk av matvarer på engrosnivå. TJ (terajoule). 1970, 1975, 1979 og 1988-1994	80
5.2. Norskprodusert del av matvareforbruket på energibasis. Prosent. 1970, 1975, 1979 og 1988-1994	81
5.3. Totalt forbruk av matvarer og kor mykje av dette som er produsert i Noreg. 1970, 1975, 1979 og 1988-1994	82
<hr/>	
6. Driftsmiddel	
6.1. Driftseiningar med traktor og skurtreskjar. Fylke/bruksstorlek	89
6.2. Traktorar og skurtreskjarar. Fylke/bruksstorlek	90
6.3. Firehjulstraktorar etter årsmodell. Fylke/bruksstorlek	91
6.4. Firehjulstraktorar med tohjulstrekker (DIN) og verneutstyr. 1979, 1989 og 1994	92
6.5. Firehjulstraktorar med firehjulstrekker (DIN) og verneutstyr. 1979, 1989 og 1994	93
6.6. Sjølvgåande skurtreskjarar etter årsmodell. Fylke/bruksstorlek	94
6.7. Innførsle av landbruksmaskinar. 1989-1994	95
6.8. Forbruk av handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1984/85-1994/95	95
6.9. Forbruk og omsetning av kraftfôr, etter månad/landsdel. Tonn	96
6.10. Forbruk av kraftfôr etter norsk/importert råstoff og varegruppe	97
6.11. Driftseiningar med bruk av handelsgjødsel til fulldyrka eng, etter kg verdistoff pr. dekar. Fylke	98
6.12. Driftseiningar med bruk av handelsgjødsel til korn og oljevekstar, etter kg verdistoff pr. dekar. Fylke/storlek på kornarealet	99
6.13. Gjødselplan og delt gjødsling på driftseiningar med areal til korn og oljevekstar. Fylke/storlek på korn- og oljevekstarealet	100
6.14. Bruk av husdyrgjødsel. Fylke/ymse strukturinndelingar	101
6.15. Jordarbeiding på areal for korn og oljevekstar til mogning. Fylke/storlek på korn- og oljevekstarealet	102
6.16. Forbruk av energi. Fylke/bruksstorlek. 1993	103
6.17. Sal av plantevernmiddel. 1988-1994. Aktive stoff i tonn. Omsetningsverdi i mill. kroner	104
<hr/>	
7. Alder, inntektsgrunnlag, arbeidsinnsats og eideomsvertaking	
7.1. Personlege brukarar etter alder pr. 1. juni. Gjennomsnittsalder. Fylke/bruksstorlek	109
7.2. Personlege brukarar etter driftseininga som inntektskjelde. Ymse strukturinndelingar	110
7.3. Arbeidsinnsats på driftseiningane etter type arbeidskraft. 1928/29-1992/93. Mill. timeverk	111
7.4. Arbeidsinnsats på driftseiningane etter type arbeidskraft. Prosent. 1938/39-1992/93	112
7.5. Arbeidsinnsats pr. driftseining og pr. 100 dekar jordbruksareal. 1938/39-1992/93. Timeverk	112
7.6. Arbeidsinnsats på driftseiningane etter driftsgrein og type arbeidskraft. Arbeidsinnsats utanom driftseininga. Ymse strukturinndelingar	113
7.7. Arbeidsinnsats pr. driftseining og arbeidsinnsats i jord- og hagebruk pr. 100 dekar jordbruksareal. Ymse strukturinndelingar. Timeverk	114
7.8. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats på og utanom driftseininga for brukarar og ektemakar. Menn. 1985/86, 1989/90 og 1992/93. Timeverk	115
7.9. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats på og utanom driftseininga for brukarar og ektemakar. Kvinner. 1985/86, 1989/90 og 1992/93. Timeverk	116
7.10. Menn og kvinner, etter utførte timeverk utanom driftseininga. Ymse strukturinndelingar	117
7.11. Menn (mannlege brukarar og ektemakar/sambuarar til kvinnelege brukarar) med inntekt utanom driftseininga, etter kva næring (utanom driftseininga) som gir størst nettoinntekt. Ymse strukturinndelingar	118

7. Alder, inntektsgrunnlag, arbeidsinnsats og eigedomsovertaking (forts.)

7.12. Kvinner (kvinnelege brukarar og ektemakar/sambuarar til mannlege brukarar) med inntekt utanom driftseininga, etter kva næring (utanom driftseininga) som gir størst nettoinntekt. Ymse strukturinndelingar .	119
7.13. Landbruksvikarteneste. Utgifter til landbruksvikarteneste. Fylke	120
7.14. Overtaking av eigedomar etter tidsperiode. Ymse strukturinndelingar	121
7.15. Overtaking av eigedomar med og utan odelsrett, frå familie eller andre. Ymse strukturinndelingar	122
7.16. Overtaking av eigedomar med odelsrett etter tidsperiode, fordelt prosentvis på menn og kvinner. Ymse strukturinndelingar	123

8. Økonomi

8.1. Prisindeks for jordbruket. Årsindeks. 1990-1994. 1985=100	132
8.2. Jordbruksprodukta sin byteverdi i høve til ymse varer og tenester. 1990-1994. 1985=100	132
8.3. Sal, leigemaling mv. av norsk korn, inkl. oljefrø og erter til mogning. Kvantum og beløp. 1982/83-1994/95	133
8.4. Grunnpris til produsent for norsk korn og oljefrø. 1982-1994. Kr pr. 100 kg	133
8.5. Pris til produsent for ymse jordbruksprodukt, etter månad. 1992-1994	134
8.6. Pris til produsent for ymse planteprodukt. Oslo. Veke nr. 42. 1989-1994. Øre pr. kg	135
8.7. Engrospris for husdyrprodukt. 1983/84-1994/95. Kr pr. kg	136
8.8. Pris til produsent for ull. 1. september. 1983-1994. Kr pr. kg	137
8.9. Sal av pelsskinn ved Oslo Skinnauksjoner	137
8.10. Rekneskapsresultat i jordbruket. Landsdel/bruksstorleik	138
8.11. Nettoinntekt. 1990-1994. Kr pr. familie og kr pr. årsverk	139
8.12. Driftseiningar med inntekter fra køyring for andre (medrekna køyrekar), og inntekter fra bortleige av maskinar. Køyre- og leigeinntekter, i kroner utan meirverdiavgift, etter kva næring inntekta vart henta frå og etter jordbruksareal i drift. 1993	139
8.13. Kjende utlån til jord- og skogbruk. 31. desember. 1991-1994. Mill. kr	140
8.14. Totalrekneskap for jordbruket. 1969 og 1991-1994. Mill. kr	140
8.15. Bruttoinvesteringar i jordbruket. 1988-1994. Mill. kr	141
8.16. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk. Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1981, 1984 og 1988	141
8.17. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk etter investert beløp pr. brukar. Landsdel/ymse strukturinndelingar. Mill. kr	142
8.18. Investering i maskinar og reiskapar i jord- og hagebruk. Fylke/bruksstorleik. 1988 og 1993	143
8.19. Tekniske miljøtiltak. Utbetalt tilskott fordelt på type tiltak. Fylke	144
8.20. Tekniske miljøtiltak. Godkjende planar. Fylke	145
8.21. Utbetalt statstilskott til investeringstiltak. 1990-1994. 1 000 kr	146
8.22. Tinglyst omsetning av faste eigedomar. 1991-1994. Fylke	147
8.23. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter omsetningsmåte og type eigedom. 1994	148
8.24. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter type eigedom. 1991-1994	149
8.25. Bustadeigedomar med bygning, omsett i fritt sal, etter kjøpesum. Fylke	150
8.26. Bustadeigedomar med bygning, omsett i fritt sal, etter boligtype. Fylke	151
8.27. Fritidseigedomar med bygning, omsett i fritt sal, etter kjøpesum. Fylke	152
8.28. Bøndenes inntekt og formue. Talet på driftseiningar etter korleis brukar og ektemake blir likna. Fylke/ymse strukturinndelingar	153
8.29. Bøndenes inntekt og formue. Samla inntekt, formue og skatt for brukarar og ektemakar. 1981-1993	154
8.30. Bøndenes inntekt og formue. Gjennomsnittleg inntekt, formue og skatt for brukar og ektemake. Fylke/ymse strukturinndelingar. Kr	155
8.31. Bøndenes inntekt og formue. Pensjonsgivande inntekt frå jordbruk, skogbruk og fiske for brukar og ektemake. Fylke/ymse strukturinndelingar. 1990, 1992 og 1993	157
8.32. Bøndenes inntekt og formue. Driftseiningar etter storleiken på samla pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake. Fylke/ymse strukturinndelingar. 1993	158
8.33. Gjeld pr. 31. desember 1990, etter låneform. Fylke/ymse strukturinndelingar	159
8.34. Betalte renter 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar	160
8.35. Gjeld pr. 31. desember 1990, etter långivargruppe. Prosent. Fylke/ymse strukturinndelingar	161
8.36. Personlege brukarar etter storleiken på gjelda pr. 31. desember 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar	162
8.37. Gjeld etter storleiken på gjelda hos dei einiske brukarane pr. 31. desember 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar. Mill. kr	163
8.38. Gjennomsnittleg gjeld pr. brukar, etter låneform pr. 31. desember 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar. Kr	164

Index of figures

1. Agricultural structure	
1.1. Holdings by size of agricultural area in use. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994	19
1.2. Agricultural area per holding. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994	19
1.3. Agricultural area per holding. County. 1994	20
1.4. Area for barley, oats and wheat. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 and 1994	20
1.5. Area for grain and oil seeds. County. 1994	21
2. Yield	
2.1. Yield of barley, oats and wheat. 1984-1994	39
2.2. Yield per decare of barley, oats and wheat. 1984-1994. Kilo	39
3. Livestock	
3.1. Holdings with cow, sheep (1 year and over) and pig. 1969, 1979, 1989 and 1994	50
3.2. Cows. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1993-1994	50
3.3. Cows. County. 1994	51
3.4. Sheep 1 year and over. 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994	51
3.5. Pigs. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1993-1994	52
4. Dairying	
4.1. Sale of milk for direct consumption and industrial use etc. 1986-1994	71
5. National food consumption	
5.1. Share of food consumption (energy content) produced in Norway. 1994	78
5.2. Share of grain for food (energy content) produced in Norway. 1988-1994	78
5.3. Share of food consumption (energy content) produced in Norway. 1970-1994. Per cent	79
6. Means of production	
6.1. Number of tractors. 1979, 1984, 1986, 1987, 1989 and 1994	85
6.2. Number of four-wheeled tractors, by age of the tractor. 1979, 1989 and 1994	85
6.3. Consumption of N, K and P in commercial fertilizers. Metric tons. 1984/85, 1987/88, 1990/91, 1993/94 and 1994/95	86
6.4. Holdings with use of nitrogen (N) in commercial fertilizer for grain and oil seeds, by kilo nitrogen (N) per decare and size of area of grain. 1993	86
6.5. Tillage of area used for grain and oil seeds. 1989/90, 1990/91, 1992/93 and 1993/94	87
6.6. Tillage of area used for grain and oil seeds. County. 1993/94	87
6.7. Sale of herbicides. 1989-1994. Active ingredients in tons	88
7. Age, income basis, labour input and transfer of properties	
7.1. Personal holders by importance of holding as source of income. 1980, 1986 and 1993	107
7.2. Labour input per holding and per 100 decares agricultural area. 1971/72, 1979/80, 1985/86 and 1992/93	107
7.3. Labour input on the holdings. 1992/93	108
7.4. Average labour input on and off the holding for holders and spouses. 1992/93. Man-hours	108
8. Economy	
8.1. Price received by producer for grain and oil seeds. 1984-1994	128
8.2. Average personal income for holder and spouse. 1993	128
8.3. Average pensionable income for holder and spouse, inflated to 1993-kroner. 1981-1993	129
8.4. Average pensionable income for holder and spouse, inflated to 1993-kroner. 1981-1993	129
8.5. Average pensionable income for holder and spouse, inflated to 1993-kroner. Relative figures. 1981 =100	130
8.6. Average debt per holder. 31 December 1990	130
8.7. Investment in machinery and implements in agriculture and horticulture. 1983, 1988 and 1993. The investments are inflated to 1993-kroner	131
8.8. Notified transfers of real properties, by type of property. 1991-1994	131

Index of tables

1. Agricultural structure	
1.1. Land area by agricultural area in use, agricultural area unused, productive forest area and other area. County. 1989. Km ²	22
1.2. Land area by agricultural area in use, agricultural area unused, productive forest area and other area. Per cent. County. 1989	23
1.3. Properties with at least 5 decades agricultural area, by size of agricultural area. County. 1979 and 1989	23
1.4. Properties with at least 5 decades agricultural area and/or at least 25 decades productive forest area, by size of agricultural area and productive forest area. 1989	24
1.5. Units included in the Census of Agriculture and Forestry 1989, by size of agricultural area owned and agricultural area in use. 1989	24
1.6. Holdings by size of agricultural area in use. County	25
1.7. Agricultural area in use by size of holding. County. Decares	26
1.8. Agricultural area per holding. County. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994. Decares	27
1.9. Holdings cultivating various crops and average area per holding which cultivated the crop in question. County/size of holding	28
1.10. Holdings by area used for grain and oil seeds and agricultural area in use	29
1.11. Holdings by area used for potatoes and agricultural area in use	29
1.12. Agricultural area by use. 1959, 1969, 1979, 1989 and 1993-1994. Decares	30
1.13. Agricultural area by size of holding and use. 1994. Decares	31
1.14. Agricultural area by county and use. 1994	32
1.15. Rented agricultural area. County	35
1.16. Agricultural area transferred to non-agricultural uses under the provision of the Agricultural Land's Act, of the Plan and Building Act and by eminent domain. County. Decares	36
2. Yield	
2.1. Yield of agricultural crops. 1994	40
2.2. Yield of agricultural crops by county/size of holding	41
2.3. Yield per decare. County/size of holding	42
2.4. Yield of agricultural crops in terms of million feed units. County. 1988-1994	43
2.5. Yield of various horticultural crops. 1994	44
2.6. Yield of fruit, garden berries and vegetables. 1959, 1969, 1979 and 1983-1994. Tons	45
2.7. Expected annual yield of horticultural crops per unit. 1989-1994. Kilo	45
2.8. Yield of various horticultural crops. County. 1994	46
3. Livestock	
3.1. Holdings keeping domestic animals of various kinds, by county/size of holding	53
3.2. Domestic animals by size of holding	54
3.3. Domestic animals. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 and 1994	55
3.4. Domestic animals. County. 31 July 1994	56
3.5. Number of animals per holding keeping various kinds of animal. County/size of holding	58
3.6. Holdings with cows by size of herd and agricultural area in use. 31 July	59
3.7. Cows by size of herd and agricultural area in use. 31 July	59
3.8. Holdings with sheep by size of herd and agricultural area in use. 1 June	60
3.9. Sheep by size of herd and agricultural area in use. 1 June	60
3.10. Holdings with dairy goats by size of herd and agricultural area in use. 31 July	61
3.11. Dairy goats by size of herd and agricultural area in use. 31 July	61
3.12. Holdings with pigs for breeding, by size of herd and agricultural area in use. 31 July	62
3.13. Pigs for breeding by size of herd and agricultural area in use. 31 July	62
3.14. Holdings with hens by size of herd and agricultural area in use. 31 July	63
3.15. Hens by size of herd and agricultural area in use. 31 July	63
3.16. Fur-bearing animals. 1949, 1959, 1969, 1979 and 1984-1994	64
3.17. Livestock products for sale, home consumption and feed (net production), according to aggregate account of agriculture. 1959, 1969, 1979 and 1984-1994	64
3.18. Public meat inspection. Carcasses approved for human consumption, by month. Number of carcasses	65
3.19. Public meat inspection. Carcasses approved for human consumption. Weight per carcass and total	66
3.20. Production of skins from farmed mink and fox. 1976/77-1994/95	67

3. Livestock (forts.)	
3.21. Results recorded by milk. County	68
3.22. Tame reindeer by reindeer pasture district. 1990-1994	69
3.23. Holdings with reindeer in reindeer pasture district. 1970 and 1990-1994	69
3.24. Persons with raising of reindeer as principal occupation. Reindeer pasture district. 1970 and 1990-1994	69
<hr/>	
4. Dairying	
4.1. Dairies and condenseries, by main activity. 1970 and 1990-1994	72
4.2. Milk received in dairies and condenseries, by month/county	73
4.3. Production of butter and cheese etc. in dairies and condenseries, by month/county	74
4.4. Sale of milk and cream for direct consumption and industrial use etc., by month. 1 000 litres	75
4.5. Domestic sales of butter and cheese. 1979-1994. Tons	76
4.6. Exports and imports of butter and cheese. 1980-1994	76
<hr/>	
5. National food consumption	
5.1. Consumption of food, wholesale level. TJ (terajoule). 1970, 1975, 1979 and 1988-1994	80
5.2. Share of food consumption (energy) produced in Norway. Per cent. 1970, 1975, 1979 and 1988-1994	81
5.3. Total consumption of food and share produced in Norway. 1970, 1975, 1979 and 1988-1994	82
<hr/>	
6. Means of production	
6.1. Holdings with tractor and combine harvester. County/size of holding	89
6.2. Tractors and combine harvesters. County/size of holding	90
6.3. Number of four-wheeled tractors, by year of production. County/size of holding	91
6.4. Four-wheeled tractor with two-wheel drive, by horsepower (DIN) and protection equipment. 1979, 1989 and 1994	92
6.5. Four-wheeled tractor with four-wheel drive, by horsepower (DIN) and protection equipment. 1979, 1989 and 1994	93
6.6. Selfpropelled combine harvesters, by year of production. County/size of holding	94
6.7. Imports of agricultural machinery. 1989-1994	95
6.8. Consumption of N, P and K in commercial fertilizers. Metric tons. 1984/85-1994/95	95
6.9. Consumption and sale of concentrated feed, by month/region. Tons	96
6.10. Consumption of concentrated feed, by domestic/imported crude materials and product	97
6.11. Holdings with use of commercial fertilizer on cultivated meadows, by kilo N and P per decare. County	98
6.12. Holdings with use of commercial fertilizer on area for grain and oil seeds, by kilo N and P per decare. County/area of grain	99
6.13. Fertilizing plan and use of split fertilizing on holdings with area of grain and oil seeds area. County/area of grain and oil seeds	100
6.14. Farm yard manure. County/various structural classifications	101
6.15. Tillage of area used for grain and oil seeds. County/area of grain and oil seeds	102
6.16. Consumption of energy. County/size of holding. 1993	103
6.17. Sale of pesticides. 1988-1994. Active ingredients in tons. Sales value in million kroner	104
<hr/>	
7. Age, income basis, labour input and transfer of properties	
7.1. Personal holders by age per 1 June. Average age. County/size of holding	109
7.2. Personal holders by importance of holding as source of income. Various structural classifications	110
7.3. Labour input on holdings, by category of manpower. 1928/29-1992/93. Million man-hours	111
7.4. Labour input on holdings, by category of manpower. Per cent. 1938/39-1992/93	112
7.5. Labour input per holding and per 100 decares agricultural area. 1938/39-1992/93. Man-hours	112
7.6. Labour input on holdings by industry and category of manpower. Labour input off the holding. Various structural classifications	113
7.7. Labour input per holding and labour input in agriculture and horticulture per 100 decares agricultural area. Various structural classifications. Man-hours	114
7.8. Average labour input on and off the holding for holders and spouses. Males. 1985/86, 1989/90 and 1992/93. Man-hours	115
7.9. Average labour input on and off the holding for holders and spouses. Females. 1985/86, 1989/90 and 1992/93. Man-hours	116
7.10. Males and females, by man-hours worked off the holding. Various structural classifications	117
7.11. Males (male holders and spouses of female holders) with income off the holding, by industry (off the holding) giving main net income. Various structural classifications	118

7. Age, income basis, labour input and transfer of properties (forts.)

7.12. Females (female holders and spouses of male holders) with income off the holding, by industry (off the holding) giving main net income. Various structural classifications	119
7.13. Holders' substitute service. Expenditure on holders' substitute service. County	120
7.14. Transfer of properties by year. Various structural classifications	121
7.15. Transfer of properties with and without allodial rights, from family or others. Various structural classifications	122
7.16. Transfer of properties with allodial rights by year. Transfer of properties by sex in per cent. Various structural classifications	123

8. Economy

8.1. Index of agricultural prices. 1990-1994. 1985=100	132
8.2. Purchasing power of farm products in proportion to various goods and services. 1990-1994. 1985=100	132
8.3. Grain sold, grain ground for the holders' own use etc. Incl. oil seeds and dry peas. Quantity and amount. 1982/83-1994/95	133
8.4. Basic price received by producer for grain and oil seeds. 1982-1994. Krone per 100 kilos	133
8.5. Price received by producer for various structural products, by month. 1992-1994	134
8.6. Price received by producer for various crops. Oslo. Week no. 42. 1989-1994. Øre per kilo	135
8.7. Wholesale price received for livestock products. 1983/84-1994/95. Krone per kilo	136
8.8. Price received by producer for wool. 1 September. 1983-1994. Krone per kilo	137
8.9. Fur skins sold at the Oslo Fur Auctions	137
8.10. Operating results in agriculture. Region/size of holding	138
8.11. Net income. 1990-1994. Krone per family and kroner per man-year	139
8.12. Number of holdings with income from tractorwork (incl. driver) for others, and income from renting out implements. Income from tractorwork and renting out implements, in NOK without value added tax, by different industries and by agricultural area in use. 1993	139
8.13. Registered loans to agriculture and forestry. 31 December. 1991-1994. Million kroner	140
8.14. Aggregate account of agriculture. 1969 and 1991-1994. Million kroner	140
8.15. Gross capital formation in agriculture. 1988-1994. Million kroner	141
8.16. Investment in farm buildings. Region/various structural classifications. 1981, 1984 and 1988	141
8.17. Investment in farm buildings, by size of investment per holder. Region/various structural classifications. Million kroner	142
8.18. Investment in machinery and implements in agriculture and horticulture. County/size of holding. 1988 and 1993	143
8.19. Technical environment projects. Subsidy payments by type of project. County	144
8.20. Technical environment projects. Approved plans. County	145
8.21. Government subsidies to investment projects. 1990-1994. 1 000 kroner	146
8.22. Notified transfers of real properties. 1991-1994. County	147
8.23. Notified transfers of real properties, by type of transfer and type of property. 1994	148
8.24. Notified transfers of real properties, by type of property. 1991-1994	149
8.25. Transfer of dwelling properties with building, voluntary sale, by purchase price. County	150
8.26. Transfer of dwelling properties with building, voluntary sale, by type of building. County	151
8.27. Transfer of holiday properties with building, voluntary sale, by purchase price. County	152
8.28. The holders' income and property. Number of holdings by way of tax assessment for holder and spouse. County/various structural classifications	153
8.29. The holders' income and property. Income, property and taxes for holders and spouses. 1981-1993	154
8.30. The holders' income and property. Average income, property and taxes for holder and spouse. County/various structural classifications. Krone	155
8.31. The holders' income and property. Pensionable income from agriculture, forestry and fishing for holder and spouse. County/various structural classifications. 1990, 1992 and 1993	157
8.32. The holders' income and property. Holdings by size of pensionable income for holder and spouse. County/various structural classifications. 1993	158
8.33. Debt per 31 December 1990, by type of loan. County/various structural classifications	159
8.34. Interest paid in 1990. County/various structural classifications	160
8.35. Debt per 31 December 1990, by lender group. Per cent. County/various structural classifications	161
8.36. Personal holders by size of debt per 31 December 1990. County/various structural classifications	162
8.37. Debt by size of debt of individual holders per 31 December 1990. County/various structural classifications. Million kroner	163
8.38. Average debt per holder, by type of loan per 31 December 1990. County/various structural classifications. Krone	164

Formål

Formålet med publikasjonen er å gi ein vid presentasjon av norsk jordbruksstatistikk. Det er såleis teke med både statistikk utarbeidd av Statistisk sentralbyrå og statistikk utarbeidd av andre institusjonar. For å vise utviklinga over tid, er det i dei fleste tabellane tal for fleire år.

Det statistiske materialet

Det blir halde fullstendige teljingar kvart tiande år. Den siste fullstendige teljinga var i 1989. I åra mellom dei fullstendige teljingane blir det utarbeidd statistikk på grunnlag av utvalsteljingar. Utvalet av bruk som ein no hentar inn oppgåver frå, er trekt blant dei som leverte oppgåve til Landbrukssteljing 1989. Om lag 23 000 einingar er med i utvalet som årleg gir oppgåve til Utvalsteljing for landbruket.

Ved utvalsteljing for landbruket har det frå og med 1984 vore med få spørsmål om bruken av jordbruksarealet og husdyrhaldet, og ein legg no hovudsakeleg vekt på den spesielle delen. Ved utvalsteljinga i 1991 var det ikkje med spørsmål om jordbruksareal og husdyrhald. Grunnen til dette var at teljingsdatoen var ved årsskiftet 1990 mot vanleg 1. juni. Hovudformålet med teljinga dette året var å undersøke gjeldsforholda i jordbruket og teljingsdatoen var derfor 31. desember 1990. Ved Utvalsteljinga pr. 1. juni 1994 var emnet for den spesielle delen maskinar og reiskapar og forbruk av energi i jord- og skogbruk 1993.

Emne for den spesielle delen i åra frå og med 1970 er lista opp i vedlegg 3. Det blei ikkje halde utvalsteljing i 1989.

Statistikk over bruken av jordbruksarealet og talet på husdyr byggjer frå og med 1984 på opplysningar gitt til Landbruksdepartementet i samband med søknad om produksjonstillegg i jordbruket. Registreringsdatoane for desse opplysningane er 31. desember (husdyrtal) og 31. juli (areal- og husdyrtal). For å få produksjonstillegg må ein brukar (søkjar) drive minst 10 dekar jordbruksareal og ha eit normert arbeidsforbruk tilsvarande minst 0,1 årsverk. Frå og med 1994 er kravet om eit normert arbeidsforbruk tilsvarande 0,1 årsverk, falle bort, og erstatta med at det for alle brukarar blir trekt 5 000 kroner pr. år frå det samla produksjons-tillegget. For å gi statistikken mest mogleg same omfang som tidlegare, reknar Statistisk sentralbyrå ut eit tillegg for brukarar med minst fem dekar jordbruksareal i drift som ikkje har rett til produksjonstillegg eller som ikkje søker av andre grunnar.

Avlingsstatistikk for jordbruksvekstar byggjer på oppgåver frå eit utval på om lag 5 000 driftseiningar med minst 5,0 dekar i drift i 1989. Utvalet utgjer ein del av einingane som har gitt oppgåver til utvalsteljinga for landbruket. Frå og med 1990 er avlingstal for korn og oljevekstar henta frå Statkorn. For hagebruket byggjer avlingsstatistikken på oppgåver frå fylkesgartnarane.

Statistikken over meieridrift byggjer hovudsakeleg på materiale frå Norske Melkeprodusenters Landsforbund. Oppgåver over forbruk av matvarer og sjølvbergingsgrad er utarbeidd av Statens Ernæringsråd.

Statistikken over omsetning og lager av handelsgjødsel er samla inn av Statens landbruksstilsyn, medan tal for omsetning og forbruk av kraftfør byggjer på oppgåver frå Statkorn.

Oppgåver over arbeidskraft og arbeidsinnsats blir samla inn ved dei fullstendige teljingane og ved utvalsteljingar for einskilde år, den siste i 1993.

Statistikk om økonomi blir utarbeidd både av Statistisk sentralbyrå og av fleire andre institusjonar. Prisar til produsent byggjer på oppgåver samla inn av Landbruks Priscentral. Driftsresultat i jordbruket blir registrert av Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning. Statistikken over ymse tiltak med investeringstilskott byggjer på materiale som Landbruksdepartementet samlar inn. Oppgåvene over omsetning av faste eigedomar byggjer på opplysningsar om tinglyste heimelsovergangar, nyetablering av feste og festeovergangar. Statistikk over bøndenes inntekt og formue er utarbeidd på grunnlag av to datakjelder: Frå utvalsteljing for landbruket hantar ein oppgåve over jordbruksarealet og alderen til brukaren. Frå skattelikninga hantar ein opplysningar om inntekt, formue og skatt for dei same brukarane som er med i utvalsteljinga.

Publikasjonen har også med ein del annan statistikk. I omtalen av dei einskilde emneområda, er det opplyst kva materiale statistikken byggjer på.

Summary in English

The purpose of this volume is to give a wide presentation of agricultural statistics. The major part of the tables has been prepared by Statistics Norway, but several tables are based on data collected by other institutions. Figures for previous years are included in most of the tables to show the development over time.

Complete censuses of agriculture have been held with intervals of approximately 10 years, last time in 1989. In the periods between these complete censuses, agricultural statistics has been collected by annual sample surveys. The sample used in the 1990s consists of 23 000 units which were drawn from the complete census in 1989.

The annual figures concerning agricultural area and number of livestock are as from 1984 based on records from holders applying for governmental subsidies. For previous years these figures were based on data from sample surveys on agriculture.

The statistics on agricultural yield is also based on a sample survey. The sample includes about 5 000 units with at least five decades agricultural area in use in 1989. The horticultural production is estimated by the County Agricultural Societies.

The statistics concerning dairying is mainly based on data from the National Association of Norwegian Milk Producers. The figures concerning national food consumption are calculated by the National Nutrition Council.

Statistics on consumption of fertilizers are based on data from the National Agricultural Inspection Service, while the figures concerning consumption and sales of concentrated feed are given by Norwegian Grain.

Information about labour force and working time on the holdings has been collected in connection with the complete censuses and by sample surveys in certain years, last time in 1993.

The statistics about economy are based on data prepared by Statistics Norway and by several other institutions. Producer prices on certain agricultural products are collected by the Agricultural Price Reporting Office. Operating results in agriculture are registered by the Norwegian Agricultural Economics Research Institute, and are based on accounting material from about 1 000 holdings. The statistics on governmental subsidies to investment projects is based on data collected by the Ministry of Agriculture. The statistics on the holders' income and property is based on data from the tax assessment and the annual sample survey of agriculture.

1. Jordbruksstruktur

(tabellane 1.1-1.16)

1.1. Landareal

(tabellane 1.1-1.2)

Jordbruksareal omfattar fulldyrka jord og overflate-dyrka jord som er i drift, eller som utan nybrotsliknande arbeid kan takast i bruk igjen som jordbruksareal. Natureng som blir hausta ved slått eller kulturbeite, blir også rekna som jordbruksareal. Det same gjeld beitemark som er gjødsla, sjølv om den ikkje er fullstendig rydda ("gjødsla beite"). Plen, prydhage og anna hageareal som kan dyrkast, reknaast også som jordbruksareal.

Med fulldyrka jord meiner ein jord i hevd som er pløgd eller oppbroten til vanleg plogdjup og som framleis kan pløyast.

Jordbruksareal ute av drift er areal tatt ut av produksjon på ubestemt tid.

Produktivt skogareal er skogmark som i gjennomsnitt for ein normal omløpsperiode kan produsere minst 0,1 m³ trevirke pr. dekar og år, når det er tilvaks med eit treslag som høver for vekstvilkåra på staden.

Anna landareal er skilnaden mellom landareal i alt etter Noregs geografiske oppmåling og dei nemnde jordbruks- og skogarealet. Det meste av dette arealet ligg over grensa for produktiv skog.

Av totalarealet utgjer landarealet 95 prosent og ferskvatn 5 prosent.

1.2. Eigedomar

(tabellane 1.3-1.5)

Landbruksteljing 1989 var den andre kombinerte jord- og skogbruksteljinga (den første var i 1979) som er halden i Noreg. Tidlegare har det vore særskilde teljingar for jordbruk og for skogbruk. Ved jordbruksteljingane var det driftseiningar som blei talde. Dersom ein eigar ikkje dreiv jorda si sjølv (leigde bort til andre, eller let ho ligge unytta), var han ikkje oppgåvepliktig ved desse teljingane. Ved Landbruksteljing 1979 og 1989 var både eigalar og brukarar oppgåvepliktige.

Tabellane 1.3-1.5 viser talet på eigedomar etter Landbruksteljing 1989.

1.3. Driftseiningar

(tabell 1.6)

Den årlege Utvalsteljing for landbruket gjeld einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. (Alt areal ein oppgåvegivar driv innan ein kommune skal reknaast som ei driftseining.)

Kapittel 1 inneholder avsnitt om:

- Landareal
- Eigedomar
- Driftseiningar
- Jordbruksareal
- Avgang av dyrka jord
- Hovudresultat

Ved utvalsteljinga i 1991 blei det ikkje spurt om jordbruksareal i drift. Grunnen til dette var at teljingsdatoen var ved årsskiftet 1990 mot vanleg 1. juni. Hovudformålet med teljinga dette året var å undersøke gjeldsforholda i jordbruket.

Ved dei fullstendige teljingane blei det til og med 1979-teljinga samla inn oppgåver for einingar med mindre enn 5 dekar. Tal for desse einingane kan ein finne i publikasjonane frå dei fullstendige teljingane.

1.4. Jordbruksareal

(tabellane 1.7-1.15)

I åra mellom dei fullstendige teljingane blei det tidlegare utarbeidd statistikk over bruken av jordbruksarealet på grunnlag av utvalsteljing pr. 20. juni.

Frå og med 1984 byggjer statistikken over bruken av jordbruksarealet på opplysningar gitt på søknadskjemaet for produksjonstillegg i jordbruket pr. 31. juli, før 1988 pr. 1. august. Det er Landbruksdepartementet som administrerer ordninga med produksjonstillegg i jordbruket, og innsamling av data, kontroll mv. er departementet sitt ansvar.

I regelen må ein brukar drive minst 10 dekar jordbruksareal. For å få produksjonstillegg måtte ein til og med 1993 også ha ein produksjon tilsvarende minst 0,1 årsverk i normert arbeidsforbruk. Frå og med 1994 er dette vilkåret erstatta med at det for alle brukarar blir trekt 5 000 kroner pr. år frå det samla produksjonstillegget. Fylkeslandbrukskontoret kan gi dispensasjon frå kravet om minst 10 dekar jordbruksareal i drift.

Etter forskriftene skal einskilde søkergrupper ikkje oppgi jordbruksareal i drift og bruken av det. I tabellverket kjem desse søkerane med blant einingar i den minste storleiksgruppa. Dette gjeld meir omfattande samdrifter (fellesfjøs e.l.), fellesbeite og førdyrkingslag. For dei ulike fellestiltaka skal jordbruksarealet fordelast på kvart medlem og takast med på hans/hennar søknad.

For å gi statistikken mest mogleg same omfang som tidlegare, reknar Statistisk sentralbyrå ut eit tillegg for brukarar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift som ikkje har rett til produksjonstillegg eller som ikkje søker av andre grunnar.

Pr. 31. juli 1994 var det 73 000 som søkte om produksjonstillegg. Det er for det meste små eininger (rekna etter jordbruksareal i drift) som ikkje søker. I storleiksklasse 5-49,9 dekar utgjorde det utrekna tillegget 26 prosent av jordbruksareal i drift, medan det i storleiksklasse 50-99,9 dekar utgjorde 4 prosent og i storleiksklasse 100 dekar og meir 1 prosent.

Det er ei nedre grense på 1 dekar pr. vekst for å få produksjonstillegg. Einskilde søkerar har av denne grunn ikkje ført opp vekstar dei dyrkar på små areal. Areala av til dømes poteter og grønsaker på friland kan difor vere noko usikre.

Tala for bruken av jordbruksarealet i 1949, 1959 og 1969 skriv seg frå dei fullstendige jordbruks-teljingane pr. 20. juni. Tala for 1979 og 1989 skriv seg frå dei fullstendige landbruksteljingane, respektive pr. 20. juni og pr. 1. juni.

1.5. Avgang av dyrka jord

(tabell 1.16)

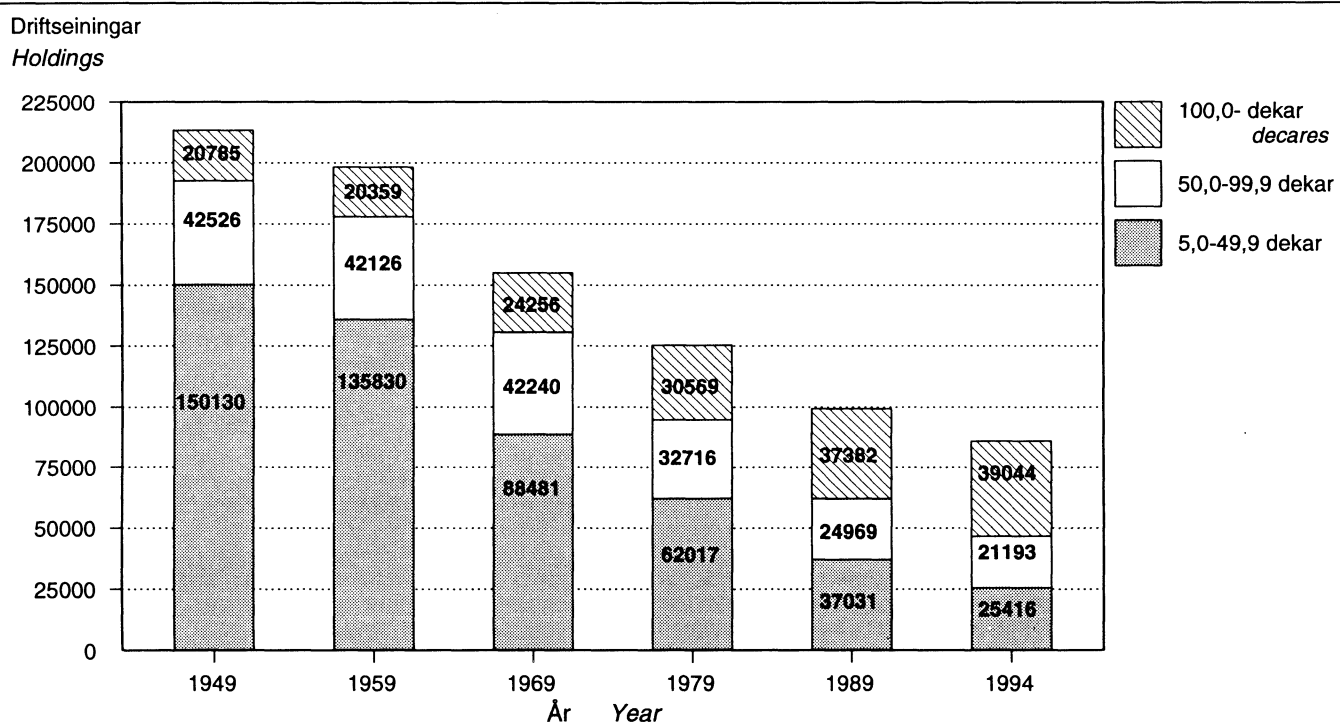
Tabell 1.16 viser avgang av dyrka jord (fulldyrka og overflatedyrka) som er godkjent omdisponert til andre formål enn jordbruk. Skogplanting utgjer det største arealet. Frå 1991 til 1992 auka arealet til skogplanting frå 1 900 dekar til 11 600 dekar. Denne auken skuldast ordninga som blei innført i 1992 med statstilskott til etablering av skog på jordbruksareal ute av drift. I 1994 utgjorde arealet til skogplanting 2 900 dekar.

1.6. Hovudresultat

Tal frå utvalsteljinga pr. 1. juni 1994 viser at det var 85 700 eininger med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. Dette er ein nedgang på 2 700 eininger frå 1993. I 10-årsperioden 1984-1994 gjekk talet på bruk ned med gjennomsnittleg 2 100 eininger pr. år.

Utfra opplysninga gitt ved søknad om produksjons-tillegg er samla jordbruksareal i drift utrekna til 10,2 mill. dekar for 1994. Dette er ein auke på 63 100 dekar frå året før. Arealet av korn og oljevekstar gjekk ned med om lag 29 000 dekar og er utrekna til 3 585 000 dekar for 1994. Av arealet for korn og oljevekstar utgjorde bygg 1 780 000 dekar, havre 990 000 dekar og kveite 688 000 dekar. For 1994 er potetarealet utrekna til 171 000 dekar, rotvekstarealet 12 000 dekar og arealet av grønsaker på friland 52 000 dekar. Arealet av eng til slått og beite er for 1994 utrekna til 5 838 000 dekar, om lag 135 000 dekar meir enn i 1993.

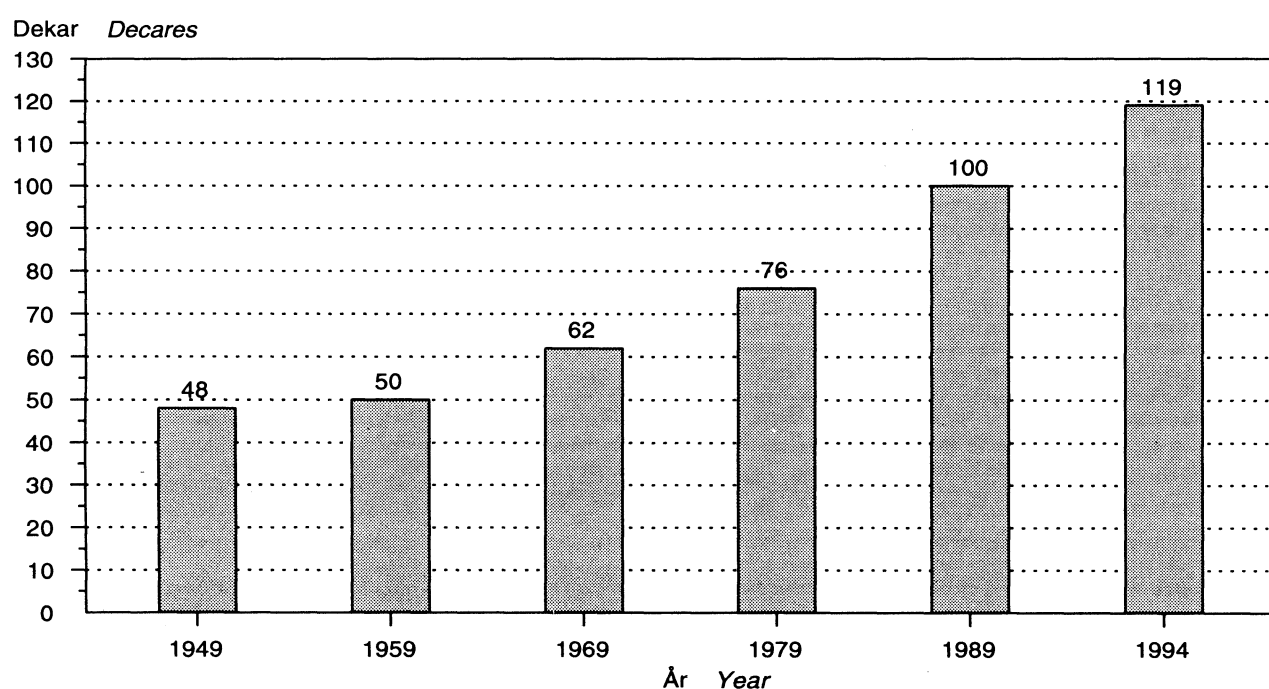
Figur 1.1. Driftseiningar¹ etter storleiken på jordbruksareal i drift. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994
Holdings¹ by size of agricultural area in use. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994



¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decades of agricultural area in use.

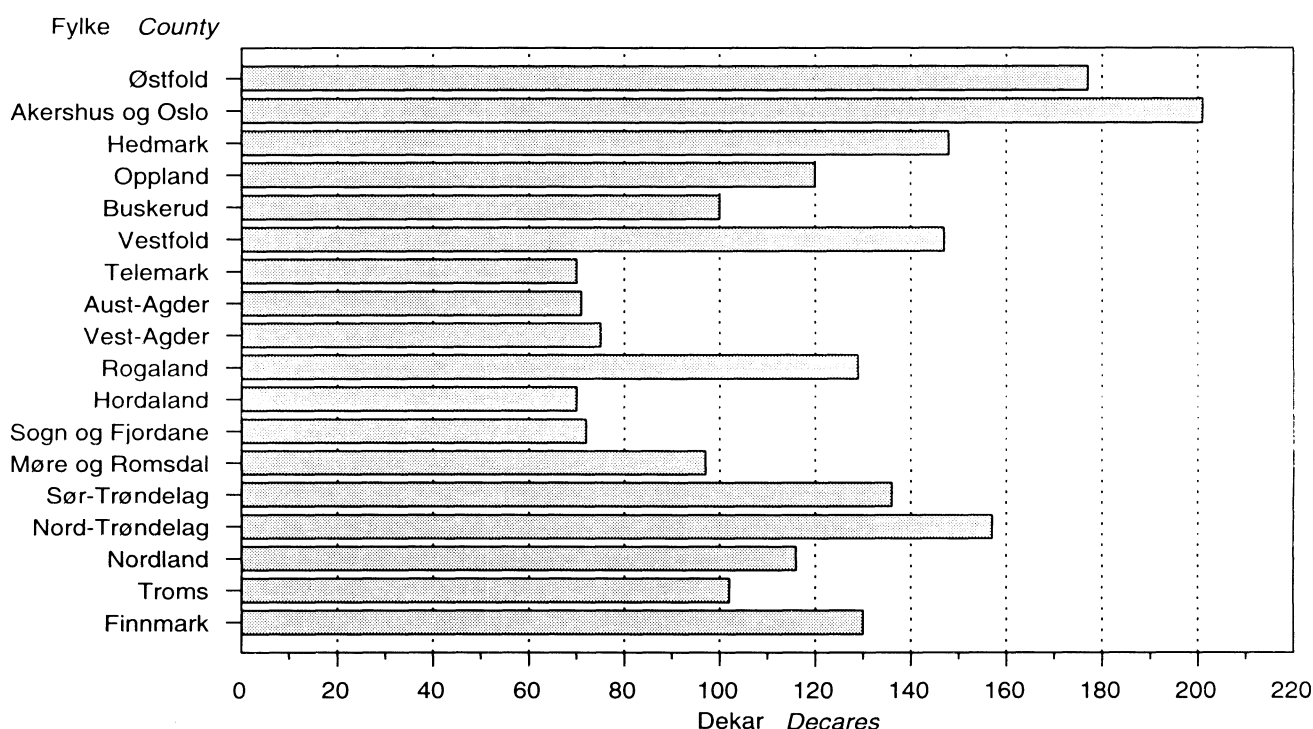
Figur 1.2. Jordbruksareal pr. driftseining¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994
Agricultural area per holding¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994



¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decades of agricultural area in use.

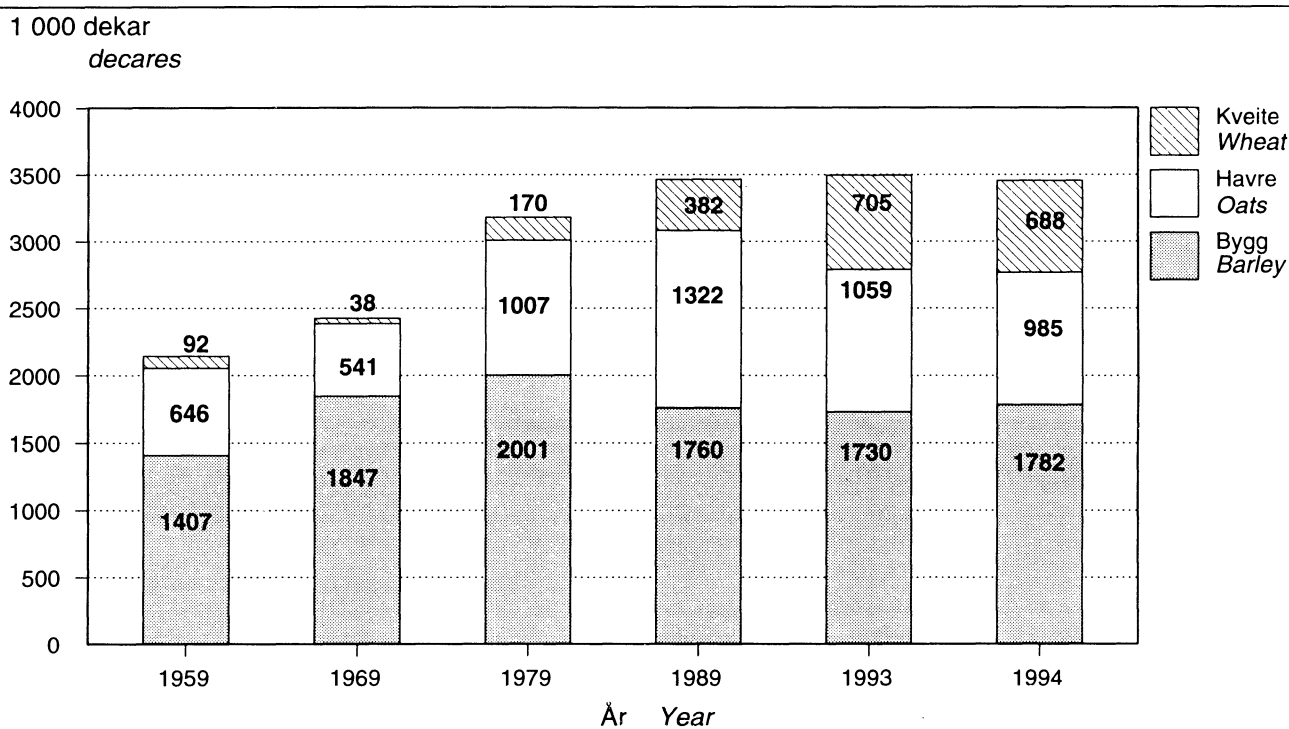
Figur 1.3. Jordbruksareal pr. driftseining¹. Fylke. 1994
Agricultural area per holding¹. County. 1994



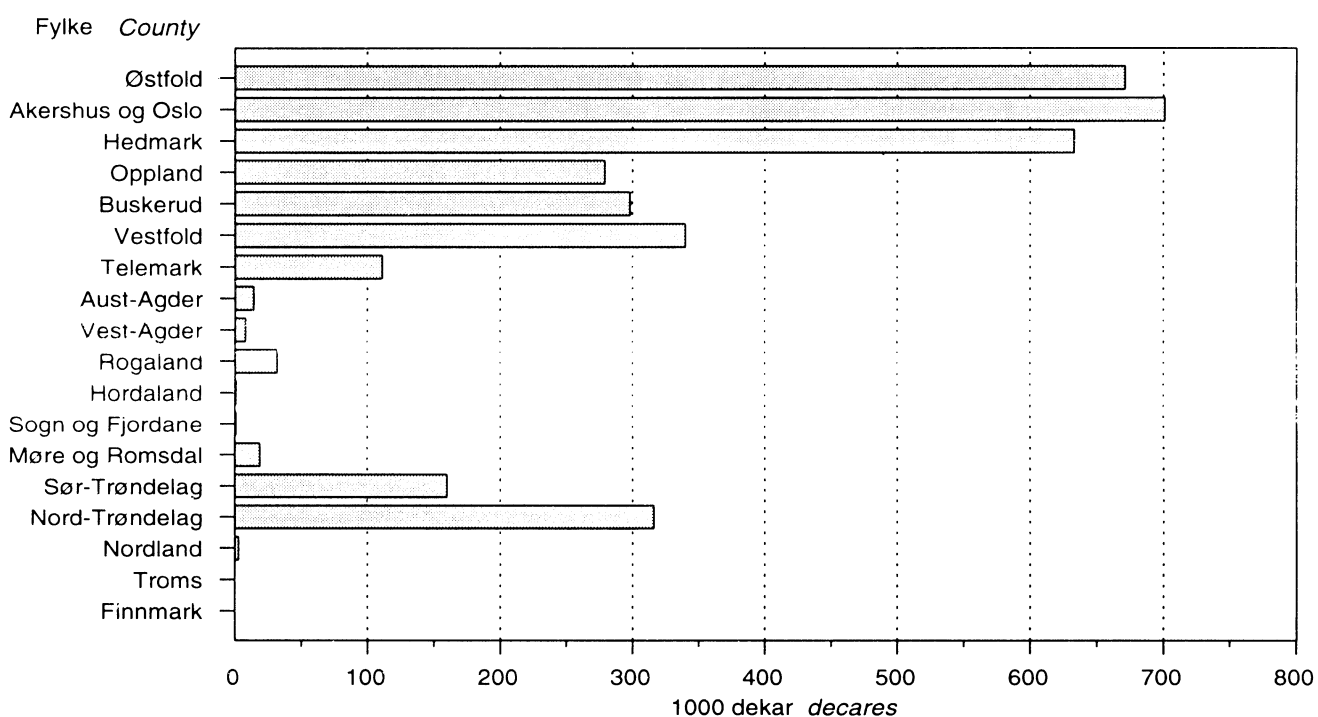
¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares of agricultural area in use.

Figur 1.4. Kornarealet fordelt på bygg, havre og kveite. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 og 1994
Area for barley, oats and wheat. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 and 1994



Figur 1.5. Areal¹ av korn og oljevekstar til mogning. Fylke. 1994
Area¹ for grain and oil seeds. County. 1994



¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares of agricultural area in use.

Tabell 1.1. Landareal¹ fordelt på jordbruksareal i drift, jordbruksareal ute av drift, produktivt skogareal og anna areal. Fylke. 1989. Km²*Land area¹ by agricultural area in use, agricultural area unused, productive forest area and other area. County. 1989. Km²*

Fylke County	Land- areal i alt ¹ Land area, total ¹	Jordbruksareal i drift ² Agricultural area in use ²		Jord- bruks- areal ute av drift ³ Area unused ³	Produktivt skogareal ³ Produc- tive forest area ³	Anna land- areal Other land area
		I alt Total	Fulldyrka Cultivated			
Heile landet The whole country	369 762	9 911	8 818	792	70 361	288 698
Østfold	3 890	767	755	14	2 292	817
Akershus og Oslo	5 015	816	795	22	3 248	929
Hedmark	26 120	1 067	1 029	35	13 040	11 978
Oppland	23 987	965	874	30	6 802	16 190
Buskerud	13 850	516	473	20	5 465	7 849
Vestfold	2 140	439	431	7	1 214	480
Telemark	14 186	258	233	28	4 996	8 904
Aust-Agder	8 485	114	105	22	3 362	4 987
Vest-Agder	6 817	187	156	22	2 470	4 138
Rogaland	8 553	847	544	15	1 205	6 486
Hordaland	14 962	465	310	53	2 426	12 018
Sogn og Fjordane	17 925	457	317	41	2 548	14 879
Møre og Romsdal	14 596	593	517	53	2 768	11 182
Sør-Trøndelag	17 839	719	684	45	4 140	12 935
Nord-Trøndelag	20 989	842	814	29	5 828	14 290
Nordland	36 302	522	468	182	4 611	30 987
Troms	25 148	242	224	133	3 116	21 657
Finnmark	45 878	95	87	42	832	44 909
Svalbard og Jan Mayen	63 080	-	-	-	-	63 080

¹ For Svalbard og Jan Mayen er også arealet av ferskvatn rekna med. Nye oppgåver fra Statens kartverk 1994. ² Gjeld driftseiningar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ³ Gjeld eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal og/eller minst 25 dekar produktivt skogareal.

¹ For Svalbard and Jan Mayen also freshwater areas are included. Last revised figures from The Norwegian Mapping Authority 1994. ² Refers to holdings with at least 5.0 decades agricultural area in use. ³ Refers to properties with at least 5 decades agricultural area and/or at least 25 decades productive forest area.

Kjelder: Statens kartverk 1994 og Landbrukstelling 1989.

Sources: The Norwegian Mapping Authority 1994 and Census of Agriculture and Forestry 1989.

Tabell 1.2. Landareal¹ fordelt på jordbruksareal i drift, jordbruksareal ute av drift, produktivt skogareal og anna areal.

Prosent. Fylke. 1989

Land area¹ by agricultural area in use, agricultural area unused, productive forest area and other area. Per cent. County. 1989

Fylke County	Land- areal i alt Land area, total	Jordbruksareal i drift ² Agricultural area in use ²		Jord- bruks- areal ute av drift ³ Area unused ³	Produktiv skog ³ Produc- tive forest ³	Anna land- areal Other land area
		I alt Total	Fulldyrka Cultivated			
Heile landet <i>The whole country</i>	100,0	2,7	2,4	0,2	19,0	78,1
Østfold	100,0	19,7	19,4	0,4	58,9	21,0
Akershus og Oslo	100,0	16,3	15,9	0,4	64,8	18,5
Hedmark	100,0	4,1	3,9	0,1	49,9	45,9
Oppland	100,0	4,0	3,6	0,1	28,4	67,5
Buskerud	100,0	3,7	3,4	0,1	39,5	56,7
Vestfold	100,0	20,5	20,1	0,3	56,7	22,4
Telemark	100,0	1,8	1,6	0,2	35,2	62,8
Aust-Agder	100,0	1,3	1,2	0,3	39,6	58,8
Vest-Agder	100,0	2,7	2,3	0,3	36,2	60,7
Rogaland	100,0	9,9	6,4	0,2	14,1	75,8
Hordaland	100,0	3,1	2,1	0,4	16,2	80,3
Sogn og Fjordane	100,0	2,5	1,8	0,2	14,2	83,0
Møre og Romsdal	100,0	4,1	3,5	0,4	19,0	76,6
Sør-Trøndelag	100,0	4,0	3,8	0,3	23,2	72,5
Nord-Trøndelag	100,0	4,0	3,9	0,1	27,8	68,1
Nordland	100,0	1,4	1,3	0,5	12,7	85,4
Troms	100,0	1,0	0,9	0,5	12,4	86,1
Finnmark	100,0	0,2	0,2	0,1	1,8	97,9
Svalbard og Jan Mayen	100,0	-	-	-	-	100,0

¹ For Svalbard og Jan Mayen er også arealet av ferskvatn rekna med. ² Gjeld driftseiningar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ³ Gjeld eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal og/eller minst 25 dekar produktivt skogareal.

¹ For Svalbard and Jan Mayen also freshwater areas are included. ² Refers to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ³ Refers to properties with at least 5 decares agricultural area and/or at least 25 decares productive forest area.

Kjelder: Statens kartverk 1994 og Landbrukstelling 1989.

Sources: The Norwegian Mapping Authority 1994 and Census of Agriculture and Forestry 1989.

Tabell 1.3. Eigedomar¹ med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Fylke. 1979 og 1989Properties¹ with at least 5 decares agricultural area, by size of agricultural area. County. 1979 and 1989

	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares						
		5-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-
1979	182 372	47 441	66 469	41 641	19 655	4 544	2 041	581
1989	171 655	43 724	57 827	38 035	23 381	5 612	2 406	670
Fylke <i>County</i>								
Østfold	6 389	850	1 235	1 339	1 686	775	412	92
Akershus og Oslo	6 957	1 264	1 520	1 315	1 472	732	485	169
Hedmark	15 286	4 205	4 799	3 093	2 000	598	399	192
Oppland	13 863	2 970	4 105	3 511	2 336	637	249	55
Buskerud	8 257	2 013	2 502	1 992	1 356	269	100	25
Vestfold	4 787	716	928	1 324	1 374	327	98	20
Telemark	6 775	1 857	2 872	1 517	478	35	12	4
Aust-Agder	4 796	2 018	2 026	614	120	12	6	-
Vest-Agder	6 702	2 418	2 988	1 063	212	16	3	2
Rogaland	10 035	1 505	2 482	2 799	2 427	616	174	32
Hordaland	12 740	3 530	5 379	3 032	757	30	8	4
Sogn og Fjordane	10 111	2 100	3 787	3 264	915	40	5	-
Møre og Romsdal	13 570	3 520	5 192	3 290	1 413	129	21	5
Sør-Trøndelag	10 639	2 051	2 938	2 871	2 263	404	96	16
Nord-Trøndelag	9 302	1 604	2 306	1 984	2 317	739	302	50
Nordland	17 618	6 316	6 907	2 745	1 462	162	22	4
Troms	10 730	3 747	4 647	1 773	520	40	3	-
Finnmark	3 098	1 040	1 214	509	273	51	11	-

¹ Alt det ein oppgåvegivar åtte i ein kommune er rekna som ein eigedom.

¹ All land owned by one respondent within one municipality, is registered as one property.

Kjelder: Landbrukstelling 1979 og 1989. Sources: Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989.

Tabell 1.4. Eigedomar' med minst 5 dekar jordbruksareal og/eller minst 25 dekar produktivt skogareal, etter storleiken på jordbruksarealet og det produktive skogarealet. 1989*Properties' with at least 5 decades agricultural area and/or at least 25 decades productive forest area, by size of agricultural area and productive forest area. 1989*

Storleiksklasser etter produktivt skogareal. Dekar Size classes by productive forest area. Decares	I alt Total	Storleiksklasser etter jordbruksareal. Dekar Size classes by agricultural area. Decares						
		-4	5-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-499
I alt Total	183 065	11 410	43 724	57 827	38 035	23 381	5 612	2 406
- 24	57 543	-	24 674	19 427	7 987	4 244	879	281
25 - 99	37 683	3 860	9 842	12 021	6 710	3 316	668	221
100 - 249	34 802	2 734	5 420	11 650	8 675	4 724	1 131	391
250 - 499	23 515	1 694	2 229	6 917	6 652	4 365	1 064	492
500 - 999	16 489	1 323	999	4 237	4 744	3 726	868	445
1 000 - 1 999	8 189	800	375	1 770	2 289	1 964	593	306
2 000 - 4 999	3 628	556	144	690	822	841	306	182
5 000 -	1 216	443	41	115	156	201	103	88
								69

¹ Alt det ein oppgåvegiver åtte i ein kommune er rekna som ein eigedom.² All land owned by one respondent within one municipality, is registered as one property.

Kjelde: Landbrukstelling 1989. Source: Census of Agriculture and Forestry 1989.

Tabell 1.5. Eininger med oppgåve til Landbrukstelling 1989, etter storleiken på eigm¹ jordbruksareal og jordbruksareal i drift². 1989*Units included in the Census of Agriculture and Forestry 1989, by size of agricultural area owned¹ and agricultural area in use². 1989*

Storleiksklasser etter jordbruksareal i drift. Dekar Size classes by agricultural area in use. Decares	I alt Total	Storleiksklasser etter eigm ¹ jordbruksareal. Dekar Size classes by agricultural area owned. Decares						
		-4	5-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-499
I alt Total	190 860	19 205	43 724	57 827	38 035	23 381	5 612	2 406
- 4,9	91 478	12 085	32 086	31 913	10 786	3 512	671	329
5,0 - 49,9	37 031	2 340	11 138	20 907	2 207	349	59	24
50,0 - 99,9	24 969	1 890	375	3 806	18 186	672	26	9
100,0 - 199,9	25 330	1 818	100	1 073	6 192	15 879	233	32
200,0 - 299,9	7 928	626	19	100	579	2 548	3 976	76
300,0 - 499,9	3 266	354	5	23	75	396	602	1 780
500,0 -	858	92	1	5	10	25	45	156
								524

¹ Alt det ein oppgåvegiver åtte i ein kommune er rekna som ein eigedom.² Alt det ein oppgåvegiver dreiv i same kommune er rekna som ei driftseining.
³ All land owned by one respondent within one municipality, is registered as one property. ⁴ All land used by one respondent within one municipality is registered as one holding.

Kjelde: Landbrukstelling 1989. Source: Census of Agriculture and Forestry 1989.

Tabell 1.6. Driftseiningar¹ etter storleiken på jordbruksareal i drift. Fylke
Holdings¹ by size of agricultural area in use. County

	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares					Endring i bruksstalet siden 1989 Change in the number of holdings since 1989
		5,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0- 499,9	500,0-	
1949	213 441	150 130	42 526	15 597	4 809	379	.
1959	198 315	135 830	42 126	15 074	4 870	415	.
1969	154 977	88 481	42 240	17 938	5 822	496	.
1979	125 302	62 017	32 716	21 632	8 228	709	.
1989	99 382	37 031	24 969	25 330	11 194	858	.
1990	95 600	33 321	24 355	25 504	11 464	956	-3 782
1991
1992	91 259	29 516	22 973	25 538	12 208	1 024	-8 123
1993	88 349	27 411	22 007	25 275	12 509	1 146	-11 033
1994	85 654	25 416	21 193	24 830	13 054	1 160	-13 728
1994							
Fylke County							
Østfold	4 475	899	840	1 218	1 325	194	-470
Akershus og Oslo	4 198	797	835	987	1 297	281	-878
Hedmark	7 380	2 113	1 612	1 970	1 397	289	-1 700
Oppland	8 195	2 242	1 875	2 687	1 307	85	-1 173
Buskerud	5 238	1 839	1 480	1 303	582	35	-525
Vestfold	3 021	521	697	1 084	650	69	-544
Telemark	3 673	1 741	1 163	573	193	3	-614
Aust-Agder	1 673	935	398	258	79	3	-461
Vest-Agder	2 639	1 422	557	440	218	3	-524
Rogaland	7 038	1 526	1 545	2 609	1 329	29	-618
Hordaland	6 618	2 827	2 205	1 374	210	3	-1 093
Sogn og Fjordane	6 457	2 344	2 326	1 613	173	1	-655
Møre og Romsdal	6 222	1 936	1 721	1 953	608	5	-1 180
Sør-Trøndelag	5 430	1 005	1 268	2 151	978	27	-832
Nord-Trøndelag	5 464	872	919	2 126	1 458	89	-741
Nordland	4 649	1 338	1 008	1 502	766	35	-901
Troms	2 515	838	620	751	303	4	-585
Finnmark	766	221	127	233	182	4	-237

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Kjelder: Jordbrukssteljing 1949, 1959 og 1969 og Landbrukssteljing 1979 og 1989. Utvalgsteljing for landbruket.

Sources: Census of Agriculture 1949, 1959 and 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Sample Survey of Agriculture.

Tabell 1.7. Jordbruksareal i drift¹ etter bruksstorleik. Fylke. Dekar
Agricultural area in use by size of holding¹. County. Decares

	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares			
		5,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0-
1949	10 263 547	3 549 038	2 961 910	2 139 156	1 613 443
1959	9 844 796	3 263 585	2 891 413	2 040 448	1 649 350
1969	9 553 335	2 245 350	2 916 550	2 412 994	1 978 442
1979	9 535 278	1 512 892	2 287 551	2 963 904	2 770 930
1989	9 910 773	930 710	1 774 754	3 551 927	3 653 383
1990	9 940 700	862 100	1 688 400	3 565 200	3 825 000
1991	10 102 700	820 500	1 650 800	3 600 400	4 030 900
1992	10 022 900	713 500	1 573 300	3 552 600	4 183 400
1993	10 121 000	660 200	1 519 400	3 555 800	4 385 600
1994	10 184 100	620 700	1 472 700	3 527 900	4 562 800

1994					
Fylke County					
Østfold	793 400	19 800	60 100	180 300	533 200
Akershus og Oslo	843 500	20 100	53 200	153 300	617 000
Hedmark	1 095 200	53 200	113 700	279 500	648 900
Oppland	986 600	51 800	139 700	379 400	415 700
Buskerud	523 100	40 600	90 100	181 300	211 100
Vestfold	443 700	13 900	50 700	144 600	234 500
Telemark	257 700	38 100	75 400	88 000	56 100
Aust-Agder	118 100	19 400	30 500	42 000	26 200
Vest-Agder	197 200	27 800	46 900	70 800	51 700
Rogaland	904 900	38 300	108 900	371 100	386 700
Hordaland	463 800	75 800	138 300	195 100	54 700
Sogn og Fjordane	465 300	63 000	155 500	213 300	33 500
Møre og Romsdal	600 600	46 900	120 100	283 500	150 200
Sør-Trøndelag	736 100	25 800	88 500	313 000	308 800
Nord-Trøndelag	859 900	23 400	67 300	304 300	465 000
Nordland	539 900	33 400	75 200	206 700	224 700
Troms	255 800	22 800	47 200	94 400	91 400
Finnmark	99 300	6 800	11 500	27 500	53 500

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Kjelder: Jordbrukstelling 1949, 1959 og 1969 og Landbrukstelling 1979 og 1989. Søknad om produksjonstillegg.

Sources: Census of Agriculture 1949, 1959 and 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Applications for governmental production subsidies.

Tabell 1.8. Jordbruksareal pr. driftseining.¹ Fylke. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994. Dekar
Agricultural area per holding.¹ County. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994. Decares

Fylke County	1949	1959	1969	1979	1989	1994
Heile landet The whole country	48,1	49,6	61,6	76,1	99,7	118,9
Østfold	99,5	108,1	126,4	139,2	155,1	177,3
Akershus og Oslo	88,4	97,9	120,1	137,6	160,8	200,9
Hedmark	54,0	57,7	74,2	92,8	117,5	148,4
Oppland	58,6	57,5	67,6	81,1	103,0	120,4
Buskerud	54,7	55,6	65,0	74,4	89,6	99,9
Vestfold	74,8	82,0	101,2	107,9	123,0	146,9
Telemark	40,7	39,9	45,3	49,6	60,1	70,2
Aust-Agder	28,8	27,8	33,1	38,4	53,5	70,6
Vest-Agder	26,7	29,2	36,6	43,6	59,1	74,7
Rogaland	44,1	52,8	69,5	85,5	110,7	128,6
Hordaland	34,2	34,9	41,0	46,2	60,3	70,1
Sogn og Fjordane	41,6	41,4	46,1	50,5	64,2	72,1
Møre og Romsdal	38,8	37,3	45,2	56,6	80,0	96,5
Sør-Trøndelag	57,1	56,4	68,1	87,2	114,9	135,6
Nord-Trøndelag	62,2	67,1	82,1	107,3	135,7	157,4
Nordland	32,1	31,8	43,6	58,1	94,1	116,1
Troms	30,7	30,0	38,9	49,0	78,2	101,7
Finnmark	23,2	25,5	35,9	56,5	95,1	129,6

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Kjelder: Jordbrukssteljing 1949, 1959 og 1969 og Landbrukssteljing 1979 og 1989. Utvalsteljing for landbruket og søknad om produksjonstillegg.

Sources: Census of Agriculture 1949, 1959 and 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Sample Survey of Agriculture and applications for governmental production subsidies.

Tabell 1.9. Driftseiningar som dyrkar ymse vekstar og gjennomsnittleg areal pr. driftseining som dyrkar vedkomande vekst.
Fylke/bruksstorleik
Holdings cultivating various crops and average area per holding which cultivated the crop in question. County/size of holding

	Korn og olje- vekstar til mogning <i>Grain and oil seeds</i>	Potet Potato	Rotvekstar til fôr ¹ <i>Roots for feed¹</i>	Dekar pr. driftseining <i>Decares per holding</i>		
				Korn og olje- vekstar til mogning	Potet	Rot- vekstar til fôr
1949	112 247	196 648	..	13,5	2,8	..
1959	79 777	174 346	..	27,3	3,0	..
1969	50 099	123 362	..	50,3	2,6	..
1979	39 532	87 397	8 494	82,3	2,4	3,5
1989	33 103	38 158	6 244	106,6	5,0	4,1
1990	32 399	28 550	4 854	111,7	6,6	4,4
1991	32 551	27 252	4 258	114,7	6,7	4,4
1992	30 009	23 839	3 564	121,7	8,0	4,9
1993	28 344	21 825	3 073	127,5	8,3	4,9
1994	27 398	17 124	2 438	130,9	10,0	4,7

1994**Fylke County**

Østfold	4 021	795	103	166,8	16,3	7,7
Akershus og Oslo	3 662	531	61	191,3	12,5	7,3
Hedmark	4 572	1 855	167	138,4	26,1	6,5
Oppland	2 712	1 708	192	102,7	12,1	5,2
Buskerud	2 705	867	111	110,2	6,4	6,4
Vestfold	2 649	673	106	128,4	25,6	9,4
Telemark	1 467	736	63	75,3	5,5	2,6
Aust-Agder	333	503	55	41,5	6,5	3,9
Vest-Agder	173	440	60	44,5	2,5	3,4
Rogaland	714	1 262	335	45,4	8,6	5,0
Hordaland	23	609	233	25,8	1,3	2,1
Sogn og Fjordane	22	928	172	48,0	2,3	2,2
Møre og Romsdal	259	873	207	71,9	3,8	2,5
Sør-Trøndelag	1 522	927	207	105,4	4,1	5,0
Nord-Trøndelag	2 518	1 156	246	125,5	16,6	5,6
Nordland	45	1 811	86	66,4	3,7	4,1
Troms	2	1 311	27	3,5	3,1	4,3
Finnmark	-	140	6	-	2,4	1,8

Jordbruksareal i drift**Agricultural area in use**

5,0 - 49,9 dekar decares	4 974	4 858	152	24,0	2,4	2,1
50,0 - 99,9 "	5 863	3 788	368	61,4	4,3	2,0
100,0 - 199,9 "	7 899	5 066	1 133	112,0	7,6	3,8
200,0 - 499,9 "	7 578	3 094	737	216,5	24,1	7,3
500,0 - "	1 085	318	49	534,7	96,0	16,4

¹Kårlot, nepe og fôrbete.¹Swedes, turnips, fodder beets.

Kjelder: Jordbrukstelling 1949, 1959 og 1969 og Landbrukstelling 1979 og 1989. Søknad om produksjonstillegg.

Sources: Census of Agriculture 1949, 1959 and 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Applications for governmental production subsidies.

Tabell 1.10. Driftseiningar med korn og oljevekstar til mogning¹, etter kornareal og jordbruksareal i drift
Holdings by area used for grain and oil seeds¹ and agricultural area in use

	I alt Total	Storleiksklasser etter kornareal i dekar Size classes by grain area in decares				
		0,1- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0- 399,9	400,0-
1969 ¹	50 099	34 599	8 126	5 133	1 894	347
1979 ¹	39 532	19 885	8 766	6 960	3 211	710
1989	33 103	12 399	8 135	7 611	4 037	921
1990	32 399	11 786	7 904	7 563	4 049	1 097
1991	32 551	11 452	7 917	7 778	4 239	1 165
1992	30 009	9 603	7 446	7 515	4 222	1 222
1993	28 344	8 415	7 107	7 289	4 263	1 270
1994	27 398	7 864	6 783	7 169	4 299	1 283
1994						
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar decares	4 974	4 974				
50,0 - 99,9 "	5 863	1 268	4 595			
100,0 - 199,9 "	7 899	1 072	1 400	5 427		
200,0 - 499,9 "	7 578	542	777	1 702	4 093	464
500,0 - "	1 085	8	11	40	207	819

¹ Medrekna etter til mogning i 1969 og 1979.¹ The figures for 1969 and 1979 comprise dry peas.

Kjelder: Jordbrukstelling 1969 og Landbrukstelling 1979 og 1989. Søknad om produksjonstillegg.

Sources: Census of Agriculture 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Applications for governmental subsidies.

Tabell 1.11. Driftseiningar med potet etter potetareal og jordbruksareal i drift
Holdings by area used for potatoes and agricultural area in use

	I alt Total	Storleiksklasser etter potetareal i dekar Size classes by potato area in decares					
		0,1- 1,9	2,0- 4,9	5,0- 9,9	10,0- 19,9	20,0- 49,9	50,0-
1969	123 362	79 355	30 807	7 683	3 173	1 835	509
1979	87 397	66 322	14 470	2 852	1 637	1 547	569
1989	38 158	28 130	5 019	1 269	1 189	1 522	1 029
1990	28 550	18 740	4 712	1 345	1 213	1 502	1 038
1991	27 252	17 986	4 384	1 315	1 183	1 354	1 030
1992	23 839	15 181	3 943	1 139	1 109	1 327	1 140
1993	21 825	13 928	3 483	1 008	1 036	1 262	1 108
1994	17 124	9 838	3 149	930	930	1 183	1 093
1994							
Jordbruksareal i drift							
<i>Agricultural area in use</i>							
5,0 - 49,9 dekar decares	4 858	3 653	671	231	208	94	
50,0 - 99,9 "	3 788	2 407	781	178	174	213	34
100,0 - 199,9 "	5 066	2 763	1 117	280	281	412	213
200,0 - 499,9 "	3 094	988	562	228	255	415	646
500,0 - "	318	27	18	13	12	49	199

Kjelder: Jordbrukstelling 1969 og Landbrukstelling 1979 og 1989. Søknad om produksjonstillegg.

Sources: Census of Agriculture 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Applications for governmental subsidies.

Tabell 1.12. Jordbruksareal etter bruken. 1959, 1969, 1979, 1989 og 1993-1994. Dekar
Agricultural area by use. 1959, 1969, 1979, 1989 and 1993-1994. Decares

Vekst Crop	1959	1969	1979	1989	1993	1994
Jordbruksareal i drift i alt						
<i>Agricultural area in use, total</i>	9 844 796	9 553 335	9 535 278	9 910 773	10 121 000	10 184 100
Av dette Of which						
Fulldyrka jord <i>Cultivated land</i>	8 095 171	7 967 909	8 303 575	8 817 538	8 887 500	8 907 600
Åker og hageareal						
<i>Open fields and gardens</i>	3 266 671	3 383 931	4 108 336	4 379 500	4 417 800	4 346 400
Korn og oljevekstar til mogning ¹						
<i>Grain and oil seeds¹</i>	2 177 872	2 522 396	3 252 271	3 529 803	3 613 900	3 585 100
Kveite <i>Wheat</i>	92 435	38 274	170 021	382 484	705 100	687 900
Rug <i>Rye</i>	10 825	13 385	16 855	4 245	32 800	31 400
Bygg <i>Barley</i>	1 407 006	1 847 131	2 000 838	1 759 910	1 729 900	1 781 600
Havre <i>Oats</i>	645 744	541 199	1 006 720	1 321 950	1 058 900	985 400
Blandkorn og ertær <i>Mixed grain and dry peas</i>	21 862	4 763	4 526
Oljevekstar til mogning <i>Oil seeds</i>	77 645	53 311	61 215	87 300	98 800
Potet <i>Potato</i>	525 595	326 437	214 013	188 910	182 100	171 000
Rotvekstar til fôr ² <i>Roots for feed²</i>	130 370	69 960	29 499	25 726	15 000	11 600
Grønfôr og silovekstar <i>Crops for green fodder and silage</i>	134 490	208 307	290 637	371 611	425 200	389 800
Grønsaker på friland <i>Vegetables, field grown</i>	49 229	51 924	55 218	57 030	51 200	51 500
Jordbær <i>Strawberries</i>	6 926	12 440	16 439	14 241
Brinsekær <i>Raspberries</i>	2 725	2 429	2 486	2 275	130 500	137 500
Andre vekstar på åker og i hage ³						
<i>Other crops³</i>	149 911	113 450	141 326	100 889		
Brakk <i>Fallow land</i>	89 553	76 587	106 447	89 015		
Eng til slått og beite⁴						
<i>Meadows for mowing and pastures⁴</i>	6 578 125	6 169 404	5 426 942	5 531 274	5 703 200	5 837 700
Fulldyrka ⁴ <i>Cultivated⁴</i>	4 828 500	4 583 978	4 195 239	4 438 039	4 469 700	4 561 200
Eng til slått <i>Meadows for mowing</i>	4 268 786	4 032 001	3 805 818	4 174 523
Kulturbete <i>Pastures</i>	559 714	551 977	389 421	263 516
Natureng og overflattdyrka jord						
<i>Permanent grassland and surface cultivated land</i>	1 749 625	1 585 427	1 231 703	1 093 235	1 233 400	1 276 500
Eng til slått <i>Meadows for mowing</i>	749 941	423 685	291 352	217 691
Kulturbete <i>Pastures</i>	999 684	1 161 742	940 351	875 544

¹ For 1989-1994 er blandkorn rekna med under det kornslaget som utgjør størstedelen av blandinga. ² Kålrot, nepe og forbete. ³ For 1959, 1969, 1979 og 1989 er plen og prydhage medrekna. For 1993-1994 er frøeng og ertær til mogning m.m. medrekna. ⁴ For 1993-1994 er frøeng ikke medrekna.

¹ For 1989-1994 mixed grain are included in the type of grain which make the greatest part of the mixture. ² Swedes, turnips, fodder beets. ³ For 1959, 1969, 1979 and 1989 the areas used for lawns and ornamental gardens are included. For 1993-1994 the area used for harvesting of meadow seed and dry peas etc. are included. ⁴ For 1993-1994 the area used for harvesting of meadow seed is not included.

Kjelder: Jordbrukstelling 1959 og 1969 og Landbrukstelling 1979 og 1989. Søknad om produksjonstillegg.

Sources: Census of Agriculture 1959 and 1969 and Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. Applications for governmental production subsidies.

Tabell 1.13. Jordbruksareal etter bruksstorleik¹ og bruken av arealet. 1994. Dekar
Agricultural area by size¹ of holding and use. 1994. Decares

Vekst Crop	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares				
		5,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0- 499,9	500,0-
Jordbruksareal i drift i alt						
Agricultural area in use, total	10 184 100	620 700	1 472 700	3 527 900	3 774 800	787 900
Av dette Of which						
Fulldyrka jord Cultivated land	8 907 600	520 000	1 233 300	3 035 700	3 370 300	748 400
Åker og hageareal Open fields and gardens						
Korn og oljevekstar til mogning Grain and oil seeds	3 585 100	119 300	360 100	884 900	1 640 600	580 100
Av dette Of which						
Kveite Wheat	687 900	5 800	33 400	132 500	349 200	167 000
Bygg Barley	1 781 600	66 200	195 800	463 100	811 600	245 000
Havre Oats	985 400	44 900	122 400	264 800	417 100	136 200
Potet Potato	171 000	11 500	16 200	38 300	74 600	30 500
Rotvekstar til fôr ² Roots for feed ²	11 600	300	700	4 300	5 300	800
Grønfôr og silovekstar Crops for green fodder and silage	389 800	4 800	26 000	161 700	182 800	14 500
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	51 500	5 300	6 900	13 400	21 300	4 700
Andre vekstar på åker og i hage og brakk ³ Other crops and fallow land ³	137 500	37 900	25 400	26 700	33 100	14 300
Eng til slått og beite⁴						
Meadows for mowing and pastures ⁴	5 837 700	441 600	1 037 500	2 398 500	1 817 000	143 000
Fulldyrka ⁴ Cultivated ⁴	4 561 200	340 900	798 000	1 906 300	1 412 500	103 400
Natureng og overflatedyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	1 276 500	100 700	239 400	492 200	404 600	39 600

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Kålrot, nepe og forbete. ³ Medrekna frøeng og erter til mogning. ⁴ Frøeng er rekna med under Andre vekstar på åker og i hage.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Swedes, turnips, fodder beets. ³ Including area used for harvesting of meadow seed and dry peas.

⁴ Area used for harvesting of meadow seed is included in Other crops and fallow land.

Kjelde: Søknad om produksjonstillegg. Source: Applications for governmental production subsidies.

Tabell 1.14. Jordbruksareal¹ etter fylke og bruken av arealet. 1994
Agricultural area¹ by county and use. 1994

Vekst Crop	I alt Total	Østfold	Akershus og Oslo	Hedmark	Oppland
		Dekar	Decares		
Jordbruksareal i drift i alt					
<i>Agricultural area in use, total</i>	10 184 100	793 400	843 500	1 095 200	986 600
Av dette <i>Of which</i>					
Fulldyrka jord <i>Cultivated land</i>	8 907 600	772 700	817 800	1 051 900	879 100
Åker og hageareal					
<i>Open fields and gardens</i>	4 346 400	707 500	731 500	740 800	367 700
Korn og oljevekstar til mogning					
<i>Grain and oil seeds</i>	3 585 100	670 800	700 700	632 800	278 700
Av dette <i>Of which</i>					
Kveite <i>Wheat</i>	687 900	198 300	145 800	81 800	27 800
Bygg <i>Barley</i>	1 781 600	188 600	251 100	338 300	218 100
Havre <i>Oats</i>	985 400	239 200	277 900	201 900	27 200
Potet <i>Potato</i>	171 000	13 000	6 600	48 300	20 700
Rotvekstar til fôr ² <i>Roots for feed²</i>	11 600	800	400	1 100	1 000
Grønfôr og silovekstar					
<i>Crops for green fodder and silage</i>	389 800	9 500	10 300	37 000	57 600
Grønsaker på friland					
<i>Vegetables, field grown</i>	51 500	5 200	2 500	5 000	4 100
Andre vekstar på åker og i hage og brakk ³					
<i>Other crops and fallow land³</i>	137 500	8 200	10 900	16 600	5 700
Eng til slått og beite⁴ <i>Meadows</i>					
<i>for mowing and pastures⁴</i>	5 837 700	85 800	112 000	354 400	618 900
Fulldyrka ⁴ <i>Cultivated⁴</i>	4 561 200	65 100	86 300	311 100	511 400
Natureng og overfledydryka jord <i>Permanent grassland and surface cultivated land</i>	1 276 500	20 700	25 700	43 300	107 500
		Prosent	Per cent		
Jordbruksareal i drift i alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Åker og hageareal	42,7	89,2	86,7	67,6	37,3
Korn og oljevekstar til mogning	35,2	84,6	83,1	57,8	28,2
Potet	1,7	1,6	0,8	4,4	2,1
Rotvekstar til fôr ²	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Grønfôr og silovekstar	3,8	1,2	1,2	3,4	5,8
Grønsaker på friland	0,5	0,7	0,3	0,5	0,4
Andre vekstar på åker og i hage og brakk ³	1,3	1,0	1,3	1,5	0,6
Eng til slått og beite⁴	57,3	10,8	13,3	32,4	62,7
Fulldyrka ⁴	44,8	8,2	10,2	28,4	51,8
Natureng og overfledydryka jord	12,5	2,6	3,0	4,0	10,9

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Kålrot, nepe og forbete. ³ Medrekna frøeng og erter til mogning. ⁴ Frøeng er rekna med under Andre vekstar på åker og i hage.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Swedes, turnips, fodder beets. ³ Including area used for harvesting of meadow seed and dry peas.

⁴ The area used for harvesting of meadow seed is included in Other crops and fallow land.

Kjelde: Søknad om produksjonstillegg. Source: Applications for governmental production subsidies.

Tabell 1.14 Jordbruksareal¹ etter fylke og bruken av arealet. 1994
 (framh.) Agricultural area¹ by county and use. 1994

Vekst	Buske-rud	Vest-fold	Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Roga-land	Horda-land
Dekar							
Jordbruksareal i drift i alt	523 100	443 700	257 700	118 100	197 200	904 900	463 800
Av dette							
Fulldyrka jord	480 800	434 900	232 600	109 600	158 000	560 100	290 200
Åker og hageareal	334 900	396 900	131 100	27 300	21 700	142 700	20 500
Korn og oljevekstar til mogning	298 000	340 100	110 500	13 800	7 700	32 400	600
Av dette							
Kveite	75 200	128 900	23 400	1 200	700	800	-
Bygg	129 000	106 000	52 700	9 900	3 100	25 500	500
Havre	82 300	84 900	28 500	2 600	3 400	5 900	100
Potet	5 600	17 200	4 100	3 300	1 100	10 800	800
Rotvekstar til fôr ²	700	1 000	200	200	200	1 700	500
Grønfôr og silovekstar	11 100	6 600	6 200	3 000	8 600	88 400	5 600
Grønsaker på friland	6 500	10 800	900	3 100	900	4 700	200
Andre vekstar på åker og i hage og brakk ³	13 000	21 200	9 300	3 900	3 200	4 700	12 700
Eng til slått og beite⁴	188 200	46 800	126 600	90 900	175 400	762 200	443 400
Fulldyrka ⁴	145 900	38 100	101 500	82 400	136 200	417 300	269 800
Natureng og overflatedyrka jord	42 300	8 700	25 100	8 500	39 200	344 900	173 600
Prosent							
Jordbruksareal i drift i alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Åker og hageareal	64,0	89,5	50,9	23,1	11,0	15,8	4,4
Korn og oljevekstar til mogning	57,0	76,7	42,9	11,7	3,9	3,6	0,1
Potet	1,1	3,9	1,6	2,8	0,6	1,2	0,2
Rotvekstar til fôr ²	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
Grønfôr og silovekstar	2,1	1,5	2,4	2,5	4,4	9,8	1,2
Grønsaker på friland	1,2	2,4	0,3	2,6	0,5	0,5	0,1
Andre vekstar på åker og i hage og brakk ³	2,5	4,8	3,6	3,3	1,6	0,5	2,7
Eng til slått og beite⁴	36,0	10,5	49,1	76,9	89,0	84,2	95,6
Fulldyrka ⁴	27,9	8,6	39,4	69,7	69,1	46,1	58,2
Natureng og overflatedyrka jord	8,1	2,0	9,7	7,2	19,9	38,1	37,4

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Kålrot, nepe og forbete. ³ Medrekna frøeng og erter til mogning. ⁴ Frøeng er rekna med under Andre vekstar på åker og i hage.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Swedes, turnips, fodder beets. ³ Including area used for harvesting of meadow seed and dry peas.

⁴ The area used for harvesting of meadow seed is included in Other crops and fallow land.

**Tabell 1.14 Jordbruksareal¹ etter fylke og bruken av arealet. 1994
(framh.). Agricultural area¹ by county and use. 1994**

Vekst	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
Dekar							
Jordbruksareal i drift i alt	465 300	600 600	736 100	859 900	539 900	255 800	99 300
Av dette							
Fulldyrka jord	317 700	514 700	679 100	817 800	467 800	231 800	91 000
Åker og hageareal	19 700	37 300	202 700	397 500	33 600	24 200	8 700
Korn og oljevekstar til mogning	1 100	18 600	160 400	315 900	3 000	-	-
Av dette							
Kveite	300	200	400	3 100	-	-	-
Bygg	600	17 600	142 800	294 800	2 800	-	-
Havre	200	800	14 600	15 700	100	-	-
Potet	2 100	3 300	3 800	19 200	6 600	4 100	300
Rotvekstar til fôr ²	400	500	1 000	1 400	300	100	-
Grønfôr og silovekstar	4 500	10 700	32 900	51 600	20 200	18 300	7 700
Grønsaker på friland	1 300	400	800	3 700	1 200	400	-
Andre vekstar på åker og i hage							
og brakk ³	10 400	3 800	3 800	5 600	2 200	1 400	700
Eng til slått og beite⁴	445 500	563 300	533 400	462 400	506 300	231 500	90 500
Fulldyrka ⁴	298 000	477 300	476 500	420 300	434 200	207 600	82 300
Natureng og overflatedyrka jord	147 500	85 900	56 900	42 200	72 100	24 000	8 300
Prosent							
Jordbruksareal i drift i alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Åker og hageareal	4,2	6,2	27,5	46,2	6,2	9,5	8,8
Korn og oljevekstar til mogning	0,2	3,1	21,8	36,7	0,6	-	-
Potet	0,5	0,5	0,5	2,2	1,2	1,6	0,3
Rotvekstar til fôr ²	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	-
Grønfôr og silovekstar	1,0	1,8	4,5	6,0	3,7	7,1	7,7
Grønsaker på friland	0,3	0,1	0,1	0,4	0,2	0,1	-
Andre vekstar på åker og i hage							
og brakk ³	2,2	0,6	0,5	0,7	0,4	0,5	0,7
Eng til slått og beite⁴	95,8	93,8	72,5	53,8	93,8	90,5	91,2
Fulldyrka ⁴	64,0	79,5	64,7	48,9	80,4	81,1	82,9
Natureng og overflatedyrka jord	31,7	14,3	7,7	4,9	13,4	9,4	8,3

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Kålrot, nepe og fôrbete. ³ Medrekna frøeng og erter til mogning. ⁴ Frøeng er rekna med under Andre vekstar på åker og i hage.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Swedes, turnips and fodder beets. ³ Including area used for harvesting of meadow seed and dry peas. ⁴ The area used for harvesting of meadow seed is included in Other crops and fallow land.

Tabell 1.15. Jordleige¹. FylkeRented agricultural area¹. County

Bruk i alt <i>Holdings</i> total	Driftseiningar der brukaren <i>Holdings on which the holder</i>				Leigd jordbruksareal <i>Rented agricultural area</i>			
	Eig heile jordbruks- arealet <i>Owns the total agri- cultural area</i>	Leiger jordbruks- arealet <i>The total agricul- tural area</i>	Heile pst. av jord- bruksarealet <i>p.c. of the agricultural area</i>	Mindre enn 50 pst. av jord- bruksarealet <i>Less than 50 p.c. of the agricultural area</i>	I alt Total	I prosent av jordbruksareal i drift i alt <i>In per cent of total agricultural area in use</i>	Pr. bruk med jordbruksareal i jordleige <i>Per holding with rented agricultural area</i>	
	Prosent	Per cent			Dekar Decares	Prosent	Dekar	
1959	100,0	86,5	7,1	1,3	5,1	1 207 130	12	45
1969	100,0	78,8	6,1	3,1	12,0	1 402 046	15	43
1979	100,0	69,0	8,1	5,1	17,8	1 939 937	20	50
1989	100,0	61,0	7,1	7,6	24,3	2 318 239	23	60
1989								
Fylke County								
Østfold	100,0	64,8	15,7	4,8	14,7	193 574	25	111
Akershus	100,0	65,9	11,8	5,0	17,3	193 108	24	112
Hedmark	100,0	60,5	7,4	8,5	23,6	267 392	25	75
Oppland	100,0	62,1	6,6	6,6	24,7	205 731	21	58
Buskerud	100,0	67,8	7,0	5,7	19,5	104 354	20	56
Vestfold	100,0	64,7	11,8	5,5	18,1	106 063	24	84
Telemark	100,0	69,1	7,3	7,8	15,8	67 724	26	51
Aust-Agder	100,0	58,3	7,1	12,8	21,7	39 963	35	45
Vest-Agder	100,0	55,2	6,7	14,3	23,8	69 101	37	49
Rogaland	100,0	65,0	7,3	4,9	22,8	147 825	17	55
Hordaland	100,0	63,8	5,2	6,8	24,1	107 741	23	39
Sogn og Fjordane	100,0	66,6	4,7	4,1	24,6	76 665	17	32
Møre og Romsdal	100,0	54,0	5,4	9,2	31,4	155 982	26	46
Sør-Trøndelag	100,0	55,8	6,4	7,0	30,8	168 378	23	61
Nord-Trøndelag	100,0	62,6	4,4	4,8	28,2	129 610	15	56
Nordland	100,0	45,4	6,0	15,2	33,3	172 074	33	57
Troms	100,0	48,8	5,4	15,8	30,0	84 448	35	53
Finnmark	100,0	53,8	4,5	12,0	29,7	28 510	30	62

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Kjelde: Landbrukstelling 1989. Source: Census of Agriculture and Forestry 1989.

Tabell 1.16. Avgang av dyrka jord (fulldyrka og overflatedyrka) til ymse formål ved omdisponering etter jordlova, ved regulering etter plan- og bygningslova og ved ekspropriasjon. Fylke. Dekar

Agricultural area transferred to non-agricultural uses under the provision of the Agricultural Land's Act, of the Plan and Building Act and by eminent domain. County. Decares

I alt Total	Skog- planting Affores- tation	Bustad- bygging Dwellings	Industribygg, forretnings- bygg Commercial buildings	Kyrkjer, skolar, helseinstitusjo- nar, humani- tære formål, idrettsplassar Public institutions	Avgitt til Vegar, jern- baner, flyplassar og andre sam- ferdselsformål Transportation purposes	Andre formål Other purposes	Inngått i område stadfesta regulert til anna enn jordbruksformål Areas regulated for non-agri- cultural purposes
[]							
1970	20 264	1 588	6 303	2 028	2 837	1 125	6 383
1975	9 234	573	2 328	525	633	1 002	202
1977	7 936	316	1 558	472	501	1 354	327
1978	8 250	569	1 608	527	410	1 226	273
1979	7 789	885	1 435	259	274	1 088	259
1980	6 985	364	1 140	282	350	906	299
1981	7 769	297	1 402	261	386	874	388
1982	7 816	353	1 971	382	333	1 065	475
1983	8 204	990	1 576	296	308	729	635
1984	8 533	401	1 441	311	285	1 449	619
1985	8 590	516	1 196	616	550	1 250	1 038
1986	9 415	699	1 545	523	265	976	1 364
1987	10 110	967	1 588	447	786	844	1 175
1988	13 129	1 993	1 392	387	562	2 329	1 074
1989	10 806	2 054	1 387	294	412	516	1 123
1990	10 632	1 571	1 118	276	847	692	1 310
1991	9 769	1 917	973	263	279	1 882	966
1992	19 802	11 560	860	167	328	1 065	1 628
1993*	11 430	3 350	849	289	543	476	3 988
1994	12 423	2 937	1 027	303	1 303	359	1 836

1994*

Fylke County	770	304	30	1	7	2	52	374
Østfold	770	304	30	1	7	2	52	374
Akershus og Oslo	1 135	162	33	39	669	21	211	-
Hedmark	530	385	14	-	-	11	8	112
Oppland	466	221	61	5	22	24	42	91
Buskerud	1 095	503	20	7	40	9	140	376
Vestfold	552	105	7	8	2	235	1	194
Telemark	132	42	18	-	38	1	33	-
Aust-Agder	53	3	15	3	-	3	9	20
Vest-Agder	330	169	41	2	2	1	5	110
Rogaland	1 062	51	11	-	447	-	94	459
Hordaland	292	65	94	12	24	3	69	25
Sogn og Fjordane	452	97	72	7	3	2	69	202
Møre og Romsdal	862	228	113	23	3	1	203	291
Sør-Trøndelag	984	328	86	170	10	17	66	307
Nord-Trøndelag	1 702	49	27	13	2	-	30	1 581
Nordland	1 009	116	158	3	5	28	199	500
Troms	812	59	177	2	26	1	547	-
Finnmark	185	50	50	8	3	-	58	16

Kjelde: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

2. Avling

(tabellane 2.1-2.8)

Forutan avlingsstatistikken som blir utarbeidd av Statistisk sentralbyrå blir det frå Landbruksdepartementet sendt ut meldingar om årsveksten. Det kjem to slike meldingar i året. Den første gir utsiktene for årsveksten ved utgangen av juli månad, medan den andre kjem etter at vekstsesongen er slutt. Begge meldingane inneholder overslag for avlingane i prosent av eit normalår.

2.1. Jordbruksavlingar

(tabellane 2.1-2.4)

Avlingsstatistikken for jordbruksvekstane byggjer frå og med 1976 på oppgåver frå eit utval av driftseiningar. Det noverande utvalet av bruk er eit delutval av dei som er med i utvalsteljinga for landbruket pr. 1. juni og tel ca. 5 000 einingar som hadde minst 5 dekar jordbruksareal i drift i 1989.

Frå 1990 byggjer avlingsstatistikken for korn- og oljevekstar til mogning på oppgåver frå Statkorn, medan avlingane av grønför- og silovekstar, poteter, rotvekstar til fôr og eng framleis blir innsamla ved utvalsteljing (sjå skjema for Avlingsstatistikk for jordbruksvekstar i vedlegg 4). Engavlingane omfattar all avling frå eng hausta som silofôr, høy, rundballar og ferskt fôr. All engavling vert omrekna til tørt høy.

Avlingane blir også rekna om til føreiningar. Til og med 1992 blei feittingsføreining (FFE) nytta, frå 1993 er føreining mjølk (FEm) nytta. Den nye føreininga inneber ei oppvurdering av grovfôret.

For vekstar med lite dyrkingsomfang byggjer statistikken på få oppgåver og det gjer at den blir usikker. Det er ikkje gitt tal for avling pr. dekar når estimata er svært usikre.

2.2. Hagebruksavlingar

(tabellane 2.5-2.8)

Avlinga i hagebruket byggjer på oppgåver over talet på dyrkingseiningar og avling pr. dyrkingseining. Frå og med 1990 er omfanget av statistikken endra slik at den gjeld berre einingar som fyller eitt eller fleire av følgjande krav:

- Minst 300 m² veksthusareal
- Minst 2 dekar grønsaker på friland
- Minst 1 dekar jordbær
- Minst 1 dekar bringebær
- Minst 1 dekar solbær
- Minst 50 frukttrær

Kapittel 2 inneholder avsnitt om:

- Jordbruksavlingar
- Hagebruksavlingar
- Hovudresultat

Desse endringane gir kraftige utslag, særleg for fruktavlingar, og tal for hagebruksavlingar i 1990 og seinare kan ikkje samanliknast med tal for tidlegare år.

Talet på dyrkingseiningar blir primært registrert ved dei fullstendige teljingane i jord-/hagebruk. I åra mellom dei fullstendige teljingane gir fylkesgartnarane oppgåve over talet på dyrkingseiningar i prosent av året før og avling pr. dyrkingseining. Desse oppgåvene blir gitt for heile fylket under eitt.

Også tidlegare har grensene for oppgåveplikt endra seg frå den ene fullstendige teljinga til den neste. Dette gjeld særleg for grønsaker og areal under glas-/plast.

Frå og med 1969 til og med 1978 gjeld tala for hageerter, bønner, selleri og raudbete einingar med minst 1 dekar grønsaker på friland. Frå og med 1979 gjeld tala for "annan kål", hageerter, bønner, selleri og raudbete einingar med minst 2 dekar grønsaker på friland.

For perioden 1969-1978 gjeld tala for grønsaker under glas/plast einingar med minst 100 m² veksthus og benkeareal. For perioden 1979-1984 gjeld tala for grønsaker under glas/plast einingar med minst 300 m² veksthus og benkeareal. Frå og med 1985 er berre einingar med minst 300 m² veksthusareal med.

Talet på vekstar spesifisert i avlingsstatistikken blei noko endra frå og med 1982.

I 1988 blei talet på frukttrær i Hordaland kraftig korrigert, det gjaldt særleg talet på sommar- og vinterepletre. Den store auken kom av fornying av frukthagar med planting av mindre tretyper som gir langt fleire tre pr. dekar. Endringa som hadde gått føre seg etter hagebruksteljinga i 1985 blei ikkje registrert i statistikken før i 1988. Den nye dyrkingsmåten resulterer i mindre avling pr. tre og dermed mindre middelårsavling pr. tre. For 1986 og 1987 blei det derfor utrekna nye, korrigerte tal for middelårsavling pr. tre. Hordaland er det største fruktfylket i landet, og endringane her påverka dermed også landstala for frukt. Totalavlingen for 1986 og 1987 blei ikkje endra.

2.3. Hovudresultat

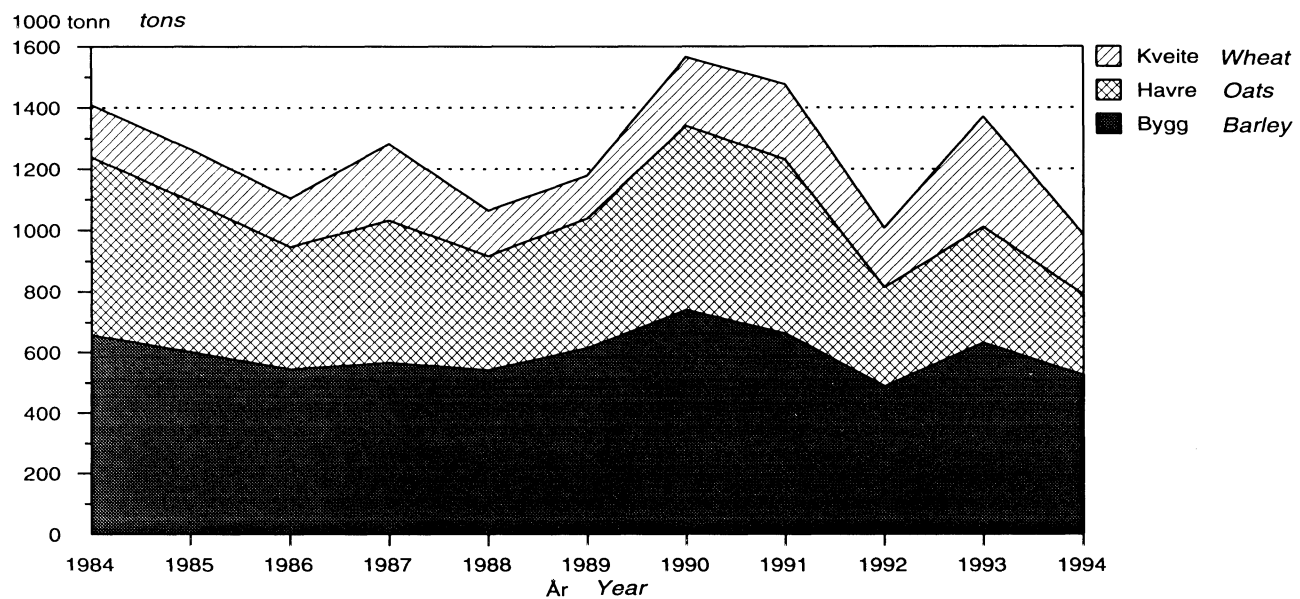
For korn var gjennomsnittsavlinga 284 kg pr. dekar i 1993 mot 392 kg året før. Kornarealet var 40 300 dekar mindre enn året før. Samla kornavling er utrekna til 0,99 mill. tonn mot 1,38 mill. tonn i 1993.

Potetavlinga i 1994 var i gjennomsnitt for heile landet 2 309 kg pr. dekar mot 2 496 kg året før. Samla potetavling på bruk med minst 5 dekar jordbruksareal i drift er utrekna til 394 700 tonn. Avling av rotvekstar til fôr er utrekna til 60 800 tonn og avling av grønfôr og silovekstar til 1 055 800 tonn.

Som gjennomsnitt for all slåtteng er avlinga utrekna til 734 kg pr. dekar (omrekna på energibasis til tørt høy). Samla avling frå eng til slått i 1994 er utrekna til 3,31 mill. tonn, omrekna til tørt høy, mot 3,38 mill. tonn i 1993.

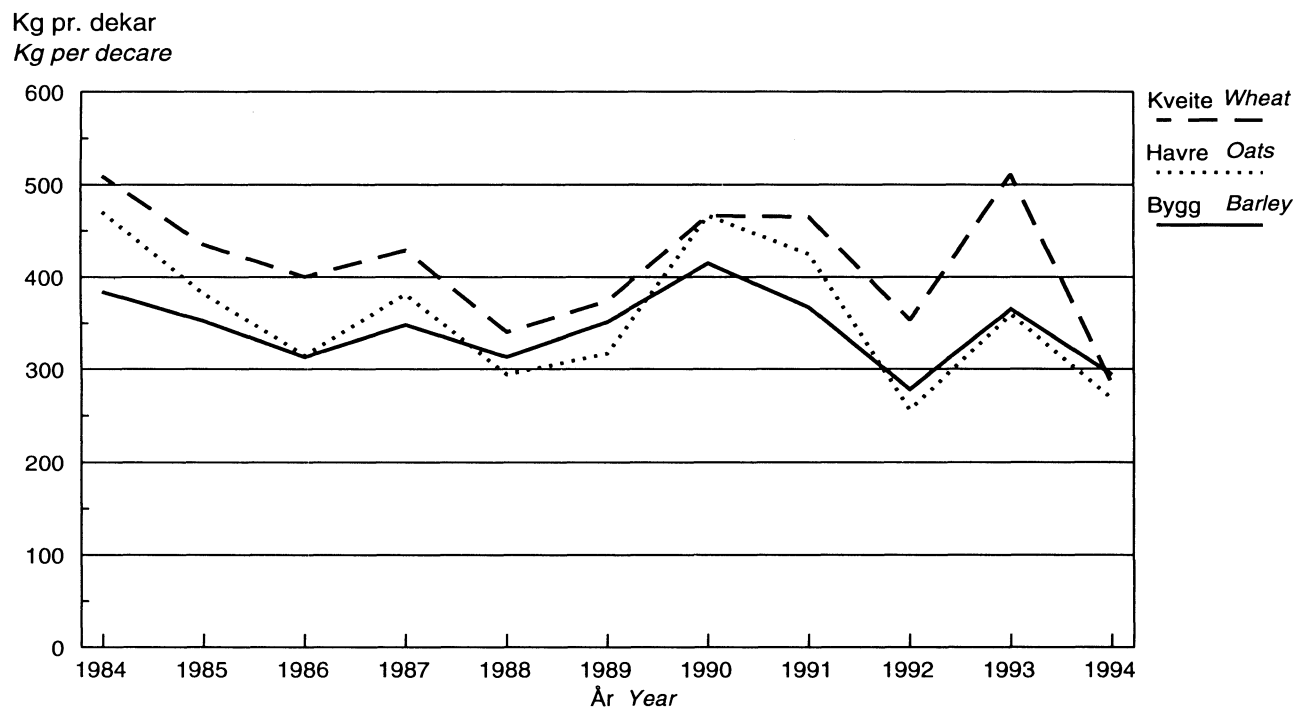
Fruktavlinga er utrekna til 20 700 tonn eller 74 prosent av eit middelår. Avlinga av hagebær (solbær, jordbær og bringebær) er utrekna til 22 200 tonn. Dette er 99 prosent av eit middelår. Samla avling av grønsaker på friland var 131 400 tonn, og avling av grønsaker dyrka i veksthus var 20 600 tonn. I høve til middelåret var grønsakavlingane på friland og i veksthus 100 prosent.

Figur 2.1. Avlingar¹ av bygg, havre og kveite. 1984-1994
Yield¹ of barley, oats and wheat. 1984-1994



¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.
'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Figur 2.2. Avling¹ pr. dekar av bygg, havre og kveite. 1984-1994. Kg
Yield¹ per decare of barley, oats and wheat. 1984-1994. Kilo



¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.
'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 2.1. Avling i jordbruket¹. 1994
Yield of agricultural crops¹. 1994

Vekst Crop	Areal i dekar Area in decades	Avling Kg pr. dekar Yield Kilos per decare	Avling Yield		Prosent vatn i avlinga Per cent water content
			Tonn Tons	Tons	
Korn <i>Grain</i>	3 486 300	284	991 049		15,0
Av dette <i>Of which</i>					
Kveite <i>Wheat</i>	687 900	284	195 077		15,0
Rug <i>Rye</i>	31 400	225	7 068		15,0
Bygg <i>Barley</i>	1 781 600	294	524 445		15,0
Havre <i>Oats</i>	985 400	268	264 459		15,0
Oljevekstar til mogning <i>Oil seeds</i>	98 800	133	13 131		8,0
Potet <i>Potato</i>	171 000	2 309	394 715		..
Rotvekstar til fôr <i>Roots for feed</i>	11 600	5 267	60 829		..
Grønfôr og silovekstar <i>Crops for green fodder and silage</i>	389 800	2 708	1 055 829		..
Fôrmergkål <i>Fodder kale</i>	215 500	3 538	762 417		..
Eittårig raigras <i>Rye-grass</i>	3 400	3 003	10 197		..
Kornvekstar <i>Grain</i>	142 200	1 599	227 509		..
Oljevekstar (fôrraps mfl.) <i>Oil seeds</i>	28 700	1 939	55 707		..
Høy ² <i>Hay</i> ²	4 518 200	734	3 314 890		..

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna på energibasis til tørt høy.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decades agricultural area in use. ² Comprise total yield from meadows for mowing converted (by energy) into hay.

Tabell 2.2. Avling i jordbruket¹ etter fylke/bruksstorleik
Yield of agricultural crops¹ by county/size of holding

	Korn i alt <i>Grain, total</i>	Av dette <i>Of which</i>			Olje- vekstar til mognung <i>Oil seeds</i>	Potet Potato	Rot- vekstar for feed <i>Roots for feed</i>	Grønfôr og silo- vekstar Green fodder and silage <i>Green fodder and silage</i>	Høy ² Hay ²	Avling i alt ³ <i>Yield, total³</i>
		Kveite Wheat	Bygg Barley	Havre Oats						
		1 000 tonn <i>tons</i>								
										Mill. f.e. <i>Million f.u.</i>
1970	795,9	11,1	556,4	222,8	5,5	717,3	297,3	719,4
1980	1 150,9	65,0	651,0	427,8	9,5	488,9	212,1	1 005,4	2 852,6	2 659
1985	1 268,2	169,9	600,6	494,2	12,6	440,1	275,4	1 174,8	2 978,3	2 830
1986	1 107,3	158,5	545,1	400,6	10,6	398,4	223,1	1 136,1	2 881,3	2 624
1987	1 285,0	249,0	566,5	465,9	10,9	370,3	189,9	1 222,3	2 889,4	2 799
1988	1 066,0	148,3	542,0	373,7	9,1	482,6	182,8	1 264,4	3 010,2	2 664
1989	1 179,6	139,6	613,8	423,4	9,9	455,1	147,0	1 170,3	2 859,8	2 686
1990	1 567,8	223,6	739,6	601,4	9,3	486,6	123,1	1 063,2	3 366,7	3 249
1991	1 482,1	246,3	662,9	567,9	5,5	415,1	101,2	976,1	3 420,2	3 161
1992	1 010,1	192,5	488,0	325,4	7,7	510,8	91,8	913,2	3 081,6	2 592
1993	1 383,6	360,2	630,7	379,8	15,1	454,4	79,2	1 104,8	3 380,9	3 399
1994	991,0	195,1	524,4	264,5	13,1	394,7	60,8	1 055,8	3 314,9	2 965

1994**Fylke County**

Østfold	180,6	57,6	55,4	63,9	4,4	23,1	4,6	23,8	44,7	210
Akershus og Oslo	164,0	29,5	70,7	62,9	2,4	12,7	:	22,1	44,2	187
Hedmark	216,9	31,6	120,0	65,2	1,4	129,1	6,5	68,3	174,6	342
Oppland	80,0	9,6	63,8	6,6	0,6	48,8	6,2	120,1	304,4	270
Buskerud	78,4	20,0	36,5	21,5	1,3	15,0	:	29,0	80,5	127
Vestfold	101,4	38,0	35,6	25,9	2,0	41,7	:	13,7	20,7	124
Telemark	33,2	6,8	18,0	8,3	0,6	8,7	:	14,2	48,9	63
Aust-Agder	3,8	:	2,9	0,6	-	5,9	:	4,9	42,3	28
Vest-Agder	2,5	:	1,0	1,2	-	2,4	:	13,4	95,1	55
Rogaland	11,4	0,3	9,1	2,0	-	26,7	10,2	444,4	443,7	314
Hordaland	:	:	:	:	-	1,2	3,1	15,6	236,4	127
Sogn og Fjordane	:	:	:	:	-	4,0	1,8	10,2	254,2	137
Møre og Romsdal	2,9	:	2,8	:	-	6,6	1,4	20,3	390,3	213
Sør-Trøndelag	35,4	:	32,3	3,0	0,3	8,0	3,9	67,8	364,6	240
Nord-Trøndelag	79,7	1,0	75,5	3,2	0,2	47,4	5,9	117,6	360,0	298
Nordland	0,5	-	0,5	:	-	8,4	:	30,5	271,5	150
Troms	-	-	-	-	-	4,6	:	26,0	109,9	63
Finnmark	-	-	-	-	-	0,3	:	13,9	29,0	17

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decares	24,4	2,3	13,1	210,0	..
50,0 - 99,9 dekar	34,4	3,9	60,2	517,6	..
100,0 - 199,9 "	84,1	20,4	426,8	1 458,0	..
200,0 - 499,9 "	176,9	30,0	514,8	1 049,3	..
500,0 - "	74,9	4,2	40,9	79,9	..

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna på energibasis til tørt høy. ³ Omfattar korn, oljevekstar til mognung, potet, rotvekstar, grønfôr, silovekstar og eng til slått. Det er nytta faste omrekningstal, t.o.m. 1992 feitingsfôreining (FFE), f.o.m. 1993 mjølkefôreining (FEm). 1 FEm tilsvasar 1,0 kg kveite, rug og bygg, 1,2 kg havre, 0,6 kg oljevekstar til mognung, 4,1 kg potet, 8,0 kg nepe, kålrot og forbete, 7,2 kg raigras, 8,4 kg fôrmergkål, 6,6 kg kornvekstar til grønfôr, 10,0 kg fôrpaps, 1,9 kg høy.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Comprise total yield from meadows for mowing converted (by energy) into hay. ³ Comprise grain, oil seeds, potato, roots for feed/food, green fodder, silage and hay. There has been a change in feed unit: Before 1993 the FFE has been used, from 1993 the FEm (feed unit milk). The following fixed conversion factors are used: 1 FEm = 1.0 kg of wheat, rye or barley, 1.2 kg of oats, 0.6 kg of oil seeds, 4.1 kg of potatoes, 8.0 kg of roots for feed/food, 7.2 kg of rye-grass, 8.4 kg of fodder kale, 6.6 kg of grain for fodder and silage, 10.0 kg of forage rape or 1.9 kg of hay.

Tabell 2.3. Avling pr. dekar av ymse jordbruksvekstar¹. Fylke/bruksstorleik
Yield per decare¹. County/size of holding

	Kveite Wheat	Bygg Barley	Havre Oats	Potet Potato	Rot- vekstar Roots for feed	Høy ² Hay ²	I alt ³ Total ³
	Kg						F.e. F.u.
1970	289	303	329	2 274	4 842
1980	418	348	380	2 385	5 486	704	339
1985	435	352	382	2 365	5 637	702	340
1986	400	313	315	2 325	5 163	678	315
1987	429	348	381	2 103	5 022	684	336
1988	340	313	294	2 603	5 661	707	318
1989	374	351	317	2 424	4 984	665	319
1990	466	415	466	2 575	5 799	785	383
1991	465	367	425	2 275	5 455	780	364
1992	353	278	256	2 662	5 298	709	302
1993	511	365	359	2 496	5 293	763	392
1994	284	294	268	2 309	5 267	734	342

1994**Fylke County**

Østfold	290	294	267	1 774	5 767	681	277
Akershus og Oslo	202	282	226	1 910	:	566	235
Hedmark	386	355	323	2 671	5 952	578	335
Oppland	344	292	243	2 361	6 274	624	319
Buskerud	266	283	262	2 674	:	560	277
Vestfold	295	336	305	2 426	:	630	312
Telemark	291	342	290	2 147	:	492	285
Aust-Agder	:	297	232	1 786	:	563	296
Vest-Agder	:	329	340	2 216	:	725	370
Rogaland	:	355	338	2 467	6 071	1 081	578
Hordaland	:	:	:	1 449	6 153	752	396
Sogn og Fjordane	:	:	:	1 890	4 821	765	402
Møre og Romsdal	:	:	:	2 003	2 723	822	419
Sør-Trøndelag	:	226	203	2 118	3 790	815	371
Nord-Trøndelag	318	256	204	2 467	4 232	886	375
Nordland	-	:	:	1 272	:	621	321
Troms	-	-	-	1 142	:	534	274
Finnmark	-	-	-	935	:	388	210

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decares	2 126	6 912	598	..
50,0 - 99,9 "	2 136	5 325	650	..
100,0 - 199,9 "	2 199	4 715	760	..
200,0 - 499,9 "	2 371	5 605	774	..
500,0 - "	2 453	5 268	821	..

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna på energibasis til tørt høy. ³ Omfattar korn, oljevekstar til mogning, potet, rotvekstar, grønfôr, silovekstar og eng til slått. Det er nyttा faste omrekningstal, t.o.m. 1992 feitingsfôreining (FFE), f.o.m. 1993 mjølkefôreining (FFM). 1 FFM tilsvavar 1,0 kg kveite, rug og bygg, 1,2 kg havre, 0,6 kg oljevekstar til mogning, 4,1 kg potet, 8,0 kg nepe, kålrot og fôrbete, 7,2 kg raigras, 8,4 kg fôrmergkål, 6,6 kg kornvekstar til grønfôr, 10,0 kg fôrraps, 1,9 kg høy.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 hectares agricultural area in use. ² Comprise total yield from meadows for mowing converted (by energy) into hay. ³ Comprise grain, oil seeds, potato, roots for feed/food, green fodder, silage and hay. There has been a change in feed unit. Before 1993 the FFE has been used, from 1993 the FFM (feed unit milk). The following fixed conversion factors are used: 1 FFM = 1.0 kg of wheat, rye or barley, 1.2 kg of oats, 0.6 kg of oil seeds, 4.1 kg of potatoes, 8.0 kg of roots for feed/food, 7.2 kg of rye-grass, 8.4 kg of fodder kale, 6.6 kg of grain for fodder and silage, 10.0 kg of forage rape or 1.9 kg of hay.

Tabell 2.4. Avling¹ i millionar føreiningar². Fylke. 1988-1994
Yield of agricultural crops¹ in terms of million feed units². County. 1988-1994

	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Heile landet The whole country	2 664	2 686	3 249	3 161	2 592	3 399	2 965
Fylke County							
Østfold	234	245	317	314	213	334	210
Akershus og Oslo	209	240	327	309	197	288	187
Hedmark	316	346	407	380	323	367	342
Oppland	248	258	305	297	231	294	270
Buskerud	108	122	174	170	99	160	127
Vestfold	127	118	177	169	104	197	124
Telemark	50	49	75	71	44	72	63
Aust-Agder	22	19	29	27	23	31	28
Vest-Agder	38	43	46	48	39	51	55
Rogaland	249	245	252	259	229	297	314
Hordaland	105	103	108	116	105	128	127
Sogn og Fjordane	112	111	129	131	120	146	137
Møre og Romsdal	181	160	192	192	186	220	213
Sør-Trøndelag	203	205	224	211	206	247	240
Nord-Trøndelag	282	252	285	274	277	315	298
Nordland	120	108	132	125	126	167	150
Troms	47	47	51	50	52	64	63
Finnmark	15	15	18	19	17	21	17

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar korn, oljevekstar til mogning, potet, rotvekstar, grønfôr, silovekstar og eng til slått. Det er nytta faste omrekningstal, t.o.m. 1992 feitingsfôreining (FFE), f.o.m. 1993 mjølcefôreining (FEm). 1 FEm tilsvrar 1,0 kg kveite, rug og bygg, 1,2 kg havre, 0,6 kg oljevekstar til mogning, 4,1 kg potet, 8,0 kg nepe, kålrot og fôrbete, 7,2 kg raigras, 8,4 kg fôrmergkål, 6,6 kg kornvekstar til grønfôr, 10,0 kg fôrraps, 1,9 kg høy.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decades agricultural area in use. ² Comprise grain, oil seeds, potato, roots for feed/food, green fodder, silage and hay. There has been a change in feed unit. Before 1993 the FFE has been used, from 1993 the FEm (feed unit milk). The following fixed conversion factors are used: 1 FEm = 1.0 kg of wheat, rye or barley, 1.2 kg of oats, 0.6 kg of oil seeds, 4.1 kg of potatoes, 8.0 kg of roots for feed/food, 7.2 kg of rye-grass, 8.4 kg of fodder kale, 6.6 kg of grain for fodder and silage, 10.0 kg of forage rape or 1.9 kg of hay.

Tabell 2.5. Avling av ymse hagebruksvekstar¹. 1994
Yield of various horticultural crops¹. 1994

Vekst Crop	Areal/stk. Areal/pieces	Avling i kg pr. eining Yield in kilos per unit	Avling i tonn Yield in tons	Prosent av middelårsavling ² Per cent of expected annual yield ²
Frukt Fruit	31 032	dekar decares	.	
Eple Apple	21 512	"	772	16 599
Sommareple Summer apple	1 839	"	711	1 308
Vintereple Winter apple	19 673	"	777	15 291
Pære Pear	3 253	"	515	1 674
Plomme Plum	3 590	"	402	1 445
Søtkirsebær Sweet cherries	2 013	"	270	544
Surkirsebær Sour cherries	664	"	721	479
Hagebær Berries	23 769	"	.	22 181
Solbær Black currant	2 488	"	515	1 281
Jordbær Strawberry	18 816	"	1 017	19 143
Brinjabær Raspberry	2 465	"	713	1 757
Grønsaker i alt Vegetables, total	151 996	100
Grønsaker på friland				
Vegetables, field grown	50 621	"	.	131 436
Kål Cabbage	19 595	"	2 491	48 810
Blomkål Cauliflower	6 421	"	1 350	8 668
Sommar- og haustkål Early cabbage	3 533	"	3 104	10 965
Vinterkål Winter cabbage	3 980	"	4 300	17 113
Rosenkål Brussels sprouts	1 415	"	972	1 375
Kinakål Chinese cabbage	3 217	"	2 644	8 507
Annan kål Other cabbage and kale	1 029	"	2 121	2 183
Gulrot Carrot	11 989	"	4 068	48 776
Bønner Beans	1 438	"	886	1 274
Konserveseter Processing peas	7 954	"	476	3 787
Purre Leek	1 656	"	2 360	3 909
Raudbete Beetroots	1 009	"	3 233	3 262
Matlauk Onion	5 113	"	3 310	16 925
Knollselleri Root celery	427	"	2 067	882
Stikselleri Celery	285	"	2 410	687
Rotpersille Turnip-rooted parsley	164	"	2 004	329
Agurk Cucumber	767	"	2 969	2 277
Salat ³ Lettuce ³	224	"	2 319	519
Grønsaker under glass/plast				
Vegetables under glass/plastics	20 559	100
Agurk Cucumber	233 395	m ²	39,1	9 121
Tomat Tomato	343 384	"	29,7	10 202
Salat ³ Lettuce ³	10 224 980	stk. pieces	0,1	1 237

¹ Gjeld eininger som fyller eitt eller fleire av desse krava: Minst 50 fruktetre, minst 1 dekar solbær, minst 1 dekar jordbær, minst 1 dekar bringebær, minst 2 dekar grønsaker på friland eller minst 300 m² vekthusareal. ² Nemninga "middelsår" gjeld den avlingsmengd ein reknar med å få pr. eining i eit vanleg godt år. ³ Det er rekna med 100 gram pr. hovud.

¹ Refer to holdings which fulfil one or more of these conditions: Minimum 50 fruit trees, 1 deacre of black currant, 1 deacre of strawberry, 1 deacre of raspberry, 2 deacres of vegetables (field grown) or 300 m² used as greenhouses. ² Mean annual yield is defined as average yield per unit under normal weather conditions.

³ Conversion factor: 100 grams per head.

Tabell 2.6. Avling av frukt, hagebær og grønsaker. 1959, 1969, 1979 og 1983-1994. Tonn
Yield of fruit, garden berries and vegetables. 1959, 1969, 1979 and 1983-1994. Tons

År Year	Frukt Fruits	Hagebær Berries	Grønsaker ¹ Vegetables ¹
1959	98 121	28 984	120 424
1969	86 777	32 513	129 487
1979	62 955	41 955	129 888
1983	80 157	47 599	150 395
1984	86 325	46 499	156 172
1985	100 196	43 931	144 907
1986	56 580	41 721	144 461
1987	72 174	41 697	141 599
1988	82 099	42 029	179 138
1989	93 784	40 697	170 854
1990 ²	26 248	14 750	159 218
1991 ²	27 018	16 761	153 012
1992 ²	20 219	15 781	142 639
1993 ²	32 500	22 395	142 336
1994 ²	20 740	22 181	151 996

¹ Hovudkulturar på friland og under glas/plast. ² Gjeld eininger som fyller eitt eller fleire av desse krava: Minst 50 frukttrær, minst 1 dekar solbær, minst 1 dekar jordbær, minst 1 dekar bringebær, minst 2 dekar grønsaker på friland eller minst 300 m² veksthusareal.

¹ Main crops, both field grown crops and crops under glass/plastics. ² Refer to holdings which fulfil one or more of these conditions: Minimum 50 fruit trees, 1 decare of black currant, 1 decare of raspberry, 2 decares of vegetables (field grown) or 300 m² used as greenhouses.

Tabell 2.7. Middelårsavling¹ pr. dyrkingseining i hagebruket. 1989-1994. Kg
Expected annual yield¹ of horticultural crops per unit. 1989-1994. Kilo

Vekst Crop	Dyrkings- eining Unit	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Frukt Fruit							
Eple Apple	Dekar ² Decares ²	19,4	1 016	997	1 001	1 001	1 009
Sommareple Summer apple	"	19,0	938	934	933	940	940
Vinterøkle Winter apple	"	19,5	1 023	1 003	1 008	1 016	1 016
Pære Pear	"	23,4	851	876	867	838	834
Plomme Plum	"	18,1	689	702	654	574	572
Søtkirsebær Sweet cherries	"	18,2	369	379	355	360	360
Surkirsebær Sour cherries	"	16,6	908	921	943	962	1 027
Hagebær Berries							
Solbær Black currant	"	3,3	583	579	582	577	572
Jordbær Strawberry	"	980	973	976	997	1 003	1 006
Bringebær Raspberry	"	766	806	823	824	795	794
Grønsaker på friland							
Vegetables, field grown							
Kål Cabbage	"	2 529	2 518	2 517	2 500	2 492	2 500
Blomkål Cauliflower	"	1 462	1 457	1 452	1 440	1 439	1 442
Sommar- og haustkål Early cabbage	"	2 841	2 955	3 014	3 000	3 060	3 066
Vinterkål Winter cabbage	"	3 931	3 992	3 992	4 107	4 136	4 127
Rosenkål Brussels sprouts	"	1 050	1 062	1 066	1 065	1 067	1 079
Kinakål Chinese cabbage	"	2 552	2 622	2 622	2 652	2 695	2 720
Annan kål Other cabbage and kale	"	1 952	2 069	2 083	1 888	1 992	2 139
Gulrot Carrot	"	3 638	3 670	3 654	3 613	3 755	3 793
Bønner Beans	"	770	810	741	848	871	911
Konservesertar Processing peas	"	618	630	637	634	633	626
Purre Leek	"	2 446	2 475	2 476	2 498	2 507	2 491
Raudbete Beetroots	"	3 293	3 262	3 228	3 261	3 187	3 068
Matlauk Onion	"	3 639	3 643	3 649	3 748	3 756	3 787
Knollselleri Root celery	"	2 000	2 010	2 004	2 050	2 060	2 070
Stilkselleri Celery	"	2 325	2 319	2 326	2 337	2 440	2 474
Rotpersille Turnip-rooted parsley	"	1 999	1 991	1 993	1 990	1 992	2 004
Agurk Cucumber	"	2 695	2 692	2 644	2 605	2 600	2 621
Salat Lettuce	"	2 471	2 327	2 548	2 505	2 638	2 365
Grønsaker under glas/plast³							
Vegetables under glass/plastics ³							
Agurk Cucumber	"	38 300	39 200	39 100	39 310	39 800	39 910
Tomat Tomato	"	21 600	25 600	25 700	25 620	27 030	29 150
Salat Lettuce	"

¹ Nemninga "middelår" gjeld den avlingsmengd ein reknar med å få i eit vanleg godt år. ² Før 1990 var dyrkingseininga eit tre for frukt og ein busk for hagebær. ³ Frå og med 1985 gjeld tala berre for grønsaker i veksthus (vekstbenkar er ikkje medrekna).

¹ Mean annual yield is defined as average yield under normal weather conditions. ² Before 1990 the unit was one tree for fruit and one shrub for berries. ³ As from 1985 the figures refer to vegetables in greenhouses (forcing frames are not included).

Tabell 2.8 Avling av ymse hagebruksvekstar¹. Fylke. 1994
Yield of various horticultural crops¹. County. 1994

Vekst Crop	I alt Total	Øst- fold	Akershus og Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder
Samla avling i tonn Yield, tons									
Frukt Fruit	20 740	67	208	264	45	4 015	2 102	3 145	246
Sommareple <i>Summer apple</i>	1 308	-	26	51	2	413	148	280	9
Vintereple <i>Winter apple</i>	15 291	59	128	166	40	3 164	1 580	2 712	148
Pære <i>Pear</i>	1 674	-	3	-	-	40	48	19	14
Plomme <i>Plum</i>	1 445	-	16	25	-	166	170	9	29
Søtkirsebær <i>Sweet cherries</i>	544	-	4	-	-	44	40	30	41
Surkirsebær <i>Sour cherries</i>	479	8	32	22	3	190	117	96	4
Hagebær Berries	22 181	1 306	1 383	3 230	1 983	3 276	2 273	1 308	779
Solbær <i>Black currant</i>	1 281	204	10	365	9	228	51	226	9
Jordbær <i>Strawberry</i>	19 143	1 054	1 304	2 811	1 934	2 917	2 141	1 031	737
Brinsekær <i>Raspberry</i>	1 757	48	69	55	40	131	80	51	32
Grønsaker på friland									
Vegetables, field grown	131 436	12 363	4 641	17 777	10 902	12 743	27 207	2 067	10 938
Kål <i>Cabbage</i>	48 810	6 422	3 034	3 634	2 353	10 408	7 228	1 248	3 021
Gulrot <i>Carrot</i>	48 776	1 544	1 206	9 353	3 814	320	10 210	454	2 693
Andre grønsaker på friland									
Other vegetables, field grown	33 849	4 398	401	4 790	4 734	2 016	9 769	365	5 224
Grønsaker under glas/plast									
Vegetables under glass/plastics	20 559	289	592	-	35	4 987	1 256	237	408
Agurk <i>Cucumber</i>	9 121	281	351	-	14	3 720	867	78	150
Tomat <i>Tomato</i>	10 202	-	220	-	21	372	273	156	247
Salat <i>Lettuce</i>	1 237	8	20	-	-	895	117	3	12

Prosent av middelårsavling² Per cent of expected annual yield²

Frukt	74	100	81	79	77	91	91	81	85
Sommareple	76	-	85	90	100	80	80	80	90
Vintereple	77	100	77	80	85	95	95	80	85
Pære	62	-	95	-	-	110	110	80	70
Plomme	70	-	85	90	-	85	85	120	105
Søtkirsebær	75	-	90	-	-	100	100	120	80
Surkirsebær	70	100	90	50	35	65	65	100	100
Hagebær	99	98	87	109	79	115	118	116	105
Solbær	90	90	100	105	100	80	80	80	90
Jordbær	101	100	87	110	80	120	120	130	105
Brinsekær	90	100	90	100	50	105	105	100	105
Grønsaker på friland	100	103	116	95	92	102	102	102	101
Kål	100	101	124	92	101	104	100	99	97
Gulrot	107	100	106	106	120	110	116	110	100
Andre grønsaker på friland	91	107	96	80	75	94	92	100	103
Grønsaker under glas/plast	100	100	114	-	82	99	99	100	100
Agurk	98	100	112	-	85	99	99	100	100
Tomat	102	-	120	-	80	100	100	100	100
Salat	100	100	90	-	-	100	100	100	100

¹ Gjeld eininger som fyller eitt eller fleire av desse krava: Minst 50 frukttrær, minst 1 dekar solbær, minst 1 dekar jordbær, minst 1 dekar brinsekær, minst 2 dekar grønsaker på friland eller minst 300 m² veksthusareal. ² Nemninga "middelår" gjeld den avlingsmengd ein reknar med å få pr. eining i eit vanleg godt år.

¹ Refer to holdings which fulfil one or more of these conditions: Minimum 50 fruit trees, 1 decare of black currant, 1 decare of strawberry, 1 decare of raspberry, 2 decares of vegetables (field grown) or 300 m² used as greenhouses. ² Mean annual yield is defined as average yield per unit under normal weather conditions.

Tabell 2.8. Avling av ymse hagebruksvekstar¹. Fylke. 1994
 (framh.) Yield of various horticultural crops¹. County. 1994

Vekst	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
Samla avling i tonn										
Frukt	326	804	5 570	3 784	161	2	-	-	-	-
Sommareple	12	28	222	108	9	1	-	-	-	-
Vintereple	265	362	4 146	2 458	63	1	-	-	-	-
Pære	17	229	486	763	56	-	-	-	-	-
Plomme	20	165	389	428	27	1	-	-	-	-
Søtkirsebær	9	21	327	23	5	-	-	-	-	-
Surkirsebær	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Hagebær	590	542	559	1 600	1 015	788	1 192	171	180	6
Solbær	25	43	37	7	7	18	32	-	11	-
Jordbær	526	482	455	588	941	755	1 121	171	168	6
Bringebær	39	16	67	1 006	67	15	39	-	1	-
Grønsaker på friland	2 555	11 456	470	3 998	1 529	773	10 137	1 291	535	54
Kål	918	3 270	272	1 290	306	146	4 515	607	138	-
Gulrot	1 076	7 775	127	1 986	1 204	627	5 267	670	397	54
Andre grønsaker på friland	561	411	70	721	19	-	355	14	-	-
Grønsaker under glas/plast	157	10 654	855	28	608	18	415	-	20	-
Agurk	127	2 290	501	3	350	5	379	-	6	-
Tomat	30	8 269	279	25	256	13	28	-	14	-
Salat	1	96	75	0	2	-	8	-	-	-
Prosent av middelårsavling ²										
Frukt	87	64	71	58	94	50	-	-	-	-
Sommareple	100	50	73	55	96	50	-	-	-	-
Vintereple	90	70	73	56	96	50	-	-	-	-
Pære	51	70	57	58	94	-	-	-	-	-
Plomme	106	50	66	70	100	50	-	-	-	-
Søtkirsebær	75	100	71	40	55	-	-	-	-	-
Surkirsebær	100	-	-	40	-	-	-	-	-	-
Hagebær	105	80	74	88	90	109	100	80	81	90
Solbær	95	100	100	75	90	80	100	-	100	-
Jordbær	105	80	75	85	90	110	100	80	80	90
Bringebær	105	60	60	90	98	110	100	-	75	-
Grønsaker på friland	95	104	94	86	96	103	103	87	100	100
Kål	99	93	90	87	98	80	96	90	100	-
Gulrot	97	110	100	82	95	110	110	85	100	100
Andre grønsaker på friland	84	100	98	95	87	-	100	85	-	-
Grønsaker under glas/plast	100	100	97	100	98	100	100	-	100	-
Agurk	100	94	95	100	97	100	100	-	100	-
Tomat	100	102	100	100	100	100	100	-	100	-
Salat	100	100	100	100	100	-	100	-	-	-

¹ Gjeld eininger som fyller eitt eller fleire av desse krava: Minst 50 frukttrær, minst 1 dekar solbær, minst 1 dekar jordbær, minst 1 dekar bringebær, minst 2 dekar grønsaker på friland eller minst 300 m² veksthusareal. ² Nemninga "middelår" gjeld den avlingsmengd ein reknar med å få pr. eining i eit vanleg godt år.

¹ Refer to holdings which fulfil one or more of these conditions: Minimum 50 fruit trees, 1 decare of black currant, 1 decare of strawberry, 1 decare of raspberry, 2 decades of vegetables (field grown) or 300 m² used as greenhouses. ² Mean annual yield is defined as average yield per unit under normal weather conditions.

3. Husdyr

(tabellane 3.1.-3.24)

3.1. Husdyr

(tabellane 3.1.-3.16)

Frå og med 1984 byggjer statistikken over husdyrhaldet på opplysningar gitt på søkeradsskjemaet for produksjonstillegg i jordbruket pr. 31. juli, før 1988 pr. 1. august. Det er Landbruksdepartementet som administrerer ordninga med produksjonstillegg i jordbruket, og innsamling av data, kontroll mv. er departementet sitt ansvar.

I regelen må ein brukar drive minst 10 dekar jordbruksareal for å få produksjonstillegg. Til og med 1993 måtte ein også ha ein produksjon tilsvarende minst 0,1 årsverk i normert arbeidsforbruk. Frå 1994 er dette vilkåret erstatta med at det for alle brukarar blir trekt 5 000 kroner pr. år frå det samla produksjonstillegget. Fylkeslandbrukskontoret kan gi dispensasjon frå kravet om minst 10 dekar jordbruksareal i drift.

Etter forskriftene skal einskilde søkergrupper ikkje oppgi jordbruksareal i drift og bruken av det. I tabellverket kjem desse søkerane med blant einingar i den minste storleiksgruppa. Dette gjeld meir omfattande samdrifter (fellesfjøs e.l.), fellesbeite og førdyrkingslag. For dei ulike fellestiltaka skal jordbruksarealet fordelast på kvart medlem og takast med på hans/hennar søkerad.

For å gi statistikken mest mogleg same omfang som tidlegare, reknar Statistisk sentralbyrå ut eit tillegg for brukarar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift som ikkje har rett til produksjonstillegg eller ikkje søker av andre grunnar. Dette tillegget blir rekna ut for alle dyreslag bortsett frå slaktesvin og livkyllingar der tala gjeld dyr sette på i tidsrommet 1. januar - 31. juli.

Pr. 31. juli 1994 var det 73 000 som søker om produksjonstillegg, og det utrekna tillegget omfatta 9 100 einingar. Det er få husdyr på dei einingane som ikkje er med i søkeradsmaterialet. Av det totaletalet på dyr utgjorde tillegga i 1994 følgjande: Hest 10,0 prosent, storfe i alt 0,3 prosent, ku 0,3 prosent, mjølkegeit 0,1 prosent, alssvin 2,0 prosent og høner 2,3 prosent.

Sau blir ikkje registrert ved søkerad om produksjonstillegg pr. 31. juli. Tala for sau (vaksne og lam) blir difor henta frå Utvalstelling for landbruket pr. 1. juni (med unntak av teljinga i 1991).

Tala for husdyrhaldet i 1949, 1959 og 1969 skriv seg frå dei fullstendige landbrukssteljingane pr. 20. juni.

Kapittel 3 inneholder avsnitt om:

- Husdyr
- Husdyrproduksjon
- Kjøtkontroll
- Pelsskinn
- Kukontroll
- Reindrift
- Hovudresultat

Tala for 1979 og 1989 skriv seg frå dei fullstendige landbrukssteljingane, respektive pr. 20. juni og pr. 1. juni. Tala frå desse fullstendige teljingane kan ikkje heilt samanliknast med tala som byggjer på opplysningar frå søkerader om produksjonstillegg.

3.2. Husdyrproduksjon

(tabell 3.17)

Statistisk sentralbyrå henta inn oppgåver over husdyrproduksjonen første gong i 1928. Seinare blei liknande produksjonsteljingar haldne i 1947 og kvart 5. år frå og med 1950 til og med 1975. For tidlegare år er det gjort overslag over produksjonen på grunnlag av dyretalet.

Då desse produksjonsteljingane i seinare tid gav svært usikre resultat, blei det i samband med utvalstellinga i 1981 berre henta inn oppgåver over produksjonen av svinekjøt og egg. Resultata frå undersøkinga over kjøtproduksjonen blei publiserte i Jordbruksstatistikk 1981, medan oppgåvene over eggproduksjonen var så usikre at dei ikkje blei publiserte.

Budsjettetnemnda for jordbruket reknar årleg ut mengdene av husdyrprodukt. Oppgåver over kontrollerte slakt ved den offentlege kjøtkontrollen og oppgåver over omsetnaden av husdyrprodukt er lagde til grunn for utrekningane.

3.3. Kjøtkontroll

(tabellane 3.18-3.19)

Oppgåvene frå kontrollveterinærane over offentleg kjøtkontroll gjeld tal og vekt på førstegongskontrollerte slakt som er godkjende til folkemat.

3.4. Pelsskinn

(tabell 3.20)

Overslag over samla produksjon av pelsskinn frå pelsdyrgardane blir gjort av Norges Pelsdyralslag på grunnlag av omsetnad mv. Det meste av produksjonen blir sold til utlandet.

3.5. Kukontroll

(tabell 3.21)

Oppgåvene for åra fram til og med 1978 er gitt av Statskonsulenten i husdyrkontroll og avkomsgransking. Frå og med 1979 er tala gitt av Norske Melkeprodusenters Landsforbund.

I 1994 var 21 800 buskapar med i alt 279 600 årskyr med i kukontrollen. Dette utgjer 83 prosent av kutalet pr. 31. juli 1994.

3.6. Reindrift

(tabellane 3.22-3.24)

Tabellane over reindrifta er utarbeidde etter oppgåver frå Reindriftsadministrasjonen. Datagrunnlaget er blitt noko endra slik at tal frå og med 1984 ikkje kan samanliknast med åra før.

3.7. Hovudresultat

Kutalet pr. 31. juli 1994 er utrekna til 336 800. Dette er 600 fleire enn i 1993. Av det totale kutalet var 319 000 mjølkekryr og 17 800 ammekryr. Talet på ammekryr auka med 3 800, mens talet på mjølkekryr gjekk ned med 3 100 frå 1993 til 1994. Talet på anna storfe gjekk opp med 4 100 frå 1993 og var 642 700 pr. 31. juli 1994.

Pr. 1. juni 1994 var det 990 200 sau over eitt år. Dette er ein auke på 52 700 frå 1. juni 1993.

Talet på mjølkegeit er for 1994 utrekna til 59 500. Dette er 1 600 færre enn eitt år tidlegare.

Fram til 1992 var det auke i talet på svin. Frå 1992 til 1993 gjekk talet på alssvin ned, for så å auka med 700 alssvin til 88 300 pr. 31. juli 1994. I perioden 1. januar - 31. juli 1994 blei det sett på 659 400 svin til slakt mot 660 700 i same periode året før.

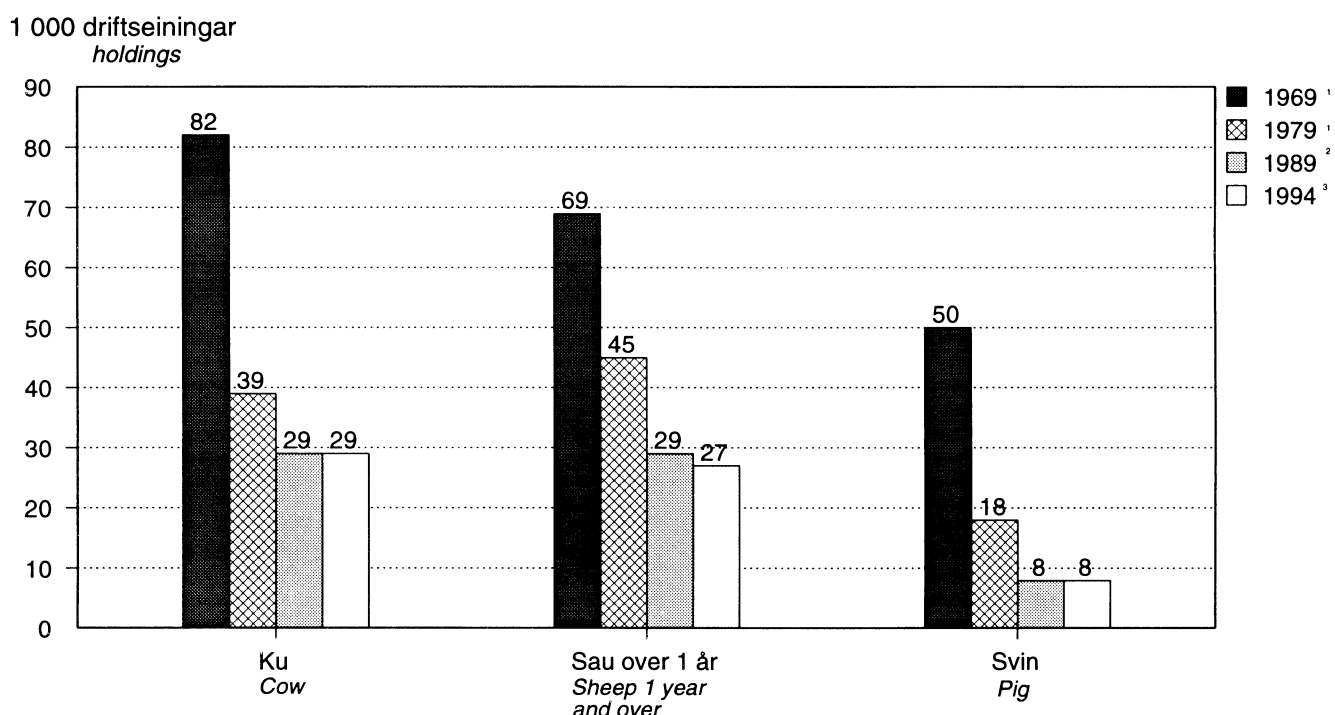
Talet på høner pr. 31. juli 1994 er utrekna til om lag 3,69 mill.

Oppgåver frå den offentlege kjøtkontrollen viser at det blei kontrollert (og godkjent til folkemat) 231 100 tonn slakt i 1994, ein auke på 7 800 tonn frå 1993. Av det kontrollerte slaktet i 1994 var 91 100 tonn svin, 86 700 tonn storfe, 24 800 tonn sau og 25 200 tonn fjørfe. I høve til 1993 var det auke for alle desse kjøtslaga.

Produksjonen i pelsdyrgardane er for sesongen 1994/95 utrekna til 402 900 skinn av sølvrev, platinarev, sølvblå rev og blårev og til 236 200 skinn av mink. Samanlikna med sesongen 1993/94 har produksjonen av sølvrev, platinarev og blårev gått opp, medan det var nedgang for sølvblå rev. Produksjon av minkskinn har auka frå 1993/94.

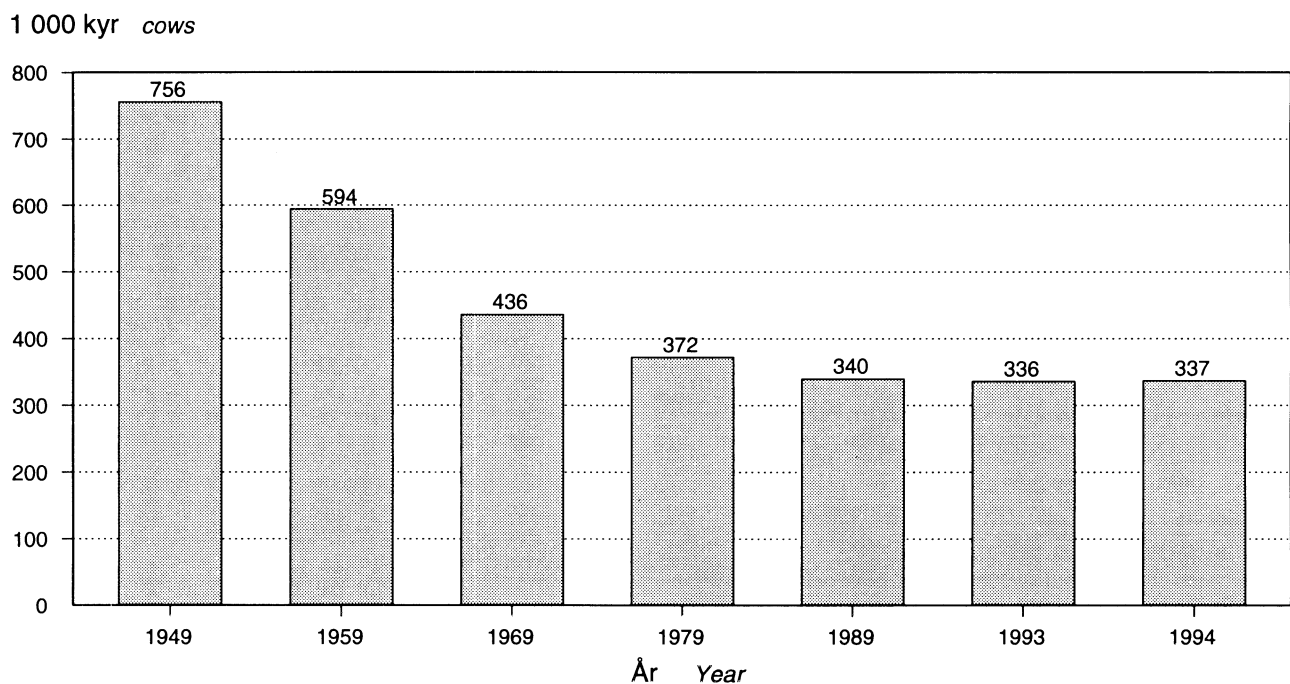
Pr. 1. april 1993 blei det registrert 206 100 tamrein.

Figur 3.1. Driftseiningar med ku, sau (over 1 år) og svin. 1969, 1979, 1989 og 1994
Holdings with cow, sheep (1 year and over) and pig. 1969, 1979, 1989 and 1994



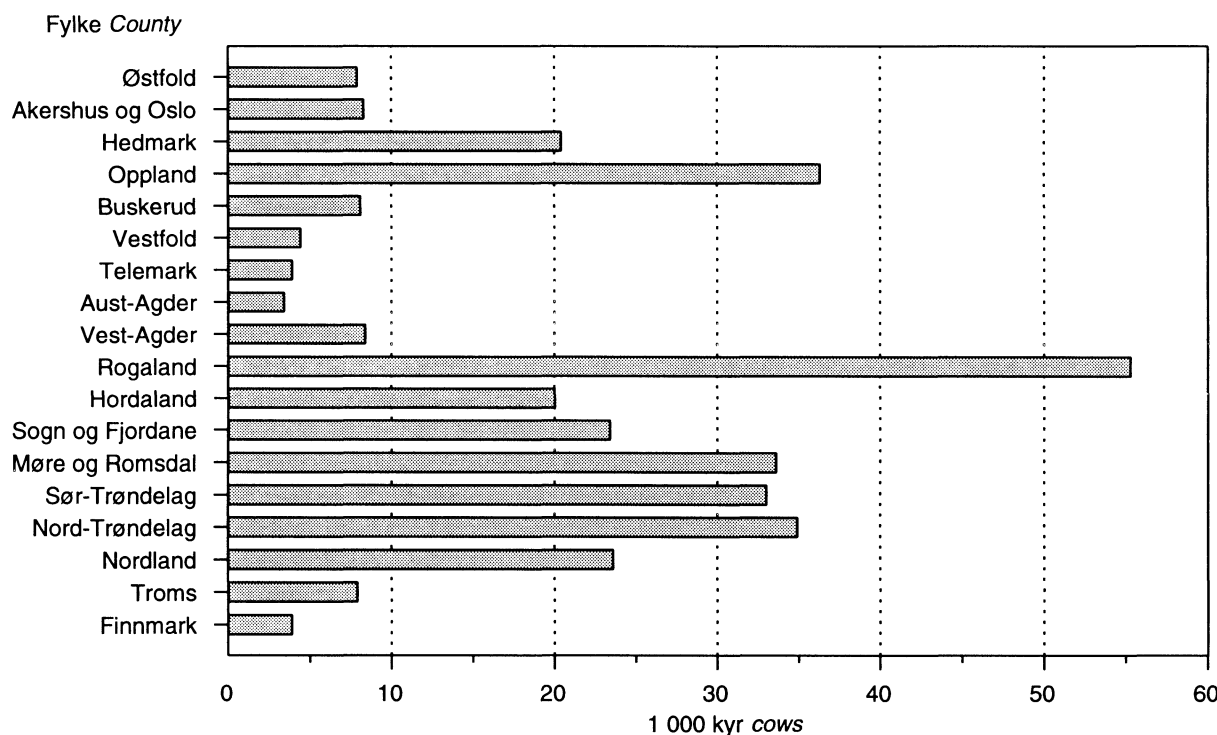
¹ Pr. 20. juni. ² Pr. 1. juni. ³ Pr. 1. juni for sau. Pr. 31. juli for andre dyr.
¹ Per 20 June. ² Per 1 June. ³ Per 1 June for sheep. Per 31 July for other animals.

Figur 3.2. Kyr¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1993-1994
Cows¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1993-1994



¹ 1949, 1959, 1969 og 1979: Pr. 20. juni. 1989: Pr. 1. juni. 1992-1993: Pr. 31. juli.
¹ 1949, 1959, 1969 and 1979: Per 20 June. 1989: Per 1 June. 1992-1993: Per 31 July.

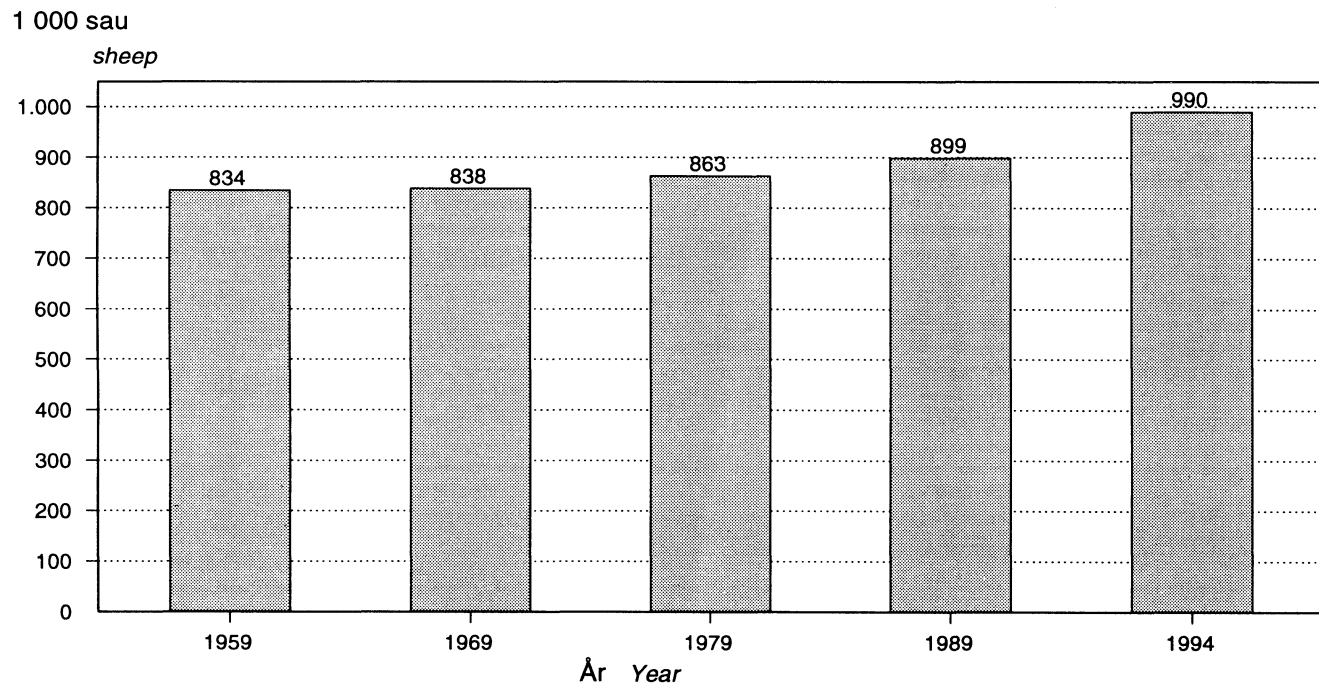
Figur 3.3. Kyr¹. Fylke. 1994
Cows¹. County. 1994



1 Pr. 31. juli.

¹ Per 31 July.

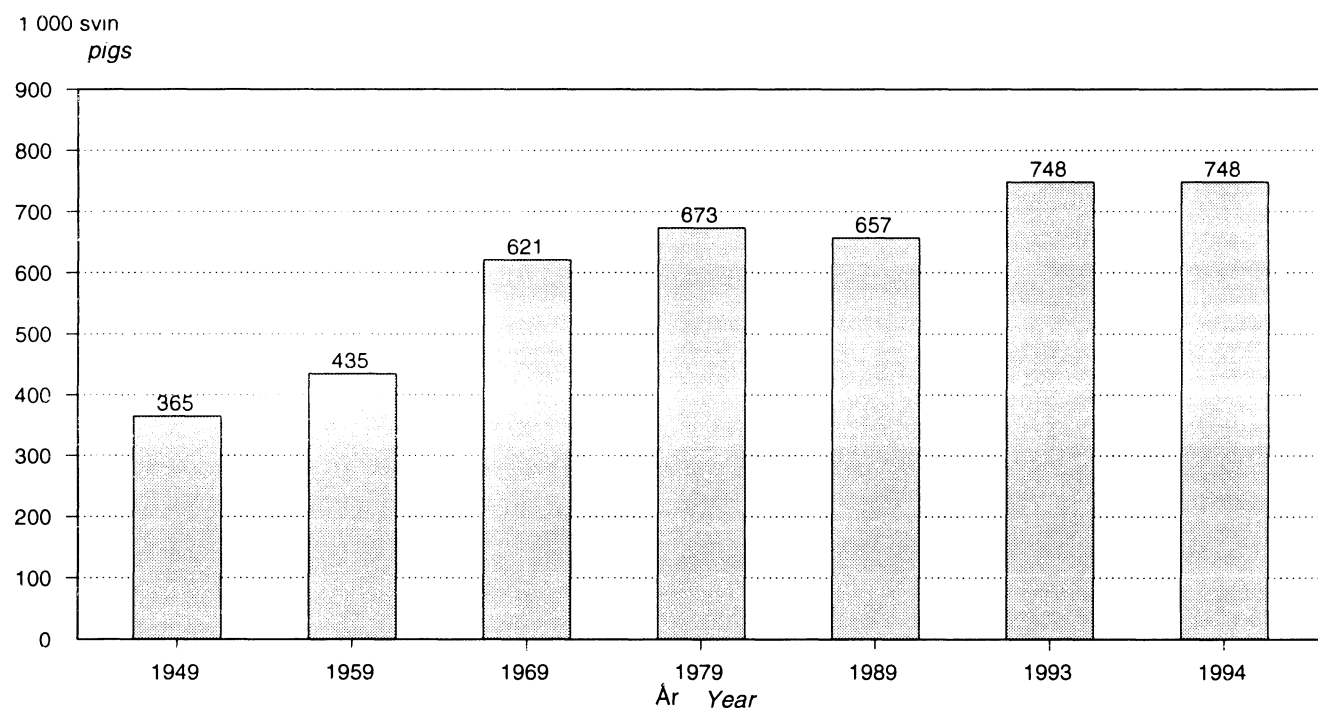
Figur 3.4. Sau over 1 år¹. 1959, 1969, 1979, 1989 og 1994
Sheep 1 year and over¹. 1959, 1969, 1979, 1989 and 1994



¹ 1959, 1969 og 1979: Pr. 20. juni. 1989 og 1993: Pr. 1. juni.

¹ 1959, 1969 and 1979: Per 20 June. 1989 and 1993: Per 1 June.

Figur 3.5. Svin¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 og 1993-1994
Pigs¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1989 and 1993-1994



¹ 1949, 1959, 1969 og 1979: Pr. 20. juni. 1989; Pr. 1. juni. 1993-1994: Pr. 31. juli.

¹ 1949, 1959, 1969 and 1979: Per 20 June. 1989: Per 1 June. 1993-1994: Per 31 July.

Tabell 3.1. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter fylke/bruksstorleik
Holdings keeping domestic animals of various kinds, by county/size of holding

	Hest Horse	Storfe Cattle	Sau (over 1 år) Sheep (1 year and over)	Mjølke- geit Dairy goat	Svin Pig	Høner Hens		
	I alt Total	Ku ¹ Cow		I alt	Alssvin Pigs for breeding			
1949 ²	130 513	..	192 492	..	119 063	..	138 648	
1959 ²	95 623	152 283	148 167	..	84 999	..	85 588	
1969 ²	34 090	92 116	82 177	69 075	3 488 ³	49 970	15 530	40 653
1979 ²	12 328	53 793	38 906	44 514	1 713 ³	17 667	8 943	14 655
1989 ⁴	7 560	37 584	29 143	28 887	1 474 ³	8 272	5 229	5 930
1990 ⁵	7 178	37 153	29 354	28 022	1 161	8 762	5 053	5 307
1991 ⁵	7 162	36 396	29 343	..	1 155	8 774	5 016	5 033
1992 ⁵	7 016	35 383	28 993	27 276	1 090	8 466	5 140	4 906
1993 ⁵	7 136	34 631	28 798	26 665	1 061	7 969	4 875	4 823
1994 ⁵	7 236	33 882	28 668	26 713	966	7 666	4 743	4 771
1994⁵								
Fylke County								
Østfold	382	639	572	224	-	549	382	324
Akershus og Oslo	400	664	583	331	:	481	328	221
Hedmark	511	1 732	1 576	1 149	50	725	421	326
Oppland	758	3 489	3 216	2 088	97	914	581	380
Buskerud	403	941	817	1 062	30	195	101	203
Vestfold	203	351	305	143	-	303	205	123
Telemark	337	642	488	663	49	230	100	183
Aust-Agder	202	529	373	482	-	130	59	147
Vest-Agder	310	1 203	889	911	-	104	44	191
Rogaland	667	4 426	3 808	3 727	21	1 413	846	868
Hordaland	609	2 975	2 244	3 939	73	390	235	366
Sogn og Fjordane	558	3 195	2 631	3 484	147	291	160	237
Møre og Romsdal	464	3 801	2 916	2 446	93	238	158	277
Sør-Trøndelag	490	2 996	2 656	1 134	6	457	266	226
Nord-Trøndelag	293	2 872	2 581	888	23	913	620	289
Nordland	351	2 278	2 076	2 243	87	215	157	262
Troms	220	844	664	1 445	288	96	63	113
Finnmark	79	306	274	354	:	21	16	35
Jordbruksareal i drift								
<i>Agricultural area in use</i>								
5,0 - 49,9 dekar ⁶	1 651	2 439	1 049	10 049	146	692	387	
1 249								
50,0 - 99,9 «	1 844	7 260	5 085	8 346	461	1 372	787	1 130
100,0 - 199,9 «	2 260	15 391	14 130	6 146	326	3 199	2 068	1 554
200,0 - 499,9 «	1 364	8 351	7 989	2 075	31	2 193	1 376	762
500,0 - «	117	441	415	97	2	210	125	75

¹ Omfattar mjølkeku og ammeku. ² Pr. 20. juni. ³ Medrekna hanndyr. ⁴ Pr. 1. juni. ⁵ Pr. 1. juni for sau. Pr. 31. juli for andre dyr. For svin gjeld tala driftseiningar med alssvin over 6 md. pr. 31. juli og/eller med svin over 8 veker som er settet på til slakt i perioden 1. januar - 31. juli. ⁶ Medrekna fellesfjøs, samdrifter mv.

¹ Comprising dairy cow and beef cow. ² Per 20 June. ³ Including he-goats. ⁴ Per 1 June. ⁵ Per 1 June for sheep. Per 31 July for other animals. The figures for pig refer to holdings keeping pigs for breeding older than 6 months per 31 July, and/or pigs older than 8 weeks which were placed in herds for slaughtering during the period 1 January - 31 July. ⁶ Including common herds etc.

Tabell 3.2. Husdyr etter bruksstørrelse
Domestic animals by size of holding

	Hest Horse	Storfe Cattle		Sau (over 1 år) Sheep (1 year and over)	Mjølke- geit Dairy goat	Svin Pig		Høner Hens
		I alt Total	Ku Cow	Sheep (1 year and over)	I alt	Alssvin Pigs for breeding		
1949 ¹	196 861	1 204 571	755 701	365 332	56 393	3 044 498 ²
1959 ¹	115 798	1 099 358	594 432	834 470	74 754 ³	435 245	61 787	2 668 394
1969 ¹	40 635	971 928	436 353	837 859	71 924 ³	621 317	78 163	3 270 423
1979 ¹	20 704	968 843	372 288	862 504	57 849 ³	672 754	86 340	3 827 799
1989 ⁴	17 417	949 369	340 469	899 080	67 691 ³	656 695	84 233	3 441 719
1990 ⁵	19 900	964 600	337 600 ⁶	896 400	62 500	720 200	88 200	3 900 100
1991 ⁵	20 700	974 200	339 200 ⁶	..	62 900	728 200	90 900	3 785 500
1992 ⁵	20 600	982 500	340 100 ⁶	959 300	62 000	765 900	93 100	3 714 200
1993 ⁵	20 900	974 700	336 200 ⁶	937 500	61 100	748 200	87 600	3 722 700
1994 ⁵	21 800	979 500	336 800 ⁶	990 200	59 500	747 800	88 300	3 694 800

1979¹**Jordbruksareal i drift***Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar	6 828	84 997	23 193	326 814	15 132	71 665	9 064	1 307 940
50,0 - 99,9 "	6 311	272 003	103 051	309 318	32 074	178 361	23 419	1 074 368
100,0 - 199,9 "	4 572	390 605	160 704	173 930	9 978	238 637	32 031	841 488
200,0 - 499,9 "	2 562	193 671	75 761	48 763	563	162 792	19 730	469 648
500,0 - " "	431	27 567	9 579	3 679	102	21 299	2 096	134 355

1989⁴**Jordbruksareal i drift**

5,0 - 49,9 dekar	4 615	28 957	5 940	229 844	8 370	46 485	6 137	965 945
50,0 - 99,9 "	4 530	149 021	50 282	320 284	37 361	125 865	17 334	880 469
100,0 - 199,9 "	5 048	456 424	173 179	268 477	20 562	255 564	33 302	1 027 015
200,0 - 499,9 "	2 764	288 964	102 650	75 908	1 292	202 594	24 728	476 150
500,0 - " "	461	26 003	8 418	4 567	106	26 187	2 732	92 140

1994⁵**Jordbruksareal i drift**

5,0 - 49,9 dekar ⁷	4 100	23 300	6 800	218 600	5 800	37 100	6 100
967 400								
50,0 - 99,9 "	5 500	97 800	32 100	328 900	28 900	94 500	12 300
100,0 - 199,9 "	6 700	430 500	155 200	321 600	22 900	286 000	34 700
200,0 - 499,9 "	4 800	390 800	131 000	115 900	1 900	285 300	31 000
500,0 - " "	700	37 100	11 700	5 200	0	44 800	4 300
								121 700

¹ Pr. 20. juni. ² Medrekna hanar. ³ Medrekna hanndyr. ⁴ Pr. 1. juni. ⁵ Pr. 1. juni for sau. Pr. 31. juli for andre dyr. For svin gjeld tala alssvin over 6 md. pr. 31. juli, og svin over 8 veker som er settet på til slakt i perioden 1. januar til 31. juli. ⁶ Av dette ammekyr: 1990: 8 097, 1991: 9 589, 1992: 12 393, 1993: 14 040, 1994: 17 765.

⁷ Medrekna husdyr tilhøyrande fellesfjøs, samdrifter mv.

¹ Per 20 June. ² Including cocks. ³ Including he-goats. ⁴ Per 1 June. ⁵ Per 1 June for sheep. Per 31 July for other animals. The figures for pig refer to pigs for breeding older than 6 months per 31 July, and pigs older than 8 weeks which were placed in herds for slaughtering during the period 1 January - 31 July. ⁶ Of this beef cows: 1990: 8 097, 1991: 9 589, 1992: 12 393, 1993: 14 040, 1994: 17 765. ⁷ Including animals in common herds etc.

Tabell 3.3. Husdyr. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 og 1994
Domestic animals. 1959, 1969, 1979, 1989, 1993 and 1994

	1959 ¹	1969 ¹	1979 ¹	1989 ²	1993 ³	1994 ³
Hest Horse	115 798	40 635	20 704	17 417	20 900	21 800
Storfe Cattle	1 099 358	971 928	968 843	949 369	974 700	979 500
Oksekalv under 1 år <i>Ox under 1 year</i>	322 151	340 239	177 025	608 900	176 500	355 200
Kvigekalv under 1 år <i>Heifer under 1 year</i>	46 251	47 023	174 268	177 100	103 800	108 500
Okse over 1 år <i>Ox 1 year and over</i>	136 516	148 313	79 275	181 200	179 000	
Kvige, ikke hatt kalv <i>Heifer</i>	165 987					
Ku Cow	594 432	436 353	372 288	340 469	336 200	336 800
Mjølkeku <i>Dairy cow</i>	322 100	319 000
Ammeku <i>Beef cow</i>	14 100	17 800
Sau Sheep	1 750 985	1 840 755	1 952 092	2 183 098	2 316 900	2 462 000
Under 1 år	916 515	1 002 896	1 089 588	1 284 018	1 379 400	1 471 800
Over 1 år	834 470	837 859	862 504	899 080	937 500	990 200
Geit Goat	99 163	91 160	80 652
Mjølkegeit <i>Dairy goat</i>	74 754 ⁴	71 924 ⁴	57 849 ⁴	67 691 ⁴	61 100	59 500
Svin Pigs	435 245	621 317	672 754	656 695	748 200	747 800
Alssvin over 6 md. <i>Pigs for breeding older than 6 months</i>	61 787	78 163	86 340	84 233	87 600	88 300
Alspurke <i>Sow for breeding</i>	59 172	74 438	81 951
Alsråne <i>Boar for breeding</i>	2 615	3 725	4 389
Påsett av slaktesvin <i>Pigs for slaughtering</i>	660 700 ⁵	659 400 ⁵
Fjørfe Poultry						
Høner <i>Hens</i>	2 668 394	3 270 423	3 827 799	3 441 719	3 722 700	3 694 800
Oppal av livkylling <i>Chicks bred for laying hens</i>	1 808 600 ⁶	1 788 600 ⁶

¹ Pr. 20. juni. ² Pr. 1. juni. ³ Pr. 1. juni for sau. Pr. 31. juli for andre dyr. ⁴ Medrekna hanndyr. ⁵ Gjeld svin over 8 veker som er settet på til slakt i perioden 1. januar til 31. juli. ⁶ Gjeld kyllingar 1-20 veker alt opp i perioden 1. januar - 31. juli.

¹ Per 20 June. ² Per 1 June. ³ Per 1 June for sheep. Per 31 July for other animals. ⁴ Including he-goats. ⁵ Refer to pigs older than 8 weeks which were placed in herds for slaughtering during the period 1 January - 31 July. ⁶ Refer to chicks 1-20 weeks of age bred for laying hens during the period 1 January - 31 July.

Tabell 3.4. Husdyr. Fylke. 31. juli 1994
Domestic animals. County. 31 July 1994

	I alt Total	Østfold	Akershus og Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud
Hest Horse	21 800	1 500	2 200	1 600	2 200	1 500
Storfe Cattle	979 500	24 100	25 800	56 700	101 500	22 400
Kalv under 1 år <i>Calf under 1 year</i>	355 200	8 300	8 700	20 600	38 600	8 100
Okse over 1 år <i>Ox 1 year and over</i>	108 500	3 400	3 800	5 600	8 200	2 000
Kvige ikkje hatt kalv <i>Heifer</i>	179 000	4 500	5 000	10 100	18 400	4 200
Ku Cow	336 800	7 900	8 300	20 400	36 300	8 100
Mjølkeku <i>Dairy cow</i>	319 000	7 000	7 000	18 400	34 300	7 200
Ammeku <i>Beef cow</i>	17 800	900	1 300	2 000	2 000	900
Sau¹ Sheep¹	2 462 000	8 200	23 100	135 900	229 700	115 500
Under 1 år (lam) <i>Under 1 year</i>	1 471 800	5 000	14 000	84 200	141 300	71 400
Over 1 år <i>1 year and over</i>	990 200	3 200	9 100	51 800	88 400	44 100
Mjølkegeit Dairy goat	59 500	-	:	1 800	5 200	1 700
Svin Pig						
Alssvin over 6 md. <i>Pigs for breeding</i>						
older than 6 months	88 300	7 700	6 100	10 900	8 500	2 000
Påsett av slaktesvin ² <i>Pigs for slaughtering²</i>	659 400	60 600	43 300	71 300	57 400	11 600
Fjørfe Poultry						
Høner <i>Hens</i>	3 694 800	383 000	249 500	270 100	190 400	90 900
Oppal av livkylling ³ <i>Chicks bred for laying hens³</i>	1 788 600	421 200	99 900	123 100	200	12 200

	Vestfold	Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane
Hest	900	1 000	700	700	1 700	1 300	1 100
Storfe	13 700	11 500	10 600	25 900	169 200	56 700	60 600
Kalv under 1 år	4 600	4 100	3 600	9 000	60 500	21 000	24 200
Okse over 1 år	2 200	1 400	1 800	3 900	21 100	5 200	2 400
Kvige ikkje hatt kalv	2 600	2 100	1 900	4 700	32 300	10 500	10 700
Ku	4 400	3 900	3 400	8 400	55 300	20 000	23 400
Mjølkeku	3 600	3 400	3 100	7 900	53 200	18 700	22 600
Ammeku	800	500	300	500	2 100	1 300	800
Sau¹	8 700	64 700	45 700	72 800	427 100	288 500	256 500
Under 1 år (lam)	5 300	39 100	27 900	43 300	256 800	168 300	150 200
Over 1 år	3 400	25 600	17 800	29 400	170 300	120 100	106 300
Mjølkegeit	-	1 700	-	-	1 400	4 300	10 200
Svin							
Alssvin over 6 md.	5 200	1 800	1 000	700	18 100	2 400	1 500
Påsett av slaktesvin ²	48 100	13 300	7 000	7 100	141 200	18 600	10 000
Fjørfe							
Høner	156 700	145 600	98 500	146 600	1 023 100	248 700	101 800
Oppal av livkylling ³	10 300	132 900	200	70 200	693 200	25 700	24 400

¹ Pr. 1. juni. ² Gjeld svin over 8 veker som er settet på til slakt i perioden 1. januar - 31. juli. ³ Gjeld kyllingar 1-20 veker alte opp i perioden 1. januar - 31. juli.

¹ Per 1 June. ² Refer to pigs older than 8 weeks which were placed in herds for slaughtering during the period 1 January - 31 July. ³ Refer to chicks 1-20 weeks of age bred for laying hens during the period 1 January - 31 July.

Tabell 3.4. Husdyr. Fylke. 31. juli 1994
(framh.). Domestic animals. County. 31 July 1994

	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
Hest	1 300	1 700	700	900	500	200
Storfe	100 000	97 600	104 400	68 000	21 200	9 400
Kalv under 1 år	36 000	35 700	36 800	24 600	7 700	3 200
Okse over 1 år	12 300	11 300	14 100	7 400	1 900	700
Kvige ikke hatt kalv	18 100	17 700	18 700	12 400	3 700	1 600
Ku	33 600	33 000	34 900	23 600	7 900	3 900
Mjølkeku	32 600	32 200	33 700	22 300	7 800	3 900
Ammeku	1 000	800	1 200	1 300	100	0
Sau¹	171 100	151 100	97 200	203 100	131 600	31 700
Under 1 år (lam)	100 200	88 600	59 100	122 400	76 700	18 000
Over 1 år	70 800	62 400	38 100	80 700	54 900	13 700
Mjølkegeit	7 300	300	1 200	5 600	18 700	:
Svin						
Allsvin over 6 md.	2 000	4 000	13 000	2 200	1 100	200
Påsett av slaktesvin ²	14 200	27 600	100 800	16 900	8 900	1 500
Fjørfe						
Høner	145 600	120 700	142 900	97 500	71 300	11 900
Oppal av livkylling ³	3 300	25 200	81 200	51 400	13 900	0

¹ Pr. 1. juni. ² Gjeld svin over 8 veker som er settet på til slakt i perioden 1. januar - 31. juli. ³ Gjeld kyllingar 1-20 veker alte opp i perioden 1. januar - 31. juli.

¹ Per 1 June. ² Refer to pigs older than 8 weeks which were placed in herds for slaughtering during the period 1 January - 31 July. ³ Refer to chicks 1-20 weeks of age bred for laying hens during the period 1 January - 31 July.

Tabell 3.5. Dyretal pr. driftseining med vedkomande husdyr. Fylke/bruksstorleik
Number of animals per holding keeping various kinds of animal. County/size of holding

	Storfe	Cattle	Sau	Mjølke-	Svin Pig		Høner	
	I alt Total	Ku ¹ Cow ¹	(over 1 år) Sheep (1 year and over)	Dairy goat	I alt	Alssvin over 6 md. Pigs for breeding older than 6 months	Påsett av slaktesvin Pigs for slaught- ering	Hens
1949 ²	3,9	3,1	22 ³
1959 ²	7,2	4,0	5,1	31
1969 ²	10,6	5,3	12,1	20,6 ⁴	12,4	5,0	..	80
1979 ²	18,0	9,6	19,4	33,8 ⁴	38,1	9,7	..	261
1989 ⁵	25,3	11,7	31,1	45,9 ⁴	79,4	16,1	..	580
1990 ⁶	26,0	11,5	32,1	53,9	82,2	17,5	79,2	735
1991 ⁶	26,8	11,6	..	54,4	83,0	18,1	79,7	752
1992 ⁶	27,8	11,7	35,2	56,9	90,5	18,1	88,9	757
1993 ⁶	28,2	11,7	35,2	57,6	93,9	18,0	91,2	772
1994 ⁶	28,9	11,7	37,2	61,6	97,5	18,6	95,0	774

1994⁶**Fylke County**

Østfold	37,7	13,9	14,5	:	124,3	20,0	122,2	1 182
Akershus og Oslo	38,9	14,3	35,9	24,0	102,8	18,6	102,0	1 129
Hedmark	32,7	12,9	44,4	36,4	113,3	25,8	109,5	829
Oppland	29,1	11,3	41,9	53,9	72,0	14,6	73,1	501
Buskerud	23,8	9,9	44,0	56,3	69,6	19,4	64,8	448
Vestfold	39,2	14,4	28,2	:	175,7	25,2	166,9	1 274
Telemark	18,0	8,1	36,9	35,3	65,7	17,7	61,5	796
Aust-Agder	20,1	9,1	35,7	:	61,3	16,9	55,3	670
Vest-Agder	21,6	9,4	32,1	:	75,8	16,7	76,8	767
Rogaland	38,2	14,5	46,6	67,1	112,8	21,4	110,2	1 179
Hordaland	19,1	8,9	31,4	58,7	54,0	10,3	54,8	680
Sogn og Fjordane	19,0	8,9	29,8	69,3	39,6	9,5	38,3	430
Møre og Romsdal	26,3	11,5	27,6	78,6	67,9	12,4	66,9	526
Sør-Trøndelag	32,6	12,4	50,9	55,0	69,0	15,0	68,4	534
Nord-Trøndelag	36,4	13,5	47,2	53,2	124,7	21,0	115,3	494
Nordland	29,9	11,3	39,0	64,1	89,1	14,2	83,4	372
Troms	25,2	12,0	35,9	64,9	104,4	17,6	101,3	631
Finnmark	30,6	14,1	37,9	9,0	81,1	12,4	75,3	341

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar ⁷	9,5	6,4	21,9	39,5	53,7	15,8	53,7	775
50,0 - 99,9 "	13,5	6,3	39,5	62,7	68,9	15,5	67,0	698
100,0 - 199,9 "	28,0	11,0	52,3	70,3	89,4	16,8	86,8	742
200,0 - 499,9 "	46,8	16,4	56,9	130,1	22,5	124,9	871	
500,0 - "	84,1	28,2	57,9	58,5	213,3	34,2	195,8	1 623

¹ Omfattar mjølkekø og ammekø. ² Pr. 20. juni. ³ Medrekna hanar. ⁴ Medrekna hanndyr. ⁵ Pr. 1. juni. ⁶ Pr. 1. juni for sau. Pr. 31. juli for andre dyr. Påsett av slaktesvin gjeld svin over 8 veker som er sette på til slakt i perioden 1. januar - 31. juli. For svin i alt gjeld tala alssvin over 6 md. pr. 31. juli og påsett av slaktesvin. ⁷ Medrekna husdyr tilhørende fellesfjøs, samdrifter mv.

¹ Comprising dairy cow and beef cow. ² Per 20 June. ³ Including cocks. ⁴ Including he-goats. ⁵ Per 1 June. ⁶ Per 1 June for sheep. Per 31 July for other animals. Pigs for slaughtering refer to pigs older than 8 weeks placed in herds for slaughtering during the period 1 January - 31 July. The figures for pig total refer to pigs for breeding older than 6 months per 31 July, and pigs for slaughtering. ⁷ Including animals in common herds etc.

Tabell 3.6. Driftseiningar med ku 'etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Holdings with cows' by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på kyr By number of cows				
		1-4	5-9	10-14	15-19	20-
1969 ²	82 177	44 687	26 911	7 156	2 008	1 415
1979 ²	38 906	10 809	12 338	7 980	4 223	3 556
1989 ³	29 143	2 972	8 638	9 711	5 085	2 737
1990	29 354	3 183	8 829	9 729	5 059	2 555
1991	29 343	2 919	9 026	9 784	5 017	2 598
1992	28 993	2 884	8 728	9 533	5 065	2 783
1993	28 798	2 868	8 642	9 558	5 070	2 661
1994	28 668	2 818	8 531	9 569	5 029	2 723

1994**Jordbruksareal i drift***Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar ⁴ <i>decares⁴</i>	1 049	655	255	27	21	91
50,0 - 99,9 "	5 085	1 254	3 237	571	21	1
100,0 - 199,9 "	14 130	675	4 448	6 469	2 168	369
200,0 - "	8 404	233	590	2 501	2 819	2 262

¹ Omfattar mjølkeku og ammeku. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. juni. ⁴ Medrekna fellesfjøs, samdrifter mv.¹ Including dairy cow and beef cow. ² Per 20 June. ³ Per 1 June. ⁴ Including common herds etc.

Tabell 3.7. Kyr 'etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Cows' by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på kyr By number of cows				
		1-4	5-9	10-14	15-19	20-
1969 ²	436 353	107 484	175 678	82 300	33 271	37 620
1979 ²	372 288	27 292	84 932	93 928	70 312	95 824
1989 ³	340 469	8 289	62 173	115 350	84 064	70 593
1990	337 600	8 600	64 000	115 500	83 900	65 600
1991	339 200	7 800	65 100	116 000	83 200	67 100
1992	340 100	7 500	63 100	113 500	84 000	72 000
1993	336 200	7 500	62 800	113 300	84 000	68 600
1994	336 800	7 300	62 000	113 400	83 300	70 700

1994**Jordbruksareal i drift***Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar ⁴ <i>decares⁴</i>	6 800	1 600	1 500	300	400	3 000
50,0 - 99,9 "	32 100	3 400	22 000	6 300	300	0
100,0 - 199,9 "	155 200	1 700	34 000	76 000	35 400	8 200
200,0 - "	142 700	600	4 600	30 800	47 300	59 500

¹ Omfattar mjølkekry og ammekry. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. juni. ⁴ Medrekna fellesfjøs, samdrifter mv.¹ Including dairy cows and beef cows. ² Per 20 June. ³ Per 1 June. ⁴ Including common herds etc.

Tabell 3.8. Driftseiningar med sau etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 1. juni
Holdings with sheep by size of herd and agricultural area in use. 1 June

	I alt Total	Etter talet på sau (over 1 år) By number of sheep (1 year and over)			
		1-19	20-49	50-99	100-
1969	69 075	58 241	8 822	1 686	326
1979	44 514	31 131	9 801	2 827	755
1989	28 887	13 235	10 261	4 216	1 175
1990	28 022	11 636	10 876	4 391	1 118
1991
1992	27 276	10 086	10 801	4 998	1 392
1993	26 665	9 944	10 498	4 879	1 343
1994	26 590	9 273	10 444	5 426	1 448

1994**Jordbruksareal i drift***Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decares	9 989	5 059	4 359	560	11
50,0 - 99,9 "	8 324	1 979	3 748	2 413	184
100,0 - 199,9 "	6 150	1 628	1 697	1 949	876
200,0 - "	2 128	608	638	504	378

¹ Pr. 20. juni.¹ Per 20 June.**Tabell 3.9. Sau etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 1. juni***Sheep by size of herd and agricultural area in use. 1 June*

	I alt Total	Etter talet på sau (over 1 år) By number of sheep (1 year and over)			
		1-19	20-49	50-99	100-
1969 ¹	837 859	427 808	253 637	109 932	46 482
1979 ¹	862 504	277 622	289 983	187 400	107 499
1989	899 080	138 286	320 130	283 543	157 121
1990	896 400	122 700	334 800	294 800	144 100
1991
1992	959 300	108 900	334 200	335 000	181 200
1993	937 500	109 300	331 200	327 300	169 900
1994	990 200	99 500	333 400	370 900	186 400

1994**Jordbruksareal i drift***Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decares	218 600	53 800	128 300	35 300	1 000
50,0 - 99,9 "	328 900	23 000	127 600	157 900	20 300
100,0 - 199,9 "	321 600	16 900	56 200	140 700	107 800
200,0 - "	121 100	5 700	21 200	37 000	57 300

¹ Pr. 20. juni.¹ Per 20 June.

Tabell 3.10. Driftseiningar med mjølkegeit etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Holdings with dairy goats by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på mjølkegeit By number of dairy goats				
		1-9	10-19	20-49	50-99	100-
1969	3 488	1 137	852	1 238	248	13
1979	1 713	520	231	495	394	73
1989 ¹	1 474	415	84	289	576	110
1990	1 161	163	59	274	592	73
1991	1 155	157	62	257	601	78
1992	1 090	117	58	231	605	79
1993	1 061	109	46	233	603	71
1994	966	48	37	218	594	69
1994						
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decars</i>	146	35	9	66	25	11
50,0 - 99,9 "	461	6	17	97	315	26
100,0 - "	359	7	11	55	254	32

¹ Pr. 20. juni. Medrekna hanndyr ² Pr. 1. juni. Medrekna hanndyr.

¹ Per 20 June. Including he-goats ² Per 1 June. Including he-goats

Tabell 3.11. Mjølkegeit etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Dairy goats by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på mjølkegeit By number of dairy goats				
		1-9	10-19	20-49	50-99	100-
1969 ¹	71 924	4 974	11 846	37 840	15 634	1 630
1979 ¹	57 849	1 811	3 368	16 110	27 012	9 548
1989 ²	67 691	1 388	1 194	10 146	42 047	12 916
1990	62 500	500	900	9 800	42 700	8 600
1991	62 900	500	900	9 200	43 100	9 200
1992	62 000	400	900	8 100	43 400	9 200
1993	61 100	400	700	8 200	43 400	8 400
1994	59 500	200	600	8 000	42 800	8 100
1994						
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decars</i>	5 800	100	100	2 300	1 600	1 600
50,0 - 99,9 "	28 900	0	300	3 700	22 100	2 800
100,0 - "	24 800	0	200	2 000	19 000	3 600

¹ Pr. 20. juni. Medrekna hanndyr. ² Pr. 1. juni. Medrekna hanndyr.

¹ Per 20 June. Including he-goats. ² Per 1 June. Including he-goats.

Tabell 3.12. Driftseiningar med alssvin¹ etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Holdings with pigs for breeding¹, by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på alssvin By number of pigs for breeding				
		1-4	5-9	10-14	15-19	20-29
1969 ²	15 530	10 034	3 367	1 175	504	318
1979 ²	8 943	3 818	1 987	1 129	760	792
1989 ³	5 229	1 174	1 030	867	559	878
1990	5 053	1 083	903	775	566	923
1991	5 016	1 063	883	723	551	926
1992	5 140	1 083	891	734	562	907
1993	4 875	1 058	803	695	546	936
1994	4 749	952	805	676	539	933

1994						
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	389	119	90	45	44	39
50,0 - 99,9 "	789	202	143	114	81	141
100,0 - 199,9 "	2 070	417	381	331	258	385
200,0 - "	1 501	214	191	186	156	368

¹ Alssvin over 6 md.² Pr. 20. juni.³ Pr. 1. juni.¹ Pigs for breeding older than 6 months.² Per 20 June.³ Per 1 June.

Tabell 3.13. Alssvin¹ etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Pigs for breeding¹ by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på alssvin By number of pigs for breeding				
		1-4	5-9	10-14	15-19	20-29
1969 ²	78 163	21 352	21 987	13 640	8 412	7 335
1979 ²	86 340	8 626	13 275	13 253	12 797	18 723
1989 ³	84 233	2 761	7 097	10 165	9 308	20 862
1990	88 200	2 600	6 100	9 200	9 600	22 200
1991	90 900	2 600	6 100	8 600	9 300	22 200
1992	93 100	2 500	6 100	8 600	9 400	23 200
1993	87 600	2 400	5 600	8 200	9 300	22 400
1994	88 300	2 200	5 500	8 000	9 100	22 400

1994**Jordbruksareal i drift***Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	6 100	200	600	600	700	900
50,0 - 99,9 "	12 300	500	1 000	1 300	1 400	3 400
100,0 - 199,9 "	34 700	1 000	2 700	3 900	4 400	9 300
200,0 - "	35 200	500	1 300	2 200	2 600	8 900

¹ Alssvin over 6 md.² Pr. 20. juni.³ Pr. 1. juni.¹ Pigs for breeding older than 6 months.² Per 20 June.³ Per 1 June.

Tabell 3.14. Driftseiningar med høner etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Holdings with hens by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på høner By number of hens				
		1-99	100- 499	500- 999	1 000- 1 999	2 000- 4 999
1969 ¹	40 653	34 525	4 943	692	312	148
1979 ¹	14 655	11 198	1 898	576	411	470
1989 ²	5 930	3 653	593	403	592	624
1990	5 307	2 888	554	394	643	751
1991	5 033	2 682	505	372	675	727
1992	4 906	2 653	446	364	617	752
1993	4 823	2 631	398	346	632	739
1994	4 771	2 664	358	308	607	758
1994						
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	1 249	704	94	80	140	209
50,0 - 99,9 "	1 130	666	85	54	166	150
100,0 - 199,9 "	1 554	851	121	131	209	220
200,0 - "	837	443	58	43	92	179

¹ Pr. 20. juni. ² Pr. 1. juni.
Per 20 June. ² Per 1 June.

Tabell 3.15. Høner etter buskapsstorleik og jordbruksareal i drift. 31. juli
Hens by size of herd and agricultural area in use. 31 July

	I alt Total	Etter talet på høner By number of hens				
		1-99	100- 499	500- 999	1 000- 1 999	2 000- 4 999
1969 ¹	3 270 423	741 278	980 788	452 968	415 641	389 062
1979 ¹	3 827 799	246 638	416 365	380 065	564 190	1 216 248
1989 ²	3 441 719	70 122	145 367	278 232	896 729	1 428 455
1990	3 900 100	59 300	144 900	277 800	973 700	1 709 400
1991	3 785 500	55 100	132 400	262 900	1 029 900	1 644 100
1992	3 714 200	52 300	117 900	260 700	934 800	1 701 200
1993	3 722 700	51 400	102 500	250 100	962 900	1 677 900
1994	3 694 800	49 400	91 500	219 700	924 900	1 732 700
1994						
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	967 400	12 700	23 000	56 200	206 800	485 200
50,0 - 99,9 "	788 600	12 400	23 200	39 300	261 600	337 400
100,0 - 199,9 "	1 153 300	16 100	32 200	93 800	311 000	497 500
200,0 - "	785 600	8 200	13 200	30 400	145 500	412 500

¹ Pr. 20. juni. ² Pr. 1. juni.
Per 20 June. ² Per 1 June.

Tabell 3.16. Pelsdyr. 1949, 1959, 1969, 1979 og 1984-1994
Fur-bearing animals. 1949, 1959, 1969, 1979 and 1984-1994

År Year	Sølv- og platinarev <i>Silver and platinum fox</i>	Blå og sølv-blå rev <i>Blue and silver blue fox</i>	Mink Mink	Ilder Pole-cat
1949	119 500	84 100	71 500	-
1959	2 600	71 400	797 400	-
1969	2 700	198 200	3 039 500	-
1979	25 300	449 000	1 115 800	-
1984	109 000	334 900	685 500	9 300
1985	153 000	411 000	735 000	6 700
1986	235 000	509 000	727 000	4 100
1987	342 100	429 600	665 000	:
1988	479 900	525 800	740 600	:
1989	443 400	296 900	660 200	:
1990	329 000	248 500	404 000	:
1991	266 900	265 300	364 700	:
1992	213 000	372 000	395 000	1 000
1993	92 000	358 000	294 000	1 000
1994	102 000	430 000	314 000	500

Kjelder: Jordbrukstelling 1949, 1959 og 1969. Landbrukstelling 1979. Frå og med 1984: Norges Pelsdyralslag.

Sources: *Census of Agriculture 1949, 1959 and 1969. Census of Agriculture and Forestry 1979. As from 1984: Norwegian Fur-Breeders' Association.*

Tabell 3.17. Husdyrprodukt til sal, heimeforbruk og fôr (nettoproduksjon), etter totalrekneskapen for jordbruket. 1959, 1969, 1979 og 1984-1994*

*Livestock products for sale, home consumption and feed (net production), according to aggregate account of agriculture. 1959, 1969, 1979 and 1984-1994**

År Year	Kjøt Meat							Egg Eggs	Ull Wool	Mjølk Milk	
	T alt' Total'	Hest Horse	Storfe og kalv Beef and veal	Sau og lam Mutton and lamb	Geit og kje Goat and kid	Fjørfe Poultry	Svin Pig			Kumjølk Cow's milk	Geite- mjølk Goat's milk
Tonn Tons										1 000 liter litres	
1959	120 457	2 432	49 271	15 235	339	3 092	48 243	31 680	4 556	1 492 000	20 200
1969	152 503	2 062	59 598	17 642	335	5 669	65 566	38 028	4 830	1 679 000	26 500
1979	183 602	812	72 538	19 432	277	9 818	78 932	46 124	4 764	1 816 000	23 200
1984	193 493	689	70 596	24 678	366	10 875	84 152	55 005	5 102	1 933 000	27 000
1985	198 372	723	74 133	25 013	387	12 146	83 770	54 708	5 389	1 893 000	27 200
1986	202 661	755	75 386	25 640	352	13 241	85 123	54 001	5 710	1 896 000	26 700
1987	213 924	759	77 566	25 762	378	14 605	92 321	54 200	5 287	1 926 000	28 300
1988	212 313	800	76 565	24 517	360	17 744	89 580	54 209	4 859	1 863 000	27 600
1989	207 888	864	76 332	24 082	356	19 801	83 644	52 773	4 830	1 902 000	27 000
1990	213 854	848	82 802	24 456	356	19 816	83 003	50 045	4 964	1 904 000	27 700
1991	213 540	928	80 304	23 828	344	20 153	85 079	50 320	5 238	1 851 000	26 200
1992	226 941	984	84 888	24 438	346	22 732	90 813	51 048	5 308	1 841 000	26 500
1993	226 057	937	84 250	25 270	347	22 765	89 806	51 723	5 211	1 837 000	26 200
1994*	239 962	908	87 895	26 321	355	25 539	91 012	51 021	5 746	1 788 000	25 000

* Medrekna kjøt av rein og kanin.

¹ Including meat of reindeer and rabbit.

Kjelde: Budsjettetnmda for jordbruket. Source: Agricultural Budget Commission.

Tabell 3.18. Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat, etter måned. Talet på slakt

Public meat inspection. Carcasses approved for human consumption, by month. Number of carcasses

	Hest Horse	Storfe Cattle					Sau og lam Mutton and lamb	Geit og kje Goat and kid	Svin Pig
		I alt Total	Ku Cow	Kvige/ okse Heifer/ ox	Spedkalv Calf under 1 month	Annan kalv Other calf			
1969	7 005	366 276	278 762		87 514		515 681	20 108	807 082
1979	3 140	349 793	116 047	202 885	11 101	19 760	902 507	23 963	924 596
1986 ¹	2 898	365 254	136 402	191 496	16 777	20 579	1 170 805	26 503	1 101 455
1987	2 835	368 222	136 446	190 576	16 099	25 101	1 197 273	28 742	1 188 943
1988	2 929	342 302	131 902	183 713	8 855	17 832	1 145 424	26 736	1 201 301
1989	3 173	330 321	124 377	186 715	5 581	13 648	1 137 488	26 860	1 126 631
1990	3 272	352 178	137 462	196 749	4 800	13 167	1 140 904	26 259	1 118 049
1991	3 464	341 260	128 285	196 984	2 955	13 036	1 147 114	25 803	1 127 671
1992	3 758	358 126	137 520	204 290	2 210	14 106	1 182 350	26 772	1 230 186
1993	3 520	351 702	132 960	197 464	2 434	18 844	1 190 048	26 506	1 188 027
1994	3 216	355 927	138 564	197 777	2 308	17 278	1 241 560	27 895	1 177 571

1994**Måned Month**

Januar January	295	34 581	15 240	17 782	194	1 365	12 870	2 303	89 102
Februar February	206	29 595	9 934	18 224	170	1 267	9 922	4 295	90 918
Mars March	271	34 907	10 638	21 230	307	2 732	29 053	5 342	110 156
April	285	36 653	12 021	21 110	317	3 205	27 920	3 073	112 069
Mai May	235	27 071	9 665	15 102	216	2 088	13 617	1 228	91 056
Juni June	219	30 002	10 396	17 455	221	1 930	10 415	1 213	88 115
Juli July	165	17 740	6 222	10 609	125	784	13 867	458	86 752
August	211	30 092	15 291	13 792	173	836	42 939	940	92 119
September	305	37 053	17 379	18 446	198	1 030	407 074	2 078	102 463
Oktober October	386	30 118	13 307	15 838	124	849	505 684	3 576	88 886
November	374	29 416	11 793	16 763	164	696	141 466	2 625	100 894
Desember December	264	18 699	6 678	11 426	99	496	26 733	764	125 041

¹ Landslakt er ikke medrekna. I 1986 omfatta dette 725 slakt av hest og storfe, 17 307 slakt av sau og geit og 1 299 slakt av svin.¹ Carcasses inspected outside abattoirs are not included. In 1986 these comprised 725 carcasses of horse and cattle, 17 307 carcasses of sheep and goat and 1 299 carcasses of pig.

Tabell 3.19. Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat. Vekt pr. dyr og i alt

Public meat inspection. Carcasses approved for human consumption. Weight per carcass and total

	I alt Total	Hest Horse	Storfe Cattle				Sau og lam Mutton and lamb	Geit og kje Goat and kid	Svin Pig	Fjørfe Poul- try	Anna kjøt ¹ Other meat ¹
			I alt Total	Ku Kow	Kvige/ okse Heifer/ ox	Sped- kalv Calf under 1 month					
			Middels slaktevekt i kg Average carcass weight, kilos								
1969	270,9	.	183,3	41,8		18,4	10,8	73,5	.	.
1979	251,7	.	227,3	209,2	21,4	81,9	18,9	10,6	82,4	.
1986 ²	240,3	.	221,9	216,8	24,0	79,5	18,9	11,8	77,6	.
1987	248,1	.	228,0	224,1	24,2	82,0	19,9	12,2	77,9	.
1988	250,4	.	228,5	237,2	23,2	87,7	20,1	12,4	74,7	.
1989	251,6	.	230,3	243,0	23,0	88,8	20,0	13,0	74,4	.
1990	250,8	.	231,7	246,3	27,0	88,7	20,0	12,6	74,5	.
1991	251,6	.	230,4	245,6	23,3	88,9	19,4	12,3	75,8	.
1992	248,8	.	229,6	247,7	24,4	89,9	19,3	12,0	74,1	.
1993	251,7	.	233,9	252,4	25,4	96,9	20,2	12,0	75,8	.
1994	256,0	.	236,5	263,8	26,4	99,6	20,0	11,7	77,4	.
Vekt i tonn Tons											
1969	1 898	54 758	51 099	3 659	9 496	217	59 344
1979	176 679	790	70 674	26 379	42 439	238	1 619	17 059	254	76 182	10 452
1986 ²	197 640	697	73 827	30 267	41 521	402	1 636	22 087	312	85 438	12 936
1987	211 723	703	76 265	31 115	42 702	389	2 058	23 831	351	92 606	14 256
1988	208 849	733	75 488	30 140	43 578	206	1 564	22 991	330	89 795	17 251
1989	204 547	798	75 358	28 642	45 376	128	1 212	22 759	348	83 821	19 426
1990	210 292	821	81 600	31 852	48 467	114	1 167	22 786	332	83 326	19 479
1991	210 023	871	79 155	29 554	48 373	69	1 159	22 258	318	85 469	19 785
1992	222 576	935	83 496	31 577	50 597	54	1 269	22 828	321	91 140	22 048
1993	223 290	886	82 832	31 101	49 843	62	1 825	24 032	318	90 083	22 818
1994	231 148	823	86 730	32 774	52 174	61	1 722	24 827	327	91 135	25 151

1994

Måned Month

Januar January	17 720	74	8 354	3 672	4 553	5	124	274	30	6 988	1 917	84
Februar February	16 693	53	7 413	2 389	4 899	5	120	210	35	7 037	1 884	62
Mars March	19 891	72	8 514	2 559	5 662	8	285	683	39	8 544	2 018	23
April	20 556	75	8 931	2 893	5 682	9	347	675	30	8 730	2 111	3
Mai May	16 069	61	6 481	2 307	3 946	6	223	368	15	7 072	2 069	3
Juni June	17 055	55	7 338	2 469	4 662	6	201	238	16	6 813	2 584	10
Juli July	13 299	44	4 460	1 462	2 920	3	75	310	6	6 668	1 784	28
August	17 299	56	7 213	3 538	3 593	5	78	921	13	7 151	1 924	21
September	27 598	79	8 784	4 014	4 673	5	92	8 138	32	7 981	2 030	553
Oktober October	26 877	97	7 285	3 106	4 100	4	76	9 781	58	6 962	2 263	431
November	20 175	92	7 245	2 779	4 402	5	60	2 733	42	7 850	1 927	286
Desember December	17 917	66	4 713	1 586	3 082	3	43	497	11	9 339	2 639	651

¹ Rein, kval mv. ² Landslakt er ikke medrekna. I 1986 omfatta landslakt i alt 667 tonn. Av dette var 134 tonn slakt av hest og storfe, 342 tonn slakt av sau og geit, 121 tonn slakt av svin og 70 tonn slakt av rein og vilt.¹ Reindeer, whale etc. ² Carcasses inspected outside abattoirs are not included. In 1986 the total weight was 667 tons, of which 134 tons of horse and cattle, 342 tons of sheep and goat, 121 tons of pig and 70 tons of reindeer and game.

Tabell 3.20. Produksjon av pelsdyrskinn. 1976/77-1994/95

Production of skins from farmed mink and fox. 1976/77-1994/95

År Year	Sølv- og platinarev <i>Silver and platinum fox</i>	Sølvblå rev <i>Silver blue fox</i>	Blårev <i>Blue fox</i>	Mink <i>Mink</i>	Ilder <i>Pole- cat</i>
1976/77	2 500	.	267 000	950 000	..
1977/78	3 000	.	290 000	925 000	..
1978/79	4 000	.	315 000	950 000	..
1979/80	5 000	.	350 000	900 000	..
1980/81	12 000	.	406 000	850 000	..
1981/82	31 000	.	360 000	811 000	..
1982/83	32 000	17 000	395 000	737 000	..
1983/84	53 600	54 600	321 000	620 000	10 000
1984/85	67 000	90 900	240 700	516 000	7 500
1985/86	97 800	74 000	303 000	553 000	5 400
1986/87	153 500	88 500	376 000	550 000	3 300
1987/88	223 300	170 300	295 700	509 000	..
1988/89	320 400	59 300	359 200	566 800	..
1989/90	298 800	53 000	208 500	505 700	..
1990/91	222 200	21 400	191 700	309 200	..
1991/92	165 200	24 900	203 000	328 600	..
1992/93	154 500	8 000	261 500	309 900	700
1993/94	63 600	25 400	260 600	233 400	700
1994/95	72 900	18 000	312 000	236 200	300

Kjelde: Norges Pelsdyralslag. Source: Norwegian Fur-Breeders' Association.

Tabell 3.21. Resultat frå kukontrollen. Fylke
Results recorded by milk. County

	Bu- skapar <i>Herds</i>	Kyr (års- kyr) <i>Cows</i>	Avdrått Kg mjølk pr. årsku Annual yield per cow. Kg	Yield			Fôrforbruk i føreiningar etter fôrslag <i>Feed consumption in feed units by type of feed</i>					
				Pst. feitt i mjølka Per cent fat in the milk	Pst. protein i mjølka Per cent protein in the milk	Tørt strå- fôr Hay and straw	Surfôr Silage	Rot- vekstar og po- teter Roots and po- tatoes	Beite- Pas- ture	Kraft- fôr Con- cen- trated feed	Anna fôr Other feed	
1959	26 762	182 547	3 532	4,21	..	23,2	7,3	7,4	35,0	22,5	4,6	
1969	27 931	226 958	4 907	4,11	..	13,6	18,5	4,5	24,7	34,8	3,9	
1979	20 838	273 443	5 607	4,04	3,32	4,3	30,9	1,8	16,9	42,5	3,6	
1983	22 050	297 918	5 782	4,06	3,25	3,2	33,7	1,9	17,4	38,8	5,0	
1984	22 346	303 296	5 734	4,04	3,22	2,8	34,7	1,9	17,9	37,4	5,3	
1985	22 431	300 873	5 716	4,03	3,22	2,6	35,8	1,9	16,6	38,0	5,1	
1986	22 349	294 979	5 895	3,98	3,23	2,2	35,2	1,6	15,7	40,2	5,1	
1987	22 177	286 876	6 212	3,95	3,27	2,0	34,5	1,3	15,7	41,3	5,2	
1988	21 836	280 856	6 219	3,95	3,25	1,8	35,9	1,2	14,9	41,2	5,0	
1989	21 792	286 353	6 261	3,95	3,26	1,9	35,6	0,9	14,0	41,3	6,3	
1990	21 954	285 874	6 363	3,98	3,25	1,9	37,2	0,7	15,1	39,1	5,9	
1991	22 161	284 962	6 264	3,99	3,20	2,0	38,8	0,6	14,0	38,6	6,0	
1992	21 860	283 326	6 304	3,98	3,19	1,8	37,7	0,5	14,0	39,7	6,3	
1993	21 886	281 437	6 403	4,05	3,22	1,6	38,1	0,5	15,2	37,3	7,3	
1994	21 830	279 562	6 365	4,08	3,20	1,7	40,4	0,4	14,4	36,6	6,5	

1994

Fylke	County											
Østfold	351	5 793	6 769	4,07	3,27	2,1	37,0	1,6	5,0	34,6	19,8	
Akershus og												
Oslo	353	5 844	6 868	4,00	3,29	3,8	3,34	0,5	13,1	33,2	16,0	
Hedmark	1 190	16 465	6 344	4,13	3,22	3,5	40,2	0,6	12,7	34,5	8,5	
Oppland	2 475	30 137	6 255	4,11	3,21	5,8	40,7	0,4	13,3	35,9	3,9	
Buskerud	589	6 480	6 648	4,05	3,21	5,4	36,8	1,4	16,1	34,9	5,4	
Vestfold	193	3 042	6 693	3,91	3,24	2,5	29,8	3,8	22,2	33,5	8,2	
Telemark	308	2 884	6 455	4,15	3,19	7,1	32,9	0,5	21,1	34,6	3,8	
Aust-Agder	275	2 649	6 331	4,24	3,20	5,2	33,7	0,8	25,1	33,0	2,2	
Vest-Agder	597	6 265	6 282	4,15	3,18	1,6	39,8	0,2	22,0	33,7	2,7	
Rogaland	3 009	47 137	6 504	4,03	3,22	0,7	34,1	0,4	19,8	33,7	11,3	
Hordaland	1 543	16 049	6 334	4,00	3,19	0,7	40,7	0,4	14,6	39,5	4,1	
Sogn og												
Fjordane	1 839	19 149	6 317	4,02	3,17	1,0	43,7	0,2	10,9	40,4	3,8	
Møre og												
Romsdal	2 258	28 145	6 253	4,12	3,17	0,3	46,1	0,1	10,4	38,8	4,3	
Sør-Trøndelag	2 237	29 378	6 166	4,13	3,18	0,6	43,8	0,2	15,4	36,2	3,8	
Nord-Trøndelag	2 313	31 563	6 391	4,14	3,19	0,5	42,0	0,3	12,1	37,3	7,8	
Nordland	1 570	19 142	6 300	4,10	3,16	0,3	45,0	0,1	12,2	39,1	3,3	
Troms	521	6 480	6 465	3,98	3,16	0,3	40,3	-	14,9	42,0	2,5	
Finnmark	209	2 959	6 210	4,05	3,19	1,5	40,3	-	11,9	44,8	1,5	

Kjelder: 1959 og 1969: Statskonsulenten i husdyrkontroll og avkomsgransking. Frå og med 1979: Norske Melkeprodusenter Landsforbund.
 Sources: 1959 and 1969: National advisory officer for milk recording. As from 1979: Norwegian Milk Producers' Association..

Tabell 3.22. Tamrein¹ etter reinbeiteområde. 1990-1994
Tame reindeer¹ by reindeer pasture district. 1990-1994

	1990	1991	1992	1993	1994
Heile landet <i>The whole country</i>	230 900	219 600	217 500	210 500	206 078
Reinbeiteområde i alt <i>Reindeer pasture districts, total</i>	221 300	209 900	207 700	200 700	196 110
Hedmark/Sør-Trøndelag	13 400	14 600	13 700	14 100	14 030
Nord-Trøndelag	12 000	12 500	12 600	13 100	13 395
Nordland	11 300	11 600	12 800	13 400	12 538
Troms	10 900	11 300	11 100	9 600	8 763
Vest-Finnmark	99 600	91 200	90 400	87 200	87 156
Aust-Finnmark	74 000	68 700	67 100	63 300	60 228
Utanfor reinbeiteområde (tamreinlag mfl.) <i>Outside reindeer pasture district</i>	9 600	9 700	9 800	9 800	9 968

¹ Pr. 1. april.¹ Per 1 April.

Kjelde: Reindriftsadministrasjonen. Source: Directorate for Reindeer Husbandry.

Tabell 3.23. Driftseiningar med tamrein i reinbeiteområde. 1970 og 1990-1994
Holdings with reindeer in reindeer pasture district. 1970 and 1990-1994

	1970	1990	1991	1992	1993	1994
I alt Total	520	675	666	666	662	637
Hedmark/Sør-Trøndelag	32	33	33	32	31	31
Nord-Trøndelag	40	38	38	38	38	37
Nordland	31	48	44	44	44	45
Troms	27	48	50	50	49	49
Vest-Finnmark	213	294	288	290	289	274
Aust-Finnmark	177	214	213	212	211	201

Kjelde: Reindriftsadministrasjonen. Source: Directorate for Reindeer Husbandry.

Tabell 3.24. Personar¹ med reindrift som hovudnæring. Reinbeiteområde. 1970 og 1990-1994
Persons¹ with raising of reindeer as principal occupation. Reindeer pasture district. 1970 and 1990-1994

Reinbeiteområde <i>Reindeer pasture district</i>	1970	1990	1991	1992	1993	1994
I alt Total	2 099	2 685	2 764	2 830	2 980	2 975
Hedmark/Sør-Trøndelag	100	128	125	125	134	141
Nord-Trøndelag	107	132	169	173	182	184
Nordland	120	147	164	165	168	185
Troms	103	139	165	185	178	188
Vest-Finnmark	984	1 330	1 402	1 356	1 438	1 415
Aust-Finnmark	685	809	739	826	880	862

¹ Omfattar også familiemedlemer.¹ Including family members.

Kjelde: Reindriftsadministrasjonen. Source: Directorate for Reindeer Husbandry.

4. Meieridrift

(tabellane 4.1-4.6)

Dei fleste tabellane i dette kapitlet byggjer på materiale samla inn av Norske Melkeprodusenters Landsforbund. Tabell 4.2 som viser innvegen mjølk, gjeld all levering frå mjøkeprodusentane til meieri eller kondenseringsfabrikk. Oppgåvene over sal av mjølk og fløyte gjeld sal både til vanleg konsum og til industri (iskremfabrikkar, bakeri o.l.). Opplysninga om meieria som industriverksemder blir publiserte i Statistisk sentralbyrå sin industristatistikk.

4.1. Hovudresultat

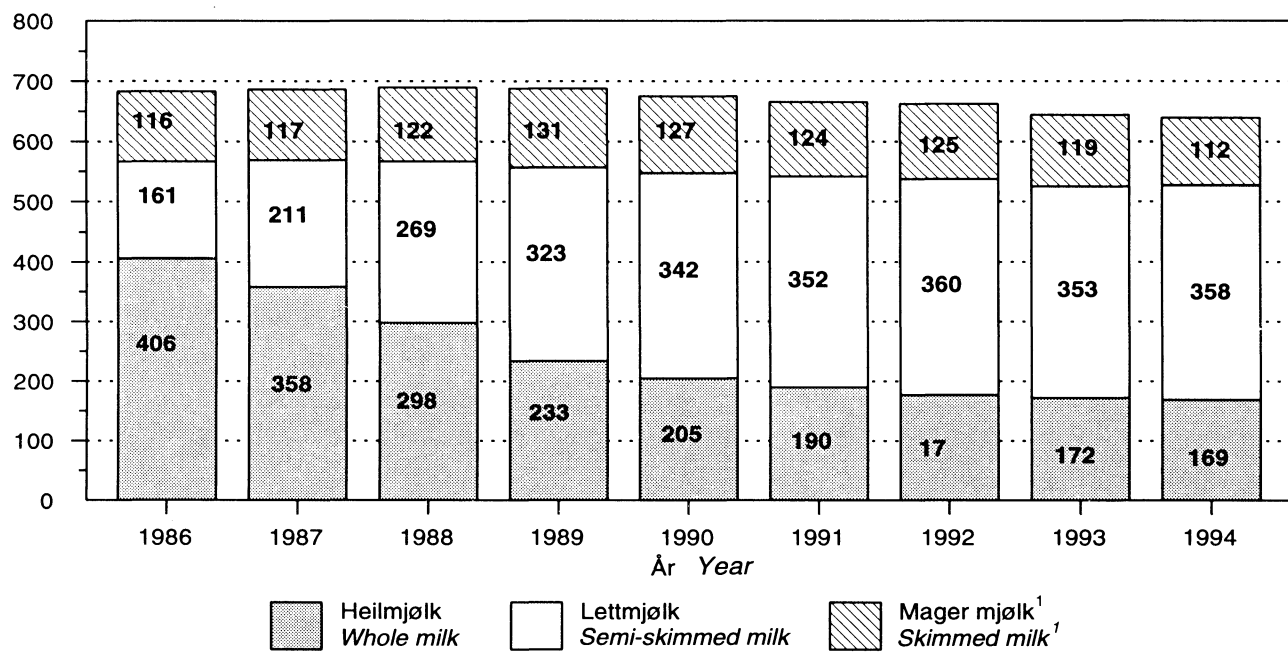
I 1994 blei det levert 1736,8 millionar liter kumjølk til meieri og kondenseringsfabrikkar. Dette er ein nedgang på 42,8 millionar liter frå 1993.

Leveransane av geitemjølk var 24,1 millionar liter i 1994, ein nedgang på 1,1 millionar liter frå året før. I 1994 blei det produsert 16 200 tonn smør (18 400 tonn i 1993), 63 000 tonn kvitost (63 700) og 15 700 tonn brunost (16 500).

Det har i dei siste åra skjedd store endringar i samansetninga av mjølkesalet. Lettmjølka (1,5 prosent feittinnhald) blei introdusert i 1984. I 1985 kom lettmjølka i sal over heile landet og utgjorde det året 16,2 prosent av samla sal av mjølk til direkte konsum og industri. Seinare har salet av lettmjølk auka jamt frå år til år fram til 1992. I 1993 blei det registrert nedgang i salet av lettmjølk, men viste på nyt auke i 1994.

Samla sal av mjølk til direkte konsum og industri minka med 5,2 millionar liter eller 0,8 prosent frå 1993 til 1994. Omsetninga av heilmjølk gjekk ned med 3,8 millionar liter (2,2 prosent) og salet av lettmjølk gjekk opp med 4,7 millionar liter (1,3 prosent). Salet av magermjølk (skummamjølk og kjernemjølk) gjekk ned med 6,1 millionar liter (5,2 prosent).

Figur 4.1. Sal av mjølk til direkte konsum og industri mv. 1986-1994
Sale of milk for direct consumption and industrial use etc. 1986-1994

Mill. liter *Million litres*

¹ Skummamjølk og kjernemjølk.
² Skimmed milk and buttermilk.

Kjelde: Norske Melkeprodusenteres Landsforbund. Source: Norwegian Milk Producers' Association.

Tabell 4.1. Meieri og kondenseringsfabrikkar, etter produksjonsgruppe.¹ 1970 og 1990-1994
Dairies and condenseries, by main activity.¹ 1970 and 1990-1994

	1970	1990	1991	1992	1993	1994
I alt Total	251	125	122	111	110	98
Mottakarstasjonar Milk receiving stations	24	6	6	3	3	1
Mjølkesalsmeieri Milk-selling dairies	76	56	53	52	50	46
Kvitostmeieri Cheese dairies	63	37	38	37	36	33
Mysostkokeri Whey cheese dairies	31	11	10	9	9	9
Smørmeieri Butter dairies	19	5	5	5	5	4
Andre meieri (Blanda drift) Miscellaneous	35	6	7	2	4	2
Kondenseringsfabrikkar Condenseries	3	4	3	3	3	3

¹ Inndelinga etter produksjonsgruppe er endra f.o.m. 1984.

¹ Classification by main activity is changed as from 1984.

Kjelde: Norske Melkeprodusenters Landsforbund. Source: Norwegian Milk Producers' Association.

Tabell 4.2. Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter månad/fylke
Milk received in dairies and condenseries, by month/county

	I alt Total	Kummjølk Cow's milk	Geitemjølk Goat's milk
1 000 liter /litres			
1982	1 907 273	1 880 117	27 156
1983	1 881 193	1 854 692	26 499
1984	1 883 046	1 857 253	25 793
1985	1 842 620	1 816 723	25 897
1986	1 845 107	1 819 689	25 418
1987	1 878 884	1 851 870	27 014
1988	1 820 028	1 793 651	26 377
1989	1 861 040	1 835 379	25 661
1990	1 863 317	1 836 786	26 531
1991	1 816 743	1 791 716	25 027
1992	1 808 748	1 783 723	25 026
1993	1 804 876	1 779 628	25 248
1994	1 760 940	1 736 804	24 136

1994**Måned Month**

Januar January	163 662	163 071	591
Februar February	145 806	144 013	1 793
Mars March	159 373	156 579	2 795
April	156 340	153 222	3 118
Mai May	158 048	154 717	3 331
Juni June	142 660	139 604	3 056
Juli July	128 952	125 984	2 969
August	130 877	127 888	2 989
September	135 598	133 326	2 272
Okttober October	146 009	145 017	992
November	147 540	147 363	178
Desember December	146 075	146 022	53

Fylke County

Østfold	39 844	39 844	-
Akershus og Oslo	26 355	26 355	-
Hedmark	106 470	105 799	671
Oppland	189 332	187 168	2 164
Buskerud	37 288	36 553	735
Vestfold	25 070	25 040	30
Telemark	20 078	18 260	1 819
Aust-Agder	12 948	12 948	-
Vest-Agder	42 791	42 791	-
Rogaland	295 936	295 556	380
Hordaland	107 510	106 336	1 174
Sogn og Fjordane	122 746	119 687	3 059
Møre og Romsdal	181 393	178 061	3 333
Sør-Trøndelag	174 294	174 139	155
Nord-Trøndelag	188 769	188 368	401
Nordland	117 268	115 066	2 202
Troms	50 961	42 948	8 013
Finnmark	21 885	21 885	-

Kjelde: Norske Melkeprodusenter Landsforbund. Source: Norwegian Milk Producers' Association.

Tabell 4.3. Produksjon av smør og ost mv. i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter månad/fylke
Production of butter and cheese etc. in dairies and condenseries, by month/county

	Smør Butter				Ost Cheese			Mjølk til konden- sering og tørking <i>Milk for condensing and drying</i>
	Talt <i>Total</i>	Meieri- smør <i>Dairy butter</i>	Fjell- og gardssmør <i>Farm-made butter</i>	Bre- mykt ¹	Kvit- ost <i>White cheese</i>	Brun- ost <i>Whey cheese</i>	Smelte- ost <i>Processed cheese</i>	
				Tonn Tons				per 1 000 liter <i>litres</i>
1983	26 803	26 416	387	-	48 262	15 633	3 043	22 050
1984	25 349	24 975	373	-	52 386	15 839	3 104	21 757
1985	25 230	24 286	345	600	52 670	16 573	4 015	20 472
1986	24 755	23 182	303	1 270	57 169	16 017	3 846	22 494
1987	26 241	24 508	265	1 468	58 696	16 733	2 265	22 557
1988	23 440	21 713	254	1 473	57 278	18 119	2 325	21 323
1989	23 404	21 722	226	1 455	64 077	18 771	2 298	23 213
1990	21 584	19 775	237	1 572	65 624	18 421	2 099	25 944
1991	20 457	18 463	221	1 773	61 952	16 873	1 757	27 436
1992	19 169	17 097	205	1 867	61 401	16 344	2 098	26 545
1993	18 399	16 183	190	2 026	63 692	16 472	2 208	28 108
1994	16 167	13 842	112	2 213	63 035	15 672	1 811	28 425

1994**Måned Month**

Januar January	1 951	1 802	12	137	5 529	1 424	188	2 937
Februar February	1 445	1 293	10	141	5 194	1 326	155	2 405
Mars March	1 635	1 428	12	194	5 886	1 255	169	2 742
April	1 575	1 419	9	147	5 687	1 288	155	2 518
Mai May	1 281	1 127	10	144	6 038	1 419	114	2 358
Juni June	1 057	893	12	152	5 406	1 555	166	1 906
Juli July	785	655	10	120	4 360	1 275	69	1 621
August	896	622	9	265	3 995	1 260	197	2 669
September	1 255	998	7	250	4 615	1 274	158	2 607
Oktober October	1 449	1 182	6	261	5 142	1 301	175	2 392
November	1 525	1 312	8	205	5 555	1 167	196	2 106
Desember December	1 313	1 110	7	196	5 627	1 128	70	2 165

Fylke County

Østfold	-	-	-	-	-	-	-	-
Akershus og Oslo	-	-	-	-	1	1	-	-
Hedmark	8	8	-	-	222	954	-	3 433
Oppland	2 728	2 728	-	-	148	1 985	1 811	-
Buskerud	-	-	-	-	-	313	-	-
Vestfold	-	-	-	-	-	-	-	-
Telemark	103	70	33	-	-	172	-	-
Aust-Agder	30	30	-	-	-	-	-	-
Vest-Agder	-	-	-	-	-	-	-	-
Rogaland	2 355	2 355	-	-	17 229	1 018	-	-
Hordaland	655	608	47	-	3 199	635	-	-
Sogn og Fjordane	1 178	1 176	2	-	7 876	1 479	-	-
Møre og Romsdal	1 007	1 007	-	-	10 675	3 724	-	31
Sør-Trøndelag	2 217	-	4	2 213	7 232	319	-	6 392
Nord-Trøndelag	2 989	2 989	-	-	12 088	2 312	-	18 568
Nordland	2 299	2 273	26	-	4 302	1 501	-	-
Troms	92	92	-	-	64	1 258	-	-
Finnmark	506	506	-	-	-	-	-	-

¹ Inneheld 80 prosent smør og 20 prosent margarin.¹ Contains 80 per cent butter and 20 per cent margarine.

Kjelde: Norske Melkeprodusenter Landsforbund. Source: Norwegian Milk Producers' Association.

Tabell 4.4. Sal av mjølk og fløyte til direkte konsum og industri mv., etter måned. 1 000 liter
Sale of milk and cream for direct consumption and industrial use etc., by month. 1 000 litres

	Mjølk Milk			Fløyte og rømme, etter feittinnhold Cream and sour cream, by fat content		
	Heil- mjølk <i>Whole milk</i>	Lettmjølk <i>Semi- skimmed milk</i>	Mager- mjølk ¹ <i>Skimmed milk</i> ¹	10 pst. p.c.	20 pst.	35 pst.
1983	586 535		136 965	2 156	5 129	23 873
1984	554 830	14 181	139 721	2 044	5 427	24 344
1985	467 403	113 298	118 588	2 097	5 612	24 585
1986	405 795	160 811	116 217	2 122	5 656	24 570
1987	358 001	210 504	117 287	2 122	5 879	24 845
1988	297 577	269 080	122 493	2 223	6 200	24 164
1989	233 394	323 253	130 823	2 205	6 573	23 959
1990	204 554	342 421	127 489	2 205	6 874	24 237
1991	189 655	351 744	123 913	2 324	6 693	24 017
1992	177 004	359 593	124 908	2 334	6 737	23 993
1993	172 386	353 048	118 555	2 349	6 625	24 357
1994	168 596	357 739	112 442	2 321	6 838	24 159

1994**Måned Month**

Januar January	13 814	30 172	9 580	165	432	1 539
Februar February	13 428	28 420	8 854	177	454	1 918
Mars March	15 718	33 620	10 568	215	604	2 265
April	13 126	28 650	9 136	173	473	1 605
Mai May	13 734	29 135	9 536	194	636	2 168
Juni June	13 813	28 618	9 320	204	702	1 898
Juli July	13 577	26 362	8 700	202	742	2 232
August	14 593	30 599	9 728	207	673	1 889
September	14 605	31 944	9 722	203	575	1 884
Oktober October	13 726	30 010	9 067	187	501	1 737
November	13 969	30 560	9 217	197	499	1 928
Desember December	14 494	29 650	9 016	200	546	3 095

¹ Skummamjølk og kjernemjølk.¹ Skimmed milk and buttermilk.

Kjelde: Norske Melkeprodusenter Landsforbund. Source: Norwegian Milk Producers' Association.

Tabell 4.5. Innanlandsk sal av smør og ost.¹ 1979-1994. Tonn
Domestic sales of butter and cheese.¹ 1979-1994. Tons

	Smør ² Butter ²				Ost ³ Cheese ³			
	I alt Total	Direkte forbruk Direct consump- tion	Industri- ell use	Bre- mykt ⁴	I alt	Kvitost White cheese	Brunost Whey cheese	Smeiteost Processed cheese
1979	21 510	19 777	1 733	.	47 489	30 363	14 268	2 858
1980	23 017	20 902	2 115	.	49 529	31 734	14 959	2 836
1981	19 226	17 479	1 747	.	50 245	33 000	14 498	2 747
1982	19 626	17 660	1 966	.	48 633	32 362	13 730	2 541
1983	19 265	17 620	1 645	.	49 375	32 777	14 038	2 560
1984	19 102	17 525	1 577	.	48 416	33 124	12 788	2 504
1985	19 655	16 242	2 913	500	50 695	34 459	13 440	2 796
1986	18 822	14 513	3 016	1 293	53 124	36 950	13 226	2 948
1987	18 548	14 049	3 006	1 493	55 112	37 837	14 275	3 010
1988	15 496	11 534	2 501	1 461	54 584	38 070	13 683	2 831
1989	13 665	10 032	2 188	1 445	57 022	39 703	14 470	2 849
1990	13 022	9 270	2 224	1 528	54 530	38 579	13 246	2 705
1991	13 208	9 377	2 055	1 776	56 494	40 372	13 567	2 555
1992	12 212	9 295	1 075	1 842	56 897	41 225	13 107	2 565
1993	12 018	9 321	707	1 990	58 534	42 800	12 930	2 804
1994	11 761	9 205	318	2 238	61 019	45 879	12 273	2 867

¹ Omfattar innanlandsk produksjon. ² Medrekna fjell- og gardssmør. I 1994 ble det registrert 47 tonn. ³ Medrekna seterost. I 1994 ble det registrert 40 tonn. ⁴ Inneheld 80 prosent smør og 20 prosent margarin.

¹ Comprise domestic production. ² Included farm-made butter. In 1994 47 tons were registered. ³ Included farm-made cheese. In 1994 40 tons were registered.

⁴ Contains 80 per cent butter and 20 per cent margarine.

Kjelde: Norske Melkeprodusenter Landsforbund. Source: Norwegian Milk Producers' Association.

Tabell 4.6. Utførsle og innførsle av smør og ost. 1980-1994
Exports and imports of butter and cheese. 1980-1994

	Utførsle Exports								Innførsle Imports	
	Smør Butter		Kvitost White cheese		Smelteost Processed cheese		Brunost Whey cheese		Ost	Cheese
	Tonn	1 000 kroner	Tonn	1 000 kroner	Tonn	1 000 kroner	Tonn	1 000 kroner	Tonn	1 000 kroner
1980	470	3 504	15 896	231 272	1 218	11 801	1 730	14 537	1 324	25 627
1981	2 796	34 672	18 687	281 458	1 095	13 041	1 753	17 500	1 192	23 557
1982	3 431	44 822	17 123	291 225	816	11 203	2 377	26 645	1 261	26 989
1983	7 479	92 860	18 629	333 668	428	7 049	1 703	21 016	1 877	44 686
1984	4 708	50 346	15 407	336 009	709	10 652	2 044	25 421	2 036	53 603
1985	6 170	47 817	16 086	328 940	969	14 942	2 773	31 469	1 981	62 525
1986	4 540	27 494	16 415	332 115	717	10 520	2 675	33 197	2 113	79 704
1987	6 769	38 631	19 971	345 462	920	12 616	1 812	26 600	2 089	84 688
1988 ¹	8 020	49 615	18 503	325 984	1 192	18 696	828	14 829	1 791	71 800
1989 ¹	6 663	64 315	18 745	370 542	1 200	23 338	3 449	48 243	1 995	80 297
1990 ¹	12 439	123 003	22 115	393 519	884	18 469	3 556	47 558	2 225	95 796
1991 ¹	7 053	59 900	17 805	355 419	717	16 423	4 131	58 134	2 378	103 738
1992 ¹	6 281	52 868	22 215	397 973	970	21 431	3 644	52 540	2 429	107 804
1993 ¹	7 570	71 216	17 995	394 717	934	22 453	3 297	53 587	2 428	116 633
1994 ¹	2 991	27 586	17 009	367 906	812	21 822	4 037	67 767	2 310	113 416

¹ Frå og med 1988 er tala for ost ikkje helt samanliknbare med tal for tidlegare år (jf. Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen).

¹ From 1988 the figures for cheese are not completely comparable with figures for earlier years (see Commodity List for External Trade Statistics).

Kjelde: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

5. Matvareforbruk

(tabellane 5.1-5.3)

Statistikken over matvareforbruk og sjølvbergingsgrad er utarbeidd av Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning og publisert av Statens Ernæringsråd. Forbruket av matvarer er utrekna på engrosnivå. Både forbruk og sjølvbergingsgrad har energi (joule) som måleining.

5.1. Forbruk og sjølvbergingsgrad

(tabellane 5.1-5.3)

Norskprodusert del av matvareforbruket (sjølvbergingsgrad)

Sjølvbergingsgraden viser kor stor del av matvareforbruket på energibasis som kjem frå norsk produksjon. Sjølvbergingsgraden er såleis basert på den faktiske fordelinga av forbruket på norske og importerte produkt det einskilde året. Denne fordelinga vil vere påverka av avlingsnivå, kvalitetskrav, internasjonale handelsavtalar mv.

Evna til å dekkje matvarebehovet med innanlandsk produksjon i ein eventuell krisesituasjon kjem ikkje til uttrykk i den sjølvbergingsgraden som er oppgitt i tabellane. Utrekningane er baserte på at jordbruksoppdraget sitt behov for importerte produksjonsmiddel er dekt, og det er ikkje teke omsyn til eksport. Noreg eksporterer til dømes store mengder fisk og fiskeolje som kunne vore nytta innanlands. Under visse føresetnader kan norsk silde- og fiskemjøl som no går til eksport, erstatta noko av det importerte føret. Dersom ein krisesitasjon oppstår, vil ein òg kunne legge om slik at ein større del av matvareforbruket kan dekkjast av planteprodukt, i staden for animalske produkt. Energitapet er stort når planteprodukt, som kan nyttast til mat, blir brukte til ført.

Dersom ein skal rekne ut kor stor sjølvbergingsgraden er i ein krisesituasjon, må ein også ta omsyn til at ein stor del av kraftføret som vert nytta i husdyrproduksjonen er importert, og at det både i fiskeria og i jordbruksoppdraget vert nytta importerte innsatsfaktorar.

Både mengde og kvalitet på avlingane verkar inn på sjølvbergingsgraden. Dette gjeld både i dyrkingsåret og året etter. Kvaliteten har særleg mykje å seie for dekningsgraden av matkorn.

Del av matvareforbruk som er produsert i norsk jordbruk viser kor stor del av matvareforbruket som kjem frå norsk jordbruk, og omfattar både animalske og vegetabiliske produkt. Det er ikkje gjort frådrag for importert ført.

Kapittel 5 inneholder avsnitt om:

- Forbruk av matvarer og sjølvbergingsgrad
- Hovudresultat

Del av matvareforbruk som er produsert i norsk jordbruk på norsk ført viser kor stor del av matvareforbruket som er produsert i norsk jordbruk, justert for importert kraftført.

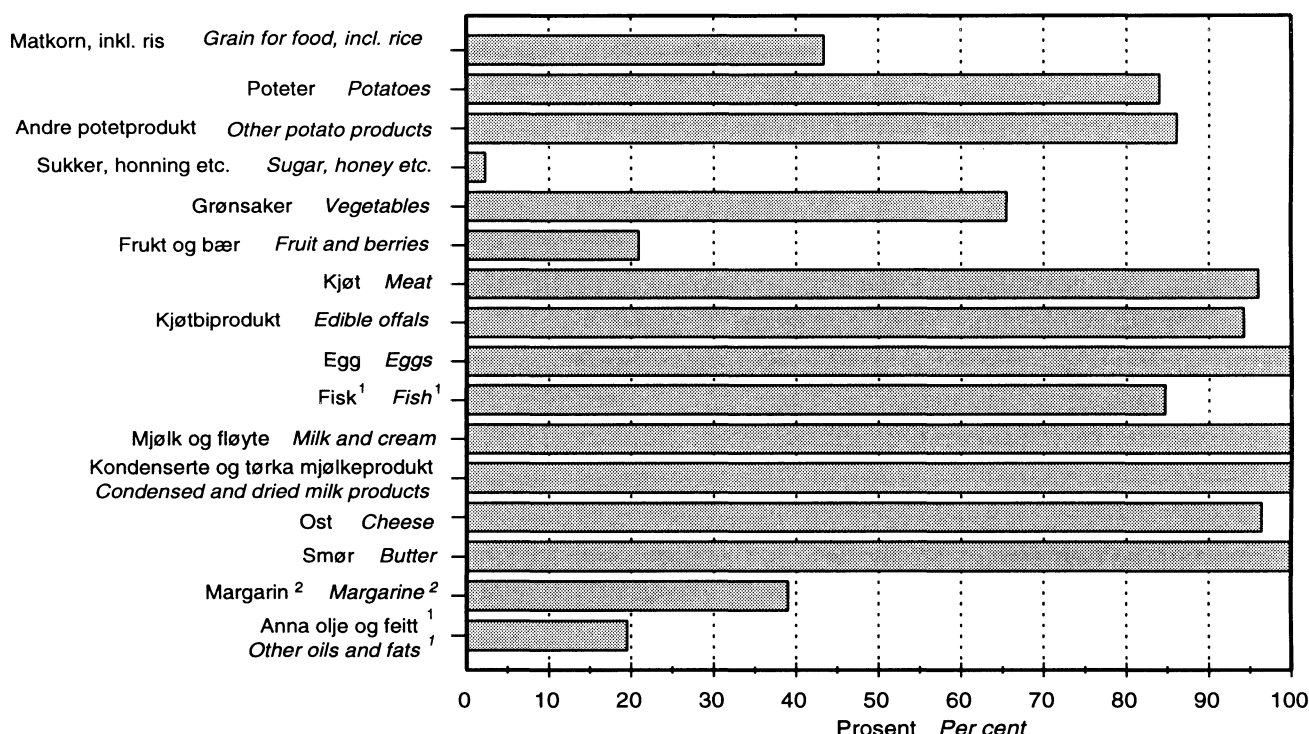
5.2. Hovudresultat

Tabell 5.2 viser at den norskproduserte delen av matvareforbruket på energibasis (sjølvbergingsgraden), har vore relativt stabil på om lag 50 prosent sidan midten av 1980-talet, men auka til 55 prosent i 1991 og 1992 på grunn av store avlingar. I 1993 gjekk sjølvbergingsgraden ned til om lag 51 prosent på grunn av dårlig kvalitet på det innanlandske kornet. I 1994 syner førebels tal at sjølvbergingsgraden har auka til 54 prosent. Sjølv om den norske kornproduksjonen var låg dette året, var kvaliteten stort sett god.

Frå 1985 til 1989 var den gjennomsnittlege prosentdelen av matvareforbruket produsert i norsk jordbruk, justert for importert ført, 40 prosent. Prosentdelen auka i 1990, og nådde eit høgdepunkt i 1991 og 1992 med ca. 45 prosent dekningsgrad. Årsaka til at matvareforbruket vart så godt dekkja med innanlandske jordbruksvarer i åra frå 1990 til 1992, var svært gode avlingar av korn i 1990 og 1991. Kornavlingane var låge i 1992, men dette blei kompensert ved at korn frå året før vart nytta til førkorn. Seinare har dekningsgraden vore 42-44 prosent.

Den norskproduserte delen av matkornforbruket har svinga mykje, men dekningsgraden har jamt over vore større dei seinare åra med ein topp i 1991 på 47 prosent. Den norskproduserte delen av forbruket for mjølk, fløyte, kondenserte og tørka mjølkeprodukt, smør og egg var 100 prosent i 1994. Også for ost, kjøt, kjøtbiprodukt, fisk, poteter, potetprodukt og grønsaker var den norskproduserte delen av forbruket høg, mellom 66 og 96 prosent. Nærmore 100 prosent av margarinforbruket blir produsert her i landet, men om lag 60 prosent av råvarene blir importerte.

Figur 5.1. Norskprodusert del av matvareforbruket på energibasis. 1994*
 Share of food consumption (energy content) produced in Norway. 1994*

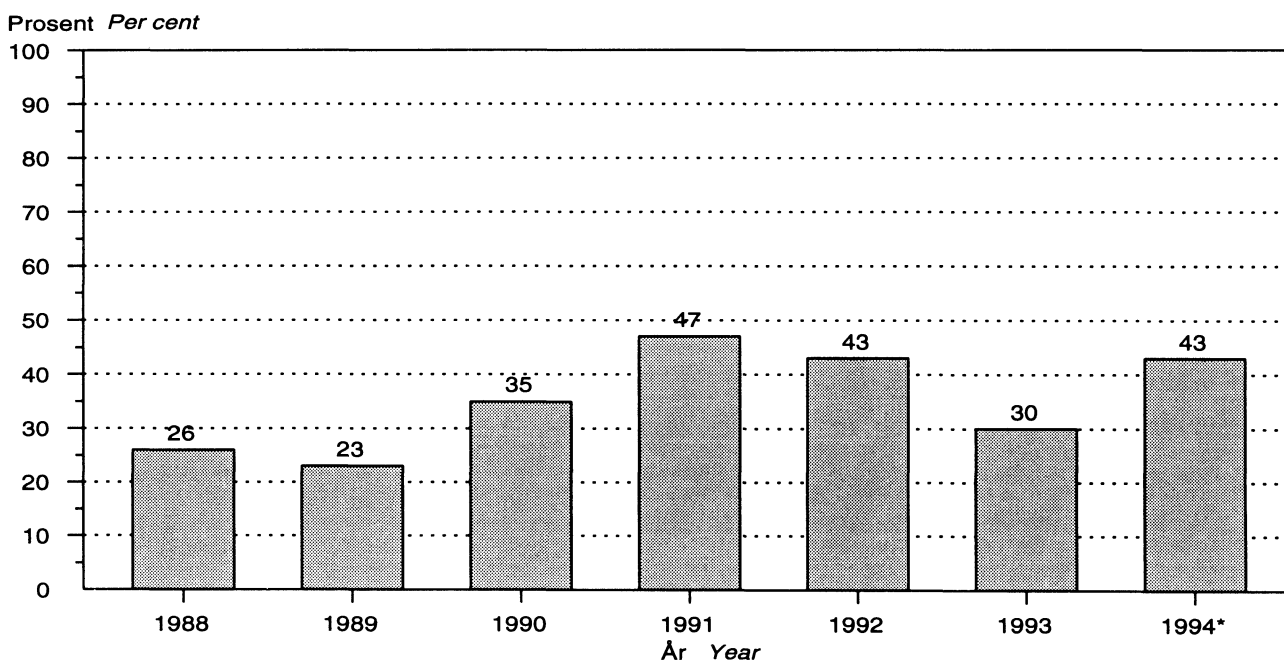


¹ Tala bygger på usikkert datagrunnlag. ² Utrekna på grunnlag av norskproduserte råvarer. Om lag 100 prosent av margarinforbruket er produsert i Noreg.

¹ The figures are based on uncertain data. ² Calculated as part of raw materials produced in Norway. About 100 per cent of the margarine is manufactured in Norway.

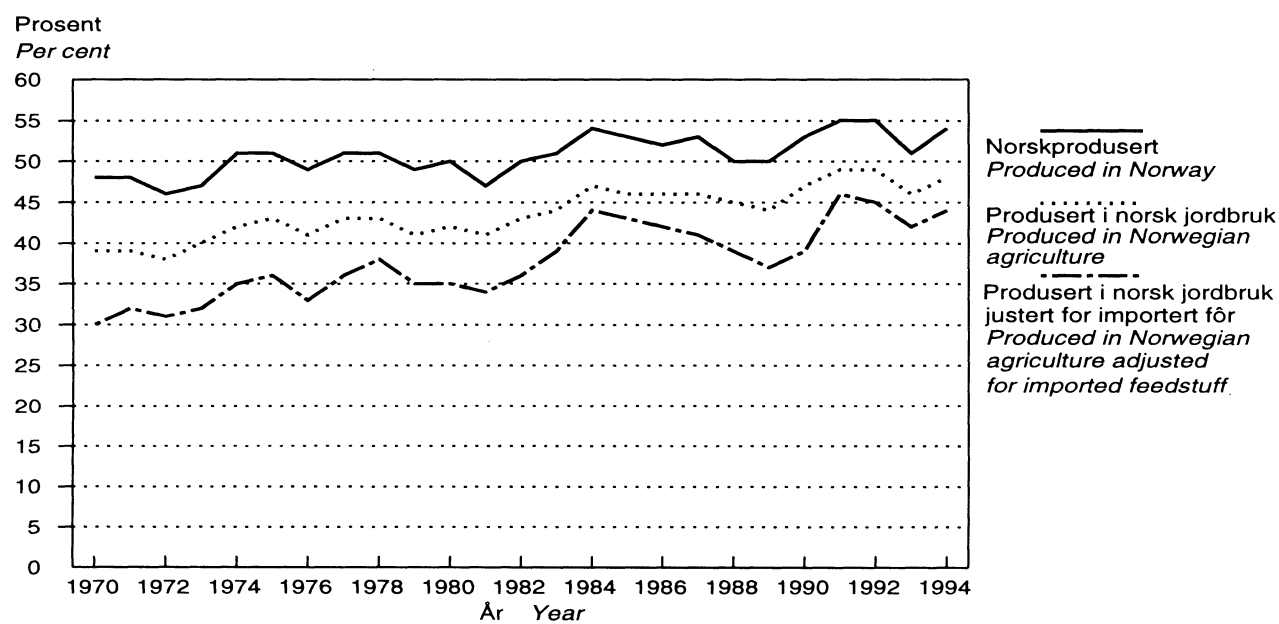
Kjelde: Statens Ernæringsråd. Source: National Nutrition Council.

Figur 5.2. Norskprodusert del av matkornforbruket på energibasis. 1988-1994*
 Share of grain for food (energy content) prouduced in Norway. 1988-1994*



Kjelde: Statens Ernæringsråd. Source: National Nutrition Council.

Figur 5.3. Norskprodusert del av matvareforbruket på energibasis. 1970-1994. Prosent
Share of food consumption (energy content) produced in Norway. 1970-1994. Per cent



Tabell 5.1. Forbruk av matvarer på engrosnivå. TJ (terajoule). 1970, 1975, 1979 og 1988-1994*
*Consumption of food, wholesale level. TJ (terajoule). 1970, 1975, 1979 and 1988-1994**

	1970	1975	1979	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994*
Korn som mjøl (inkl. ris)										
<i>Grain as flour (incl. rice)</i>	4 030	4 390	4 630	4 770	4 920	4 860	5 030	5 040	5 190	5 120
Poteter, friske <i>Potatoes</i>	890	840	750	690	650	640	670	650	610	550
Potetmjøl <i>Potato flour</i>	110	110	100	110	100	90	130	120	120	120
Andre potetprodukt										
<i>Other potato products</i>	80	90	140	240	240	230	250	290	290	320
Sukker, honning, sukkervarer										
<i>Sugar, honey, sugar commodities</i>	2 630	2 100	2 950	2 670	2 780	2 840	2 930	2 930	2 990	3 120
Erter, nøtter, kakao										
<i>Peas, nuts, cocoa</i>	360	370	480	600	590	600	590	600	540	620
Grønsaker <i>Vegetables</i>	140	140	180	220	210	220	210	220	230	230
Frukt og bær <i>Fruit and berries</i>	520	590	610	700	650	600	640	650	690	670
Kjøt <i>Meat</i>	1 330	1 650	1 720	1 740	1 710	1 740	1 790	1 810	1 940	2 000
Kjøtbiprodukt <i>Edible offals</i>	70	80	80	80	70	80	80	80	80	90
Egg <i>Eggs</i>	230	230	260	310	300	290	300	300	300	290
Fisk ¹ <i>Fish¹</i>	400	270	320	440	370	370	370	340	340	340
Heilmjølk <i>Whole milk</i>	1 920	1 960	1 870	980	780	690	650	640	620	600
Lettmjølk <i>Semi-skimmed milk (1.5 per cent fat)</i>	-	-	-	550	660	700	720	740	730	730
Skummmmjølk										
<i>Skimmed milk</i>	80	150	160	190	200	190	190	190	180	170
Fløyte, rømme (som 35 prosent feitt) <i>Cream, sour cream (as 35 per cent fat)</i>	340	350	400	420	420	430	430	430	430	430
Kondenserte og tørka mjølkeprodukt ² <i>Condensed and dried milk products²</i>	100	100	120	210	240	270	260	320	360	400
Ost <i>Cheese</i>	570	670	780	850	890	850	890	900	950	930
Smør <i>Butter</i>	670	580	690	510	430	440	440	410	410	410
Margarin <i>Margarine</i>	2 270	2 200	1 950	1 640	1 600	1 610	1 590	1 640	1 460	1 500
Anna olje og feitt ¹ <i>Other oils and fats¹</i>	620	620	750	640	640	640	640	640	640	640
Forbruk i alt <i>Consumption, total</i>	17 400	17 500	18 900	18 600	18 500	18 400	18 800	18 900	19 100	19 300
Forbruk pr. innbyggjar pr. dag <i>Consumption per person per day</i>	12,3	11,9	12,7	12,1	12,0	11,9	12,1	12,1	12,1	12,2

¹ Tala byggjer på usikert datagrunnlag. ² Ny serie frå 1986.

¹ The figures are based on uncertain data. ² New series from 1986.

Kjelde: Statens Ernæringsråd. Source: National Nutrition Council.

Tabell 5.2. Norskprodusert del av matvareforbruket på energibasis. Prosent. 1970, 1975, 1979 og 1988-1994*
*Share of food consumption (energy) produced in Norway. Per cent. 1970, 1975, 1979 and 1988-1994**

	1970	1975	1979	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994*
Korn som mjøl (inkl. ris)										
Grain as flour (incl. rice)	3,4	12,3	13,3	26,3	22,5	34,6	46,5	43,2	29,6	43,4
Poteter, friske Potatoes	100,0	86,8	92,5	94,2	99,2	99,1	90,8	99,4	94,7	84,0
Potetmjøl Potato flour	81,3	82,0	75,3	86,8	83,8	75,8	77,8	75,0	78,8	72,5
Andre potetprodukt										
Other potato products	100,0	54,5	66,7	90,7	93,3	97,8	84,5	94,9	76,8	86,1
Sukker, honning, sukkervarer										
Sugar, honey, sugar commodities	1,6	3,4	2,3	2,7	3,0	2,9	2,9	2,6	2,6	2,3
Erter, nøtter, kakao										
Peas, nuts, cocoa	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Grønsaker Vegetables	86,6	81,2	72,2	71,2	73,0	74,3	70,1	66,5	67,3	65,5
Frukt og bær Fruit and berries	35,3	31,1	29,2	24,7	27,3	25,7	25,5	20,5	26,6	20,9
Kjøt Meat	94,5	91,1	91,7	97,2	96,9	97,3	97,3	97,2	96,5	96,0
Kjøtbiprodukt Edible offals	82,1	88,0	86,3	94,5	96,4	96,3	95,5	95,9	97,0	94,2
Egg Eggs	98,2	99,6	100,0	99,0	99,6	99,2	99,4	99,7	99,7	100,0
Fisk Fish'	91,6	89,7	93,9	69,4	88,2	88,2	88,2	85,9	84,7	84,7
Heilmjølk Whole milk	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,0	100,0	100,0
Lettmjølk Semi-skimmed milk (1.5 per cent fat)	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Skummamjølk										
Skimmed milk	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Fløyte, rømme (som 35 prosent feitt) Cream, sour cream (as 35 per fat)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Kondenserte og tørka mjølkeprodukt Condensed and dried milk products	88,5	96,1	86,2	99,0	99,6	99,8	99,6	99,8	99,9	100,0
Ost Cheese	99,1	98,4	97,2	96,9	96,7	96,3	96,0	96,1	96,2	96,4
Smør Butter	78,5	99,7	92,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Margarin ² Margarine ²	52,5	48,1	44,1	25,4	39,6	39,0	39,5	39,5	39,2	39,0
Anna olje og feitt ¹ Other oils and fats'	18,8	33,1	59,8	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5
Norskprodusert Produced in Norway	48,1	51,0	49,3	49,7	49,7	52,7	55,3	54,6	50,9	53,6
Produsert i norsk jordbruk Produced in Norwegian agriculture	38,7	43,2	41,2	44,7	43,7	46,6	49,4	48,8	45,6	48,3
Produsert i norsk jordbruk på norsk ført Produced in Norwegian agriculture on Norwegian feed	30,3	35,7	35,4	39,1	36,5	39,3	46,0	45,3	42,3	44,2

¹ Tala bygger på usikert datagrunnlag. ² Utrekna på grunnlag av norskproduserte råvarer. Om lag heile margarinforbruket er produsert i Noreg.

¹ The figures are based on uncertain data. ² Calculated as part of raw materials produced in Norway. About all margarine is manufactured in Norway.

Kjelde: Statens Ernæringsråd. Source: National Nutrition Council.

Tabell 5.3. Totalt forbruk av matvarer og kor mykje av dette som er produsert i Noreg. 1970, 1975, 1979 og 1988-1994*
*Total consumption of food and share produced in Norway. 1970, 1975, 1979 and 1988-1994**

	1970	1975	1979	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994*
Forbruk i alt, TJ (terajoule) <i>Consumption, total, TJ (terajoule)</i>	17 300	17 500	18 900	18 600	18 500	18 400	18 800	18 900	19 100	19 300
Produsert i Noreg, TJ (terajoule) <i>Produced in Norway, TJ (terajoule)</i>	8 340	8 910	9 340	9 230	9 170	9 700	10 390	10 300	9 710	10 330
Prosent Per cent	48,1	51,0	49,3	49,7	49,7	52,7	55,3	54,6	50,9	53,6
Produsert i norsk jordbruk, TJ (terajoule) <i>Produced in Norwegian agriculture, TJ (terajoule)</i>	6 710	7 550	7 800	8 300	8 070	8 570	9 280	9 230	8 700	9 310
Prosent Per cent	38,7	43,2	41,2	44,7	43,7	46,6	49,4	48,8	45,6	48,3
Produsert i norsk jordbruk, justert for importert fôr ¹ , TJ (terajoule) <i>Produced in Norwegian agricul- ture, adjusted for imported concentrated feed¹, TJ (terajoule)</i>	5 250	6 240	6 700	7 260	6 740	7 230	8 640	8 560	8 070	8 520
Prosent Per cent	30,3	35,7	35,4	39,1	36,5	39,3	46,0	45,3	42,3	44,2

¹ Utrekna på føreiningsbasis.

¹ Based on feed units.

Kjelde: Statens Ernæringsråd. Source: National Nutrition Council.

6. Driftsmiddel

(tabellane 6.1-6.17)

6.1. Maskinar og reiskapar

(tabellane 6.1-6.7)

Ved utvalstellingane blir det i ein skilde år samla inn oppgåver over talet på traktorar, skurtreskjarar og andre maskinar og reiskapar i jordbruket. Utvalstellinga i 1994 er den siste som hadde med spørsmål om maskinar.

Også ved dei fullstendige landbrukstellingane, den siste i 1989, blir det samla inn slike oppgåver.

6.2. Handelsgjødsel og kraftfôr

(tabellane 6.8-6.10)

Tabell 6.8 viser forbruk av handelsgjødsel. Statens landbrukstilsyn samlar inn oppgåver over omsetning og lager av handelsgjødsel. Allsidige gjødselslag utgjer det vesentlege av forbruket. Nesten all gjødsela blir nytta i jord- og hagebruk. Relativt små mengder har til no blitt brukt i skogbruket.

Tabellane 6.9 og 6.10 gir oversikt over forbruk og omsetning av kraftfôr. Tala er innhenta frå Statkorn. Datagrunnlaget for kraftfôroppgåvene er blitt noko endra slik at tal frå og med 1990 ikkje heilt kan samanliknast med åra før. Frå 1990 er det rekna med fleire fôrvarer som ikkje er kjøpte gjennom Statkorn.

6.3. Gjødsling og jordarbeidning

(tabellane 6.11-6.15)

Ved Landbrukstelling 1979 og 1989, og Utvalstelling for landbruket 1990, 1991, 1992, 1993 og 1994 vart det stilt spørsmål om gjødslingspraksis. Oppgåvegivarane skulle gi opplysning om kilo nitrogen og fosfor som vart tilført i gjennomsnitt pr. dekar til fulldyrka eng og til korn- og oljevekstar til mogning. Det skulle òg svarast på spørsmål om husdyrgjødsel (areal og spreietidspunkt) og jordarbeidning til korn og olje-vekstar til mogning.

6.4. Energiforbruk

(tabell 6.16)

Ved utvalstellinga i 1994 vart det stilt spørsmål om forbruk av energi i jord- og skogbruk i 1993.

Oppgåvegivarane skulle gi opplysning om forbruk av elektrisk energi, diesel og lette fyringsoljar (nr. 1-2), nytta i jord og skogbruksnæring. Energi til privat forbruk og andre næringar skulle ikkje takast med. Heller ikkje energi til vekthusnæringa. Verdien av energiforbruket, målt i kroner, skulle også givast opp.

Kapittel 6 inneholder avsnitt om:

- Maskinar og reiskapar
- Handelsgjødsel og kraftfôr
- Gjødsling og jordarbeidning
- Energiforbruk
- Plantevernmiddel
- Hovudresultat

6.5. Plantevernmiddel

(tabell 6.17)

Statistikken over sal av plantevernmiddel byggjer på oppgåver frå dei einskilde importørane av plantevernmiddel og omfattar både jordbruksdrift og hobbyhagar. Tala gjeld omsetning frå importør til distributør/forhandlar og ikkje faktisk sal av det einskilde preparat frå detaljist. Mindre endringar fra år til år kan ha si årsak i lagerendringar. Det er Statens landbrukstilsyn som samlar inn oppgåvene og utarbeider statistikken.

6.5. Hovudresultat

Tal frå utvalstellinga i 1994 viser at 95 prosent av einingane med minst fem dekar jordbruksareal i drift hadde firehjuls og/eller tohjuls traktor. 93 prosent av alle einingar hadde firehjuls traktor. Talet på traktorar i alt var 152 600. Av desse var 148 100 firehjuls traktorar og 4 500 tohjuls traktorar.

Av alle einingane med kornareal i 1994 hadde 61 prosent sjølvgåande skurtreskjar eller del i slik skurtreskjar. Talet på sjølvgåande skurtreskjarar i alt var 15 100.

Forbruket av handelsgjødsel, rekna som verdistoff, var 177 100 tonn sesongen 1994/95. Samanlikna med gjennomsnittet for 10-årsperioden 1984/85-1993/94 er det ein nedgang på 7 900 tonn eller 4 prosent.

Samla forbruk av kraftfôr i 1994 var 1,95 millionar tonn. 65 prosent av kraftfôret var laga av norsk råstoff.

Gjødsling med nitrogen på fulldyrka eng har endra seg noko over tid. Ein større del av bruken tilførte ei midlare mengd med gjødsel (10-19 kg nitrogen pr. dekar) i 1993 enn i 1978, samstundes som færre bruk gjødsela svakt (1-9 kg nitrogen pr. dekar). For fosfor har ein ikkje tal for 1978, men det var ein tendens til svakare fosforgjødsling i 1993 enn i 1988.

Også gjødsling til korn- og oljevekstar har endra seg over tid. Samanlikna med 1988 var det i 1993 færre bruk som brukte lite nitrogengjødsel, men fleire som tilførte lite fosfor.

Tal frå utvalstellinga i 1993 viser at av knapt 30 000 driftseiningar med korn- og oljevekstar til mogning hadde 11 500 gjødselplan for heile eller delar av arealet. 18 200 einingar hadde ikkje slik plan, 200 einingar svara ikkje på spørsmålet. Ved utvalstellinga i 1994 gav 5 900 einingar opp at dei på i alt 544 100 dekar kornareal tilførte gjødsla i to eller fleire omgangar. Kornareal som har blitt gjødsla fleire gonger i løpet av ein vekstsesong, er meir enn dobla sidan 1990. I 1990 blei det nytta delt gjødsling på 258 300 dekar med korn.

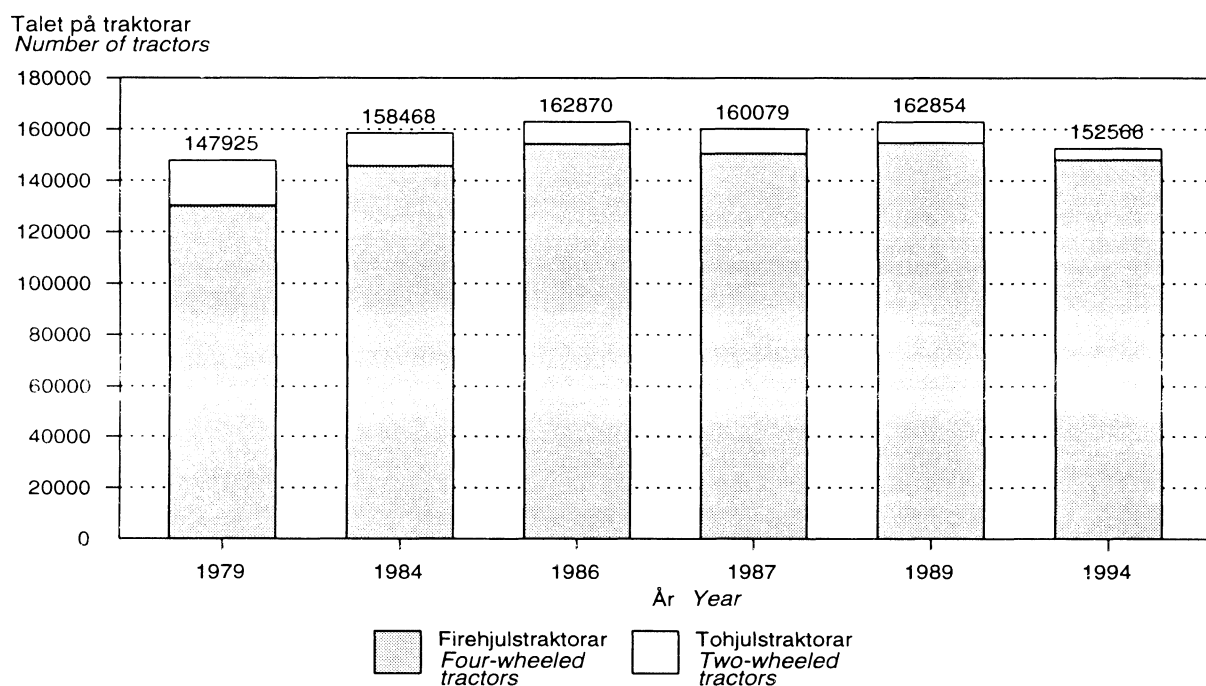
65 prosent av dei som spreidde husdyrgjødsel i 1993 spreidde alt i våronna og elles i vekstsesongen. 3 prosent spreidde alt utanom vekstsesongen.

10 prosent av kornarealet vart tilsådd hausten 1993 og 90 prosent våren 1994. 41 prosent av arealet vart berre jordarbeidd om våren medan 55 prosent vart pløgd hausten 1993. Delen haustpløgd kornareal har gått ned dei seinare åra. Mens det vart pløgd 82 prosent av kornarealet hausten 1989, var det tilsvarende talet 55 prosent for hausten 1993.

På dei 78 800 driftseiningane som gav opp diesel-forbruk, var det gjennomsnittlege forbruket 1 800 liter diesel i 1993. For dei som gav opplysning om straum-forbruk, var verdien av straum i gjennomsnitt 7 000 kroner pr. år.

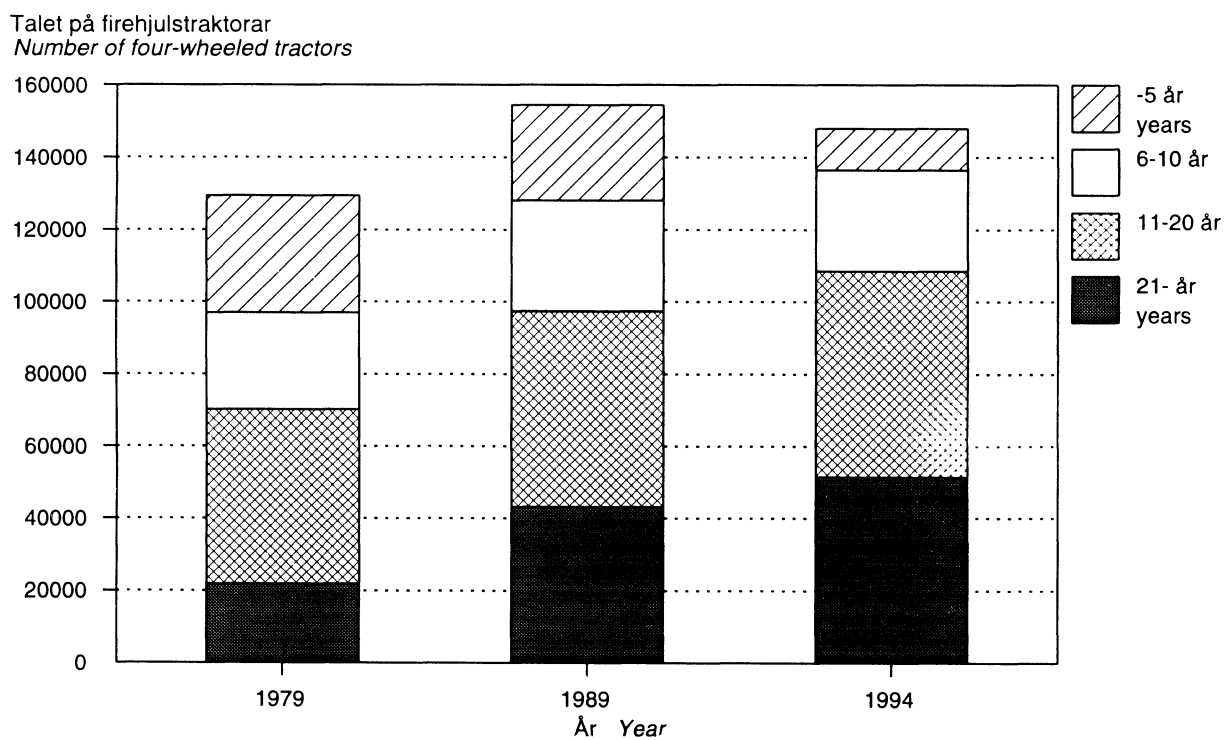
Sal av plantevernmiddel, rekna som aktive stoff, har alt i alt minka sidan 1985. Frå 1989 til 1990 var det likevel ein auke på 14 prosent. Dette kjem delvis av at importørane gjorde store innkjøp av spreie- og vekstregulerande middel i 1988 noko som førte til kraftig nedgang i innkjøpa i 1989. Frå 1990 til 1991 var det nedgang i salet av plantevernmiddel på 36 prosent. Hovudårsaka var bortfall av ugrasmidlet natriumklorat. I 1994 utgjorde salet av plantevernmiddel 850 tonn, ein auke på 13 prosent frå året før. Dette skuldast ein auke i salet av ugrasmiddel med 23 prosent, som igjen heng saman med auka omsetnad av MCPA og jernsulfat. Jernsulfat blir i hovudsak nytta i hobbyhagar. Samanlikna med 1993 var det nedgang i salet av soppmiddel, medan salet av skadedyrmiddel auka.

Figur 6.1. Talet på traktorar^{1,2}. 1979, 1984, 1986, 1987, 1989 og 1994
 Number of tractors^{1,2}. 1979, 1984, 1986, 1987, 1989 and 1994



¹ På einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Transportrar er medrekna.
¹ On holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Transporters included.

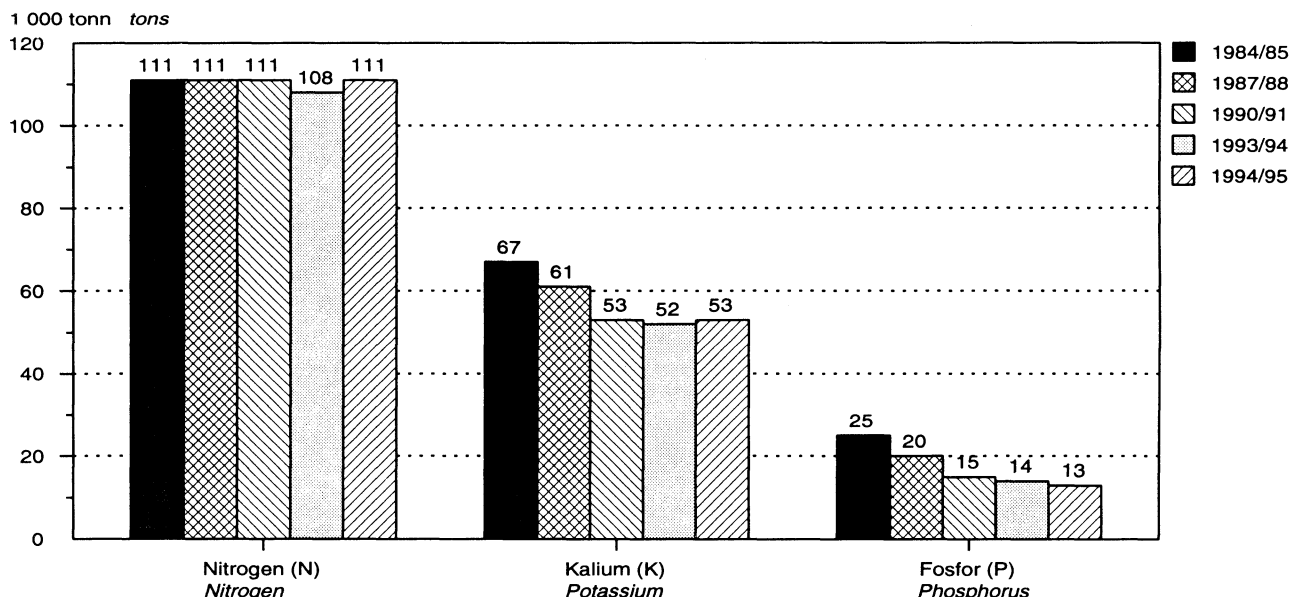
Figur 6.2. Talet på firehjulstraktorar¹ etter alder på traktoren². 1979, 1989 og 1994
 Number of four-wheeled tractors¹, by age of the tractor². 1979, 1989 and 1994



¹ Transportrar er medrekna. ² På einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.
¹ Transporters included. ² On holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Figur 6.3. Forbruk av nitrogen (N), Kalium (K) og fosfor (P) i handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1984/85, 1987/88, 1990/91, 1993/94 og 1994/95

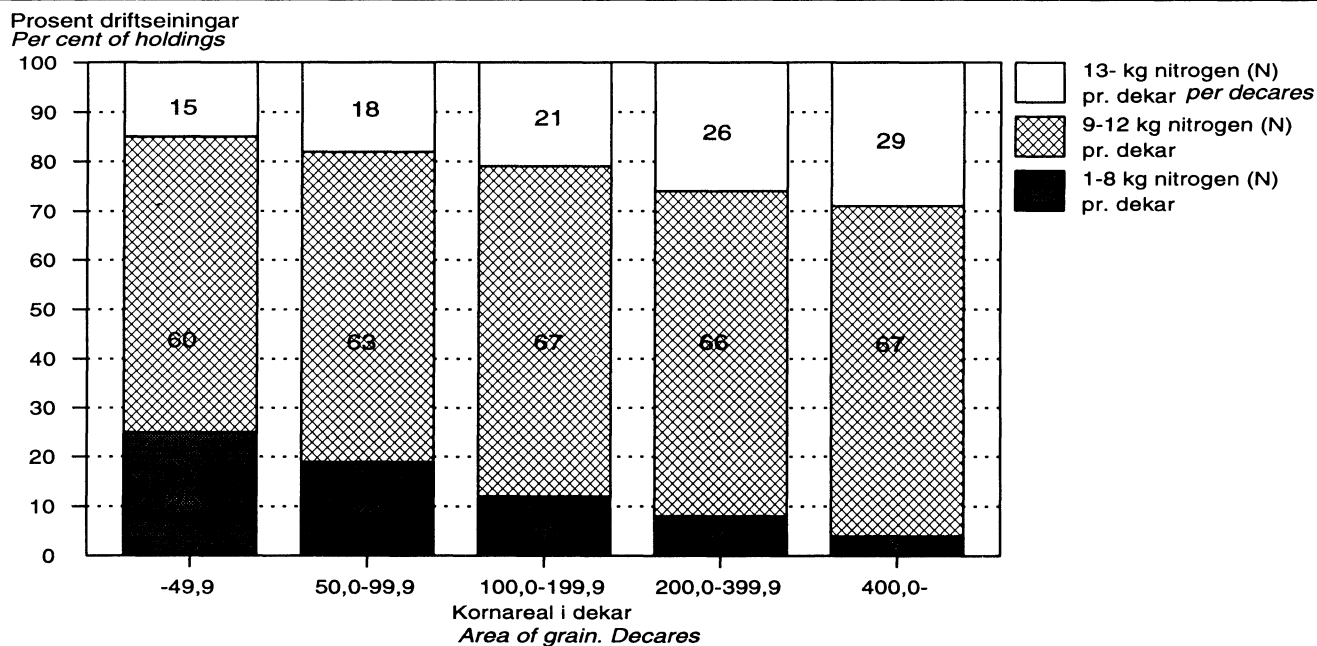
Consumption of N, K and P in commercial fertilizers. Metric tons. 1984/85, 1987/88, 1990/91, 1993/94 and 1994/95



Kjelde: Statens landbrukstilsyn. Source: The National Agricultural Inspection Service.

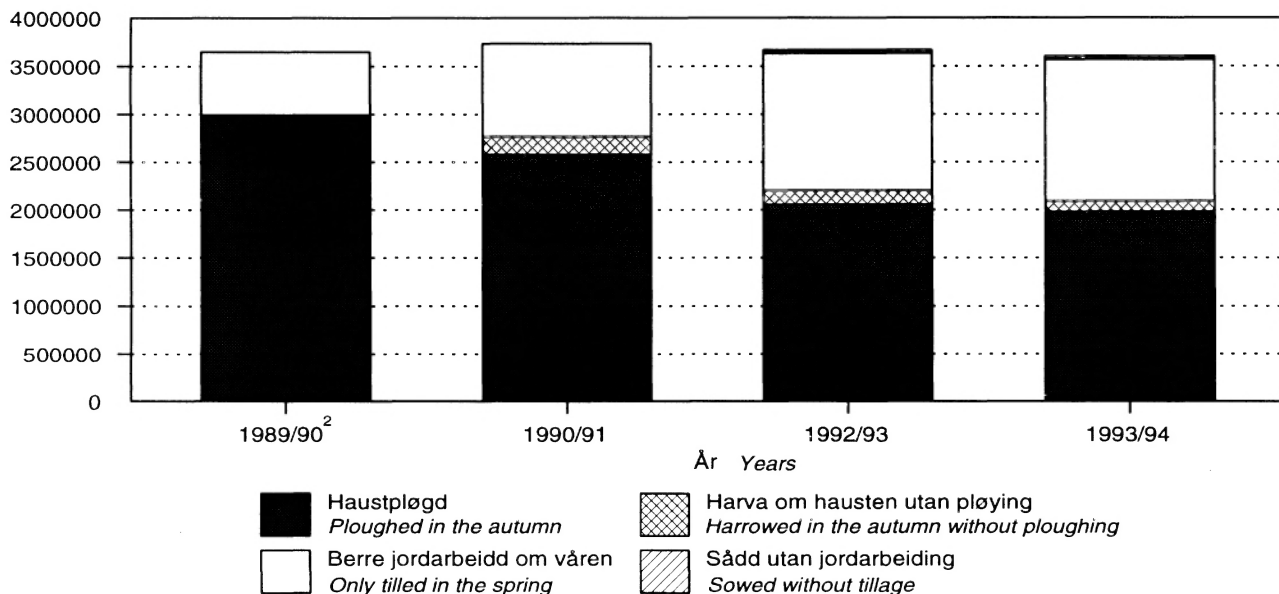
Figur 6.4. Driftseiningar med bruk av nitorgen (N) i handelsgjødsel til korn og oljevekstar, etter kg nitrogen (N) pr. dekar og storleiken på kornarealet. 1993

Holdings with use of nitrogen (N) in commercial fertilizer for grain and oil seeds, by kg nitrogen (N) per decare and size of area of grain. 1993



Figur 6.5. Jordarbeiding på areal av korn- og oljevekstar til mogning¹. 1989/90, 1990/91, 1992/93 og 1993/94
Tillage of area used for grain and oil seeds¹. 1989/90, 1990/91, 1992/93 and 1993/94

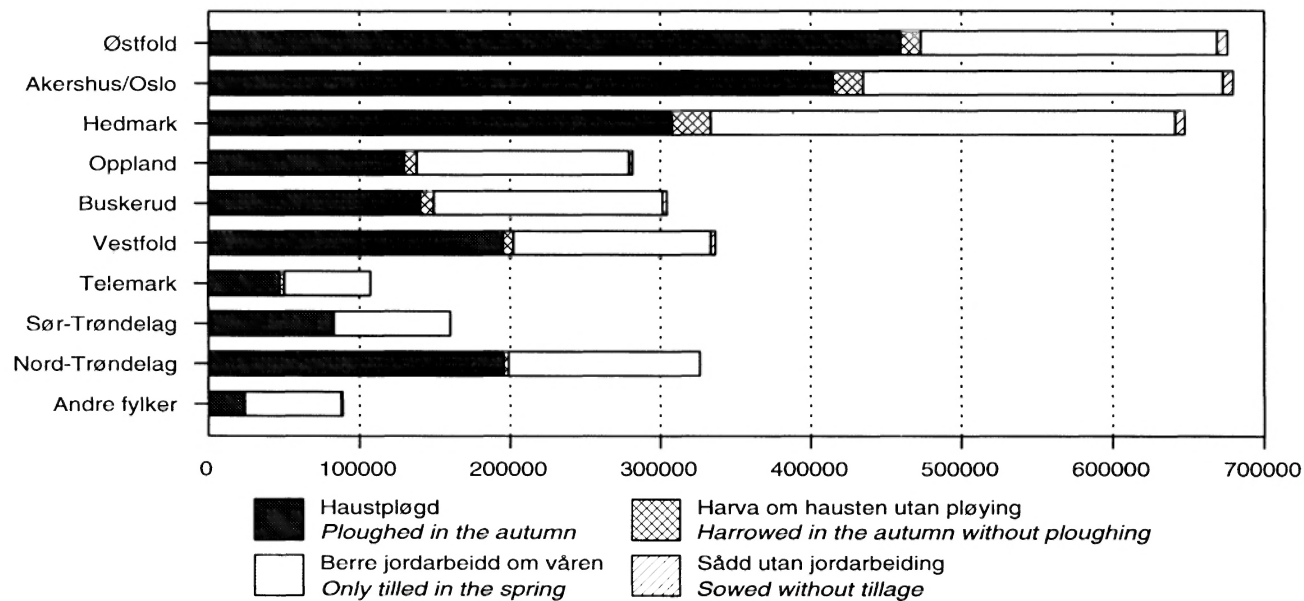
Korn- og oljevekstareal. Dekar
Area of grain and oil seeds. Decares



¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² For 1989/90 er dei tre gruppene, utanom hautpløgd areal, slått saman i ei gruppe.
Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ²For 1989/90 are the groups, except area ploughed in the autumn, included in one group.

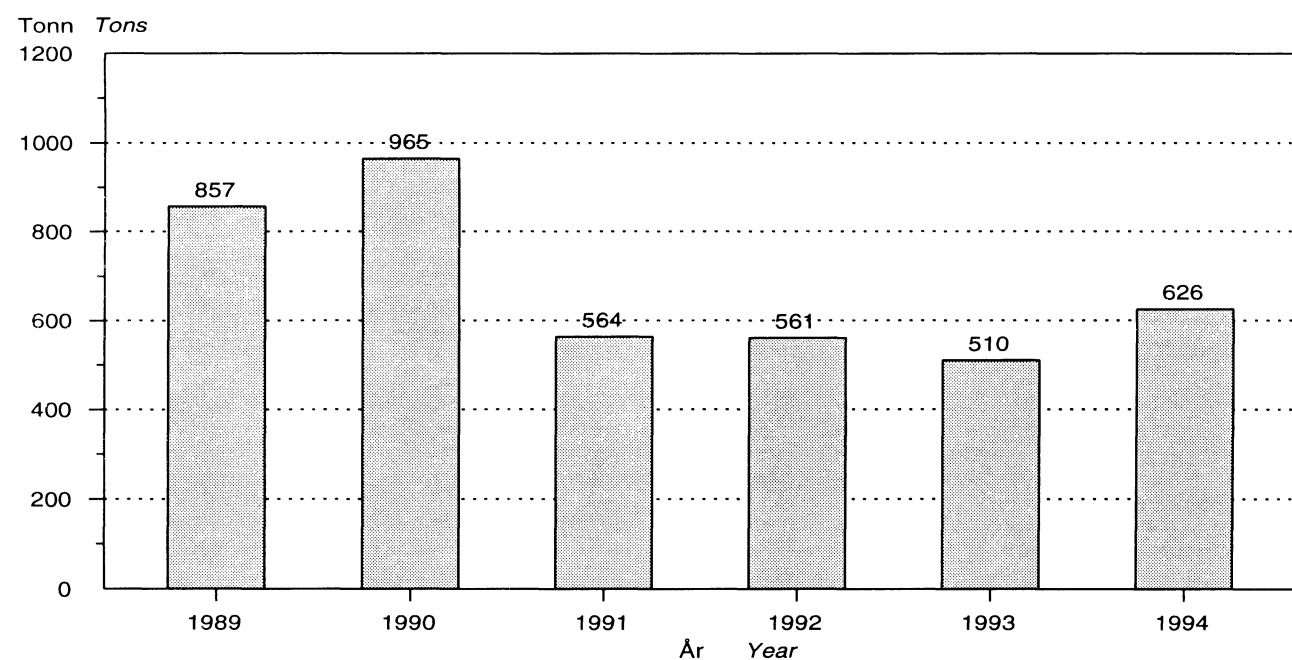
Figur 6.6. Jordarbeiding på areal av korn- og oljevekstar til mogning¹. Fylke. 1993/94
Tillage of area used for grain and oil seeds¹. County. 1993/94

Korn- og oljevekstareal. Dekar
Area of grain and oil seeds. Decares



¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.
Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Figur 6.7. Sal av ugrasmiddel. 1989-1994. Aktive stoff i tonn
Sale of herbicides. 1989-1994. Active ingredients in tons



Kjelde: Statens landbrukstilsyn. Source: The National Agricultural Inspection Service.

Tabell 6.1. Driftseininger¹ med traktor² og skurtreskjar. Fylke/bruksstorleik
Holdings' with tractor² and combine harvester. County/size of holding

	Driftseininger i alt <i>Holdings, total!</i>	Med traktor ³ <i>With tractor²</i>	Med firehjuis traktor ³ <i>With four- wheeled tractor²</i>	Med tohjuis traktor ³ <i>With two- wheeled tractor²</i>	Med skur- treskjar ³ <i>With combine harvester²</i>	Med sjøvgåande skurtreskjar ³ <i>With self- propelled combine harvester²</i>
1979	125 302	101 136	90 109	17 108	18 594	14 666
1984	107 083	97 187	91 068	12 247	19 275	17 133
1986	101 504	94 527	90 597	8 426
1987	97 813	91 619	88 036	9 230	20 231	18 517
1989	99 382	90 026	86 785	7 768	18 299	17 277
1994	85 654	81 059	79 547	4 250	..	16 799
1994						
Fylke County						
Østfold	4 475	4 309	4 299	35	..	2 848
Akershus og Oslo	4 198	3 962	3 940	56	..	2 706
Hedmark	7 380	6 728	6 698	68	..	2 687
Oppland	8 195	7 721	7 699	117	..	1 625
Buskerud	5 238	4 918	4 883	146	..	1 655
Vestfold	3 021	2 921	2 921	28	..	1 505
Telemark	3 673	3 497	3 497	107	..	690
Aust-Agder	1 673	1 474	1 440	131	..	100
Vest-Agder	2 639	2 369	2 217	267	..	:
Rogaland	7 038	6 687	6 525	330	..	147
Hordaland	6 618	6 269	5 908	943	..	:
Sogn og Fjordane	6 457	6 064	5 860	658	..	:
Møre og Romsdal	6 222	6 069	5 997	347	..	167
Sør-Trøndelag	5 430	5 247	5 228	101	..	855
Nord-Trøndelag	5 464	5 303	5 242	150	..	1 738
Nordland	4 649	4 433	4 258	464	..	:
Troms	2 515	2 390	2 305	205	..	-
Finnmark	766	699	632	97	..	-
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar/decades	25 416	21 698	20 346	2 615	..	1 228
50,0 - 99,9 "	21 193	20 638	20 481	1 049	..	2 891
100,0 - 199,9 "	24 830	24 589	24 586	412	..	5 641
200,0 - 499,9 "	13 054	12 979	12 979	146	..	6 030
500,0 - "	1 160	1 155	1 155	27	..	1 009

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Transportarar er medrekna. ³ Kan også vere deleigar.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Transporters included. ³ Comprise also part-owners.

Kjelder: Landbrukstelling 1979 og 1989. Utvalstelling for landbruket 1984, 1986, 1987 og 1994.

Sources: Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. The Sample Survey of Agriculture 1984, 1986, 1987 and 1994.

Tabell 6.2. Traktorar og skurtreskjarar. Fylke/bruksstorleik¹
Tractors and combine harvesters. County/size of holding¹

	Traktorar i alt <i>Tractors, total</i>	Firehjuls traktorar ² <i>Four-wheeled tractors²</i>	Tohjuls traktorar <i>Two-wheeled tractors</i>	Skurtreskjarar <i>Combine harvesters</i>	Sjølvgåande skur- treskjarar <i>Selfpropelled combine harvesters</i>
1979	147 925	130 202	17 723	16 093	12 416
1984	158 468	145 848	12 620	17 499	15 216
1986	162 871	154 209	8 661
1987	160 078	150 605	9 474	18 565	16 870
1989	162 854	154 696	8 158	16 671	15 653
1994	152 566	148 104	4 462	..	15 085

1994**Fylke County**

Østfold	9 297	9 262	35	..	2 661
Akershus og Oslo	8 128	8 077	52	..	2 555
Hedmark	13 288	13 225	64	..	2 576
Oppland	15 480	15 365	115	..	1 384
Buskerud	8 878	8 732	146	..	1 417
Vestfold	5 875	5 846	28	..	1 335
Telemark	5 669	5 556	113	..	520
Aust-Agder	2 429	2 296	134	..	:
Vest-Agder	3 867	3 568	299	..	:
Rogaland	13 221	12 874	347	..	143
Hordaland	9 467	8 490	977	..	:
Sogn og Fjordane	9 892	9 206	686	..	:
Møre og Romsdal	10 623	10 276	347	..	135
Sør-Trøndelag	10 832	10 731	101	..	721
Nord-Trøndelag	11 194	11 048	146	..	1 513
Nordland	9 135	8 567	568	..	:
Troms	4 129	3 924	205	..	-
Finnmark	1 161	1 062	99	..	-

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar/decades	28 816	26 095	2 721	..	1 068
50,0 - 99,9 "	34 486	33 391	1 095	..	2 382
100,0 - 199,9 "	51 410	50 976	434	..	4 931
200,0 - 499,9 "	33 754	33 590	164	..	5 649
500,0 - "	4 100	4 052	48	..	1 055

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Transportrar er medrekna.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Transporters included.

Kjelder: Landbrukstelling 1979 og 1989. Utvalgstelling for landbruket 1984, 1986, 1987 og 1994.

Sources: Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. The Sample Survey of Agriculture 1984, 1986, 1987 and 1994.

Tabell 6.3. Firehjulstraktorar etter årsmodell. Fylke/bruksstorleik¹Number of four-wheeled tractors, by year of production. County/size of holding¹

	I alt Total	Firehjulstraktorar ^{2,3} Four-wheeled tractors ^{2,3}					
		Etter årsmodell After year of production					
		-1959	1960-1969	1970-1979	1980-1984	1985-1989	1990-1994
1979	129 416	21 768	48 285	59 363	.	.	.
1989	154 378	10 282	32 756	54 247	30 699	26 394	.
1994	147 860	5 833	25 061	48 096	29 422	27 957	11 491
1994							
Fylke County							
Østfold	9 217	501	1 871	3 271	1 756	1 406	413
Akershus og Oslo	8 052	287	1 391	2 730	1 580	1 563	501
Hedmark	13 194	535	2 224	4 279	2 850	2 387	918
Oppland	15 352	567	2 704	4 843	2 807	3 242	1 190
Buskerud	8 707	479	1 519	2 872	1 750	1 500	587
Vestfold	5 834	363	1 171	1 887	1 103	1 004	306
Telemark	5 551	274	953	1 613	1 184	1 159	367
Aust-Agder	2 296	72	423	734	467	393	207
Vest-Agder	3 560	96	499	1 222	872	569	301
Rogaland	12 855	521	2 287	4 391	2 329	2 189	1 139
Hordaland	8 481	164	1 262	2 816	1 799	1 721	720
Sogn og Fjordane	9 199	189	1 088	2 986	2 017	2 145	773
Møre og Romsdal	10 276	444	1 702	3 317	1 941	1 917	955
Sør-Trøndelag	10 721	456	1 877	3 416	1 870	2 093	1 010
Nord-Trøndelag	11 041	363	1 936	3 637	2 152	2 109	844
Nordland	8 543	373	1 394	2 729	1 736	1 573	736
Troms	3 919	134	618	1 038	925	803	401
Finnmark	1 061	15	141	316	284	183	122
Jordbruksareal i drift							
<i>Agricultural area in use</i>							
5 - 49 dekar/decars	26 095	1 878	5 599	9 188	5 150	3 453	827
50 - 99 "	33 391	1 524	5 863	10 942	6 549	6 413	2 099
100 - 199 "	50 946	1 608	8 071	16 264	10 010	10 238	4 756
200 - 499 "	33 518	785	5 088	10 584	6 818	6 913	3 331
500 - "	3 910	39	441	1 118	895	941	477

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Det er ikkje ført opp årsmodell for alle traktorane. ³ Medrekna transportarar.'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use ² Production-year is not reported for all tractors. ³ Transporters included.'

Tabell 6.4. Firehjulstraktorar med tohjulstrekk etter hestekrefter (DIN) og verneutstyr. 1979, 1989 og 1994¹Four-wheeled tractor with two-wheel drive, by horsepower (DIN) and protection equipment. 1979, 1989 and 1994¹

I alt Total	Under 40 hk h.p.	Firehjulstraktorar ² med tohjulstrekk Four-wheeled tractors ² with two-wheel drive									
		40-49 hk	50-59 hk	60-69 hk	70-79 hk	80-89 hk	90 hk og over and over	Med lukka førarhytte With closed driver's hut	Med open verne- ramme With open protection frame	Med open verne- ramme With open protection frame	Utan færar- vern Without any protection equipment
1979	118 943	38 304	44 739	11 700	16 824	4 850	1 932	593
1989	99 140	21 283	34 856	12 805	19 645	6 827	2 756	968	47 893	27 329	23 916
1994	82 592	14 108	29 303	10 948	18 183	6 380	2 615	1 055	42 530	24 374	15 688
1994											
Fylke County											
Østfold	5 933	919	1 562	569	1 532	730	459	162	3 049	1 469	1 414
Akershus og Oslo ..	4 689	611	1 058	575	1 334	612	350	150	2 658	1 148	883
Hedmark	7 913	1 243	2 126	1 105	2 044	859	327	208	4 343	2 106	1 463
Oppland	8 122	1 377	2 772	1 246	1 892	588	201	47	4 327	2 314	1 482
Buskerud	4 959	942	1 603	669	1 137	464	98	46	2 475	1 557	927
Vestfold	3 778	581	994	515	997	479	115	98	1 958	895	926
Telemark	2 657	631	1 070	398	403	94	47	13	1 138	940	578
Aust-Agder	1 085	241	552	136	117	27	:	:	409	388	287
Vest-Agder	1 581	299	690	269	231	49	21	21	755	507	319
Rogaland	9 066	1 279	3 083	1 335	2 105	769	376	119	4 813	2 619	1 634
Hordaland	3 579	691	1 839	504	438	91	:	:	1 366	1 700	513
Sogn og Fjordane ..	3 635	643	1 772	518	589	85	:	:	1 517	1 592	526
Møre og Romsdal ..	5 609	1 136	2 478	657	968	209	139	21	2 621	1 859	1 128
Sør-Trøndelag	6 154	1 115	2 360	716	1 303	440	174	46	3 516	1 582	1 056
Nord-Trøndelag	6 513	1 066	2 357	857	1 496	463	187	88	3 557	1 767	1 189
Nordland	4 902	847	2 072	577	1 072	263	59	13	2 699	1 261	941
Troms	1 821	414	714	209	373	97	:	:	938	523	360
Finnmark	596	75	201	93	153	61	:	:	391	145	59

Jordbruksareal i drift

Agricultural area in use

5 - 49 dekar decares	15 829	4 425	6 582	2 083	2 168	478	85	8	6 933	5 035	3 861
50 - 99 "	18 524	3 563	7 712	2 647	3 504	841	213	44	8 750	5 904	3 869
100 - 199 "	27 882	4 054	9 766	4 022	6 804	2 161	861	214	14 999	8 144	4 740
200 - 499 "	18 560	1 959	4 944	2 010	5 274	2 573	1 253	548	10 720	4 847	2 993
500 - "	1 797	106	300	186	433	327	204	241	1 128	444	225

¹ Gjeld einigar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Medrekna transportarar.'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Transporters included.'

Tabell 6.5. Firehjulstraktorar med firehjulstrekk etter hestekrefter (DIN) og verneutstyr. 1979, 1989 og 1994¹Four-wheeled tractor with four-wheel drive, by horsepowers (DIN) and protection equipment. 1979, 1989 and 1994¹

Talt Total	Firehjulstraktorar ² med firehjulstrekk Four-wheeled tractors ² with reported four-wheel drive							
	Under 60 hk h.p.	60-69 hk	70-79 hk	80-89 hk	90 hk og over and over	Med lukka førarhytte With closed driver's hut	Med open verne- ramme With open protec- tion frame	Utan førarvern Without any protection equipment
1979	10 618	5 334	2 842	1 625	480	337
1989	55 238	16 673	16 560	11 204	6 887	3 914	50 266	4 211
1994	65 268	16 211	18 392	14 412	9 895	6 359	60 520	4 079
1994								
Fylke County								
Østfold	3 285	201	582	720	905	876	3 227	24
Akershus og Oslo	3 363	234	492	853	726	1 058	3 272	:
Hedmark	5 281	476	1 338	1 337	1 156	974	5 119	137
Oppland	7 230	1 132	2 276	1 889	1 211	722	7 055	150
Buskerud	3 748	697	1 134	930	610	377	3 584	125
Vestfold	2 055	196	532	575	495	257	2 006	:
Telemark	2 894	884	981	676	236	117	2 636	215
Aust-Agder	1 211	506	379	185	107	34	1 114	:
Vest-Agder	1 979	884	565	274	157	98	1 762	161
Rogaland	3 789	912	1 081	830	591	375	3 547	204
Hordaland	4 902	2 922	1 175	516	181	109	3 729	1 068
Sogn og Fjordane	5 564	2 934	1 661	613	268	89	4 209	1 206
Møre og Romsdal	4 667	1 422	1 291	1 098	653	202	4 368	259
Sør-Trøndelag	4 568	666	1 483	1 192	848	379	4 464	67
Nord-Trøndelag	4 528	468	1 322	1 287	1 074	377	4 473	:
Nordland	3 641	945	1 285	847	401	164	3 484	138
Troms	2 098	633	663	447	227	128	2 021	56
Finnmark	466	100	151	144	49	21	450	:
Jordbruksareal i drift								
<i>Agricultural area in use</i>								
5 - 49 dekar decares	10 266	5 878	2 472	1 289	452	175	7 993	1 893
50 - 99 "	14 867	5 621	5 188	2 561	1 104	392	13 490	1 194
100 - 199 "	23 063	3 794	7 643	6 294	3 863	1 469	22 265	730
200 - 499 "	14 959	869	2 932	4 026	4 044	3 087	14 685	244
500 - "	2 113	49	157	241	431	1 236	2 088	18
¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Medrekna transportarar. ¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Transporters included.								

Tabell 6.6. Sjølvgående skurtreskjarar etter årsmodell. Fylke/bruksstorleik¹
Selfpropelled combine harvesters, by year of production. County/size of holding¹

	Talt Total	Tal skurtreskjarar <i>Number of combine harvesters</i>					
		Etter årsmodell <i>By year of production</i>					
		-1969	1970-1974	1975-1979	1980-1984	1985-1989	1990-1994
1994	15 085	1 178	2 752	3 850	3 598	2 924	783
1994							
Fylke County							
Østfold	2 661	187	397	692	682	566	138
Akershus og Oslo	2 555	144	402	658	561	650	140
Hedmark	2 576	118	442	709	711	452	145
Oppland	1 384	194	305	343	287	183	73
Buskerud	1 417	148	317	361	328	197	65
Vestfold	1 335	55	235	312	363	315	56
Telemark	520	48	104	104	169	76	20
Aust-Agder	:	:	:	:	:	:	:
Vest-Agder	:	:	:	:	:	:	:
Rogaland	143	:	:	:	:	:	:
Hordaland	:	:	:	:	:	:	:
Sogn og Fjordane	:	:	:	:	:	:	:
Møre og Romsdal	135	:	:	:	:	:	:
Sør-Trøndelag	721	66	171	162	110	149	63
Nord-Trøndelag	1 513	186	281	392	302	279	73
Nordland	:	:	:	:	:	:	:
Troms	-	-	-	-	-	-	-
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-
Kornareal							
<i>Area of grain</i>							
5 - 49 dekar <i>decares</i>	2 001	533	620	452	278	109	9
50 - 99 "	2 991	367	908	916	509	276	14
100 - 199 "	5 078	250	910	1 555	1 319	847	197
200 - 399 "	3 725	28	277	778	1 187	1 123	331
400 - "	1 291	1	36	149	304	569	232

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 6.7. Innførsle av landbruksmaskinar. 1989-1994
Imports of agricultural machinery. 1989-1994

	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Traktorar ¹ <i>Tractors</i> ¹	4 069	4 539	3 542	2 609	2 753	4 150
Tohjuls <i>Two-wheeled</i>	201	202	300	120	211	217
Firehjuls <i>Four-wheeled</i>	3 796	4 256	3 087	2 394	2 400	3 690
Beltetraktor <i>With belt</i>	72	81	155	95	142	243
Gjødselspreiarar <i>Fertilizer distributors</i>	1 786	1 741	1 575	1 290	1 690	1 368
Såmaskinar for traktor <i>Grain drills</i>	968	2 134	2 072	929	866	489
Slåtteutstyr for traktor <i>Mowing equipment for tractor</i>	3 144	4 147	2 520	1 585	1 347	1 614
Förhaustarar <i>Flail forage harvesters</i>	741	398	302	233	159	83
Skurtreskjarar <i>Combine harvesters</i>	182	265	253	143	89	134
Potetopp takarar ² <i>Potato diggers</i> ²	90	86	48	71	25	104
Mjølkemaskinar <i>Milking machines</i>	72	86	99	25	26	27

¹ Ikke medrekna brukte traktorar. ² Medrekna automatiske rotvekstopptakarar.

¹ Second-hand tractors not included. ² Including swede lifter-loaders.

Kjelde: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 6.8. Forbruk av handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1984/85-1994/95
Consumption of N, P and K in commercial fertilizers. Metric tons. 1984/85-1994/95

År Year	I alt Total	Nitrogen (N) Nitrogen	Fosfor (P) Phosphorus	Kalium (K) Potassium
1984/85	202 610	110 803	24 828	66 979
1985/86	192 040	106 011	22 752	63 277
1986/87	194 340	109 807	21 953	62 580
1987/88	191 834	111 208	19 699	60 927
1988/89	183 867	110 138	17 376	56 353
1989/90	180 809	110 418	16 002	54 389
1990/91	179 306	110 790	15 190	53 326
1991/92	178 123	110 875	14 818	52 430
1992/93	173 295	109 299	13 722	50 274
1993/94	173 908	108 287	13 688	51 933
1994/95	177 144	110 851	13 291	53 002

Kjelde: Statens landbrukstilsyn. Source: The National Agricultural Inspection Service.

Tabell 6.9. Forbruk og omsetning av kraftfør¹, etter månad/landsdel. Tonn
Consumption and sale of concentrated feed¹. by month/region. Tons

	Forbruk i alt ² <i>Consumption, total²</i>	Omsetning frå engrosforhandlarar <i>Sale from wholesalers</i>	Omsetning frå bygdemøller ³ <i>Sale from local mills³</i>	Leigemalt Grain ground for farmers at local mills
1986 ⁴	1 612 800	1 334 600	151 800	126 500
1987 ⁴	1 679 100	1 404 900	159 700	114 500
1988 ⁴	1 673 900	1 406 100	156 400	111 400
1989 ⁴	1 677 400	1 412 700	159 500	105 200
1990 ^{4,5}	1 825 200	1 602 100	189 900	33 200
1991 ^{4,5}	1 780 600	1 572 800	199 700	8 100
1992 ^{4,5}	1 816 900	1 628 600	182 000	6 300
1993 ^{4,5}	1 866 300	1 681 400	179 300	5 600
1994 ^{4,5}	1 952 800	1 764 400	184 300	4 100

1994^{4,5}**Måned Month**

Januar January	145 900	131 200	14 500	200
Februar February	144 000	129 200	14 600	200
Mars March	147 500	129 100	18 200	200
April	154 100	138 900	14 900	300
Mai May	156 200	141 000	15 000	200
Juni June	160 000	146 600	13 300	100
Juli July	147 200	133 600	13 500	100
August	169 900	153 900	14 400	1 600
September	176 100	160 500	15 100	500
Oktober October	178 800	163 200	15 400	200
November	183 100	165 700	17 100	300
Desember December	190 000	171 500	18 300	200

Landsdel Region

Austlandet Eastern Norway	535 600	424 200	108 200	3 200
Agder/Rogaland	372 500	370 300	2 200	-
Vestlandet Western Norway	450 100	440 600	9 500	-
Tromsø Trøndelag	363 600	298 300	64 400	900
Nord-Noreg Northern Norway	231 000	231 000	-	-

¹ Medrekna herda marint feitt. ² Månads- og landsdelstala kan avvike noko frå det faktiske forbruket som følgje av lagerendringar. ³ Før omsett til detaljistar og forbrukarar. ⁴ Omsetning av kraftfør til fiskeoppal er rekna med. Dette utgjorde 92 900 tonn i 1986 og auka til 331 200 tonn i 1994. ⁵ Medrekna fleire forvarer enn tidlegare år.

¹ Including saturated marine fats. ² Figures by month and by region may deviate from the actual consumption because of changes in stock. ³ Feed sold to retailers and consumers. ⁴ Sale of concentrated feed for fish breeding is included. The amount of this was 92 900 tons in 1986 and increased to 331 200 tons in 1994. ⁵ From 1990 more products are included.

Kjelde: Statkorn. Source: Norwegian Grain.

Tabell 6.10. Forbruk av kraftfôr¹ etter norsk/importert råstoff og varegruppeConsumption of concentrated feed¹, by domestic/imported crude materials and product

	I alt Total	Importerte råstoff Imported crude materials	Norsk råstoff Domestic crude materials	Prosent norsk råstoff av samla forbruk Per cent domestic crude materials of total consumption
	Tonn	Tons		Prosent Per cent
Kraftfôr i alt² Concentrated feed, total²				
1985	1 529 000	311 700	1 217 300	80
1986	1 612 800	442 600	1 170 200	73
1987	1 679 100	602 800	1 076 300	64
1988	1 673 900	578 500	1 095 400	65
1989	1 677 400	641 400	1 036 000	62
1990 ³	1 825 200	679 500	1 145 700	63
1991 ³	1 780 600	538 300	1 242 300	70
1992 ³	1 816 900	426 500	1 390 400	77
1993 ³	1 866 300	467 500	1 398 800	75
1994 ³	1 952 800	681 300	1 271 494	65
Karbohydratkraftfôr² Carbohydrates²				
1985	1 236 200	118 500	1 117 700	90
1986	1 296 200	221 600	1 074 600	83
1987	1 338 700	373 900	964 800	72
1988	1 293 900	336 700	957 200	74
1989	1 287 800	390 700	897 100	70
1990 ³	1 413 300	444 600	968 700	69
1991 ³	1 401 900	307 600	1 094 300	78
1992 ³	1 426 700	211 400	1 215 300	85
1993 ³	1 545 600	331 600	1 214 000	79
1994 ³	1 575 300	519 100	1 056 200	67
1994				
Mais Maize	-	-	-	-
Maisgrits Maizegrits	51 500	51 500	-	-
Durra Durra	-	-	-	-
Kveite Wheat	159 900	50 600	109 300	68
Rug Rye	10 100	200	9 900	98
Bygg Barley	664 600	159 900	504 700	76
Havre Oats	325 900	11 400	314 500	97
Avfallsmjøl Waste flour	77 000	34 800	42 200	55
Melasse Molasses	50 000	50 000	-	-
Herda marint feitt Saturated marine fats	900	-	900	100
Anna karbohydratkraftfôr Other carbohydrates	235 400	160 700	74 700	32
Proteinkraftfôr Proteins				
1985	292 800	193 200	99 600	34
1986	316 600	221 000	95 600	30
1987	340 400	228 900	111 500	33
1988	380 000	241 800	138 200	36
1989	389 600	250 700	138 900	36
1990 ¹	411 900	234 900	177 000	43
1991 ³	378 700	230 700	148 000	39
1992 ³	390 200	215 100	175 100	45
1993 ³	320 700	135 800	184 800	58
1994 ³	377 500	154 600	222 900	59
1994				
Sildemjøl Herring meal	179 100	47 300	131 800	74
Maisglutenmjøl Maize gluten meal	15 800	15 800	-	-
Guarmjøl Guar meal	3 700	3 700	-	-
Soyamjøl Soybean meal	42 600	42 600	-	-
Rapsmjøl Rape-seed meal	29 100	29 100	-	-
Oljefrø Rape-seed	11 700	-	11 700	100
Anna proteinkraftfôr Other proteins	95 500	16 100	79 400	83

¹ Omsetning av kraftfôr til fiskeoppal er inkludert. I 1985 utgjorde kraftfôret til fiskeoppal 92 900 tonn og forbruket har auka til 331 200 tonn i 1994. ² Medrekna herda marint feitt. ³ Medrekna fleire førvarer enn tidlegare år.

' Sale of concentrated feed for fish breeding is included. In 1985 the amount of concentrated feed for fish was 92 900 tons and has been increasing to 331 200 tons in 1994. ² Included saturated marine fats. ³ From 1991 more products are included.

Tabell 6.11. Driftseiningar¹ med bruk av handelsgjødsel til fulldyrka eng, etter kg verdistoff pr. dekar. Fylke
Holdings¹ with use of commercial fertilizer on cultivated meadows, by kilo N and P per decare. County

	I alt med svar <i>Holdings reporting</i>	Driftseiningar etter kg nitrogen (N) pr. dekar <i>Holdings by kilo nitrogen (N) per decare</i>				Driftseiningar etter kg fosfor (P) pr. dekar ² <i>Holdings by kilo phosphorus (P) per decare²</i>			
		1-9	10-19	20-29	30-	I alt med svar	0,1-2,4	2,5-4,4	4,5-
		Prosent <i>Per cent</i>				Prosent			
1978	82 482	44	42	12	2
1988	64 420	40	45	15	1	61 112	61	33	6
1989	64 151	38	47	14	1	60 101	65	30	5
1990	63 530	36	47	15	1	57 025	67	27	6
1991	60 385	38	48	13	1	53 803	72	24	4
1992	59 751	37	49	13	1	53 512	75	22	3
1993	59 476	37	50	13	1	53 566	78	19	2
1993									
Fylke County									
Østfold	988	15	63	21	1	955	63	32	5
Akershus og Oslo	1 279	30	58	11	0	1 266	69	30	1
Hedmark	3 417	30	61	8	0	3 272	74	23	3
Oppland	6 231	37	52	10	1	5 965	81	18	2
Buskerud	2 468	45	46	9	1	2 419	80	17	2
Vestfold	708	24	53	21	2	688	63	32	5
Telemark	2 024	57	38	4	1	1 937	75	21	4
Aust-Agder	1 171	45	50	5	0	1 127	77	23	1
Vest-Agder	2 189	45	46	7	1	2 129	83	14	3
Rogaland	6 466	16	49	32	3	3 841	81	17	2
Hordaland	5 771	51	41	7	1	5 088	86	13	1
Sogn og Fjordane	5 747	45	45	9	1	5 049	85	14	1
Møre og Romsdal	5 691	37	49	14	1	5 099	84	14	2
Sør-Trøndelag	4 368	28	55	16	1	4 164	70	27	4
Nord-Trøndelag	3 780	16	54	29	1	3 621	61	34	5
Nordland	4 240	43	53	3	1	4 088	81	16	2
Troms	2 218	56	44	1	0	2 160	77	21	2
Finnmark	720	59	40	0	1	699	75	21	4

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Før 1992 vart oppgåvne gitt utan desimal. Følgjande intervall vart nytta: 1-2 kg P, 3-4 kg P og 5- kg P.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Up to 1992 the figures were given without decimal. The following intervals were used: 1-2 kg P, 3-4 kg P and 5- kg P.

Kjelder: Landbrukstelling 1979 og 1989. Utvalstelling for landbruket.

Sources: Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. The Sample Survey of Agriculture.

Tabell 6.12. Driftseiningar¹ med bruk av handelsgjødsel til korn og oljevekstar, etter kg verdistoff pr. dekar. Fylke/storleik på kornarealet

Holdings¹ with use of commercial fertilizer on area for grain and oil seeds, by kilo N and P per decare. County/area of grain

	Driftseiningar etter kg nitrogen (N) pr. dekar <i>Holdings by kilo nitrogen (N) per decare</i>				Driftseiningar etter kg fosfor (P) pr. dekar ² <i>Holdings by kilo phosphorus (P) per decare²</i>				
	I alt med svar <i>Holdings reporting</i>	1-4	5-8	9-12	13	I alt med svar	0,1-2,4	2,5-4,4	4,5-
		Prosent	Per cent	Prosent	Per cent		Prosent	Prosent	Prosent
1978									
36 201	3	31	52	13
32 119	3	22	62	13	31 225	71	26	3	3
32 764	3	21	63	14	31 800	72	25	3	3
32 520	3	21	61	16	31 185	74	23	3	3
30 990	2	18	66	14	29 763	81	18	1	1
28 938	2	15	65	17	28 098	82	17	1	1
27 703	2	15	63	20	26 832	82	17	1	1
1993									
Fylke County									
Østfold	4 114	0	7	62	31	4 050	86	14	0
Akershus og Oslo	3 669	2	8	67	23	3 623	83	16	1
Hedmark	4 549	2	9	79	10	4 490	76	24	1
Oppland	2 637	3	21	63	12	2 523	88	12	0
Buskerud	2 881	1	10	61	28	2 840	82	16	2
Vestfold	2 617	0	5	55	40	2 577	74	24	1
Telemark	1 536	2	8	71	19	1 497	78	19	3
Aust-Agder	354	5	18	50	27	332	81	15	4
Vest-Agder	213	5	12	49	33	213	80	19	1
Rogaland	704	12	48	35	6	421	90	10	1
Hordaland	26	17	75	8	-	22	100	-	-
Sogn og Fjordane	23	-	38	62	-	19	53	47	-
Møre og Romsdal	279	2	25	68	4	262	95	4	2
Sør-Trøndelag	1 518	4	31	61	5	1 494	82	17	1
Nord-Trøndelag	2 538	7	37	52	4	2 427	84	15	1
Nordland	46	7	44	25	23	42	100	-	-
Troms	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kornareal Area of grain									
- 49,9 dekar decares	8 067	4	21	59	15	7 690	83	16	1
50,0 - 99,9 "	6 941	3	16	63	18	6 645	83	16	1
100,0 - 199,9 "	7 231	1	11	66	21	7 085	81	18	1
200,0 - 399,9 "	4 189	1	7	67	26	4 146	79	20	1
400,0 - "	1 276	-	4	67	29	1 266	76	22	1

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Før 1992 vart oppgåvne gitt utan desimal.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Up to 1992 the figures were given without decimal. The following intervals were used: 1-2 kg P, 3-4 kg P and 5- kg P.

Kjelder: Landbrukstelling 1979 og 1989. Utvalstelling for landbruket.

Sources: Census of Agriculture and Forestry 1979 and 1989. The Sample Survey of Agriculture.

Tabell 6.13. Gjødselplan og delt gjødsling¹ på driftseiningar med areal til korn og oljevekstar². Fylke/storleik på korn- og oljevekstarealet

Fertilizing plan and use of split fertilizing¹ on holdings with area of grain and oil seeds². County/area of grain and oil seeds

	Driftseiningar med korn- og oljevekstarealet Holdings with area of grain and oil seeds				Korn- og oljevekst- areal i alt Area of grain and oil seed, total	Med delt gjødsling With split fertilizing	
	T alt Total	Med gjødselplan With fertili- zing plan	Uten gjødselplan Without fer- tilizing plan	Ubetsvart for gjødselplan No response		Drifts- einingar Holdings	Korn- og oljevekstarealet Area of grain and oil seeds
					Dekar Decares		Dekar
1990	34 034	9 954	20 231	3 845	3 649 601	3 520	258 287
1992	32 232	12 661	18 826	745	3 737 943	5 043	403 676
1993	29 892	11 504	18 193	195	3 669 849	4 449	390 593
1994	3 602 586	5 948	544 073
1993/94							
Fylke County							
Østfold	4 313	1 559	2 725	29	675 553	1 529	148 724
Akershus og Oslo	3 840	1 192	2 637	11	679 540	1 015	108 591
Hedmark	4 923	1 648	3 258	17	641 250	618	81 380
Oppland	3 060	1 220	1 812	27	281 613	308	24 424
Buskerud	3 072	993	2 040	38	304 567	699	51 451
Vestfold	2 684	943	1 714	27	336 691	1 139	93 537
Telemark	1 666	616	1 050	-	107 415	272	15 034
Rogaland	872	566	306	-	39 578	33	1 388
Sør-Trøndelag	1 685	826	816	43	160 195	56	4 029
Nord-Trøndelag	2 782	1 418	1 361	4	326 342	181	9 807
Andre fylke Other counties	996	523	473	-	49 843	96	5 708
Korn- og oljevekstarealet							
<i>Area of grain and oil seeds</i>							
- 49,9 dekar decares ...	9 718	2 598	7 036	85	230 635	495	13 739
50,0 - 99,9 " ..	7 146	2 547	4 542	57	510 206	716	29 606
100,0 - 199,9 " ..	7 495	3 372	4 089	34	1 019 077	2 040	123 781
200,0 - 399,9 " ..	4 227	2 120	2 089	18	1 142 665	1 891	202 016
400,0 - " ..	1 306	866	438	2	700 002	807	174 930

¹ Delt gjødsling vil seie at gjødsla blir tilført i to eller fleire omganger. ² Driftseiningar med korn og oljevekstar og arealet til slike vekstar avvik litt frå det offisielle talet som vert henta frå søknad om produksjonstillegg.

¹ Split fertilizing means that fertilizer is supplied two or more times. ² Holdings with grain and oil seeds and the area of these crops differ slightly from the official number of units with grain recorded from applications for governmental production subsidies.

Kjelde: Utvalstelling for landbruket. Source: Annual Sample Survey of Agriculture.

Tabell 6.14. Bruk av husdyrgjødsel¹. Fylke/ymse strukturinndelingar
Farm yard manure¹. County/various structural classifications

Driftsein- ingar med spreidd husdyr- gjødsel <i>Holdings with spread farm yard manure</i>	Prosent spreidd i våronna og elles i vekstsesongen <i>Per cent spread in growing season</i>				Areal det blei spreidd husdyrgjødsel på <i>Area spread with farm yard manure</i>				
					I alt <i>Total</i>	Open åker <i>Crop land</i>	Eng og beite som straks blei pløgd <i>Meadows and pastures ploughed</i>	Anna eng og beite <i>Other meadows and pas- tures</i>	
		0	1 - 49	50 - 99	100				
1988	60 230	8	4	34	55	2 480 621	40	12	48
1989	60 666	6	3	34	57	2 605 440	37	12	51
1990	59 751	4	3	35	57	2 856 292	37	14	49
1991	58 603	4	3	33	60	2 969 286	32	12	56
1992	56 692	4	2	31	64	3 134 379	32	8	60
1993	55 548	3	2	30	65	3 281 044	28	11	61
1993									
Fylke County			Prosent	Per cent				Prosent	
Østfold	1 409	7	3	41	49	95 831	76	11	13
Akershus og Oslo	1 456	6	5	40	49	77 711	77	12	11
Hedmark	3 079	7	3	36	53	170 837	53	20	27
Oppland	5 309	4	3	42	50	238 244	42	24	35
Buskerud	2 007	6	3	25	66	61 186	51	19	29
Vestfold	811	3	4	41	52	49 372	73	19	8
Telemark	1 550	8	2	20	71	47 067	42	15	43
Aust-Agder	914	2	5	19	74	30 410	36	12	52
Vest-Agder	1 741	4	1	25	71	80 973	17	11	72
Rogaland	6 291	0	1	16	83	537 076	17	11	72
Hordaland	5 496	2	2	21	76	234 252	7	4	89
Sogn og Fjordane	5 461	3	1	25	71	255 327	6	4	90
Møre og Romsdal	5 508	0	1	28	71	354 477	10	6	85
Sør-Trøndelag	4 171	3	2	38	57	298 803	26	12	62
Nord-Trøndelag	4 182	1	2	45	52	381 434	49	9	42
Nordland	3 805	5	2	28	65	253 478	19	7	74
Troms	1 821	10	5	23	62	78 321	26	13	61
Finnmark	536	10	7	34	49	36 242	29	13	57
Jordbruksareal i drift									
<i>Agricultural area in use</i>									
5,0 - 49,9 dekar <i>decades</i>	11 627	5	2	12	82	132 459	20	10	69
50,0 - 99,9 "	14 217	4	2	21	72	445 430	19	10	71
100,0 - 199,9 "	19 354	2	2	38	57	1 393 676	23	11	66
200,0 - 499,9 "	9 697	2	3	45	50	1 175 870	36	11	53
500,0 - "	653	6	4	49	41	133 610	59	8	33
Kornareal Area of grain									
0,0 dekar	44 617	3	2	27	68	2 448 166	16	11	74
0,1 - 49,9 "	3 592	3	2	33	63	193 101	43	14	43
50,0 - 99,9 "	2 548	4	2	42	52	184 441	60	11	29
100,0 - 199,9 "	2 603	6	3	47	43	218 979	72	10	18
200,0 - 399,9 "	1 694	8	4	44	43	168 633	85	7	8
400,0 - "	494	11	6	43	40	67 724	79	9	12

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decades of agricultural area in use.

Kjelder: Landbrukstelling 1989. Utvalstelling for landbruket.

Sources: Census of Agriculture and Forestry 1989. The Sample Survey of Agriculture.

Tabell 6.15. Jordarbeiding på areal til korn og oljevekstar til mogning¹. Fylke/storlek på korn- og oljevekstarealet
Tillage of area used for grain and oil seeds¹. County/area of grain and oil seeds

	Areal av korn- og oljevekstar til mogning <i>Area of grain and oil seed¹</i>	Haust- pløgd <i>Ploughed in the autumn</i>	Harva om hausten utan ploying <i>Harrowed in the autumn without ploughing</i>	Jordarbeidd berre om våren <i>Tilled only in the spring</i>	Sådd utan jord- arbeiding <i>Sowed with- out tillage</i>	Tilsådd med korn om hausten <i>Area sowed in the autumn</i>	Areal som vart sprøya med kjemiske ugras- middel mot rotugras <i>Area sprayed with herbicides against root- weeds</i>
					Prosent <i>Per cent</i>		
			18				
1989/1990	3 649 126	82			0	3	..
1991/1992	3 737 943	69	5	26	0	4	..
1992/1993	3 669 839	56	4	39	1	10	21
1993/1994	3 602 586	55	3	41	1	10	13
1993/1994							
Fylke County							
Østfold	675 553	68	2	29	1	20	14
Akershus og Oslo	679 540	61	3	35	1	15	12
Hedmark	641 250	48	4	48	1	2	12
Oppland	281 613	46	3	50	1	1	13
Buskerud	304 567	46	3	49	1	10	16
Vestfold	336 691	58	2	39	1	17	14
Telemark	107 415	44	3	53	0	10	17
Aust-Agder	16 512	41	1	54	3	5	26
Vest-Agder	9 852	37	5	57	1	10	21
Rogaland	39 578	11	0	88	1	2	28
Hordaland	1 867	7	-	93	-	-	50
Sogn og Fjordane	1 521	21	-	73	5	-	-
Møre og Romsdal	17 215	43	4	52	0	-	9
Sør-Trøndelag	160 195	51	1	48	0	1	10
Nord-Trøndelag	326 342	60	1	39	0	1	9
Nordland	2 876	7	-	91	2	-	4
Troms	-	-	-	-	-	-	-
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-
Korn- og oljevekstarealet <i>Area of grain and oil seeds</i>							
0,1 - 49,9 dekar decars ...	230 635	43	1	55	1	2	18
50,0 - 99,9 " ...	510 206	44	3	53	0	4	13
100,0 - 199,9 " ...	1 019 077	53	2	45	0	8	14
200,0 - 399,9 " ...	1 142 665	60	3	36	1	12	12
400,0 - " ...	700 002	63	4	32	1	16	12

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Arealet av korn og oljevekstar til mogning er henta fra Utvalstelling for landbruket 1993, og vil såleis avvike noko frå det offisielle arealalet. Dette arealet er for 1994 rekna ut til 3 585 100 dekar.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² The area for grain and oil seeds is estimated from the Annual Sample survey, and will differ from the official area of grain and oil seeds. For 1994 this area is calculated to be 3 585 100 decares.

Kjelde: Utvalstelling for landbruket. Source: The Sample Survey of Agriculture.

Tabell 6.16. Forbruk av energi¹. Fylke/bruksstorleik. 1993Consumption of energy¹. County/size of holding. 1993

	Diesel			Elektrisk energi			Lette fyringsoljer		
	Einingar med oppgett forbruk ² <i>Holdings with reported consump- tion'</i>	Forbruk i 1 000 liter <i>Consump- tion in 1 000 litres</i>	Verdi i 1 000 NOK <i>Value in 1 000 NOK</i>	Einingar med oppgett forbruk ²	Forbruk i 1 000 kWh <i>Consump- tion in 1 000 KWh</i>	Verdi i 1 000 krone <i>Value in 1 000 krone</i>	Einingar med oppgett forbruk ²	Forbruk i 1 000 liter <i>Consump- tion in 1 000 litres</i>	Verdi i 1 000 krone <i>Value in 1 000 krone</i>
Heile landet <i>The whole country</i>	78 688	143 591	369 507	72 340	1 229 409	506 021	1 223	3 276	7 438
1993									
Fylke County									
Østfold	4 221	10 132	23 533	3 604	75 113	29 399	299	780	1 662
Akershus og Oslo	3 860	10 732	25 592	3 326	65 358	26 560	270	976	2 100
Hedmark	6 656	14 851	36 376	5 249	125 024	49 789	264	775	1 711
Oppland	7 654	16 393	40 590	6 853	134 737	54 831	80	110	432
Buskerud	4 814	7 765	19 060	3 976	49 763	20 031	43	160	447
Vestfold	2 891	6 123	14 684	2 448	42 872	17 619	104	275	591
Telemark	3 475	4 171	11 667	2 802	29 725	12 139	24	25	59
Aust-Agder	1 406	1 864	5 122	1 271	14 739	5 942	:	:	:
Vest-Agder	2 272	3 116	8 174	1 851	23 398	9 508	:	:	:
Rogaland	6 469	10 846	26 886	6 493	137 606	52 007	17	22	49
Hordaland	5 780	5 820	16 349	5 969	63 263	26 732	:	:	:
Sogn og Fjordane	5 759	6 323	17 885	5 860	77 730	32 688	:	:	:
Møre og Romsdal	5 887	8 870	23 379	5 779	75 677	33 379	:	:	:
Sør-Trøndelag	5 159	10 978	29 896	4 828	95 092	40 832	15	38	91
Nord-Trøndelag	5 248	13 062	33 456	4 961	105 172	48 534	64	85	203
Nordland	4 214	7 295	21 348	4 189	67 404	27 968	22	29	89
Troms	2 284	3 908	11 479	2 230	34 462	14 045	:	:	:
Finnmark	638	1 344	4 030	653	12 271	4 018	:	:	:

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decades	19 864	9 371	27 253	15 759	94 579	39 583	47	39	117
50,0 - 99,9 "	20 349	20 721	57 953	18 820	215 002	88 862	80	114	361
100,0 - 199,9 "	24 492	51 550	136 301	23 929	470 048	194 671	332	548	1 246
200,0 - 499,9 "	12 851	50 873	123 102	12 712	385 619	157 434	587	1 577	3 571
500,0 - "	1 132	11 075	24 898	1 121	64 161	25 472	178	998	2 143

¹Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Forbruk av energi inkluderer forbruk i skogbruk og andre utmarksnæringa. ² 788 driftseiningar har ikke svara for forbruk av elektrisk energi, 789 einingar har ikke svara for diesel og 961 einingar har ikke svara for lette fyringsoljer.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Consumption of energy includes consumption in forestry and other outfield activities. ² 788 holdings have not responded to consumption of electricity, 789 holdings have not responded to diesel and 961 holdings have not responded to light fuel oils.

Tabell 6.17. Sal av plantevernmiddel. 1988-1994. Aktive stoff i tonn. Omsetningsverdi¹ i mill. kroner
Sale of pesticides. 1988-1994. Active ingredients in tons. Sales value¹ in million kroner

Gruppe Group	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
I alt Total							
Aktive stoff Active ingredients	1 193,6	1 033,8	1 183,5	760,1	765,1	748,5	848,3
Omsetningsverdi Sales value	199,0	165,0	167,7	163,9	171,5	170,7	173,3
Soppmiddel Fungicides							
Aktive stoff	107,8	119,3	153,0	133,1	132,7	163,7	144,5
Omsetningsverdi	37,3	29,9	36,8	41,9	39,7	44,8	39,9
Skadedyrmiddel							
<i>Insecticides and acaricides</i>							
Aktive stoff	37,9	27,5	19,0	18,4	26,8	16,8	19,2
Omsetningsverdi	26,9	20,2	19,5	18,6	24,8	20,2	19,9
Ugrasmiddel Herbicides							
<i>Herbicides</i>							
Aktive stoff	919,2	856,9	965,1	563,7	561,3	510,1	626,2
Omsetningsverdi	122,9	110,8	105,8	96,5	100,8	98,2	106,6
Andre middel, inkludert tilsetningsstoffer							
<i>Others, included additives</i>							
Aktive stoff	128,7	30,1	46,4	44,8	44,3	57,9	58,3
Omsetningsverdi	11,9	4,1	5,6	6,8	6,1	7,5	6,9

¹ Verdi fra importør til forhandlare, eksklusiv miljø- og kontrollavgift.

¹ Sales value from importer, exclusive environment and control taxes.

Kjelde: Statens landbrukstilsyn. Source: The National Agricultural Inspection Service.

7. Alder, inntektsgrunnlag, arbeidsinnsats og eigedomsovertaking

(tabellane 7.1-7.16)

7.1. Alder og inntektsgrunnlag

(tabellane 7.1-7.2)

I samband med dei fullstendige jordbruks-/landbruks-teljingane frå og med 1929 og ved utvalsteljingane i ein skilde år er det for personlege brukarar samla inn oppgåver over alder, kjønn og ekteskapeleg status og om driftseininga som inntektskjelde for brukar og ektemake. Ved dei fullstendige teljingane og ved nokre av utvalsteljingane er det i tillegg spurt etter kva næring utanom driftseininga som gav størst inntekt for brukar og ektemake dersom driftseininga ikkje var einaste leveveg.

7.2. Arbeidsinnsats

(tabellane 7.3-7.12)

Utvalsteljinga 1993 er den siste teljinga som hadde med spørsmål om arbeid på og utanom bruket. Det blei samla inn oppgåver over timeverk brukar og ektemake/sambuar hadde på bruket, og det blei gitt opplysningar om arbeidsinnsatsen til andre familie-medlemmer og til anna arbeidshjelp. Vidare blei det registrert kor stort omfang arbeid utanom bruket hadde for brukar og ektemake/sambuar og kva næring utanom bruket som gav størst nettoinntekt.

Oppgåver over arbeidsinnsatsen på driftseiningane er samla inn ved dei fullstendige jordbrukssteljingane i perioden 1929-1969. I tillegg er det samla inn tilsvarende opplysningar ved utvalsteljingane i 1954, 1956, 1962, 1966, 1972, 1976, 1980, 1983, 1986, 1988, 1990 og 1993.

Arbeidsinnsatsen blir no gitt i timeverk. Før 1968/69 blei arbeidsinnsatsen gitt i årsverk, for perioden 1968/69 til 1975/76 i dagsverk, og for 1975/76 også i timeverk. Desse tala er rekna om til timeverk ved å rekle eit årsverk lik 280 dagsverk og eit dagsverk lik talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76.

Oppgåvene over arbeidsinnsatsen gjeld berre einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeidsinnsatsen er dessutan avgrensa til å gjelde vaksne personar (15 år og eldre).

7.3. Landbruksvikarteneste

(tabell 7.13)

I 1969 blei det på forsøksbasis oppretta ei ordning med landbruksvikarteneste etter retningslinjer fastsette av Forbrukar- og administrasjonsdepartementet. Første året blei landbruksvikarordninga sett i verk i 141

Kapittel 7 inneholder avsnitt om:

- Alder og inntektsgrunnlag
- Arbeidsinnsats
- Landbruksvikarteneste
- Eigedomsovertaking
- Hovudresultat

kommunar. I 1994 hadde 323 kommunar landbruksvikar. Statistikken byggjer på årsmeldingar som Landbruksdepartementet hentar inn frå kommunane. (Frå 1. juli 1976 blei landbruksvikarordninga lagt under Landbruksdepartementet.)

7.4. Eigedomsovertaking

(tabellane 7.14-7.16)

Ved Utvalsteljing for landbruket 1992 skulle alle personlege oppgåvegivarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift svare på spørsmål om når dei fekk eigedomsrett til eigedomen, om dei overtok frå familie eller andre og om dei hadde odelsrett.

7.5. Hovudresultat

Pr. 1. juni 1994 var det 85 179 personlege brukarar på bruk med minst fem dekar jordbruksareal i drift.

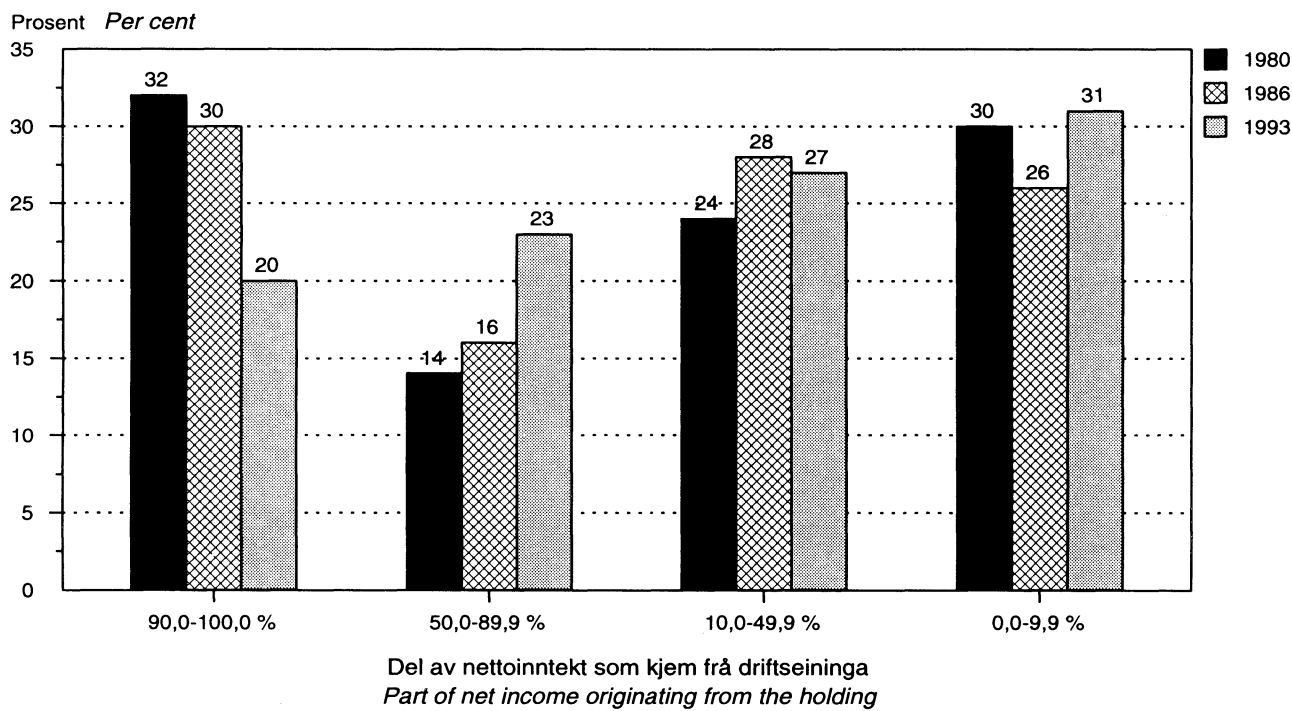
I 1993 hadde 20 prosent av brukarane minst 90 prosent av nettoinntekta frå driftseininga, 23 prosent mellom 50 og 90 prosent, medan 58 prosent av brukarane hadde mindre enn 50 prosent av nettoinntekta frå driftseininga.

Samla arbeidsinnsats på driftseiningane i perioden 1. juni 1992 - 31. mai 1993 er utrekna til 181 millionar timeverk. Tilsvarande tal for 1989/90 var 195 millionar timeverk. Brukar og ektemake stod for 77 prosent av samla arbeidsinnsats, familiemedlemmer 14 prosent og framand hjelpe 10 prosent. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats pr. driftseining er utrekna til 2 045 timeverk for 1992/93 mot 2 041 timeverk for 1989/90. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats pr. 100 dekar jordbruksareal er utrekna til 1 784 timeverk. Tilsvarande tal for 1989/90 var 1 962 timeverk.

Gjennomsnittleg arbeidsinnsats utanom driftseininga i 1992/93 for dei som arbeidde utanom, er utrekna til 1 387 timeverk for menn og 1 163 timeverk for kvinner. Av i alt 85 500 mannlege brukarar/mannlege ektemakarar, hadde 63 700 inntekt utanom driftseininga i perioden 1. juni 1992 til 31. mai 1993. Av i alt 72 400 kvinnelege brukarar/kvinnelege ektemakarar hadde 44 600 inntekt utanom driftseininga.

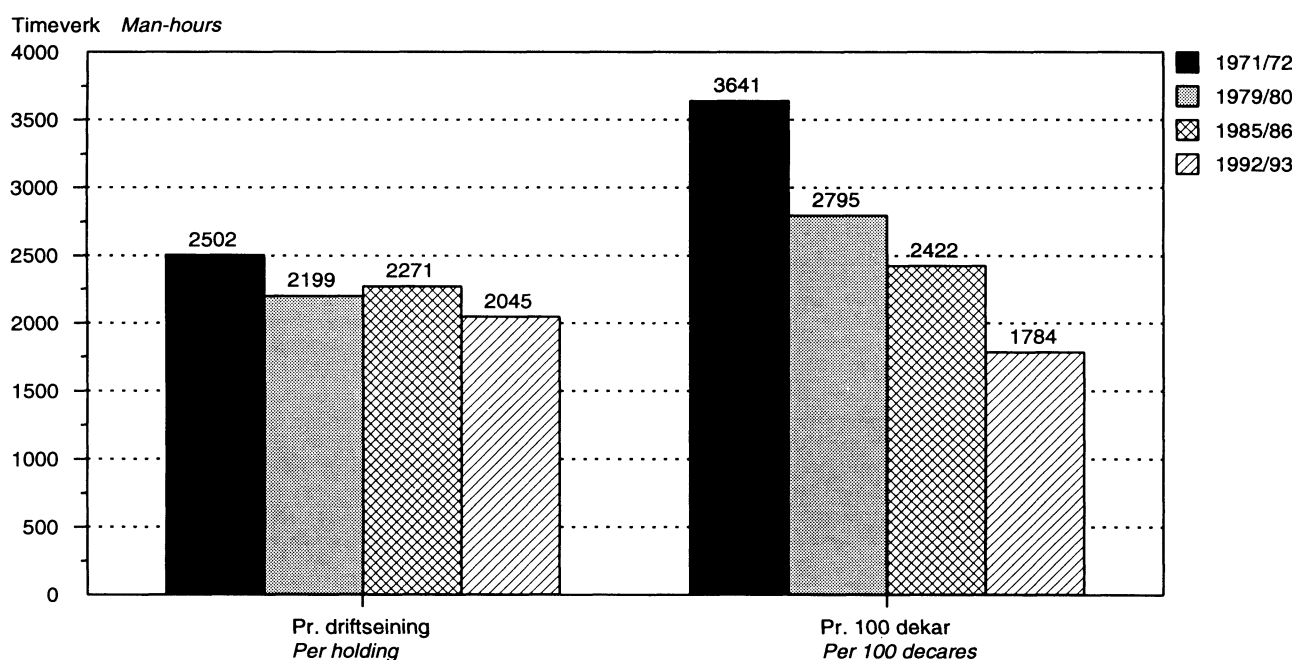
Av 90 700 driftseiningar med personlege brukarar i 1992 var det 87 000 einingar der brukaren sjølv åtte heile eller delar av jordbruksarealet som var i drift. Dei resterande 3 700 var reine forpaktnings. 76 400 eige-domar (88 prosent) var overtekne med odelsrett, og så å seie alle desse var tekne over etter nær familie. 10 600 eigedomar var overtekne utan odelsrett, og 9 100 av desse var tekne over etter andre enn nær familie. Av 26 200 eigedomar som vart overdregne med odelsrett frå 1983 og fram til 1992, vart 83 prosent overtekne av menn og 17 prosent overtekne av kvinner. Frå 1973 til 1982 vart 86 prosent overdregne til menn og 14 prosent til kvinner, og frå 1963 til 1972 vart 88 prosent overdregne til menn og 12 prosent til kvinner.

Figur 7.1. Personlege brukarar¹ etter driftseininga som inntektskjelde. 1980, 1986 og 1993
 Personal holders' by importance of holdings as source of income. 1980, 1986 and 1993



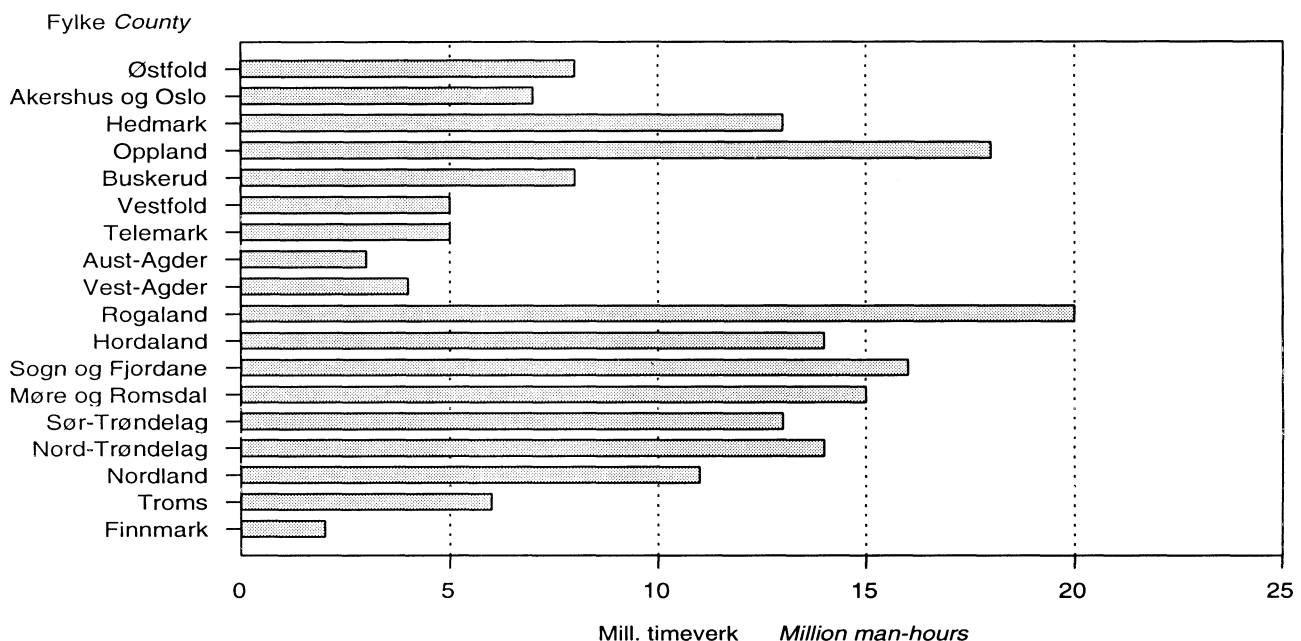
¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.
 'Refers to personal holders with at least 5.0 decares of agricultural area in use.'

Figur 7.2. Arbeidsinnsats pr. driftseining og pr. 100 dekar jordbruksareal¹. 1971/72, 1979/80, 1985/86 og 1992/93
 Labour input per holding and per 100 decares agricultural area'. 1971/72, 1979/80, 1985/86 and 1992/93



¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringer er medrekna.
 'Refers to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included.'

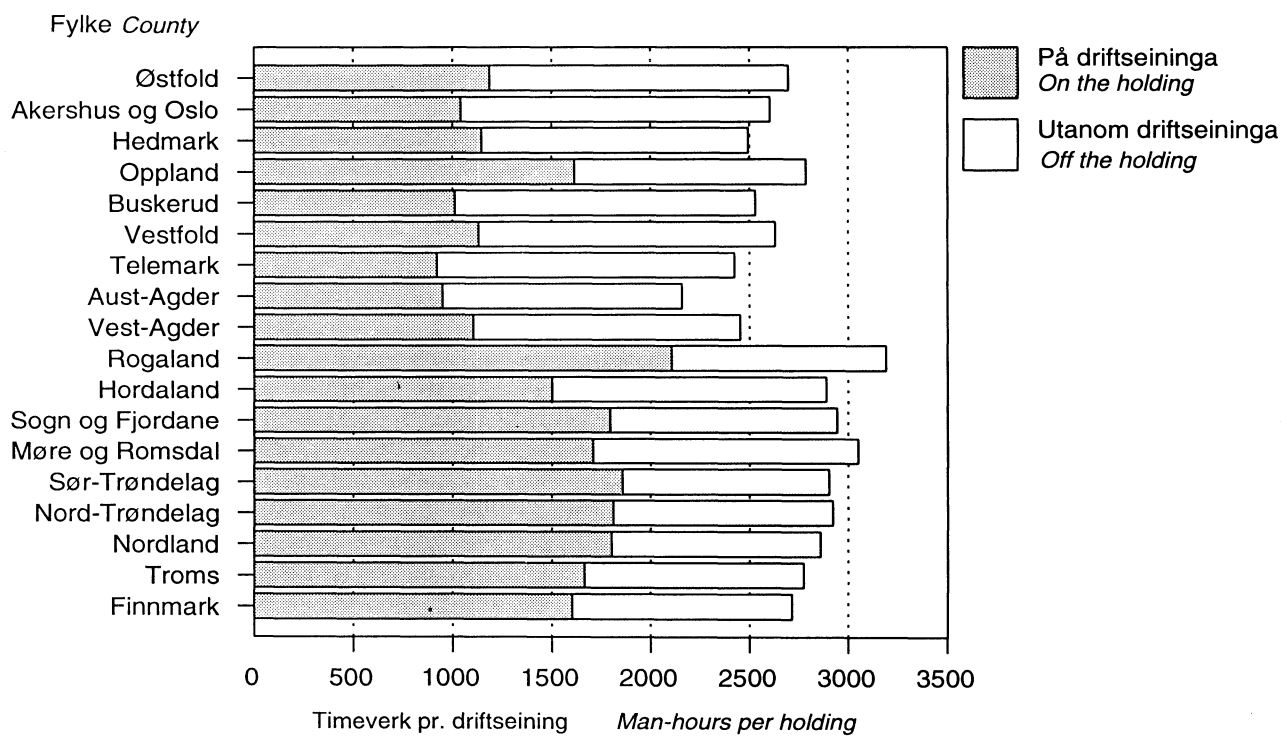
Figur 7.3. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹. 1992/93
Labour input on the holdings¹. 1992/93



¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refers to holdings with at least 5.0 decades agricultural area in use.

Figur 7.4. Gjennomsnittlig arbeidsinnsats på og utanom driftseininga for brukarar¹ og ektemakar. 1992/93. Timeverk
Average labour input on and off the holding for holders' and spouses. 1992/93. Man-hours



¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift

¹ Refers to personal holdings with at least 5.0 decades agricultural area in use.

Tabell 7.1. Personlege brukarar¹ etter alder pr. 1. juni. Gjennomsnittsalder. Fylke/bruksstorleik
Personal holders¹ by age per 1 June. Average age. County/size of holding

	Personlege brukarar i alt <i>Personal holders, total</i>	-39 år <i>years</i>	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70- år	Gjennom- snitts- alder <i>Average age</i>		År <i>Year</i>
1969 ²	154 493	21 582	33 877	44 924	37 077	17 033	54		
1980 ²	118 070	26 255	23 423	30 360	26 684	11 347	52		
1983 ²	109 373	28 176	23 179	25 544	23 230	9 244	51		
1986	101 181	26 249	24 377	22 473	20 664	7 417	50		
1990	95 080	26 139	26 295	20 408	16 361	5 878	48		
1992	90 734	25 131	25 892	19 662	14 590	5 458	48		
1993	87 907	23 710	25 658	19 484	13 850	5 205	48		
1994	85 179	22 187	25 031	19 754	13 123	5 084	49		

1994**Fylke County**

Østfold	4 407	1 024	1 415	1 026	738	204	49
Akershus og Oslo	4 180	1 059	1 260	958	672	232	49
Hedmark	7 298	1 670	2 232	1 750	1 217	429	49
Oppland	8 174	2 245	2 139	1 954	1 375	461	49
Buskerud	5 186	1 383	1 438	1 203	702	460	49
Vestfold	3 008	798	1 076	612	371	151	47
Telemark	3 648	920	894	799	661	374	51
Aust-Agder	1 638	304	507	324	356	146	51
Vest-Agder	2 633	674	760	508	468	224	49
Rogaland	7 020	2 105	2 125	1 518	971	301	47
Hordaland	6 597	1 529	1 738	1 620	1 202	508	50
Sogn og Fjordane	6 448	1 570	1 867	1 553	1 040	417	49
Møre og Romsdal	6 207	1 651	1 857	1 457	908	334	48
Sør-Trøndelag	5 387	1 544	1 558	1 300	706	279	47
Nord-Trøndelag	5 447	1 720	1 704	1 292	580	150	46
Nordland	4 639	1 247	1 457	992	695	249	48
Troms	2 510	547	787	733	350	93	49
Finnmark	752	197	217	155	111	72	49

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decares	25 260	4 793	6 630	5 389	5 357	3091	52
50,0 - 99,9 "	21 148	5 139	5 967	5 251	3 477	1313	49
100,0 - 199,9 "	24 760	7 724	7 730	5 764	3 018	524	46
200,0 - 499,9 "	12 913	4 231	4 290	3 078	1 170	144	45
500,0 - "	1 099	300	414	271	101	13	46

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Pr. 20. juni.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Per 20 June.

Tabell 7.2. Personlege brukarar¹ etter driftseininga som inntektskjelde. Ymse strukturinndelingar
Personal holders¹ by importance of holding as source of income. Various structural classifications

	All Alle	Med minst 90,0 prosent av netto- inntekta frå driftseininga <i>With at least 90.0 per cent of net income from the holding</i>	Med 50,0- 89,9 prosent av netto- inntekta frå driftseininga <i>With 50.0- 89.9 per cent of net income from the holding</i>	Med 10,0- 49,9 prosent av netto- inntekta frå driftseininga <i>With 10.0- 49.9 per cent of net income from the holding</i>	Med under 10,0 prosent av nettoinntekta frå driftseininga <i>With less than 10.0 per cent of net income from the holding</i>	
		Prosent Per cent				
1980	118 093	32	14	24	30	
1986	101 181	30	16	28	26	
1990	95 080	23	18	27	32	
1993	87 907	20	23	27	31	
1993						
Fylke County						
Østfold	4 564	16	21	28	35	
Akershus og Oslo	4 372	13	20	30	36	
Hedmark	7 606	15	20	28	37	
Oppland	8 316	26	23	23	28	
Buskerud	5 480	10	21	31	38	
Vestfold	3 069	15	18	34	33	
Telemark	3 709	7	20	28	46	
Aust-Agder	1 757	14	21	27	38	
Vest-Agder	2 711	12	17	28	44	
Rogaland	7 086	30	28	25	18	
Hordaland	6 786	13	19	31	37	
Sogn og Fjordane	6 649	22	26	31	22	
Møre og Romsdal	6 396	22	23	25	31	
Sør-Trøndelag	5 505	31	26	21	22	
Nord-Trøndelag	5 656	30	27	20	22	
Nordland	4 759	26	28	23	23	
Troms	2 640	29	19	25	27	
Finnmark	846	21	26	26	28	
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decars</i>	27 290	3	6	25	56	
50,0 - 99,9 "	21 959	15	21	38	27	
100,0 - 199,9 "	25 209	33	33	25	9	
200,0 - 499,9 "	12 376	40	39	17	4	
500,0 - "	1 073	38	49	9	3	
Mjølkekyr Cows						
Utan mjølkekyr <i>Without cows</i>	58 392	8	15	33	44	
1 - 4 mjølkekyr <i>cows</i>	2 874	15	25	43	17	
5 - 9 "	9 255	37	42	17	4	
10 - 14 "	9 917	49	41	9	1	
15 - 19 "	4 968	55	37	7	1	
20 - "	2 501	57	36	6	2	
Brukarens alder						
<i>Age of the holder</i>						
- 39 år <i>years</i>	23 710	23	24	25	29	
40 - 49 "	25 658	18	25	28	29	
50 - 59 "	19 484	23	23	26	28	
60 - 69 "	13 850	23	21	25	32	
70 - "	5 205	1	15	34	50	

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 7.3. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹ etter type arbeidskraft. 1928/29-1992/93. Mill. timeverk²
Labour input on holdings¹, by category of manpower. 1928/29-1992/93. Million man-hours²

År Year	Menn Males				Kvinner Females			
	I alt Total	Brukarar og ekte- makar <i>Holders and spouses</i>	Arbeidshjelp Workers		I alt	Brukarar og ekte- makar <i>Familie- medlemmer</i>	Arbeidshjelp	
			Familie- medlemmer <i>Family members</i>	Framand hjelp <i>Hired workers</i>			Familie- medlemmer <i>Family members</i>	Framand hjelp <i>Hired workers</i>
Mill. timeverk Million man-hours								
1928/29 ³	594	294	197	104	697	387	207	104
1938/39 ³	637	310	206	121	700	391	206	103
1948/49 ³	549	314	153	81	620	399	169	53
1958/59 ³	415	277	88	51	461	358	81	22
1961/62 ³	381	255	85	41	442	356	69	16
1965/66 ³	330	235	65	31	381	320	50	11
1968/69 ⁴	280	212	68	123	101	22		
1971/72 ⁴	235	182	52	85	70	15		
1975/76 ⁴	207	164	28	14	76	64	9	4
1979/80 ⁴	194	151	27	16	68	56	8	4
1982/83 ⁴	184	143	26	15	61	49	8	4
1985/86 ⁴	171	129	26	16	59	45	8	6
1989/90 ⁴	147	114	19	14	48	37	7	4
1992/93 ⁴	138	106	17	14	43	32	6	4

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ² For åra 1928/29-1971/72 er tala på timeverk rekna om frå dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76. ³ Medrekna husarbeid. ⁴ Ikke medrekna husarbeid.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included. ² The figures for man-hours 1928/29-1971/72 are converted from man-days. The base is man-hours per man-day in 1975/76. ³ Including household work. ⁴ Excluding household work.

Tabell 7.4. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹ etter type arbeidskraft. Prosent. 1938/39-1992/93
Labour input on holdings¹, by category of manpower. Per cent. 1938/39-1992/93

År Year	Menn Males				Kvinner Females			
	I alt Total	Brukarar og ekte- makar <i>Holders and spouses</i>	Arbeidshjelp Workers		I alt	Brukarar og ekte- makar	Arbeidshjelp	
			Familie- medlemmer <i>Family members</i>	Framand hjelp <i>Hired workers</i>			Familie- medlemmer	Framand hjelp
Mill. timeverk Million man-hours								
1938/39 ²	100,0	47,5	33,0	19,5	100,0	55,7	29,6	14,7
1948/49 ²	100,0	56,1	28,6	15,3	100,0	64,1	27,4	8,5
1958/59 ²	100,0	65,7	21,6	12,7	100,0	77,4	17,8	4,8
1961/62 ²	100,0	65,9	22,8	11,3	100,0	80,5	15,8	3,7
1965/66 ²	100,0	70,1	20,3	9,6	100,0	84,0	13,1	2,9
1968/69 ³	100,0	74,9	25,1		100,0	81,8	18,2	
1971/72 ³	100,0	76,9	23,1		100,0	82,0	18,0	
1975/76 ³	100,0	78,7	14,1	7,2	100,0	83,8	11,5	4,7
1979/80 ³	100,0	78,0	13,7	8,3	100,0	82,9	11,4	5,7
1982/83 ³	100,0	77,4	14,2	8,3	100,0	81,2	12,5	6,3
1985/86 ³	100,0	75,5	15,2	9,3	100,0	76,2	13,9	9,9
1989/90 ³	100,0	77,7	12,8	9,5	100,0	77,4	14,8	7,8
1992/93 ³	100,0	77,6	12,9	9,5	100,0	77,1	14,6	8,3

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ² Medrekna husarbeid. ³ Ikke medrekna husarbeid.
 'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included.' ² Including household work.

³ Excluding household work.

Tabell 7.5. Arbeidsinnsats pr. driftseining og pr. 100 dekar jordbruksareal.¹ 1938/39-1992/93. Timeverk²
Labour input per holding and per 100 decares agricultural area.¹ 1938/39-1992/93. Man-hours²

	I alt Total		Menn Males		Kvinner Females	
	Pr. drifts- eining <i>Per holding</i>	Pr. 100 dekar <i>Per 100 decades</i>	Pr. drifts- eining	Pr. 100 dekar	Pr. drifts- eining	Pr. 100 dekar
1938/39 ³	6 290	12 270	3 014	5 878	3 276	6 392
1948/49 ³	5 505	11 450	2 597	5 394	2 908	6 056
1958/59 ³	4 435	8 928	2 104	4 242	2 331	4 686
1961/62 ³	4 327	8 312	2 012	3 866	2 315	4 446
1965/66 ³	4 148	7 340	1 929	3 415	2 219	3 925
1968/69 ⁴	2 605	4 221	1 812	2 939	793	1 282
1971/72 ⁴	2 502	3 641	1 837	2 672	665	969
1975/76 ⁴	2 478	3 269	1 812	2 388	665	881
1979/80 ⁴	2 199	2 795	1 630	2 071	570	724
1982/83 ⁴	2 219	2 582	1 666	1 940	553	642
1985/86 ⁴	2 271	2 422	1 685	1 798	586	624
1989/90 ⁴	2 041	1 962	1 539	1 479	503	483
1992/93 ⁴	2 045	1 784	1 562	1 363	482	421

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ² For åra 1938/39-1971/72 er tala på timeverk rekna om frå dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76. ³ Medrekna husarbeid. ⁴ Ikke medrekna husarbeid.

'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included.' ² The figures for man-hours 1938/39-1971/72 are converted from man-days. The base is man-hours per man-day in 1975/76. ³ Including household work. ⁴ Excluding household work.

**Tabell 7.6. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹ etter driftsgrein og type arbeidskraft. Arbeidsinnsats utanom driftseininga.
Ymse strukturinndelingar**
*Labour input on holdings¹, by industry and category of manpower. Labour input off the holding. Various structural
classifications*

	I alt Total	På driftseininga On the holding				Utanom drifts- eininga for brukarar og ektemakar Off the holding by holders and spouses
		I jordbruk og hagebruk Agriculture and horticulture		I skogbruk og utmarks- næringer Forestry and out- field activities		
		I alt Total	Brukabar og ektemakar Holders and spouses	Familie- med- lemmer Family members	Framand hjelp Hired help	
	1 000 timeverk man-hours			Prosent Per cent		1 000 timeverk
1968/69 ²	402 866	95	74	21	5	121 300
1979/80	261 629	94	75	12	6	106 100
1985/86	230 464	94	72	14	9	108 905
1989/90	195 161	95	74	13	8	5
1992/93	180 633	95	73	13	10	5
1992/93						
Fylke County						
Østfold	7 585	95	72	12	10	6 847
Akershus og Oslo	6 941	93	66	13	14	6 798
Hedmark	12 889	93	67	12	14	10 332
Oppland	18 229	96	74	13	9	9 685
Buskerud	8 494	89	65	14	11	8 339
Vestfold	5 224	91	66	10	15	4 620
Telemark	4 795	87	71	9	7	5 581
Aust-Agder	2 561	84	65	11	8	2 128
Vest-Agder	4 152	91	72	11	7	3 658
Rogaland	19 707	99	76	13	10	7 638
Hordaland	13 689	97	75	13	9	9 333
Sogn og Fjordane	15 838	97	75	15	7	7 693
Møre og Romsdal	14 808	95	74	14	7	8 552
Sør-Trøndelag	13 484	95	76	11	9	5 733
Nord-Trøndelag	13 987	94	73	12	10	6 309
Nordland	10 909	98	78	11	9	5 102
Troms	5 521	99	80	10	9	2 904
Finnmark	1 822	100	74	14	12	0
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar decares	22 253	93	74	11	8	42 811
50,0 - 99,9 "	38 533	95	75	13	7	31 363
100,0 - 199,9 "	70 822	96	76	12	9	25 788
200,0 - 499,9 "	43 597	95	69	14	14	11 298
500,0 - "	5 429	91	48	12	33	940
Mjølkekyr Cows						
Utan mjølkekyr Without cows	75 681	93	71	11	10	7
1 - 4 mjølkekyr cows	5 712	96	79	11	6	4
5 - 9 "	29 057	97	77	13	7	3
10 - 14 "	37 004	97	76	12	8	3
15 - 19 "	20 720	97	72	15	10	3
20 - "	12 460	97	63	16	18	3
Nettoinntekt frå driftseininga³						
<i>Net income from the holding³</i>						
90,0 prosent og meir per cent and more	67 132	96	75	11	10	4
50,0 - 89,9 prosent per cent	60 761	95	73	13	9	5
10,0 - 49,9 "	34 146	95	73	14	7	5
Under 10,0 "	16 655	93	72	15	6	7

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² For 1968/69 er talet på timeverk rekna om frå dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76.

³ Gjeld einingar med personleg brukar.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² The figures for man-hours in 1968/69 are converted from man-days. The base is man-hours per man-day in 1975/76. ³ Refer to holdings with personal holder.

Tabell 7.7. Arbeidsinnsats pr. driftseining og arbeidsinnsats i jord- og hagebruk pr. 100 dekar jordbruksareal¹. Ymse strukturinndelingar. TimeverkLabour input per holding and labour input in agriculture and horticulture per 100 decares agricultural area¹. Various structural classifications. Man-hours

	I alt Total	Pr. driftseining ² Per holding ²				I jord- og hagebruk. Pr. 100 dekar			
		Menn Males		Kvinner Females		Agriculture and horticulture. Per 100 decares			
		Brukars og ektemake Holders and spouses	Familie- medlemmer og framand hjelp Family members and hired workers	Brukars og ekte- makar	Familie- medlemmer og framand hjelp	I alt Total	Menn Males	Kvinner Females	
1979/80	2 199	1 271	359	473	97	2 639	1 920	718	
1982/83	2 219	1 301	365	452	101	2 437	1 800	637	
1985/86	2 271	1 273	412	446	140	2 285	1 666	619	
1989/90	2 041	1 195	343	389	113	1 857	1 379	478	
1992/93	2 045	1 204	359	364	118	1 697	1 281	416	
1992/93									
Jordbruksareal i drift									
<i>Agricultural area in use</i>									
5,0 - 49,9 dekar decades	812	488	105	157	61	2 826	2 018	808	
50,0 - 99,9 "	1 751	1 052	259	334	106	2 324	1 718	606	
100,0 - 199,9 "	2 802	1 705	447	509	142	1 889	1 437	453	
200,0 - 499,9 "	3 485	1 949	769	575	192	1 206	931	276	
500,0 - "	4 736	2 010	1 933	424	368	641	527	114	
Mjølkekyr Cows									
Utan mjølkekyr Without cows	1 289	781	216	209	83	1 324	1 005	319	
1 - 4 mjølkekyr cows	1 988	1 151	267	466	103	2 291	1 611	680	
5 - 9 "	3 131	1 862	473	628	169	2 656	1 963	692	
10 - 14 "	3 725	2 228	599	709	189	2 159	1 626	533	
15 - 19 "	4 150	2 252	857	746	210	1 904	1 454	450	
20 - "	4 836	2 366	1 424	772	275	1 492	1 161	331	
Brukarens alder³									
<i>Age of the holder³</i>									
- 39 år years	2 248	1 351	403	340	153	1 638	1 264	374	
40 - 49 "	2 136	1 262	346	409	119	1 643	1 222	420	
50 - 59 "	2 088	1 226	341	421	99	1 740	1 289	451	
60 - 69 "	1 780	1 079	285	329	86	1 920	1 452	469	
70 - "	1 013	590	203	170	49	1 723	1 334	389	
Nettoinntekt fra driftseininga³									
<i>Net income from the holding³</i>									
90,0 prosent og meir per cent and more	3 766	2 272	600	672	221	2 077	1 569	508	
50,0 - 89,9 prosent per cent	3 030	1 827	528	509	167	1 741	1 336	405	
10,0 - 49,9 "	1 458	821	254	303	80	1 399	1 016	384	
Under 10,0 "	626	375	109	109	33	1 208	918	290	

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Arbeid i skogbruk og utmarksnæringer er medrekna.³ Gjeld eininger med personleg brukar.¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Labour input in forestry and outfield activities is included. ³ Refer to holdings with personal holder.

Tabell 7.8. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats på og utanom driftseininger for brukarar¹ og ektemakar. Menn. 1985/86, 1989/90 og 1992/93. Timeverk

Average labour input on and off the holding for holders¹ and spouses. Males. 1985/86, 1989/90 and 1992/93. Man-hours

	På driftseininger ² On the holding ²			Utanom driftseininger			Off the holding		
				Gjennomsnitt for alle brukarar/ektemakar Average for holders/ spouses, total			Gjennomsnitt for dei som arbeider utanom driftseininger Average for those working off the holding		
	1985/86	1989/90	1992/93	1985/86	1989/90	1992/93	1985/86	1989/90	1992/93
I alt Total	1 346	1 271	1 279	789	816	816	1 466	1 413	1 387
Jordbruksareal i drift									
<i>Agricultural area in use</i>									
5,0 - 49,9 dekar/decars ..	671	574	544	1 123	1 118	1 121	1 673	1 636	1 617
50,0 - 99,9 "	1 392	1 207	1 107	814	902	953	1 440	1 417	1 437
100,0 - 199,9 "	1 964	1 800	1 760	453	548	578	1 149	1 174	1 170
200,0 - 499,9 "	2 104	2 027	2 026	356	424	449	1 001	1 011	1 020
500,0 - "	2 164	2 149	2 198	261	336	319	875	838	809
Mjølkekyr Cows									
Utan mjølkekyr Without cows									
1 - 4 mjølkekyr cows	929	855	841	1 058	1 051	1 054	1 570	1 520	1 512
5 - 9 "	1 378	1 484	1 244	641	571	743	1 354	1 260	1 318
10 - 14 "	2 015	1 967	1 930	328	411	463	986	1 040	1 013
15 - 19 "	2 348	2 299	2 285	191	230	245	767	741	738
20 - "	2 472	2 440	2 399	148	177	214	752	731	795
	2 608	2 542	2 501	111	126	204	751	650	790
Brukarens alder									
<i>Age of the holder</i>									
- 39 år years	1 427	1 361	1 409	1 027	1 010	969	1 485	1 424	1 388
40 - 49 "	1 394	1 298	1 310	1 004	1 018	999	1 524	1 447	1 421
50 - 59 "	1 381	1 284	1 295	797	839	841	1 454	1 424	1 414
60 - 69 "	1 254	1 211	1 154	486	394	437	1 337	1 271	1 237
70 - "	874	782	723	37	45	41	768	683	660
Nettoinntekt frå driftseininger									
<i>Net income from the holding</i>									
90,0 prosent og meir									
per cent and more	2 327	2 325	2 331	29	22	19	262	200	177
50,0 - 89,9 prosent per cent	1 753	1 853	1 879	482	431	427	857	784	791
10,0 - 49,9 "	865	887	864	1 220	1 163	1 204	1 601	1 512	1 525
Under 10,0 "	418	429	415	1 456	1 333	1 314	1 800	1 718	1 696

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Gjeld berre driftseininger der det er lagt ned arbeid av mannlege brukarar eller kvinnelige brukarar.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Refer only to holdings where male holders or spouses of female holders have executed work.

Tabell 7.9. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats på og utanom driftseininga for brukarar¹ og ektemakar. Kvinner. 1985/86, 1989/90 og 1992/93. Timeverk*Average labour input on and off the holding for holders' and spouses. Females. 1985/86, 1989/90 and 1992/93. Man-hours*

	På driftseininga ² On the holding			Utanom driftseininga			Off the holding		
				Gjennomsnitt for alle brukarar/ektemakar Average for holders/ spouses, total			Gjennomsnitt for dei som arbeider utanom driftseininga Average for those working off the holding		
	1985/86	1989/90	1992/93	1985/86	1989/90	1992/93	1985/86	1989/90	1992/93
I alt Total	723	712	680	375	478	586	1 009	1 115	1 163
Jordbruksareal i drift									
<i>Agricultural area in use</i>									
5,0 - 49,9 dekar/decarer	440	400	361	426	525	613	1 057	1 193	1 223
50,0 - 99,9 "	781	706	641	376	499	623	986	1 120	1 181
100,0 - 199,9 "	150	912	838	322	426	547	959	1 043	1 107
200,0 - 499,9 "	903	919	898	316	417	542	984	1 037	1 112
500,0 - "	792	756	776	323	495	644	943	1 118	1 185
Mjølkekyr Cows									
Utan mjølkekyr Without cows	422	477	448	579	550	671	1 052	1 171	1 226
1 - 4 mjølkekyr cows	854	870	782	193	352	403	834	1 016	1 023
5 - 9 "	1 041	1 031	968	256	335	414	829	954	977
10 - 14 "	1 058	1 090	1 019	226	311	431	854	896	996
15 - 19 "	1 148	1 133	1 051	219	304	412	866	954	1 000
20 - "	1 120	1 136	1 094	240	306	432	899	1 005	1 109
Brukarens alder									
<i>Age of the holder</i>									
- 39 år years	601	674	666	513	545	635	971	1 123	1 157
40 - 49 "	646	730	678	596	626	745	1 051	1 143	1 198
50 - 59 "	722	752	708	451	489	623	1 011	1 094	1 164
60 - 69 "	642	734	697	279	233	301	979	1 023	1 047
70 - "	507	512	527	69	43	61	916	1 081	884
Nettoinntekt frå driftseininga									
<i>Net income from the holding</i>									
90,0 prosent og meir per cent and more	1 115	1 147	1 132	62	53	24	464	505	299
50,0 - 89,9 prosent per cent	728	843	783	564	573	699	987	1 000	1 056
10,0 - 49,9 "	478	552	531	561	575	687	1 024	1 133	1 189
Under 10,0 "	223	287	280	717	614	726	1 145	1 264	1 309

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Gjeld berre driftseiningar der det er lagt ned arbeid av kvinnelege brukarar eller ektemakar til mannlege brukarar.

¹ Refer to personal holders with at least 5,0 decares agricultural area in use. ² Refer only to holdings where female holders or spouses of male holders have executed work.

Tabell 7.10. Menn og kvinner, etter utførte timeverk utanom driftseininga.¹ Ymse strukturinndelingar
Males and females, by man-hours worked off the holding.¹ Various structural classifications

	Menn (mannlege brukarar og ektemakar/sambuarar til kvinnelege brukarar) Males (male holders and spouses of female holders)			Kvinner (kvinnelege brukarar og ektemakar/sambuarar til mannlege brukarar) Females (female holders and spouses of male holders)				
	I alt Total	Timeverk utanom driftseininga Man-hours worked off the holding		I alt	Timeverk utanom driftseininga			
		0-99	100-999		0-99	100-999		
		Prosent	Per cent		Prosent			
1989/90	92 368	43	12	45	78 606	57	20	23
1992/93	85 504	42	14	44	72 410	50	21	23
Fylke County								
Østfold	4 440	37	—	—	3 814	46	17	37
Akershus og Oslo	4 255	34	—	—	3 584	49	15	36
Hedmark	7 325	41	12	47	6 348	49	18	33
Oppland	8 013	46	16	38	6 796	52	19	29
Buskerud	5 340	30	14	55	4 394	45	22	33
Vestfold	3 017	32	12	56	2 640	48	21	31
Telemark	3 622	33	16	51	3 091	44	20	36
Aust-Agder	1 685	39	15	46	1 467	55	23	22
Vest-Agder	2 625	33	14	53	2 194	56	21	23
Rogaland	6 956	51	12	37	5 955	56	21	24
Hordaland	6 573	37	11	53	5 598	51	21	28
Sogn og Fjordane	6 500	45	15	40	5 296	48	27	25
Møre og Romsdal	6 284	40	14	47	5 402	52	20	28
Sør-Trøndelag	5 431	53	15	33	4 388	53	22	26
Nord-Trøndelag	5 554	52	14	33	4 609	46	23	31
Nordland	4 592	51	16	33	3 943	50	24	26
Troms	2 504	49	14	37	2 125	56	17	28
Finnmark	787	51	16	33	734	54	16	30
Jordbruksareal i drift								
<i>Agricultural area in use</i>								
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	26 083	31	7	62	22 135	50	19	31
50,0 - 99,9 "	21 364	35	13	52	17 662	48	21	31
100,0 - 199,9 "	24 835	52	18	30	20 902	51	22	27
200,0 - 499,9 "	12 160	58	20	22	10 778	52	21	27
500,0 - "	1 061	63	22	15	933	46	19	34
Mjølkekyr Cows								
Utan mjølkekyr <i>Without cows</i>	56 552	31	11	58	47 871	46	20	34
1 - 4 mjølkekyr <i>cows</i>	2 749	45	17	39	2 290	62	19	20
5 - 9 "	9 036	57	19	24	7 480	58	23	19
10 - 14 "	9 797	69	20	11	8 313	58	23	20
15 - 19 "	4 905	75	15	10	4 262	59	20	20
20 - "	2 466	76	14	10	2 194	62	16	23
Brukarens alder								
<i>Age of the holder</i>								
- 39 år <i>years</i>	23 274	31	17	52	18 224	46	23	31
40 - 49 "	25 307	31	15	54	22 584	38	24	38
50 - 59 "	18 906	42	12	46	16 839	47	22	31
60 - 69 "	13 377	66	11	23	11 031	72	14	14
70 - "	4 640	94	4	2	3 727	93	4	3
Nettoinntekt frå driftseininga								
<i>Net income from the holding</i>								
90,0 prosent og meir per cent and more	17 469	92	8	0	12 635	93	7	0
50,0 - 89,9 prosent per cent	19 681	48	33	19	17 540	34	32	33
10,0 - 49,9 "	22 811	22	11	68	19 813	43	23	34
Under 10,0 "	25 543	23	5	73	22 422	45	17	38

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 7.11. Menn (mannlege brukarar og ektemakar/sambuarar til kvinnelege brukarar) med inntekt utanom driftseininga, etter kva næring (utanom driftseininga) som gir størst nettoinntekt.¹ Ymse strukturinndelingar
Males (male holders and spouses of female holders) with income off the holding, by industry (off the holding) giving main net income.¹ Various structural classifications

	Menn i alt Males, total	i alt Total	Med inntekt utanom oppgåveininga							With income off the holding		
			Jordbruk, skogbruk, jakt, fiske, fangst <i>Agriculture, forestry, hunting, fishing, whaling, sealing</i>	Indu- stri, berg- verk <i>Manu- factur- ing, quar- tryng</i>	Bygg og an- legg <i>Buil- ding and con- struc- tion</i>	Vare- handel, hotell- og restau- rantdrift <i>Wholesale and retail trade, restaurants and hotels</i>	Transport, post og telekom- munikasjon <i>Transport and com- munication</i>	Offentleg, sosial og privat teneste- ytинг <i>Commu- nity, social and personal service</i>	Trygd, kår, pensjon, kapital- inntekt <i>Pension, interest of capital</i>			
			Prosent Per cent									
1990	92 368	67 925	10	15	15	5	10	22	23			
1993	85 504	63 657	10	15	14	5	10	24	22			
Fylke County												
Østfold	4 440	3 524	8	12	16	9	10	24	21			
Akershus og Oslo	4 255	3 563	9	9	12	9	14	27	20			
Hedmark	7 325	5 770	14	14	9	6	10	23	25			
Oppland	8 013	5 496	13	10	15	7	9	25	21			
Buskerud	5 340	4 727	9	14	14	6	9	25	21			
Vestfold	3 017	2 487	8	21	19	8	7	20	17			
Telemark	3 622	3 199	10	18	15	4	7	2	25			
Aust-Agder	1 685	1 398	11	15	13	3	8	24	26			
Vest-Agder	2 625	2 215	7	22	14	4	8	23	22			
Rogaland	6 956	4 337	7	24	17	6	9	17	20			
Hordaland	6 573	5 362	5	21	14	4	12	22	22			
Sogn og Fjordane	6 500	4 742	10	12	16	4	11	23	23			
Møre og Romsdal	6 284	4 726	8	24	12	5	9	24	18			
Sør-Trøndelag	5 431	3 438	10	11	15	4	9	28	22			
Nord-Trøndelag	5 554	3 292	15	13	13	3	10	28	19			
Nordland	4 592	3 070	12	9	10	3	12	27	26			
Troms	2 504	1 715	10	7	13	5	16	24	26			
Finnmark	787	595	11	2	8	3	11	30	35			
Jordbruksareal i drift												
<i>Agricultural area in use</i>												
5,0 - 49,9 dekar decares	26 083	24 879	7	17	12	4	8	23	29			
50,0 - 99,9 "	21 364	17 556	9	17	14	6	10	23	20			
100,0 - 199,9 "	24 835	14 583	13	12	16	6	12	25	17			
200,0 - 499,9 "	12 160	6 114	16	9	15	7	12	27	14			
500,0 - "	1 061	525	16	4	10	6	14	30	21			
Brukarens alder												
<i>Age of the holder</i>												
- 39 år years	23 274	16 861	14	19	20	7	11	25	4			
40 - 49 "	25 307	18 957	10	18	16	6	12	32	7			
50 - 59 "	18 906	13 246	9	16	14	6	12	27	16			
60 - 69 "	13 377	10 014	8	9	7	3	6	13	55			
70 - "	4 640	4 579	1	0	0	0	0	1	97			
Nettoinntekt frå driftseininga												
<i>Net income from the holding</i>												
90,0 prosent og meir per cent and more	17 469	2 723	22	2	9	2	10	20	33			
50,0 - 89,9 prosent per cent	19 681	13 639	17	8	17	5	12	18	23			
10,0 - 49,9 "	22 811	22 027	8	17	14	5	11	25	19			
Under 10,0 "	25 543	25 268	6	18	12	6	9	26	23			

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 7.12. Kvinner (kvinnelege brukarar og ektemakar/sambuarar til mannlege brukarar) med inntekt utanom driftseininga, etter kva næring (utanom driftseininga) som gir størst nettoinntekt.¹ Ymse strukturinndelingar

Females (female holders and spouses of male holders) with income off the holding, by industry (off the holding) giving main net income.¹ Various structural classifications

	Kvinner i alt Females, total	Med inntekt utanom oppgåveeininger							With income off the holding		
		I alt Total	Jordbruk, skogbruk, jakt, fiske, fangst Agriculture, forestry, hunting, fishing, whaling, sealing	Indu- stri, berg- verk Manufacturing, quar- rying	Bygg og an- legg Building and con- struction	Vare- handel, hotell- og restau- rantdrift Wholesale and retail trade, restaurants and hotels	Transport, post og telekom- munikasjon Transport and com- munication	Offentleg, sosial og privat tenesteyting Community, social and personal service	Trygd, kår, pensjon, kapital- inntekt Pension, interest of capital		
								Prosent Per cent			
1990	78 606	42 119	2	5	1	11	3	56	21		
1993	72 410	44 569	2	4	1	12	4	59	19		
Fylke County											
Østfold	3 844	2 417	2	6	1	13	5	59	14		
Akershus og Oslo	3 584	2 152	2	3	1	12	4	63	15		
Hedmark	6 348	4 093	2	5	1	10	3	59	21		
Oppland	6 796	4 037	2	3	0	13	4	59	18		
Buskerud	4 394	2 993	2	3	1	13	4	58	19		
Vestfold	2 640	1 627	3	8	-	14	3	57	15		
Telemark	3 091	2 183	1	3	1	10	4	61	20		
Aust-Agder	1 467	892	0	1	0	14	3	56	27		
Vest-Agder	2 194	1 270	2	4	-	14	3	53	25		
Rogaland	5 955	3 186	2	7	1	17	4	54	16		
Hordaland	5 598	3 395	2	6	1	10	5	57	20		
Sogn og Fjordane	5 296	3 399	3	6	1	8	5	60	18		
Møre og Romsdal	5 402	3 227	2	8	0	10	3	59	18		
Sør-Trøndelag	4 388	2 501	2	3	1	13	2	62	17		
Nord-Trøndelag	4 609	2 831	1	3	1	12	3	69	12		
Nordland	3 943	2 572	2	3	0	8	4	59	23		
Troms	2 125	1 263	0	1	2	6	4	60	26		
Finnmark	734	529	2	1	0	9	3	45	40		
Jordbruksareal i drift											
<i>Agricultural area in use</i>											
5,0 - 49,9 dekar/decades	22 135	15 226	2	4	1	11	3	51	28		
50,0 - 99,9 "	17 662	11 229	2	6	1	10	4	60	18		
100,0 - 199,9 "	20 902	11 697	2	4	1	12	4	65	12		
200,0 - 499,9 "	10 778	5 870	2	3	1	13	4	67	11		
500,0 - "	933	547	2	2	0	21	3	64	8		
Brukarens alder											
<i>Age of the holder</i>											
- 39 år/years	18 228	10 650	2	5	1	12	5	69	7		
40 - 49 "	22 584	14 829	2	5	1	13	4	69	6		
50 - 59 "	16 839	10 214	2	5	1	13	5	62	12		
60 - 69 "	11 031	5 801	2	4	0	8	2	39	46		
70 - "	3 727	3 075	0	0	-	2	-	5	93		
Nettoinntekt frå driftseininga											
<i>Net income from the holding</i>											
90,0 prosent og meir per cent and more	12 635	1 906	4	1	1	7	3	36	48		
50,0 - 89,9 prosent per cent	17 540	13 137	2	4	0	12	4	65	12		
10,0 - 49,9 "	19 813	13 514	2	5	1	11	4	62	16		
Under 10,0 "	22 422	16 013	2	5	1	12	3	54	23		

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 7.13. Landbruksvikarteneste. Utgifter til landbruksvikarteneste. Fylke
Holders' substitute service. Expenditure on holders' substitute service. County

	Kommunar med land- bruksvikar- teneste Muni- cipalities with holders' substitute service	Landbruksvikarar i arbeid pr. 31. desember <i>Holders' substitutes per 31 December</i>		Utgifter i alt <i>Expenditure total</i>	Utgifter dekt av <i>Expenditure paid by</i>		
		i alt <i>Total</i>	Av desse på heiltid <i>Of which full-time employed</i>		Staten Central government	Kommunane <i>Municipalities</i>	Brukane <i>The holders</i>
		1 000 kroner					
1979	324	384	361	:	:	:	:
1980	313	377	348	:	:	:	:
1981	332	382	358	:	:	:	:
1982	332	400	370	:	:	:	:
1983	336	397	355	50 379	18 844	21 396	10 139
1984	342	417	365	53 487	24 310	18 496	10 681
1985	340	419	365	57 824	25 597	21 041	11 186
1986	347	430	382	62 123	29 557	20 620	11 945
1987	344	431	385	65 435	33 406	20 827	11 202
1988	337	435	396	71 171	35 371	21 698	14 102
1989	344	446	386	76 988	39 229	23 212	14 547
1990	339	450	390	82 380	39 912	27 009	15 460
1991	339	451	405	91 548	40 730	34 026	16 792
1992	336	458	421	94 480	40 384	36 749	17 347
1993	329	465	413	94 140	41 681	34 838	17 621
1994	323	461	383	93 697	42 285	33 750	17 661
1994							
Fylke County							
Østfold	13	16	16	3 773	1 219	1 223	1 331
Akershus og Oslo	9	9	9	1 932	681	588	664
Hedmark	19	27	23	5 915	2 412	2 175	1 329
Oppland	24	46	38	8 869	4 309	2 718	1 841
Buskerud ¹	15	16	13	2 893	1 325	931	636
Vestfold ¹	6	7	7	1 610	588	605	416
Telemark	13	15	11	2 834	1 269	1 170	395
Aust-Agder	9	10	9	1 949	779	768	401
Vest-Agder	12	12	8	1 849	678	677	494
Rogaland	20	28	24	5 870	2 573	2 119	1 178
Hordaland	27	39	29	7 339	3 325	2 570	1 444
Sogn og Fjordane	23	32	25	6 509	3 072	2 485	952
Møre og Romsdal	28	40	28	8 095	3 852	2 764	1 480
Sør-Trøndelag	22	31	31	6 976	3 329	2 547	1 100
Nord-Trøndelag	23	40	35	7 872	4 024	2 502	1 345
Nordland	37	63	49	12 790	5 987	4 980	1 823
Troms	19	26	24	5 768	2 549	2 449	770
Finnmark	4	4	4	855	317	478	61

¹ Drammen kommune i Buskerud og Svelvik og Sande kommunar i Vestfold har felles landbruksvikarordning. Tala for desse er tekne med under Vestfold.

The municipalities of Drammen in Buskerud and Svelvik and Sande in Vestfold have a common holders' substitute service. Data for these municipalities are included in the figures for Vestfold.

Tabell 7.14. Overtaking av eigedomar¹ etter tidsperiode. Ymse strukturinndelingar
Transfer of properties¹ by year. Various structural classifications

	I alt Total	Når eieren fekk eigedomsrett til hovudbølet When the owner got title to the property			
		-1962	1963-1972	1973-1982	1983-1992
		Prosent	Per cent		
Eigarar i 1992 Owners in 1992	87 007	14	18	33	35
Fylke County					
Østfold	4 137	8	18	33	42
Akershus og Oslo	4 301	12	20	31	36
Hedmark	7 501	13	17	34	37
Oppland	8 408	15	19	30	35
Buskerud	5 238	16	18	32	34
Vestfold	2 964	12	16	33	39
Telemark	3 623	16	17	32	35
Aust-Agder	1 750	11	20	34	35
Vest-Agder	2 698	15	13	34	38
Rogaland	6 992	13	18	34	35
Hordaland	6 714	19	17	33	30
Sogn og Fjordane	6 590	15	20	32	32
Møre og Romsdal	6 415	12	21	32	35
Sør-Trøndelag	5 514	12	18	36	35
Nord-Trøndelag	5 734	10	21	33	36
Nordland	4 850	15	16	36	34
Troms	2 646	13	19	32	37
Finnmark	935	17	10	29	44
Eige jordbruksareal					
<i>Own agricultural area</i>					
- 19 dekar <i>decades</i>	8 688	19	17	28	35
20 - 49 "	22 546	17	17	33	34
50 - 99 "	26 650	13	18	34	35
100 - 199 "	21 113	10	19	34	36
200 - 299 "	5 270	11	21	30	38
300 - 499 "	2 173	8	22	35	35
500 - "	567	11	26	27	36
Produktivt skogareal					
<i>Productive forest area</i>					
25 - 99 dekar	15 538	16	17	32	35
100 - 249 "	40 779	14	18	32	36
250 - 499 "	13 461	12	18	36	34
500 - 999 "	9 731	12	19	34	34
1 000 - 1 999 "	5 004	13	19	33	35
2 000 - 4 999 "	2 081	12	23	30	36
5 000 - 19 999 "	378	13	20	31	37
20 000 - "	34	23	30	15	32
Jordbruksareal i drift					
<i>Agricultural area in use</i>					
5,0 - 49,9 dekar	28 162	19	16	30	34
50,0 - 99,9 "	21 916	13	18	33	35
100,0 - 199,9 "	24 513	10	19	35	36
200,0 - 499,9 "	11 519	9	21	34	36
500,0 - "	897	11	23	32	34

¹ Gjeld personlege eigarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal owners with at least 5.0 decades agricultural area in use.

Tabell 7.15. Overtaking av eigedomar¹ med og utan odelsrett, frå familie eller andre. Ymse strukturinndelingar
Transfer of properties¹ with and without allodial rights, from family or others. Various structural classifications

	I alt Total	Eigedomar med odelsrett ² <i>Properties with allodial rights</i>	Eigedomar utan odelsrett <i>Properties without allodial rights</i>		
			I alt Total	Frå familie From family	Frå andre From others
Eigarar i 1992 Owners in 1992	87 007	76 386	10 621	1 511	9 110
Fylke County					
Østfold	4 137	3 527	609	64	545
Akershus og Oslo	4 301	3 596	705	32	673
Hedmark	7 501	6 347	1 154	266	888
Oppland	8 408	7 399	1 009	127	882
Buskerud	5 238	4 576	662	66	597
Vestfold	2 964	2 588	376	38	338
Telemark	3 623	3 229	394	37	356
Aust-Agder	1 750	1 550	199	31	169
Vest-Agder	2 698	2 311	387	58	329
Rogaland	6 992	6 224	768	104	664
Hordaland	6 714	6 260	455	99	355
Sogn og Fjordane	6 590	6 193	396	74	323
Møre og Romsdal	6 415	5 962	453	81	372
Sør-Trøndelag	5 514	4 818	696	87	608
Nord-Trøndelag	5 734	4 962	772	127	646
Nordland	4 850	3 964	886	141	745
Troms	2 646	2 253	393	21	372
Finnmark	935	629	306	58	248
Eige jordbruksareal					
<i>Own agricultural area</i>					
- 19 dekar decares	8 688	6 472	2 216	556	1 660
20 - 49 "	22 546	19 656	2 890	338	2 553
50 - 99 "	26 650	23 987	2 663	332	2 331
100 - 199 "	21 113	18 998	2 114	217	1 898
200 - 299 "	5 270	4 749	522	62	460
300 - 499 "	2 173	2 019	154	6	148
500 - "	567	504	62	2	60
Produktivt skogareal					
<i>Productive forest area</i>					
25 - 99 dekar	15 538	13 610	1 929	346	1 582
100 - 249 "	40 779	34 644	6 136	954	5 182
250 - 499 "	13 461	12 234	1 227	83	1 144
500 - 999 "	9 731	8 891	840	85	755
1 000 - 1 999 "	5 004	4 647	358	31	326
2 000 - 4 999 "	2 081	1 974	107	11	96
5 000 - 19 999 "	378	354	24	-	24
20 000 - "	34	33	1	-	1
Jordbruksareal i drift					
<i>Agricultural area in use</i>					
5,0 - 49,9 dekar	28 162	23 541	4 622	883	3 738
50,0 - 99,9 "	21 916	19 680	2 237	228	2 008
100,0 - 199,9 "	24 513	22 079	2 434	277	2 158
200,0 - 499,9 "	11 519	10 287	1 232	119	1 113
500,0 - "	897	800	97	4	93

¹ Gjeld personlege eigalar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar overtaking av eigedomar frå familie og "andre". "Andre" utgjer om lag 250 eigedomsovertakingar.

¹ Refer to personal owners with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Include transfer of properties from family and "others". "Others" includes about 250 transfers of properties.

Tabell 7.16. Overtaking av eigedomar¹ med odelsrett etter tidsperiode, fordelt prosentvis på menn og kvinner. Ymse strukturinndelingar

Transfer of properties¹ with allodial rights by year. Transfer of properties by sex in per cent. Various structural classifications

	Eigedomar med odelsrett Properties with allodial rights	Når eigaren fekk eigeomsrett til hovudbølet When the owner got title to the property											
		-1962			1963-1972			1973-1982			1983-1992		
		I alt Total	Menn Males	Kvinner Females	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner
					Prosent Per cent			Prosent			Prosent		
1992	76 386	10 052	91	9	14 368	88	12	25 760	86	14	26 206	83	17
Fylke County													
Østfold	3 527	233	89	11	623	86	14	1 180	87	13	1 492	78	22
Akershus og Oslo	3 596	390	91	9	811	87	13	1 166	86	14	1 229	82	18
Hedmark	6 347	802	87	13	1 114	82	18	2 258	82	18	2 173	80	20
Oppland	7 399	1 087	87	13	1 462	86	14	2 321	85	15	2 529	84	16
Buskerud	4 576	714	95	5	891	88	12	1 457	81	19	1 514	81	19
Vestfold	2 588	254	76	24	415	86	14	856	84	16	1 063	76	24
Telemark	3 229	521	88	12	549	79	21	1 038	87	13	1 121	82	18
Aust-Agder	1 550	163	94	6	330	96	4	571	90	10	485	85	15
Vest-Agder	2 311	315	95	5	331	83	17	816	91	9	849	86	14
Rogaland	6 224	734	96	4	1 120	93	7	2 182	94	6	2 188	86	14
Hordaland	6 260	1 213	93	7	1 106	90	10	2 118	90	10	1 823	87	13
Sogn og Fjordane	6 193	941	92	8	1 240	87	13	2 049	90	10	1 963	84	16
Møre og Romsdal	5 962	702	95	5	1 293	88	12	1 891	84	16	2 075	86	14
Sør-Trøndelag	4 818	553	93	7	861	95	5	1 754	87	13	1 650	86	14
Nord-Trøndelag	4 962	478	91	9	1 063	90	10	1 733	85	15	1 688	82	18
Nordland	3 964	572	90	10	622	92	8	1 484	83	17	1 285	89	11
Troms	2 253	273	92	8	473	80	20	715	83	17	792	84	16
Finnmark	629	107	96	4	65	81	19	172	78	22	285	71	29
Eige jordbruksareal													
<i>Own agricultural area</i>													
- 19 dekar													
decades	6 472	1 232	90	10	1 085	80	20	1 919	84	16	2 233	79	21
20 - 49 "	19 656	3 194	91	9	3 462	87	13	6 608	85	15	6 393	81	19
50 - 99 "	23 987	3 028	93	7	4 548	88	12	8 315	88	12	8 096	85	15
100 - 199 "	18 998	1 898	91	9	3 700	90	10	6 576	86	14	6 824	84	16
200 - 299 "	4 749	496	88	12	1 010	89	11	1 469	88	12	1 773	85	15
300 - 499 "	2 019	145	93	7	431	91	9	730	89	11	713	83	17
500 - "	504	57	89	11	132	90	10	141	85	15	174	87	13
Produktivt skogareal													
<i>Productive forest area</i>													
25 - 99 dekar	13 610	2 131	92	8	2 390	89	11	4 477	87	13	4 612	80	20
100 - 249 "	34 644	4 579	91	9	6 529	88	12	11 427	87	13	12 108	85	15
250 - 499 "	12 234	1 403	93	7	2 297	87	13	4 514	86	14	4 019	84	16
500 - 999 "	8 891	1 025	90	10	1 731	87	13	3 099	84	16	3 035	84	16
1 000 - 1 999 "	4 647	619	88	12	883	88	12	1 527	85	15	1 619	87	13
2 000 - 4 999 "	1 974	239	91	9	452	90	10	600	90	10	683	76	24
5 000 - 19 999 "	354	49	95	5	75	99	1	110	84	16	120	77	23
20 000 - "	33	8	88	13	10	90	10	5	100	-	10	70	30
Jordbruksareal i drift													
<i>Agricultural area in use</i>													
5,0 - 49,9 dekar	23 541	4 342	91	9	3 977	84	16	7 538	84	16	7 684	79	21
50,0 - 99,9 "	19 680	2 598	91	9	3 703	86	14	6 639	86	14	6 739	83	17
100,0 - 199,9 "	22 079	2 116	92	8	4 338	90	10	7 748	87	13	7 878	85	15
200,0 - 499,9 "	10 287	912	88	12	2 162	91	9	3 566	90	10	3 646	88	12
500,0 "	800	84	95	5	188	92	8	268	90	10	259	89	11

¹ Gjeld personlege eigarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal owners with at least 5.0 decares agricultural area in use.

8. Økonomi

(tabellane 8.1-8.38)

8.1. Prisindeks for jordbruket

(tabellane 8.1-8.2)

Det er Landbrukets Priscentral som reknar ut prisindeksen for jordbruket. Basisåret er 1985.

8.2. Prisar til produsent

(tabellane 8.4-8.9)

Tabellane 8.4-8.9 omfattar prisar til produsent av ymse jordbruksprodukt. Tala er henta inn frå Landbrukets Priscentral.

Tabell 8.4 viser grunnpris til produsent for norsk korn. Dette er garanterte prisar for basiskvalitet. Med basiskvalitet meiner ein vare med eit bestemt vassinnhald og ei bestemt hektolitervekt, og som elles er av god kvalitet. For korn av betre kvalitet enn basis blir det gitt tillegg, og for korn av dårlegare kvalitet blir det gjort frådrag i avrekningsprisen. Det vert utbetalt godtgjersle for vare levert i perioden 1. oktober 1994 til 30. juni 1995. Landet er frå 1994 delt i sju produksjonssoner, sone 1 til 7. Soneinndelinga gav grunnlag for utbetaling av distriktstilskott som kom i tillegg til grunnprisane. Satsane varierte opp gjennom åra. I 1992 blei distriktstilskottet fjerna og ein fekk i staden eit differensiert arealtilskott. Dette arealtilskottet inngår no i ei ordning med areal- og kulturlandskapstilskott som blei innført i 1989. Denne ordninga omfattar korn og anna frø til mogning, og tilskottet blir gitt etter satsar pr. dekar. Satsane varierer med storleiken på arealet og etter sone. Areal- og kulturlandskapstilskottet blir gitt til brukarar som har minst 10 dekar jordbruksareal i drift. Det var tidlegare eit vilkår at brukarane måtte ha ein produksjon som tilsvara minst 0,1 årsverk samla i produksjon av korn og anna frø til mogning, eller minst 0,1 årsverk i husdyrproduksjon. Vilkåra om minst 0,1 årsverk er erstatta med at det frå tilskottet til kvar brukar vert trekt 5 000 kroner pr. år.

Tala i tabell 8.8 viser noterte prisar til produsent for ull, og frå og med 1. september 1993 er landet delt inn i fire produksjonsområde med eigne prisnoteringar og mottaksstasjonar. Område A omfattar mottaksstasjonane Forus, Egersund og Sandeid, område B omfattar Førde, Molde, Sogndal, Voss og Bergen, område C omfattar Trondheim, Surnadal, Tynset, Otta, Oslo, Bø, Gol, Skien og Rudshøgda og område D omfattar Harstad og Brønnøysund. Område A har dei høgaste prisnoteringane. Område B ligg 30 øre lågare, område C 50 øre lågare og område D 70 øre lågare enn område A. Tala frå og med 1993 i tabell 8.8 gjeld prisnoteringar i område A.

Kapittel 8 inneholder avsnitt om:

- Prisindeks for jordbruket
- Prisar til produsent
- Driftsresultat i jordbruket
- Totalrekneskap for jordbruket
- Lån, investeringar og statstilskott
- Omsetning av fast eigedom
- Bøndenes inntekt og formue
- Gjeldsforholda i jordbruket pr. 31.12.1990
- Hovudresultat

8.3. Driftsresultat i jordbruket

(tabellane 8.10-8.11)

Rekneskapsresultat i jordbruket, utrekna på grunnlag av vel 1 000 rekneskapar innsamla av Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning, er gitt i tabellane 8.10-8.11.

Rekneskapsresultata er også utrekna pr. driftseining og pr. årsverk. Frå 1990 er det rekna med 1 875 timer pr. årsverk, tidlegare blei det rekna med 2 000 timer pr. årsverk. Dersom ein tek med inntekt frå skogbruk mv., får ein samla arbeidsvederlag og forrenting. Frå dette går gjeldsrenter og kårytingar, og ein får att nettoinnntekta for familien.

8.4. Totalrekneskap for jordbruket

(tabell 8.14)

Som grunnlag for tingingane om jordbruksavtalen utarbeider Budsjettetnemnda for jordbruket totalrekneskap og totalbudsjett for jordbruksnæringa. Prinsippa for utrekningane er stort sett like dei Statistisk sentralbyrå nyttar i nasjonalrekneskapen. Totalrekneskapen skal i første rekkje syne kva verdi som er skapt i driftsåret av den arbeidskraft og kapital som er sett inn i jordbruket. Som kostnader reknar ein verdien av varer og tenester frå andre næringssektorar og slitasje på varige driftsmiddel som maskinar, reiskapar og driftsbygningar. Den verdien som er att når kostnadene er trekte frå, kallar ein jordbruket sitt nettoprodukt. Som tillegg til nettoproduktet reknar ein visse statstilskott. Etter frådrag av rente på lånt kapital, og korrigering av prisstigningsgevinsten på lånt kapital, kjem ein fram til vederlag for eigenkapital og all arbeidskraft som er sett inn i jordbruket.

8.5. Lån, investeringar og statstilskott

(tabellane 8.13 og 8.15-8.21)

I tabell 8.13 er det gitt tal som syner den delen av utlåna frå bankar og kreditinstitusjonar som fell på næringane jordbruk og skogbruk. Lån frå private långivarar og varegjeld er ikkje med i desse tala.

I tabell 8.15 er det gitt eit oversyn over bruttoinvesteringane i jordbruket dei seinaste åra.

Ved landbrukstellinga i 1989 blei det samla inn oppgåver over utgifter til investering i driftsbygningar. Oppgåvene gjaldt kalenderåret 1988. Med investering meinte ein varige påkostnader som blei aktiverte i status. Vedlikehald blei ikkje medrekna. Det var med spørsmål om behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar. Resultata frå undersøkinga er gitt i tabellane 8.16-8.17.

Ved utvalstellinga 1994 blei det samla inn oppgåver over utgifter til investering i maskinar og reiskapar i kalenderåret 1993. Som investering blei rekna maskinar og reiskapar til ein stikkpris på 15 000 kroner eller meir. Tabell 8.18 gir ein del hovudtal frå undersøkinga.

Hausten 1988 blei det iverksett ei ny tilskottsortning for tekniske miljøtiltak med formål å redusere punktutslepp, arealavrenning og erosjon. Det blir gitt tilskott til utbetring av gjødsellager, mjølkeromsavløp, silo- og pressaftanlegg, til låvetørkeanlegg, hydro-tekniske anlegg, leplanting ogrensing av hushaldskloakk. Tabellane 8.19-8.20 viser utbetalt statstilskott til tekniske miljøtiltak.

Tabell 8.21 viser utbetalt statstilskott til investerings-tiltak. Tilskottsortningane for nydyrkning, grøfting, planering, senkings- og lukkingsanlegg, vatningsanlegg, silo, pressaftanlegg, låvetørkeanlegg, utbetring av gjødsellager og vegar til jordbruksformål tok slutt ved utgangen av 1991. Dispensasjonssøknader og ein frist på tre år for gjennomføring av planane gjer at det framleis blir utbetalt tilskott. Ordningane for silo, pressaftanlegg, låvetørkeanlegg og utbetring av gjødsellager har seinare gått inn under andre vilkår i tilskottsortningane for tekniske miljøtiltak.

8.6. Omsetning av fast eigedom

(tabellane 8.22-8.27)

Til og med 1980 blei statistikken utarbeidd på grunnlag av kvartalsvise meldingar frå tinglysingkontora. Statistikken omfatta ikkje ekspropriasjon til gater eller vegar, men elles all omsetning av grunn og tilhøyrande bygningar.

Rapporteringsrutinen blei gradvis lagt om i perioden 1981-1989. Omsetning av fast eigedom blir no rapportert gjennom eit EDB-register for Grunneigedomar, Adresser og Bygningar (GAB), administrert av Statens kartverk. Frå og med november 1989 blei all omsetning rapportert gjennom GAB. Den nye rutinen gir betre høve til å gruppere materialet etter type eigedom (bustadeigedom, fritidseigedom mv.) og etter type omsetning (fritt sal, gåve mv.). Tidlegare var det mange som ikkje gav opp kva type eigedom det gjaldt,

men dette har betra seg mykje dei siste 2-3 åra. For åra 1981 til 1983 er det ikkje utarbeidd statistikk.

8.7. Bøndenes inntekt og formue

(tabellane 8.28-8.32)

Materialet til desse tabellane er henta frå to særskilde kjelder. Oppgåver over jordbruksareal og alderen til brukaren er henta frå Utvalstelling for landbruket pr. 1. juni (til og med 1984 pr. 20. juni). Oppgåve over inntekt og formue mv. for brukarar og ektemakar som er med i utvalet, blir henta frå den ordinære skattelikninga.

Fordi Utvalstelling for landbruket 1991 hadde teljingsdato 31. desember 1990 og det ikkje var med spørsmål om jordbruksareal i drift, er det ikkje utarbeidd tal for 1991.

Statistikken inneholder tal for personlege brukarar og deira ektemakar og gjeld driftseiningar med minst fem dekar jordbruksareal i drift. Pr. 1. juni 1993 var det 15 884 personlege brukarar med i utvalet. Av desse blei 15 775 funne att i skattematerialet, medan 109 mangla data for inntekt, formue og utlikna skatt. For felleslikna ektemakar vil tala for brukaren også kunne omfatte beløp som gjeld ektemaken, men desse beløpa er det ikkje mogleg å skilje ut. Ved utrekning av gjennomsnittsinntekt, formue og skatt er brukarar utan skatteoppgåve haldne utanfor.

Skattereforma har gitt to nye inntektsomgrep, "alminneleg inntekt" og "personinntekt", som gjeld for inntektsåra frå og med 1992.

Alminneleg inntekt er i hovudsak ei vidareføring av nettoinntekt etter særfrådrag. Særfrådraget er noko redusert i forhold til tidlegare, mens maksimumsbeløpet for minstefrådrag er auka med 17 000 kroner fra 10 000 kroner i 1991 til 27 000 kroner i 1992. I 1993 er talet 27 600 kroner. Vidare er ordningane med ulike fondsavsetjingar for næringsinntekter avvikla i 1991. Næringsinntekter som inngår i alminneleg inntekt for 1992 og seinare år er derfor ikkje direkte samanliknbare med næringsinntekt som var ein del av nettoinntekt før 1992.

Personinntekt omfattar brutto løn og anna vederlag for arbeid utanfor eiga næring, utrekna inntekt etter delingsmodellen for arbeid i eiga næring, samt brutto pensjonar, føderåd og livrenter i arbeidsforhold. Den delen av personinntekta som det skal reknast trygdeavgift av med mellomsats og høg sats er pensjonsgivande inntekt. Omgrepet pensjonsgivande inntekt dekkjer lønnsinntekt, utrekna næringsinntekt frå jord/skog/fiske og utrekna anna næringsinntekt. Pensjonsgivande næringsinntekter er ikkje samanliknbare med tidlegare. Innføring av delingsmodellen for sjølvstendig næringsdrivande (inkl. jord- og skogbruk) fører til at næringsinntekt frå nærings-

oppgåve vert delt i ein kapitalavkastingsdel og ein personinntektsdel. Det skal først utrekna avkasting av næringskapitalen. I 1992 blei avkastninga rekna ut til 16 prosent av næringskapitalen. For 1993 er prosentsatsen redusert til 13,5 prosent. Denne avkastninga vert skattlagt med 28 prosent. Etter at dette beløpet er trekt ut av næringsinntekta, vil eventuelt restbeløp utgjere pensjonsgivande næringsinntekt. Utrekna personinntekt etter delingsmodellen kan ikkje overstige 34 G (G=grunnbeløp, for 1993 i snitt kr 37 033). Då jordbruket er ei relativt kapitalintensiv næring, har delingsmodellen ført til sterk nedgang i pensjonsgivande næringsinntekt.

Utlıkna skatt omfattar inntekts- og formuesskatt til kommune, fylke og stat, fellesskatt til skattefordelingsfondet samt medlemsavgift til folketrygda. Alle skattefrådrag er trekte frå. Ordinær inntektskatt til staten fall bort med verknad frå 1. januar 1992. Vidare er ordningane med SMS (sparing med skattefrådrag) og LMS (livsforsikring med skattefrådrag) oppheva frå og med inntektsåret 1992. Ordninga med Boligsparing for ungdom (BSU) blei innført frå 1992. For 1993 gjeld følgjande satsar for trygdeavgift: Låg sats, 3 prosent, for pensjonar samt pensjonsgivande inntekter for personar under 17 år eller over 69 år. Mellomsats, 7,8 prosent, for lønn og utrekna personinntekt frå jord-skog/fiske. Høg sats, 10,7 prosent, for utrekna personinntekt frå anna næring. Den høge satsen gjeld opp til 12 G, deretter vert mellomsatsen brukt opp til 34 G. Det blir ikkje rekna trygdeavgift på beløp over 34 G.

Nettoformue omfattar verdien av realkapital og finanskapital minus gjeld ved kommuneskattelikninga. Dei enkelte formuesartene er vurderte etter likningsverdi. For åra før 1992 er berre skattlagt formue med i utrekningane, dvs. at formue som er mindre enn fribeløpet ikkje er med.

8.8. Gjeldsforholda i jordbruket

pr. 31. desember 1990

(tabellane 8.33-8.37)

Ved Utvalstelling for landbruket 1991 skulle oppgåvegivarane føre opp gjeld pr. 31. desember 1990 og lånerenter betalt i 1990. Teljinga byggjer på eit utval av personlege oppgåvegivarar (brukarar) som hadde minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift 1. juni 1990.

Som gjeld er rekna all gjeld som brukar og eventuell ektemake hadde pr. 31. desember 1990. Gjeld til private føremål er såleis rekna med. Budsjett nemnda for jordbruket rekna med at om lag 60 prosent av totalgjelda er knytta til jordbruket som næring.

8.9. Hovudresultat

Resultata frå dei vel 1 000 rekneskapane som Norsk institutt for landbruksøkonomisk forsking samlar inn, viser at nettoinntekta pr. årsverk utført av brukarfamilien gjekk ned frå 171 900 kroner i 1993 til 163 800 kroner i 1994.

Tal frå Landbrukssteljinga 1989 viser at personlege brukarar med minst fem dekar jordbruksareal i drift investerte 1 642 millionar kroner i driftsbygningar i 1988. Tilsvarande tal for 1981 og 1984 var 1 621 millionar kroner og 1 147 millionar kroner. Korrigert for prisauke viser dette at det i 1988 vart investert 9 prosent meir enn i 1984, men 40 prosent mindre enn i 1981.

15 400 eller 16 prosent av alle brukarane som investerte i driftsbygningar i 1988, mot 14 prosent i 1984 og 22 prosent i 1981.

I gjennomsnitt for dei brukarane som investerte blei det investert 106 400 kroner i 1988, mot 80 300 kroner i 1984 og 64 500 kroner i 1981. Korrigert for prisauken er investert beløp pr. brukar med investering om lag det same alle tre åra.

Brukarar under 40 år stod for 40 prosent av investeringane i 1988. Dette er om lag det same som i 1984, men noko mindre enn i 1981.

Korrigert for prisauken har Trøndelag nedgang i investeringane frå 1984 til 1988, mens dei andre landsdelane har auke.

Investeringane i maskinar og reiskapar var på i alt 1 648 millionar kroner i 1993. Tilsvarande tal for 1988 var 2 203 millionar kroner. Korrigert for prisauke utgjorde investeringane i 1993 ca. 65 prosent av investeringane i 1988.

I 1994 blei det utbetalt 79,6 millionar kroner i statstilskott til tekniske miljøtiltak. Dette er ein nedgang på 12,5 millionar kroner frå 1993.

I 1994 blei det tinglyst om lag 129 900 omsetningar av fast eigedom. Dette er 14 300 fleire enn i 1993.

Verdien av omsetningane i 1994 utgjorde 53 mrd. kroner, mot 42 mrd. kroner i 1993. Kjøpesummar utgjorde største delen av beløpet, men for vederlagsfri heimelsovergang er eventuell oppgitt verdi rekna med. Vidare er kapitalisert verdi av årlege beløp (bygslingsavgift) rekna med.

For inntektsåret 1993 hadde bøndene (brukar og ektemake) ei samla pensjonsgivande inntekt på 18,2 mrd. kroner. Dette er ein nedgang på 3,1 prosent frå 1992. Utlıkna skatt utgjorde 6,6 mrd. kroner, om lag det same som i 1992. Pensjonsgivande inntekt frå jord-

bruk, skogbruk og fiske var 5,1 mrd. kroner. I gjennomsnitt pr. driftseining blei den pensjonsgivande inntekta frå jordbruk, skogbruk og fiske redusert frå 62 100 kroner i 1992 til 58 400 kroner i 1993. I perioden 1985-1992 har samla lønnsinntekt for bøndene (brukar og ektemake) auka med 64,2 prosent, mens det var ein liten reduksjon frå 1992 til 1993. Samla pensjonsgivande inntekt frå jordbruket auka med om lag 50 prosent i perioden 1985-1990, men frå 1990 til 1993 blei inntekta redusert med 33 prosent. Etter 1992 er ikkje pensjonsgivande næringsinntekt direkte samanliknbar med tidlegare år. Dette pga. den nye delingsmodellen som blei innført i 1992.

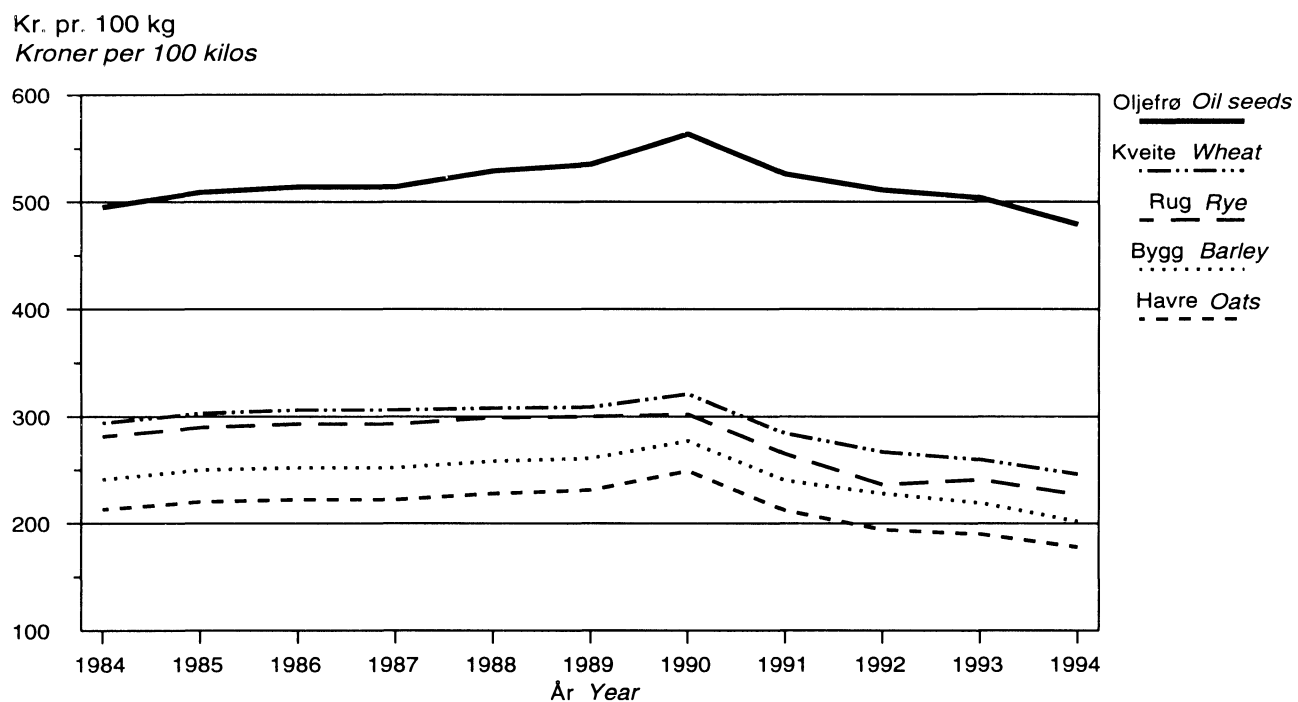
Samla gjeld blei utrekna til 37,3 mrd. kroner pr. 31. desember 1990. Av dette er 26,7 mrd. kroner spesifisert som nedbetalingsslån, 4,5 mrd. kroner spesifisert som kredittar, 2,0 mrd. kroner spesifisert som "anna gjeld" og 4,1 mrd. kroner uspesifisert gjeld. Uspesifisert gjeld er gjeld som ikkje er fordelt på nedbetalingsslån og kredittar. "Anna gjeld" er skuldig meirverdi- og investeringsavgift og skuldig restskatt frå 1989.

Av dei totale låna pr. 31. desember 1990 var vel 20 prosent nedbetalingsslån i Landbruksbanken og Landbrukets Utbyggingsfond (LUF). Lån og kredittar i sparebankane utgjorde 31,7 prosent, og lån og kredittar i forretningsbankane utgjorde knapt 8 prosent. Den uspesifiserte gjelda utgjorde 11,4 prosent.

Det vart betalt 3 924 millionar kroner i renter i 1990. I gjennomsnitt for all gjeld (både renteberande og ikkje renteberande) var renta 10,5 prosent. Gjennomsnittleg rente på nedbetalingsslån var 11,4 prosent.

Pr. 31. desember 1990 hadde 93 prosent av alle brukarane gjeld. Om lag ein tredjepart av bruka med gjeld hadde mindre enn 200 000 kroner i gjeld. Knapt 30 prosent av bruka hadde over 500 000 kroner i gjeld. Av bruka med minst 200 dekar jordbruksareal i drift hadde 66 prosent over 500 000 kroner i gjeld. Gjennomsnittleg gjeld pr. bruk er rekna ut til 395 000 kroner. Yngre brukarar hadde vesentleg meir gjeld enn eldre brukarar.

Figur 8.1. Pris til produsent for norsk korn og oljefrø¹. 1984-1994
Price received by producer for grain and oil seeds¹. 1984-1994

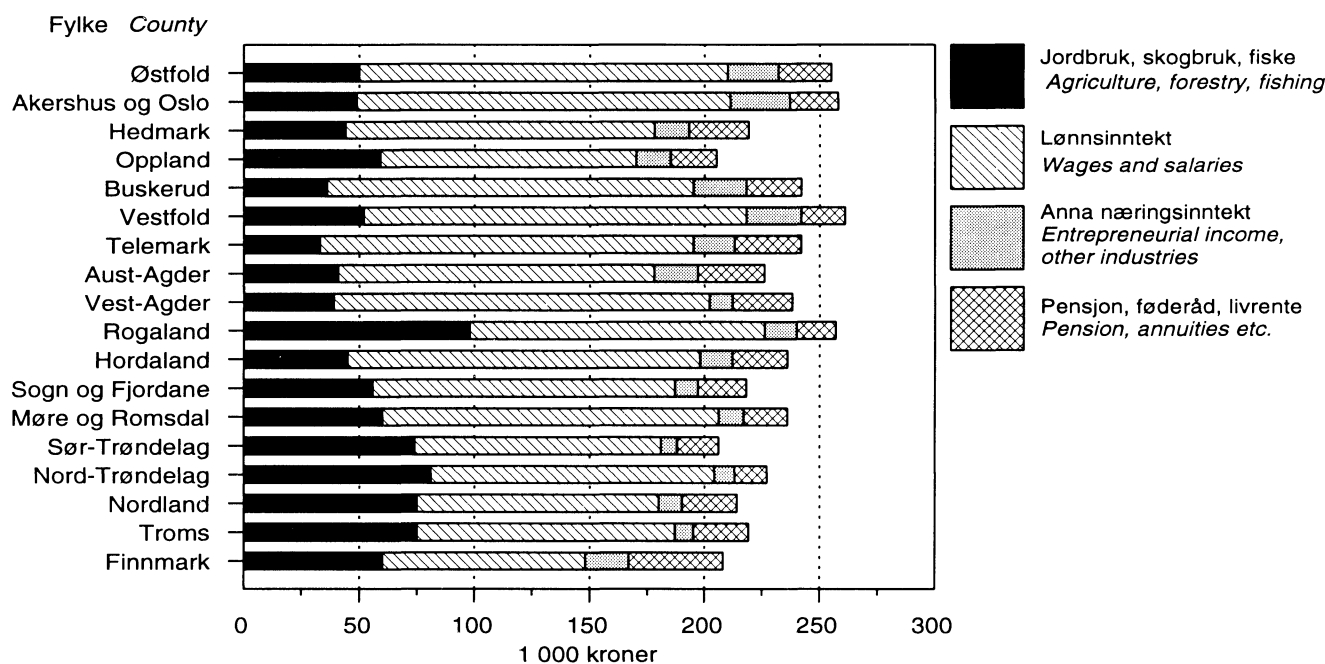


¹ Pris for basiskvalitet i produksjonssone 0.

¹ Basic price. The prices refer to production zone 0.

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

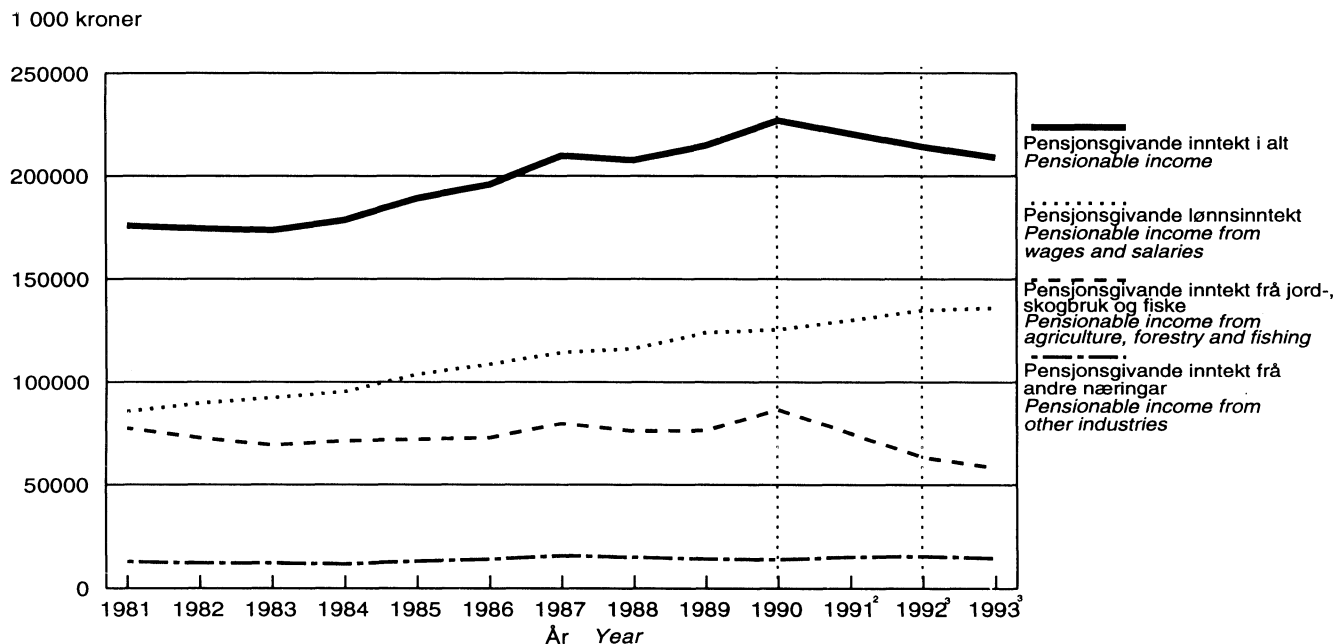
Figur 8.2. Gjennomsnittlig personinntekt for brukar og ektemake¹. 1993
Average personal income for holder and spouse¹. 1993



¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

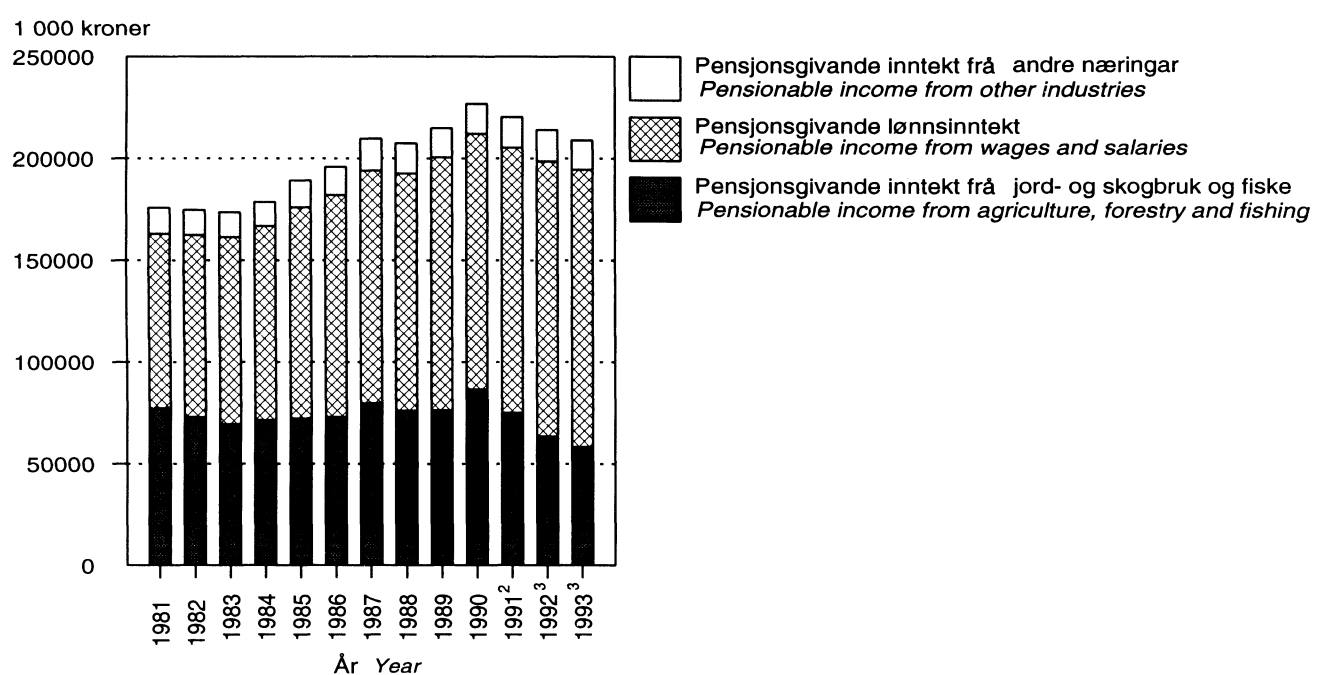
Figur 8.3. Gjennomsnittleg pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake, inflatert til 1993-kroner¹. 1981-1993
 Average pensionable income for holder and spouse, inflated to 1993-kroner¹. 1981-1993



¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Tala for 1991 er rekna ut som eit gjennomsnitt av 1990- og 1992-tal. ³ Frå og med 1992 vert pensjonsgivande næringsinntekt delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel. Alminneleg inntekt og personinntekt er nye inntektsomgrep f.o.m. 1992.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Figures for 1991 are the average of figures for 1990 and 1992. ³ As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income. Ordinary income and personal income are new concepts of income as from 1992.

Figur 8.4. Gjennomsnittleg pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake, inflatert til 1993-kroner¹. 1981-1993
 Average pensionable income for holder and spouse, inflated to 1993-kroner¹. 1981-1993

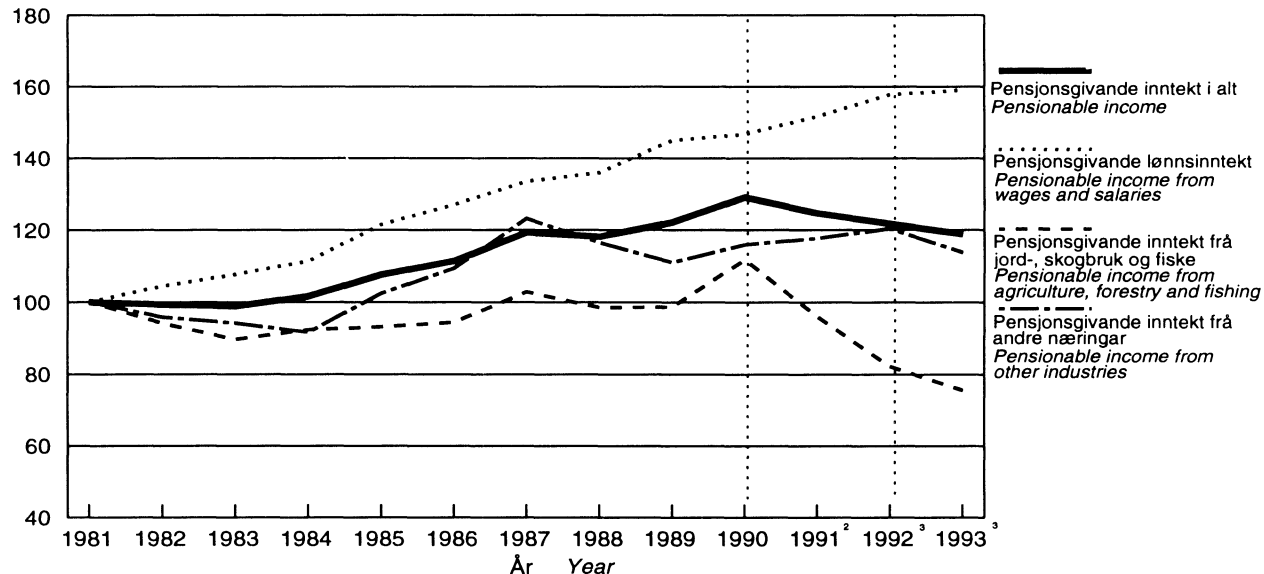


¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Tala for 1991 er rekna ut som eit gjennomsnitt av 1990- og 1992-tal. ³ Frå og med 1992 vert pensjonsgivande næringsinntekter delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel. Alminneleg inntekt og personinntekt er nye inntektsomgrep f.o.m. 1992.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Figures for 1991 are the average of figures for 1990 and 1992. ³ As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income. Ordinary income and personal income are new concepts of income as from 1992.

Figur 8.5. Gjennomsnittleg pensjonsgivende inntekt for brukar og ektemake, inflatert til 1993-kroner¹. Relative tal. 1981=100
Average pensionable income for holder and spouse, inflated to 1993-kroner¹. Relative figures. 1981=100

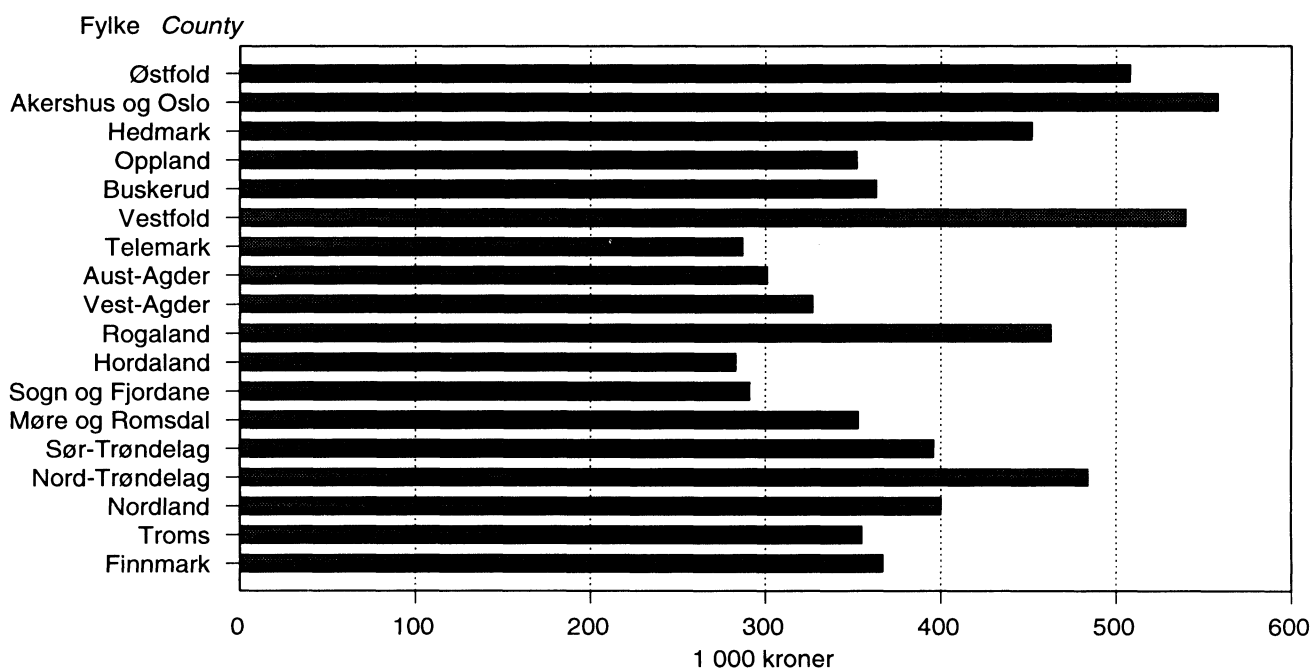
Relative verdiar
Relative values



¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Tala for 1991 er utrekna som eit gjennomsnitt av 1990- og 1992-tal. ³ Frå og med 1992 vert pensjonsgivande næringsinntekt delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel. Alminneleg inntekt og personinntekt er nye inntektsomgrep f.o.m. 1992.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Figures for 1991 are the average of figures for 1990 and 1992. ³ As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income. Ordinary income and personal income are new concepts of income as from 1992.

Figur 8.6. Gjennomsnittleg gjeld pr. brukar¹. 31. desember 1990
Average debt per holder¹. 31 December 1990



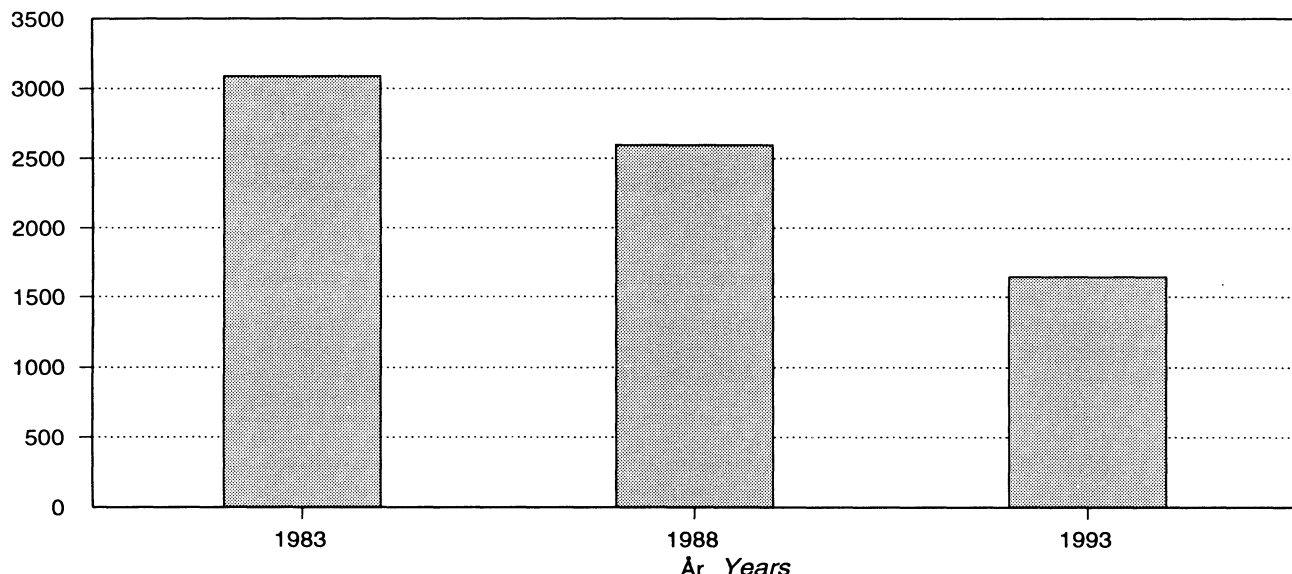
¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

² Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Figur 8.7. Investering i maskinar og reiskapar i jord- og hagebruk¹. 1983, 1988 og 1993. Investeringane er inflaterte til 1993-kroner

Investment in machinery and implements in agriculture and horticulture¹. 1983, 1988 and 1993. The investments are inflated to 1993-kroner

Mill. kr
Million kroner

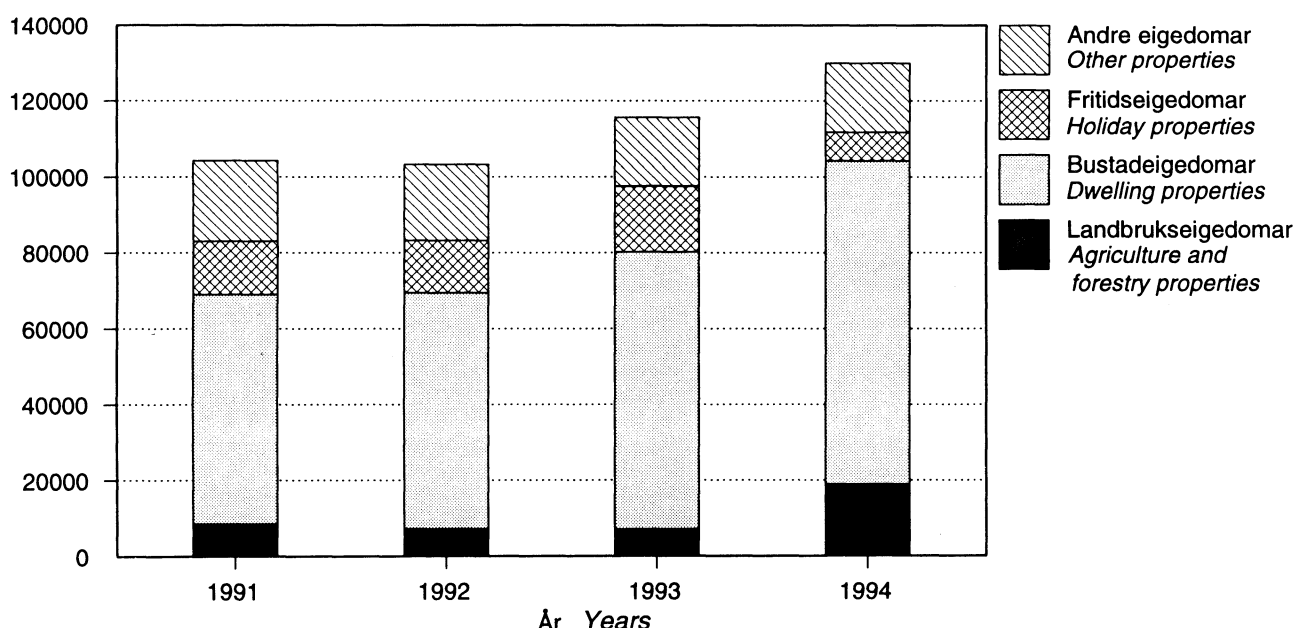


¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decades agricultural area in use.

Figur 8.8. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter type eigedom. 1991-1994
Notified transfers of real properties, by type of property. 1991-1994

Talet på eigedomar
Number of properties



Tabell 8.1. Prisindeks for jordbruket. Årsindeks. 1990-1994. 1985 = 100
Index of agricultural prices. 1990-1994. 1985 = 100

	1990	1991	1992	1993	1994
Jordbruksprodukt i alt Farm products, total	118	120	118	113	115
Planteprodukt <i>Crops</i>	114	115	109	106	110
Korn <i>Grain</i>	109	105	93	90	86
Potet <i>Potato</i>	118	139	131	120	147
Hagebruksprodukt <i>Horticultural crops</i>	118	122	125	122	123
Husdyrprodukt <i>Livestock products</i>	119	122	122	115	117
Mjølk <i>Milk</i>	134	137	138	128	129
Kjøt <i>Meat</i>	108	107	114	110	112
Flesk <i>Pork</i>	112	117	104	103	103
Ull <i>Wool</i>	119	121	118	117	116
Egg <i>Eggs</i>	104	108	105	96	94
Pelsdryske <i>Fur skins</i>	37	52	56	57	88
Produksjonsmiddel og produksjonstjenester					
Means of production and production services	127	132	130	130	130
Uvarige produksjonsmiddel Short-term means of production	119	123	118	115	113
Kunstgjødsel og kalk Fertilizer and limestone	118	123	117	113	113
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	117	116	108	103	101
Av dette Of which					
Kraftfôr Concentrated feed	-	-	-	-	-
Såvarer Seed	120	128	134	135	117
Traktorbrensel Tractor fuel	109	126	128	131	132
Ymse Miscellaneous	132	140	141	139	139
Produksjonstjenester Production services	125	130	139	140	143
Varige produksjonsmiddel Long-term means of production	141	148	151	154	159
Bygningar Buildings	143	149	152	152	157
Maskinar og reiskapar Machinery and equipment	140	147	150	155	160
Bilar Automobiles	139	142	143	152	158
Leigd arbeidskraft Hired labour	140	146	151	153	158

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.2. Jordbruksprodukta sin byteverdi i høve til ymse varer og tenester. 1990-1994. 1985 = 100
Purchasing power of farm products in proportion to various goods and services. 1990-1994. 1985 = 100

	1990	1991	1992	1993	1994
Produksjonsmiddel og tenester i alt Means of production and production services, total	93	91	91	87	88
Uvarige produksjonsmiddel Short-term means of production	99	98	100	98	101
Handelsgjødsel og kalk Fertilizers and limestone	100	98	101	100	102
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	101	103	109	110	114
Varige produksjonsmiddel Long-term means of production	84	81	78	73	72
Maskinar og reiskapar Machinery and equipment	84	82	79	73	72
Leigd arbeidskraft Hired labour	84	82	78	74	73

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.3. Sal, leigemaling mv. av norsk korn, inkl. oljefrø og eter til mogning. Kvantum og beløp. 1982/83-1994/95

Grain sold, grain ground for the holders' own use etc. Incl. oil seeds and dry peas. Quantity and amount. 1982/83-1994/95

År Year	Kvantum Quantity				Beløp, sal til Statkorn Amount, sale to Norwegian Grain	
	I alt Total	Selt til Statkorn ¹ Norwegian Grain ¹	Såvare- forretninger ² Licensed seed dealers ²	Bruk til såkorn hos dyrkaren ³ (leigmalt) Ground for the holders' own use ²		
	Tonn	Tons			1 000 kroner	
1982/83	1 173 329	944 981	59 746	144 145	24 457	2 142 921
1983/84	1 046 492	845 516	48 797	131 342	20 869	2 041 419
1984/85	1 425 036	1 204 066	60 558	138 502	21 910	3 057 459
1985/86	1 237 437	1 030 942	56 911	132 979	16 605	2 655 171
1986/87	1 093 787	893 102	63 244	119 570	17 871	2 352 332
1987/88	1 312 103	1 111 544	68 547	112 556	19 456	2 820 613
1988/89	1 025 775	830 938	70 229	105 089	19 519	2 347 399
1989/90	1 157 502	953 768	80 681	101 071	21 982	2 795 895
1990/91	1 577 518	1 463 049	82 986	6 940	24 543	4 331 005
1991/92	1 487 839	1 390 931	65 780	8 256	22 872	3 340 182
1992/93	1 018 051	931 314	58 622	6 129	21 986	2 219 313
1993/94	1 399 340	1 317 727	58 406	5 472	17 735	3 022 116
1994/95	1 004 742	918 739	61 403	3 734	20 866	1 923 179

¹ Rå vare t.o.m. 1987/88. Fra 1988/89 tørr vare (korn 15,0 prosent vann). ² Tørr vare (korn 15,0 prosent vann).¹ Not dried. From 1988/89 dried (grain 15.0 per cent water). ² Dried (grain 15.0 per cent water).

Kjelde: Statkorn. Source: Norwegian Grain.

Tabell 8.4. Grunnpris til produsent for norsk korn og oljefrø¹. 1982-1994. Kr pr. 100 kgBasic price received by producer for grain and oil seeds¹. 1982-1994. Kroner per 100 kilos

Avlingsår Crop year	Kveite Wheat	Rug Rye	Bygg Barley	Havre Oat	Oljefrø Oil seeds
1982	257	244	213	192	445
1983	278	265	228	202	475
1984	294	281	241	213	495
1985	303	290	250	220	509
1986	306	293	252	222	514
1987	306	293	252	222	514
1988	308	299	258	228	529
1989	309	300	261	231	535
1990 ²	321	302	277	249	563
1991 ²	284	265	240	212	526
1992 ²	267	248	228	194	511
1993 ²	260	241	219	190	504
1994 ²	246	227	202	178	479

¹ Pris for basis kvalitet. ² Frå 1. juli 1990 gjeld prisane korn med 15,0 prosent vatn og oljefrø med 8,0 prosent vatn.¹ Basic price. ² From 1 July 1990 prices refer to grain with 15.0 per cent water and oil seeds with 8.0 per cent water.

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.5. Pris til produsent for ymse jordbruksprodukt, etter månad. 1992-1994
Price received by producer for various agricultural products, by month. 1992-1994

Måned Month	Høy ¹ Hay ¹			Potet ² Potato ²			Egg ³ Eggs ³		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994
	Kr pr. 100 kg Kroner per 100 kilos						Kr pr. kg Kroner per kilo		
Året The year	160,00	205,00	184,00	232,00	175,00	248,00	12,65	11,76	11,37
Januar January	145,00	185,00	200,00	240,00	156,00	223,00	12,53	11,29	11,28
Februar February	145,00	205,00	200,00	248,00	162,00	236,00	12,32	11,34	11,35
Mars March	140,00	215,00	200,00	257,00	176,00	236,00	13,30	12,40	11,33
April	140,00	260,00	200,00	273,00	190,00	264,00	13,07	11,95	11,38
Mai May	140,00	270,00	180,00	263,00	197,00	273,00	12,91	11,67	11,33
Juni June	140,00	225,00	180,00	364,00	197,00	511,00	12,92	11,62	11,42
Juli July	170,00	-	316,00	210,00	350,00	12,32	11,62	11,27
August	175,00	170,00	170,00	207,00	154,00	229,00	12,40	11,56	11,26
September	185,00	175,00	170,00	178,00	163,00	192,00	12,37	11,52	11,29
Oktober October	185,00	190,00	170,00	131,00	172,00	197,00	12,46	11,56	11,31
November	185,00	200,00	170,00	161,00	183,00	246,00	12,57	12,28	11,76
Desember December	185,00	200,00	180,00	149,00	196,00	273,00	12,57	12,29	11,51
Oksekjøt ⁴ Beef ⁴			Saukjøt ⁴ Mutton ⁴			Flesk ⁴ Pork ⁴			
1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994	
Kr pr. kg									
Året	37,07	35,63	36,63	32,68	30,09	29,57	24,95	24,94	24,95
Januar	37,77	35,26	36,47	30,97	29,12	27,95	26,40	22,98	25,10
Februar	38,21	35,56	36,77	33,55	30,30	29,07	26,11	22,91	25,03
Mars	38,23	35,41	36,78	34,18	30,78	29,49	25,55	22,97	23,03
April	37,97	35,11	37,28	34,24	30,78	29,49	24,97	23,11	25,03
Mai	37,27	35,20	37,50	34,24	30,78	29,63	24,85	23,95	25,51
Juni	36,96	34,80	37,08	34,26	30,78	29,76	24,76	24,01	25,46
Juli	35,95	34,82	37,42	34,23	30,79	29,89	23,82	24,94	24,64
August	36,18	35,39	36,64	33,24	30,79	29,90	23,82	25,99	24,30
September	35,86	35,92	35,83	30,35	29,73	29,79	23,82	26,70	24,35
Oktober	36,14	36,27	35,67	29,02	28,10	30,03	25,16	27,15	24,77
November	37,13	36,87	36,04	31,56	28,97	29,95	25,55	27,53	25,29
Desember	37,13	36,99	36,04	32,30	30,14	29,93	24,63	27,08	24,93

¹ Pressa høy. Oslo, henta hos produsent. ² Raude matpoteter (Kerrs Pink) fritt leverte engrosforhandlere Oslo, medrekna emballasje. ³ Netto avrekningspris til produsent, Austlandet. Årsjennomsnitt utan etterbetaling. ⁴ Netto avrekningspris til produsent for slakt, levert levande til Oslo, klasse I, etter notering fra Austlandsslakteria.

'Pressed hay. Oslo, collected at the producer. ² Red table potatoes (Kerrs Pink) delivered free to wholesalers in Oslo, including packing. ³ Net price received by producers, Eastern Norway. Annual average without after-payment. ⁴ Net price to producer for 1st grade carcasses of animals delivered live to Oslo, according to quotations from the abattoirs in Eastern Norway.'

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.6. Pris til produsent for ymse planteprodukt. Oslo. Veke nr. 42¹. 1989-1994. Øre pr. kg
Price received by producer for various crops. Oslo. Week no. 42¹. 1989-1994. Øre per kilo

	Potet ² Potato ²	Hovudkål Cabbage	Blomkål Cauli- flower	Gulrot ³ Carrot ³	Purre Leek	Kepalauk ⁴ Onion ⁴	Tomat Tomato	Eple Apple	Pære Pear
Normalpris Mean price according to agreement									
1989	166	160	694	286	883	276	1 320	686	725
1990	172	164	702	294	905	276	1 329	606	645
1991	178	164	702	294	905	320	1 329	606	645
1992	178	164	702	294	905	320	1 329	687	645
1993	178	160	642	294	800	316	1 329	606	857
1994	168	150	597	270	750	290	1 300	570	580
Øvre prisgrense <i>Upper price limit</i>									
1989	186	179	777	320	989	309	1 478	768	812
1990	193	184	786	329	1 013	309	1 488	679	722
1991	199	184	786	329	1 013	358	1 488	679	722
1992	199	184	786	329	1 013	358	1 488	769	722
1993	199	179	719	329	896	353	1 488	679	960
1994	188	168	669	302	840	324	1 456	638	650
Marknadspolis <i>Market price</i>									
1989	166	128	392	303	705	263	1 010	598	938
1990	120	140	694	225	665	143	960	650	595
1991	205	155	502	220	800	323	1 268	635	700
1992	120	115	473	283	658	328	1 263	743	578
1993	175	173	515	278	860	335	1 420	583	850
1994	208	140	545	220	855	338	1 423	680	665

¹ Blomkålprisen gjeld for vekene nr. 35-39 og tomatprisen for veke nr. 37. ² Engrospris. ³ Pakka i plastposar. ⁴ Frå 1991 gjeld prisen kepalauk over 70 mm (før 1991 50-70 mm), og kan såleis ikkje samanliknast med tidlegare tal.

¹ The price of cauliflower is for weeks no. 35-39 and the price of tomato for week no. 37. ² Wholesale price. ³ Packed into plastic bags. ⁴ From 1991 onion price refers to onions over 70 millimetres (before 1991 50-70 millimetres), and can not be compared with prices for previous periods.

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.7. Engrospris for husdyrprodukt. 1983/84-1994/95. Kr pr. kg

Wholesale price received for livestock products. 1983/84-1994/95. Kroner per kilo

	Okse Kl.1 Ox	Kvige Kl.1 Heifer	Ku Kl.1 Cow	Mellomkalv <i>Fattened calf</i>	Spedkalv <i>Sucking-calf</i>	Lam Kl.1 Lamb	Gris Kl.1 Pig	Egg Kl. A Eggs
Middelpolis etter jordbruksavtala								
<i>Mean price according to agreement</i>								
1983/84	29,10	28,55	28,05	31,05	24,50	31,50	22,65	15,30
1984/85	30,80	30,25	29,75	32,75	26,20	33,20	24,35	15,50
1985/86	32,40	31,85	31,35	34,35	27,80	34,80	25,95	15,90
1986/87	34,15	33,60	32,30	35,90	28,75	36,10	28,90	16,40
1987/88	35,05	34,50	33,20	36,80	29,65	37,00	29,90	17,30
1988/89	36,06	35,51	34,21	37,81	30,66	38,01	30,56	17,80
1989/90	37,01	36,46	35,16	38,76	31,61	38,91	31,71	18,05
1990/91	37,71	37,16	35,86	39,46	32,31	40,36	32,51	18,55
1991/92	38,31	37,76	36,46	40,06	32,91	40,56	32,31	18,35
1992/93	37,81	37,81	37,11	39,56	32,41	40,26	31,51	17,75
1993/94	36,91	36,91	36,91	38,66	31,51	39,36	30,51	17,25
1994/95	34,51	34,51	34,51	36,26	29,11	36,86	28,31	16,25
Marknadspolis								
<i>Market price</i>								
1983/84	29,25	28,57	27,78	31,18	23,75	30,80	22,69	14,25
1984/85	30,86	30,11	29,44	33,72	24,56	32,50	24,32	14,52
1985/86	32,65	31,92	31,15	35,33	25,98	34,82	25,96	15,90
1986/87	34,40	33,83	32,44	35,90	26,95	36,15	28,55	16,44
1987/88	35,15	34,44	33,48	36,71	27,62	37,14	29,60	17,43
1988/89	36,31	35,60	34,75	38,30	28,95	37,85	30,58	17,31
1989/90	36,82	36,17	35,39	39,03	29,74	37,04	31,77	17,44
1990/91	35,44	34,82	34,50	40,80	30,84	34,88	32,53	18,43
1991/92	36,43	35,96	35,66	44,19	33,75	36,87	31,79	18,36
1992/93	35,85	35,20	34,78	44,26	34,15	37,21	29,43	17,52
1993/94	36,03	35,20	34,67	37,06	29,53	36,37	30,04	16,81
1994/95	34,83	33,97	33,24	33,93	26,68	36,15	27,91	16,17

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.8. Pris til produsent for ull. 1. september. 1983-1994. Kr pr. kg

Price received by producer for wool. 1 September. 1983-1994. Kroner per kilo

År Year	Helårsull av Crossbred, klasse A I <i>Single-clip wool of Crossbred, class A I</i>	Høstull av Crossbred, klasse C I <i>Autumn wool of Crossbred, class C I</i>
1983	50,70	50,00
1984	53,50	52,70
1985	55,00	54,20
1986	57,00	56,20
1987	62,70	59,70
1988	64,25	61,25
1989	65,80	62,80
1990	67,60	64,60
1991	67,60	64,60
1992	66,00	61,00
1993 ¹	68,51	64,21
1994 ¹	60,61	57,21

¹ Gjeld prisnotering i produksjonsområde A (Forus, Egersund og Sandeid).¹ Refer to quotation in production region A (Forus, Egersund and Sandeid).

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.9. Sal av pelsskinn ved Oslo Skinnauksjoner¹Fur skins sold at the Oslo Fur Auctions¹

	Talet på selde skinn Number of fur skins sold		Gjennomsnittspris pr. skinn Average price per fur skin		Salssum i alt Total sales amount	
	1993/94	1994/95	1993/94	1994/95	1993/94	1994/95
			Kroner		1 000 kroner	
Rev Fox						
Blårev <i>Blue fox</i>	194 033	237 123	758	645	147 140	152 998
Sølvrev (inkl. brun type) <i>Silver fox</i>	55 905	43 606	634	382	35 442	16 646
Kvitrev <i>White fox</i>	2 220	3 246	808	734	1 793	2 536
Platinarev <i>Platinum fox</i>	944	811	421	259	397	210
Blue shadow fox	27 351	35 236	779	734	21 310	25 869
Blue frost fox (inkl. brun type)	19 656	15 827	693	659	13 622	10 428
Mink Mink						
Scanblack						
Hannar <i>Males</i>	34 316	31 182	234	182	8 035	5 660
Tisper <i>Females</i>	39 538	31 955	148	92	5 860	2 940
Scanglow						
Hannar	13 455	12 873	247	182	3 329	2 347
Tisper	10 470	10 464	158	101	1 650	1 060
Pastell						
Hannar	9 166	8 163	223	174	2 048	1 416
Tisper	9 022	7 784	141	106	1 271	827
Safir						
Hannar	2 003	2 371	370	336	741	798
Tisper	1 782	2 073	210	227	374	471
Kvitmink <i>White mink</i>						
Hannar	2 728	1 887	245	246	668	463
Tisper	2 610	1 200	134	115	351	138
Scanbrown						
Hannar	18 277	18 550	243	187	4 438	3 466
Tisper	14 155	16 921	157	98	2 220	1 655

¹ Omfattar berre dei viktigaste skintypene i sesongen desember-juni.¹ Comprise the most important kinds of fur skin sold during the period December-June.

Kjelde: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 8.10. Reknesaksresultat i jordbruket. Landsdel/bruksstorleik
Operating results in agriculture. Region/size of holding

Talet på drifts-einingar Number of holdings	Jord-bruks-areal Agri-cultural area	Jord-bruks-kapital pr. 31. desember Agricultural assets per 31 December	Pr. driftseining Per holding								
			I jordbruket In agriculture			Drifts-over-skott Net income	Fami-liens arbeids-forstede Family labour income	Løns-evne Earning labour income	For-renting Capital turn-over	Netto-inntekt pr. familie Net income per family	
			I alt Total	Leige-hjelp Hired workers	Kostnader Expenditure						
										1 000 kroner	
	Dekar Decares										
1983	1 008	164	580,9	418,8	282,0	41,0	136,8	83,2	124,2	3,1	151,1
1984	1 010	164	633,6	459,7	298,5	42,4	161,2	103,4	145,8	18,8	183,0
1985	1 016	165	687,0	486,5	320,2	43,2	166,3	102,7	145,9	12,2	190,3
1986	1 005	165	738,5	511,2	347,7	43,9	163,5	95,0	138,9	-1,1	195,8
1987	1 002	166	786,4	558,6	380,5	47,8	178,1	101,1	148,9	-5,3	224,4
1988	1 006	168	816,6	568,5	391,7	51,7	176,8	96,1	147,8	-19,6	233,7
1989	1 030	172	861,5	614,3	410,3	54,8	204,0	119,4	174,2	2,0	263,4
1990	1 040	178	903,4	650,2	431,9	57,2	218,3	129,3	186,5	3,2	285,9
1991	1 035	180	924,6	652,1	439,4	59,7	212,7	120,4	180,1	-7,7	290,2
1992	1 033	184	914,2	637,4	437,8	60,2	199,6	107,1	167,3	-23,0	288,2
1993	1 051	185	935,4	651,1	433,8	59,2	217,3	133,5	192,7	-5,4	314,9
1994	1 042	188	924,0	614,8	430,3	61,3	184,5	110,0	171,3	-37,7	304,7
1994											
Landsdel Region											
<i>Austlandet</i>											
<i>Eastern Norway</i>											
Flatbygder											
<i>Plain regions</i>											
Andre bygder											
<i>Other regions</i>											
<i>Agder og Rogaland</i>											
Jæren											
Andre bygder											
<i>Vestlandet</i>											
<i>Western Norway</i>											
<i>Trøndelag</i>											
Flatbygder											
Andre bygder											
<i>Nord-Noreg</i>											
<i>Northern Norway</i>											
Jordbruksareal i drift											
<i>Agricultural area in use</i>											
<i>dekar decades</i>											
50,1 - 100,0	164	79	576,4	390,1	262,2	42,3	127,9	82,2	124,5	-80,1	270,4
100,1 - 200,0	499	150	849,2	588,3	401,4	59,6	186,9	118,6	178,2	-40,2	295,5
200,1 - 300,0	222	244	1 064,8	749,3	520,0	73,7	229,3	143,5	217,2	-9,3	322,9
300,1 - 500,0	101	366	1 464,5	833,6	626,0	72,8	207,6	88,6	161,4	-0,1	362,3
500,1 -	26	613	1 938,9	1 002,6	838,3	99,0	164,3	4,1	103,1	-51,3	334,9

Kjelde: Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning. Source: Norwegian Agricultural Economics Research Institute.

Tabell 8.11. Nettoinntekt. 1990-1994. Kr pr. familie og kr pr. årsverk
Net income. 1990-1994. Kroner per family and kroner per man-year

	1990	1991	1992	1993	1994
Arbeidsvederlag og forrenting Labour earnings and capital turnover					
Jordbruket <i>Agriculture</i>	218 300	212 700	199 600	217 300	184 500
Skog og anna <i>Forestry and other</i>	131 100	142 500	153 900	154 800	164 700
I alt <i>Total</i>	349 400	355 200	353 500	372 100	349 200
Gjeldsrenter og kåryting Interest on debts and payment in money or kind to the previous owners of the farm					
Nettoinntekt pr. familie <i>Net income per family</i>	285 900	290 200	288 200	314 900	304 700
Familiens arbeidsinnsats i årsverk à 1 875 timer <i>Family labour input in man-years of 1 875 hours</i>	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9
Nettoinntekt pr. årsverk à 1 875 timer <i>Net income per man-year of 1 875 hours</i>	160 300	162 900	159 100	171 900	163 800

Kjelde: Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning. Source: Norwegian Agricultural Economics Research Institute.

Tabell 8.12. Driftseiningar med inntekter frå köyring for andre (medrekna köyrekar), og inntekter frå bortleige av maskinar¹.

Köyre- og leigeinntekter, i kroner utan meirverdiavgift, etter kva næring inntekta vart henta frå og etter jordbruksareal i drift. 1993

Number of holdings with income from tractorwork (incl. driver) for others, and income from renting out implements¹. Income from tractorwork and renting out implements, in NOK without value added tax, by different industries and by agricultural area in use. 1993

	Driftseiningar med köyre- og leigeinntekter Holdings with income from tractorwork and renting out implements				Köyre- og leigeinntekter Income from tractorwork and renting out implements			
	I alt Total	Frå jordbruk From agriculture	Frå skogbruk From forestry	Frå andre næringer From other industries	I alt Total	Frå jordbruk From agriculture	Frå skogbruk From forestry	Frå andre næringer From other industries
						1 000 kroner		
Heile landet <i>The whole country</i>	14 022	9 603	1 896	4 535	433 523	216 633	59 588	157 302
Jordbruksareal i drift <i>Agricultural area in use</i>								
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	1 361	604	283	680	24 325	4 953	7 640	11 732
50,0 - 99,9 "	2 487	1 519	364	828	54 961	22 561	10 825	21 575
100,0 - 199,9 "	5 366	3 723	733	1 677	151 807	75 833	21 898	54 077
200,0 - 499,9 "	4 298	3 341	468	1 198	174 649	97 372	17 152	60 125
500,0 - "	510	416	48	151	27 781	15 915	2 073	9 793

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

'Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 8.13. Kjende utlån til jord- og skogbruk. 31. desember. 1991-1994. Mill.kr
Registered loans to agriculture and forestry. 31 December. 1991-1994. Million kroner

Långivar Lender group	1991	1992	1993	1994*
I alt Total	25 540	25 411	24 503	25 501
Offentlege bankar Public banks	8 089	7 856	6 730	7 379
Forretnings- og sparebankar Commercial and savings banks	11 269	11 213	11 655	12 404
Andre kreditinstitusjonar Other credit institutions	4 466	4 593	4 350	3 974
Offentleg forvaltning Central government	1 716	1 749	1 742	1 744

Kjelde: NOS Kreditmarkedstatistikk. St.meld.nr. 3. Statsrekneskapen medrekna folketrygda.

Source: NOS Credit Market Statistics. Statement of General Accounts published in Report No. 3 to the Storting.

Tabell 8.14. Totalrekneskap for jordbruket. 1969 og 1991-1994. Mill.kr
Aggregate account of agriculture. 1969 and 1991-1994. Million kroner

	1969	1991	1992	1993	1994
A. Inntekter Income	4 632	25 439	24 013	24 335	23 319
a. Planteprodukt ¹ Crops ¹	1 188	6 812	5 476	6 375	5 427
Korn, erter og oljefrø Grain, dry peas and oil seeds	472	3 599	2 282	3 113	2 243
Potet Potato	204	540	567	499	530
Stråfør Hay	5	41	47	48	45
Grønsaker Vegetables	172	742	718	734	742
Frukt, bær, blomster Fruit, berries, flowers	337	1 890	1 861	1 981	1 867
b. Husdyrprodukt Livestock products	3 245	17 527	17 741	16 955	16 967
Mjølk Milk	1 639	9 392	9 507	8 836	8 579
Kjøt ² Meat and pork ²	1 131	6 860	7 032	6 965	7 159
Ull Wool	44	248	232	220	229
Egg Eggs	215	750	740	694	663
Levande dyr Live animals	1	8	7	7	2
Pelsdyr Fur-bearing animals	205	211	171	187	294
Kaninar og bier Rabbits and bees	9	58	52	46	41
c. Andre inntekter Other income	261	868	869	913	884
d. Lagerendringar Changes in stocks	-63	232	-72	92	41
B. Kostnader Expenditure	2 776	18 658	18 315	17 830	17 575
Kunstgjødsel Fertilizers	179	1 239	1 269	1 198	1 172
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	1 128	6 030	5 771	5 479	5 225
Såfrø og planter Seed and plants	65	525	504	502	502
Andre kostnader Other expenditure	521	4 614	4 455	4 337	4 234
Vedlikehald Maintenance	222	1 603	1 635	1 620	1 657
Kapitalslit ³ Depreciation ³	663	4 648	4 679	4 695	4 785
1. Jordbrukets nettoprodukt ⁴ (A-B) Net product of agriculture ⁴	1 856	6 780	5 699	6 505	5 744
2. Statstilkott Government subsidies	279	6 259	7 175	6 985	7 021
3. Erstatning for rovdyrskader Compensation for damage caused by predators	:	13	17	17	23
4. Godtgjersle til arbeid og kapital (1+2+3) Remuneration for labour and capital	2 135	13 052	12 890	13 508	12 788
5. Renter på lånt kapital Interest on borrowed capital	118	2 502	2 385	2 057	1 434
6. Gevinst av prisstigning på lånt kapital Profit of inflation on borrowed capital	169	759	299	126	423
7. Godtgjersle til arbeid og eigen kapital (4+5+6) Remuneration for labour and own capital	2 186	11 309	10 804	11 577	11 777

¹ Ikkje medrekna jordbrukets eige forbruk til såkorn og fôr. ² Medrekna biprodukt. ³ Omfattar investeringsavgift og verdemink på driftsbygningar, maskinar, grøfter og bilar, utrekna etter gjenskaffingsprinsippet. ⁴ Svarer ikkje heilt til nettoprodukt i nasjonalrekneskapen.

¹ Excluding seed and feed used on the farms. ² Including by-products. ³ Comprise investment levy and decrease in value on farm buildings, machinery, ditches and cars, calculated by the replacement principle. ⁴ Net product of agriculture does not correspond fully to "net product" in the national account.

Kjelde: Budsjettet for jordbruket. Source: Agricultural Budget Commission.

Tabell 8.15. Bruttoinvesteringar i jordbruket. 1988-1994. Mill.kr

Gross capital formation in agriculture. 1988-1994. Million kroner

	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Bruttoinvestering Gross capital formation	4 680	4 280	4 334	3 785	3 474	4 044	4 414
Av dette til Of which to							
Driftsbygninger og grunnforbetringar							
Agricultural buildings and soil							
preservation 2 227	2 227	2 163	1 842	1 739	1 598
Transportmiddel og maskinar mv.							
Transport means and machinery 2 453	2 453	2 117	2 492	2 046	1 876

Kjelde: NOS Nasjonalregnskapsstatistikk. Source: NOS National Accounts Statistics.

Tabell 8.16. Investering i driftsbygninger for jord- og hagebruk.¹ Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1981, 1984 og 1988Investment in farm buildings.¹ Region/various structural classifications. 1981, 1984 and 1988

	Brukarar med investering			Prosent brukarar med investering			Investering i alt		
	Holders with investment	1981	1984	1988	Per cent of holders with investment	1981	1984	1988	Investment, total
	1981	1984	1988		1981	1984	1988	Mill. kroner	
Heile landet									
The whole country	25 145	14 272	15 431	22,0	13,7	15,6	1 621,1	1 146,7	1 641,9
Landsdel Region									
Austlandet	8 786	5 529	6 116	19,4	12,8	14,7	556,9	423,2	644,3
Agder-Rogaland	3 308	2 109	2 209	23,4	16,0	17,2	224,0	181,2	277,8
Vestlandet	6 479	3 525	3 685	24,0	14,6	16,7	344,1	268,5	354,9
Trøndelag	3 471	2 007	2 087	24,3	15,4	16,9	277,3	174,3	222,9
Nord-Noreg	3 101	1 102	1 334	22,6	10,2	14,0	218,7	99,5	142,1
Jordbruksareal i drift									
Agricultural area in use									
5,0 - 49,9 dekar decades	7 301	3 041	3 504	14,1	7,3	9,6	265,1	179,9	278,0
50,0 - 99,9 "	8 365	4 329	4 027	26,0	15,0	16,2	597,2	351,1	391,9
100,0 - 199,9 "	6 759	4 866	5 105	31,1	20,0	20,2	530,3	417,6	572,1
200,0 - 499,9 "	2 493	1 855	2 542	31,4	20,7	23,0	201,0	172,0	352,3
500,0 - "	227	181	253	34,8	27,3	31,9	27,6	26,1	47,6
Mjølkekyr Cows									
Utan mjølkekyr Without cows	13 828	7 361	9 221	17,7	10,4	13,2	762,0	539,0	916,9
1 - 4 mjølkekyr	1 796	498	415	21,6	9,7	14,0	75,2	30,2	29,3
5 - 9 "	3 522	1 929	1 786	30,9	19,5	20,7	337,4	142,8	183,6
10 - 19 "	4 889	3 732	3 330	36,7	24,7	22,6	359,6	367,3	409,2
20 - "	1 110	753	679	32,2	23,6	25,6	86,9	67,5	102,9
Brukarens alder									
Age of the holder									
- 39 år years	8 239	5 121	5 470	31,1	19,0	20,9	669,0	451,3	653,4
40 - 49 "	6 297	3 823	4 658	27,1	16,1	17,8	436,4	313,9	509,8
50 - 59 "	5 941	3 267	3 052	21,0	13,7	14,6	336,1	240,7	284,5
60 - 69 "	3 743	1 711	1 846	14,6	8,0	10,4	151,8	119,1	161,5
70 - "	926	350	403	8,6	4,2	5,4	27,8	21,7	32,6
Uoppgett Not reported	-	-	2	-	-	9,5	-	-	-

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 8.17. Investering i driftsbygninger for jord- og hagebruk etter investert beløp pr. brukar¹. Landsdel/ymse strukturinndelingar. Mill.kr
Investment in farm buildings, by size of investment per holder.¹ Region/various structural classifications. Million kroner

	Investering i alt <i>Investment, total</i>	Etter investering (i kroner) pr. brukar <i>By investment (in kroner) per holder</i>				
		10 000- 49 999	50 000- 99 999	100 000- 249 999	250 000- 499 999	500 000-
1984	1 146,7	198,6	197,2	319,8	237,9	193,2
1988	1 641,9	166,1	183,9	369,3	328,5	594,2
Landsdel Region						
Austlandet	644,3	67,3	72,2	147,9	136,3	220,7
Agder-Rogaland	277,8	21,2	27,4	62,7	52,6	113,8
Vestlandet	354,9	40,5	45,4	79,5	67,3	122,3
Trøndelag	222,9	22,7	25,5	51,3	44,2	79,3
Nord-Noreg	142,1	14,4	13,5	27,9	28,2	58,1
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	278,0	38,8	34,9	57,6	52,2	94,5
50,0 - 99,9 "	391,9	45,5	48,5	83,0	75,5	139,4
100,0 - 199,9 "	572,1	55,2	62,3	137,1	111,5	206,0
200,0 - 499,9 "	352,3	24,6	34,9	81,7	76,2	135,0
500,0 - "	47,6	2,0	3,3	9,9	13,0	19,3
Mjølkekyr Cows						
Utan mjølkekyr <i>Without cows</i>	916,9	100,1	102,1	192,6	194,0	328,1
1 - 4 mjølkekyr		29,3	4,9	5,2	7,4	6,4
5,4						
5 - 9 "	183,6	20,4	22,6	46,0	32,1	62,4
10 - 19 "	409,2	34,7	44,1	95,4	75,0	160,0
20 - "	102,9	6,0	9,8	27,9	21,0	38,2
Brukarens alder						
<i>Age of the holder</i>						
- 39 år <i>years</i>	653,4	56,7	64,6	140,1	131,2	260,8
40 - 49 "	509,8	49,8	57,9	113,1	101,9	187,0
50 - 59 "	284,5	34,7	36,8	70,1	60,4	82,5
60 - 69 "	161,5	19,9	21,9	41,2	30,7	47,8
70 - "	32,6	5,0	2,6	4,7	4,3	16,1

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 8.18. Investering i maskinar og reiskapar i jord- og hagebruk.¹ Fylke/bruksstorleik. 1988 og 1993*Investment in machinery and implements in agriculture and horticulture.¹ County/size of holding. 1988 and 1993*

	Driftseiningar med investering <i>Holdings with investment</i>		Prosent drifts- einingar med investering <i>Per cent of holdings with investment</i>		Investering i alt <i>Investment, total</i>		Investering pr. driftseining i alt <i>Investment per holding, total</i>		Investering pr. driftseining med investering <i>Investment per holding with investment</i>		
	1988		1993		1988		1993		1988		
			Mill. kroner				1 000 kroner				
Heile landet The whole country											
country	28 903	17 792	29,1	20,8	2 203,1	1 647,9	22,2	19,2	76,2	92,6	
Fylke County											
Østfold	1 316	807	26,6	18,0	124,7	86,9	25,2	19,4	94,7	107,7	
Akershus og Oslo	1 533	838	30,2	20,0	149,4	88,0	29,4	21,0	97,5	105,0	
Hedmark	2 476	1 504	27,3	20,4	211,3	142,9	23,3	19,4	85,4	95,0	
Oppland	3 402	2 205	36,3	26,9	262,4	206,3	28,0	25,2	77,1	93,6	
Buskerud	1 493	875	25,9	16,7	116,8	85,0	20,3	16,2	78,2	97,1	
Vestfold	1 056	613	29,6	20,3	94,7	66,3	26,6	21,9	89,6	108,2	
Telemark	976	552	22,8	15,0	64,9	40,3	15,1	11,0	66,5	73,1	
Aust-Agder	441	212	20,7	12,7	30,3	22,2	14,2	13,3	68,6	104,6	
Vest-Agder	622	433	19,7	16,4	43,1	37,2	13,6	14,1	69,2	86,0	
Rogaland	2 453	1 532	32,0	21,8	163,3	145,7	21,3	20,7	66,6	95,1	
Hordaland	1 799	968	23,3	14,6	113,8	82,1	14,8	12,4	63,3	84,8	
Sogn og Fjordane	1 977	1 131	27,8	17,5	128,3	92,2	18,0	14,3	64,9	81,5	
Møre og Romsdal	2 132	1 460	28,8	23,5	142,3	120,2	19,2	19,3	66,7	82,3	
Sør-Trøndelag	2 271	1 308	36,3	24,1	168,2	122,5	26,9	22,6	74,1	93,7	
Nord-Trøndelag	2 293	1 543	37,0	28,2	179,3	146,6	28,9	26,8	78,2	95,0	
Nordland	1 683	1 048	30,3	22,5	129,1	91,2	23,3	19,6	76,7	87,0	
Troms	742	567	23,9	22,5	62,1	52,6	20,1	20,9	83,8	92,8	
Finnmark	238	198	23,7	25,8	19,1	19,5	19,1	25,5	80,4	98,5	
Jordbruksareal i drift											
<i>Agricultural area in use</i>											
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	4 439	1 487	12,0	5,8	233,8	90,1	6,3	3,5	52,7	60,6	
50,0 - 99,9 "	7 147	3 129	28,6	14,8	456,2	209,0	18,3	9,9	63,8	66,8	
100,0 - 199,9 "	10 910	7 266	43,1	29,3	831,9	637,5	32,8	25,7	76,2	87,7	
200,0 - 499,9 "	5 864	5 261	52,4	40,3	596,7	590,6	53,3	45,2	101,8	112,3	
500,0 - "	543	650	63,3	56,0	84,5	120,6	98,5	104,0	155,6	185,6	

¹ Gjeld driftseiningar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

'Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use.'

Tabell 8.19. Tekniske miljøtiltak. Utbetalt tilskott fordelt på type tiltak. Fylke
Technical environment projects. Subsidy payments by type of project. County

Fylke County	Utbetalt i alt Payments, total	Gjødsel- lager Dung- stead	Mjølke- roms- avløp Dairy drainage	Silo- og pressaft- anlegg Construc- tions for silage effluent	Låve- tørke- anlegg Barn dryer	Hydro- tekniske anlegg Hydro- technical construc- tions	Le- planting Shelter belt	Rense- anlegg, hus- halds- kloakk Silt basin
			1 000 kroner			Prosent Per cent		
1989	44 195	66	1	18	4	2	:	9
1990	71 012	70	1	16	3	5	:	5
1991	73 794	70	0	17	2	5	:	5
1992	86 897	62	1	22	2	5	:	8
1993	92 137	68	1	21	2	4	:	4
1994	79 555	68	0	18	6	4	4	0
1994								
Fylke County								
Østfold	2 621	42	-	2	16	38	0	-
Akershus og Oslo	3 704	29	-	2	24	42	0	1
Hedmark	4 634	81	0	9	10	-	-	-
Oppland	5 487	68	0	25	5	2	-	-
Buskerud	2 370	69	1	7	6	17	-	-
Vestfold	566	81	1	1	8	9	-	-
Telemark	946	67	0	7	9	15	-	-
Aust-Agder	593	89	0	3	8	-	-	-
Vest-Agder	1 326	78	-	18	3	1	-	-
Rogaland	7 120	42	0	19	1	-	37	-
Hordaland	5 347	60	0	37	3	0	-	-
Sogn og Fjordane	6 789	70	0	27	3	0	0	-
Møre og Romsdal	7 929	71	0	21	5	1	3	-
Sør-Trøndelag	6 377	68	0	14	11	2	3	-
Nord-Trøndelag	16 282	78	0	15	5	1	0	-
Nordland	5 559	73	0	16	2	-	10	-
Troms	1 349	79	2	20	-	-	-	-
Finnmark	554	83	-	17	-	-	-	-

Kjelde: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

Tabell 8.20. Tekniske miljøtiltak. Godkjende planar.¹ Fylke
Technical environment projects. Approved plans.¹ County

Fylke County	Talet på godkjende planar i alt Number of approved plans, total	Gjødsel- lager <i>Dung- stead</i>	Mjølke- roms- avløp <i>Dairy drainage</i>	Silo- og pressaft- anlegg <i>Construc- tions for silage eff- luent</i>	Låve- tørke- anlegg <i>Barn dryer</i>	Hydro- tekniske anlegg <i>Hydro- technical construc- tions</i>	Le- planting <i>Shelter belt</i>	Rensemiljø- anlegg, hus- halds- kloakk <i>Silt basin</i>	Innvilga tilskott <i>Granted subsidies</i>
									1 000 kroner
1989	2 300	1 817	385	1 005	155	267	:	752	88 834
1990	2 724	2 101	262	1 119	96	527	:	342	97 660
1991	3 294	2 392	212	1 294	98	618	:	341	122 126
1992	2 956	2 011	161	1 197	81	531	:	289	123 970
1993	2 544	1 848	147	980	147	385	:	5	105 566
1994	2 236	1 483	93	870	194	289	76	1	98 055
1994									
Fylke County									
Østfold	112	30	-	5	14	95	1	-	2 768
Akershus og Oslo	120	28	-	6	22	96	1	1	4 081
Hedmark	132	113	10	31	16	-	-	-	5 677
Oppland	162	113	12	70	10	12	-	-	3 942
Buskerud	67	38	3	12	4	25	-	-	1 694
Vestfold	14	9	1	2	2	6	-	-	737
Telemark	42	22	3	5	7	14	-	-	1 503
Aust-Agder	10	8	1	1	1	-	-	-	342
Vest-Agder	40	30	-	14	4	1	-	-	1 368
Rogaland	181	92	1	65	3	-	53	-	11 296
Hordaland	201	130	2	137	11	2	-	-	6 183
Sogn og Fjordane	256	199	1	158	15	1	2	-	11 384
Møre og Romsdal	200	147	2	107	16	2	3	-	10 024
Sør-Trøndelag	213	142	13	61	28	13	8	-	7 028
Nord-Trøndelag	363	286	39	145	38	22	2	-	23 935
Nordland	92	71	1	38	3	-	6	-	5 076
Troms	25	20	4	11	-	-	-	-	783
Finnmark	6	5	-	2	-	-	-	-	234

¹ Omfattar berre ordinære søknader (søknader om tillegg og fornying er ikke med).

¹ Refer only to ordinary applications (applications for additional subsidies and renewals are not included.)

Kjelde: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

Tabell 8.21. Utbetal statstilskott til investeringstiltak¹. 1990-1994. 1 000 kr
Government subsidies to investment projects¹. 1990-1994. 1 000 kroner

Investeringstiltak <i>Investment projects</i>	1990	1991	1992	1993	1994
Nydyrkning ² <i>Land reclamation²</i>	22 518	14 190	8 674	6 026	4 363
Grøfting <i>Drainage</i>	9 205	6 519	4 048	2 952	1 815
Planering <i>Grading</i>	198	150	93	1	-
Senkings- og lukkingsanlegg <i>Ground water sinking projects</i>	16 413	6 601	5 279	4 830	658
Vatningsanlegg <i>Irrigation systems</i>	809	739	30	-	-
Siloar <i>Silos</i>	654	445	58	57	-
Pressaftanlegg <i>Silage effluent plants</i>	1 188	504	192	90	54
Låvetørkeanlegg <i>Barn dryers</i>	1 201	735	292	125	13
Driftsbygningar <i>Agricultural buildings</i>					
Nybygg/ombygging <i>New constructions/rebuildings</i>	107 553	96 044	49 195	57 976	30 439
Fjøs på fellesbeiter <i>Stables on co-operative pastures</i>	224	100	-	969	
Utbetring av gjødsellager <i>Repair of manure stores</i>	1 988	853	243	-315 ³	
Vegar til jordbruksformål <i>Roads for agricultural purposes</i>	13 991	10 786	5 640	3 033	2 646
Kjøp av tilleggsjord <i>Purchase of supplementary farm land</i>	4 033	3 442	3 009	4 026	3 988
Særlege utviklingstiltak <i>Special development projects</i>	24 073	30 419	32 667	26 674	23 125
Rydding og planting i eldre frukttræfelt <i>Replanting in old orchards</i>	10 919	5 882	4 139	3 300	3 593
Beredskapslager for drivstoff <i>Emergency fuel reserves on the holdings</i>	2 215	1 887	1 581	2 301	1 886

¹ Sjå tekstdel, punkt 8.5. ² Omfattar fulldyrking og overflatedyrking. ³ Innregne tilskott.

¹ See text, point 8.5. ² Reclamation into arable and surface treated land. ³ Subsidies withdrawn.

Kjelde: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

Tabell 8.22. Tinglyst omsetning av faste eigedomar¹. 1991-1994. Fylke
Notified transfers of real properties¹. 1991-1994. County

Fylke County	Talet på omsetningar Number of transfers				Tinglyst beløp Notified amount			
	1991	1992	1993	1994	1991	1992	1993	1994
Mill. kroner								
Heile landet <i>The whole country</i>	104 189	103 233	115 597	129 940	41 397	37 908	42 185	52 769
1994								
Fylke County								
Østfold	6 485	6 453	6 525	6 805	2 149	2 522	2 263	2 241
Akershus	9 151	9 254	10 840	12 633	4 834	5 092	5 698	7 572
Oslo	8 168	8 068	9 066	11 338	8 204	7 205	6 973	9 284
Hedmark	5 733	5 184	5 694	5 972	2 134	1 372	1 323	1 514
Oppland	5 321	4 983	5 520	6 553	1 402	1 251	1 261	1 680
Buskerud	6 743	6 392	7 200	8 293	2 475	1 865	2 496	3 202
Vestfold	5 459	5 143	5 872	6 647	2 257	1 845	2 319	3 260
Telemark	4 430	4 485	4 645	5 050	1 679	1 165	1 267	1 506
Aust-Agder	3 247	3 336	3 577	3 843	907	797	940	1 063
Vest-Agder	4 105	4 506	4 733	5 668	1 425	1 361	1 394	2 000
Rogaland	8 329	8 152	9 375	10 568	3 427	3 113	3 810	5 087
Hordaland	8 789	8 491	10 110	11 204	3 037	3 076	3 571	4 295
Sogn og Fjordane	2 590	2 148	2 175	2 504	623	522	528	691
Møre og Romsdal	5 289	5 325	5 850	6 442	1 309	1 372	1 918	1 698
Sør-Trøndelag	5 897	5 603	6 512	7 107	2 101	1 683	2 192	2 608
Nord-Trøndelag	2 809	3 182	3 531	3 847	787	886	866	1 036
Nordland	5 743	6 215	7 560	8 308	1 349	1 328	1 774	1 985
Troms	3 538	3 962	4 096	4 422	881	1 019	1 034	1 280
Finnmark	2 363	2 351	2 716	2 736	418	435	557	567

¹ Gjeld alle typer fast eigedom (bustadeigedom, industriareal, landbruk mv.).

¹ Comprise all kinds of real property (dwelling property, industrial property, agricultural property etc.).

Tabell 8.23. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter omsetningsmåte og type eigedom. 1994
Notified transfers of real properties, by type of transfer and type of property 1994

Type eigedom Type of property	Etablering av faste Establish- ment of leasing	Feste- overgang Transfer of leasing	Heimelsovergang Transfer of title						
			I alt Total	Frivillig sal eller gave Voluntary sale or donation	Tvangssal Compul- sory sale and eminent domain	Uskifte- bevilling Licenced decedent estate	Skifte- oppgjør Inher- itance of decedent estate	Anna og uoppgett Other and not specified	
I alt Total	2 519	13 368	114 053	74 628	2 873	8 954	16 314	11 284	
Bustadeigedom									
<i>Dwelling property</i>	670	3 171	76 320	54 251	1 831	4 779	10 252	5 207	
Med bygning	115	3 881	68 594	47 303	1 791	4 706	10 063	4 731	
Utan bygning	546	289	7 675	6 929	40	73	185	448	
Uoppgett Not specified	8	1	51	19	-	-	4	28	
Fritidseigedom									
<i>Holiday property</i>	1 274	3 709	14 004	9 043	106	1 271	2 323	1 261	
Med bygning	332	3 487	11 832	7 394	96	1 200	2 099	1 043	
Utan bygning	930	221	2 162	1 644	10	71	224	213	
Uoppgett	12	1	10	5	-	-	-	5	
Landbrukseigedom									
<i>Agriculture and forestry property</i>	30	29	7 474	3 481	147	658	2 051	1 137	
Med bygning	2	19	6 470	3 034	141	591	1 815	889	
Utan bygning	28	10	1 002	447	6	67	234	248	
Uoppgett	-	-	2	-	-	-	2	-	
Forretnings-/ kontoreigedom									
<i>Commercial/office property</i>	56	345	2 069	1 474	116	59	136	284	
Med bygning	17	326	1 896	1 344	115	53	132	252	
Utan bygning	39	19	171	130	1	6	4	30	
Uoppgett	-	-	2	-	-	-	-	2	
Industrieidedom									
<i>Industrial property</i>	79	204	1 351	930	96	17	56	252	
Med bygning	15	179	1 088	738	85	13	47	205	
Utan bygning	62	25	263	192	11	4	9	47	
Uoppgett	2	-	-	-	-	-	-	-	
Samferdselsformål									
<i>Communication purposes</i>	4	4	861	265	129	1	11	455	
Anna Other	270	289	5 739	3 138	196	292	700	1 383	
Uoppgett	136	617	6 235	2 016	252	1 877	785	1 305	

Tabell 8.24. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter type eigedom. 1991-1994
Notified transfers of real properties. by type of property. 1991-1994

	1991	1992	1993	1994
T alt Total	104 189	103 233	115 597	129 940
Bustadeigedom <i>Dwelling property</i>	60 394	62 087	73 012	85 161
Med bygning <i>With building</i>	41 985	45 211	66 193	76 591
Utan bygning <i>Without building</i>	9 000	7 857	6 505	8 510
Uoppgett <i>Not specified</i>	9 409	9 019	314	50
Fritidseigedom <i>Holiday property</i>	13 937	13 761	17 293	18 987
Med bygning	8 982	9 712	14 154	15 651
Utan bygning	3 812	2 888	3 077	3 313
Uoppgett	1 143	1 161	62	23
Landbrukseigedom <i>Agriculture and forestry property</i>	8 652	7 330	7 215	7 533
Med bygning	6 685	5 417	6 267	6 491
Utan bygning	1 128	1 077	931	1 040
Uoppgett	839	836	17	2
Forretnings-/kontoreigedom <i>Commercial/office property</i>	1 933	2 340	2 470
Med bygning	1 442	2 173	2 239
Utan bygning	167	148	229
Uoppgett	324	19	2
Industrieigedom <i>Industrial property</i>	1 291	1 391	1 634
Med bygning	833	1 115	1 282
Utan bygning	326	273	350
Uoppgett	132	3	2
Samferdselsformål <i>Communication purposes</i>	791	863	803	869
Anna <i>Other</i>	8 235 ¹	5 892	6 373	6 298
Uoppgett	12 180	10 076	7 170	6 988

¹ Inkludert forretnings-/kontoreigedomar og industrieigedomar.

¹ Included commercial/office properties and industrial properties.

Tabell 8. 25. Bustadeigedomar¹ med bygning, omsett i fritt sal, etter kjøpesum. Fylke
Transfer of dwelling properties' with building, voluntary sale, by purchase price. County

Fylke County	Talet på bustad- eige- domar <i>Number of dwelling properties</i>	Etter kjøpesum i 1 000 kroner <i>By purchase price in 1 000 kroner</i>				Kjøpe- sum i alt <i>Pur- chase price, total</i>	Gjennom- snittleg kjøpesum pr. bustad- eigedom <i>Average purchase price per dwelling property</i>	
		-399	400- 599	600- 799	800-			
								Mill. kroner 1 000 kr
1991	29 182	7 962	9 058	6 336	5 826	18 467	633	
1992	30 046	8 934	9 963	6 155	4 994	17 500	582	
1993	37 553	11 800	11 346	8 027	6 380	21 360	569	
1994	44 602	11 686	11 758	10 623	10 535	28 552	640	
1994								
Fylke County								
Østfold	1 897	532	749	403	213	1 005	530	
Akershus	6 157	1 033	1 178	1 723	2 223	4 720	767	
Oslo	6 835	1 409	1 426	1 362	2 638	5 815	851	
Hedmark	1 336	535	423	232	146	640	479	
Oppland	1 304	457	409	314	124	652	500	
Buskerud	2 616	713	749	731	423	1 503	575	
Vestfold	2 776	604	910	764	498	1 677	604	
Telemark	1 318	467	450	256	145	648	492	
Aust-Agder	903	282	303	202	116	470	521	
Vest-Agder	1 811	409	666	394	342	1 081	597	
Rogaland	4 888	991	1 234	1 345	1 318	3 220	559	
Hordaland	3 746	898	987	986	875	2 412	644	
Sogn og Fjordane	468	153	138	95	82	243	519	
Møre og Romsdal	1 825	760	477	366	222	863	473	
Sør-Trøndelag	2 583	818	685	571	509	1 504	582	
Nord-Trøndelag	1 026	395	319	228	84	480	468	
Nordland	1 637	707	357	323	250	803	491	
Troms	1 218	366	250	295	307	720	591	
Finnmark	258	157	48	33	20	96	373	

¹ Bustadeigedom omfattar einebustad, tomannsbustad, rekjkje- og kjedehus, blokkhusvære og anna, inkl. leiegardar o.l. Samansetninga av bustadmassen vil variere over tid. Tala treng derfor ikkje å gje eit rett bilet av prisutviklinga av bestemte bustadtypar. I enkelte tilfelle kan ei omsetning omfatte fleire bustader. Bustadeigedomar utan oppgitt kjøpesum er ikkje tatt med i tabellen.

Dwelling property comprises detached houses, two-dwelling houses, row-houses, multi-dwelling houses etc. The share of different dwelling types will vary over time. Because of this the figures do not describe the price trend for specific types of dwelling. A few transfers may include more than one dwelling unit. Dwelling properties without purchase price reported are not included.

Tabell 8.26. Bustadeigedomar' med bygning, omsett i fritt sal, etter boligtype. Fylke
Transfer of dwelling properties' with building, voluntary sale, by type of building. County

Fylke County	I alt <i>Total</i>	Einebustad <i>Detached house</i>	Tomanns- bustad <i>House with two dwelling units</i>	Rekkje-/ kjedehus <i>Row house etc.</i>	Blokk- husvære <i>Multi dwelling house</i>	Anna Other	Uoppgett (for type bolig) <i>Not specified</i>
1992	30 046	13 173	2 123	3 280	5 068	2 174	4 228
1993	37 553	19 722	2 713	4 402	6 225	3 533	958
1994	44 602	22 702	3 257	5 017	8 188	4 243	1 195
1994							
Fylke County							
Østfold	1 897	1 293	136	169	192	95	12
Akershus	6 157	2 801	435	998	1 322	426	175
Oslo	6 835	787	302	366	4 713	387	280
Hedmark	1 336	1 061	45	123	15	63	29
Oppland	1 304	915	91	148	52	40	58
Buskerud	2 616	1 549	207	306	135	328	91
Vestfold	2 776	1 881	176	245	143	294	37
Telemark	1 318	965	102	93	63	70	25
Aust-Agder	903	712	46	60	27	42	16
Vest-Agder	1 811	974	122	298	218	182	17
Rogaland	4 888	2 678	509	507	531	560	103
Hordaland	3 746	1 705	341	621	455	568	56
Sogn og Fjordane	468	316	26	92	12	11	11
Møre og Romsdal	1 825	1 069	125	248	68	194	121
Sør-Trøndelag	2 583	1 112	266	294	96	733	85
Nord-Trøndelag	1 026	721	56	154	43	27	25
Nordland	1 637	1 138	154	155	41	121	28
Troms	1 218	813	100	127	61	97	20
Finnmark	258	212	18	16	1	5	6

¹ I enkelte tilfeller kan ei omsetning omfatte flere bustader.

'A few transfers may include more than one dwelling unit.

Tabell 8.27. Fritidseigedomar¹ med bygning, omsett i fritt sal, etter kjøpesum. Fylke
Transfer of holiday properties¹ with building, voluntary sale, by purchase price. County

Fylke County	Talet på fritids- eige- domar Number of holiday properties	Etter kjøpesum i 1 000 kroner By purchase price in 1 000 kroner				Kjøpesum i alt Purchase price, total	Gjennom- snittleg kjøpesum pr. fritids- eigedom Average purchase price per holiday property	
		-199	200- 399	400- 599	600-			
						Mill. kroner	1 000 kr	
1991	3 349	2 062	819	225	243	814	243	
1992	3 331	2 115	820	193	203	695	209	
1993	4 785	3 206	1 023	278	278	937	196	
1994	5 570	3 375	1 209	449	537	1 386	249	
1994								
Fylke County								
Østfold	213	88	55	43	27	80	375	
Akershus	356	172	94	45	45	138	388	
Oslo	7	1	1	1	4	7	1 018	
Hedmark	283	196	60	21	6	48	169	
Oppland	873	420	186	89	178	267	306	
Buskerud	491	251	149	53	38	121	245	
Vestfold	193	63	53	26	51	116	602	
Telemark	228	115	51	20	42	101	441	
Aust-Agder	215	96	46	20	53	83	388	
Vest-Agder	259	107	57	45	50	101	391	
Rogaland	245	135	75	19	16	53	217	
Hordaland	600	407	146	33	14	103	172	
Sogn og Fjordane	79	61	14	4	-	10	132	
Møre og Romsdal	256	199	51	4	2	29	114	
Sør-Trøndelag	481	385	77	14	5	54	113	
Nord-Trøndelag	145	119	21	4	1	16	110	
Nordland	417	369	39	6	3	36	86	
Troms	164	133	28	2	1	16	100	
Finnmark	65	58	6	-	1	5	83	

¹ Fritidseigedomar utan oppgitt kjøpesum er ikke tatt med i tabellen.

¹ Holiday properties without purchase price reported are not included.

Tabell 8.28. Bøndenes inntekt og formue.¹ Talet på driftseiningar etter korleis brukar og ektemake blir likna.

Fylke/ymse strukturinndelingar

The holders' income and property.¹ Number of holdings by way of tax assessment for holder and spouse.

County/various structural classifications

	Talet på driftseiningar med skattedata Number of holdings with data on assessed taxes	Etter likningsmåte By way of assessment			Gifte brukarar med særskilt likning, rekna av alle gifte brukarar <i>Married holders</i> separately assessed as per cent of all married holders	Prosent Per cent
		Felles likna brukar og ektemake Holder and spouse jointly assessed	Særskilt likna brukar og ektemake Holder and spouse separa- tely assessed	Brukar utan ektemake Holder without spouse		
1984	102 766	50 717	29 984	22 065	37	
1985	101 714	46 183	32 977	22 553	42	
1986	98 461	41 854	34 953	21 653	46	
1987	95 853	33 542	40 657	21 572	55	
1988	94 380	28 664	42 733	22 983	60	
1989	94 661	25 269	45 063	24 329	64	
1990	94 460	14 994	55 461	24 006	79	
1991						
1992	89 809	11 913	53 616	24 281	82	
1993	87 063	11 139	52 342	23 582	82	

1993**Fylke County**

Østfold	4 473	654	2 815	1 004	81
Akershus og Oslo	4 332	543	2 533	1 255	82
Hedmark	7 496	1 044	4 277	2 175	80
Oppland	8 271	930	4 893	2 449	84
Buskerud	5 444	676	3 147	1 621	82
Vestfold	3 056	503	1 910	643	79
Telemark	3 663	598	2 105	960	78
Aust-Agder	1 753	290	1 052	411	78
Vest-Agder	2 701	415	1 575	711	79
Rogaland	7 021	908	4 702	1 411	84
Hordaland	6 747	1 121	3 849	1 777	77
Sogn og Fjordane	6 595	683	4 033	1 879	86
Møre og Romsdal	6 351	850	4 112	1 389	83
Sør-Trøndelag	5 452	521	3 275	1 656	86
Nord-Trøndelag	5 574	525	3 338	1 712	86
Nordland	4 674	428	2 854	1 392	87
Troms	2 618	310	1 467	842	83
Finnmark	842	138	407	296	75

Jordbruksareal i drift*Agricultural area in use*

5,0 - 49,9 dekar decares	27 086	4 234	14 942	7 910	78
50,0 - 99,9 "	21 642	2 997	12 416	6 230	81
100,0 - 149,9 "	15 456	1 557	9 772	4 126	86
150,0 - 199,9 "	9 572	937	6 215	2 420	87
200,0 - 299,9 "	8 581	861	5 854	1 866	87
300,0 - 499,9 "	3 663	417	2 435	811	85
500,0 - "	1 062	137	707	218	84

Brukarens alder*Age of the holder*

- 29 år years	5 512	382	1 245	3 885	77
30 - 39 "	18 055	2 677	9 472	5 906	78
40 - 49 "	25 373	2 823	17 858	4 693	86
50 - 59 "	19 360	2 403	13 226	3 731	85
60 - 69 "	13 678	2 260	8 084	3 335	78
70 - "	5 084	595	2 457	2 032	81

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use.

Tabell 8.29. Bøndenes inntekt og formue.¹ Samla inntekt, formue og skatt for brukarar og ektemakar. 1981-1993²
The holders' income and property.¹ Income, property and taxes for holders and spouses. 1981-1993²

Alminneleg inntekt Ordinary income	I alt Total	Personinntekt <i>Personal income</i>			Nettoformue Net property	Utlikna skatt Assessed taxes			
		Pensjon, føderåd; livrente Pension, annuity etc.	Pensjonsgivande inntekt <i>Pensionable income</i>						
			I alt	Lønns- inntekt Wages and salaries	Næringsinntekt <i>Industrial income</i>				
Mill. kroner									
1981	9 847	4 792	4 337	718	16 163	3 095	
1982	10 591	5 423	4 423	745	15 664	3 210	
1983	11 142	5 912	4 454	776	17 173	3 272	
1984	11 846	6 320	4 746	779	19 200	3 554	
1985	13 126	7 207	5 008	911	21 749	4 051	
1986	14 103	7 830	5 263	1 010	24 100	4 569	
1987	15 992	8 713	6 075	1 204	26 914	5 479	
1988	16 618	9 313	6 108	1 196	28 710	5 720	
1989	18 031	10 419	6 416	1 196	29 894	6 104	
1990	19 793	10 950	7 547	1 297	32 929	6 723	
1991	
1992	19 964	20 707	1 922	18 785	11 852	5 578	1 356	39 461	6 561
1993	20 340	20 089	1 895	18 194	11 840	5 084	1 270	41 177	6 622
Relative tal <i>Relative figures</i>									
1981	100	100	100	100	100	100	
1982	108	113	102	104	97	104	
1983	113	123	103	108	106	106	
1984	120	132	109	108	119	115	
1985	133	150	115	127	135	131	
1986	143	163	121	141	149	148	
1987	162	182	140	168	167	177	
1988	169	194	141	167	178	185	
1989	183	217	148	167	185	197	
1990	201	229	174	181	204	217	
1991	
1992	191	247	129	189	244	215	
1993	185	247	117	177	255	214	

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Fra og med 1992 vert pensjonsgivande næringsinntekter delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel. Alminneleg inntekt og personinntekt er nye inntektsomgrep f.o.m. 1992.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decades agricultural area in use. ² As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income. Ordinary income and Personal income are new concepts of income as from 1992.

Tabell 8.30. Bøndenes inntekt og formue.¹ Gjennomsnittleg inntekt, formue og skatt for brukar og ektemake². Fylke/ymse strukturinndelingar. Kr

The holders' income and property.¹ Average income, property and taxes for holder and spouse². County/various structural classifications. Kroner

Alminneleg inntekt <i>Ordinary income</i>	I alt <i>Total</i>	Personinntekt <i>Personal income</i>				Nettoformue <i>Net property</i>	Utlukna skatt <i>Assessed taxes</i>		
		Pensjon, føderåd, livrente <i>Pension, annuity etc.</i>	Pensjonsgivende inntekt <i>Pensionable income</i>						
			I alt	Lønnsinntekt <i>Wages and salaries</i>	Næringsinntekt <i>Industrial income</i>				
1983	105 466	55 962	42 160	7 344	162 555	30 972	
1984	115 268	61 503	46 180	7 584	186 829	34 584	
1985	129 044	70 851	49 234	8 959	213 820	39 831	
1986	143 240	79 526	53 453	10 260	244 767	46 404	
1987	166 835	90 897	63 374	12 563	280 782	57 159	
1988	176 072	98 680	64 717	12 675	304 192	60 603	
1989	190 477	110 062	67 783	12 632	315 804	64 485	
1990	209 536	115 919	79 891	13 726	348 607	71 171	
1991	
1992	222 293	230 570	21 404	209 166	131 964	62 106	15 097	439 384	74 164
1993	233 620	230 738	21 763	208 975	135 991	58 394	14 590	472 954	76 058

1993

Fylke County

Østfold	268 948	255 277	23 353	231 923	160 114	49 566	22 243	629 815	89 629
Akershus/Oslo	268 840	257 286	21 015	236 271	161 685	48 699	25 887	622 918	90 784
Hedmark	213 646	219 112	26 112	193 000	134 156	43 679	15 165	472 367	68 565
Oppland	214 032	204 641	20 123	184 518	111 382	58 575	14 562	533 771	69 632
Buskerud	255 707	241 746	24 035	217 710	158 866	35 774	23 070	579 903	86 099
Vestfold	262 372	260 871	18 800	242 071	166 002	51 646	24 423	500 433	88 424
Telemark	220 533	240 611	28 574	212 036	161 843	32 687	17 506	457 244	74 009
Aust-Agder	227 352	225 463	28 520	196 943	137 395	40 870	18 677	460 069	71 178
Vest-Agder	221 386	238 368	26 238	212 130	163 355	39 200	9 574	437 433	74 155
Rogaland	284 273	256 702	16 941	239 761	128 261	97 689	13 811	563 032	94 416
Hordaland	229 243	236 003	24 119	211 883	152 965	44 698	14 221	387 450	72 873
Sogn og Fjordane	225 175	217 227	20 619	196 608	130 683	56 127	9 799	468 803	72 314
Møre og Romsdal	229 712	236 359	18 864	217 494	146 426	60 284	10 785	430 813	74 861
Sør-Trøndelag	212 891	206 791	18 341	188 451	106 863	74 090	7 498	410 408	67 988
Nord-Trøndelag	234 138	225 988	13 956	212 032	122 586	80 546	8 901	394 953	75 437
Nordland	209 714	214 373	23 838	190 535	105 359	74 714	10 461	305 008	65 462
Troms	192 688	218 330	23 840	194 490	111 813	75 045	7 632	313 323	59 643
Finnmark	196 150	207 313	40 605	166 708	87 566	59 949	19 193	328 227	50 363

Jordbruksareal i drift

Agricultural area in use

5,0 - 49,9 dekar decares	198 736	234 734	35 803	198 931	169 085	14 079	15 767	373 239	65 170
50,0 - 99,9 "	212 955	229 973	22 073	207 900	150 755	42 294	14 851	435 661	70 743
100,0 - 149,9 "	240 811	222 254	13 459	208 796	114 764	82 065	11 967	497 480	77 416
150,0 - 199,9 "	258 150	224 782	11 090	213 692	97 385	102 435	13 873	499 388	82 653
200,0 - 299,9 "	286 799	234 542	10 427	224 115	93 924	115 897	14 294	575 074	92 666
300,0 - 499,9 "	344 787	243 789	9 077	234 712	102 204	114 386	18 122	775 122	109 758
500,0 - "	405 561	245 795	9 780	236 015	104 415	117 489	14 112	1 313 442	132 390

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ²Fra og med 1992 vert pensjonsgivande næringsinntekter delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel. Alminneleg inntekt og personinntekt er nye inntektsomgrep f.o.m. 1992.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income. Ordinary income and Personal income are new concepts of income as from 1992.

Tabell 8.30 Bøndenes inntekt og formue.¹ Gjennomsnittleg inntekt, formue og skatt for brukar og ektemake². Fylke/ymse strukturinndelingar. Kr

The holders' income and property Average income, property and taxes for holder and spouse¹. County/various structural classifications Kroner

	Alminneleg inntekt	Personinntekt						Nettoformue	Utlukna skatt									
		I alt		Pension, tøderåd, livrente	Pensjonsgivende inntekt													
		I alt	Lønns- inntekt		Næringsinntekt													
Brukarens alder <i>Age of the holder</i>																		
- 29 år years																		
30 - 39 "	150 060	146 863	1 067	145 797	102 229	34 277	9 291	209 230	47 358									
40 - 49 "	220 114	226 694	3 253	223 441	157 102	51 610	14 729	297 668	70 505									
50 - 59 "	273 153	277 154	7 079	270 074	181 448	67 539	21 088	439 652	91 263									
60 - 69 "	258 401	250 993	17 025	233 968	146 620	73 112	14 237	580 586	86 659									
70 - "	214 016	191 648	58 099	133 549	69 779	54 374	9 395	659 219	66 569									
	133 267	132 431	103 507	28 924	8 419	17 766	2 738	636 626	36 164									
Kornreal Grain area																		
Utan korn Without grain																		
0,1 - 49,9 dekar decades	220 912	221 048	21 738	199 310	125 364	62 576	11 370	413 543	70 671									
50,0 - 99,9 "	222 475	244 283	30 616	213 667	161 128	33 010	19 528	447 408	74 647									
100,0 - 199,9 "	233 328	247 987	23 708	224 279	166 068	38 293	19 918	517 872	79 277									
200,0 - 499,9 "	266 073	254 541	16 232	238 309	159 136	57 572	21 601	620 816	88 950									
500,0 - "	333 316	254 392	11 458	242 934	136 389	82 369	24 176	812 629	110 357									
	445 966	261 615	10 111	251 504	113 347	118 265	19 891	1 552 733	147 520									
Mjølkekyr Cows																		
Utan mjølkekyr Without cows																		
1 - 4 kyr cows	224 372	241 060	26 336	214 723	166 841	29 972	17 911	468 558	74 479									
5 - 9 "	189 488	199 959	30 692	169 267	116 109	41 556	11 602	445 272	59 778									
10 - 14 "	225 150	201 899	13 709	188 191	83 228	96 590	8 373	448 391	71 153									
15 - 19 "	253 632	206 922	9 784	197 138	63 883	126 320	6 935	443 979	79 056									
20 - "	287 132	221 390	9 063	212 327	62 257	143 244	6 826	520 358	90 299									
	345 510	245 720	7 556	238 164	68 525	160 102	9 536	719 285	109 554									
Sau over 1 år Sheep more than 1 year																		
Utan sauer Without sheep																		
1 - 9 sauer sheep	242 910	234 773	21 056	213 717	135 215	62 697	15 805	502 754	79 509									
10 - 19 "	195 894	209 982	35 225	174 757	125 308	39 676	9 773	359 799	61 049									
20 - 49 "	195 787	216 775	31 378	185 397	136 646	39 206	9 546	397 661	63 135									
50 - 99 "	215 766	225 557	20 489	205 068	148 384	45 367	11 317	407 327	69 209									
100 - "	232 881	232 807	13 983	218 824	138 939	61 684	18 201	426 786	76 335									
	230 131	202 127	9 252	192 874	92 609	92 318	7 948	457 903	72 301									
Sosioøkonomisk status³																		
Socio-economic status ³																		
Lønnstakrarar Employees																		
Sjølvstendig næringsdrivande i jordbruk, skogbruk og fiske	237 287	268 271	15 373	252 898	230 551	18 088	4 260	401 516	79 138									
Self-employed in agriculture, forestry and fishing	245 994	193 908	20 414	173 494	25 964	144 019	3 511	566 229	77 183									
Sjølvstendig næringsdrivande i andre næringer Self- employed in other industries	299 998	275 957	12 421	263 536	44 447	19 989	199 100	531 554	106 742									
Andre Other	98 873	82 853	82 830	23	-	23	-	537 691	24 300									

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksarealet i drift. ²Fra og med 1992 vert pensjonsgivende næringsinntekter delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel. Alminneleg inntekt og personinntekt er nye inntektsomgrep f.o.m. 1992.

³ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ⁴As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income. Ordinary income and Personal income are new concepts of income as from 1992.

Tabell 8.31. Bøndenes inntekt og formue.¹ Pensjonsgivande inntekt frå jordbruk, skogbruk og fiske for brukar og ektemake². Fylke/ymse strukturinndelingar. 1990, 1992 og 1993

The holders' income and property.¹ Pensionable income from agriculture, forestry and fishing for holder and spouse². County/various structural classifications. 1990, 1992 og 1993

	Total			Pr. driftseining		
	1990	1992	1993	1990	1992	1993
	Mill. kroner			Kr. Kroner		
Heile landet <i>The whole country</i>	7 547	5 578	5 084	79 891	62 106	58 394
Fylke <i>County</i>						
Østfold	419	204	222	91 173	45 246	49 566
Akershus og Oslo	432	217	211	9 233	46 724	48 699
Hedmark	536	382	327	75 108	48 560	43 679
Oppland	738	534	484	81 978	61 773	58 575
Buskerud	339	187	195	60 338	34 517	35 774
Vestfold	265	128	158	78 806	39 870	51 646
Telemark	181	124	120	44 753	32 790	32 687
Aust-Agder	95	76	72	48 872	42 381	40 870
Vest-Agder	133	120	106	44 189	43 832	39 200
Rogaland	930	750	686	125 765	104 092	97 689
Hordaland	400	333	302	55 166	48 374	44 698
Sogn og Fjordane	505	438	370	72 005	65 500	56 127
Møre og Romsdal	540	466	383	78 496	71 549	60 284
Sør-Trøndelag	568	443	404	95 522	79 416	74 090
Nord-Trøndelag	669	509	449	111 551	87 972	80 546
Nordland	420	395	349	79 278	80 221	74 714
Troms	212	212	196	72 228	78 137	75 045
Finnmark	64	61	50	70 411	65 230	59 949
Jordbruksareal i drift						
<i>Agricultural area in use</i>						
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	553	601	381	18 241	14 043	14 079
50,0 - 99,9 "	1 340	1 468	915	60 866	47 456	42 294
100,0 - 149,9 "	1 666	1 904	1 268	115 849	89 571	82 065
150,0 - 199,9 "	1 106	1 274	981	144 553	111 714	102 435
200,0 - 299,9 "	1 140	1 414	995	173 222	128 047	115 897
300,0 - 499,9 "	466	647	419	207 777	122 082	114 386
500,0 - "	147	239	125	268 592	130 097	117 489
Brukarens alder						
<i>Age of the holder</i>						
- 29 år <i>years</i>	345	365	189	60 333	39 521	34 277
30 - 39 "	1 334	1 521	932	79 856	59 040	51 610
40 - 49 "	1 957	2 362	1 714	89 819	71 451	67 539
50 - 59 "	1 595	1 891	1 415	92 842	75 445	73 112
60 - 69 "	1 067	1 252	744	74 712	57 883	54 374
70 - "	118	155	90	26 138	15 853	17 766

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ²Fra og med 1992 vert pensjonsgivande næringsinntekter delt i ein kapitalavkastningsdel og ein personinntektsdel.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² As from 1992 pensionable industrial income are separated into one part of capital yield and one part of pensionable income.

Tabell 8.32. Bøndenes inntekt og formue.¹ Driftseininger etter storleiken på samla pensjonsgivande inntekt for brukar og ektemake. Fylke/ymse strukturinndelinger. 1993*The holders' income and property.¹ Holdings by size of pensionable income for holder and spouse. County/various structural classifications. 1993*

	Talet på driftseininger med skattedata Number of holdings with data on assessed taxes	Etter storleiken på pensjonsgivande inntekt. 1 000 kr By size of pensionable income. 1 000 kroner					
		1-49	50-99	100-149	150-199	200-299	300-
I alt Total	87 063	8 469	7 236	8 788	12 653	21 659	21 947
Fylke County							
Østfold	4 473	321	389	338	618	1 061	1 412
Akershus og Oslo	4 332	392	229	358	534	1 082	1 398
Hedmark	7 496	734	577	711	1 269	1 861	1 549
Oppland	8 271	911	828	1 204	1 326	1 636	1 690
Buskerud	5 444	518	370	418	699	1 316	1 513
Vestfold	3 056	231	184	244	445	828	955
Telemark	3 663	397	232	326	533	739	1 055
Aust-Agder	1 753	188	149	128	301	334	455
Vest-Agder	2 701	305	212	258	289	735	733
Rogaland	7 021	517	543	551	866	1 783	2 424
Hordaland	6 747	681	521	681	837	1 780	1 755
Sogn og Fjordane	6 595	738	707	621	972	1 749	1 453
Møre og Romsdal	6 351	640	412	643	955	1 888	1 562
Sør-Trøndelag	5 452	510	527	740	951	1 346	980
Nord-Trøndelag	5 574	430	529	559	900	1 599	1 304
Nordland	4 674	570	533	588	622	1 145	956
Troms	2 618	258	198	347	383	647	583
Finnmark	842	128	95	72	153	128	167
Jordbruksareal i drift							
<i>Agricultural area in use</i>							
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	27 086	3 348	1 670	1 957	3 415	5 985	7 101
50,0 - 99,9 "	21 642	2 133	2 032	2 359	3 080	5 396	5 367
100,0 - 149,9 "	15 456	1 254	1 460	1 837	2 870	3 983	3 475
150,0 - 199,9 "	9 572	729	925	1 243	1 426	2 671	2 256
200,0 - 299,9 "	8 581	650	729	951	1 251	2 409	2 307
300,0 - 499,9 "	3 663	267	326	354	472	991	1 103
500,0 - "	1 062	88	95	86	139	225	338
Brukarens alder							
<i>Age of the holder</i>							
- 29 år <i>years</i>	5 512	887	769	887	1 020	1 034	519
30 - 39 "	18 055	1 128	1 543	1 857	3 194	5 285	4 586
40 - 49 "	25 373	829	1 405	2 041	3 161	7 639	9 827
50 - 59 "	19 360	1 254	1 367	2 018	3 216	5 147	5 774
60 - 69 "	13 678	2 788	1 740	1 796	1 936	2 471	1 195
70 - "	5 084	1 584	412	188	126	84	47
Sosioøkonomisk status²							
<i>Socio-economic status²</i>							
Lønnstakrar <i>Employees</i>	47 184	3 536	2 178	3 891	7 373	14 146	16 060
Sjølvstendig næringsdrivande i jordbruk, skogbruk og fiske <i>Self-employed in agriculture, forestry and fishing</i>	28 698	4 503	4 549	4 373	4 591	6 471	4 211
Sjølvstendig næringsdrivande i andre næringar <i>Self-employed in other industries</i>	4 865	427	508	523	689	1 042	1 675
Andre <i>Other</i>	6 316	4	1	-	-	-	-

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Grupperinga er gjort etter viktigaste inntektskjelde.¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Classification according to most important source of income.

Tabell 8.33. Gjeld pr. 31. desember 1990, etter låneform¹. Fylke/ymse strukturinndelingar
Debt per 31 December 1990, by type of loan¹. County/various structural classifications

	Brukars i alt <i>Holders, total</i>	Brukars med gjeld <i>Holders with debt</i>	Gjeld i alt <i>Debt, total</i>	Nedbeta- lingslån <i>Pay off loans</i>	Kreditar <i>Credits</i>	Uspesifisert gjeld <i>Unspecified debt</i>	Anna gjeld ² <i>Other debt²</i>
1 000 kr Kroner							
I alt Total	94 548	87 223	37 310 663	26 683 077	4 533 056	4 063 073	2 031 457
Fylke County							
Østfold	4 611	4 323	2 343 581	1 504 211	352 411	353 279	133 679
Akershus og Oslo	4 733	4 512	2 643 512	1 643 951	337 781	509 854	151 926
Hedmark	8 376	7 837	3 784 369	2 606 543	537 658	408 732	231 436
Oppland	8 970	8 352	3 153 933	2 168 116	423 722	354 713	207 382
Buskerud	5 683	5 293	2 062 489	1 517 397	212 634	217 396	115 063
Vestfold	3 382	3 287	1 825 057	1 250 184	190 005	296 926	87 942
Telemark	4 115	3 780	1 180 602	886 207	142 263	92 468	59 664
Aust-Agder	1 898	1 688	571 676	436 196	65 325	43 599	26 556
Vest-Agder	3 004	2 588	981 012	797 242	75 396	80 910	27 465
Rogaland	7 342	6 828	3 400 680	2 336 550	542 542	301 650	219 939
Hordaland	7 186	5 956	2 035 405	1 679 347	202 170	75 296	78 592
Sogn og Fjordane	7 017	6 440	2 038 787	1 550 840	224 575	168 865	94 507
Møre og Romsdal	6 964	6 366	2 460 796	1 818 189	297 705	221 441	123 461
Sør-Trøndelag	6 095	5 781	2 415 697	1 701 387	283 621	289 402	141 287
Nord-Trøndelag	6 011	5 826	2 906 533	2 099 446	350 362	277 190	179 535
Nordland	5 355	4 864	2 143 751	1 576 279	205 616	268 719	93 136
Troms	2 900	2 693	1 030 308	858 046	71 217	58 566	42 479
Finnmark	906	812	332 473	252 946	18 052	44 066	17 409
Jordbruksareal i drift <i>Agricultural area in use</i>							
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	32 770	26 712	6 541 719	5 288 469	348 331	764 150	140 770
50,0 - 99,9 "	23 942	22 906	7 264 837	5 538 771	631 346	780 263	314 458
100,0 - 199,9 "	25 491	25 295	12 909 926	9 129 502	1 675 390	1 296 893	808 141
200,0 - 499,9 "	11 422	11 391	8 997 497	5 872 421	1 510 853	961 573	652 649
500,0 - "	921	920	1 596 683	853 914	367 137	260 194	115 439
Brukarens alder <i>Age of the holder</i>							
- 39 år <i>year</i>	24 308	23 676	13 891 111	10 358 413	1 428 900	1 533 195	570 603
40 - 49 "	26 222	25 478	13 070 193	9 315 771	1 718 235	1 378 428	657 759
50 - 59 "	20 808	19 455	6 898 869	4 736 504	925 465	780 276	456 624
60 - 69 "	16 919	14 532	3 120 298	2 060 007	414 710	341 208	304 373
70 - "	6 292	4 082	330 192	212 382	45 746	29 966	42 098
Nettoinntekt frå driftseinininga <i>Net income from the holding</i>							
90 prosent og meir <i>per cent and more</i>	22 871	22 494	12 417 653	8 155 742	2 052 192	1 211 531	998 188
50,0 - 89,9 prosent <i>per cent</i>	16 291	15 981	8 232 331	5 629 354	1 231 583	803 792	567 602
10,0 - 49,9 "	26 230	24 618	9 050 076	6 805 085	857 076	1 037 363	350 551
0,1 - 9,9 "	19 330	16 561	4 832 247	3 852 949	242 626	647 367	89 304
0,0 - "	9 826	7 570	2 778 355	2 239 946	149 578	363 020	25 811

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar skuldig meirverdiavgift/investeringsavgift mv.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares of agricultural area in use. ² Comprise unpaid value added tax, taxes on investment goods etc.

Tabell 8.34. Betalte renter 1990¹. Fylke/ymse strukturinndelingarInterest paid in 1990¹. County/various structural classifications

	Brukantar med renteberande lån <i>Holders with interest- bearing loans</i>	Renter i alt <i>Interest, total</i>	Renter på ned- betalingslån <i>Interest on pay off loans</i>	Renter på kredittar <i>Interest on credits</i>	Renter på uspesifiserte lån og kredittar <i>Interest on unspecified loans and credits</i>
1 000 kr Krone					
I alt Total	79 610	3 922 842	3 036 144	424 661	462 038
Fylke County					
Østfold	4 009	249 932	175 878	32 204	41 851
Akershus og Oslo	4 110	267 923	181 778	31 448	54 697
Hedmark	7 099	390 839	298 760	46 656	45 422
Oppland	7 579	312 838	239 127	35 117	38 594
Buskerud	4 511	212 620	167 465	20 987	24 168
Vestfold	3 056	196 196	144 610	18 398	33 188
Telemark	3 166	129 304	100 818	15 856	12 630
Aust-Agder	1 517	64 854	52 231	7 678	4 946
Vest-Agder	2 266	102 568	85 566	7 095	9 907
Rogaland	6 137	356 122	269 861	52 001	34 260
Hordaland	5 631	225 211	195 554	18 176	11 481
Sogn og Fjordane	5 733	200 979	168 879	16 112	15 989
Møre og Romsdal	5 854	267 347	208 247	32 323	26 778
Sør-Trøndelag	5 241	254 173	194 684	27 706	31 783
Nord-Trøndelag	5 580	301 907	239 639	30 734	31 534
Nordland	4 702	240 318	185 135	21 509	33 675
Troms	2 594	114 076	99 243	8 555	6 279
Finnmark	823	35 633	28 669	2 107	4 858
Jordbruksareal i drift					
<i>Agricultural area in use</i>					
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	23 383	763 426	626 779	39 089	97 557
50,0 - 99,9 "	20 343	786 490	637 961	64 874	83 655
100,0 - 199,9 "	23 863	1 320 014	1 014 171	158 614	147 230
200,0 - 499,9 "	11 112	901 715	662 024	136 017	103 673
500,0 - "	909	151 197	95 208	26 066	29 924
Brukarens alder					
<i>Age of the holder</i>					
- 39 år <i>year</i>	22 840	1 420 653	1 118 979	124 351	177 323
40 - 49 "	24 531	1 410 834	1 084 298	171 077	155 459
50 - 59 "	17 858	750 021	571 466	88754	89 800
60 - 69 "	11 702	309 312	237 398	35557	36 357
70 - "	2 679	32 021	24 003	4921	3 098
Nettoinntekt frå driftseininga					
<i>Net income from the holding</i>					
90 prosent og meir <i>per cent and more</i>	20 894	1 201 675	893 866	178736	129 072
50,0 - 89,9 prosent <i>per cent</i>	14 460	823 228	621 383	111406	90 440
10,0 - 49,9 "	21 815	1 007 151	801 236	88937	116 978
0,1 - 9,9 "	15 089	564 860	454 874	27720	82 266
0,0 - "	7 352	325 928	264 784	17862	43 282

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

'Refer to personal holders with at least 5.0 decares of agricultural area in use.

Tabell 8.35. Gjeld pr. 31. desember 1990, etter långivargruppe¹. Prosent. Fylke/ymse strukturinndelingar
 Debt per 31 December 1990, by lender group¹. Per cent. County/various structural classifications

	I alt Total	Statens land- bruksbank og Landbrukets Utbyggings- fond <i>State Bank of Agriculture and The Agri- cultural Development Fund</i>	Forret- nings- bankar <i>Commercial banks</i>	Spare- bankar <i>Savings banks</i>	Inn- kjøps- lag mv. <i>Pur- chasing co-opera- tives etc.</i>	Person- lege lån- givarar <i>Personal lenders</i>	Andre långi- varar ² <i>Other lenders²</i>	Uspe- sifisert ³ <i>Un- speci- fied³</i>	Meirverdi- og investerings- avgift og skatt <i>Unpaid value added tax, taxes on investment goods etc.</i>
I alt Total	100,0	20,7	7,7	31,7	13,4	5,0	5,2	11,4	5,4
Fylke County									
Østfold	100,0	10,7	7,1	27,6	18,6	6,6	8,6	15,8	5,7
Akershus og Oslo	100,0	8,8	8,6	22,7	18,9	5,3	10,6	20,0	5,7
Hedmark	100,0	16,6	7,3	29,7	18,2	6,1	5,1	11,2	6,1
Oppland	100,0	19,3	8,3	32,7	9,8	5,7	6,3	11,8	6,6
Buskerud	100,0	12,4	7,4	40,9	12,1	3,6	7,5	11,0	5,6
Vestfold	100,0	10,9	5,9	28,5	21,8	3,7	8,0	16,8	4,8
Telemark	100,0	16,5	12,3	36,2	13,3	3,8	5,0	8,0	5,1
Aust-Agder	100,0	17,7	8,3	43,3	10,2	4,4	3,9	7,8	4,6
Vest-Agder	100,0	14,8	15,8	39,4	10,5	3,2	5,2	8,3	2,8
Rogaland	100,0	20,7	5,8	31,2	12,9	7,5	6,6	9,5	6,5
Hordaland	100,0	24,9	11,3	36,7	12,2	4,5	2,9	3,8	3,9
Sogn og Fjordane	100,0	31,0	4,5	37,0	6,9	5,7	2,1	8,6	4,6
Møre og Romsdal	100,0	25,7	8,8	36,5	8,3	3,9	2,8	9,4	5,0
Sør-Trøndelag	100,0	27,5	8,1	30,4	8,0	4,4	3,7	12,5	5,8
Nord-Trøndelag	100,0	26,9	6,5	27,1	14,9	5,5	3,4	10,1	6,2
Nordland	100,0	31,2	7,2	29,4	10,5	3,2	1,6	13,1	4,3
Troms	100,0	36,5	3,6	31,5	15,8	2,0	0,9	5,8	4,1
Finnmark	100,0	40,0	7,0	21,1	10,6	1,6	1,2	13,5	5,2
Jordbruksareal i drift									
<i>Agricultural area in use</i>									
5,0 - 49,9 dekar decades	100,0	14,4	12,1	38,2	15,6	1,9	3,9	11,7	2,1
50,0 - 99,9 "	100,0	22,4	8,4	34,5	11,9	3,6	4,1	11,1	4,3
100,0 - 199,9 "	100,0	26,0	5,6	30,5	11,1	5,4	5,0	10,5	6,3
200,0 - 499,9 "	100,0	18,5	6,8	28,2	14,7	6,9	7,0	11,3	7,3
500,0 - "	100,0	6,9	8,6	21,9	21,5	10,3	7,3	17,4	7,2
Brukarens alder									
<i>Age of the holder</i>									
- 39 år year	100,0	21,0	7,8	30,1	14,3	4,4	7,3	11,4	4,1
40 - 49 "	100,0	20,5	7,6	33,8	13,5	5,0	4,0	11,0	5,0
50 - 59 "	100,0	19,0	8,6	33,3	12,2	5,6	3,5	11,8	6,6
60 - 69 "	100,0	23,3	5,9	27,5	11,6	6,1	5,0	11,8	9,8
70 - "	100,0	25,8	5,5	24,9	9,5	7,3	5,3	10,4	12,7
Nettoinntekt frå driftseininga									
<i>Net income from the holding</i>									
90 prosent og meir per cent and more	100,0	25,4	5,3	29,1	10,1	7,1	5,1	10,4	8,0
50,0 - 89,9 prosent per cent	100,0	23,9	5,8	30,2	11,7	6,3	5,4	10,3	6,9
10,0 - 49,9 "	100,0	17,6	9,4	32,7	15,1	3,7	6,1	11,8	3,9
0,1 - 9,9 "	100,0	13,8	11,1	36,4	18,1	1,5	3,8	13,6	1,8
0,0 - "	100,0	11,8	12,7	36,7	18,5	2,0	4,3	13,2	0,9

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Omfattar andre statsbankar, kreditforeiningar, forsikringsselskap og andre institusjonar, avbetalingslån mv. ³ Omfattar uspesifiserte nedbetalingsslån og kredittar.

¹ Refer to holders with at least 5,0 decares of agricultural area in use. ² Comprise other governmental banks, credit enterprises, insurance companies and other institutions, instalment loans etc. ³ Comprise unspecified pay off loans and credits.

Tabell 8.36. Personlege brukarar¹ etter storleiken på gjelda pr. 31. desember 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar
Personal holders' by size of debt per 31 December 1990. County/various structural classifications

	Brukarar utan gjeld <i>Holders without debt</i>	Brukarar med gjeld <i>Holders with debt, total</i>	Med gjeld (i kroner) pr. brukar With debt (in kroner) per holder						
			1- 49 999	50 000- 99 999	100 000- 199 999	200 000- 299 999	300 000- 499 999	500 000- 749 999	750 000-
I alt Total	7 325	87 223	15 344	7 602	11 178	9 629	15 586	12 548	15 336
Fylke County									
Østfold	288	4 322	631	309	574	424	762	577	1 045
Akershus og Oslo	222	4 511	683	345	449	426	776	612	1 220
Hedmark	539	7 837	1 613	633	959	821	1 269	928	1 614
Oppland	618	8 351	1 552	723	1 262	947	1 594	1 132	1 141
Buskerud	390	5 291	1 262	510	624	593	770	704	828
Vestfold	96	3 286	409	289	281	334	715	458	800
Telemark	335	3 782	1 060	471	528	393	555	343	432
Aust-Agder	210	1 689	246	262	208	160	389	263	161
Vest-Agder	416	2 588	529	237	383	377	425	281	355
Rogaland	514	6 828	934	578	686	542	1 296	1 242	1 549
Hordaland	1 229	5 957	1 086	624	1 050	719	1 004	775	699
Sogn og Fjordane	577	6 440	1 342	686	970	779	1 226	789	648
Møre og Romsdal	598	6 366	1 084	470	970	664	1 179	995	1 004
Sør-Trøndelag	314	5 781	988	465	731	648	926	1 051	972
Nord-Trøndelag	186	5 825	584	306	574	669	1 164	1 224	1 303
Nordland	491	4 864	821	401	428	530	950	738	996
Troms	207	2 693	411	216	402	443	460	339	423
Finnmark	94	812	109	76	99	159	126	98	145
Jordbruksareal i drift									
<i>Agricultural area in use</i>									
5,0 - 49,9 dekar decares ...	6 059	26 712	413	3 090	4 217	3 207	3 911	2 280	1 594
50,0 - 99,9 "	1 037	22 906	4 911	2 505	3 409	2 772	4 405	2 714	2 190
100,0 - 199,9 "	197	25 295	1 881	1 696	2 764	2 665	5 319	5 191	5 779
200,0 - 499,9 "	32	11 390	139	307	771	968	1 888	2 286	5 031
500,0 - "	1	920	1	5	16	18	63	76	741
Brukarens alder									
<i>Age of the holder</i>									
- 39 år year	633	23 676	1 213	1 059	2 037	2 431	5 080	5 391	6 465
40 - 49 "	744	25 477	1 976	1 464	3 334	3 502	5 328	4 164	5 709
50 - 59 "	1 352	19 456	3 798	2 269	3 321	2 346	3 420	2 073	2 229
60 - 69 "	2 386	14 533	5 572	2 352	2 054	1 193	1 638	842	882
70 - "	2 209	4 084	2 786	458	433	158	120	79	50
Nettoinntekt frå driftseininga									
<i>Net income from the holding</i>									
90 prosent og meir per cent and more	377	22 493	1 872	1 677	2 435	2 279	4 326	4 032	5 872
50,0 - 89,9 prosent per cent	310	15 981	2 162	1 213	1 725	1 522	2 811	2 682	3 866
10,0 - 49,9 "	1 612	24 618	5 578	2 312	3 120	2 883	4 158	3 132	3 435
0,1 - 9,9 "	2 769	16 561	4 334	1 785	2 728	1 941	2 773	1 702	1 298
0,0 - "	2 257	7 570	1 398	616	1 169	1 004	1 519	1 000	864

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares of agricultural area in use.

Tabell 8.37. Gjeld etter storleiken på gjelda hos dei einskilde brukarane¹ pr. 31. desember 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar.
Mill. kr
Debt by size of debt of individual holders¹ per 31 December 1990. County/various structural classifications. Million kroner

	Gjeld i alt Debt, total	Etter gjeld (i kroner) pr. brukar <i>By debt (in kroner) per holder</i>						
		1- 49 999	50 000- 99 999	100 000- 199 999	200 000- 299 999	300 000- 499 999	500 000- 749 999	750 000-
Mill. kroner								
I alt Total	37 311	293	563	1 656	2 383	6 131	7 663	18 621
Fylke County								
Østfold	2 344	14	23	87	105	299	355	1 461
Akershus og Oslo	2 644	14	26	66	107	304	375	1 751
Hedmark	3 784	29	46	141	203	486	567	2 312
Oppland	3 154	32	52	183	235	625	690	1 336
Buskerud	2 062	24	38	90	148	306	432	1 024
Vestfold	1 825	9	22	40	83	281	280	1 110
Telemark	1 181	18	35	78	97	220	207	526
Aust-Agder	572	5	18	28	40	154	154	172
Vest-Agder	981	7	19	58	93	174	173	456
Rogaland	3 401	18	42	104	135	499	764	1 839
Hordaland	2 035	20	45	159	177	396	482	757
Sogn og Fjordane	2 039	24	52	146	193	485	478	661
Møre og Romsdal	2 461	19	34	147	166	459	594	1 042
Sør-Trøndelag	2 416	19	36	106	158	365	644	1 088
Nord-Trøndelag	2 907	11	22	84	162	467	747	1 413
Nordland	2 144	15	31	62	130	382	450	1 073
Troms	1 030	8	15	63	111	181	207	445
Finnmark	332	3	6	15	42	50	62	155
Jordbruksareal i drift								
<i>Agricultural area in use</i>								
5,0 - 49,9 dekar decates ...	6 541	130	230	619	786	1 505	1 361	1 910
50,0 - 99,9 "	7 265	106	184	507	688	1 730	1 648	2 401
100,0 - 199,9 "	12 910	52	125	410	662	2 117	3 185	6 359
200,0 - 499,9 "	8 997	4	24	118	242	755	1 421	6 434
500,0 - "	1 597	0	0	2	5	24	47	1 519
Brukarens alder								
<i>Age of the holder</i>								
- 39 år year	13 891	28	80	307	612	2 001	3 294	7 568
40 - 49 "	13 070	42	109	500	863	2 102	2 550	6 903
50 - 59 "	6 899	83	170	487	576	1 343	1 272	2 969
60 - 69 "	3 120	100	172	298	296	641	501	1 112
70 - "	330	39	31	63	38	44	46	69
Nettoinntekt frå driftseininga								
<i>Net income from the holding</i>								
90 prosent og meir per cent and more	12 418	48	124	359	561	1 723	2 477	7 127
50,0 - 89,9 prosent per cent	8 232	51	91	259	377	1 118	1 649	4 688
10,0 - 49,9 "	9 050	98	171	459	716	1 636	1 910	4 060
0,1 - 9,9 "	4 832	70	132	407	479	1 061	1 019	1 665
0,0 - "	2 778	26	45	172	252	593	608	1 082

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares of agricultural area in use.

Tabell 8.38. Gjennomsnittleg gjeld pr. brukar¹, etter låneform pr. 31. desember 1990. Fylke/ymse strukturinndelingar. Kr
Average debt per holder¹, by type of loan per 31 December 1990. County/various structural classifications. Kroner

	I alt Total	Nedbetalingslån Pay off loans	Kredittar Credits	Uspesifisert gjeld ² <i>Unspecified debt²</i>	Anna gjeld ³ <i>Other debt³</i>
I alt Total	394 621	282 217	47 944	42 974	21 486
Fylke County					
Østfold	508 270	326 229	76 430	76 618	28 992
Akershus og Oslo	558 474	347 304	71 360	107 713	32 096
Hedmark	451 835	311 209	64 194	48 801	27 632
Oppland	351 619	241 714	47 239	39 546	23 120
Buskerud	362 927	267 010	37 416	38 254	20 247
Vestfold	539 589	369 624	56 176	87 788	26 000
Telemark	286 869	215 336	34 568	22 468	14 497
Aust-Agder	301 172	229 798	34 415	22 969	13 990
Vest-Agder	326 580	265 402	25 099	26 935	9 143
Rogaland	463 185	318 246	73 896	41 086	29 956
Hordaland	283 251	233 701	28 134	10 478	10 937
Sogn og Fjordane	290 564	221 023	32 006	24 066	13 469
Møre og Romsdal	353 378	261 097	42 751	31 800	17 729
Sør-Trøndelag	396 317	279 128	46 531	47 479	23 179
Nord-Trøndelag	483 512	349 250	58 284	46 111	29 866
Nordland	400 334	294 362	38 398	50 182	17 393
Troms	355 282	295 881	24 558	20 195	14 648
Finnmark	366 984	279 203	19 926	48 640	19 216
Jordbruksareal i drift					
<i>Agricultural area in use</i>					
5,0 - 49,9 dekar <i>decares</i>	199 625	161 381	10 630	23 319	4 296
50,0 - 99,9 "	303 430	231 338	26 369	32 589	13 134
100,0 - 199,9 "	506 445	358 143	65 724	50 876	31 703
200,0 - 499,9 "	787 702	514 111	132 270	84 183	57 137
500,0 - "	1 733 246	926 948	398 537	282 449	125 312
Brukarens alder					
<i>Age of the holder</i>					
- 39 år <i>year</i>	571 453	426 124	58 782	63 073	23 473
40 - 49 "	498 444	355 265	65 526	52 568	25 084
50 - 59 "	331 557	227 634	44 477	37 500	21 945
60 - 69 "	184 431	121 761	24 512	20 168	17 991
70 - "	52 481	33 756	7 271	4 763	6 691
Nettoinntekt frå driftseininger					
<i>Net income from the holding</i>					
90 prosent og meir per cent and more	542 953	356 604	89 731	52 973	43 645
50,0 - 89,9 prosent per cent	505 336	345 554	75 600	49 340	34 842
10,0 - 49,9 "	345 023	259 435	32 675	39 548	13 364
0,1 - 9,9 "	249 987	199 325	12 552	33 490	4 620
0,0 - "	282 748	227 955	15 222	36 944	2 627

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Medrekna brukarar utan gjeld. ² Omfattar uspesifiserte nedbetalingslån og kredittar. ³ Omfattar skuldig meirverdi- og investeringsavgift mv.

¹ Refers to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. Include holders without debt. ² Comprise unspecified pay off loans and credits. ³ Comprise unpaid value added tax, taxes on investment goods etc.

UTVALSTELJING FOR LANDBRUKET 1994

Undergitt teleplikt

Vedlegg 1
Annex 1

Oppgåvegivar(ane)s namn og adresse:

Brukets (eigedomens) namn:		G.nr.	B.nr.
Produsentnr. (6 siste siffer)	Komm.nr.	Løpenr.	Klasse
Oppgåvegivar(ane)s fødselsnr. ¹			
Mann			Kvinne

Oppgåvene vert samla inn av Statistisk sentralbyrå med heimel i § 2-2 (1) i Lov om offisiell statistikk og Statistisk sentralbyrå av 16. juni 1989 nr. 54 samt Finansdepartementets delegasjonsbrev av 13. februar 1990. Dersom De meiner at De ikke har plikt eller lov til å gi oppgåve, kan De klage over pålegget innan 10 dagar. Klageretten gjeld ikke spørsmålet om oppgåveplikta er rimeleg eller naudsynt. Oppgåvene er undergitt teiplikt etter statistikklovas § 2-4. Statistisk sentralbyrå vil bruke opplysningane til å utarbeide offisiell statistikk og til statistisk bruk for forskning og offentleg planlegging i samsvar med krav stilt av Datatilsynet. Opplysningane vert tekne vare på og eventuelt gjort til inkjes på ein trygg måte. Oppgåvene skal sendast til landbrukskontoret innan 15. juni 1994. Les rettleiinga, svar på alle spørsmål og fyll ut skjemaet tydeleg.

1. Areal som oppgåvegivar eig. Dekar					4. Talet på storfe og sau pr. 1. juni 1994				
Jordbruksareal i alt	01	1993	02	1994	Storfe	Kalvar under 1 år		25	
Jordbruksareal bortleidd				03		Over 1 år	Oksar og kastratar		26
Jordbruksareal ute av drift				04			Kviger (ikkje hatt kalv)		27
Produktivt skogareal (både lauvskog og barskog)	05	06	Kyr				28		
2. Jordbruksareal i drift. Dekar				Storfe i alt			29		
Jordbruksareal i drift pr. 1. juni 1993, medrekna leidg areal				07	Sau	Lam (under 1 år)		30	
Jordbruksareal i drift pr. 1. juni 1994, medrekna leidg areal				08		Sau (over 1 år)		31	
Areal av korn og oljevekstar til mogning				09		Sau i alt		32	
Leidg jordbruksareal				10					
Endring i jordbruksareal i drift frå 1993 til 1994 (post 07 - post 08)					Nitrogen (N) i handels-gjødsel brukt i 1993	Til fulldyrka eng		33	
Årsak		Kode	Dekar	11		Til korn- og oljevekstar til mogning		34	
				12		Fosfor (P) i handels-gjødsel brukt i 1993		35	
				13		Til fulldyrka eng		36	
						Til korn- og oljevekstar til mogning		37	
3. Korn og oljevekstar til mogning. Jordarbeiding og sprøyting hausten 1993/våren 1994					Delt gjødsling til korn. Vart det i 1993 tilført handelsgjødsel meir enn 1 gong på heile eller delar av kornarealet?		Ja <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/>		
Jordarbeiding hausten 1993/våren 1994. Gjeld arealet som er gitt i post 09. Sprøyting gjeld all sprøyting mot roturas hausten 1993 og/eller våren 1994.					Dersom ja, på kor mange dekar		38		
					Blei det spreidd husdyrgjødsel på noko av jordbruksarealet i 1993?		39		
					Dersom ja, på kor stort areal	Open åker		40	
						Spreidd og umiddelbart nedmolda (pløyd/harva) på eng og kulturbeite		41	
						Anna eng og kulturbeite		42	
					I alt		43		
					Fordeling av mengd husdyrgjødsel som vart spreidd på jordbruksarealet i 1993:			Prosent	
					Spreidd i våronn og elles i vekstsesong			44	
					Spreidd resten av året			45	
					I alt			100	

1 Det skal givast opp fødselsnummer for minst ein oppgåvegivar.

6. Maskinar og reiskap							7. Forbruk av energi i jord- og skogbruk 1993											
Fyllast ut av den som har disposisjonsretten til maskinane. Andelar førast opp med 1/2 = 0,5, 1/3 = 0,3, 1/4 = 0,3 osv.							Det skal berre givast tal for den energitype det er spurt etter. Energi til privat forbruk og andre næringar skal ikkje takast med og heller ikkje energi til veksthusnæringa.											
Traktorar (ikkje rammestyrte traktorar for skogbruket)	4-hjuls (med 2- eller 4-hjulstrekk)			46	Antal		Forbruk av:	Mengd	Verdi	kr	kr							
	2-hjuls (ikkje motorslåmaskinar)			47														
Oppgåve for kvar einskild 4-hjuls traktor. Det skal fyllast ut ei linje for kvar traktor oppgåvegivaren disponerer áleine eller saman med andre.																		
Andel (berre ved felles-eige)	hk (DIN)	Års-modell (2 siste siffer)	Set kryss				- elektrisk energi (1 000 kWh med ein desimal)	1 000 kWh	116	kr	kr							
			Med 2-hjulstrekk	Med 4-hjulstrekk	Med lukka førarhytte	Med open verne-ramme												
48 ,	49	50	51	52	53	54	55											
56 ,	57	58	59	60	61	62	63											
64 ,	65	66	67	68	69	70	71											
72 ,	73	74	75	76	77	78	79											
80 ,	81	82	83	84	85	86	87											
Sjøvgåande skur-treskjrar	Treskjær 1	88	,	Andel 89	Årsmod. 90	Skjerebordbreidde fot		Avverking administrert av skogeigar eller skogeigaren sine tilsette	121	122	Av dette felt og kvista med maskin							
	Treskjær 2	91	,	92		93	fot											
Grovfor-presser	Antal rundballepresser			94				Avverking administrert av andre (leigd hjelb, entreprenør mv.)	123	124								
	Antal firkant-/småballepresser			95														
Blei det i 1993 leigd inn rundballepresser, firkant- eller småballepresser (med eller utan sjåfør)				96	Ja 1 <input type="checkbox"/> Nei 2 <input type="checkbox"/>			Avverking i alt	125	126								
Utgifter (brutto) til kjøp av maskinar, reiskap i 1993. Ta berre med maskinar og reiskap til stykkpris på kroner 15 000 eller meir medrekna investeringsavgift, men utan mva. Skal givast opp i kroner.																		
				Kjøpt brukt		Kjøpt ny												
4-hjuls traktor vesentleg for jord-/hagebruk				97		98		Hogst, jf. post 125	Utført av eigar og ulønna familiemedlemmer	127	m³							
Skurtreskjær				99		100												
Andre maskinar og reiskap vesentleg til jord- og hagebruk				101		102		Hogst i alt (Skal stemme med post 125)	Utført av andre (leigd hjelb, entreprenør mv.)	128								
Maskinar og reiskap vesentleg til skogbruk/utmarksnæringar				103		104												
I alt				105		106		Framkøyring (terreng-transport) jf. post 125	Utført av eigar og ulønna familiemedlemmer	130								
Utgifter til vedlikehald av maskinar og reiskap (reparasjoner, service, delar o.l.) og kjøp av maskinar og reiskap til stykkpris under kroner 15 000 (medrekna inv. avg.) i 1993. Skal givast opp i kroner medrekna inv. avg. og utan mva.							Utført av andre (leigd hjelb, entreprenør mv.)											
				Vesentleg til jord-/hagebruk		Vesentleg til skogbruk/utmarksnæringar												
Vedlikehaldsutgifter				107		108		Berre hest	133		<input type="checkbox"/>							
Kjøp av maskinar og reiskap til ein stykkpris under kroner 15 000				109		110												
Inntekter frå køyring for andre (medrekna köyrekar) og Inntekter frå bortleige av maskinar i 1993. Skal givast opp i kroner utan merverdiavgift							Berre traktor (ikkje rammestyrta traktor for skogbruket)		134		<input type="checkbox"/>							
							Berre spesial-traktor (50 hk DIN og større)	Rammestyrta lastetraktor (lassbærar)	135		<input type="checkbox"/>							
								Rammestyrta eller annan spesialtraktor for stammedrift	136		<input type="checkbox"/>							
							Berre slepebane eller kabelkran		137		<input type="checkbox"/>							
							Kombinasjon av fleire transportmidla. Set kryss ved transportmidla		138									
							Sum av postane (skal stemme med post 125)		139									
9. Del av nettoinntekt som kjem frå oppgåveeinininga																		
Inntekt frå oppgåveeinininga er den nettoinntekt oppgåvegivar(ane) har av jordbruk, hagebruk, husdyrbruk (inkl. pelsdyr), skogbruk og andre utmarksnæringar. Merk at nettoinntekt frå jord- og skogbruksarbeid for andre ikkje skal takast med. Kryss av for kor stor del av nettoinntekta til oppgåvegivar(ane) som kjem frå oppgåveeinininga:																		
Inntekter frå køyring og bortleige i jordbruk							140	0%	0,1-9,9%	10,0-49,9%	50,0-89,9%	90,0-%						
								1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>						
10. Merknader																		

UTVALSTELJING FOR LANDBRUKET 1994

Rettleiing for utfylling av skjema

NAMN, ADRESSE MV.

Bruksnamn, gardsnr., bruksnr. og produsentnr. er ført på skjemaet. Det same er namn, adresse og fødselsnr. for oppgåvegivar(ane). Arealopplysningane for 1993 er også ført på skjemaet. Desse opplysingane er henta frå Utvalsteljing for landbruket 1. juni 1993. Dersom det har vore brukarskifte sidan førre utvalsteljing, eller opplysingane er feil av andre årsaker, skal skjemaet rettast. Det er sett av plass til to namn og to fødselsnummer. Det skal givast opp fødselsnummer for minst ein oppgåvegivar.

KVEN SOM SKAL GI OPPGÅVE

Den som fyller **eitt eller begge** av følgjande krav skal gi oppgåve:

- Eigrarar/brukarar som driv minst 5 dekar jordbruksareal.
- Eigrarar som har minst 25 dekar produktivt skogareal.

Alle som får tilsendt skjema og som fyller eitt eller begge av desse krava har plikt til å gi oppgåve, sjølv om det ikkje har vore drift av jorda eller skogen i oppgåveperioden. Dersom det ikkje har vore nokon aktivitet, skal dette givast ved å skrive 0.

Dersom det har vore eigarskifte sidan førre teljing, pliktar den nye eigaren å fylle ut skjemaet.

Som eigarar reknar ein alle som har tinglyst skøyte på sin eigedom, alle dødsbu og alle som har kjøpt eigedom på tvangsausjon stadfest av namsretten, sjølv om kjøparen enno ikkje har fått tinglyst skøyte i sitt namn. Som ein eigedom reknar ein alt som vedkomande oppgåvegivar eig i ein kommune.

Alle brukarar skal gi oppgåve sjølv om dei ikkje eig arealet, husdyra mv. Som eitt bruk reknar ein alt som vert drive saman som ei driftseining og som ligg i same kommune.

Dersom delar av ein eigedom i tida rundt eit generasjonsskifte er leigd bort til son/dotter, skal som hovudregel eigar og leidgetakar fylle ut felles skjema. Dersom ei slik løysing verkar klart urimeleg, fyller ein ut skjema både for eigar og brukar. Dersom heile eigdomen i tida rundt eit generasjonsskifte er leigd bort til son/dotter, skal berre leidgetakar fylle ut skjema.

1. AREAL SOM OPPGÅVEGIVAR EIG

Postane 01-02

Eige jordbruksareal i 1993 er ført opp i post 01. Eig

oppgåvegivar(ane) del i felles jordbruksareal (t.d. fellesbeite) skal delen takast med under eige areal.

"Jordbruksareal i alt" omfattar fulldyrka jord og overflate-dyrka jord som er i drift eller som utan nybrottsliknande arbeid kan takast i bruk att som jordbruksareal. Natureng som vert hausta ved slått eller som kulturbete reknar ein og som jordbruksareal. Det same gjeld beitemark som er gjødsla, sjølv om den ikkje er fullstendig rydda (gjødsla beite). Plen, prydhage og anna hageareal som kan dyrkast, reknast som jordbruksareal.

Areal som er bortfesta for minst 20 år skal ikkje vere med på skjema til eigar. Dei som leiger jord med langsigkt leigeavtale (minst 20 år), skal føre arealet som eige jordbruksareal i post 02.

Post 04

Her fører ein areal som er teke ut av produksjon på ukjent tid, men som kan takast i bruk att utan nybrottsliknande arbeid. Areal som ligg brakk inntil 1 år skal ikkje takast med her, men førast som jordbruksareal i drift.

Postane 05-06

Til produktivt skogareal reknar ein skogsmark som i gjennomsnitt for ein normal omløpsperiode kan produsere minst $0,1 \text{ m}^3$ trevirke pr. dekar og år ($H40 > 5$) når den er tilvaksse med eit treslag som passar for veksetilhøva på staden. Det er marka si produksjonsevne som skal leggjast til grunn, uansett noverande produksjon og sjansane til å ta ut virke i dag.

2. JORDBRUKSAREAL I DRIFT

Arealet skal avrundast til nærmeste heile dekar. Ta med all kjøpt eller leigd tilleggsjord. Ta og med areal av open åker der det ikkje skal takast avling i 1994. Det vil i dei fleste tilfelle omfatte areal som er brakka med tanke på ugraskamp, grøfting o.l. Nydyrka areal som ikkje er teke i bruk, skal vere med. Areal som er teke ut av drift på ukjent tid, skal ikkje vere med. Dersom bruket har mindre enn 5 dekar jordbruksareal i drift i 1994, skal ein føre opp 0 dekar i post 08. Areal av korn og oljevekstar til mogning skal førast i post 09. Korn og oljevekstar som vert dyrka til grønfor skal ikkje førast i post 09.

Postane 11-13

Her skal ein gi opp årsak til eventuell endring i jordbruksareal i drift frå 1. juni 1993 (post 07) til 1. juni 1994 (post 08). Alle endringar i jordbruksarealet skal givast opp. Har eit bruk både tilgang og avgang i arealet, skal begge delar førast opp.

Endringane skal kodast etter kodelista øvst på neste side:

Kode Arsak til endring

- 01 Tilgang på grunn av feil oppført areal i 1993.
 - 02 Tilgang ved leige eller kjøp av tilleggsjord.
 - 04 Tilgang ved at bruket har fått tilbake jord som var bortleidt i 1993.
 - 05 Tilgang ved å ha teke i bruk jord som var ute av drift i 1993.
 - 06 Tilgang ved nydyrkning.
-
- 09 Avgang på grunn av feil oppført areal i 1993.
 - 10 Avgang ved bortleige eller sal av tilleggsjord.
 - 11 Avgang ved bortleige eller sal til andre føremål enn jordbruk.
 - 14 Avgang ved at ein leiger mindre tilleggsjord enn i 1993.
 - 15 Avgang ved at eiga jord som var i drift i 1993 ikkje vert brukt i 1994.

3. KORN OG OLJEVEKSTAR TIL MOGNING. JORDARBEIDING OG SPRØYTING HAUSTEN 1993/VÅREN 1994**Postane 14-24**

Gjeld arealet av korn og oljevekstar til mogning. Dersom det er vanskeleg å gi eksakte tal, godtek ein skjøn. Sprøyting med Roundup o.l. mot kveke og andre rotugras gjeld sprøyting hausten 1993 (medrekna sprøyting i gulmogen byggåker) og før såing i 1994.

5. GJØDSLING, 1993**Postane 33-36**

Her gir ein forbruket av reint nitrogen (kvelstoff, N) og reint fosfor (P) pr. dekar som gjennomsnitt for dei fulldyrka engareaala (fulldyrka eng til silo/høy og fulldyrka kulturbete), og som gjennomsnitt for areaala av korn og oljevekstar til mogning. Tal kg nitrogen pr. dekar skal givast utan desimal. Tal kg fosfor pr. dekar skal givast med ein desimal.

Hugs å ta med all gjødsel som er tilført, også gjødsling til fleire slåttar i eng og delt gjødsling til korn.

Kg nitrogen og fosfor for ulike mengder av dei mest brukte gjødselslag er vist på side 4.

Postane 39-43

Sjølv om det vart spreidd husdyrgjødsel på same arealet meir enn ein gong i 1993, skal arealet rekna med berre ein gong. Har bruken av arealet endra seg frå ei spreiling til den neste, fører ein arealet under den bruken som har fått størst gjødselmengde.

Post 44

Her tek ein med all spreiling på areal som vart hausta minst ein gong i 1993, etter at husdyrgjødsla vart spreidd.

Post 45

Her tek ein med all spreiling på areal etter avslutta vekstsesong (haustspreiling). Posten omfattar og all spreiling på brakka areal unsett spreietidspunkt.

6. MASKINAR OG REISKAP

Maskinar som ikkje vil bli brukt meir, skal ikkje takast med. Derimot skal ein gi opp maskinar som ikkje er i bruk til vanleg, men som står i reserve og kan bli brukt i drifta dersom det er naudsynt.

Postane 46-47

Hér fører ein tal traktorar ein disponerer på bruket, evt. del i traktor ein disponerer saman med andre. Del i traktor skal avrundast og givast opp med ein desimal. $1/2 = 0,5$, $1/3 = 0,3$, $1/4 = 0,3$ osv.

Postane 48-87

Det skal fyllast ut ei line for kvar firehjulstraktor oppgåve-givaren disponerer åleine eller saman med andre. Dersom ein disponerer meir enn 5 traktorar, fører ein opp dei 5 nyaste.

Motorstyrken til traktoren skal givast opp i hk DIN. Dersom motorstyrken er gitt opp i hk SAE, skal den rekna om til hk DIN ved å multiplisere talet på hk SAE med 0,9. Dersom motorstyrken er gitt opp i kW, skal den rekna om til hk DIN ved å multiplisere talet på kW med 1,35. Rund av til heile hk.

Med lukka førarhytte meiner ein og førarhytte utan bakvegg. Med opa verneramme meiner ein førarvern utan bakvegg, sideveggar og dører. Traktor som vart leverert med førarvern, men som hovudsakleg blir brukt med førarvernet avmontert, skal rekna som traktor utan førarvern.

Postane 88-93

Berre sjølvgåande skurtreskjarar skal førast opp. Før opp eigardel, årsmodell og skjerebordsbreidde i fot.

Postane 97-106

Hér skal ein berre ta med utgifter til kjøp av maskinar og reiskap til ein stykkpris av minst kr 15 000 eller meir medrekna investeringsavgift, eller kr 14 019 utan inv.avg. Det skal ikkje gjerast frådrag for verdien av maskinar eller reiskap som er leverert i innbyte eller selt på annan måte.

Postane 107-110

Her tek ein med utgifter til vedlikehald av maskinar og reiskap (reparasjonar, service, delar o.l.) og kjøp av maskinar og reiskap som kvar for seg kosta mindre enn kr 15000 medrekna investeringsavgift, eller kr 14 019 utan inv.avg.

Postane 111-114

Det er bruken av køyretytet eller maskinen som avgjer kvar verdien skal førast, ikkje kvar maskinen er aktivert. Dersom landbruksstraktoren vart brukt til kommunal snøbrøyting, skal verdien førast under "Andre næringar". Dersom traktoren vart brukt til å køyre tømmer i naboen sin skog, skal verdien førast under "Skogbruk/utmarksnæringar."

7. FORBRUK AV ENERGI I JORD- OG SKOGBRUK 1993

Ta ikkje med energi til privat forbruk, og heller ikkje forbruk av energi til andre næringar enn jord- og skogbruk. Energi-forbruk til veksthusnæringa skal ikkje takast med. Elektrisk energi skal givast i 1 000 kWh med ein desimal, til dømes skal 5 500 kWh skrivast 5,5. Diesel og fyringsoljar skal givast opp i liter.

8. AVVERKING FOR SAL I 1993

Oppgåvane skal givast i heile kubikkmeter fast mål utan bark. (Sjå tabell over omrekningfaktorar nedst på sida.)

Oppgåvane skal omfatte avverka kvantum for sal i kalenderåret 1993 (uforedla eller til vidareforedling i eiga verksem). For tømmer skal ein ta med alt som er målt i 1993. Når det gjeld ved til sal, skal ein gi opp det som er levert i løpet av året. For røtsal er det tidspunkt for underskrift av kontrakt som er leveringstidspunktet. Hus-behovsvirke og virke avstått til andre på bruksrett skal ikkje takast med.

Postane 121-126

For at drifta skal reknast som administrert av andre, må vedkomande ha teke på seg heile arbeidet med hogst og framkøyring av virket, og ha tilsett og lønna dei arbeidarane som har utført arbeidet.

Virke som er selt på rot skal takast med under postane 123-124. Virke som er selt på rot, men som skog eigaren har teke på seg hogst og framdrift av, skal førast under postane 121-122.

Postane 127-132

Her skal ein fordele skogvirket som er gitt opp i post 125 etter kvon som har utført hogst og framkøyring.

Framkøyring gjeld terrengtransport frå stubben og fram til bilveg eller anna leverings- eller omlastingsstad.

Som familiemedlemmer reknast i denne samanhengen ektefelle/sambuar, slektnigar i rett opp- og nedstigande line og sysken. Familiemedlemmer som har arbeidd på vanlege lønsvilkår fører ein under "leigd hjelp."

Postane 133-139

Framkøyring gjeld terrengtransport frå stubben og fram

OMREKNINGSFAKTORAR

Ved direkte omrekning frå laust mål til fast mål utan bark, nyttar ein følgjande faktorar:

- Ubarka bartrekubb 0,58
- Barka bartrekubb 0,65
- Ubarka lauvtrekubb 0,48
- Barka lauvtrekubb 0,55

For virke målt i fast mål der kubikkmassen er registrert med bark, gjør ein følgjande frådrag:

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

til bilveg eller annan leveringsstad.

Dersom virket er køyrt fram ved bruk av berre eitt transportmiddel, skal kvantumet førast i postane 133-137. Dersom ein har kombinert fleire transportmidla, som t.d. hest og traktor eller slepebane og lastetraktor, skal kvantumet førast i post 138. I tillegg kryssar ein av i rutene til høgre for postane 133-137 for de transportmidla som er brukt.

Døme: Ein har hogd 100 m³ totalt, og fører 100 m³ i post 125. Av desse er 50 m³ køyrt fram berre ved hjelp av traktor. Dette kvantumet skal førast i post 134. Dei resterande 50 m³ er først teke ned med slepebane, døretter køyrt fram til leveringsstaden med traktor. Då fører ein 50 m³ på "kombinasjon," post 138, og det skal setjast kryss i rutene til høgre for traktor (post 134) og slepebane (post 137). I sum-rubrikkene, post 139, skal det stå 100 m³. Same kvantum skal ikkje førast opp meir enn ein gong!

Dersom ein har hatt fleire drifter og brukt ulike framkøyringsskombinasjonar, skal dette spesifiserast under "Merknader." Det same gjeld dersom ein har brukt utstyr som ikkje står på skjemaet, t.d. helikopter, spesialtraktor med motoryting under 50 hk, "jarnhest" o.l.

9. DEL AV NETTOINNTEKT SOM KJEM FRÅ OPPGÅVEEININGA

Skal fyllast ut av alle personlege oppgåvegivarar. Her kryssar ein av for kor stor del av samla nettoinntekt til oppgåvegivar og evt. ektefelle/sambuar som ein forventar skal kome frå oppgåveeininga i 1994, dersom han/ho/dei dreiv den heile året. For oppgåvegivar(ar) som har overteke eigedomén eller reknar med å overdrage eigedomén i 1994, gir ein opp den del av nettoinntekta som vedkomande ville forvente kom frå oppgåveeininga dersom han/ho/dei dreiv den heile dette året.

Ved omrekning frå laust til fast mål kan ein nytte følgjande faktorar:

1 tørrtonn lauvved	2,00m ³ fast mål med bark
1 m ³ 30 cm ved	0,55 "
1 famn ved 2x2x0,6 m	1,65 "
1 storfamn barved 2x2x3 m	6,50 "
1 storfamn lauvved 2x2x3 m	6,00 "
1 meters reis av 3 m lange stokkar	0,20 "
1 std vedsek, 80 l	0,05 "
1 std vedsek, 40 l	0,025 "
1 m ³ flis	0,40 "

TABELLAR TIL HJELP VED UTFYLLING AV PUNKT 5, GJØDSLING

Nitrogeninnhold, kg pr. dekar

Gjødselslag	Kg gjødsel pr. dekar											
	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
Fullgjødsel A 14-6-16	3	4	5	7	8	10	11	12	14	15	16	
" 11-5-17	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	
" 15-4-12	3	4	6	7	9	10	12	13	15	16	18	
" 17-5-13	3	5	7	9	10	12	14	15	17	19	21	
" 18-3-15	4	5	7	9	11	13	14	16	18	20	22	
" 21-4-10	4	6	8	11	13	15	17	19	21	23	25	
" 22-2-12	4	6	9	11	13	15	17	19	22	24	26	
Hydro NPK 25-3-6	5	7	10	12	15	17	20	22	25	27	30	
NPK mikro 6-7-21+Mg	1	2	2	3	4	4	5	5	6	7	7	
NK 22-11	4	7	9	11	13	15	18	20	22	24	26	
NK 19-16	4	6	8	10	11	13	15	17	19	21	23	
Kalksalpeter	3	5	6	8	9	11	12	14	15	17	18	
Kalkammonsalpeter	6	8	11	14	17	19	22	25	28	30	33	
Urea	9	14	18	23	28	32	37	41	46	51	55	

Fosforinnhold, kg pr. dekar

Gjødselslag	Kg gjødsel pr. dekar											
	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
Fullgjødsel A 14-6-16	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0	6,6	7,2	
" 11-5-17	0,9	1,4	1,8	2,3	2,8	3,2	3,7	4,1	4,6	5,1	5,5	
" 15-4-12	0,7	1,1	1,4	1,8	2,2	2,5	2,9	3,2	3,6	4,0	4,3	
" 17-5-13	0,9	1,4	1,8	2,3	2,8	3,2	3,7	4,1	4,6	5,1	5,5	
" 18-3-15	0,5	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,1	2,3	2,6	2,9	3,1	
" 21-4-10	0,7	1,1	1,4	1,8	2,2	2,5	2,9	3,2	3,6	4,0	4,3	
" 22-2-12	0,4	0,7	0,9	1,1	1,3	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	
Hydro NPK 25-3-6	0,6	0,9	1,2	1,5	1,7	2,0	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	
NPK mikro 6-7-21+Mg	1,5	2,2	2,9	3,7	4,4	5,1	5,8	6,6	7,3	8,0	8,8	
PK 7-18	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2	4,9	5,6	6,3	7,0	7,7	8,0	
PK 11-21	2,2	3,3	4,4	5,5	6,5	7,6	8,7	9,8	10,9	12,0	13,1	
Superfosfat P8	1,6	2,3	3,1	3,9	4,7	5,5	6,2	7,0	7,8	8,6	9,4	
Superfosfat P9	1,8	2,6	3,5	4,4	5,3	6,2	7,0	7,9	8,8	9,7	10,6	

Oversikt over emne for den spesielle delen av utvalsteljinga for landbruket for åra 1970-1993

- 1970: Husdyrproduksjon i kalenderåret 1969.
- 1971: Maskinar i jordbruket og bruken av dei.
- 1972: Arbeidskraft og arbeidstid 1971-1872
- 1973: Forbruk av trevirke mv. på bruket 21. juni 1972-20. juni 1973.
- 1974: Beitetilhøve.
- 1975: Husdyrproduksjon i kalenderåret 1974.
- 1976: Arbeidskraft og arbeidstid 1975-1976.
- 1978: Driftstilhøve og bruken av energi.
- 1980: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1979-1980.
- 1981: Produksjon av svinekjøtt og egg og forbruk av energi i 1980.
- 1982: Gjeldsforhold mv. pr. 31. desember 1981.
- 1983: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1982-1983.
- 1984: Maskinar og reiskapar i jordbruket. Utgifter til investering og vedlikehald av maskinar og reiskapar. Inntekter av kjøyring for andre og bortleige av maskinar.
- 1985: Utgifter til investering og vedlikehald av driftsbygning, ulikt teknisk utstyr og arbeidsmetodar driftsbygningane og behov for ombygging, tilbygg eller bybygg av driftsbygningar.
- 1986: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1985-1986. Talet på sysselsette familiemedlemmer og framand arbeidshjelp. Arbeid utanom oppgåveeininga.
- 1987: Eige og leigd jordbruksareal. Standard på våningshus og driftsbygning. Talet på maskinar. Bruket som leveveg. Rekruttering.
- 1988: Bruket som leveveg. Tilsynsordningar for barn. Deltaking i arbeidet på bruket. Fordeling av arbeidsoppgåver. Arbeid utanom bruket.
- 1990: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1989-1990. Talet på sysselsette familiemedlemmer og framand arbeidshjelp. Arbeid utanom oppgåveeininga.
- 1991: Gjeldsforhold mv. pr. 31. desember 1990.
- 1992: Egedomstilhøve og skogbruk.
- 1993: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1992-1993. Talet på sysselsette familiemedlemmer og framand arbeidshjelp. Arbeid utanom oppgåveeininga.
- 1994: Maskinar og reiskapar i jordbruket. Utgifter til investering og vedlikehald av maskinar og reiskapar. Inntekter av kjøyring for andre og bortleige av maskinar.



Svarfrist: Skjemaet skal sendes i utfylt stand til landbrukskontoret innen fristen som er gitt i følgebrevet

Oppgavegiver(ne)s navn og adresse:				Brukets (eiendommens) navn			G.nr.	B.nr.	
				Produsentnr. (6 siste siffer)	Komm.nr.	Løpenr.	Klasse		
				Oppgavegiver(ne)s fødselsnr.					
				Mann	Kvinne				
Kode		Areal i 1994 oppgis i hele dekar (inkl. leid areal)			Avling av grønnfôr og silovekster i 1994				
		Tilsådd areal/ areal i drift	Høstet areal	Areal ikke høstet	m ³ ferdig silomasse i tårnsilo	m ³ ferdig silomasse i plansilo	m ³ ferdig silomasse i rundballer	Tonn føret opp ferskt eller beitet	
Korn og oljevekster til modning		01							
Grønn- fôr og silo- vekster	Ettårig raigras	02							
	Fôrmargkål	03							
	Kornvekster til fôr/ grønnfôrblandinger	04							
	Fôrraps	05							
					Avling av poteter og rotvekster i 1994				
					Mat, tonn	Fôr, tonn	I alt, tonn		
Poteter		06			,	,	,		
Kålrot, nepe og forbete til fôr		07			,	,	,		
Kålrot og nepe til mat		08			,	,	,		
Eng til slått: Husk at høstet areal og avling skal fordeles på postene 10-13 og eventuelt 14-17	Eng til slått i alt	09			Avling av engvekster i 1994				
	1. slått	Høy	10		tonn tørt høy				
		Silofôr	11		m ³ i tårnsilo		m ³ i plansilo		
		Gras lagt i rundballer	12		stk. rundballer		kg pr. rundballe		
		Fôret opp ferskt (inne)	13		tonn fôret inne				
	Etter- slått (2. og 3. slått)	Høy	14		tonn tørt høy				
		Silofôr	15		m ³ i tårnsilo		m ³ i plansilo		
		Gras lagt i rundballer	16		stk. rundballer		kg pr. rundballe		
		Fôret opp ferskt (inne)	17		tonn fôret inne				
	Kulturbeite/gjødsla beite		18						
Andre vekster		19							
Jordbruksareal i alt i 1994 (Sum post 01-09 og 18-19)		20							
LES RETTLEDDNINGEN PÅ BAKSIDEN FØR SKJEMAET FYLLES UT.									
Dersom nøyaktige tall for avling ikke kan gis, gir en opp avlingsstørrelse etter beste skjønn.									
Returadresse (passer i vinduet på svarkongolutten):									

¹ Det skal oppgis fødselsnummer for minst en oppgavegiver.

Rettledning for utfylling av skjemaet

Føring av skjemaet. Hver vekst har én hel linje på skjemaet. Før én linje av gangen. For hver enkelt vekstkode skal en svare for tilsådd areal/areal i drift, høstet areal, areal ikke høstet og avling i 1994. Hver avling skal bare føres på én linje.

Eks.: En driftsenhet med 20 dekar ettårig raigras og 100 dekar eng til slått.

Kode		Areal i 1994 oppgis i hele dekar (inkl. leid areal)			Avling av grønnfôr og silovekster i 1994			
		Tilsådd areal/ areal i drift	Høstet areal	Areal ikke høstet	m³ ferdig silomasse i tårnsilo	m³ ferdig silomasse i plansilo	m³ ferdig silomasse i rundballe	Tonn føret opp ferskt eller beitet
Korn og oljevekster til modning	01							
Grønnfôr og silovekster	02 Ettårig raigras	20	20		49			10
	03 Fôrmargkål							

Eng til slått: Husk at høstet areal og avling skal fordeles på postlene 10-13 og eventuelt 14-17	Eng til slått i alt	Avling av engvekster i 1994						
		09	100	90	10	tonn tørt høy	m³ i tårnsilo	m³ i plansilo
1. slått	Høy	10				tonn tørt høy		
	Silofôr	11		90		m³ i tårnsilo	140	m³ i plansilo
	Gras lagt i rundballer	12				stk. rundballer		kg pr. rundballe
	Fôret opp fersk (inne)	13				tonn føret inne		
Etterslått (2. og 3. slått)	Høy	14				tonn tørt høy		
	Silofôr	15		65		m³ i tårnsilo	50	m³ i plansilo
	Gras lagt i rundballer	16		25		stk. rundballer	45	kg pr. rundballe
	Fôret opp fersk (inne)	17				tonn føret inne		600

Jordbruksareal i alt 1994. Jordbruksareal i alt (post 20) er overført fra Utvalgstelling for landbruket pr. 1. juni. Summen av arealene til de enkelte vekstene skal stemme med dette arealet. Arealet av vekster som ikke er spesifisert på skjemaet føres i post 19, "Andre vekster". (Eks.: Grønnsaker på friland, erter, frukt, bær, prydhage, plen, areal under glass/plast, brakket areal, eng til frøavl mv.) Beite som er innkjjerda og gjødsla regnes som kulturbeite selv om det ikke er fullstendig ryddet. Merk at også leid areal skal være med i arealfordelinga. Alle arealtall skal avrundes til hele dekar.

Høstet areal. "Tilsådd areal/areal i drift" skal være lik "høstet areal" + "areal ikke høstet" for hver enkelt vekst. Dersom det tilsådde arealet, eller deler av det, ikke er høstet, skal dette føres under "areal ikke høstet".

Avling i 1994. NB! Grønnfôr skal oppgis særskilt, og ikke tas med sammen med eng til silo. Selv om f.eks. ettårig raigras er lagt i silo sammen med engavling, skal raigraset føres opp for seg, både med arealer og avling (se eksempel). Grønnfôrvlinger som er beitet, skal anslås i tonn og føres opp i kolonnen "tonn føret opp fersk". Dersom det er høstet en 3. slått av engvekstene, skal denne avlingen inkluderes i "Etterslått", men arealet til etterslått skal være lik arealet til 2. slått.

Poteter oppgis medregnet småpoteter. Den del av potetavlinga som eventuelt går til fôr, skal oppgis spesielt. Kålrot, nepe og forbete oppgis som høstet rotavlking. Gjenvekst som beites skal ikke tas med under etterslåtten.

Er en i særlig tvil om utfyllingen av skjemaet, bør en ta kontakt med landbrukskontoret. Det skal ikke skrives i skraverte felter.

Oppgaveplikt

Oppgavene samles inn av Statistisk sentralbyrå med hjemmel i § 2-2 (1) i Lov om offisiell statistikk og Statistisk sentralbyrå av 16. juni 1989 nr. 54 samt Finansdepartementets delegasjonsbrev av 13. februar 1990.

Dersom De mener at De ikke har plikt eller lovlig adgang til å gi oppgaver, kan De klage over pålegget innen 10 dager. Klageretten gjelder ikke spørsmålet om oppgaveplikten er rimelig eller nødvendig.

Oppgavene er undergitt taushetsplikt etter statistikklovens § 2-4. Statistisk sentralbyrå vil bruke opplysningene til å utarbeide offisiell statistikk og til statistisk bruk for forskning og offentlig planlegging i samsvar med krav stilt av Datatilsynet. Opplysningene vil bli oppbevart og eventuelt tilintetgjort på en betryggende måte.

Merknader:

Jordbruksrelaterte publikasjonar frå Statistisk sentralbyrå

Publications related to agriculture from Statistics Norway

Noregs offisielle statistikk (NOS) Official Statistics of Norway

Den første særskilte jordbrukssteljinga blei halden i 1907. Jordbrukssteljingar er seinare haldne i 1918, 1929, og deretter kvart tiande år til og med 1969. I 1979 og 1989 blei det halde kombinerte jord- og skogbrukssteljingar.

Landbrukssteljing 1979 Hefte I - VII *Census of Agriculture and Forestry 1979 Volume I - VII.*

Landbrukssteljing 1989 Hefte I - VII *Census of Agriculture and Forestry 1989 Volume I - VII.*

Årlege representative areal- og husdyrteljingar for åra mellom dei fullstendige teljingane kom i stand frå 1923. Frå 1923 til 1936 blei resultata publiserte i NOS Landbruksareal og husdyrhold mv. Frå 1937 er vanleg jordbruksstatistikk blitt publisert i NOS Jordbruksstatistikk. Frå 1947 blei desse teljingane utvida til å omfatte meir enn berre areal og husdyrhald.

Jordbruksstatistikk *Agricultural Statistics*

B	954	1989
C	001	1990
C	71	1991
C	110	1992
C	193	1993

Historisk statistikk 1978 Kap. V *Historical Statistics 1978 Chapter V* C 291

Historisk statistikk 1994 Kap. 14 *Historical Statistics 1994 Chapter 14* C 188

Statistiske analysar (SA) *Statistical Analyses*

Naturressurser og Miljø Kap. 5: Jordbruk
Natural Resources and the Environment Chapter 5: Agriculture

- Nr. 2 og 3 1993
- Nr. 6 og 7 1995
- Nr. 9 og 10 1996

Produksjonsutviklinga i jordbruket 1925-1972
Trend in agricultural production 1925-1972

Norsk hagebruk 1969-1974
Norwegian horticulture 1969-1974

Driftsformer i jordbruket 1973
Types of farming 1973

Alder og yrkeskombinasjonar i jordbruket 1972
Holders in agriculture by age and occupational combinations and how these factors influence the operation of the holdings 1972

Rapportar Reports

Resultatkontroll jordbruk

Nr. 93/12 Tiltak mot avrenning av nærings-
salter og jorderosjon

Nr. 94/4 Tiltak mot avrenning av
nærings-ssalter og jorderosjon

Nr. 95/5 Gjennomføring av tiltak mot for-
rensninger

Nr. 96/3 Gjennomføring av tiltak mot for-
rensninger

Samfunnsspeilet (SA)

Nr. 2/89 Kvinner i landbruket

Nr. 3/90 Stadig flere bønder arbeider utenom
bruket.

Nr. 3/94 Jordbruket i Norge: Liten produksjon og
små bruk.

Dei sist utgitte publikasjonane i serien Noregs offisielle statistikk

Recent publications in the series Official Statistics of Norway

- C 242 Byggearealstatistikk 1994 *Building Statistics 1994*. 1995. 78s. 70 kr. ISBN 82-537-4155-3
- C 243 Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 1995: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 1st Quarter 1995: Statistics and Analysis*. 1995. 62s. 85 kr. ISBN 82-537-4156-1
- C 244 Befolkningsstatistikk 1994: Hefte III Oversikt *Population Statistics 1994: Volume III Survey*. 1995. 166s. 95 kr. ISBN 82-537-4161-8
- C 245 Utdanningsstatistikk: Videregående skoler 1. oktober 1993 *Education Statistics: Upper Secondary Schools 1 October 1993*. 1995. 95s. 70 kr. ISBN 82-537-4163-4
- C 246 Dødsårsaker 1993 *Causes of Death 1993*. 1995. 136s. 80 kr. ISBN 82-537-4165-0
- C 247 Statistisk årbok 1995 *Statistical Yearbook 1995*. 1995. 496s. 110 kr. ISBN 82-537-4167-7
- C 248 Befolkningsstatistikk 1995: Hefte II Folke- mengd 1. januar *Population Statistics: 1995 Volume II Population 1 January*. 1995. 140s. 110 kr. ISBN 82-537-4172-3
- C 249 Regnskapsstatistikk 1993: Industri og vare- handel *Statistics of Accounts 1993: Manufacturing, Wholesale and Retail Trade*. 1995. 131s. 80 kr. ISBN 82-537-4175-8
- C 250 Lønnsstatistikk 1994 *Wage Statistics 1994*. 1995. 124s. 80 kr. ISBN 82-537-4176-6
- C 251 Skogavirkning 1993/94: Til salg og industriell produksjon *Roundwood Cut 1993/94: For Sale and Industrial Production*. 1995. 53s. 70 kr. ISBN 82-537-4180-4
- C 252 Olje- og gassvirksomhet 2. kvartal 1995: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 2nd Quarter 1995: Statistics and Analysis*. 1995. 75s. 85 kr. ISBN 82-537-4182-0
- C 253 Industristatistikk 1993: Nærinstall *Manufacturing Statistics 1993: Industrial Figures*. 1995. 131s. 80 kr. ISBN 82-537-4183-9
- C 254 Jaktstatistikk 1994 *Hunting Statistics 1994*. 1995. 51s. 70 kr. ISBN 82-537-4184-7
- C 255 Veitrafikkulykker 1994 *Road Traffic Accidents 1994*. 1995. 104s. 80 kr. ISBN 82-537-4192-8
- C 256 Arbeidsmarkedsstatistikk 1994: Hefte I Hovedtall *Labour Market Statistics 1994: Volume I Main Results*. 1995. 184s. 95 kr. ISBN 82-537-4194-0
- C 257 Sjøfart 1994 *Maritime Statistics 1994*. 1995. 137s. 80 kr. ISBN 82-537-4195-2
- C 258 Barnehager og tilbud til 6-åringar i skolen 1994 *Child Care Institutions and Educational Programmes for 6 Year Olds 1994*. 1995. 69s. 70 kr. ISBN 82-537-4196-0
- C 260 Energistatistikk 1994 *Energy Statistics 1994*. 1995. 128s. 80 kr. ISBN 82-537-4199-5
- C 261 Forretningsmessig tjenesteyting 1993 *Business Services 1993*. 1995. 52s. 70 kr. ISBN 82-537-4201-0
- C 262 Bygge- og anleggsstatistikk 1993 *Construction Statistics 1993*. 1995. 67s. 70 kr. ISBN 82-537-4202-9
- C 263 Utdanningsstatistikk: Grunnskolar 1. september 1994 *Education Statistics: Primary and Lower Secondary Schools 1 September 1994*. 1995. 62s. 70 kr. ISBN 82-537-4203-7
- C 264 Samferdselsstatistikk 1994 *Transport and Communication Statistics 1994*. 1995. 167s. 95 kr. ISBN 82-537-4204-5
- C 265 Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 1995: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 3rd Quarter 1995: Statistics and Analysis*. 1995. 112s. 85 kr. ISBN 82-537-4206-1
- C 266 Skogstatistikk 1994 *Forestry Statistics 1994*. 1995. 94s. 80 kr. ISBN 82-537-4217-7
- C 267 Varehandelsstatistikk 1993 *Wholesale and Retail Trade Statistics 1993*. 1995. 82s. ISBN 82-537-4218-5
- C 298 Strukturtall for kommunenes økonomi 1994 *Structural Data from the Municipal Accounts 1994*. 1996. 160s. ISBN 82-537-4237-1
- C 302 Sosialstatistikk 1994 *Social Statistics 1994*. 1996. 57s. ISBN 82-537-4265-7



Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Publikasjonen kan bestillast fra:

Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementsservice
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Telefon: 22 00 44 80
Telefaks: 22 86 49 76

eller:

Akademika - avdeling for
offentlege publikasjoner
Møllergt. 17
Postboks 8134 Dep.
N-0033 Oslo

Telefon: 22 11 67 70
Telefaks: 22 42 05 51

ISBN 82-537-4247-9
ISSN 0078-1894

Pris kr 95,00



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

