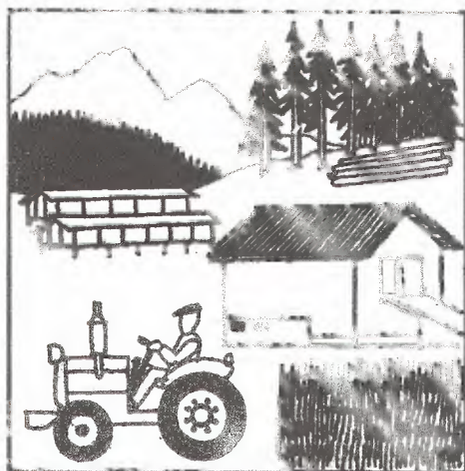


NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK



JORDBRUKS- STATISTIKK 1984

AGRICULTURAL STATISTICS 1984

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK B 609



**JORDBRUKSSTATISTIKK
1984**

**AGRICULTURAL STATISTICS
1984**

STATISTISK SENTRALBYRA
OSLO — KONGSVINGER 1986

ISBN 82-537-2320-2
ISSN 0078-1894

EMNEGRUPPE

41 Jordbruk, skogbruk, jakt, fiske og fangst

ANDRE EMNEORD

Areal

Avling

Eiendomsomsetning

Jordbruksregnskap

Kjøttproduksjon

Meieridrift

FORORD

I dette heftet gir Statistisk Sentralbyrå eit samla oversyn over jordbruksstatistikken.

Arealet av ulike vekstar og talet på husdyr blir fra og med 1984 utrekna på grunnlag av opplysningar gitt på søknadsskjema for produksjonstillegg i jordbruket. For å få totaltall reknar Statistisk Sentralbyrå ut eit tillegg for dei bruka som ikkje søkjer.

Ved utvalsteljinga pr. 20. juni 1984 blei det henta inn oppgåver over talet på maskiner og reiskapar i jordbruket, brukstid m.m. for traktorar og utgifter til investering i og vedlikehald av maskiner, reiskapar og bilar.

Heftet inneheld elles den årlege statistikken over avlingane i jordbruk og hagebruk, kjøtkontroll, ulike investeringstiltak i jordbruket, løner i jordbruket mv. Det er også med eit oversyn over prisar på jordbruksprodukt og produksjonsmiddel.

Hovudresultata er tidlegare publiserte i Statistisk ukehefte og Nye distriktstal.

Førstekonsulent Ole Rognstad har leia arbeidet med publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 21. mars 1986

Arne Øien

Sigurd Lianes

PREFACE

This publication contains a comprehensive survey on agricultural statistics.

Figures for area of various crops and of livestock are as from 1984 based on records from holders applying for governmental subsidies. For holders who are not entitled to subsidies or don't apply for it, the Bureau makes estimates in order to obtain total counts.

20 June 1984 a sample survey was conducted relating to machinery and implements in agriculture, operating time for tractors, investment expenditure and maintenance expenditure on machinery and implements.

This volume further contains the annual statistics on agricultural and horticultural yields, public meat inspection, investments with government subsidies, wages in agriculture, prices of agricultural products and means of production etc.

The main results have previously been published in Weekly Bulletin of Statistics and New District Figures.

Mr. Ole Rogstad has been responsible for the preparation of this publication.

Central Bureau of Statistics, Oslo/Kongsvinger, 21 March 1986

Arne Øien

Sigurd Lianes

INNHALD

	Side
Tabellregister	7
TekstdeI	
1. Formål	13
2. Det statistiske materialet	13
Samandrag på engelsk	15
TabelldeI	
3. Areal, eigedomstilhøve, driftseiningar	16
4. Avling	36
5. Husdyr, husdyrproduksjon mv.	45
6. Meieridrift	63
7. Forbruk av matvarer	69
8. Driftsmiddel	71
9. Personlege brukarar (alder, inntektskombinasjonar mv.). Arbeidsinnsats	83
10. Prisar, økonomi mv.	94
Vedlegg	
1. Utvalsteljing for jordbruket 1984. Oppgåveskjema	115
2. Utvalsteljing for jordbruket 1984. Rettleiing for utfylling av skjemaet	117
Utkomne publikasjonar	
Tidlegare utkome på emneområdet	119
Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1985	120
Standardar for norsk statistikk (SNS)	126

Standardteikn i tabellar

- Null
- .. Oppgåve manglar
- . Tal er umogleg (ulogisk)
- : Tal kan ikkje offentleggjerast
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte eininga
- * Førebels tal
- Brot i den loddrette serien

CONTENTS

	Page
Index of tables	10
Text	
1. Purpose	13
2. The statistical material	13
Summary in English	15
Tables	
3. Area, number of holdings and number of properties	16
4. Yield	36
5. Livestock, livestock production etc.	45
6. Dairying	63
7. Food consumption	69
8. Means of production	71
9. Personal holders (age, income combinations etc.). Labour input	83
10. Prices and working results	94
Annexes	
1. Sample survey of agriculture 1984. Questionnaire	115
2. Sample survey of agriculture 1984. Instruction for completing the questionnaire ...	117
Publications	
Previously issued on the subject	119
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1985	120
Standards for Norwegian Statistics	126

Explanation of Symbols in Tables

- Nil
- .. Data not available
- . Category not applicable
- : Not for publication
- 0 Less than 0.5 of unit employed
- * Provisional or preliminary figure
- Break in the homogeneity of a vertical series

TABELLREGISTER

	Side
AREAL, EIGEDOMSTILHØVE, DRIFTSEININGAR	
1. Landareal fordelt på jordbruksareal i drift, produktivt skogareal og anna areal. Fylke. 1979. Km ²	18
2. Landareal fordelt på jordbruksareal i drift, produktivt skogareal og anna areal. Prosent. Fylke. 1979	19
3. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Fylke. 1979	19
4. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal og/eller minst 25 dekar produktivt skogareal, etter storleiken på jordbruksarealet og skogarealet. 1979	20
5. Einingar med oppgåve til Landbruksteljing 1979, etter jordbruksareal i eige og jordbruksareal i drift	20
6. Driftseiningar etter storleiken på jordbruksarealet i drift. Fylke	21
7. Jordbruksareal i drift etter bruksstorleik. Fylke. Dekar	22
8. Jordbruksareal pr. driftseining. Fylke. 1949, 1959, 1969, 1979 og 1982 - 1984. Dekar	23
9. Driftseiningar som dyrkar ymse vekstar og gjennomsnittleg areal pr. driftseining som dyrkar vedkomande vekst. Fylke/bruksstorleik	24
10. Driftseiningar med korn til mogning, etter kornareal og jordbruksareal i drift	25
11. Driftseiningar med potet etter potetareal og jordbruksareal i drift	25
12. Jordbruksareal etter bruken. 1949, 1959, 1969, 1979, 1983 og 1984 . Dekar	26
13. Jordbruksareal etter bruksstorleik og bruken av arealet. 1984. Dekar	27
14. Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet. 1984	28
15. Jordleige. Fylke	31
16. Jorddyrking, grøfting mv. som det er utbetalt statstilskott til, etter fylke/bruksstorleik. Dekar	32
17. Planlagt fulldyrking med statstilskott etter høgdesoner. Fylke. Dekar	33
18. Planlagt fulldyrking med statstilskott etter vegetasjonstype, etter jordart og etter steinmengd/blokkinnhald. Fylke. Dekar	34
19. Avgang av dyrka jord (fulldyrka og overflatedyrka) til ymse formål ved omdisponering etter jordlova, ved regulering etter bygningslova og ved ekspropriering. Fylke. Dekar	35
AVLING	
20. Avling i jordbruket. 1984	37
21. Avling i jordbruket etter fylke/bruksstorleik	38
22. Avling pr. dekar av ymse jordbruksvekstar. Fylke/bruksstorleik	39
23. Avling i føreiningar etter fylke/bruksstorleik. 1982 - 1984	40
24. Avling av ymse hagebruksvekstar. 1984	41
25. Avling av frukt, hagebær og grønsaker. 1959, 1969 og 1979 - 1984. Tonn	42
26. Middelårsavling pr. dyrkingseining i hagebruket. 1969 og 1981 - 1984. Kg	42
27. Avling av ymse hagebruksvekstar. Fylke. 1984	43
HUSDYR, HUSDYRPRODUKSJON MV.	
28. Husdyr etter bruksstorleik	48
29. Husdyr. 1959, 1969, 1979 og 1982 - 1984	49
30. Husdyr. Fylke. 1. august 1984	50
31. Driftseiningar med ymse husdyrslag etter fylke/bruksstorleik	52
32. Dyretal pr. driftseining med vedkomande husdyr. Fylke/bruksstorleik	53
33. Driftseiningar med ku etter talet på kyr og jordbruksareal i drift	54
34. Driftseiningar med sau etter talet på sauer og jordbruksareal i drift. 20. juni	54
35. Driftseiningar med purker etter talet på purker og jordbruksareal i drift. 1. august 1984 .	55
36. Driftseiningar med påsett av slaktesvin, etter talet på påsette slaktesvin og jordbruksareal i drift. 1. august 1984	55
37. Driftseiningar med høner etter talet på høner og jordbruksareal i drift	56
38. Pelsdyr. 1939, 1949, 1959, 1969 og 1979 - 1984	57

HUSDYR, HUSDYRPRODUKSJON MV. (framh.)

39. Husdyrprodukt til sal, heimeforbruk og fôr (nettoproduksjon), etter totalrekneskapen for jordbruket. 1959, 1969 og 1975 - 1984. Tonn	57
40. Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat, etter måned. Talet på slakt	58
41. Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat. Vekt pr. dyr og i alt	59
42. Produksjon av pelsdyrskinn. 1974/75 - 1984/85	60
43. Resultat frå kukontrollen. Fylke	61
44. Tamrein. 1970 og 1980 - 1984	62
45. Driftseiningar med tamrein i reinbeiteområde. 1970 og 1980 - 1984	62
46. Personar med reindrift som hovudnæring. Reinbeiteområde. 1970 og 1980 - 1984	63

MEIERIDRIFT

47. Meieri og kondenseringsfabrikkar, etter produksjonsgruppe. 1970 og 1980 - 1984	64
48. Innvegen mjølk og fløyte i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter måned/fylke	64
49. Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter bruken av mjølkefeitt. Prosent. 1980 - 1984	65
50. Produksjon av smør og ost mv. i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter måned/fylke	66
51. Sal av mjølk og fløyte til direkte konsum og industri mv., etter måned. 1 000 liter	67
52. Innanlandsk sal av smør og ost. 1975 - 1984. Tonn	68
53. Utførsle og innførsle av smør og ost. 1975 - 1984	68

FORBRUK AV MATVARER

54. Tilgang og forbruk av matvarer. 1983. Forbruk pr. person. 1970 og 1983	69
--	----

DRIFTSMIDDEL

55. Driftseiningar med traktor. Fylke/bruksstorleik	72
56. 4-hjuls traktorar etter ymse kjenneteikn. 2-hjuls traktorar. Fylke/bruksstorleik	73
57. Viktigaste 4-hjuls traktor på driftseininga, etter motorstyrke og årsmodell. Fylke/bruksstorleik	74
58. Bilar og ymse maskiner for transport og jordarbeiding. Fylke/bruksstorleik. 1984	75
59. Utstyr for fjerning av stein. Haustemaskiner. Fylke/bruksstorleik. 1984	76
60. Innførsle av landbruksmaskiner. 1980 - 1984	77
61. Siloar og vatningsanlegg som det er utbetalt statstilskott til. 1976 - 1984	77
62. Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter type og byggjemateriale. 1976 - 1984	77
63. Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter lagrings- og etter disponeringsmåte for silopressaft. 1977 - 1984	78
64. Vatningsanlegg som det er løyvt statstilskott til. Rørlengde etter rørtype. Areal som kan vatnast, etter trykktilhøve for anlegget. 1977 - 1984	78
65. Forbruk av handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1979/80 - 1983/84	79
66. Forbruk og omsetnad av kraftfôr, etter måned/landsdel. Tonn	79
67. Forbruk av kraftfôr etter norsk/importert råstoff og varegruppe	80
68. Sal av plantevernmiddel. 1983 og 1984. Kg aktivt stoff	81

PERSONLEGE BRUKARAR (ALDER, INNTEKTSKOMBINASJONAR MV.). ARBEIDSINNSATS

69. Personlege brukarar etter kjønn og ekteskapeleg status. Ymse strukturinndelingar	84
70. Personlege brukarar etter alder pr. 20. juni. Gjennomsnittsalder. Ymse strukturinndelingar	85
71. Personlege brukarar etter driftseininga som inntektskjelde. Ymse strukturinndelingar	86
72. Arbeidsinnsats på driftseiningane etter type arbeidskraft. 1928/29 - 1982/83. Mill. timeverk	87
73. Arbeidsinnsats på driftseiningane etter type arbeidskraft. Prosent. 1938/39 - 1982/83 ..	88
74. Arbeidsinnsats pr. driftseining og pr. 100 dekar jordbruksareal. 1938/39 - 1982/83. Timeverk	88

PERSONLEGE BRUKARAR (ALDER, INNTEKTSKOMBINASJONAR MV.). ARBEIDSSINNSATS (framh.)

75. Arbeidsinnsats på driftseiningane etter driftsgrein og type arbeidskraft. Arbeidsinnsats utanom driftseininga. Ymse strukturinndelingar	89
76. Arbeidsinnsats pr. driftseining og arbeidsinnsats i jordbruket pr. 100 dekar jordbruksareal. Ymse strukturinndelingar. Timeverk	90
77. Driftseiningar etter utførte timeverk i året. Ymse strukturinndelingar	91
78. Landbruksvikarteneste. Fylke	92
79. Utgifter til landbruksvikarteneste. Fylke	93

PRISAR, ØKONOMI MV.

80. Prisindeks for jordbruket. Årsindeks. 1980 - 1984. 1975=100	97
81. Jordbruksprodukta sin byteverdi i høve til ymse varer og tenester. 1980 - 1984. 1975=100	97
82. Sal, leigemaling mv. av norsk korn. Kvantum og beløp. 1979/80 - 1984/85	98
83. Pris til produsent for norsk korn og oljefrø. 1975 - 1984. Kr pr. 100 kg	98
84. Pris til produsent for ymse jordbruksprodukt. Månad. 1982 - 1984	99
85. Pris til produsent for ymse planteprodukt. Oslo. Veke nr. 42. Øre pr. kg	100
86. Pris til produsent for husdyrprodukt. 1975/76 - 1984/85. Kr pr. kg	100
87. Pris til produsent for ull. 1. september. Kr pr. kg	101
88. Gjennomsnittspris for pelsskinn ved Oslo Skinnauksjoner. Kr pr. skinn	101
89. Rekneskapsresultat i jordbruket. Landsdel/bruksstorleik	102
90. Nettoinntekt. 1980 - 1984. Kr pr. familie og kr pr. årsverk	103
91. Kjende utlån til jord- og skogbruk. 1981 - 1984. Mill.kr	103
92. Jordbrukets totalrekneskap. 1969 og 1981 - 1984. Mill.kr	104
93. Investeringar i jordbruket. 1969 og 1981 - 1984. Mill.kr	105
94. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk. Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1978 og 1981	105
95. Investering i maskiner, reiskapar og bilar, i jord- og hagebruk. Fylke/bruksstorleik. 1978 og 1983	106
96. Investering i maskiner, reiskapar og bilar, fordelt på nye/brukte gjenstandar og på type investeringsobjekt. Vedlikehaldsutgifter. Fylke/bruksstorleik. 1983. Mill.kr	107
97. Driftseiningar med investering og investering i alt, etter investert beløp på dei einsskilde driftseiningane. Fylke/bruksstorleik. 1983	108
98. Inntekter av køyring for andre og bortleige av maskiner, etter næring og etter storleiken av slik inntekt på dei einsskilde driftseiningane. Fylke/bruksstorleik. 1983. Mill.kr ..	109
99. Driftseiningar med inntekter av køyring for andre og bortleige av maskiner, etter storleiken av inntekta på dei einsskilde driftseiningane. Fylke/bruksstorleik. 1983	110
100. Gjeld pr. 31. desember 1981. Avdrag og renter betalt i 1981. Landsdel/ymse strukturinndelingar	111
101. Statstilskott til investeringstiltak. 1980 - 1984. 1 000 kr	112
102. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i jordbruket. September 1984	113
103. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i gartneri og hagebruk. September 1984	114

INDEX OF TABLES

	Page
AREA, NUMBER OF HOLDINGS AND NUMBER OF PROPERTIES	
1. Land area by agricultural area in use, productive forest area and other area. County. 1979. Km ²	18
2. Land area by agricultural area in use, productive forest area and other area. Per cent. County. 1979	19
3. Properties by size of agricultural area. County. 1979	19
4. Properties with at least 5 decares agricultural area and/or at least 25 decares productive forest area, by size of agricultural area and forest area. 1979	20
5. Units included in the Census of Agriculture and Forestry 1979, by agricultural area owned and agricultural area in use	20
6. Holdings by size of agricultural area in use. County	21
7. Agricultural area in use by size of holding. County. Decares	22
8. Agricultural area per holding. County. 1949, 1959, 1969, 1979 and 1982 - 1984. Decares ..	23
9. Holdings cultivating various crops and average area per holding which cultivated the crop in question. County/size of holding	24
10. Holdings by area used for grain and agricultural area in use	25
11. Holdings by area used for potatoes and agricultural area in use	25
12. Agricultural area by use. 1949, 1959, 1969, 1979, 1983 and 1984. Decares	26
13. Agricultural area by size of holding and use. 1984. Decares	27
14. Agricultural area by county and use. 1984	28
15. Rented agricultural area. County	31
16. Land reclamation, drainage etc. for which government subsidies were granted. County/size of holding. Decares	32
17. Area involved in planned land reclamation projects approved for government subsidy, by altitudinal zones. County. Decares	33
18. Area involved in planned land reclamation projects approved for government subsidy, by vegetation, soil type and content of stones/boulders. County. Decares	34
19. Agricultural area transferred to non-agricultural uses under the provisions of the Agricultural Land's Act, of the Building and Planning Act or by expropriation. County. Decares ..	35
YIELD	
20. Yield of agricultural crops. 1984	37
21. Yield of agricultural crops by county/size of holding	38
22. Yield per decare. County/size of holding	39
23. Yield of agricultural crops in terms of feed units, by county/size of holding. 1982 - 1984	40
24. Yield of various horticultural crops. 1984	41
25. Yield of fruit, garden berries and vegetables. 1959, 1969 and 1979 - 1984. Tons	42
26. Expected annual yield of horticultural crops per unit. 1969 and 1981 - 1984. Kilos	42
27. Yield of horticultural crops. County. 1984	43
LIVESTOCK, LIVESTOCK PRODUCTION ETC.	
28. Domestic animals by size of holding	48
29. Domestic animals. 1959, 1969, 1979 and 1982 - 1984	49
30. Domestic animals. County. 1 August 1984	50
31. Holdings keeping domestic animals of various kinds by county/size of holding	52
32. Number of animals per holding keeping various kinds of animals. County/size of holding	53
33. Holdings with cows by number of cows and agricultural area in use	54
34. Holdings with sheep by number of sheep and agricultural area in use. 20 June	54
35. Holdings with sows by number of sows and agricultural area in use. 1 August 1984	55
36. Holdings with pigs for slaughtering, by number of pigs for slaughtering and agricultural area in use. 1 August 1984	55
37. Holdings with hens by number of hens and agricultural area in use	56
38. Fur-bearing animals. 1939, 1949, 1959, 1969 and 1979 - 1984	57

LIVESTOCK, LIVESTOCK PRODUCTION ETC. (cont.)	Page
39. Livestock products for sale, home consumption and feed (net production), according to aggregate account of agriculture. 1959, 1969 and 1975 - 1984. Tons	57
40. Public meat inspection. Carcasses approved for human consumption, by month. Number of carcasses	58
41. Public meat inspection. Carcasses approved for human consumption. Weight per carcass and total	59
42. Production of skins from farmraised mink and fox. 1974/75 - 1984/85	60
43. Milk recording societies. County	61
44. Tame reindeer. 1970 and 1980 - 1984	62
45. Holdings with reindeer in reindeer pasture district. 1970 and 1980 - 1984	62
46. Persons with raising of reindeer as principal occupation. Reindeer pasture district. 1970 and 1980 - 1984	63
 DAIRYING	
47. Dairies and condenseries, by main activity. 1970 and 1980 - 1984	64
48. Milk and cream received in dairies and condenseries, by month/county	64
49. Milk received in dairies and condenseries, by fat utilization. Per cent. 1980 - 1984 ...	65
50. Production of butter and cheese etc. in dairies and condenseries, by month/county	66
51. Sale of milk and cream for direct consumption and industrial use etc., by month. 1 000 litres	67
52. Domestic sales of butter and cheese. 1975 - 1984. Tons	68
53. Exports and imports of butter and cheese. 1975 - 1984	68
 FOOD CONSUMPTION	
54. Supply and consumption of food. 1983. Consumption per person. 1970 and 1983	69
 MEANS OF PRODUCTION	
55. Holdings with tractor. County/size of holding	72
56. 4-wheeled tractors by some characteristics. 2-wheeled tractors. County/size of holding .	73
57. The principal 4-wheeled tractor on the holding, by engine power and model. County/size of holding	74
58. Vans, lorries, transport equipment and implements for soil dressing. County/size of holding. 1984	75
59. Equipment for picking up stones/boulders. Machinery for harvesting. County/size of holding. 1984	76
60. Imports of agricultural machinery. 1980 - 1984	77
61. Silos and irrigation systems built with government subsidies. 1976 - 1984	77
62. Silos granted government subsidies, by type and building material. 1976 - 1984	77
63. Number of silos granted government subsidies, by gross storage and by disposal method for silage effluent. 1977 - 1984	78
64. Irrigation systems granted government subsidies. Length of pipeline by type. Irrigable area by means for obtaining pressure in the irrigation system. 1977 - 1984	78
65. Consumption of commercial fertilizers in metric tons of N, P and K. 1979/80 - 1983/84 ...	79
66. Consumption and sale of concentrated feed, by month/region. Tons	79
67. Consumption of concentrated feed by domestic/imported crude materials and product	80
68. Sale of pesticides. 1983 and 1984. Kilos of active ingredients	81

PERSONAL HOLDERS (AGE, INCOME COMBINATIONS ETC.). LABOUR INPUT	Page
69. Holders by sex and marital status. Various structural classifications	84
70. Holders by age per 20 June. Average age. Various structural classifications	85
71. Holders by importance of holding as source of income. Various structural classifications	86
72. Labour input on holdings by category of manpower. 1928/29 - 1982/83. Million man-hours .	87
73. Labour input on holdings by category of manpower. Per cent. 1938/39 - 1982/83	88
74. Labour input per holding and per 100 decares agricultural area. 1938/39 - 1982/83. Man-hours	88
75. Labour input on holdings by category of manpower. Labour input off the holding. Various structural classifications	89
76. Labour input per holding and labour input in agriculture and horticulture per 100 decares agricultural area. Various structural classifications. Man-hours	90
77. Holdings by man-hours worked during the year. Various structural classifications	91
78. Holders' substitute service. County	92
79. Expenditure on holders' substitute service. County	93
PRICES AND WORKING RESULTS	
80. Index of agricultural prices. 1980 - 1984. 1975=100	97
81. Purchasing power of farm products in proportion to various goods and services. 1980 - 1984. 1975=100	97
82. Grain sold, grain ground for the holders' own use etc. Quantity and amount. 1979/80 - 1984/85	98
83. Price received by producer for grain and oil-seed. 1975 - 1984. Kroner per 100 kilos ...	98
84. Price received by producer for agricultural products, by month. 1982 - 1984	99
85. Price received by producer for various crops. Oslo. Week no. 42. Øre per kilo	100
86. Price received by producer for livestock products. 1975/76 - 1984/85. Kroner per kilo ..	100
87. Price received by producer for wool. 1 September. Kroner per kilo	101
88. Average price of fur skins at the Oslo Fur Auctions. Kroner per skin	101
89. Operating results in agriculture. Region/size of holding	102
90. Net income. 1980 - 1984. Kroner per family and kroner per man-year	103
91. Registered loans to agriculture and forestry. 1981 - 1984. Million kroner	103
92. Aggregate account of agriculture. 1969 and 1981 - 1984. Million kroner	104
93. Investments in agriculture. 1969 and 1981 - 1984. Million kroner	105
94. Investment in farm buildings. Region/various structural classifications. 1978 and 1981 ..	105
95. Investment in machinery, implements and automobiles, in agriculture and horticulture. County/size of holding. 1978 and 1983	106
96. Investment in machinery, implements and automobiles, distributed on new/second-hand objects and on type of investment object. Maintenance expenditures. County/size of holding. 1983. Million kroner	107
97. Holdings with investment and total investment, by invested amount on individual holding. County/size of holding. 1983	108
98. Income relating to off farm use of machinery, by industry and by income per holding. County/size of holding. 1983. Million kroner	109
99. Holdings with income from off farm use of machinery, by size of income per holding. County/size of holding. 1983	110
100. Debt per 31 December 1981. Repayment and interest paid in 1981. Region/various struc- tural classifications	111
101. Government subsidies to investment projects. 1980 - 1984. 1 000 kroner	112
102. Average earnings for employees in agriculture. September 1984	113
103. Average earnings for employees in gardening and horticulture. September 1984	114

1. FORMÅL

Formålet med publikasjonen er å gi eit oversyn over jordbruksstatistikken. Det er såleis teke med både statistikk utarbeidd av Statistisk Sentralbyrå og statistikk utarbeidd av andre institusjonar.

Det er gitt detaljerte tal for året 1984, men for å vise utviklinga er hovudtal gitt for fleire år. Det er også teke med sentrale tal frå eingongsundersøkingar og periodiske undersøkingar som ikkje gjeld året 1984.

2. DET STATISTISKE MATERIALET

Dei fullstendige teljingane med 10 års mellomrom er grunnlaget for store delar av jordbruksstatistikken som Byrået utarbeider. Den siste fullstendige teljinga var i 1979. I perioden mellom dei fullstendige teljingane blir det utarbeidd statistikk på grunnlag av utvalsteljingar. Utvalet som ein no hentar inn oppgaver frå, er trekt mellom dei som leverte oppgåve til Landbruksteljing 1979. Med 1 utvalet er om lag 18 700 driftseiningar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i 1979. Utvalsplanen er noko endra i høve til planen for perioden 1970 - 1979. I den nye planen er det teke omsyn til strukturskilnadene frå fylke til fylke, slik at den relative storleiken på utvalet varierer både etter fylke og bruksstorleik.

For å fange opp driftseiningar som kjem i drift att, er det trekt eit utval på 5 prosent av einingane som ifølgje landbruksteljinga var ute av drift i 1979. Desse einingane skal gi oppgåve dersom dei vedkomande år driv minst 5 dekar jordbruksareal.

Utvalsteljinga for jordbruket bestod t.o.m. 1983 av ein generell del med faste spørsmål om bruken av jordbruksarealet, talet på husdyr og talet på viktige maskiner. I tillegg var det kvart år ein spesiell del med ulike emne frå år til år. (Ved teljingane i 1977 og 1979 var det ikkje tillegsspørsmål.)

Frå og med 1984 er det få spørsmål om bruken av jordbruksarealet og husdyrhaldet, og ein legg no hovudsakleg vekt på den spesielle delen. Sidan 1970 er det i den spesielle delen samla inn opplysningar om følgjande emne:

1970: Husdyrproduksjonen i kalenderåret 1969.

1971: Maskiner i jordbruket og bruken av dei.

1972: Arbeidskraft og arbeidstid 1971 - 1972.

1973: Forbruk av trevirke mv. på bruket 21. juni 1972 - 20. juni 1973.

1974: Beitetilhøve.

1975: Husdyrproduksjonen i kalenderåret 1974.

1976: Arbeidskraft og arbeidstid 1975 - 1976.

1978: Driftstilhøve og bruken av energi.

1980: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1979 - 1980.

1981: Produksjon av svinekjøt og egg og forbruk av energi i 1980.

1982: Gjeldsforhold mv. pr. 31. desember 1981.

1983: Arbeidskraft og arbeidsinnsats 1982 - 1983.

1984: Maskiner og reiskapar i jordbruket. Utgifter til investering og vedlikehald av maskiner og reiskapar. Inntekter av køyring for andre og bortleige av maskiner.

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. Registreringsdatoen for desse opplysningane er 1. august, medan den ved utvalsteljinga for jordbruket var 20. juni.

For å få produksjonstillegg må ein brukar (søkjar) drive minst 10 dekar jordbruksareal og ha eit normert arbeidsforbruk tilsvarende minst 0,1 årsverk. For brukarar som ikkje fyller desse minstekrava eller ikkje søker om produksjonstillegg av andre årsaker, reknar Byrået ut eit tillegg, slik at statistikken, som tidlegare, i prinsippet omfattar alle einingar med minst 5 dekar jordbruksareal.

Avlingsstatistikken for jordbruket byggjer på oppgåver frå eit utval på ca. 7 000 driftseiningar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i 1979. Utvalet utgjer vel ein tredel av einingane som gir oppgåver til utvalsteljinga for jordbruket. For hagebruket byggjer avlingsstatistikken på oppgåver frå fylkesgartnarane.

Statistikken over løner i jordbruket byggjer på innhenta lønsoppgåver for menn og kvinner på driftseiningar innan jordbruk, gartneri og hagebruk. Denne statistikken blir publisert saman med annan lønsstatistikk. Berre eit utdrag er med i denne publikasjonen.

Statistikken over ymse tiltak med investeringstilskott byggjer på materiale som Landbruksdepartementet samlar inn.

Publikasjonen har også med ein del annan statistikk. Dette gjeld både statistikk laga av Statistisk Sentralbyrå og statistikk laga av andre. I omtalen av dei einskilde emneområda, er det opplyst kva materiale statistikken byggjer på.

SUMMARY IN ENGLISH

The major part of the tables in this publication has been prepared by the Central Bureau of Statistics, but some of the tables are based on data collected by other institutions.

The annual figures concerning agricultural area and number of livestock are as from 1984 based on records from holders applying for governmental production subsidies per 1 August. For previous years these figures were based on data from the sample survey of agriculture per 20 June. For some items the classification of area and livestock are different between the "old" and the "new" routine.

The present sample used for the sample survey of agriculture was drawn among units which reported to the Census of Agriculture and Forestry 1979. In 1984 the sample survey comprised on investigation relating to machinery and implements in agriculture.

The statistics on agricultural yield are also based on a sample survey. The sample includes about 7 000 units with at least 5 decares agricultural area in use in 1979. The horticultural production is estimated by the County Agricultural Societies.

The table concerning food consumption has been prepared by the Agricultural Budget Commission. The figures include data given by the Central Bureau of Statistics, the State Grain Corporation and the Directorate of Fisheries.

The statistics on the consumption of fertilizers are based on data from the Association of Agricultural Purchasing Pools, while the figures concerning consumption and sales of concentrated feeds are given by the Norwegian Grain Corporation.

Information about labour force and working-time at the holdings has been collected in connection with the complete censuses (not 1979) and by sample surveys in certain years, last time in 1983.

The producer prices on certain agricultural products are based on data collected and prepared by the Agricultural Price Reporting Office.

Operating results in agriculture are registered by the Norwegian Institute of Agricultural Economics, and are based on accounting material from about 1 000 holdings. The reasons for the differences in the economic results from district to district must, inter alia, be seen in relation to the differences in growing conditions and in the size of the holdings.

3. AREAL, EIGEDOMSTILHØVE, DRIFTSEININGAR (TABELLANE 1-19)

3.1. Landareal (tabellane 1-2)

Jordbruksareal i drift i 1979 er rekna som summen av fulldyrka jord, natureng, overflatedyrka jord og areal av plen og prydhage på einingar med minst 5 dekar jordbruksareal. I tillegg kjem areal av nyttevekstar og areal som kunne nyttast til slike vekstar på "små einingar" (villahagar, parsellar o.l.).

Med fulldyrka jord meiner ein jord i hevd som er pløgd eller oppbroten til vanleg plogdjupn og som framleis kan pløggast. Natureng og overflatedyrka jord gjeld slåtteng og kulturbeite som er gjøds- la, men ikkje fulldyrka.

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 vekstvilkår på staden.

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

Av totalarealet utgjer landarealet 95 prosent og ferskvatn 5 prosent.

3.2. Eigedomstilhøve (tabellane 3-5)

Landbruksteljing 1979 var den første kombinerte jord- og skogbruksteljinga 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 liggje unytta), var han ikkje oppgjøvepliktig ved desse teljingane. Ved Landbruksteljing 1979 var både eigarar og brukarar oppgjøvepliktige.

Tabellane 3-5 viser talet på eigedomar etter Landbruksteljing 1979.

3.3. Talet på driftseiningar (tabell 6)

Den årlege utvalsteljinga gjeld einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. (Alt areal ein oppgjøvegivar driv innan ein kommune skal reknast som ei driftseining.)

Ved dei fullstendige teljingane blir det også samla inn oppgjøver for mindre einingar. Dei som er interesserte i tal for små einingar, kan såleis finne tal for desse i publikasjonane frå dei fullstendige teljingane.

3.4. Jordbruksareal etter bruken (tabellane 7-15)

I åra mellom dei fullstendige teljingane blei det tidlegare utarbeidd statistikk over bruken av jordbruksarealet på grunnlag av utvalsteljinga for jordbruket pr. 20. juni. Statistikken omfatta einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift.

Frå og med 1984 er statistikken over bruken av jordbruksarealet basert på opplysningar gitt ved søknad om produksjonstillegg i jordbruket pr. 1. august. Det er Landbruksdepartementet som administrerer ordninga med produksjonstillegg i jordbruket, og innsamling av data, kontroll mv. er departementets ansvar.

I regelen må ein brukar drive minst 10 dekar jordbruksareal og ha ein produksjon tilsvarande minst 0,1 årsverk i normert arbeidsforbruk for å få produksjonstillegg. Fylkeslandbrukskontoret kan likevel gi dispensasjon frå kravet om minst 10 dekar jordbruksareal i drift.

Etter forskriftene skal enkelte søkjarkategoriar ikkje oppgi jordbruksareal i drift og bruken av det. Dette gjeld meir omfattande samdrifter (fellesfjøs e.l.), fellesbeite, fôrdyrkingslag og kontrollstasjonar. For dei ulike fellestiltaka skal jordbruksarealet fordelast på kvart medlem og takast med på hans/hennar søknad. Kontrollstasjonar er i regelen plasserte hos søkjarar som også har anna jordbruksdrift, og arealet blir da gitt opp på skjemaet som gjeld denne delen av drifta.

For å gi statistikken mest mogleg same omfang som tidlegare, reknar Byrået ut eit tillegg for brukarar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift som ikkje har rett til produksjonstillegg eller som ikkje søkjer av andre grunnar. Det utrekna tillegget blir avstemt slik at talet på søkjarar av produksjonstillegg pluss talet på einingar i det utrekna tillegget, stemmer med talet på driftseiningar etter utvalsteljinga pr. 20. juni.

I 1984 omfatta materialet frå søknad om produksjonstillegg 87 700 søkjarar og det utrekna tillegget 19 400 einingar. Jordbruksareal i drift hos dei som søkte om produksjonstillegg var i alt 8 911 000 dekar medan utrekna tillegg var 626 000 dekar.

Det er for det meste små einingar (rekna etter jordbruksareal i drift) som ikkje søkjer om produksjonstillegg. I storleiksklasse 5-19,9 dekar utgjorde det utrekna tillegget 58 prosent av jordbruksareal i drift, i storleiksklasse 20-49,9 dekar 21 prosent, i storleiksklasse 50-99,9 dekar 7 prosent, i storeleiksklasse 100-199,9 dekar 2,5 prosent og i storleiksklasse 200 dekar og meir 3 prosent.

Søknadsskjemaet for produksjonstillegg og det tidlegare nytta skjemaet frå utvalsteljinga er noko ulike med omsyn til inndelinga av jordbruksarealet. For enkelte vekstar kan ein derfor ikkje gi samanliknbare tal mellom gamal og ny statistikk. I Jordbruksstatistikk 1984 er det tatt ned tal for 1982 og 1983 basert på det nye opplegget, for å få tal som er mest mogleg samanliknbare med 1984-tala. Oppstillinga nedanfor viser skilnadene mellom dei 2 skjemaene.

	Skjema for utvalsteljing	Skjema for søknad om produksjonstillegg
Inndeling på skjema	Blandkorn og erter til mogning	Blandkorn skal reknast med under det kornslag som utgjør største delen av blandinga Erter til mogning skal reknast med under Engfrø og anna frø til mogning
	Eittårig raigras Fôrmergkål Fôrraps Kornvekstar til grønfôr	} Raigras, fôrraps, fôrmergkål og grønfôrnepe Øvrige grønfôr- og silovekstar
	Andre vekstar på åker og i hage	Plen og prydhage er ikkje medrekna Brakk er medrekna
	Brakk	Brakk er medrekna under Anna jordbruksareal
	Eng til slått, fulldyrka , medrekna frøeng Kulturbeite, fulldyrka Eng til slått, natureng og overfl.dyrka Kulturbeite, natureng og overfl.dyrka	} Fulldyrka jord til slått og beite, ikkje medrekna frøeng } Overflatedyrka jord til slått og beite og Gjødsla beite

Med unntak for areal under glas/plast er det ei nedre grense på 1 dekar pr. vekst for å få produksjonstillegg. Enkelte søkjarar har av denne grunn ikkje gitt opp vekstar dei dyrkar på små areal. Areala av til dømes poteter og grønnsaker på friland kan derfor vere noko usikre.

3.5. Nydyrking mv. og avgang av dyrka jord (tabellane 16-19)

Alle planar om nydyrking, grøfting, planering mv. med statstilskott blir utarbeidde av herads- agronomane og godkjende av fylkeslandbrukskontora og Landbruksdepartementet. Godkjende planar inngår i eit sentralt register i Landbruksdepartementet. Dette registeret er grunnlaget for statistikken over investeringstiltak med statstilskott. Det blir laga statistikk både for gjennomførte tiltak (utbetalt statstilskott) og planlagde tiltak (løyvt tilskott).

Avgang av dyrka jord (fulldyrka og overflatedyrka) omfattar areal som i samsvar med lov er godkjent omdisponert til andre formål enn jordbruk.

3.6. Hovudresultat

Pr. 20. juni 1984 var det 107 100 einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. Dette er ein nedgang på 3 000 einingar frå året før. Nedgangen frå 1982 til 1983 var 3 300 einingar.

Samla jordbruksareal i drift er for 1984 utrekna til 9,54 mill. dekar. Dette er 70 000 dekar meir enn i 1983. Arealet av korn og oljevekstar til mogning har vist ein svak auke dei 4 siste åra og er for 1984 utrekna til 3,40 mill. dekar. Av dette utgjorde kveite 335 000 dekar, bygg 1,71 mill. dekar og havre 1,24 mill. dekar. Arealet av kveite er meir enn fordobla på 2 år. Elles er potet- arealet utrekna til 192 000 dekar, rotvekstarealet til 54 000 dekar og arealet av grønsaker på friland til 60 000 dekar. Arealet av eng til slått og beite er for 1984 utrekna til 5,31 mill. dekar. Dette er 28 000 dekar mindre enn året før.

I 1984 blei det utbetalt statstilskott til fulldyrking av 44 000 dekar jord. Dette er 30 000 dekar mindre enn gjennomsnittet for 5-årsperioden 1979 - 1983, og det er den minste nydyrkinga som har vore på 20 år.

Grøfting blei utført på 60 000 dekar. Det er 2 000 dekar meir enn gjennomsnittet for siste 5-årsperiode. Bortsett frå toppåret 1982, da det blei gitt tilskott til grøfting av heile 73 000 dekar, er arealet i 1984 det største sidan 1975.

Tabell 1. Landareal¹ fordelt på jordbruksareal i drift, produktivt skogareal og anna areal. Fylke. 1979. Km² Land area¹ by agricultural area in use, productive forest area and other area. County. 1979. Km²

Fylke County	Land- areal i alt Land area, total	Jordbruksareal i drift Agricultural area in use		Produktiv skog Productive forest	Anna land- areal Other land area
		I alt Total	Fulldyrka Cultivated		
Heile landet The whole country	369 965	9 868	8 635	66 598	293 499
Østfold	3 891	777	751	2 283	831
Akershus og Oslo	5 014	854	817	3 128	1 032
Hedmark	26 120	1 026	984	12 663	12 431
Oppland	24 073	930	822	6 269	16 874
Buskerud	13 928	522	475	5 462	7 944
Vestfold	2 140	451	441	1 215	474
Telemark	14 186	274	239	4 754	9 158
Aust-Agder	8 485	124	114	3 041	5 320
Vest-Agder	6 817	187	157	2 036	4 594
Rogaland	8 553	782	516	893	6 878
Hordaland	14 961	500	338	2 116	12 345
Sogn og Fjordane	17 925	456	301	2 270	15 199
Møre og Romsdal	14 596	586	487	2 424	11 586
Sør-Trøndelag	17 839	696	652	3 993	13 150
Nord-Trøndelag	21 056	801	769	5 763	14 492
Nordland	36 302	533	454	4 510	31 259
Troms	25 121	273	236	2 931	21 917
Finnmark	45 879	96	82	845	44 938
Svalbard og Jan Mayen	63 080	-	-	-	63 080

¹ For Svalbard og Jan Mayen er også arealet av ferskvatn rekna med.

¹ For Svalbard and Jan Mayen also freshwater areas are included.

Tabell 2. Landareal¹ fordelt på jordbruksareal i drift, produktiv skogareal og anna areal. Prosent. Fylke. 1979 Land area¹ by agricultural area in use, productive forest area and other area. Per cent. County. 1979

Fylke County	Land-areal i alt Land area, total	Jordbruksareal i drift Agricultural area in use		Produktiv skog Productive forest	Anna land-areal Other land area
		I alt Total	Fulldyrka Cultivated		
Heile landet The whole country	100,0	2,7	2,3	18,0	79,3
Østfold	100,0	20,0	19,3	58,7	21,3
Akershus og Oslo	100,0	17,0	16,3	62,4	20,6
Hedmark	100,0	3,9	3,8	48,5	47,6
Oppland	100,0	3,9	3,4	26,0	70,1
Buskerud	100,0	3,7	3,4	39,2	57,1
Vestfold	100,0	21,1	20,6	56,8	22,1
Telemark	100,0	1,9	1,7	33,5	64,6
Aust-Agder	100,0	1,5	1,3	35,8	62,7
Vest-Agder	100,0	2,7	2,3	29,9	67,4
Rogaland	100,0	9,1	6,0	10,4	80,5
Hordaland	100,0	3,3	2,3	14,1	82,6
Sogn og Fjordane	100,0	2,5	1,7	12,7	84,8
Møre og Romsdal	100,0	4,0	3,3	16,6	79,4
Sør-Trøndelag	100,0	3,9	3,7	22,4	73,7
Nord-Trøndelag	100,0	3,8	3,7	27,4	68,8
Nordland	100,0	1,5	1,3	12,4	86,1
Troms	100,0	1,1	0,9	11,7	87,2
Finnmark	100,0	0,2	0,2	1,8	98,0
Svalbard og Jan Mayen	100,0	-	-	-	100,0

¹ Sjå note 1, tabell 1.

¹ See note 1, table 1.

K j e l d e r: Norges geografiske oppmåling og Landbruksteljing 1979.

Sources: Geographical Survey of Norway and Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 3. Eigedomar¹ med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Fylke. 1979 Properties¹ by size of agricultural area. County. 1979

Fylke County	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares						
		5-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-
Heile landet The whole country	182 372	47 441	66 469	41 641	19 655	4 544	2 041	581
Østfold	6 765	1 070	1 352	1 435	1 715	749	362	82
Akershus og Oslo	7 551	1 580	1 680	1 455	1 572	693	420	151
Hedmark	16 386	4 911	5 414	3 347	1 735	466	346	167
Oppland	14 580	3 283	4 785	3 750	1 979	503	237	43
Buskerud	8 739	2 240	2 830	2 106	1 219	237	87	20
Vestfold	5 208	926	1 075	1 463	1 386	258	85	15
Telemark	7 199	1 966	3 224	1 601	369	27	7	5
Aust-Agder	4 975	2 093	2 193	608	74	4	2	1
Vest-Agder	7 115	2 697	3 397	909	98	12	1	1
Rogaland	10 603	1 792	3 041	3 262	1 963	417	114	14
Hordaland	13 555	3 793	5 996	3 226	514	14	7	5
Sogn og Fjordane	10 663	2 240	4 383	3 439	569	28	4	-
Møre og Romsdal	14 308	3 683	6 076	3 434	1 015	85	12	3
Sør-Trøndelag	11 324	2 361	3 415	3 352	1 792	296	95	13
Nord-Trøndelag	9 822	1 891	2 627	2 355	2 038	617	238	56
Nordland	18 900	6 359	8 156	3 238	1 021	99	22	5
Troms	11 325	3 560	5 401	1 978	366	20	-	-
Finnmark	3 354	996	1 424	683	230	19	2	-

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

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

K j e l d e: Landbruksteljing 1979. Source: Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 4. Eigedomar¹ med minst 5 dekar jordbruksareal og/eller minst 25 dekar produktivt skogareal, etter storleiken på jordbruksarealet og skogarealet. 1979 Properties¹ with at least 5 decares agricultural area and/or at least 25 decares productive forest area, by size of agricultural area and forest area. 1979

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	500-
I alt	Total	191 707	9 335	47 441	66 469	41 641	19 655	4 544	2 041	581
-	24	70 777	-	30 654	25 484	10 012	3 728	666	195	38
25 -	99	37 945	2 902	9 057	14 524	7 763	2 926	551	190	32
100 -	249	33 812	2 179	4 546	12 412	9 189	4 136	973	320	57
250 -	499	21 755	1 437	1 792	6 900	6 704	3 584	811	447	80
500 -	999	15 370	1 188	869	4 481	4 707	2 840	748	403	134
1 000 -	1 999	7 529	739	350	1 834	2 225	1 582	450	257	92
2 000 -	4 999	3 327	493	134	702	858	662	251	152	75
5 000 -		1 192	397	39	132	183	197	94	77	73

¹ Sjå note 1, tabell 3.

¹ See note 1, table 3.

K j e l d e: Landbruksteljing 1979. Source: Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 5. Einingar med oppgåve til Landbruksteljing 1979, etter jordbruksareal i eige¹ og jordbruksareal i drift² Units included in the Census of Agriculture and Forestry 1979, by agricultural area owned¹ and agricultural area in use²

Storleiksklasser etter jordbruksareal i drift. Dekar Size classes by agricultural area in use. Decares		I alt Total	Storleiksklasser etter jordbruksareal i eige. Dekar Size classes by agricultural area owned. Decares							
			-4	5-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-
I alt	Total	203 323	20 951	47 441	66 469	41 641	19 655	4 544	2 041	581
-	4,9	78 021	10 258	27 386	27 573	9 200	2 727	553	239	85
5,0 -	19,9	24 553	2 099	18 238	3 218	720	197	41	27	13
20,0 -	49,9	37 464	3 530	1 424	30 480	1 816	190	14	7	3
50,0 -	99,9	32 716	2 667	315	4 387	24 743	559	33	11	1
100,0 -	199,9	21 632	1 586	59	733	4 802	14 269	153	28	2
200,0 -	299,9	5 652	482	13	57	309	1 440	3 282	65	4
300,0 -	499,9	2 576	262	5	20	45	255	413	1 559	17
500,0 -		709	67	1	1	6	18	55	105	456

¹ Sjå note 1, tabell 3. ² Alt det ein oppgåvegivar dreiv i same kommune er rekna som ei driftseining.
¹ See note 1, table 3. ² All land used by one respondent within a municipality is considered as one unit.

K j e l d e: Landbruksteljing 1979. Source: Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 6. Driftseiningar¹ etter storleiken på jordbruksarealet i drift. Fylke Holdings¹ by size of agricultural area in use. County

	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares					Endring i brukstallet sidan 1979 Change in the number of holdings since 1979
		5,0- 19,9	20,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0-	
1949 ²	213 441	70 008	80 122	42 526	15 597	5 188	.
1959 ²	198 315	60 303	75 527	42 126	15 074	5 285	.
1969	154 977	33 314	55 167	42 240	17 938	6 318	.
1979	125 302	24 553	37 464	32 716	21 632	8 937	.
1980	118 968	20 779	35 376	32 455	21 558	8 800	-6 334
1981	116 163	19 214	33 919	32 194	21 995	8 841	-9 139
1982	113 406	18 112	32 240	31 289	22 654	9 111	-11 896
1983	110 092	16 328	30 525	30 170	23 663	9 405	-15 210
1984	107 083	14 798	28 902	29 468	24 312	9 603	-18 219
1984							
FYLKE COUNTY							
Østfold	5 105	395	729	1 033	1 524	1 424	-316
Akershus og Oslo	5 099	488	909	922	1 374	1 406	-715
Hedmark	9 472	1 291	2 237	2 404	2 143	1 398	-1 315
Oppland	9 840	1 290	2 495	2 703	2 439	914	-1 395
Buskerud	5 912	955	1 519	1 684	1 281	473	-801
Vestfold	3 648	363	423	960	1 332	570	-343
Telemark	4 636	879	1 871	1 343	451	92	-626
Aust-Agder	2 143	599	825	487	196	37	-865
Vest-Agder	3 340	727	1 291	847	415	59	-703
Rogaland	8 078	706	1 596	2 587	2 541	650	-713
Hordaland	8 563	1 655	3 246	2 645	961	56	-1 739
Sogn og Fjordane	7 697	1 154	2 723	2 944	844	31	-1 173
Møre og Romsdal	8 403	1 274	2 657	2 638	1 601	234	-1 592
Sør-Trøndelag	6 964	617	1 290	2 176	2 261	622	-837
Nord-Trøndelag	6 656	682	1 072	1 338	2 441	1 122	-714
Nordland	6 587	1 053	1 969	1 618	1 642	304	-2 267
Troms	3 921	607	1 623	937	644	110	-1 455
Finmark	1 017	63	426	202	222	105	-652

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Inndelinga etter storleiken på jordbruksarealet i drift i 1949 og 1959 var: 5,1-20,0 dekar, 20,1-50,0 dekar, 50,1-100,0 dekar, 100,1-200,0 dekar og meir enn 200,0 dekar.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² In 1949 and 1959 the size classes were: 5.1-20.0 decares, 20.1-50.0 decares, 50.1-100.0 decares, 100.1-200.0 decares and more than 200.0 decares.

Tabell 7. Jordbruksareal i drift etter bruksstorleik¹. Fylke. Dekar Agricultural area in use by size of holding¹. County. Decares

	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares				
		5,0- 19,9	20,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0-
		1949	10 263 547	894 685	2 654 353	2 961 910
1959	9 844 796	754 744	2 508 841	2 891 413	2 040 448	1 649 350
1969	9 553 335	400 372	1 844 978	2 916 550	2 412 994	1 978 442
1979	9 535 278	281 067	1 231 826	2 287 551	2 963 904	2 770 930
1982	9 345 100	231 000	1 095 700	2 181 600	3 077 400	2 759 500
1983	9 464 500	207 200	1 032 200	2 120 600	3 198 100	2 909 400
1984	9 537 400	185 500	975 500	2 070 700	3 283 700	3 022 100

1984

FYLKE COUNTY

Østfold	760 200	5 300	25 500	71 800	208 600	449 000
Akershus og Oslo	801 700	5 700	30 600	78 500	172 500	514 400
Hedmark	1 022 800	15 800	72 400	159 400	283 600	491 600
Oppland	898 600	14 700	80 600	200 800	334 800	267 700
Buskerud	502 000	12 100	48 500	119 800	176 200	145 400
Vestfold	441 700	4 100	15 300	67 600	176 800	177 900
Telemark	259 200	10 000	60 400	91 300	68 700	28 800
Aust-Agder	110 900	7 200	26 800	35 300	32 300	9 300
Vest-Agder	178 100	8 100	42 600	55 400	56 100	15 900
Rogaland	763 500	9 300	55 100	170 400	349 200	179 500
Hordaland	441 000	20 600	111 400	179 500	115 600	13 900
Sogn og Fjordane	419 200	15 500	95 800	203 900	98 300	5 700
Møre og Romsdal	568 000	16 200	93 900	173 000	222 100	62 800
Sør-Trøndelag	695 500	9 600	44 300	150 400	319 000	172 200
Nord-Trøndelag	815 200	7 700	33 500	112 500	325 500	336 000
Nordland	508 900	14 200	69 500	110 800	218 500	95 900
Troms	251 500	8 400	52 400	70 500	88 500	31 700
Finmark	99 400	1 000	16 900	19 800	37 300	24 400

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.¹ Changes in the data basis, see pages 16-17.

Tabell 8. Jordbruksareal pr. driftseining¹. Fylke. 1949, 1959, 1969, 1979 og 1982 - 1984. Dekar
 Agricultural area per holding¹. County. 1949, 1959, 1969, 1979 and 1982 - 1984. Decares

Fylke County	1949	1959	1969	1979	1982	1983	1984
Heile landet The whole country	48,1	49,6	61,6	76,1	82,4	86,0	89,1
Østfold	99,5	108,1	126,4	139,2	147,6	145,4	148,9
Akershus og Oslo	88,4	97,9	120,1	137,6	148,2	154,6	157,2
Hedmark	54,0	57,7	74,2	92,8	102,2	104,7	108,0
Oppland	58,6	57,5	67,6	81,1	84,8	88,2	91,3
Buskerud	54,7	55,0	65,0	74,4	77,8	81,6	84,9
Vestfold	74,8	82,0	101,2	107,9	118,9	116,5	121,1
Telemark	40,7	39,9	45,3	49,6	52,1	53,4	55,9
Aust-Agder	28,8	27,8	33,1	38,4	48,3	51,2	51,8
Vest-Agder	26,7	29,2	36,6	43,6	50,1	52,4	53,3
Rogaland	44,1	52,8	69,5	85,5	88,4	92,2	94,5
Hordaland	34,2	34,9	41,0	46,2	47,3	49,3	51,5
Sogn og Fjordane	41,6	41,4	46,1	50,5	51,2	53,3	54,5
Møre og Romsdal	38,8	37,3	45,2	56,6	59,4	64,1	67,6
Sør-Trøndelag	57,1	56,4	68,1	87,2	92,2	97,2	99,9
Nord-Trøndelag	62,2	67,1	82,1	107,3	114,7	119,5	122,5
Nordland	32,1	31,8	43,6	58,1	68,5	73,8	77,3
Troms	30,7	30,0	38,9	49,0	56,6	60,3	64,1
Finmark	23,2	25,5	35,9	56,5	78,8	91,5	97,8

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17.

Tabell 9. Driftseiningar som dyrkar ymse vekstar og gjennomsnittleg areal pr. driftseining som dyrkar vedkomande vekst.¹ Fylke/bruksstorleik Holdings cultivating various crops and average area per holding which cultivated the crop in question.¹ County/size of holding

	Korn, erter og oljevekstar til mogning ² Grains, dry peas and oil-seed ²	Potet Potato	Eng til slått ³ Meadows for mowing ³	Dekar pr. driftseining Decares per holding		
				Korn-areal ² Grain area ²	Potet-areal Potato area	Eng til slått ³ Meadows for mowing ³
1949	112 247	196 648	..	13,5	2,8	..
1959	79 777	174 346	..	27,3	3,0	..
1969	50 099	123 362	140 792	50,3	2,6	31,6
1979	39 532	87 397	99 174	82,3	2,4	41,3
1982	35 742	49 888	92 205	92,4	3,9	57,0
1983	35 254	46 096	88 160	94,2	4,2	60,5
1984	35 184	43 967	84 811	96,6	4,4	62,6

1984

FYLKE COUNTY

Østfold	4 551	1 904	1 538	138,1	8,4	54,3
Akershus og Oslo	4 568	1 677	1 961	142,6	5,5	55,5
Hedmark	5 912	3 718	4 965	101,7	9,8	63,7
Oppland	3 852	4 243	8 371	71,8	5,8	64,1
Buskerud	3 277	2 337	3 482	87,3	2,6	48,5
Vestfold	3 257	1 363	889	105,0	10,7	42,8
Telemark	1 738	2 065	3 399	60,5	2,6	36,4
Aust-Agder	562	1 326	1 910	26,4	3,8	40,3
Vest-Agder	403	1 372	3 050	23,4	2,1	50,5
Rogaland	1 125	2 998	7 558	29,9	5,3	85,5
Hordaland	34	2 231	8 302	32,6	1,2	49,8
Sogn og Fjordane	43	2 417	7 637	29,9	1,9	51,6
Møre og Romsdal	409	3 605	8 351	42,2	1,6	62,5
Sør-Trøndelag	2 204	2 921	6 367	64,0	2,3	79,3
Nord-Trøndelag	3 168	3 108	5 110	90,5	7,7	85,0
Nordland	77	3 777	6 690	54,2	2,0	68,9
Troms	:	2 603	4 006	:	1,5	58,0
Finnmark	:	304	1 227	:	1,6	74,1

JORDBRUKSAREAL I DRIFT
AGRICULTURAL AREA IN USE

5,0- 19,9 dekar	decares	2 587	6 773	11 233	10,2	1,2	11,3
20,0- 49,9	"	6 098	11 578	24 861	25,5	1,8	29,9
50,0- 99,9	"	8 986	12 063	23 921	53,0	2,9	60,7
100,0-199,9	"	9 955	9 963	18 588	97,1	5,4	108,6
200,0-	"	7 558	3 590	6 207	234,9	20,4	155,7

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17. ² Erter til mogning er ikkje medrekna for åra 1982 - 1984. ³ For 1982 - 1984 omfattar tala eng til slått unnateke frøeng, og eng til beite.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17. ² Dry peas are not included in the figures for the years 1982 - 1984. ³ The figures for 1982 - 1984 comprise meadows for mowing except meadows used for harvesting of seed, and pastures.

Tabell 10. Driftseiningar med korn til mogning¹, etter kornareal og jordbruksareal i drift²
Holdings by area used for grain¹ and agricultural area in use²

	I alt Total	Storleiksklasser etter kornareal i dekar Size classes by grain area in decares				
		0,1- 19,9	20,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0-
1969	50 099	22 205	12 394	8 126	5 133	2 241
1979	39 532	9 698	10 187	8 766	6 960	3 921
1982	35 742	7 207	8 765	8 517	6 969	4 283
1983	35 254	6 848	8 715	8 304	7 016	4 371
1984	35 184	6 617	8 462	8 437	7 187	4 481
1984						
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar decares	2 587	2 587	-	-	-	-
20,0- 49,9 "	6 098	1 957	4 141	-	-	-
50,0- 99,9 "	8 986	1 154	2 274	5 558	-	-
100,0-199,9 "	9 955	784	1 571	2 118	5 482	-
200,0- "	7 558	134	476	762	1 704	4 481

¹ Medrekna ertar og oljevekstar til mogning i 1969 og 1979. Medrekna oljevekstar til mogning i 1982 - 1984. ² Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.

¹ The figures for 1969 and 1979 comprise dry peas and oil-seed. The figures for 1982 - 1984 comprise oil-seed. ² Changes in the data basis, see pages 16-17.

Tabell 11. Driftseiningar med potet etter potetareal og jordbruksareal i drift¹ Holdings by area
used for potatoes and agricultural area in use¹

	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-
1969	123 362	79 355	30 807	7 683	3 173	2 344
1979	87 397	66 322	14 470	2 852	1 637	2 116
1982	49 888	31 856	11 901	2 224	1 546	2 360
1983	46 096	29 454	10 571	2 189	1 500	2 382
1984	43 967	28 397	9 675	2 031	1 448	2 416
1984						
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar decares	6 773	5 755	729	203	85	-
20,0- 49,9 "	11 578	8 912	1 965	382	186	101
50,0- 99,9 "	12 063	7 652	3 162	518	373	357
100,0-199,9 "	9 963	4 943	3 008	683	519	809
200,0- "	3 590	1 134	809	245	285	1 117

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17.

Tabell 12. Jordbruksareal etter bruken¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1983 og 1984. Dekar Agricultural area by use¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1983 and 1984. Decares

Vekst Crop	1949	1959	1969	1979	1983	1984
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT						
AGRICULTURAL AREA IN USE, TOTAL	10 263 547	9 844 796	9 553 335	9 535 278	9 467 500	9 537 400
Av dette Of which						
Fulldyrka jord Cultivated land .	8 010 903	8 095 171	7 967 909	8 303 575	8 487 000	8 551 000
ÅKER OG HAGEAREAL OPEN FIELDS AND GARDENS						
Korn, erter og oljevekstar til mogning ² Grains, dry peas and oil-seed ²	1 515 880	2 177 872	2 522 396	3 252 271	3 321 200	3 400 300
Kveite Wheat	92 435	38 274	170 021	228 100	334 500
Rug Rye	10 825	13 385	16 855	10 100	16 700
Bygg Barley	1 407 006	1 847 131	2 000 838	1 828 600	1 712 200
Havre Oats	645 744	541 199	1 006 720	1 178 800	1 236 400
Blandkorn og erter ² Mixed grains and dry peas ²	21 862	4 763	4 526
Oljevekstar til mogning Oil-seed	77 645	53 311	75 600	100 500
Potet Potato	557 590	525 595	326 437	214 013	193 000	191 700
Rotvekstar til fôr Roots for feed ³				29 499	41 500	46 700
Rotvekstar til mat Roots for food ⁴	153 991 ⁵	130 370	69 690	11 147	6 800	7 100
Grønfor og silovekstar Crops for green fodder and silage	161 067	134 490	208 307	290 637	329 200	344 600
Fôrmergkål Fodder kale ⁵	21 095	20 543	13 809
Eittårig raigras Rye-grass	66 015	95 301
Korn til grønfor Grains	73 434	118 289
Oljevekstar (fôrrops mfl.) Oil-seed	48 314	63 238
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	49 299	51 924	55 218	55 000	59 900
Jordbær Strawberries	6 926	12 440	16 439		
Bringebær Raspberries	2 725	2 429	2 486		
Andre vekstar på åker og i hage ⁶ Other crops ⁶	157 035	149 911	113 450	130 179	186 700	181 000
Brakk Fallow land	35 582	89 553	76 587	106 447		
ENG TIL SLÅTT OG BEITE⁷						
MEADOWS FOR MOWING AND PASTURES ⁷ ...	7 682 402	6 578 125	6 169 404	5 426 942	5 334 200	5 306 100
Fulldyrka ⁷ Cultivated ⁷	5 472 489	4 828 500	4 583 978	4 195 239	4 353 700	4 319 700
Eng til slått Meadows for mowing	4 813 205	4 268 786	4 032 001	3 805 818
Kultarbeite Pastures	659 284	559 714	551 977	389 421
Natureng og overflatedyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	2 209 913	1 749 625	1 585 427	1 231 703	980 500	986 400
Eng til slått Meadows for mowing	1 456 896	749 941	423 685	291 352
Kultarbeite Pastures	753 017	999 684	1 161 742	940 351

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17. ² Erter til mogning er ikkje medrekna for åra 1983-84. For 1983-84 er blandkorn rekna med under det kornslaget som utgjør størstedelen av blandinga. ³ For 1949 er areal av fôrmergkål rekna saman med rotvekstar. ⁴ For 1949, 1959, 1969 og 1979 er plen og prydhage medrekna. For 1983-84 er frøeng og erter til mogning m.m. medrekna. ⁵ For 1983-84 er frøeng ikkje medrekna.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17. ² Dry peas are not included in the figures for the years 1983-84. For 1983-84 mixed grains are included in the type of grain which make the greatest part of the mixture. ³ Swedes, turnips, fodder beets. ⁴ Swedes and turnips. ⁵ For 1949 the area used for fodder kale was included in the area used for roots. ⁶ For 1949, 1959, 1969 and 1979 the areas used for lawns and ornamental gardens are included. For 1983-84 the area used for harvesting of meadow seed and dry peas etc. are included. ⁷ For 1983-84 the area used for harvesting of meadow seed is not included.

Tabell 13. Jordbruksareal etter bruksstorleik og bruken av arealet¹. 1984. Dekar Agricultural area by size of holding and use¹. 1984. Decares

Vekst Crop	I alt Total	Storleiksklasser i dekar Size classes in decares				
		5,0- 19,9	20,0- 49,9	50,0- 99,9	100,0- 199,9	200,0-
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT AGRICULTURAL AREA IN USE, TOTAL	9 537 400	185 500	975 500	2 070 700	3 283 700	3 022 086
Av dette Of which						
Fulldyrka jord Cultivated land ...	8 551 000	161 700	812 700	1 781 700	2 947 800	2 847 000
ÅKER OG HAGEAREAL OPEN FIELDS AND GARDENS	4 231 300	58 700	233 200	618 000	1 265 900	2 055 600
Korn og oljevekstar til mogning Grains and oil-seed	3 400 300	26 400	155 700	476 400	966 600	1 775 200
Av dette Of which						
Bygg Barley	1 712 200	15 500	70 800	235 800	492 400	896 600
Havre Oats	1 236 400	9 800	77 100	205 700	364 500	579 400
Potet Potato	191 700	8 400	21 100	35 100	54 100	73 100
Rotvekstar Roots for feed/food ²	53 800	500	2 400	9 000	23 800	18 100
Grønfor og silovekstar Crops for green fodder and silage	344 600	800	8 500	49 400	171 200	114 700
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	59 900	2 600	6 400	11 800	17 200	21 900
Andre vekstar på åker og i hage og brakk Other crops and fallow land ..	181 000	20 000	39 100	36 200	33 100	52 500
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³ MEADOWS FOR MOWING AND PASTURES ³	5 306 100	126 800	742 300	1 452 700	2 017 800	966 500
Fulldyrka ³ Cultivated ³	4 319 700	103 000	579 600	1 163 700	1 681 900	791 500
Natureng og overflatedyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	986 400	23 700	162 800	289 000	335 900	175 000

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.
¹ Changes in the data basis, see pages 16-17.

² Frøeng er ikkje medrekna.

² Swedes, turnips, fodder beets. ³ The area used for harvesting of meadow seed is not included.

Tabell 14. Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet¹. 1984 Agricultural area by county and use¹. 1984

Vekst Crop	I alt Total	Akershus og Oslo			Oppland
		Østfold	Hedmark	Dekar	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT AGRICULTURAL AREA IN USE, TOTAL	9 537 400	760 200	801 700	1 022 800	898 600
Av dette Of which					
Fulldyrka jord Cultivated land	8 551 000	744 800	780 000	989 300	830 600
ÅKER OG HAGEAREAL OPEN FIELDS AND GARDENS ...	4 231 300	676 600	693 000	706 600	361 700
Korn og oljevekstar til mogning Grains and oil-seed	3 400 300	628 500	651 200	601 000	276 600
Av dette Of which					
Bygg Barley	1 712 200	228 400	273 500	290 000	217 200
Havre Oats	1 236 400	283 000	310 100	247 200	35 400
Potet Potato	191 700	16 000	9 200	36 500	24 700
Rotvekstar Roots for feed/food ²	53 800	3 100	2 400	4 000	4 900
Grønfôr og silovekstar Crops for green fodder and silage	344 600	10 800	14 300	35 400	42 700
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	59 900	5 200	2 300	7 900	3 700
Andre vekstar på åker og i hage og brakk Other crops and fallow land	181 000	13 000	13 500	21 800	9 200
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³ MEADOWS FOR MOWING AND PASTURES ³	5 306 100	83 600	108 700	316 200	536 900
Fulldyrka ³ Cultivated ³	4 319 700	68 200	87 000	282 700	469 000
Natureng og overflatedyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	986 400	15 300	21 700	33 400	67 900
		Prosent	Per cent		
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ÅKER OG HAGEAREAL	44,4	89,0	86,4	69,1	40,3
Korn og oljevekstar til mogning	35,7	82,7	81,2	58,8	30,8
Potet	2,0	2,1	1,1	3,6	2,7
Rotvekstar	0,6	0,4	0,3	0,4	0,5
Grønfôr og silovekstar	3,6	1,4	1,8	3,5	4,8
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	1,9	1,7	1,7	2,1	1,0
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³	55,6	11,0	13,6	30,9	59,7
Fulldyrka ³	45,3	9,0	10,9	27,6	52,2
Natureng og overflatedyrka jord	10,3	2,0	2,7	3,3	7,6

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.¹ Changes in the data basis, see pages 16-17.³ Frøeng er ikkje medrekna.² Swedes, turnips, fodder beets.³ The area used for harvesting of meadow seed is not included.

Tabell 14 (framh.). Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet¹. 1984 Agricultural area by county and use¹. 1984

Vekst	Buskerud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Dekar								
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	502 000	441 700	259 200	110 900	178 100	763 500	441 000									
Av dette																
Fulldyrka jord	467 000	434 500	235 200	103 700	149 100	506 500	294 800									
ÅKER OG HAGEAREAL	333 300	403 700	135 500	34 000	24 000	117 300	27 700									
Korn og oljevekstar til mogning	286 200	342 000	105 200	14 800	9 400	33 700	1 100									
Av dette																
Bygg	113 200	111 800	42 700	8 000	3 800	11 800	400									
Havre	118 600	135 200	42 900	5 200	5 200	21 400	700									
Potet	6 200	14 500	5 400	5 000	2 900	15 700	2 600									
Rotvekstar	3 100	3 200	1 100	1 100	1 000	4 700	2 000									
Grønfôr og silovekstar	12 000	5 900	6 800	3 200	5 500	52 300	6 700									
Grønsaker på friland	6 400	14 400	1 600	3 900	1 400	4 600	600									
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	19 500	23 500	15 400	6 000	3 800	6 300	14 700									
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³	168 700	38 000	123 700	77 000	154 100	646 200	413 300									
Fulldyrka ³	133 600	30 800	99 700	69 700	125 100	389 200	267 100									
Natureng og overflatedyrka jord	35 100	7 200	23 900	7 200	29 000	257 000	146 200									
Prosent																
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0									
ÅKER OG HAGEAREAL	66,4	91,4	52,3	30,7	13,5	15,4	6,3									
Korn og oljevekstar til mogning	57,0	77,4	40,6	13,3	5,3	4,4	0,2									
Potet	1,2	3,3	2,1	4,5	1,6	2,1	0,6									
Rotvekstar	0,6	0,7	0,4	1,0	0,6	0,6	0,5									
Grønfôr og silovekstar	2,4	1,3	2,6	2,9	3,1	6,9	1,5									
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	3,9	5,3	5,9	5,4	2,1	0,8	3,3									
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³	33,6	8,6	47,7	69,4	86,5	84,6	93,7									
Fulldyrka ³	26,6	7,0	38,5	62,8	70,2	51,0	60,6									
Natureng og overflatedyrka jord	7,0	1,6	9,2	6,5	16,3	33,7	33,2									

^{1,3} Sjø notane 1, 3, side 28.

^{1,2,3} See notes 1, 2, 3, page 28.

Tabell 14 (framh.). Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet¹. 1984 Agricultural area by county and use¹. 1984

Vekst	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-	Nord-	Nordland	Troms	Finnmark
			Trøndelag	Trøndelag			
Dekar							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	419 200	568 000	695 500	815 200	508 900	251 500	99 400
Av dette							
Fulldyrka jord	303 500	501 100	659 500	783 600	449 600	227 100	91 000
ÅKER OG HAGEAREAL	25 200	45 900	190 600	380 700	48 000	19 100	8 500
Korn og oljevekstar til mogning	1 300	17 300	140 000	283 200	4 200	:	:
Av dette							
Bygg	1 100	16 500	124 600	265 100	4 100	:	:
Havre	100	700	15 000	15 600	100	:	:
Potet	4 600	5 800	6 800	23 900	7 500	3 900	500
Rotvekstar	2 300	5 800	4 400	7 500	2 800	300	100
Grønfør og silovekstar	4 200	11 400	32 800	51 400	29 600	12 700	7 100
Grønsaker på friland	1 400	1 100	600	3 300	800	500	100
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	11 400	4 500	5 000	7 900	3 200	1 600	700
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³	394 000	522 100	504 900	434 600	460 900	232 300	90 900
Fulldyrka ³	278 300	455 200	468 800	402 900	401 600	208 000	82 500
Natureng og overflatedyrka jord	115 700	67 000	36 000	31 600	59 300	24 300	8 400
Prosent							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ÅKER OG HAGEAREAL	6,0	8,1	27,4	46,7	9,4	7,6	8,6
Korn og oljevekstar til mogning	0,3	3,0	20,1	34,7	0,8	:	:
Potet	1,1	1,0	1,0	2,9	1,5	1,6	0,5
Rotvekstar	0,5	1,0	0,6	0,9	0,6	0,1	0,1
Grønfør og silovekstar	1,0	2,0	4,7	6,3	5,8	5,0	7,1
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	2,7	0,8	0,7	1,0	0,6	0,6	0,7
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³	94,0	91,9	72,6	53,3	90,6	92,4	91,4
Fulldyrka ³	66,4	80,1	67,4	49,4	78,9	82,7	83,0
Natureng og overflatedyrka jord	27,6	11,8	5,2	3,9	11,7	9,7	8,5

^{1,3} Sjå notane 1, 3, side 28.

^{1,2,3} See notes 1, 2, 3, page 28.

Tabell 15. Jordleig¹. Fylke Rented agricultural areal¹. County

	Driftseiningar der brukaren Holdings of which the holder					Leigd jordbruksareal Rented agricultural area		
	Alle bruk All holdings	Eig heile Owns the total agricultural area	Heile jord- bruks- arealet The total agricul- tural area	Leiger 50,0-99,9 jordbruks- arealet p.c. of the agri- cultural area	Rents Mindre enn 50 pst. av jordbruks- arealet Less than 50 p.c. of the agri- cultural area	I alt Total	i prosent av jord- bruksareal i drift In per cent of total agricultu- ral area in use	Pr. bruk med jord- leige Per hold- ing with rented agricul- tural area
		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
1979								
FYLKE COUNTY								
Østfold	100,0	65,4	17,0	4,1	13,5	184 946	25	99
Akershus	100,0	65,9	13,1	4,4	16,7	177 250	22	89
Hedmark	100,0	64,6	7,4	6,8	21,2	217 739	22	57
Oppland	100,0	69,1	7,4	4,3	19,2	158 895	17	46
Buskerud	100,0	72,0	8,6	4,0	15,4	95 236	19	51
Vestfold	100,0	65,3	12,7	5,0	17,0	99 945	23	72
Telemark	100,0	72,1	10,4	5,4	12,1	64 328	25	44
Aust-Agder	100,0	68,0	10,1	8,0	13,9	37 363	32	39
Vest-Agder	100,0	61,5	8,8	10,4	19,3	57 951	33	37
Rogaland	100,0	70,3	8,5	4,0	17,3	122 076	16	47
Hordaland	100,0	75,9	6,4	3,4	14,2	85 026	18	34
Sogn og Fjordane	100,0	74,3	8,6	3,0	14,1	72 510	16	32
Møre og Romsdal	100,0	68,2	7,1	4,2	20,5	112 319	20	35
Sør-Trøndelag ..	100,0	68,0	5,8	4,6	21,5	127 488	19	51
Nord-Trøndelag .	100,0	70,4	5,2	3,4	21,1	106 477	13	49
Nordland	100,0	64,9	5,8	8,3	21,1	133 686	26	43
Troms	100,0	68,5	4,5	8,3	18,7	64 738	25	38
Finnmark	100,0	72,8	2,9	8,6	15,6	21 964	23	48

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

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

K j e l d e: Landbruksteljing 1979. Source: Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 16. Jorddyrking, grøfting mv. som det er utbetalt statstilskott til, etter fylke/bruksstorleik. Dekar Land reclamation, drainage etc. for which government subsidies were granted. County/size of holding. Decares

	Fulldyrking Land reclamation		Overflate- dyrking Surface land rec- lamation	Grøfting av tidlegare dyrka jord Drainage	Planering Grading
	I alt Total	På utbygg- ingsbruk ¹ On holdings under ex- tension ¹			
1979	72 366	26 345	2 012	53 017	14 514
1980	77 058	28 600	1 759	53 616	13 990
1981	80 212	28 441	2 327	52 508	11 526
1982	75 432	27 614	1 359	72 688	14 256
1983	65 443	26 280	1 140	58 657	14 267
1984	44 086	20 976	559	60 346	10 308
1984					
FYLKE COUNTY					
Østfold	1 149	15	-	7 391	1 661
Akershus og Oslo	2 026	64	-	6 988	2 709
Hedmark	4 073	1 677	-	4 753	499
Oppland	4 129	2 357	-	4 254	557
Buskerud	1 825	713	13	3 881	477
Vestfold	459	17	-	4 146	468
Telemark	1 061	481	-	1 926	274
Aust-Agder	571	296	-	1 105	22
Vest-Agder	667	424	28	797	4
Rogaland	3 124	1 054	219	3 010	27
Hordaland	2 688	1 017	147	1 381	198
Sogn og Fjordane	2 388	1 036	89	997	208
Møre og Romsdal	5 381	3 454	43	2 859	153
Sør-Trøndelag	3 906	2 307	7	5 145	1 735
Nord-Trøndelag	3 414	1 844	-	6 007	770
Nordland	3 407	1 876	14	3 587	345
Troms	2 273	1 501	-	1 568	138
Finnmark	1 547	845	-	551	64
FELLESANLEGG COMMON PROJECTS	3 597	3 484	-	159	1 341
ANLEGG PÅ ENKELTBROK ETTER FULLDYRKA JORD I DRIFT PÅ BRUKET PROJECTS ON SINGLE HOLDINGS BY SIZE OF ARABLE LAND ON THE HOLDING					
- 50 dekar decares	8 775	3 343	256	9 265	937
51- 75 "	8 428	4 463	173	7 579	898
76-100 "	6 636	3 684	96	8 277	1 092
101-150 "	9 666	4 869	33	12 542	2 173
151-200 "	3 462	836	-	7 932	1 417
201- "	3 429	261	-	14 457	2 435
Uoppgitt Unknown	94	36	-	134	14

¹ Gjeld bruk der brukaren har fått nedskrivningstilskott til driftsbygningar, og der det er sett vilkår om nydyrking for utbetaling av nedskrivningstilskottet.

¹ Refer to holdings where the holder has received subsidies in order to reduce the cost of new agricultural buildings. The subsidies are granted on condition that the holder reclaim new land.

Tabell 17. Planlagt fulldyrking med statstilskott etter høgdesoner. Fylke. Dekar Area involved in planned land reclamation projects¹ approved for government subsidy, by altitudinal zones. County. Decares

	I alt Total	Høgdesoner. Meter over havet Altitude. Metres					900-
		0-99	100-	250-	400-	600-	
			249	399	599	899	
1980	106 575	45 313	30 423	10 178	9 325	9 247	2 089
1981	88 465	35 792	26 028	8 433	8 697	7 522	1 994
1982	55 139	20 638	15 065	6 410	6 413	5 504	1 108
1983	77 057	29 384	23 421	7 571	7 424	7 314	1 944
1984	43 569	17 230	9 925	5 063	4 502	5 489	1 360
1984							
FYLKE COUNTY							
Østfold	627	123	504	-	-	-	-
Akershus og Oslo	1 449	120	1 310	18	-	-	-
Hedmark	4 033	-	965	596	1 074	1 340	58
Oppland	4 479	-	98	393	1 186	1 990	811
Buskerud	1 886	66	403	153	343	494	426
Vestfold	331	313	18	-	-	-	-
Telemark	1 634	302	228	176	260	603	64
Aust-Agder	589	75	316	82	47	69	-
Vest-Agder	713	105	146	394	47	22	-
Rogaland	1 792	1 059	474	156	95	9	-
Hordaland	2 053	1 273	292	255	136	98	-
Sogn og Fjordane	2 107	877	649	398	161	22	-
Møre og Romsdal	5 971	3 535	1 222	932	274	8	-
Sør-Trøndelag	4 311	1 327	965	633	553	834	-
Nord-Trøndelag	3 775	1 603	1 380	521	272	-	-
Nordland	3 556	3 091	231	180	54	-	-
Troms	2 783	2 051	633	100	-	-	-
Finmark	1 480	1 311	94	75	-	-	-

¹ Into arable land.

Tabell 18. Planlagt fulldyrking med statstilskott etter vegetasjonstype, etter jordart og etter steinmengd/blokkinnhald. Fylke. Dekar Area involved in planned land reclamation projects¹ approved for government subsidy, by vegetation, by soil type and by content of stones/boulders. County. Decares

	Vegetasjonstype Type of vegetation			Jordart Type of soil			Steinmengd/blokk- innhald. m ³ /dekar Stones/boulders. m ³ /decare		
	Bar- skog Coni- ferous	Lauv- skog Broad- leaved	Annen vege- tasjon Other	Torv- jord Peat soil	Leir- jord Clay soil	Sand- jord Sandy soil	0-20	21-100	101-
1980	32 125	27 843	46 607	34 560	41 690	30 325	61 967	36 018	8 590
1981	27 608	21 975	38 882	28 023	34 645	25 796	48 989	32 227	7 248
1982	17 262	15 156	22 721	17 259	22 874	15 007	29 805	20 973	4 361
1983	23 946	20 571	32 541	24 910	30 490	21 658	42 027	28 933	6 097
1984	12 061	12 921	18 588	17 668	13 940	11 961	22 836	18 046	2 688
1984									
FYLKE COUNTY									
Østfold	494	43	89	74	430	123	594	29	4
Akershus og Oslo	1 114	279	56	45	1 198	206	1 295	151	2
Hedmark	1 821	1 122	1 091	1 173	2 230	631	2 234	1 615	185
Oppland	1 706	1 009	1 763	1 127	2 419	933	952	3 421	106
Buskerud	688	586	612	380	823	684	590	1 037	260
Vestfold	226	75	31	60	111	160	216	115	-
Telemark	536	488	610	593	249	792	812	744	78
Aust-Agder	242	97	250	372	39	179	479	84	26
Vest-Agder	191	75	448	472	13	227	508	184	20
Rogaland	12	41	1 740	954	408	431	584	867	342
Hordaland	120	468	1 465	934	94	1 026	1 223	650	180
Sogn og Fjordane	200	712	1 196	877	366	864	873	1 006	228
Møre og Romsdal	692	1 345	3 934	3 662	1 201	1 108	2 181	2 972	818
Sør-Trøndelag	1 499	1 518	1 294	2 266	1 264	782	2 902	1 324	85
Nord-Trøndelag	1 870	748	1 157	1 274	1 472	1 029	2 102	1 606	67
Nordland	602	1 348	1 607	1 892	593	1 071	2 283	1 128	146
Troms	6	2 046	731	918	692	1 173	1 910	801	72
Finmark	43	921	516	598	338	544	1 099	312	69

¹ Into arable land.

Tabell 19. Avgang av dyrka jord (fulldyrka og overflatedyrka) til ymse formål ved omdisponering etter jordlova, ved regulering etter bygningslova og ved ekspropriering. Fylke. Dekar Agricultural area transferred to non-agricultural uses under the provisions of the Agricultural Land's Act, of the Building and Planning Act or by expropriation. County. Decares

	I alt Total	Avgitt til Used for					Inngått i område stadfesta regulert til anna enn jord- bruksformål Areas regulated for non- agricultural purposes	
		Skog- planting Affores- tation	Bustad- bygging Dwell- ings	Industri- bygg, forret- nings- bygg Commer- cial buildings	Kyrkjer, skolar, helse- institu- sjonar, humanitære formål, idretts- plassar Public in- stitutions	Vegar, jarnvegar, flyplassar og andre samferdsels- formål Transporta- tion purposes		Andre formål Other pur- poses
1970	20 264	1 588	6 303	2 028	2 837	1 125	6 383	
1971	16 585	1 467	6 312	1 938	2 742	679	3 447	
1972	15 912	1 163	5 294	1 251	2 573	715	4 916	
1973	11 967	683	3 741	1 068	900	1 465	400	3 710
1974	11 673	600	3 038	671	699	1 398	291	4 976
1975	9 234	573	2 328	525	633	1 002	202	3 971
1976	8 930	388	1 779	355	607	1 223	279	4 299
1977	7 936	316	1 558	472	501	1 354	327	3 408
1978	8 250	569	1 608	527	410	1 226	273	3 637
1979	7 789	885	1 435	259	274	1 088	259	3 589
1980	6 985	364	1 140	282	350	906	299	3 644
1981	7 769	297	1 402	261	386	874	388	4 161
1982	7 816	353	1 971	382	333	1 065	475	3 237
1983	8 204	990	1 576	296	308	729	635	3 670
1984	8 533	401	1 441	311	285	1 449	619	4 027
1984								
FYLKE COUNTY								
Østfold	342	45	39	-	15	4	53	186
Akershus og Oslo	713	4	82	3	13	101	20	490
Hedmark	531	49	106	6	9	193	34	134
Oppland	457	11	93	1	13	190	39	110
Buskerud	577	10	117	42	9	25	38	336
Vestfold	336	9	60	19	41	206	1	-
Telemark	244	61	31	7	5	49	40	51
Aust-Agder	68	-	15	4	20	28	1	-
Vest-Agder	181	-	39	22	-	3	56	61
Rogaland	857	-	60	11	4	2	-	780
Hordaland	560	-	186	93	15	11	91	164
Sogn og Fjordane	340	-	53	6	7	48	59	167
Møre og Romsdal	608	-	67	7	1	252	23	258
Sør-Trøndelag ..	836	-	114	24	36	2	37	623
Nord-Trøndelag .	463	98	29	7	30	121	41	137
Nordland	696	45	181	35	45	138	5	247
Troms	604	69	159	24	22	76	78	176
Finnmark	120	-	10	-	-	-	3	107

K j e l d e: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

4. AVLING (TABELLANE 20-27)

Forutan Byråets avlingsstatistikk, sender Landbruksdepartementet ut meldingar om årsveksten. Det kjem 2 slike meldingar i året. Den første gir utsiktene for årsveksten ved utgangen av juli måned, medan den andre kjem etter at vekstsesongen er slutt. Begge meldingane inneheld overslag for avlingane i prosent av eit normalår.

4.1. Jordbruk (tabellane 20-23)

Avlingsstatistikken for jordbruksvekstane byggjer frå og med 1976 på oppgåver frå eit utval av driftsøiningar. Det noverande utvalet av bruk er eit delutval av dei som er med i utvalsteljinga for jordbruket pr. 20. juni, og består av ca. 7 000 einingar som hadde minst 5 dekar jordbruksareal i drift i 1979.

Tidlegare blei statistikken utarbeidd på grunnlag av oppgåver frå jordstyra i dei einskilde kommunane. Kvart jordstyre gav då oppgåver for heile kommunen under eitt.

For åra 1970 - 1975 er det utarbeidd avlingsstatistikk både etter det nye og det gamle opplegget. For mange vekstar er det skilnad i avlingsnivået etter dei to seriane. Etter det nye opplegget kan ein måle avlingsvariasjonane frå bruk til bruk og materialet kan grupperast mellom åna etter bruksstorleik. Ein ser at avlingane pr. eining er større på store bruk enn på små bruk.

For vekstar med lite dyrkingsomfang byggjer resultatane etter det nye opplegget på få oppgåver. Det gjeld særleg fylkestal. Det er ikkje gitt tal for avling pr. dekar når estimata er svært usikre.

4.2. Hagebruk (tabellane 24-27)

Avlinga i hagebruket byggjer på oppgåver over talet på dyrkingseiningar og avling pr. dyrkingseining. Oppgåvene blir gitt av fylkesgartnarane for heile fylket under eitt, og skal gjelde dei vekstane statistikken til kvar tid omfattar.

Omfanget av statistikken har endra seg noko gjennom åra. Frå og med 1969 til og med 1978 gjeld tala for hageerter, bønner, selleri og raubete einingar med minst 1 dekar grønsaker på friland. Frå og med 1979 gjeld tala for annan kål, hageerter, bønner, selleri og raubete einingar med minst 2 dekar grønsaker på friland. Vidare er avlinga frå små kjøkkenhagar ikkje med i oppgåvene. I 1982 blei rosenkål og kinakål skilt ut frå annan kål, selleri blei delt på knoll- og stilkseileri, andre erter enn konserveserter blei sløyfa og det blei teke med avlingsoppgåver for rotpersille og salat på friland. Areal av grønsaker på friland utan avlingsoppgåve utgjorde ifølgje landbruksteljinga om lag 9 500 dekar i 1979, medan areal med avlingsoppgåve var om lag 52 000 dekar.

For perioden 1969 - 1978 gjeld tala for grønsaker under glas/plast einingar med minst 100 m² veksthus og benkareal. Frå og med 1979 gjeld tala for grønsaker under glas/plast einingar med minst 300 m² veksthus og benkareal. I 1982 blei det for første gong teke med avlingsoppgåver for salat. Areal med avlingsoppgåve utgjorde 1 021 dekar i 1979, medan samla areal under glas/plast var 2 313 dekar. Av dette var 2 064 dekar på einingar med minst 300 m² under glas/plast. På desse einingane blei 1 147 dekar nytta til grønsaker, medan resten av arealet blei nytta til dyrking av bær, snittgrønt, snittblomstrar, potteplantar mv.

4.3. Hovudresultat

For korn var gjennomsnittsavlinga 429 kg pr. dekar i 1984 mot 330 kg året før. Kornarealet var 47 000 dekar større enn året før. Samla kornavling er utrekna til 1,42 mill. tonn mot 1,07 mill. tonn i 1983. Kornavlinga i 1984 er den største som nokon gong er registrert her i landet.

Potetavlinga i 1984 var i gjennomsnitt for heile landet 2 549 kg pr. dekar mot 2 055 kg året før. Samla potetavling på bruk med minst 5 dekar jordbruksareal i drift er utrekna til 489 000 tonn. Avling av rotvekstar er utrekna til 334 000 tonn og avling av grønfôr og silovekstar til 1,19 mill. tonn. Både rotvekstavlinga og avlinga av grønfôr og silovekstar var større i 1984 enn i noko år i 10-årsperioden 1974 - 1983.

Som gjennomsnitt for all slåtteng er avlinga utrekna til 734 kg tørt høy pr. dekar. Samla avling frå eng til slått i 1984 er utrekna til 3,15 mill. tonn tørt høy mot 2,94 mill. tonn i 1983. Både rekna pr. dekar og som totalavling var engavlinga i 1984 den største som er registrert dei siste 10 åra.

I 1984 blei det hausta 108 000 tonn halm til fôr mot 129 000 tonn året før. Det blei hausta halm frå om lag 12 prosent av heile kornarealet.

Fruktavlinga er utrekna til 86 000 tonn eller 90 prosent av eit middelår. Avlinga av hagebær er utrekna til 46 000 tonn. Dette er 95 prosent av eit middelår. Samla avling av grønsaker på fri-land var 156 000 tonn, og avling av grønsaker dyrka under glas/plast var 20 000 tonn. I høve til middelåret var grønsakavlingane respektive 107 og 102 prosent.

Tabell 20. Avling i jordbruket¹. 1984 Yield of agricultural crops¹. 1984

Vekst Crop	Areal i dekar Area in decare	Avling Yield		Kvalitet ² Quality ²	Prosent vatn i avlinga ved hausting Per cent water in harvested yield
		Kg pr. dekar Kilos per decare	Tonn Tons		
Korn Grains	3 299 900	429	1 415 900	4,2	17,4
Av dette Of which					
Kveite Wheat	334 500	509	170 400	4,5	17,8
Bygg Barley	1 712 200	384	657 600	4,1	17,3
Havre Oats	1 236 400	470	581 200	4,2	17,4
Oljevekstar til mogning Oil- seed	100 400	186	18 600	4,1	13,9
Potet Potato	191 700	2 549	488 700	3,9	..
Rotvekstar Roots for feed/food ³	53 800	6 199	333 500	4,1	..
Grønfôr og silovekstar Crops for green fodder and silage	344 600	3 446	1 187 400	4,1	..
Fôrmergkål Fodder kale	15 700	4 417	69 200	4,2	..
Eittårig raigras Rye-grass ...	128 000	4 593	587 900	4,2	..
Kornvekstar Grains	126 300	2 166	273 700	3,8	..
Oljevekstar (fôrraps mfl.) Oil-seed	74 600	3 441	256 600	3,9	..
Høy ⁴ Hay ⁴	4 288 700	734	3 147 300	3,8	..
Halm (hausta til fôr) Straw	383 900	282	108 400	4,1	..

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Kvalitet: 5 = svært god, 4 = betre enn vanleg, 3 = vanleg, 2 = dårlegare enn vanleg, 1 = svært dårleg. ⁴ Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna til tørt høy.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decare agricultural area in use. ² Quality: 5 = very good, 4 = better than usual, 3 = usual, 2 = poor, 1 = very poor. ³ Swedes, turnips, fodder beets. ⁴ Comprises total yield from meadows for mowing converted into hay, including second cutting.

Tabell 21. Avling i jordbruket¹ etter fylke/bruksstorleik Yield of agricultural crops¹ by county/
size of holding

	Korn og erter i alt ² Grains and dry peas, total ²	Av dette Of which			Olje- veks- tar til Potet Potato	Rot- veks- tar Roots for feed/ food	Grønfor og silo- vekstar Crops for green fodder and silage	Høy ³ Hay ³	Halm til fôr Straw	Avling i alt ⁴ Yield, total ⁴	Mill. f.e. Million f.u.
		Kveite Wheat	Bygg Barley	Havre Oats							
1970	795,9	11,1	556,4	222,8	5,5	717,3	297,3	719,4	..	119,0	..
1980	1 150,9	65,0	651,0	427,8	9,5	488,9	212,1	1 005,4	2 852,6	129,2	2 659
1981	1 133,8	57,6	607,4	464,0	10,5	454,0	192,9	992,9	2 859,7	137,7	2 632
1982	1 197,9	75,5	623,3	495,1	13,3	476,0	256,0	1 004,4	2 808,0	151,8	2 687
1983	1 072,9	96,8	569,4	400,7	11,8	433,5	248,6	976,6	2 936,5	129,0	2 615
1984	1 415,9	170,4	657,6	581,2	18,6	488,7	333,5	1 187,4	3 147,3	108,4	3 072
1984											
FYLKE COUNTY											
Østfold	292,9	45,5	98,8	146,2	4,4	43,9	21,2	47,7	59,5	12,5	322
Akershus og Oslo	278,5	22,7	109,5	144,9	3,4	24,1	17,0	48,4	61,1	11,3	302
Hedmark	256,2	25,7	122,9	107,1	2,7	104,4	30,5	121,2	193,7	18,8	373
Oppland	112,9	9,8	86,5	16,1	0,9	68,0	33,5	120,4	337,8	18,1	300
Buskerud	118,8	17,7	45,7	54,8	3,4	14,7	22,1	35,3	93,7	4,1	167
Vestfold	161,2	41,5	47,3	71,8	2,8	45,3	20,2	20,3	22,6	8,2	180
Telemark	34,6	:	13,4	15,1	:	10,5	5,9	17,9	50,2	:	61
Aust-Agder	5,6	:	:	:	:	10,7	5,9	7,5	34,3	:	25
Vest-Agder	3,9	:	:	:	:	7,0	5,1	14,8	83,3	:	45
Rogaland	17,0	:	6,0	10,8	:	44,6	35,1	331,2	393,6	14,0	250
Hordaland	:	:	:	:	-	6,0	15,7	34,7	231,1	-	112
Sogn og Fjordane	:	:	:	:	-	10,0	16,8	13,9	228,1	-	110
Møre og Roms- dal	4,5	:	:	:	-	12,9	32,9	32,9	376,1	:	185
Sør-Trøndelag .	41,4	:	36,9	4,4	:	13,1	23,3	82,3	322,3	6,6	203
Nord-Trøndelag	86,6	:	80,6	5,1	:	54,9	39,3	149,4	313,8	9,9	264
Nordland	:	:	:	:	-	11,9	7,7	57,0	209,1	:	105
Troms	-	:	-	:	-	6,1	0,9	38,7	102,1	-	52
Finnmark	-	:	-	-	-	0,7	0,3	14,0	34,9	-	18
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE											
5- 49,9 dekar decares	65,3	1,9	27,7	35,5	2,2	54,0	11,0	25,9	418,1	3,3	267
50- 99,9 dekar	184,9	10,5	83,0	91,0	4,0	82,3	54,9	158,9	838,0	9,7	596
100-199,9 "	392,0	42,9	178,5	169,2	4,0	136,2	141,1	584,3	1 273,4	26,1	1 062
200- "	773,7	115,0	368,3	285,5	12,5	216,2	126,5	418,3	617,7	69,3	1 147

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Erter til mogning er ikkje medrekna i 1984. ³ Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna til tørt høy. ⁴ Omfattar korn, erter og oljevekstar til mogning, potet, rotvekstar, grønfor og silovekstar, eng til slått og halm hausta til fôr. Det er nytta faste omrekningstal: 1 f.e. = 1 kg kveite, rug og bygg, 1,1 kg blandkorn og erter, 1,2 kg havre, 0,7 kg oljevekstar til mogning, 4,5 kg potet, 10 kg nepe, kålrot og fôr-bete, 8,5 kg raigras, 9,5 kg fôrmergkål og kornvekstar til grønfor, 12 kg oljevekstar til grønfor, 2,2 kg høy og 4 kg halm.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² In 1984 the yield of dry peas is not included. ³ Comprises total yield from meadows for mowing converted into hay, including second cutting. ⁴ Comprise grains, dry peas and oil-seed, potato, roots for feed/food, green fodder and silage, meadows for mowing and straw for feed. The following fixed conversion factors are used: 1 f.u. = 1 kg of wheat, rye or barley, 1.1 kg of mixed grains or dry peas, 1.2 kg of oats, 0.7 kg of oil-seed, 4.5 kg of potatoes, 10 kg of roots for feed/food, 8.5 kg of rye-grass, 9.5 kg of fodder kale or grains for fodder and silage, 12 kg of oil-seed for fodder and silage, 2.2 kg of hay or 4 kg of straw.

Tabell 22. 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/ food ²	Høy ³ Hay ³	I alt ⁴ Total ⁴
	Kg						F.e. F.u.
1970	289	303	329	2 274	4 842
1980	418	348	380	2 385	5 486	704	339
1981	448	345	368	2 195	5 038	695	333
1982	452	368	371	2 251	5 508	673	333
1983	416	314	336	2 055	4 940	696	321
1984	509	384	470	2 549	6 199	734	371
1984							
FYLKE COUNTY							
Østfold	504	433	517	2 745	6 904	1 012	449
Akershus og Oslo	494	400	467	2 607	6 982	741	397
Hedmark	547	424	433	2 861	7 658	695	390
Oppland	546	398	455	2 756	6 906	735	371
Buskerud	502	404	462	2 381	7 096	696	378
Vestfold	523	424	531	3 117	6 264	767	455
Telemark	:	315	353	1 932	5 374	507	279
Aust-Agder	:	:	:	2 162	5 190	553	288
Vest-Agder	:	:	:	2 396	5 325	677	320
Rogaland	:	505	505	2 838	7 536	1 061	523
Hordaland	:	:	:	2 291	7 891	764	357
Sogn og Fjordane	:	:	:	2 180	7 273	735	339
Møre og Romsdal	:	:	:	2 220	5 637	830	375
Sør-Trøndelag	:	296	291	1 922	5 309	755	332
Nord-Trøndelag	:	304	328	2 298	5 227	798	346
Nordland	:	:	:	1 583	2 786	512	232
Troms	-	-	:	1 562	2 558	483	225
Finmark	-	-	-	1 435	3 283	413	190
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 49,9 dekar decares	417	321	409	1 832	3 769	566	278
50,0- 99,9 "	442	352	442	2 347	6 080	704	339
100,0-199,9 "	513	362	464	2 520	5 942	777	372
200,0- "	517	410	493	2 956	6 986	856	425

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ³ Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna til tørt høy. ⁴ Sjå note 4, tabell 21.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Swedes, turnips, fodder beets. ³ Comprises total yield from meadows for mowing converted into hay, including second cutting.

⁴ See note 4, table 21.

Tabell 23. Avling¹ i føreiningar etter fylke/bruksstorleik. 1982 - 1984 Yield of agricultural crops¹ in terms of feed units, by county/size of holding. 1982 - 1984

	Avling i mill. f.e. ² Yield in million f.u. ²			I prosent av gjennomsnittet for åra 1975 - 1984 In per cent of 1975 - 1984 average		
	1982	1983	1984	1982	1983	1984
	Heile landet The whole country	2 687	2 615	3 072	109	107
FYLKE COUNTY						
Østfold	258	265	322	108	111	130
Akershus og Oslo	250	220	302	112	98	131
Hedmark	311	312	373	109	109	126
Oppland	241	233	300	105	101	126
Puskerud	138	118	167	110	94	130
Vestfold	146	130	180	104	93	127
Telemark	63	48	61	124	94	116
Aust-Agder	22	17	25	105	81	116
Vest-Agder	43	40	45	130	121	129
Rogaland	225	219	250	113	110	121
Hordaland	103	107	112	105	109	113
Sogn og Fjordane	101	106	110	95	100	104
Møre og Romsdal	168	182	185	109	118	117
Sør-Trøndelag	194	198	203	112	114	115
Nord-Trøndelag	264	263	264	118	118	115
Nordland	106	99	105	110	103	110
Troms	41	44	52	95	102	119
Finmark	14	15	18	100	107	127
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 49,9 dekar decares	277	255	267	93	86	92
50,0- 99,9 "	574	543	596	101	95	105
100,0-199,9 "	898	906	1 062	114	115	130
200,0- "	939	911	1 147	117	114	136

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Sjå note 4, tabell 21.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² See note 4, table 21.

Tabell 24. Avling av ymse hagebruksvekstar. 1984 Yield of various horticultural crops. 1984

Vekst Crop	Talet på einingar Number of units	Avling i kg pr. eining Yield in kilos per unit	Avling i tonn Yield in tons	Prosent av ein middelårs- avling Per cent of expected annual yield
FRUKT FRUIT	3 923 000 Tre trees	.	86 325	90
Eple Apple	2 187 100 "	21,7	47 564	83
Sommareple Summer apple	610 100 "	20,4	12 476	85
Vintereple Winter apple	1 577 000 "	22,3	35 088	82
Pære Pear	345 600 "	33,9	11 726	106
Plomme Plum	841 200 "	20,1	16 909	97
Søtkirsebær Sweet cherries	224 000 "	23,0	5 147	101
Surkirsebær Scur cherries	325 600 "	15,3	4 979	95
HAGEBÆR BERRIES			46 499	95
Rips Red currant	2 020 700 Buskar shrubs	4,9	9 910	97
Stikkelsbær Gooseberry	728 000 "	4,2	3 073	95
Solbær Black currant	2 768 500 "	3,0	8 315	88
Jordbær Strawberry	22 840 Dekar decares	928	21 188	95
Bringebær Raspberry	5 540 "	724	4 013	101
GRØNSAKER ¹ VEGETABLES ¹	59 700 "	.	176 282	106
GRØNSAKER PÅ FRILAND ¹ VEGETABLES, FIELD GROWN ¹	58 600 "	.	156 172	107
Kål Cabbage	23 130 "	2 831	65 484	105
Blomkål Cauliflower	7 560 "	1 474	11 137	102
Sommar- og haustkål Early cabbage .	4 840 "	2 923	14 154	100
Vinterkål Winter cabbage	8 590 "	4 226	36 298	109
Rosenkål ² Brussels sprouts ²	1 140 "	1 054	1 198	104
Kinakål ² Chinese cabbage ²	710 "	2 551	1 810	102
Annan kål ² Other cabbage and kale ²	300 "	2 984	887	101
Gulrot Carrot	14 350 "	3 761	53 980	107
Bønner ² Beans ²	1 650 "	835	1 377	98
Konserveserter Processing peas	10 380 "	688	7 139	117
Purre Leek	1 600 "	2 498	3 985	109
Raubete ² Beetroots ²	890 "	3 254	2 887	93
Matlauk Onion	4 610 "	3 555	16 385	110
Knollselleri ² Root celery ²	750 "	2 148	1 608	108
Stilkselleri ² Celery ²	200 "	2 398	469	104
Rotpersille ² Turnip-rooted parsley ² .	220 "	1 900	408	94
Agurk Cucumber	550 "	2 942	1 609	134
Salat ^{2,3} Lettuce ^{2,3}	290 "	2 887	840	101
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST ⁴ VEGETABLES UNDER GLASS/PLASTICS ⁴	1 059 "	.	20 110	102
Salat ³ Lettuce ³	305 "	1 800	544	101
Agurk Cucumber	249 "	37 900	9 420	102
Tomat Tomato	506 "	20 100	10 146	103

¹ Avling frå om lag 9 500 dekar grønsakareal er ikkje med i oppgåvene. Dette gjeld for det meste kjøkkenhagar med små areal av kvar vekst. ² Areal og avlingstal gjeld berre einingar med minst 2 dekar grønsaker i alt på friland. ³ Det er rekna med 100 gram pr. hovud. ⁴ Areal og avlingstal gjeld berre einingar med minst 300 m² under glas/plast.

¹ The yield from about 9 500 decares is not included. This refers mainly to small kitchen gardens.

² Area and yield figures refer only to holdings with at least 2 decares of field grown vegetables.

³ Conversion factor: 100 grams per head. ⁴ Area and yield figures refer only to holdings with at least 300 m² under glass/plastics.

Tabell 25. Avling av frukt, hagebær og grønnsaker. 1959, 1969 og 1979 - 1984. Tonn Yield of fruit, garden berries and vegetables. 1959, 1969 and 1979 - 1984. Tons

År Year	Frukt Fruits	Hagebær Berries	Grønnsaker ¹ Vegetables ¹
1959	98 121	28 984	120 424
1969	86 777	32 513	129 487
1979	62 955	41 955	129 888
1980	70 746	45 913	164 398
1981	86 954	43 573	147 848
1982	74 916	48 640	162 180
1983	80 157	47 599	150 395
1984	86 325	46 499	156 172

¹ Hovedkulturar på friland og under glas/plast.

¹ Main crops, field grown and under glass/plastics.

Tabell 26. Middelårsavling pr. dyrkingseining i hagebruket. 1969 og 1981 - 1984. Kg Expected annual yield of horticultural crops per unit. 1969 and 1981 - 1984. Kilos

Vekst Crop	Eining Unit	1969	1981	1982	1983	1984
FRUKT FRUIT						
Eple Apple	Tre tree	23,9	26,8	26,3	26,3	26,3
Sommareple Summer apple	"	21,0	24,0	23,8	24,2	24,0
Vintereple Winter apple	"	24,8	28,0	27,3	27,2	27,2
Pære Pear	"	28,7	34,3	33,4	33,4	32,0
Plomme Plum	"	17,3	20,3	20,2	20,2	20,7
Søtkirsebær Sweet cherries	"			21,9	21,5	22,8
Surkirsebær Sour cherries	" }	13,5	16,4	14,1	15,8	16,2
HAGEBÆR BERRIES						
Rips Red currant	Busk shrub	5,4	5,1	5,0	5,1	5,1
Stikkelsbær Gooseberry	"	4,3	4,5	4,5	4,5	4,4
Solbær Black currant	"	3,5	4,2	3,5	3,4	3,4
Jordbær Strawberry	Dekar decare	861	988	979	982	977
Bringebær Raspberry	"	580	845	765	739	719
GRØNSAKER PÅ FRILAND VEGETABLES, FIELD GROWN						
Kål Cabbage	"	2 691	2 585	2 601	2 692	2 692
Blomkål Cauliflower	"	1 371	1 418	1 478	1 487	1 450
Sommar- og haustkål Early cabbage	"	2 511	2 844	2 849	2 850	2 911
Vinterkål Winter cabbage	"	3 778	3 747	3 756	3 862	3 890
Rosenkål Brussels sprouts	"			984	1 010	1 016
Kinakål Chinese cabbage	"	810	1 007	2 596	2 626	2 512
Annan kål Other cabbage and kale	" }			3 038	2 743	2 948
Gulrot Carrot	"	3 181	3 450	3 435	3 477	3 513
Bønner Beans	"	755	822	793	718	855
Konserveserter Processing peas	"	573	545	578	575	590
Purre Leek	"	2 233	2 312	2 292	2 313	2 286
Raubete Beetroots	"	2 087	3 410	3 214	3 524	3 491
Matlauk Onion	"	2 546	3 032	3 124	3 244	3 221
Knollselleri Root celery	"			2 068	2 059	1 984
Stilkselleri Celery	" }	1 789	2 011	2 362	2 344	2 314
Rotpersille Turnip-rooted parsley	"	2 000	2 000	2 025
Agurk Cucumber	"	1 309	1 711	1 818	2 250	2 190
Salat Lettuce	"	2 863	2 952	2 859
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST VEGETABLES UNDER GLASS/PLASTICS						
Salat Lettuce	"	1 700	1 800	1 772
Agurk Cucumber	"	23 300	36 600	37 200	37 200	37 295
Tomat Tomato	"	13 100	19 200	19 400	19 500	19 516

Tabell 27. Avling av ymse hagebruksvekstar. Fylke. 1984 Yield of horticultural crops. County. 1984

Vekst Crop	I alt Total	Øst- fold	Akers- hus og Oslo						
			Hedmark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	
Samla avling i tonn Yield, tons									
FRUKT FRUIT	86 325	3 613	11 470	3 684	1 984	9 004	5 995	7 759	3 209
Sommareple Summer apple ..	12 476	629	2 634	1 231	655	1 518	871	985	305
Vintereple Winter apple ..	35 088	1 512	4 444	1 688	917	4 402	2 364	4 555	1 546
Pære Pear	11 726	322	828	4	9	232	493	559	252
Plomme Plum	16 908	653	2 036	546	96	1 221	884	1 013	706
Søtkirsebær Sweet cherries	5 147	204	975	-	-	400	324	164	322
Surkirsebær Sour cherries	4 979	293	554	215	307	1 232	1 058	483	77
HAGEBÆR BERRIES	46 499	2 773	3 825	5 416	2 015	4 128	3 160	2 393	2 132
Rips Red currant	9 910	606	1 153	479	484	559	380	330	336
Stikkelsbær Gooseberry ...	3 073	192	380	105	182	145	132	74	66
Solbær Black currant	8 315	369	806	1 065	587	540	550	519	139
Jordbær Strawberry	21 188	1 319	1 044	3 524	557	2 574	1 910	1 270	1 489
Bringebær Raspberry	4 013	287	442	244	205	311	188	200	102
GRØNSAKER PÅ FRILAND ¹ VEGETABLES, FIELD GROWN ¹	156 172	13 322	7 749	17 844	11 795	15 896	25 130	4 256	12 222
Kål Cabbage	65 485	6 297	4 536	5 913	4 395	12 500	6 640	2 629	5 024
Gulrot Carrot	53 980	3 346	2 037	6 346	3 047	840	6 920	861	2 142
Andre grønnsaker på friland Other vegetables, field grown	36 707	3 680	1 176	5 585	4 353	2 556	11 570	765	5 056
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST ² VEGETABLES UNDER GLASS/PLAS- TICS ²	20 110	581	763	276	73	5 097	1 995	263	517
Agurk Cucumber	9 420	277	482	171	4	4 030	1 424	102	188
Tomat Tomato	10 146	290	270	89	68	718	560	158	301
Salat Lettuce	544	14	11	16	1	349	11	3	28
Prosent av middelårsavling Per cent of expected annual yield									
FRUKT	90	82	103	67	72	93	90	106	111
Sommareple	85	70	105	70	70	95	95	100	110
Vintereple	82	90	105	60	75	90	85	110	110
Pære	106	90	100	100	70	100	100	100	105
Plomme	97	80	100	100	70	95	90	105	110
Søtkirsebær	101	80	100	-	-	75	70	100	120
Surkirsebær	95	70	110	60	70	105	105	90	115
HAGEBÆR	95	90	102	84	88	92	94	101	106
Rips	97	100	100	80	80	100	100	100	105
Stikkelsbær	95	90	100	90	100	100	100	100	105
Solbær	88	80	100	80	95	75	90	90	105
Jordbær	95	90	105	85	80	95	95	105	105
Bringebær	101	90	105	110	105	90	85	105	120
GRØNSAKER PÅ FRILAND	107	109	111	104	113	107	107	109	110
Kål	105	109	109	100	114	106	98	110	111
Gulrot	107	110	120	100	115	110	110	110	110
Andre grønnsaker på friland .	109	109	107	114	110	109	110	104	109
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST ...	102	100	106	100	100	100	100	100	100
Agurk	102	100	100	100	100	100	100	100	100
Tomat	103	100	100	100	100	100	100	100	100
Salat	101	100	100	100	100	100	100	100	105

¹ Sjå notene 1, 2 og 3, tabell 24. ² Sjå notene 3 og 4, tabell 24.¹ See notes 1, 2 and 3, table 24. ² See notes 3 and 4, table 24.

Tabell 27 (framh.). Avling av ymse hagebruksvekstar. Fylke. 1984 Yield of horticultural crops. County. 1984

Vekst Crop	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark
Samla avling i tonn										
FRUKT	5 124	5 420	15 540	9 682	2 712	339	787	3	-	-
Sommareple	591	687	816	663	599	89	203	2	-	-
Vintereple	1 531	1 068	5 929	4 215	571	82	265	-	-	-
Pære	161	1 152	4 027	3 206	464	4	13	-	-	-
Plomme	1 968	2 173	3 150	1 282	875	91	213	-	-	-
Søtkirsebær	536	283	1 533	218	188	-	-	-	-	-
Surkirsebær	338	57	85	98	16	74	93	1	-	-
HAGEBÆR	1 897	2 046	3 232	3 128	3 637	2 413	3 056	889	341	19
Rips	541	663	1 062	378	933	788	721	383	103	12
Stikkelsbær	90	235	375	167	478	222	208	22	-	-
Solbær	314	416	644	413	843	426	538	128	15	3
Jordbær	850	640	910	850	1 249	922	1 512	352	213	4
Bringebær	101	94	241	1 320	134	55	77	5	10	-
GRØNSAKER PÅ FRILAND ¹	3 286	19 451	2 213	4 560	2 462	1 769	10 158	1 953	1 804	203
Kål	1 122	5 601	1 058	2 759	861	508	4 648	481	455	59
Gulrot	1 746	13 230	993	1 614	1 491	1 238	5 187	1 454	1 344	144
Andre grønnsaker på friland	418	620	162	287	110	23	323	18	5	-
GRØNSAKER UNDER GLAS/ PLAST ²	283	7 872	860	221	617	66	502	103	20	6
Agurk	150	1 574	464	59	257	27	156	49	7	-
Tomat	124	6 253	360	154	353	38	340	54	13	5
Salat	9	45	36	8	7	1	6	-	-	1
Prosent av middelårsavling										
FRUKT	86	94	89	84	71	56	100	30	-	-
Sommareple	100	75	60	95	72	60	100	30	-	-
Vintereple	70	80	70	66	60	40	100	-	-	-
Pære	40	110	120	110	80	50	90	-	-	-
Plomme	100	100	105	106	70	60	100	-	-	-
Søtkirsebær	110	110	120	98	90	-	-	-	-	-
Surkirsebær	105	100	110	102	90	80	100	30	-	-
HAGEBÆR	95	100	104	98	95	89	102	78	100	105
Rips	100	105	110	100	93	90	100	85	100	105
Stikkelsbær	75	100	100	100	93	80	100	80	-	-
Solbær	84	95	100	75	96	90	95	60	100	105
Jordbær	100	100	100	100	96	90	106	80	100	105
Bringebær	90	100	110	106	90	100	90	30	90	-
GRØNSAKER PÅ FRILAND	106	115	102	101	99	98	96	83	99	116
Kål	102	116	100	103	101	92	93	78	89	107
Gulrot	110	114	105	98	98	100	100	85	100	120
Andre grønnsaker på friland	103	112	98	100	96	99	100	90	100	-
GRØNSAKER UNDER GLAS/ PLAST	100	105	110	104	97	90	90	100	85	100
Agurk	100	105	110	104	100	90	90	100	90	-
Tomat	100	105	110	104	95	90	90	100	80	100
Salat	100	100	110	100	100	90	100	-	-	100

¹ Sjå notene 1, 2 og 3, tabell 24. ² Sjå notene 3 og 4, tabell 24.

¹ See notes 1, 2 and 3, table 24. ² See notes 3 and 4, table 24.

5. HUSDYR, HUSDYRPRODUKSJON MV. (TABELLANE 28-46)

5.1. Husdyr (tabellane 28-38)

Tidlegare blei talet på husdyr i åra mellom dei fullstendige teljingane rekna ut på grunnlag av utvalsteljinga pr. 20. juni. Statistikken omfatta einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. For hønehaldet, og i periodar også for svinehaldet, var det fullstendige teljingar kvart år for einingar med store besetningar.

Ved dei fullstendige teljingane blir det også samla inn oppgåver for einingar med mindre enn 5 dekar. Tal for desse einingane kan ein såleis finne i publikasjonane frå dei fullstendige teljingane.

Frå og med 1984 er statistikken over husdyrhaldet basert på opplysningar gitt på søknadsskjemaet for produksjonstillegg i jordbruket pr. 1. august. Det er Landbruksdepartementet som administrerer ordninga med produksjonstillegg i jordbruket, og innsamling av data, kontroll mv. er departementets ansvar.

I regelen må ein brukar drive minst 10 dekar jordbruksareal og ha ein produksjon tilsvarande minst 0,1 årsverk i normert arbeidsforbruk for å få produksjonstillegg. Fylkeslandbrukskontoret kan likevel gi dispensasjon frå kravet om minst 10 dekar jordbruksareal i drift.

Etter forskriftene skal enkelte søkjarkategoriar ikkje oppgi jordbruksareal i drift og bruken av det. Dette gjeld meir omfattande samdrifter (fellesfjøs e.l.), fellesbeite, fôrdyrkingslag og kontrollstasjonar. For dei ulike fellestiltaka skal jordbruksarealet fordelast på kvart medlem og takast med på hans/hennar søknad. Kontrollstasjonar er i regelen plasserte hos søkjarar som også driv anna jordbruksdrift, og arealet blir da gitt opp på søknadsskjemaet som dekkjer heile drifta. I tabellane er dei ovanfor nemnde søkjarane rekna med blant einingar med mindre enn 20 dekar jordbruksareal i drift.

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

Pr. 1. august 1984 var det 87 700 som søkte om produksjonstillegg og det utrekna tillegget omfatta 19 400 einingar. Det er få husdyr på dei einingane som ikkje er med i søknadsmaterialet. Av det totale talet på dyr utgjorde tillegga i 1984 følgjande: Hest 11,3 prosent, storfe i alt 0,5 prosent, ku 0,4 prosent, mjølkegeit 3,5 prosent, alssvin 1,1 prosent, påsett av slaktesvin 1,0 prosent, høner 3,4 prosent og oppal av livkylling 0,3 prosent.

Søknadsskjemaet for produksjonstillegg og det tidlegare nytta skjemaet frå utvalsteljinga er noko ulike med omsyn til inndeling av husdyra. For enkelte husdyr kan ein derfor ikkje gi samanliknbare tal mellom gamal og ny statistikk. I Jordbruksstatistikk 1984 har ein tatt med tal for 1982 og 1983 basert på det nye opplegget, for å få tal som er mest mogleg samanliknbare med 1984-tala. Oppstillinga nedanfor viser skilnadene mellom dei 2 skjemaene.

	Skjema for utvalsteljing	Skjema for søknad om produksjonstillegg
Inndeling på skjema	Hest i alt	Kåra alshingstar Alshopper førte til hingst Andre hestar
	Kyr, kalva 1 gong Kyr, kalva meir enn 1 gong	Mjølkekyr Ammekyr for spesialisert kjøttproduksjon
	Sau: Lam (under 1 år) Vaksne (over 1 år)	Bli ikkje talt pr. 1.8.
	Geit: Kje (under 1 år) Vaksne (over 1 år)	Mjølkegeiter over 9 md. Ammegeiter for spesialisert kjøttproduksjon Andre geiter, medrekna vaksne bukkar
	Svin: Under 3 md. Slaktesvin over 3 md. Ungpurker over 3 md., ikkje para Para ungpurker Purker som har grisa Rånar over 3 md., påsett til al	Svin over 8 veker påsett til slakt i perioden 1.2.-31.7. Alspurker over 6 md. Alsrånar over 6 md.
	Høns: Hønekyllingar (til verpehøner) Høner under 1 år Høner over 1 år	Livkyllingar 1-16 veker alt opp i perioden 1.2.-31.7. Livkyllingar 1-16 veker alt opp i perioden 1.2.-31.7., tilhøyrande kontrollstasjonar Verpehøner over 16 veker Verpehøner over 16 veker, kontraktfesta dyretal pr. 1.8. Verpehøner, ender, kalkunar og gjæser over 16 veker tilhøyrande kontrollstasjonar
	Blei ikkje talt i utvalsteljinga	Slaktekyllingar innsette i perioden 1.2.-31.7. Ender for slakt innsette i perioden 1.2.-31.7. Kalkunar og gjæser for slakt innsette i perioden 1.2.-31.7.

Sau blir ikkje talt ved søknad om produksjonstillegg pr. 1. august. Ved søknad om produksjonstillegg pr. 1. januar er det med spørsmål om vinterfôra sau.

Inntil vidare har utvalsteljinga pr. 20. juni med spørsmål om sau (vaksne og lam).

5.2. Husdyrproduksjon (tabell 39)

Oppgåver over husdyrproduksjonen blei henta inn første gong i 1928. Seinare er liknande produksjonsteljingar blitt 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.

I samband med utvalsteljinga i 1981 blei det henta inn oppgåver over produksjonen av svinekjøtt og egg i 1980. Resultata frå undersøkinga over kjøttproduksjonen blei publiserte i Jordbruksstatistikk 1981, medan oppgåvene over eggproduksjonen blei så usikre at dei ikkje blei publiserte.

Budsjettnemnda for jordbruket reknar årleg ut mengdene av husdyrprodukt. Produksjonsteljingane og oppgåver over omsetnaden av husdyrprodukt er lagde til grunn for utrekningane.

5.3. Kjøttkontroll (tabellane 40-41)

Oppgåvene frå kontrollveterinærane over offentleg kjøttkontroll gjeld tal og vekt på første-gongskontrollerte slakt som er godkjende til folkemat. Den årlege veterinærstatistikken gir også tal for kasserte slakt og slakt til dyrefôr.

5.4. Pelsskinn (tabell 42)

Overslag over samla produksjon av pelsskinn frå pelsdyrgardane blir gjort av Norges Pelsdyrslagslag på grunnlag av omsetnad mv. Det meste av produksjonen blir seld til utlandet. Oppgåver frå handelsstatistikken gir derfor også eit bilete av produksjonsutviklinga.

5.5. Kukontroll (tabell 43)

Oppgåvene for åra fram til og med 1978 er gitt av Statskonsulenten i husdyrkontroll og avkomsgransking. Frå og med 1979 er tala gitt av Landsrådet for husdyrkontrollen.

I 1984 var 22 300 buskarar med i alt 303 300 årskyr med i kukontrollen. Dette utgjer 79 prosent av kutalet pr. 20. juni.

5.6. Reindrift (tabellane 44-46)

Tabellane over reindriften er utarbeidde etter oppgåver frå Landbruksdepartementet.

5.7. Hovudresultat

Kutalet pr. 1. august 1984 er utrekna til 386 000. Dette er ein auke på om lag 1 500 fra 1983. Talet på anna storfe gjekk ned med 15 000 frå 1983, og var 589 000 i 1984.

Både talet på sau og talet på geit har auka dei siste åra. Talet på sau over eitt år er for 1984 utrekna til 1 001 000 og talet på mjølkegeit er utrekna til 71 000.

Pr. 1. august blei det registrert 99 000 alspurker. Dette er om lag det same som eitt år tidlegare. Det blei sett på 617 000 svin til slakt i perioden 1.2.-31.7.84. Dette er ein auke på 15 000 svin frå same periode eitt år tidlegare.

Talet på høner pr. 1. august 1984 er utrekna til 4,40 mill.

Oppgåver frå den offentlege kjøttkontroll viser at det blei kontrollert (og godkjent til folke-mat) 191 000 tonn slakt i 1984, mot 193 000 tonn i 1983. Av det kontrollerte slaktet i 1984 var 84 000 tonn svin, 69 000 tonn storfe, 22 000 tonn sau og 11 000 tonn fjørfe. I høve til 1983 var det auke i slakt av sau, svin og fjørfe, medan slakt av storfe minka.

Produksjonen i pelsdyrgardane er for sesongen 1984/85 utrekna til 399 000 skinn av sølvrev, platinarev, sølvblå rev og blårev og til 516 000 skinn av mink. Samanlikna med sesongen 1983/84 har produksjonen av både reveskinn og minkskinn minka.

Pr. 1. april 1984 blei det registrert 198 000 tamrein. Dette er 6 000 fleire enn i 1983.

Tabell 28. Husdyr etter bruksstorleik¹ Domestic animals by size of holding¹

	Hest Horse	Storfe		Cattle		Sau Sheep	Geit Goat	Svin Pig	Høner Hens
		I alt Total	Ku Cow						
1969 ²	40 635	971 928	436 353	1 840 755	91 160	621 317	3 270 423		
1979 ²	20 704	968 843	372 288	1 952 092	80 652	672 754	3 827 799		
1982 ³	16 300	1 019 600	388 800	2 227 100	99 800	684 800	4 379 800 ⁴		
1983 ³	15 800	989 000	384 700	2 272 100	100 900	705 300	4 470 400 ⁴		
1984 ³	15 800	975 600	386 300	2 351 000	100 700	720 400	4 396 700		

1969²JORDBRUKSAREAL I DRIFT
AGRICULTURAL AREA IN USE

5,0- 19,9 dekar	decares	1 850	19 302	8 153	190 086	4 768	25 781	493 288
20,0- 49,9	"	13 778	174 561	80 614	612 605	38 548	86 982	824 869
50,0- 99,9	"	15 616	370 503	171 370	680 644	41 718	188 468	934 891
100,0-199,9	"	6 352	271 480	119 861	279 993	5 384	189 400	608 604
200,0-	"	3 039	136 082	56 355	7 427	742	130 686	408 771

1979²

JORDBRUKSAREAL I DRIFT

5,0- 19,9 dekar	1 493	6 468	1 218	144 921	1 814	14 359	407 204
20,0- 49,9	"	5 335	78 529	21 975	577 561	20 016	57 306	900 736
50,0- 99,9	"	6 311	272 003	103 051	696 803	43 663	178 361	1 074 368
100,0-199,9	"	4 572	390 605	160 704	407 582	14 079	238 637	841 488
200,0-	"	2 993	221 238	85 340	125 225	1 080	184 091	604 003

1984³

JORDBRUKSAREAL I DRIFT

5,0- 19,9 dekar ⁵	800	9 900	3 800	125 300	1 700	15 200	668 300
20,0- 49,9	"	3 500	47 000	11 200	641 200	17 800	49 500	899 700
50,0- 99,9	"	4 800	218 400	83 800	851 000	57 400	170 100	1 183 600
100,0-199,9	"	3 900	450 500	191 200	575 200	22 200	277 200	1 053 600
200,0-	"	2 700	249 800	96 400	158 300	1 600	208 300	591 600

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45 - 47. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august for hest, storfe, geit og høner. Pr. 20. juni for sau. For svin gjeld tala svin over 8 veker som i perioden 1.2. - 31.7. er sette på til slakt, og alssvin over 6 md. pr. 1.8. ⁴ Medrekna ender, kalkunar og gjæser over 16 veker. ⁵ Medrekna husdyr tilhøyrande fellesfjøs, samdrifter, kontrollstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45 - 47. ² Per 20 June. ³ Per 1 August for horse, cattle, goat and hens. Per 20 June for sheep. The figures for pigs refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 Feb. - 31 July were placed in herds for slaughtering, and pigs for breeding older than 6 months per 1 August. ⁴ Including ducks, turkeys and geese older than 16 weeks. ⁵ Including animals in common herds, breeding centres etc.

Tabell 29. Husdyr¹. 1959, 1969, 1979 og 1982 - 1984 Domestic animals¹. 1959, 1969, 1979 and 1982 - 1984

	1959 ²	1969 ²	1979 ²	1982 ³	1983 ³	1984 ³				
HEST HORSE	115 798	40 635	20 704	16 300	15 800	15 800				
STORFE CATTLE	1099 358	971 928	968 843	1 019 600	989 000	975 600				
Oksekalv under 1 år Ox calf under 1 year	322 151	340 239	177 025	630 800	339 100	163 300				
Kvigekalv under 1 år Heifer under 1 year			174 268							
Okse over 1 år Ox 1 year and over			46 251				47 023	79 275	265 200	84 200
Kvige, ikkje hatt kalv Heifer ...			136 516				148 313	165 987	171 600	
Ku Cow	594 432	436 353	372 288	388 800	384 700	386 300				
SAU SHEEP	1 750 985	1 840 755	1 952 092	2 227 100	2 272 100	2 351 000				
Under 1 år	916 515	1 002 896	1 089 588	1 267 100	1 310 600	1 349 900				
Over 1 år	834 470	837 859	862 504	960 000	961 500	1 001 200				
GEIT GOAT	99 163	91 160	80 652	99 800	100 900	100 700				
Mjølkegeit Dairy goat	69 500	69 200	70 500				
Anna geit Other goat	30 300	31 700	30 200				
SVIN PIG	435 245	621 317	672 754	684 800	705 300	720 400				
Alspurke over 6 md. Sow for breeding over 6 months	59 172	74 438	..	96 900	98 700	98 600				
Alsråne over 6 md. Boar for breeding over 6 months	2 615	3 725	..	4 600	4 600	4 500				
Påsett av slaktesvin ⁴ Pig for slaughtering	583 300	602 000	617 300				
FJØRFE POULTRY										
Høner Hens	4 379 800 ⁵	4 470 400 ⁵	4 396 700				
Oppal av livkylling ⁶ Chicks bred for laying hens ⁶	1 573 700	1 862 200	1 822 500				

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45 - 47. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 20. juni for sau. Pr. 1. august for andre dyr. ⁴ Gjeld svin over 8 veker som i perioden 1.2. - 31.7. er sette på til slakt. ⁵ Medrekna ender, kalkunar og gjæser over 16 veker. ⁶ Gjeld kyllingar 1 - 16 veker alt opp i perioden 1.2. - 31.7.

¹ Changes in the data basis, see pages 45 - 47. ² Per 20 June. ³ Per 20 June for sheep. Per 1 August for other animals. ⁴ Refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 Feb. - 31 July were placed in herds for slaughtering. ⁵ Including ducks, turkeys and geese older than 16 weeks. ⁶ Refer to chicks 1 - 16 weeks of age bred for laying hens during the period 1 Feb. - 31 July.

Tabell 30 (framh.). Husdyr¹. Fylke. 1. august 1984 Domestic animals¹. County. 1 August 1984

	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nordland	Troms	Finnmark
HEST	800	1 100	500	500	200	100
STORFE	100 900	100 900	101 500	66 600	20 700	9 900
Oksekalv under 1 år	17 000	18 100	17 000	12 000	3 600	1 500
Kvigekalv under 1 år	17 500	17 700	17 600	12 200	3 800	1 800
Okse over 1 år	9 300	9 400	9 800	4 600	1 100	500
Kvige ikkje hatt kalv	17 600	17 300	17 800	11 200	3 300	1 600
Ku	39 500	38 400	39 400	26 600	8 900	4 500
SAU ²	165 900	143 700	96 100	201 800	138 000	30 500
Under 1 år (lam)	93 800	83 200	57 100	115 400	77 700	17 100
Over 1 år	72 100	60 500	39 000	86 500	60 200	13 400
MJØLKEGEIT	7 700	700	1 200	6 900	24 300	:
SVIN						
Alssvin over 6 md.	2 600	6 400	14 200	2 100	400	500
Påsett av slaktesvin ³	17 900	32 100	87 600	13 300	3 300	2 700
FJØRFE						
Høner	189 200	127 000	147 300	115 200	49 700	14 900
Oppal av livkylling ⁴	55 600	20 400	92 400	31 800	17 200	2 000

¹ Sjå note 1, side 50. ² Sjå note 2, side 50. ³ Sjå note 3, side 50. ⁴ Sjå note 4, side 50.
¹ See note 1, page 50. ² See note 2, page 50. ³ See note 3, page 50. ⁴ See note 4, page 50.

Tabell 31. Driftseiningar med ymse husdyrslag etter fylke/bruksstorleik¹ Holdings keeping domestic animals of various kinds by county/size of holding¹

	Hest Horse	Storfe Cattle		Sau Sheep	Geit Goat	Svin Pig	Høner Hens
		I alt Total	Ku Cow				
1949 ²	130 513	..	192 492	137 051	17 692	119 063	138 648
1959 ²	95 623	152 283	148 167	101 220	6 881	84 999	85 588
1969 ²	34 090	92 116	82 177	69 310	3 692	49 970	40 653
1979 ²	12 328	53 793	38 906	44 747	1 969	17 667	14 655
1982 ³	9 258	49 803	35 447	40 124	2 046	15 667	10 642
1983 ³	8 627	47 549	34 738	38 730	2 014	15 290	10 101
1984 ³	8 179	45 568	34 257	37 736	1 933	14 435	9 202
1984 ³							
FYLKE COUNTY							
Østfold	312	889	699	254	:	997	541
Akershus og Oslo	431	969	755	245	:	983	451
Hedmark	598	2 261	1 943	1 620	108	1 569	568
Oppland	828	4 459	3 805	2 924	139	1 960	889
Buskerud	408	1 315	1 029	1 217	54	497	408
Vestfold	190	447	318	119	-	537	292
Telemark	410	990	692	1 054	43	572	355
Aust-Agder	222	792	444	578	:	297	298
Vest-Agder	441	1 749	1 056	1 247	:	213	388
Rogaland	938	5 309	4 029	4 202	137	2 055	1 482
Hordaland	683	4 285	2 620	5 245	184	689	635
Sogn og Fjordane	775	4 280	3 311	4 958	262	661	451
Møre og Romsdal	516	5 582	3 571	3 669	181	430	619
Sør-Trøndelag	640	4 003	3 221	1 805	62	1 073	547
Nord-Trøndelag	301	3 572	2 931	1 082	62	1 541	589
Nordland	296	3 124	2 539	4 007	190	255	490
Troms	154	1 108	923	2 908	453	57	142
Finnmark	37	432	370	601	:	49	57
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 19,9 dekar ⁴ decares ⁴	484	1 040	332	5 692	87	680	930
20,0- 49,9 "	2 161	7 773	3 309	14 312	534	2 141	2 171
50,0- 99,9 "	2 670	15 784	11 563	11 180	883	4 328	2 745
100,0-199,9 "	1 929	15 839	14 390	5 376	381	5 001	2 386
200,0-	935	5 133	4 663	1 177	48	2 284	970

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august for hest, storfe, geit og høner. Pr. 20 juni for sau. For svin gjeld tala driftseiningar med svin over 8 veker som i perioden 1.2. - 31.7. er sette på til slakt og/eller med alssvin over 6 md. pr. 1.8. ⁴ Medrekna husdyr tilhøyrande fellesfjøs, samdrifter, kontrollalstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-47. ² Per 20 June. ³ Per 1 August for horse, cattle, goat and hens. Per 20 June for sheep. The figures for pigs refer to holdings keeping pigs older than 8 weeks which during the period 1 Feb. - 31 July were placed in herds for slaughtering, and/or pigs for breeding older than 6 months per 1 August. ⁴ Including animals in common herds, breeding centres etc.

Tabell 32. Dyretal pr. driftseining med vedkomande husdyr¹. Fylke/bruksstorleik per holding keeping various kinds of animals¹. County/size of holding Number of animals

	Storfe Cattle		Sau og lam Sheep (incl. lamb)	Geit og kje Goat (incl. kid)	I alt Total	Svin	Pig	Påsett av slakte- svin Pig for slaugh- tering	Høner Hens
	I alt Total	Ku Cow				Alspurke over 6 md. Sow for breeding older than 6 months			
1949 ² ..	3,9	12,2	7,9	3,1	22		
1959 ² 7,2	4,0	17,3	14,4	5,1	31		
1969 ² 10,6	5,3	26,6	24,7	12,4	80		
1979 ² 18,0	9,6	43,6	41,0	38,1	261		
1982 ³ 20,5	10,9	55,5	48,8	43,7	11,6	..	412 ⁴		
1983 ³ 20,8	11,1	58,7	50,1	46,1	12,1	..	443 ⁴		
1984 ³ 21,4	11,3	62,3	52,1	49,9	12,4	47,3	478		
1984 ³									
FYLKE COUNTY									
Østfold	29,8	14,4	36,1	:	59,2	14,3	55,8	703	
Akershus og Oslo	30,2	13,6	71,3	:	50,2	12,0	48,6	657	
Hedmark	25,4	11,8	84,7	36,8	44,2	12,3	40,8	530	
Oppland	21,4	10,4	68,6	52,8	32,4	9,3	31,2	193	
Buskerud	17,5	8,9	89,9	42,3	30,4	12,4	27,0	295	
Vestfold	27,1	13,7	37,8	:	79,3	16,0	74,1	695	
Telemark	11,7	6,6	68,3	38,1	24,9	11,4	22,3	550	
Aust-Agder	12,9	7,6	68,8	:	26,2	10,6	23,6	422	
Vest-Agder	14,1	8,4	40,2	:	41,0	12,7	38,0	469	
Rogaland	31,0	16,7	95,0	24,1	80,2	15,9	81,3	843	
Hordaland	13,7	8,4	51,2	53,9	40,5	9,4	39,4	528	
Sogn og Fjordane	14,3	8,0	53,9	61,8	22,7	8,9	20,2	427	
Møre og Romsdal	18,1	11,1	45,2	62,7	47,4	10,6	45,7	306	
Sør-Trøndelag	25,2	11,9	79,6	17,4	35,9	10,5	32,6	232	
Nord-Trøndelag	28,4	13,4	88,8	30,2	66,0	14,1	60,9	250	
Nordland	21,3	10,5	50,4	49,3	60,2	10,8	56,0	235	
Troms	18,7	9,6	47,4	70,4	64,9	12,7	61,0	350	
Finmark	22,9	12,3	50,7	:	55,4	11,8	57,7	261	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0- 19,9 dekar ⁵ decares ⁵ ..	9,5	11,4	22,0	19,4	22,3	8,4	20,6	719	
20,0- 49,9 "	6,0	3,4	44,8	33,4	23,1	9,8	21,1	414	
50,0- 99,9 "	13,8	7,2	76,1	65,0	39,3	11,1	36,9	431	
100,0-199,9 "	28,4	13,3	107,0	58,2	55,4	12,6	52,7	442	
200,0- "	48,7	20,7	134,5	33,8	91,2	16,4	87,3	610	

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august for storfe, geit, alspurke og høner. Pr. 20. juni for sau. For slaktesvin gjeld tala svin over 8 veker som i perioden 1.2. - 31.7. er sette på til slakt. For svin i alt gjeld tala svin over 8 veker som i perioden 1.2. - 31.7. er sette på til slakt, og allsvin over 6 md. pr. 1.8. ⁴ Medrekna ender, kalkunar og gjæser over 16 veker. ⁵ Medrekna husdyr tilhøyrande fellesfjøs, samdrifter, kontrollalstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-47. ² Per 20 June. ³ Per 1 August for cattle, goat, sow for breeding and hens. Per 20 June for sheep. The figures for pigs for slaughtering refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 Feb. - 31 July were placed in herds for slaughtering. The figures for pigs total refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 Feb. - 31 July were placed in herds for slaughtering, and pigs for breeding older than 6 months per 1 August. ⁴ Including ducks, turkeys and geese older than 16 weeks. ⁵ Including animals in common herds, breeding centres etc.

Tabell 33. Driftseiningar med ku etter talet på kyr og jordbruksareal i drift¹ Holdings with cows by number of cows and agricultural area in use¹

	I alt Total	Talet på kyr 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
1982 ³	35 447	7 248	10 827	13 445		3 927
1983 ³	34 738	6 453	10 629	13 809		3 847
1984 ³	34 257	5 788	10 224	8 892	5 577	3 775

1984³

JORDBRUKSAREAL I DRIFT
AGRICULTURAL AREA
IN USE

5,0- 19,9 dekar ⁴ decares ⁴	332	222	11	8	11	80
20,0- 49,9 "	3 309	2 494	791	24	-	-
50,0- 99,9 "	11 563	2 507	6 385	2 267	369	34
100,0-199,9 "	14 390	452	2 858	5 804	3 749	1 526
200,0- "	4 663	112	179	789	1 448	2 135

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august. ⁴ Medrekna fellesfjøs, samdrifter mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-47. ² Per 20 June. ³ Per 1 August. ⁴ Including common herds etc.

Tabell 34. Driftseiningar med sau etter talet på sauer og jordbruksareal i drift.¹ 20. juni Holdings with sheep by number of sheep and agricultural area in use.¹ 20 June

	I alt Total	Talet på sau og lam Number of sheep (incl. lamb)				
		1-9	10-19	20-49	50-99	100-
1969	69 310	18 420	21 784	20 605	5 984	2 517
1979	44 747	6 055	11 203	16 181	6 907	4 401
1981	41 627	4 500	8 909	14 906	7 795	5 516
1982	40 124	3 815	7 829	14 402	8 193	5 886
1983	38 730	3 296	7 017	13 900	8 364	6 152
1984	37 736	2 971	6 066	13 531	8 333	6 835

1984

JORDBRUKSAREAL I DRIFT
AGRICULTURAL AREA
IN USE

5,0- 19,9 dekar decares	5 692	1 039	1 992	2 307	335	21
20,0- 49,9 "	14 312	771	2 305	6 511	3 650	1 075
50,0- 99,9 "	11 180	628	1 113	3 244	3 055	3 138
100,0-199,9 "	5 376	409	552	1 261	1 092	2 062
200,0- "	1 177	123	103	208	202	539

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-47.

Tabell 35. Driftseiningar med purker¹ etter talet på purker og jordbruksareal i drift². 1. august 1984 Holdings with sows¹ by number of sows and agricultural area in use². 1 August 1984

	I alt Total	Talet på purker Number of sows					
		1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-
Heile landet The whole country	7 929	2 309	1 748	1 290	849	1 118	615
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	251	108	64	38	22	14	5
20,0 - 49,9 "	784	298	201	97	75	81	32
50,0 - 99,9 "	2 332	751	530	403	233	278	137
100,0 -199,9 "	3 128	854	679	558	344	453	240
200,0 - "	1 434	298	274	194	175	292	201

¹ Alspurker over 6 md. ² Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47.

¹ Sows for breeding older than 6 months. ² Changes in the data basis, see pages 45-47.

Tabell 36. Driftseiningar med påsett av slaktesvin¹, etter talet på påsette slaktesvin og jordbruksareal i drift². 1. august 1984 Holdings with pigs for slaughtering¹, by number of pigs for slaughtering and agricultural area in use². 1 August 1984

	I alt Total	Talet på slaktesvin ¹ Number of pigs for slaughtering ¹					
		1-9	10-49	50-99	100-199	200-	
Heile landet The whole country	13 052	6 176	3 105	1 588	1 478	705	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 19,9 dekar decares	631	422	128	43	29	9	
20,0- 49,9 "	1 966	1 361	369	128	71	37	
50,0- 99,9 "	3 870	1 984	944	453	371	118	
100,0-199,9 "	4 478	1 786	1 173	658	614	247	
200,0- "	2 106	622	491	306	393	294	

¹ Gjeld svin over 8 veker som i perioden 1.2. - 31.7. er sette på til slakt. ² Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47.

¹ Refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 Feb. - 31 July were placed in herds for slaughtering. ² Changes in the data basis, see pages 45-47.

Tabell 37. Driftseiningar med høner etter talet på høner og jordbruksareal i drift¹ Holdings with hens by number of hens and agricultural area in use¹

	I alt Total	Talet på høner			Number of hens			
		1-99	100-	500-	1 000-	2 000-	5 000-	
			499	999	1 999	4 999		
1969 ²	40 653	34 525	4 943	692	312	181		
1979 ²	14 655	11 198	1 898	576	411	470	102	
1982 ³	10 642	6 997	1 624	678	1 342			
1983 ³	10 101	6 525	1 473	678	1 425			
1984 ²	9 202	5 823	1 312	641	628	697	102	
1984								
JORDBRUKSAREAL I DRIFT								
AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0- 19,9 dekar ⁴	decares ⁴	930	538	118	96	72	76	31
20,0- 49,9 "	2 171	1 451	293	129	129	154	15
50,0- 99,9 "	2 745	1 728	411	192	182	212	20
100,0-199,9 "	2 386	1 506	336	181	190	156	17
200,0- "	970	600	154	43	55	99	19

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-47. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august. For åra 1982-83 er ender, kalkunar og gjæser over 16 veker medrekna. ⁴ Medrekna kontrollalstasjonar mv.
¹ Changes in the data basis, see pages 45-47. ² Per 20 June. ³ Per 1 August. The figures for the years 1982-83 include ducks, turkeys and geese older than 16 weeks. ⁴ Including breeding centres.

Tabell 38. Pelsdyr. 1949, 1959, 1969 og 1979 - 1984 Fur-bearing animals. 1949, 1959, 1969 and 1979 - 1984

År Year	Sølv- og platinarev Silver and platinum fox	Blårev Blue fox	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	25 200	443 900	1 113 800	..
1980	19 000	492 000	1 185 000	..
1981	47 900	434 000	1 061 000	..
1982	56 000	509 000	1 013 000	..
1983	85 000	426 000	838 300	12 000
1984	109 000	334 900	685 500	9 300

K j e l d e r: Jordbruksteljing 1949, 1959 og 1969. Landbruksteljing 1979. For 1980 - 1984: Norges Pelsdyrslag.

Sources: Census of Agriculture 1949, 1959 and 1969. Census of Agriculture and Forestry 1979. For 1980 - 1984: Norwegian Fur-Breeding Association.

Tabell 39. Husdyrprodukt til sal, heimeforbruk og rår (nettoproduksjon), etter totalrekneskapen for jordbruket. 1959, 1969 og 1975 - 1984. Tonn Livestock products for sale, home consumption and feed (net production), according to aggregate account of agriculture. 1959, 1969 and 1975 - 1984. Tons

År Year	I alt ¹ Total ¹	Hest Horse	Kjøtt Meat				Fjørfe Poultry	Svin Pig	Mjølkk Milk			Ull Wool
			Storfe og kalv Beef and veal	Sau og lam Mutton and lamb	Geit og kje Goat and kid	Kumjølkk Cow's milk			Geite- mjølkk Goat's milk	Egg Eggs		
1959 ...	120 457	2 432	49 271	15 235	339	3 092	48 243	1 538 000	20 800	31 680	4 556	
1969 ...	152 503	2 062	59 598	17 642	335	5 669	65 566	1 731 000	27 300	38 028	4 830	
1975 ...	172 358	867	68 742	16 471	252	8 749	75 761	1 820 000	21 900	39 297	4 281	
1976 ...	163 340	843	61 434	16 033	254	8 182	74 924	1 876 000	22 500	38 512	4 208	
1977 ...	175 509	863	68 238	17 328	278	7 891	79 070	1 868 000	22 900	39 170	4 236	
1978 ...	176 040	854	69 409	18 169	275	9 164	76 341	1 844 000	23 000	43 091	4 272	
1979 ...	183 554	812	72 538	19 172	277	9 818	78 932	1 872 000	23 900	46 124	4 764	
1980 ...	186 133	770	70 306	18 749	286	10 912	83 109	1 943 000	25 800	45 809	4 611	
1981 ...	195 801	887	76 448	21 216	319	10 677	82 971	1 963 000	27 700	46 696	4 665	
1982 ...	199 503	735	81 325	23 640	367	9 904	81 439	2 019 000	29 500	49 628	5 231	
1983 ...	194 229	670	75 810	23 152	384	10 655	81 313	1 996 000	28 600	50 696	5 489	
1984* ..	193 528	689	70 597	24 524	366	10 867	84 152	1 999 000	27 800	51 408	5 181	

¹ Medrekna kjøtt av rein og kanin.

¹ Including meat of reindeer and rabbit.

K j e l d e: Budsjettneemnda for jordbruket. Source: Agricultural Budget Commission.

Tabell 40. 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 Sheep	Geit Goat	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
1980	2 985	339 593	112 132	197 139	10 232	20 090	899 796	24 422	993 959
1981	3 472	358 315	124 808	206 710	8 899	17 898	985 425	26 388	1 018 084
1982	2 868	413 593	129 414	229 672	28 247	26 260	1 082 872	29 326	1 052 624
1983	2 611	395 897	131 842	201 598	44 374	18 083	1 083 557	33 711	1 058 762
1984	2 642	368 119	126 536	184 484	41 243	15 856	1 150 863	30 218	1 104 950

1984

MÅNAD MONTH

Januar	January	200	27 118	11 441	12 553	2 153	971	23 933	2 153	75 376
Februar	February	...	136	27 580	9 146	14 078	2 956	1 400	15 109	5 494	83 869
Mars	March	186	38 627	10 705	20 628	5 063	2 231	7 382	4 161	105 348
April	April	178	34 867	9 240	18 110	5 333	2 184	10 053	2 186	105 664
Mai	May	172	30 981	9 447	16 524	3 285	1 725	11 087	1 189	81 550
Juni	June	175	24 629	7 384	13 507	2 394	1 344	3 490	767	79 225
Juli	July	120	17 068	5 867	8 656	1 872	673	2 250	339	80 045
August	August	175	33 402	14 614	15 148	2 617	1 023	20 204	1 396	78 214
September	September		265	46 327	18 275	22 064	4 426	1 562	336 780	2 964	96 293
Oktober	October	368	32 758	11 481	15 888	4 262	1 127	568 924	4 924	96 083
November	November	..	416	33 360	11 809	16 762	3 793	996	132 284	3 875	104 102
Desember	December	..	251	21 402	7 127	10 566	3 089	620	19 367	770	119 181

Tabell 41. 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 Sheep	Geit Goat	Svin Pig	Fjørfe Poultry	Anna kjøt ¹ Other meat ¹	
			I alt Total	Ku Cow	Kvige/ okse Heifer/ ox	Spedkalv Calf under 1 month						Annan kalv Other calf
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	.	.
1980	249,8	.	229,6	209,9	22,1	83,3	19,0	11,0	82,4	.	.
1981	249,0	.	227,8	217,7	21,8	85,0	19,0	11,3	81,5	.	.
1982	248,6	.	226,5	209,0	22,9	81,2	19,3	11,6	77,1	.	.
1983	246,4	.	224,9	209,9	23,4	78,0	19,2	11,0	76,8	.	.
1984	247,5	.	223,0	210,0	23,5	75,2	19,3	10,9	76,4	.	.
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	4 268
1980	185 132	746	69 027	25 744	41 384	226	1 673	17 126	270	81 875	11 586	4 502
1981	193 881	865	75 143	28 427	45 001	194	1 521	18 732	297	82 948	11 836	4 060
1982	197 700	713	80 102	29 317	48 005	648	2 133	20 850	340	81 117	10 149	4 430
1983	192 791	643	74 418	29 644	42 324	1 038	1 411	20 827	370	81 291	10 818	4 423
1984	191 186	654	69 128	28 216	38 751	970	1 192	22 212	330	84 444	10 911	3 506
1984												
MÅNAD MONTH												
Januar January .	12 826	52	5 327	2 587	2 617	51	72	542	17	5 784	896	209
Februar February	13 007	34	5 242	2 076	2 985	70	111	369	33	6 438	687	204
Mars March ...	16 597	48	7 206	2 442	4 468	117	180	177	27	8 190	833	115
April April ...	15 591	44	6 316	2 095	3 935	124	161	266	18	8 098	846	3
Mai May	13 274	42	5 739	2 118	3 410	77	133	299	13	6 198	969	14
Juni June	12 193	45	4 675	1 628	2 880	57	110	93	10	6 041	1 061	268
Juli July	10 951	28	3 264	1 301	1 867	44	51	56	5	6 016	859	724
August August ..	14 399	44	6 530	3 190	3 202	62	77	440	17	5 990	1 095	284
September September	23 980	67	8 633	4 012	4 409	104	109	6 380	39	7 409	1 099	355
Oktober October .	25 093	88	5 901	2 533	3 191	101	76	10 652	76	7 414	783	178
November November	18 229	103	6 320	2 629	3 531	90	71	2 541	62	8 072	809	323
Desember December	15 045	59	3 977	1 605	2 255	74	42	398	13	8 794	974	830

¹ Rein, kval mv.

¹ Reindeer, whale etc.

Tabell 42. Produksjon av pelsdyrskinn. 1974/75 - 1984/85 Production of skins from farmraised mink and fox. 1974/75 - 1984/85

År Year	Sølv- og platinarev Silver and platinum fox	Sølvblå rev Silver blue fox	Blårev Blue fox	Mink Mink	Ilder Pole-cat
1974-75	1 500	.	209 000	1 475 000	..
1975-76	2 100	.	249 500	1 050 000	..
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

K j e l d e: Norges Pelsdyrslag. Source: Norwegian Fur-Breeding Association.

Tabell 43. Resultat frå kukontrollen. Fylke Milk recording societies. County

	Bu- skapar Herds	Kyr (års- kyr) Cows	Avdrått Yield		Førförbruk i foreiningar etter forslag Feed consumption in feed units by type of feed							
			Kg mjølk pr. årsku Annual yield per cow. Kg	Pst. feitt i mjølka Per cent fat in the milk	Pst. i mjølka Per cent protein in the milk	Tørt strå- fôr Hay and straw	Surfôr Silage	Rot- vekstar og poteter Roots and potatoes	Kraft- fôr Beite Pas- ture Concent- rates	Anna fôr Other feed	Prosent	Per cent
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	
1980	21 162	282 227	5 750	4,02	3,30	4,0	30,0	1,3	17,2	43,5	4,1	
1981	21 458	290 380	5 706	4,04	3,29	3,5	31,7	1,5	16,7	42,4	4,0	
1982	21 706	296 719	5 809	4,02	3,25	3,3	32,0	1,7	17,3	41,3	4,4	
1983	22 050	297 918	5 782	4,06	3,25	3,2	33,7	1,9	17,4	38,8	5,1	
1984	22 346	303 296	5 734	4,04	3,22	3,1	34,7	2,2	17,9	37,4	4,8	
1984												
FYLKE COUNTY												
Østfold	414	7 519	6 020	4,07	3,25	3,8	29,1	4,3	15,9	33,3	13,6	
Akershus og Oslo	466	8 036	6 106	4,02	3,28	5,3	27,0	2,6	15,6	32,7	16,8	
Hedmark	1 376	19 301	5 774	4,13	3,25	5,4	35,5	2,4	14,7	34,7	7,3	
Oppland	2 393	30 356	5 793	4,04	3,23	8,4	33,4	2,1	14,6	37,2	4,5	
Buskerud	666	7 352	6 125	3,97	3,23	7,9	29,2	4,4	16,9	36,0	5,7	
Vestfold	235	3 712	6 329	4,02	3,25	2,8	26,6	7,9	17,1	35,8	9,8	
Telemark	334	3 110	5 866	4,01	3,19	11,3	23,8	3,2	19,9	36,0	5,8	
Aust-Agder ...	250	2 538	5 776	4,19	3,21	7,9	26,9	3,5	25,4	34,5	1,6	
Vest-Agder ...	537	6 142	5 645	4,06	3,20	3,9	34,0	1,8	20,9	36,7	2,5	
Rogaland	2 781	52 505	5 780	4,03	3,24	0,7	29,8	1,7	28,3	35,7	3,6	
Hordaland	1 467	16 152	5 538	3,99	3,14	0,7	38,3	2,1	15,0	40,1	3,7	
Sogn og Fjordane	1 631	17 618	5 429	4,02	3,12	1,6	38,9	2,0	12,8	41,9	2,7	
Møre og Romsdal	2 347	30 711	5 682	4,00	3,23	0,7	40,5	2,5	14,5	38,8	3,0	
Sør-Trøndelag	2 364	31 959	5 582	4,08	3,23	2,7	37,9	2,0	18,0	36,8	2,8	
Nord-Trøndelag	2 582	36 051	5 837	4,09	3,23	2,1	35,5	2,2	16,2	36,6	7,2	
Nordland	1 671	20 256	5 644	4,00	3,22	2,0	37,8	1,4	15,6	41,6	1,7	
Troms	609	6 903	5 634	3,94	3,22	2,1	37,6	0,4	15,2	43,1	1,4	
Finnmark	223	3 076	5 261	4,06	3,26	3,1	39,0	0,2	10,3	44,0	3,3	

K j e l d e r: 1959 og 1969: Statskonsulenten i husdyrkontroll og avkomsgransking. Fra og med 1979: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.
Sources: 1959 and 1969: National advisory officer for milk recording. As from 1979: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 44. Tamrein etter reinbeiteområde. 1970 og 1980 - 1984 Tame reindeer by reindeer pasture district 1970 and 1980 - 1984

Reinbeiteområde Reindeer pasture district	1970 ¹	1980 ²	1981 ²	1982 ²	1983 ²	1984 ²
Heile landet The whole country	129 580	172 800	168 800	184 700	192 100	198 300
Reinbeiteområde Reindeer pasture district	116 480	159 800	156 000	173 100	180 500	186 900
Hedmark/Sør-Trøndelag	12 000	10 000	10 900	11 400	11 500	12 000
Nord-Trøndelag	10 100	10 200	10 200	9 900	10 600	10 300
Nordland	8 710	9 500	8 900	8 300	8 300	8 900
Troms	8 170	11 700	12 200	10 200	11 000	10 200
Vest-Finnmark	40 600	66 700	64 100	75 000	78 500	82 200
Aust-Finnmark	36 900	51 700	49 700	58 300	60 500	63 300
Utanfor reinbeiteområde (tamreinlag mfl.) Outside reindeer pasture district	13 100	13 000	12 800	11 600	11 500	11 400

¹ Pr. 1. januar. ² Pr. 1. april.

¹ Per 1 January. ² Per 1 April.

K j e l d e: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

Tabell 45. Driftseiningar med tamrein i reinbeiteområde. 1970 og 1980 - 1984 Holdings with reindeer in reindeer pasture district. 1970 and 1980 - 1984

Reinbeiteområde Reindeer pasture district	1970	1980	1981	1982	1983	1984
I alt Total	520	589	607	615	615	629
Hedmark/Sør-Trøndelag	32	30	28	28	27	27
Nord-Trøndelag	40	39	41	42	41	40
Nordland	31	43	48	46	43	43
Troms	27	53	53	53	53	50
Vest-Finnmark	213	241	243	243	251	268
Aust-Finnmark	177	183	190	203	200	201

K j e l d e: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

Tabell 46. Personar¹ med reindrift som hovudnæring. Reinbeiteområde. 1970 og 1980 - 1984 Persons¹ with raising of reindeer as principal occupation. Reindeer pasture district. 1970 and 1980 - 1984

Reinbeiteområde Reindeer pasture district	1970	1980	1981	1982	1983	1984
I alt Total	2 099	2 040	2 005	2 029	2 037	2 097
Hedmark/Sør-Trøndelag	100	78	79	76	81	84
Nord-Trøndelag	107	126	101	108	109	109
Nordland	120	135	134	119	116	130
Troms	103	145	119	126	130	117
Vest-Finmark	984	1 034	1 030	1 017	1 002	1 060
Aust-Finmark	685	522	542	583	599	597

¹ Omfattar også familimedlemer.

¹ Including family members.

K j e l d e: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

6. MEIERIDRIFT (TABELLANE 47-53)

Opplysningar om meieribruket blei inntil 1965 publiserte i ein eigen publikasjon (Meieribruket i Noreg). I 1966 blei meieristatistikken lagd om. Dette er nærare omtala i Jordbruksstatistikk 1967. Årsoppgåver frå meieria blir henta inn etter same prinsipp som for annan industri, og opplysningar om meieria som industriverksemder blir publiserte i Byråets industristatistikk.

Dei fleste tabellane i dette kapitlet byggjer på materiale innsamla av Norske Melkeprodusenters Landsforbund. Tabellen over innvegen mjølk og fløyte gjeld all levering frå mjølkeprodusentane til meieri eller kondenseringsfabrikk. Oppgåvene over sal av mjølk og fløyte gjeld sal både til vanleg konsum og til industri (iskremfabrikkar, bakeri o.l.).

6.1. Hovudresultat

I 1984 blei det levert 1 857 mill. liter kumjølk til meieri og kondenseringsfabrikkar. Dette er om lag det same som i 1983. Leveransane av geitemjølk var 25,8 mill. liter i 1984, ein nedgang på 2,6 prosent frå året før.

Rekna etter mjølkefeitt blei 28 prosent av den innvegne mjølka nytta til smør, 25 prosent til ost, 46 prosent til sal av mjølk og fløyte og vel 1 prosent blei kondensert eller tørka.

Produksjonen av smør og ost har svinga ein del frå år til år i siste 5-årsperioden. I 1984 blei det produsert 25 000 tonn smør (26 400 tonn i 1983), 52 400 tonn kvit ost (48 300) og 15 800 tonn brun ost (15 600).

Sal av mjølk og fløyte til direkte konsum og industri har minka svakt kvart år etter 1980. Det er særleg salet av heilmjølk som er blitt mindre. Frå 1980 til 1984 minka salet av heilmjølk med 65 mill. liter. I same perioden auka salet av magermjølk (skumma mjølk) med 40 mill. liter.

Tabell 47. Meieri og kondenseringsfabrikkar, etter produksjonsgruppe. 1970 og 1980 - 1984 Dairies and condenseries, by main activity. 1970 and 1980 - 1984

	1970	1980	1981	1982	1983	1984 ¹
I alt Total	251	175	174	174	173	176
Mottakarstasjonar Milk receiving stations	24	3	3	4	4	16
Mjølkesalsmeieri Milk-selling dairies .	76	71	70	70	70	80
Kvitostmeieri Cheese dairies	63	39	39	40	41	46
Mysostkokeri Whey cheese dairies	31	19	19	19	19	21
Smørmeieri Butter dairies	19	14	13	13	12	9
Andre meieri (blanda drift) Miscellaneous	35	24	25	23	22	..
Kondenseringsfabrikkar Condenseries ...	3	5	5	5	5	4

¹ Inndelinga etter produksjonsgruppe er endra.

¹ Classification by main activity is changed.

K j e l d e: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.

Source: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 48. Innvegen mjølk og fløyte i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter måned/fylke Milk and cream received in dairies and condenseries, by month/county

	I alt, omrekna til heil-mjølk Total ¹	Ku-mjølk Cow's milk	Fløyte, omrekna til heil-mjølk Cream ¹	Geitemjølk Goat's milk
	1 000 liter		litres	
1980	1 831 631	1 807 583	184	23 861
1981	1 850 709	1 824 921	184	25 604
1982	1 907 273	1 879 933	184	27 156
1983	1 881 193	1 854 524	168	26 499
1984	1 883 057	1 857 110	148	25 799

¹ In terms of whole milk equivalent.

K j e l d e: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.

Source: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 48 (framh.). Innvegen mjølk og fløyte i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter måned/fylke
Milk and cream received in dairies and condenseries, by month/county

		I alt, omrekna til heil- mjølk	Ku- mjølk	Fløyte, omrekna til heil- mjølk	Geite- mjølk
			1 000 liter	litres	
1984					
MÅNAD	MONTH				
Januar	January	167 823	167 248	16	559
Februar	February	155 386	153 635	12	1 739
Mars	March	166 940	164 141	11	2 788
April	April	165 293	162 124	12	3 157
Mai	May	171 819	168 444	12	3 363
Juni	June	158 849	155 437	14	3 398
Juli	July	142 762	139 317	13	3 432
August	August	134 666	131 530	12	3 124
September	September	133 820	131 506	13	2 301
Oktober	October	158 545	157 117	15	1 413
November	November	159 907	159 488	10	409
Desember	December	167 346	167 222	8	116
FYLKE COUNTY					
Østfold		48 509	48 509	-	-
Akershus og Oslo		54 433	54 388	8	37
Hedmark		111 712	110 651	24	1 037
Oppland		200 368	198 121	-	2 247
Buskerud		48 386	47 631	-	755
Vestfold		21 371	21 371	-	-
Telemark		21 742	20 355	84	1 303
Aust-Agder		13 882	13 882	-	-
Vest-Agder		39 840	39 808	32	-
Rogaland		327 196	326 694	-	502
Hordaland		102 549	101 774	-	775
Sogn og Fjordane		118 662	115 705	-	2 957
Møre og Romsdal		193 537	190 234	-	3 303
Sør-Trøndelag		184 269	184 085	-	184
Nord-Trøndelag		200 324	199 938	-	386
Nordland		124 839	122 312	-	2 527
Troms ¹		46 296	37 717	-	8 579
Finmark ¹		25 141	23 935	-	1 206

¹ Leveransar frå Nordreisa kommune i Troms er rekna med under Finmark.

¹ Deliveries from Nordreisa municipality in Troms are included in the figures for Finmark.

Tabell 49. Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter bruken av mjølkefeitt. Prosent.
1980 - 1984 Milk received in dairies and condenseries, by fat utilization. Per cent.
1980 - 1984

År Year	I alt Total	Nytt til Used for			
		Smør Butter	Ost Cheese	Søl av mjølk og fløyte Sale of milk and cream	Kondensering og tørking Condensing and drying
1980	100	24,0	26,6	48,1	1,3
1981	100	25,3	26,1	47,3	1,3
1982	100	26,8	26,7	45,1	1,4
1983	100	30,0	23,5	45,3	1,2
1984	100	27,7	24,8	46,2	1,2

K j e l d e: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.
Source: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 50. Produksjon av smør og ost mv. i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter måned/fylke
 Production of butter and cheese etc. in dairies and condenseries, by month/county

	Smør Butter	Kvit ost Cheese			Brun ost Whey cheese			Mjøl­k til konden­ sering og tørking Milk for condens­ ing and drying	
		I alt Total	Feit Fat	Mager Lean	I alt	Feit	Mager		1 000 liter litres
1980	21 077	52 566	47 323	5 243	16 914	13 660	3 254	24 194	
1981	22 538	52 524	47 295	5 229	16 888	14 012	2 876	23 946	
1982	24 079	54 215	49 173	5 044	17 370	14 355	3 015	26 796	
1983	26 416	48 262	43 972	4 290	15 633	13 473	2 160	22 050	
1984	24 975	52 386	47 540	4 846	15 839	12 374	3 465	21 757	
1984									
MÅNAD MONTH									
Januar January	2 724	4 315	3 897	418	1 481	1 248	233	1 889	
Februar February	2 297	3 832	3 488	344	1 520	1 228	292	1 603	
Mars March	2 361	4 143	3 803	340	1 563	1 213	350	2 109	
April April	2 435	4 475	4 091	384	1 382	1 093	289	1 975	
Mai May	2 335	5 015	4 492	523	1 540	1 150	390	1 845	
Juni June	2 102	4 858	4 294	564	1 363	1 090	273	1 786	
Juli July	1 676	4 129	3 635	494	1 083	886	197	1 693	
August August	1 304	3 793	3 436	357	926	630	296	1 545	
September September	1 381	3 670	3 314	356	968	658	310	1 691	
Oktober October	1 944	4 890	4 590	300	1 376	1 073	303	2 087	
November November	2 218	4 697	4 332	365	1 425	1 106	319	1 781	
Desember December	2 199	4 569	4 168	401	1 212	999	213	1 753	
FYLKE COUNTY									
Østfold	3	-	-	-	-	-	-	-	
Akershus og Oslo	507	645	101	544	-	-	-	-	
Hedmark	1 306	1 053	837	216	1 657	1 441	216	2 390	
Oppland	2 545	62	0	62	3 188	3 188	-	1 702	
Buskerud	153	-	-	-	472	472	-	-	
Vestfold	-	1	0	1	-	-	-	-	
Telemark	19	-	-	-	307	307	-	-	
Aust-Agder	4	-	-	-	-	-	-	-	
Vest-Agder	24	-	-	-	-	-	-	-	
Rogaland	4 596	17 789	16 276	1 513	986	478	508	-	
Hordaland	1 353	1 093	924	169	562	393	169	-	
Sogn og Fjordane	1 719	5 216	5 067	149	1 660	1 511	149	-	
Møre og Romsdal	2 906	8 931	7 871	1 060	2 270	1 919	351	-	
Sør-Trøndelag	3 800	3 467	2 902	565	629	155	474	12 473	
Nord-Trøndelag	3 610	11 518	10 959	559	1 872	513	1 359	5 192	
Nordland	1 955	2 475	2 475	0	935	717	218	-	
Troms	300	86	75	11	1 183	1 162	21	-	
Finmark	169	53	53	-	118	118	-	-	

K j e l d e: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.
 Source: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 51. 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

	I alt ¹ nytta, om- rekna til heimmjølk Total ¹ , whole milk equivalent	Mjølk Milk		Fløyte ³ og rømme etter feittinnhald Cream ³ and sour cream, by fat content			
		Hell- mjølk Whole milk	Mager- mjølk ² Skimmed milk ²	-14 pst. p.c.	20 pst.	35 pst.	
1980	880 122	620 054	113 447	1 922	4 578	24 046	
1981	875 477	614 688	121 489	2 249	4 833	23 872	
1982	860 483	599 721	131 390	2 219	4 982	23 793	
1983	848 665	586 535	136 965	2 156	5 129	23 873	
1984	839 185	554 830	153 902	2 031	5 427	24 344	
1984							
MÅNAD	MONTH						
Januar	January	64 852	46 604	11 584	167	324	1 562
Februar	February	68 126	46 563	11 533	151	349	1 902
Mars	March	73 814	50 870	12 642	171	356	2 037
April	April	69 394	45 718	11 753	141	424	2 104
Mai	May	70 807	46 680	12 403	191	504	2 070
Juni	June	71 920	47 270	12 235	153	630	2 066
Juli	July	68 088	43 078	10 893	192	634	2 109
August	August	74 894	50 840	12 840	200	594	2 013
September	September	64 066	44 272	11 254	168	406	1 697
Oktober	October	69 931	47 661	13 983	188	425	1 846
November	November	71 606	45 421	17 270	166	398	2 122
Desember	December	71 687	39 853	15 512	144	381	2 808

¹ Medrekna svinn. ² Skumma mjølk og kjernemjølk. ³ Medrekna produksjon av sterilisert 14 pst. fløyte.
¹ Including waste. ² Skimmed milk and butter milk. ³ Including production of sterilized 14 per cent cream.

K j e l d e: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.
 Source: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 52. Innanlandsk sal av smør og ost. 1975 - 1984. Tonn Domestic sales of butter and cheese. 1975 - 1984. Tons

År Year	Smør ¹ Butter ¹		Ost Cheese				
	I alt Total	Direkte forbruk Direct consumption	Industri Industrial use	I alt	Kvit ost Cheese	Brun ost Whey cheese	Smelteost Processed cheese
1975	18 182	16 734	1 448	40 215	22 546	14 752	2 917
1976	20 776	19 311	1 465	40 390	23 662	13 998	2 730
1977	20 276	18 761	1 515	43 405	26 433	14 199	2 773
1978	21 503	19 990	1 513	45 492	28 371	14 245	2 876
1979	21 510	19 994	1 516	47 448	30 363	14 227	2 858
1980	23 017	20 902	2 115	49 477	31 734	14 907	2 836
1981	19 226	17 479	1 747	50 160	32 980	14 433	2 747
1982	19 626	17 660	1 966	48 764	32 398	13 657	2 709
1983	19 265	17 314	1 951	49 439	32 777	13 986	2 676
1984	19 102	17 525	1 577	48 705	33 382	12 741	2 582

¹ Medrekna fjell- og gardssmør. I 1984 blei det registrert 227 tonn.

¹ Included farm-made butter. In 1984 227 tons were registered.

K j e l d e: Norske Melkeprodusenters Landsforbund.

Source: Norwegian Milk Producers' National Association.

Tabell 53. Utførsle og innførsle av smør og ost. 1975 - 1984 Exports and imports of butter and cheese. 1975 - 1984

År Year	Utførsle Exports						Innførsle Imports			
	Smør Butter		Kvit ost Cheese		Smelteost Processed cheese		Brun ost Whey cheese			
	Tonn Tons	1 000 1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 1 000 kroner		
1975	352	1 650	15 843	142 890	798	6 677	748	6 318	671	10 241
1976	423	2 004	17 970	189 820	1 061	9 119	1 226	9 340	800	12 556
1977	6 071	27 600	17 706	192 426	926	8 398	1 250	9 111	958	15 771
1978	380	1 935	17 312	213 625	973	8 598	1 580	11 419	1 119	20 081
1979	340	2 022	18 137	244 261	1 276	11 791	1 423	12 163	1 389	25 589
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

K j e l d e: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

7. FORBRUK AV MATVAREK (TABELL 54)

Statistikken over forbruk av matvarer er utarbeidd av Budsjettneimda for jordbruket på grunnlag av oppgåver frå m.a. Statistisk Sentralbyrå, Fiskeridirektoratet og Statens Kornforretning.

7.1. Hovudresultat

For 1983 viser utrekningane eit gjennomsnittleg netto forbruk pr. person pr. dag på 2 936 kcal. Dette er om lag det same som i 1970.

I gjennomsnitt 24 prosent av forbruket pr. person pr. dag (målt i kcal) kom frå korn, vel 5 prosent frå potet, knapt 7 prosent frå belgfrukter, grønnsaker og frukt, knapt 11 prosent frå kjøt og egg, vel 2 prosent frå fisk, 18,5 prosent frå mjølk og 18 prosent frå olje og feitt (margarin, smør mv.).

Forbruket fordelt på ymse varegrupper viser små endringar frå eitt år til det neste. I perioden 1970 - 1983 har det relativt sett vore ein svak auke i forbruket av korn, belgfrukter, grønnsaker, frukt, kjøt, egg og mjølk, medan forbruket av potet, sukker, olje og feitt har minka svakt. Forbruket av olje og feitt var høgast i 1973 med 24,1 prosent av samla energiforbruk. I 1983 blei energiforbruk dekt av olje og feitt utrekna til 18,3 prosent av totalt forbruk.

Tabell 54. Tilgang og forbruk av matvarer. 1983. Forbruk pr. person. 1970 og 1983 Supply and consumption of food. 1983. Consumption per person. 1970 and 1983

Varegruppe Commodity group	Innan- landsk produk- sjon Domes- tic pro- duction	Lager- end- ring Change in stocks	Eks- port Ex- ports	Im- port Im- ports	Innanlandsk forbruk Domestic consumption		Netto forbruk pr. person Net consumption per person			
					I alt Total	Av dette Of which as food ¹	1983*	Pr. dag Per day	1970	1983*
					1 000 tonn	tons	Kg Kilos	Kcal Calories		
I ALT TOTAL	2 933	2 936	
KORN GRAINS	1 075,8	-119,5	4,8	477,3	1 667,8	378,3	72,9	680	697	
Kveite Wheat	97,0	-69,1	3,1	267,1	430,1	314,9	61,0	571	585	
Rug Rye	3,3	+8,0	1,6	47,5	41,2	36,4	7,1	72	66	
Bygg Barley	571,1	+30,1	-	41,3	582,3	5,8	0,7	7	6	
Havre Oats	404,4	-59,0	-	2,9	466,3	9,0	1,1	12	11	
Anna Other	-	-29,5	0,1	118,5	147,9	12,2	3,0	18	29	
POTET POTATO	182	155	
Potet, friske ² Potato, fresh ²	476,2	-	1,3	28,5	503,4	298,2	72,2	165	139	
Potetmjøl Potato flour	8,2	-1,7	-	2,9	12,8	7,0	1,7	17	16	
SUKKER SUGAR	444	424	
Sukker Sugar, refined	-	-3,6	0,1	145,7	149,2	148,7	36,0	444	424	
Sirup Syrup	-	-	-	3,0	3,0	3,0	0,6			
Honning Honey	1,4	-	0,1	-	1,3	1,3	0,3			
Andre sukkervarer Other sugar commodities	5,0	+2,2	1,1	95,5	97,2	16,2	3,1			
BELGFRUKTER, NØTTER, KAKAO PULSES, NUTS, COCOA	-	-0,1	3,3	33,0	29,8	29,8	7,2	49	72	

¹ Direkte forbruk. ² Avlingsår 1. juli - 30. juni.

¹ Direct consumption. ² Crop year 1 July - 30 June.

K j e l d e r: Materiale i Byrået og Budsjettneimda for jordbruket.

Sources: Unpublished data in the Bureau and Agricultural Budget Commission.

Tabell 54 (framh.). Tilgang og forbruk av matvarer. 1983. Forbruk pr. person. 1970 og 1983 Supply and consumption of food. 1983. Consumption per person. 1970 and 1983

Varegruppe	Innanlandsk produksjon	Lagerending	Eksport	Import	Innanlandsk forbruk		Netto forbruk pr. person		
					I alt	Av dette til mat ¹	1983*	Pr. dag	
								1970	1983*
					1 000 tonn		Kg	Kcal	
GRØNSAKER ² VEGETABLES ²	188,7	-	1,7	36,3	223,3	187,1	45,3	24	27
FRUKT ² FRUIT ²	88	99
Sitrusfrukt Citrus fruit, fresh	-	-	0,1	63,7	63,6	63,6	15,4	15	14
Anna frukt Other fruit, fresh	80,2	-	-	113,1	193,3	172,1	41,7	43	53
Tørka og hermetisk frukt (inkl. juice) Dried and canned fruit (incl. fruit juice)	-	-	1,2	41,5	40,3	40,3	9,8	17	15
Bær Berries	58,6	-	0,9	2,9	60,6	51,1	12,4	14	17
KJØT MEAT	215,8	+0,1	12,4	7,0	210,3	208,6	50,5	236	273
Storfe Beef	73,2	-0,1	7,6	1,4	67,1	66,1	16,0	51	66
Kalv Veal	2,6	+0,1	-	0,1	2,6	2,5	0,6	5	2
Svin Pork and bacon	81,3	+1,2	3,1	2,4	79,4	79,4	19,2	132	142
Sau og geit Mutton and goat	23,6	-0,8	-	0,3	24,7	24,2	5,9	26	32
Hest Horse	0,7	-	-	0,1	0,8	0,7	0,2	1	1
Fjørfe Poultry	11,0	-0,2	-	0,4	11,6	11,6	2,8	5	8
Anna Other	23,4	-0,1	1,7	2,3	024,1	24,1	5,8	16	22
EGG EGGS	50,9	-0,1	1,6	0,1	49,5	47,7	11,6	38	46
FISK FISH	67	64
Fersk eller frosen Fresh or frozen	2 606,6	-2,0	377,4	13,0	2244,2	95,6	11,6	67	64
Salta, røykt eller tørka Salted, smoked or dried	207,7	-15,7	215,0	6,3	14,7	14,6	1,8		
Anna Other	124,2	-4,4	61,1	10,2	77,8	45,7	5,5		
MJØLK MILK	509	542
Heilmjøl, ku Whole milk, cow	1 996,9	-	-	-	1996,9	630,4	152,7	325	289
Heilmjøl, geit Whole milk, goat	28,6	-	-	-	28,6	0,2	-	-	-
Skumma mjøl Skimmed milk	444,0	-	-	-	444,0	137,0	33,2	14	32
Fløyte Cream	29,3	-	-	-	29,3	29,3	7,1	58	60
Kondensert og tørka mjøl Condensed and dried milk	148,6	-26,2	50,0	1,2	126,0	71,2	17,2	16	31
Ost Cheese	65,3	-3,6	20,6	1,9	50,2	50,2	12,2	96	130
OLJE OG FEITT ³ OILS AND FATS ³	454,8	+0,7	190,8	18,8	282,1	89,9	21,8	616	537
Vegetabiliske oljer og fett Vegetable oils and fats	77,5	-1,2	12,0	10,0	76,7	6,4	1,6	616	537
Marine oljer og fett Marine oils and fats	272,9	+0,8	163,4	5,5	114,2	1,0	0,2		
Smør Butter	25,2	-	6,2	-	19,0	18,7	4,5		
Slaktefett Slaughter fats	9,2	+1,1	2,4	3,1	8,8	0,4	0,1		
Margarin og anna bearbeidd fett Margarine and other processed fat	70,0	-	6,8	0,2	63,4	63,4	15,4		
ØL BEER	185,8	-	3,2	0,2	182,8	182,8	44,3
VIN WINE	0,3	-	-	18,0	18,3	18,3	4,4

¹ Direkte forbruk. ² Avlingsår 1. juli - 30. juni. ³ Uttrykt i feittinnhold.

¹ Direct consumption. ² Crop year 1 July - 30 June. ³ Expressed in fat content.

8. DRIFTSMIDDEL (TABELLANE 55-68)

8.1. Maskiner og reiskapar (tabellane 55-60)

Ved dei årlege utvalsteljingane får ein til vanleg oppgåver over talet på traktorar og skurtreskjarar. Andre maskiner og reiskapar i jordbruket blir registrerte ved dei fullstendige teljingane og ved utvalsteljingar einskilde år (1971 og 1984).

Utvalsteljinga for jordbruket i 1984 hadde maskiner og reiskapar som hovudemne. Skjemaet inneheldt mellom anna spørsmål om talet på ymse maskiner og reiskapar og ymse kjenneteikn for kvar einskild 4-hjuls traktor. Spørsmåla som blei stilte går fram av vedlegga 1 og 2.

8.2. Siloar og vatningsanlegg (tabellane 61-64)

Det blir gitt statstilskott ved bygging av siloar og vatningsanlegg. Søknadene blir utarbeidde av heradsagronomen og godkjende av fylkeslandbrukskontoret og Landbruksdepartementet. Statistikken er utarbeidd på grunnlag av eit sentralt register i Landbruksdepartementet, der alle godkjende planar inngår.

Frå registeret over investeringstiltaka blir det laga statistikk både for gjennomførte tiltak (utbetalt statstilskott) og planlagde tiltak (løyvt tilskott). Tabell 61 gir tal for gjennomførte tiltak. I tabellane 62-64 er det gitt opplysningar om planlagde tiltak. Det viser seg at ikkje alle planlagde tiltak blir gjennomførte. Vidare har brukaren frist i 3 år med å gjennomføre tiltak som det er løyvt tilskott til.

8.3. Handelsgjødsel og kraftfôr (tabellane 65-67)

Norske Felleskjøp samlar inn oppgåver over omsetnad og lager av handelsgjødsel. Allsidige gjødselslag utgjer det alt vesentlege av forbruket. Nesten all gjødsla blir nytta i jord- og hagebruk. Relativt små mengder har til nå blitt brukt i skogbruket.

Tabellane over forbruk og omsetnad av kraftfôr byggjer på oppgåver frå Statens Kornforretning.

8.4. Plantevernmidel (tabell 68)

Statistikk over forbruk av plantevernmidel byggjer på oppgåver frå forhandlarar av plantevernmidel. Frå og med 1975 er det Landbruksdepartementets Giftnemnd som samlar inn oppgåvene og utarbeider statistikken mot tidlegare Statens Plantevern. Statistikken er blitt endra slik at tala for 1975 og seinare ikkje utan vidare kan jamførast med tidlegare år.

8.5. Hovudresultat

Pr. 20. juni 1984 hadde knapt 91 prosent av einingane med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift 4-hjuls og/eller 2-hjuls traktor. 85 prosent av alle einingar hadde 4-hjuls traktor. Tilsvarende tal for 1979 var respektive 81 prosent og 72 prosent. Talet på traktorar i alt var 158 500 i 1984. Av desse var 145 800 4-hjuls traktorar og 12 600 2-hjuls traktorar. I høve til 1979 har talet på 4-hjuls traktorar auka med 15 600, medan talet på 2-hjuls traktorar har minka med 5 100. For første gong var det nesten ikkje auka i traktortalet frå 1983 til 1984. Ettersom brukstalet har gått nedover, er det likevel også siste året blitt fleire traktorar pr. bruk.

Samanlikna med 1979 er det blitt langt fleire 4-hjuls traktorar med motorstyrke over 60 hk DIN, medan det er blitt færre med mindre enn 40 hk DIN. I 1984 hadde 11 prosent av 4-hjuls traktorane lågprofildekk og/eller tvillinghjul. Stadig fleire av traktorane har 4-hjulstrekk. I 1979 hadde vel 8 prosent av traktorane 4-hjulstrekk, medan tilsvarende tal for 1984 var 24 prosent.

Det blei registrert 17 500 skurtreskjarar i 1984, om lag like mange som i 1983. I perioden 1979 - 1984 er det blitt relativt fleire sjølvgåande treskjarar i høve til slepetreskjarar.

Det blei i 1984 gitt tilskott til bygging av 2 400 siloar med eit samla volum på 434 000 m³. Dette er 21,9 prosent mindre enn gjennomsnittet for 5-årsperioden 1979 - 1983. Vidare blei det med tilskott bygd 498 vatningsanlegg med kapasitet til å vatne 40 000 dekar. Bygging av vatningsanlegg nådde ein topp i 1977 og 1978 med respektive 1 112 anlegg (152 000 dekar) og 1 017 anlegg (106 000 dekar).

Forbruket av handelsgjødsel rekna som verdistoff, var 207 000 tonn sesongen 1983-84. Samanlikna med gjennomsnittet for 5-årsperioden 1978/79 - 1982/83 er det ein auke på 3 000 tonn.

Samla forbruk av kraftfôr i 1984 var 1,48 mill. tonn, mot 1,49 mill. tonn i 1983. 74 prosent av samla forbruk i 1984 var av norsk råstoff.

Tabell 55. Driftseiningar¹ med traktor². Fylke/bruksstorleik Holdings¹ with tractor². County/
size of holding

	Drifts- einingar i alt Holdings, total	Med traktor i alt ³ With tractor, total ³	Med 4- hjuls traktor i alt ³ With 4-wheeled tractor, total ³	Etter talet på 4-hjuls traktorar By number of 4-wheeled tractors			Med 2- hjuls traktor i alt ³ With 2- wheeled tractor, total ³
				1	2	3 eller fleire 3 or more	
1979	125 302	101 136	90 109	57 149	26 018	6 260	17 108
1984	107 083	97 187	91 068	48 688	31 990	10 020	12 247
1984							
FYLKE COUNTY							
Østfold	5 105	4 751	4 740	1 733	1 860	1 132	:
Akershus og Oslo	5 099	4 540	4 489	1 772	1 826	870	:
Hedmark	9 472	8 461	8 389	4 370	2 849	1 128	207
Oppland	9 840	8 961	8 743	4 137	3 473	1 102	396
Buskerud	5 912	5 467	5 174	2 752	1 900	512	563
Vestfold	3 648	3 381	3 328	1 378	1 519	395	:
Telemark	4 636	4 238	4 024	2 656	1 112	203	638
Aust-Agder	2 143	1 812	1 744	1 295	358	91	292
Vest-Agder	3 340	2 938	2 639	1 782	737	104	614
Rogaland	8 078	7 359	7 155	3 452	2 586	1 077	717
Hordaland	8 563	7 674	6 267	4 793	1 311	123	2 409
Sogn og Fjordane	7 697	6 746	5 851	4 293	1 452	105	2 053
Møre og Romsdal	8 403	7 835	7 212	4 434	2 315	440	1 176
Sør-Trøndelag	6 964	6 395	6 279	2 478	2 985	856	380
Nord-Trøndelag	6 656	6 354	6 243	2 354	2 781	1 098	:
Nordland	6 587	5 779	5 135	2 592	1 899	641	1 006
Troms	3 921	3 615	2 892	1 916	866	100	995
Finmark	1 017	882	765	501	221	44	:
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	14 798	9 827	7 077	6 546	433	36	3 553
20,0 - 49,9 " 	28 902	25 717	22 787	18 661	3 693	232	5 560
50,0 - 99,9 " 	29 468	28 203	27 810	16 421	10 081	1 232	2 297
100,0 - 199,9 " 	24 312	23 953	23 910	6 410	13 584	3 898	687
200,0 - 499,9 " 	8 868	8 762	8 759	643	4 104	4 000	123
500,0 - " 	735	725	725	7	95	621	26

¹ Gjeld einingar 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 Included transporters.

³ Comprise also part-owners.

Tabell 56. 4-hjuls traktorar etter ymse kjenneteikn. 2-hjuls traktorar. Fylke/bruksstorleik¹
4-wheeled tractors by some characteristics. 2-wheeled tractors. County/size of holding¹

	4-hjuls traktorar ²		4-wheeled tractors ²				Med tvillinghjul/ lågprofildekk With twin wheels/ low-profile tyres	2-hjuls traktorar i alt 2-wheeled tractors, total
	I alt Total	Diesel- drivne Worked by diesel	Bensin- drivne Worked by gasoline	2-hjuls- drivne With 2-wheel drive	4-hjuls- drivne With 4-wheel drive			
1979 ³	130 202	118 943	10 967	..	17 723	
1984 ⁴	145 848	137 740	7 425	110 197	34 967	15 578	12 620	
1984								
FYLKE COUNTY								
Østfold	9 217	8 439	708	7 796	1 351	1 495	:	
Akershus og Oslo	8 314	7 829	436	6 415	1 851	1 278	:	
Hedmark	13 957	13 324	568	11 022	2 870	1 840	223	
Oppland	14 715	14 294	367	10 656	4 004	953	418	
Buskerud	8 232	7 740	473	5 979	2 234	457	586	
Vestfold	5 755	5 340	385	4 771	954	693	:	
Telemark	5 583	5 266	306	3 685	1 887	430	670	
Aust-Agder	2 307	2 221	78	1 452	847	79	292	
Vest-Agder	3 635	3 454	175	2 388	1 242	249	661	
Rogaland	12 192	11 499	635	10 542	1 591	911	747	
Hordaland	7 839	7 412	397	5 095	2 714	1 232	2 427	
Sogn og Fjordane	7 537	7 279	253	4 634	2 898	1 490	2 123	
Møre og Romsdal	10 501	9 845	607	7 868	2 584	1 239	1 202	
Sør-Trøndelag	11 100	10 365	659	8 622	2 402	654	388	
Nord-Trøndelag	11 424	10 798	569	8 833	2 534	1 243	:	
Nordland	8 475	7 871	521	6 700	1 692	1 051	1 023	
Troms	3 972	3 744	219	2 868	1 096	206	1 023	
Finnmark	1 093	1 022	68	871	218	76	:	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0 - 19,9 dekar decares	7 586	6 291	1 294	6 229	1 357	184	3 648	
20,0 - 49,9 "	26 912	24 369	2 498	20 984	5 884	1 282	5 709	
50,0 - 99,9 "	40 555	38 537	1 878	30 413	10 002	3 501	2 395	
100,0 - 199,9 "	46 041	44 531	1 233	34 291	11 473	5 470	695	
200,0 - 499,9 "	22 028	21 382	491	16 506	5 367	4 293	146	
500,0 - "	2 727	2 630	31	1 775	886	848	27	

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Transportarar er medrekna. ³ For 292 4-hjuls traktorar er det ikkje gitt opplysning om 2- eller 4-hjuls drift. ⁴ For 683 4-hjuls traktorar er det ikkje gitt opplysning om 2- eller 4-hjuls drift, type drivstoff og tvillinghjul/lågprofildekk.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Included transporters.

³ For 292 4-wheeled tractors 2-wheel or 4-wheel drive is not reported. ⁴ For 683 4-wheeled tractors 2-wheel or 4-wheel drive, type of fuel and type of wheels/tyres are not reported.

Tabell 57. Viktigaste 4-hjuls traktor¹ på driftseininga, etter motorstyrke og årsmodell². Fylke/bruksstorleik The principal 4-wheeled tractor¹ on the holding, by engine power and model². County/size of holding

	Under 40 hk DIN Under 40 h.p. DIN	40-59 hk DIN 40-59 h.p. DIN				60 hk DIN og over 60 h.p. DIN and over			
		I alt Total	Årsmodell		Model 80-	I alt Total	Årsmodell		Model 80-
			-74	75-79			-74	75-79	
1979	23 092	43 007	21 202
1984 ³	14 830	41 714	21 365	12 784	7 565	34 098	6 036	12 201	15 862
1984									
FYLKE COUNTY									
Østfold	472	1 554	993	446	115	2 690	714	1 056	919
Akershus og Oslo	459	1 398	961	329	108	2 607	532	994	1 081
Hedmark	1 109	3 072	1 883	712	477	4 151	1 124	1 432	1 595
Oppland	985	3 706	1 836	1 285	586	4 018	582	1 430	2 006
Buskerud	702	2 138	1 254	591	293	2 317	466	792	1 060
Vestfold	328	922	601	212	110	2 049	483	787	779
Telemark	673	2 129	1 012	671	446	1 165	236	386	543
Aust-Ågder	310	1 054	635	201	218	372	73	104	194
Vest-Agder	647	1 506	682	483	341	464	93	109	261
Rogaland	1 041	3 516	1 912	1 038	567	2 554	498	946	1 110
Hordaland	1 759	3 707	1 678	1 210	819	767	50	247	470
Sogn og Fjordane	1 308	3 537	1 394	1 430	713	1 005	94	427	485
Møre og Romsdal	1 483	3 759	1 982	1 131	646	1 950	227	643	1 080
Sør-Trøndelag	973	2 844	1 380	842	623	2 438	327	796	1 315
Nord-Trøndelag	821	2 437	1 294	689	455	2 970	245	1 167	1 559
Nordland	1 022	2 637	1 127	898	612	1 466	167	506	794
Troms	609	1 423	538	502	383	851	85	307	459
Finnmark	128	374	206	114	55	166	40	71	151
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0 - 19,9 dekar decares	3 345	2 887	2 113	464	310	614	279	167	167
20,0 - 49,9 "	7 315	12 598	7 744	3 212	1 642	2 702	946	913	844
50,0 - 99,9 "	3 263	16 698	7 828	5 531	3 339	7 742	1 710	2 743	3 289
100,0 - 199,9 "	619	8 358	3 098	3 180	2 080	14 847	2 080	5 403	7 365
200,0 - 499,9 "	87	1 141	566	385	191	7 530	951	2 770	3 784
500,0 - "		33	17	12	4	687	69	206	412

¹ Viktigaste traktor er den traktor som har lengst brukstid, eller den som har størst motorstyrke der det er fleire traktorar med same brukstid. ² Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ³ Transportarar er medrekna.

¹ The principal tractor is the one which has the longest operating time, or the one with the most powerfull engine if two or more tractors have equal operating time. ² Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ³ Included transporters.

Tabell 58. Bilar og ymse maskiner for transport og jordarbeiding¹. Fylke/bruksstorleik. 1984 Vans, lorries, transport equipment and implements for soil dressing¹. County/size of holding. 1984

	Va- re- bi- lar lar Vans	Las- te- bi- lar Lor- ries	Tilhengarar for 4-hjuls traktor Trailers for 4- wheeled tractor		Av- les- sar- vog- ner Un- load- ing wa- gons	Tank- spreia- rar for natur- gjødsel Tank- sprea- ders for manure	Harver med stive eller fjørande tindar etter arbeidsbreidde Harrow with rigid or spring tines by breadth		Harver med rote- rande ar- beids- organ Rotary har- rows
			Under 4 tonn to- talvekt Total weight under 4 tons	4 tonn total- vekt og over Total weight and over 4 tons			Under 3 meter Under 3 metres	3 meter og meir 3 metres and more	
Heile landet The whole country	11 727	6 834	76 946	14 040	17 038	20 557	62 078	17 472	29 085
1984									
FYLKE COUNTY									
Østfold	1 195	711	4 657	1 287	648	614	2 891	2 951	2 083
Akershus og Oslo	845	956	3 877	1 186	506	573	2 710	2 375	1 886
Hedmark	1 340	773	7 782	2 390	1 292	1 348	6 136	2 931	2 967
Oppland	1 059	573	8 271	1 535	1 446	2 244	7 894	1 624	1 665
Buskerud	1 088	493	4 122	846	455	542	3 825	1 271	1 781
Vestfold	615	363	3 149	672	271	327	2 169	1 684	1 689
Telemark	548	375	3 172	353	295	243	2 925	540	961
Aust-Agder	227	90	1 163	126	212	125	1 280	:	774
Vest-Agder	290	173	1 977	108	420	426	1 721	:	1 536
Rogaland	891	644	7 108	1 115	2 627	3 648	5 599	853	2 256
Hordaland	708	255	3 799	206	420	880	2 277	:	1 862
Sogn og Fjordane	404	154	2 988	299	635	994	2 375	:	1 919
Møre og Romsdal	482	162	5 413	620	1 846	2 180	5 070	322	1 988
Sør-Trøndelag	763	377	5 832	1 201	1 935	2 079	4 635	845	1 780
Nord-Trøndelag	567	301	6 034	1 165	2 066	2 364	4 992	1 411	1 042
Nordland	457	251	4 446	553	1 230	1 290	2 964	275	1 656
Troms	158	122	2 411	263	577	484	2 232	:	873
Finnmark	92	61	745	115	156	197	382	:	365
JURDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0 - 19,9 dekar decares	1 010	352	3 662	212	22	119	4 536	162	1 516
20,0 - 49,9 "	1 992	649	14 088	845	583	593	14 769	753	5 178
50,0 - 99,9 "	3 073	1 565	22 398	2 715	3 718	4 794	19 727	2 422	8 258
100,0 - 199,9 "	3 401	2 279	25 077	4 972	8 635	10 570	18 157	6 597	9 127
200,0 - 499,9 "	1 926	1 669	10 613	4 509	3 734	4 130	4 647	6 550	4 502
500,0 - "	326	322	1 108	786	343	350	242	988	504

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.

Tabell 59. Utstyr for fjerning av stein. Haustemaskiner. Fylke/bruksstorleik¹. 1984 Equipment for picking up stones/boulders. Machinery for harvesting. County/size of holding¹. 1984

	Stein- svansar Buck- rakes for stones	Stein- river/ stein- plukk- arar Stone- rakes/ stone pickers	Før- haust- arar Flail forage harves- ters	Slåmaskiner Mowers		River/ høy- vend- arar Rakes/ ted- ders	Skurtreskjarar Combine harvesters		
				Med finger- bjelke Reci- pro- cating	Med skive/ rotor Rotary		Sjølvs- gåande Self- propel- led	Sleparar Trailed	
Heile landet The whole country	25 444	4 949	44 453	42 345	5 434	23 104	15 216	2 283	
1984									
FYLKE COUNTY									
Østfold	656	:	943	1 357	167	1 266	2 672	338	
Akershus og Oslo	657	:	783	1 592	281	1 255	2 544	359	
Hedmark	3 972	592	2 279	3 364	761	2 779	2 628	241	
Oppland	5 129	1 178	4 082	4 638	980	4 975	1 578	358	
Buskerud	1 196	256	1 381	1 704	376	1 877	1 219	158	
Vestfold	705	:	414	765	135	602	1 437	148	
Telemark	385	:	681	1 697	426	1 759	511	156	
Aust-Agder	83	:	505	983	159	997	:	:	
Vest-Agder	252	:	1 201	1 509	303	1 477	:	:	
Rogaland	3 057	832	5 377	2 474	250	2 292	218	:	
Hordaland	861	:	3 959	1 959	:	308	:	-	
Sogn og Fjordane	1 485	170	3 762	1 519	:	345	:	:	
Møre og Romsdal	2 325	615	5 428	4 396	136	650	120	106	
Sør-Trøndelag	1 447	356	3 997	4 143	492	1 113	678	226	
Nord-Trøndelag	1 802	294	3 825	2 973	377	530	1 444	127	
Nordland	894	:	3 531	3 912	235	462	:	:	
Troms	397	:	1 839	2 703	129	312	-	:	
Finmark	142	:	466	658	:	103	-	-	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0 - 19,9 dekar decares	406	}	312	3 394	114	714	160	121	
20,0 - 49,9 "	2 473		187	5 764	11 275	664	4 782	974	466
50,0 - 99,9 "	7 134		813	15 763	12 815	1 363	7 076	2 659	700
100,0 - 199,9 "	9 962		2 267	17 003	11 190	2 092	6 809	5 577	757
200,0 - 499,9 "	4 856		1 464	5 214	3 438	1 017	3 328	5 124	233
500,0 - "	614	218	396	233	185	395	722	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.

Tabell 60. Innførsle av landbruksmaskiner. 1980 - 1984 Imports of agricultural machinery. 1980 - 1984

	1980	1981	1982	1983	1984
Traktorar ¹ Tractors ¹	15 801	15 453	14 012	10 149	10 367
2-hjuls 2-wheeled	7 704	6 375	4 651	3 994	3 291
4-hjuls 4-wheeled	8 003	8 997	9 301	5 922	5 095
Beltetraktor With belt	94	81	60	233	131
Gjødselspreiarar Fertilizer distributors	3 479	3 985	3 896	3 391	3 619
Såmaskiner for hest og traktor Grain drills .	4 895	4 139	2 540	4 951	3 696
Slåttestyr for traktor Mowing equipment for tractor	6 135	5 638	2 701	2 513	4 352
Fôrhaustarar Flail forage harvesters	2 335	1 987	2 762	1 756	1 201
Skurtreskjarar Combine harvesters	908	877	672	484	628
Potetopptakarar ² Potato diggers ²	132	146	254	274	490
Motorsprøyter for landbruket Motor sprayers .	3 176	3 222	3 286	3 721	2 684
Mjølke maskiner Milking machines	1 631	809	676	554	496

¹ Ikkje medrekna brukte traktorar. ² Medrekna automatiske rotvekstopptakarar.

¹ Not included second-hand tractors. ² Including swede lifter-loaders.

K j e l d e: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 61. Siloar og vatningsanlegg som det er utbetalt statstilskott til. 1976 - 1984 Silos and irrigation systems built with government subsidies. 1976 - 1984

År Year	Siloar Silos		Vatningsanlegg Irrigation systems	
	Talet på tiltak Number of projects	Silo- volum Silo volume m ³	Talet på anlegg Number of projects	Areal som kan vatnast Area which can be irrigated Dekar Decares
1976	3 094	495 378	671	58 980
1977	3 018	499 951	1 112	151 812
1978	3 244	559 564	1 017	105 740
1979	2 940	519 509	706	75 107
1980	2 981	537 929	409	35 316
1981	3 174	581 483	342	29 804
1982	3 291	611 927	252	17 055
1983	2 842	529 786	469	32 577
1984	2 436	434 174	498	40 000

Tabell 62. Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter type og byggjemateriale. 1976 - 1984 Silos granted government subsidies, by type and building material. 1976 - 1984

År Year	Tårnsiloar Tower silos				Plansiloar Trench silos				Volum pr. silo Volume per silo	
	I alt Total	Av Of wood	Av Of betong concrete	Av anna Of other materiale	I alt Total	Av Of tre wood	Av Of betong concrete	Av anna Of other materiale	Tårn- siloar	Plan- siloar
1976	2 883	2 025	840	18	564	263	297	4	141	249
1977	2 896	1 973	909	14	600	253	347	-	151	250
1978	2 961	2 021	924	16	587	193	392	2	152	245
1979	2 634	1 785	819	30	591	199	392	-	158	256
1980	2 906	1 919	953	34	613	172	440	1	162	254
1981	2 914	1 888	965	61	671	168	501	2	160	269
1982	2 913	1 791	1 078	44	652	122	526	4	173	256
1983	2 485	1 475	912	98	552	76	475	1	157	255
1984	2 222	1 294	847	81	416	54	361	1	154	251

Tabell 63. Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter lagrings- og etter disponeringsmåte for silopressaft. 1977 - 1984 Number of silos granted government subsidies, by gross storage and by disposal method for silage effluent. 1977 - 1984

År Year	I alt Total	Lagring av pressaft Storage of silage effluent			Disponering av pressaft Disposal of silage effluent			
		Ingen None	I landkum/ gjødsel- kjellar In urine collecting tank/dung cellar	I sær- skild beholdar In separate container	Til fôr For feed	Spreiing på jord Disper- sal on ground	Innfilt- ring Infilt- ration	Utslepp i sjø Emission to lake/sea

TALET PÅ SILOAR
NUMBER OF SILOS

1977	3 496	1 547	1 062	887	62	2 823	373	238
1978	3 548	1 580	1 016	952	67	2 853	367	261
1979	3 225	1 377	885	963	52	2 684	284	205
1980	3 519	1 501	909	1 109	55	2 980	227	257
1981	3 585	1 563	850	1 172	83	3 040	229	233
1982	3 565	1 673	754	1 138	89	3 036	186	254
1983	3 037	1 493	640	904	71	2 624	109	233
1984	2 638	1 211	522	905	102	2 205	95	236

SILOVOLUM, M³
VOLUME OF SILOS, M³

1977	586 867	255 900	179 164	151 802	15 198	501 464	37 701	32 504
1978	592 655	260 112	173 111	159 431	17 174	506 100	37 898	31 483
1979	568 498	237 826	154 185	176 487	12 895	495 895	31 778	27 930
1980	626 785	276 092	155 069	195 624	18 640	544 563	22 990	40 591
1981	647 751	277 241	155 490	215 020	27 513	566 257	25 131	28 851
1982	669 544	300 023	145 287	224 235	23 319	590 111	17 606	38 508
1983	530 987	241 343	119 225	170 419	17 362	474 984	9 947	28 693
1984	446 971	188 722	96 881	161 368	27 239	383 614	5 910	30 209

Tabell 64. Vatningsanlegg som det er løyvt statstilskott til. Rørlengde etter rørtype. Areal som kan vatnast, etter trykktilhøve for anlegget. 1977 - 1984 Irrigation systems granted government subsidies. Length of pipeline by type. Irrigable area by means for obtaining pressure in the irrigation system. 1977 - 1984

År Year	Rørlengde etter rørtype Length of pipeline by type				Areal som kan vatnast etter trykktilhøve for anlegget Irrigable area by means for obtaining pressure in the irrigation system			
	I alt Total	Plast Plastics	Hurtig- kop- lings- rør Rapid coupling pipes	Anna Other	I alt Total	Natur- leg trykk Natu- ral pres- sure	Pumpe m/forbr.- motor Pump with internal combustion engine	Pumpe m/ elektrisk motor Pump with electric motor
Km				Dekar Decares				
1977	1 481	885	528	68	181 756	15 211	31 852	134 693
1978	825	529	270	26	95 832	17 608	23 145	54 879
1979	560	382	156	22	61 684	6 392	14 133	41 159
1980	316	247	69		37 058	4 146	8 190	24 722
1981	336	270	66		26 131	3 747	7 928	14 456
1982	240	149	91		19 580	4 519	6 723	8 338
1983	402	282	119		45 608	9 618	12 631	23 359
1984	434	355	79		60 857	8 651	11 547	40 658

Tabell 65. Forbruk av handelsgjødsel rekna i tonn verdstoff. 1979/80 - 1983/84 Consumption of commercial fertilizers in metric tons of N, P and K. 1979/80 - 1983/84

År Year	I alt Total	Nitrogen (N) Nitrogen	Fosfor (P) Phosphorus	Kalium (K) Potassium
1979/80	212 590	110 785	28 962	72 843
1980/81	196 241	102 513	26 980	66 748
1981/82	205 029	107 546	28 291	69 192
1982/83	205 573	109 120	27 638	68 815
1983/84	206 667	110 648	27 382	68 637

K j e l d e: Felleskjøpenes Landsforbund. Source: The National Association of Purchasing Pools.

Tabell 66. Forbruk og omsetnad av kraftfôr, etter måned/landsdel. Tonn Consumption and sale of concentrated feed, by month/region. Tons

	Forbruk i alt ¹ Consumption, total ¹	Omsetnad frå engros- forhandlarar Sale from wholesalers	Omsetnad frå bygde- møller ² Sale from local mills ²	Leigemalt Grains ground for farmers at local mills
1980 ³	1 645 000	1 381 100	110 700	153 200
1981 ³	1 636 200	1 370 500	115 500	150 200
1982 ³	1 577 000	1 317 200	110 600	149 200
1983 ³	1 493 500	1 236 500	120 600	136 400
1984 ³	1 476 200	1 206 300	136 200	133 700
1984				
MÅNAD	MONTH			
Januar	January	117 900	97 200	9 700
Februar	February	126 100	103 800	10 700
Mars	March	134 900	111 600	11 800
April	April	129 400	109 100	11 300
Mai	May	125 200	105 600	11 900
Juni	June	122 700	102 000	13 400
Juli	July	76 900	64 500	9 300
August	August	109 000	89 200	11 700
September	September	114 400	90 200	8 700
Oktober	October	138 000	109 400	10 300
November	November	138 500	110 800	11 200
Desember	December	143 400	112 900	16 200
LANDSDEL ⁴ REGION ⁴				
Austlandet		492 200	335 800	64 600
Agder/Rogaland		332 700	317 500	8 500
Vestlandet		246 000	236 300	7 500
Trøndelag		248 100	159 900	55 400
Nord-Noreg		115 200	115 000	-

¹ Månads- og landsdelstala kan avvike noko frå det faktiske forbruket som følgje av lagerendringar.

² Fôr omsett til detaljistar og forbrukarar. ³ Medrekna herda marint feitt. ⁴ Omsetnad av kraftfôr til fisk (41 800 tonn) er ikkje medrekna.

¹ Figures by month and by region may deviate from the actual consumption because of changes in stock. ² Feed sold to retailers and consumers. ³ Including saturated marine fats. ³ Sale of concentrated feed for fish (41 800 tons) is not included.

K j e l d e: Statens Kornforretning. Source: Norwegian Grain Corporation.

Tabell 67. Forbruk av kraftfôr etter norsk/importert råstoff og varegruppe Consumption of concentrated feed by domestic/imported crude materials and product

	I alt Total	Importerte Imported crude materials		Norske råstoff Domestic crude materials	Prosent norsk råstoff av samla forbruk Per cent domestic crude materials of total consumption
		Tonn	Tons		
KRAFTFÔR I ALT CONCENTRATED FEED, TOTAL					
1975	1 404 700	602 700		802 000	57
1976	1 469 200	727 300		741 900	50
1977	1 469 000 ¹	734 800		734 200 ¹	50
1978	1 467 200 ¹	534 600		932 600 ¹	64
1979	1 575 300 ¹	589 800		985 500 ¹	63
1980	1 645 000 ¹	727 700		917 300 ¹	56
1981	1 636 200 ¹	656 500		979 700 ¹	60
1982	1 577 000 ¹	644 500		932 500 ¹	59
1983	1 493 500 ¹	470 900	1 022 600 ¹		69
1984	1 476 200 ¹	387 300	1 088 900 ¹		74
KARBOHYDRATKRAFTFÔR CARBOHYDRATES					
1975	1 196 400	417 600		778 800	65
1976	1 240 600	527 200		713 400	58
1977	1 240 600 ¹	534 800		705 800 ¹	57
1978	1 243 400 ¹	350 700		892 700 ¹	72
1979	1 340 500 ¹	398 600		941 900 ¹	70
1980	1 384 500 ¹	520 000		864 500 ¹	62
1981	1 383 800 ¹	460 300		923 500 ¹	67
1982	1 315 800 ¹	441 800		874 000 ¹	66
1983	1 239 500 ¹	284 800		954 700 ¹	77
1984	1 224 100 ¹	205 100	1 019 000 ¹		83
1984					
Mais og -grits Maize and maizegrits	60 800	60 800		-	-
Durra Doura	7 600	7 600		-	-
Hvete Wheat	55 900	40 600		15 300	27
Rug Rye	900	-		900	100
Bygg Barley	556 000	-		556 000	100
Havre Oats	424 200	-		424 200	100
Avfallsmjøl Bran	65 100	48 900		16 200	25
Melasse Molasses	47 200	47 200		-	-
Herda marint fett Saturated marine fats .	6 400	-		6 400	100
PROTEINKRAFTFÔR PROTEINS					
1975	208 300	185 100		23 200	11
1976	228 600	200 100		28 500	12
1977	228 400	200 000		28 400	12
1978	223 800	183 900		39 900	18
1979	234 800	191 200		43 600	19
1980	260 500	207 700		52 800	20
1981	252 400	196 200		56 200	22
1982	261 200	202 700		58 500	22
1983	254 000	186 100		67 900	27
1984	252 100	182 200		69 900	28
1984					
Sildemjøl Herring meal	58 200	-		58 200	100
Kokoskakemjøl Coconut meal	1 700	1 700		-	-
Guarmjøl Guar meal	24 200	24 200		-	-
Soyamjøl Soy-bean meal	81 300	81 300		-	-
Rapsmjøl Rape-seed meal	75 000	75 000		-	-
Oljefrø Rape-seed	11 700	-		11 700	100

¹ Medrekna herda marint fett.

¹ Including saturated marine fats.

K j e l d e: Statens Kornforretning. Source: Norwegian Grain Corporation.

Tabell 68. Sal av plantevernmidde1. 1983 og 1984. Kg aktivt stoff Sale of pesticides. 1983 and 1984. Kilos of active ingredients

Gruppe Group	Midde1 Compounds	1983	1984
I ALT TOTAL		1 489 823	1 496 080
SOPPMIDDEL FUNGICIDES		86 870	111 574
Uorganiske Inorganic	Kopperoksyklorid, svovel	30 068	31 093
Organiske kvikksølv-sambindingar Organic-mercury compounds	Metoxykvikksølv	1 049	1 048
Nitrobenzen Nitrobenzene	Quintozen	3 181	1 965
Jorddesinfeksjonsmidde1 Soil disinfectants	Dazomet, dichlorpropan, dichlorpropen, metam-Na, methylisothiocyanat	1 970	1 643
Dithiocarbamater Dithiocarbo- mates	Na-dimetyldithiocarbamat, mancozeb, propineb	28 457	42 797
Benzimidazol-, triazol- og oxathiinsambindingar Benzimida- zol- and oxathincompounds	Benomyl, carboxin, fuberidazol, oxy- carboxin, thiophanatmethyl triadimefon, imazalil	6 485	11 639
Dicarboximid Dicarbamid	Captan, iprodion, vinclozolin	3 229	4 117
Spesialmidde1 mot mjøldogg Mildew fungicides	Binapacryl, chinomethionat, dinocap, dodemorf nitrotal-isopropyl	478	406
Andre Others	Dichlofluamid, dodin, triforin, guazatin, propamocarb, klortalonil, metalaksyl, tolylfluamid	11 953	16 866
SKADEDYRMIDDEL INSECTICIDES, ACARICIDES, NEMATOCIDES AND RODENTICIDES		31 115	41 131
Vegetabiliske midde1 Vegetable insecticides	Pyrethriner, rotenon	454	429
Mineraloljer Mineral oils		165	284
Klorerte hydrocarbonar Chlorinated hydrocarbons	DDT, endosulfan, lindan, methoxychlor .	3 908	6 855
Fosforsambindingar, ikkje systemiske Non-systemic organofosforus	Azinphosmethyl, bromophos, chlorfen- vinphos, diazinon, dichlorvos, fenit- rothion, fenthion, malathion, parat- hion, isofenphos, phoxim, sulfotep	15 105	16 888
Fosforsambindingar, systemiske Systemic organofosforus	Demeton-S-methyl, dimethoat, mevinphos	6 105	10 405
Spesialmidde1 mot midd Ocaricides	Binapacryl, chinomethionat, cyhexatin, dicofol, dienochlor, tetradifon, tetrasul	1 291	1 222
Karbamater Carbamates	Aldicarb, mercaptodimetur, pirimicarb, ethiofencarb	1 043	908
Pyrethroider Pyrethroides	Permethrin, cypermetrin, fenvalerat ...	341	1 642
Jorddesinfeksjonsmidde1 Soil disinfectants	Dazomet, metam-Na	1 970	1 643
Diverse midde1 Miscellaneous insecticides	Crimidin, metaldehyd, gelatin	733	855

K j e l d e: Landbruksdepartementets giftnemnd.
Source: Pesticides Board of the Ministry of Agriculture.

Tabell 68 (framh.). Sal av plantevernmidler. 1983 og 1984. Kg aktivt stoff Sale of pesticides.
 1983 and 1984. Kilos of active ingredients

Gruppe	Middel	1983	1984
UGRASMIDDEL	HERBICIDES	1 294 539	1 260 260
Fenoxysambindingar compounds	Phenoxy 2,4-D dichlorprop MCPA mecoprop MCPA-ester	18 927 136 342 223 376 25 790 10 805	20 296 154 713 196 863 33 992 8 374
Benzosyrer og nitriler acids and nitriles	Benzoic Chlorthiamid, dicamba, dichlobenil, ioxynil	30 458	30 030
Klorerte fetttsyrer fatty acids	Chlorinated Dichlorpropionsyre, TCA	225 826	207 014
Ureasambindingar	Urea compounds Difenoxuron, linuron, metoxuron	18 097	17 362
Karbamater	Carbamates Chlorpropham, EPTC, phenmedipham, tri- allat	17 070	15 713
Triaziner og triazinoner Triazines and triazinones	Atrazin, desmetryn, metribuzin, promet- ryn, simazin, terbuthylazin, hexazinon, cyanazin, metamitron, isoproturon, tiazafluron	23 865	30 207
Bipyridiliumsambindingar Bipyridilium compounds	Diquat, paraquat	4 256	5 180
Mineralolje	Mineral oil	24 200	26 500
Jorddesinfeksjonsmiddel disinfectants	Soil Dazomet, metam-Na	1 970	1 643
Anilin- og uracilsambindingar Anilin and uracil compounds	Propachlor, trifluralin, lenacil	23 187	22 114
Brakking og risdreping weed-killers and potato haulm destructors	Total Borater, natriumklorat	383 029	322 157
Diverse midde herbicides	Miscellaneous Bentazon, chloridazon, bromofenoxim, jernsulfat, flamprop- isopropyl, difenzoquat, glyfosat, alloksydim	127 341	168 102
SPREJE- OG VEKSTREGULERANDE MIDDEL GROWTH-REGULATORS AND STICKERS	Ancymidol, methylbutenol+cisverbenol+ ipsdienol, carbaryl, chlormequat, chlor- propham, daminozid, 3-indolsmørsyre, a-nafthyleddiksyre, spredemidler, svovel-polysulfider, dikegulac, ethephon, putride egg, mepikvat, tiram, androsteron, dehydroepiandrosteron	77 299	83 115

9. PERSONLEGE BRUKARAR (ALDER, INNTEKTSKOMBINASJONAR MV.). ARBEIDSSINNSATS (TABELLANE 69-79)

9.1. Opplysningar om personlege brukarar (tabellane 69-71)

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

Ved utvalsteljinga i 1983 blei det samla inn oppgåver over ekteskapeleg status og driftseininga som inntektskjelde for brukar og ektemake. Kjønn og alder på brukarane fann ein på grunnlag av fødselsnummeret.

9.2. Arbeidssinnsats (tabellane 72-77)

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

Arbeidssinnsatsen blir no gitt i timeverk. Før 1968-69 blei arbeidssinnsatsen gitt i årsverk, for perioden 1968-69 til 1975-76 i dagsverk, og for 1975-76 også i timeverk. Desse tala er omrekna til timeverk ved å rekne eit årsverk lik 280 dagsverk og eit dagsverk lik talet på timeverk pr. dagsverk i 1975-76.

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

9.3. Landbruksvikarteneste (tabellane 78-79)

I 1969 blei det på forsøksbasis oppretta ei ordning med landbruksvikarteneste etter retningsliner fastsett av Forbrukar- og administrasjonsdepartementet. Første året blei landbruksvikarordninga sett i verk i 141 kommunar. I 1984 hadde 342 kommunar landbruksvikar. Statistikken byggjer på årsmeldingar som Landbruksdepartementet hentar inn frå kommunane. (Frå 1. juli 1976 blei landbruksvikarordninga lagt under Landbruksdepartementet.)

9.4. Hovudresultat

Pr. 20. juni 1983 var det 109 400 personlege brukarar på bruk med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Av desse var 101 700 mannlege og 7 700 kvinnlege brukarar. Gjennomsnittsalderen på brukarane var 51 år.

I 1983 hadde 31 prosent av brukarane minst 90,0 prosent av nettoinntekta frå driftseininga, 15 prosent av brukarane hadde mellom 50,0 og 89,9 prosent av nettoinntekta frå driftseininga, medan 54 prosent av brukarane hadde mindre enn 50,0 prosent av nettoinntekta frå driftseininga.

Samla arbeidssinnsats i jordbruket perioden 14. april 1982 - 13. april 1983 er utrekna til 231 mill. timeverk. Tilsvarande tal for 1979 - 1980 var 246 mill. timeverk. Brukar og ektemake stod for 79 prosent av samla arbeidssinnsats, familiemedlemer 14 prosent og framand hjelp 7 prosent.

Gjennomsnittleg arbeidssinnsats pr. driftseining er utrekna til 2 219 timeverk. Dette er ein liten auke i høve til 1979 - 1980. Gjennomsnittleg arbeidssinnsats i jordbruket pr. 100 dekar jordbruksareal i drift er utrekna til 2 437 timeverk. Tilsvarande tal for 1979 - 1980 var 2 639 timeverk.

Tabell 69. Personlege brukarar¹ etter kjønn og ekteskapeleg status. Ymse strukturinndelingar
 Holders¹ by sex and marital status. Various structural classifications

	Personlege brukarar i alt Holders, total	Menn Males			Kvinner Females		
		Ugift Un-married	Gift Married	Tidleg-are gift Widowers, separated, divorced	Ugift	Gift	Tidlegare gift
		Prosent		Per cent			
1969	154 493	13	77	3	1	1	4
1980	118 093	15	74	4	1	2	4
1983	109 373	16	74	3	1	3	3
1983							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	16 202	14	69	4	2	4	7
20,0 - 49,9 "	30 377	17	70	4	2	3	4
50,0 - 99,9 "	30 099	18	73	3	1	3	2
100,0 - 199,9 "	23 509	14	80	2	1	2	1
200,0 - 499,9 "	8 538	11	83	3	0	2	1
500,0 - "	648	10	83	3	0	3	2
KORNAREAL GRAIN AREA							
Utan kornareal Without grain area	73 751	17	73	3	1	3	3
0,1 - 19,9 dekar	6 808	15	73	5	1	3	3
20,0 - 49,9 "	9 195	14	76	3	1	3	3
50,0 - 99,9 "	8 170	14	76	4	1	3	2
100,0 - 199,9 "	7 244	13	79	3	1	3	2
200,0 - 399,9 "	3 506	12	80	3	1	2	2
400,0 - "	699	8	84	3	0	2	2
MJØLKEKYR COWS							
Utan mjølkekyr Without cows	74 929	15	73	4	1	3	4
1 - 4 mjølkekyr cows	6 134	22	66	3	3	2	4
5 - 9 "	10 819	22	72	2	1	2	1
10 - 14 "	8 927	14	82	2	0	2	1
15 - 19 "	5 198	9	85	3	0	2	1
20 - "	3 365	8	89	2	-	1	1
BRUKARENS ALDER AGE OF HOLDER							
- 39 år years	28 687	23	68	2	1	5	1
40 - 49 "	23 179	11	81	2	1	4	2
50 - 59 "	25 544	13	78	3	1	3	3
60 - 69 "	23 230	14	75	4	1	1	5
70 - "	8 733	15	63	9	2	1	11
NETTOINNTÉKT FRÅ DRIFTSEININGA NET INCOME FROM THE HOLDING							
90,0 prosent og meir and more	34 232	21	73	3	1	1	1
50,0 - 89,9 prosent per cent	15 971	14	77	2	1	2	3
10,0 - 49,9 "	27 995	14	74	4	1	4	4
Under 10,0 "	31 175	11	74	4	2	5	5

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

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

Tabell 70. Personlege brukarar¹ etter alder pr. 20. juni. Gjennomsnittsalder. Ymse strukturinndelingar Holders¹ by age per 20 June. Average age. Various structural classifications

	Personlege brukarar Holders	-39 år Years	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70-år	Gjennomsnittsalder Average age
			Prosent	Per cent		År Year	
1969	154 493	14	22	29	24	11	54
1980	118 093	22	20	26	23	10	52
1983	109 373	26	21	23	21	8	51
1983							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	16 202	16	17	23	30	15	56
20,0 - 49,9 "	30 377	23	18	23	24	11	53
50,0 - 99,9 "	30 099	27	23	23	21	7	50
100,0 - 199,9 "	23 509	34	25	24	15	3	47
200,0 - 499,9 "	8 537	34	27	23	14	2	46
500,0 - "	648	34	30	24	11	1	46
KORNAREAL GRAIN AREA							
Utan kornareal Without grain area							
0,1 - 19,9 dekar	73 751	25	21	23	22	9	51
20,0 - 49,9 "	6 808	22	16	25	25	12	53
50,0 - 99,9 "	9 195	29	19	23	21	8	50
100,0 - 199,9 "	8 170	30	22	24	18	6	49
200,0 - 399,9 "	7 244	30	25	24	18	3	48
400,0 - "	3 506	35	23	25	14	2	47
699	31	29	27	11	2	47	
MJØLKEKYR COWS							
Utan mjølkekyr Without cows							
1 - 4 mjølkekyr cows	74 929	25	21	23	22	9	51
5 - 9 "	6 134	15	14	25	31	16	56
10 - 14 "	10 819	26	19	28	23	5	50
15 - 19 "	8 927	34	24	24	17	2	47
20 - "	5 198	36	28	23	12	1	45
3 365	32	29	24	14	1	47	
NETTOINNTEKT FRÅ DRIFTSEININGA NET INCOME FROM THE HOLDING							
90,0 prosent og meir and more	34 232	28	23	28	22	-	49
50,0 - 89,9 prosent per cent	15 971	26	21	20	22	11	51
10,0 - 49,9 "	27 995	26	21	21	21	11	51
Under 10,0 "	31 175	25	19	22	21	12	52

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

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

Tabell 71. Personlege brukarar¹ etter driftseininga som inntektskjelde. Ymse strukturinndelingar
 Holders¹ by importance of holding as source of income. Various structural classifications

	I alt Total	Med minst 90,0 prosent av netto- inntekta frå drifts- eininga ² With at least 90.0 per cent of net in- come from the hold- ing ²	Med 50,0- 89,9 pro- sent av nettoinn- tekta frå drifts- eininga With 50.0- 89.9 per cent of net income from the holding	Med 10,0- 49,9 pro- sent av nettoinn- tekta frå drifts- eininga With 10.0- 49.9 per cent of net income from the holding	Med under 10,0 pro- sent av nettoinn- tekta frå drifts- eininga With less than 10.0 per cent of net income from the holding
		Prosent	Per cent		
1969	154 493	33	21	46	
1980	118 093	32	14	24	30
1983	109 373	31	15	26	29
1983					
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE					
5,0 - 19,9 dekar decares	16 202	4	3	16	77
20,0 - 49,9 "	30 377	10	9	36	44
50,0 - 99,9 "	30 099	35	20	32	14
100,0 - 199,9 "	23 509	59	21	17	4
200,0 - 499,9 "	8 537	67	21	10	2
500,0 - "	648	72	21	5	2
KORNAREAL GRAIN AREA					
Utan kornareal Without grain area					
0,1 - 19,9 dekar	73 751	32	14	24	31
20,0 - 49,9 "	6 808	19	11	21	49
50,0 - 99,9 "	9 195	24	12	30	34
100,0 - 199,9 "	8 170	28	16	40	16
200,0 - 399,9 "	7 244	39	24	32	6
400,0 - "	3 506	53	29	15	2
	699	65	26	6	3
MJØLKEYR COWS					
Utan mjølkekyr Without cows					
1 - 4 mjølkekyr cows	74 929	15	12	32	41
5 - 9 "	6 134	29	28	35	8
10 - 14 "	10 819	63	25	11	1
15 - 19 "	8 927	77	18	4	1
20 - "	5 198	84	14	2	-
	3 365	85	13	2	1
BRUKARENS ALDER AGE OF HOLDER					
- 39 år years	28 687	33	14	25	28
40 - 49 "	23 179	34	15	26	26
50 - 59 "	25 544	37	13	23	27
60 - 69 "	23 230	32	15	25	28
70 -	8 733	-	20	35	44

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² For 1969 gjeld talet brukarar med driftseininga som einaste inntektskjelde.

¹ Refer to holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² The figure for 1969 refer to holders whose holding was their sole source of income.

Tabell 72. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹ etter type arbeidskraft. 1928/29 - 1982/83.
 Mill. timeverk² Labour input on holdings¹ by category of manpower. 1928/29 - 1982/83.
 Million man-hours²

	Menn Males				Kvinner Females			
	I alt Total	Brukarar og ekte- makar and spouses	Arbeidshjelp Workers		I alt	Brukarar og ekte- makar	Arbeidshjelp	
			Familie- medlemer Family members	Framand hjelp Hired workers			Familie- medlemer	Framand hjelp
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
<hr/>								
1968-69 ⁴	280	212	68		123	101		22
1971-72 ⁴	235	182	52		85	70		15
<hr/>								
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

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 talet på timeverk rekna om frå dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76. ³ Medrekna husarbeid. ⁴ Ikkje medrekna husarbeid.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decarees 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 73. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹ etter type arbeidskraft. Prosent. 1938/39 - 1982/83
Labour input on holdings¹ by category of manpower. Per cent. 1938/39 - 1982/83

	I alt Total	Menn Males			Kvinner Females			
		Brukarar og ekte- makar and spouses	Arbeidshjelp Workers		Brukarar og ekte- makar	Arbeidshjelp		
			Familie- medlemer Family members	Framand hjelp Hired workers		Familie- medlemer	Framand hjelp	
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

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ² Medrekna husarbeid. ³ Ikkje 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 Including household work. ³ Excluding household work.

Tabell 74. Arbeidsinnsats pr. driftseining og pr. 100 dekar jordbruksareal.¹ 1938/39 - 1982/83.
Timeverk² Labour input per holding and per 100 decares agricultural area.¹ 1938/39 -
1982/83. Man-hours²

	I alt Total		Menn Males		Kvinner Females	
	Pr. drifts- eining Per holding	Pr. 100 dekar Per 100 decares	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

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ² For åra 1938/39 - 1971/72 er talet på timeverk rekna om frå dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76. ³ Medrekna husarbeid. ⁴ Ikkje 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 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 75. Arbeidsinnsats på driftseiningane¹ etter driftsgrein og type arbeidskraft. Arbeidsinnsats utanom driftseininga. Ymse strukturinndelingar Labour input on holdings¹ by category of manpower. Labour input off the holding. Various structural classifications

	På driftseininga On the holding						Utanom driftseininga for brukarar og ekte- makar Work off the holding by holders and spouses
	I jord- og hagebruk Agriculture and horticulture				I skogbruk og utmarksnæringar Forestry and out-field activities	1 000 timeverk	
	I alt Total	I alt Total	Brukarar og ekte- makar Holders and spouses	Familie- medlemer Family members			
	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	
1982-83	244 933	94	74	13	7	99 300	
1982-83							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	11 978	95	75	11	9	20 000	
20,0 - 49,9 "	39 781	94	79	12	3	36 000	
50,0 - 99,9 "	73 698	95	78	13	4	26 400	
100,0 - 199,9 "	81 034	95	75	13	7	12 800	
200,0 - 499,9 "	34 246	93	64	15	14	3 800	
500,0 - "	4 195	88	37	10	41	300	
KORNAREAL GRAIN AREA							
Utan kornareal Without grain area	171 884	96	77	14	6	63 600	
0,1 - 19,9 dekar	10 235	95	76	11	8	7 200	
20,0 - 49,9 "	15 593	92	74	12	6	9 900	
50,0 - 99,9 "	15 823	91	70	12	9	9 400	
100,0 - 199,9 "	17 214	88	67	11	10	6 600	
200,0 - 399,9 "	10 858	88	62	11	16	2 200	
400,0 - "	3 326	84	43	10	31	300	
MJØLKEKYR COWS							
Utan mjølkekyr Without cows	109 929	92	73	11	7	87 200	
1 - 4 mjølkekyr cows	15 400	96	79	14	3	4 000	
5 - 9 "	39 017	97	79	14	4	4 200	
10 - 14 "	37 496	97	77	14	6	2 200	
15 - 19 "	24 181	97	74	15	8	1 000	
20 - "	18 910	97	63	19	16	600	
NETTOINNTÉKT FRÅ DRIFTSEININGA ³ NET INCOME FROM THE HOLDING ³							
90,0 prosent og meir per cent and more	136 598	95	74	13	8	1 400	
50,0 - 89,9 prosent per cent	44 802	94	74	14	6	12 400	
10,0 - 49,9 "	40 708	95	77	14	4	39 100	
Under 10,0 "	21 022	94	77	13	4	46 400	

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 of 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 76. Arbeidsinnsats pr. driftseining og arbeidsinnsats i jordbruket pr. 100 dekar jordbruksareal.¹ Ymse strukturinndelingar. Timeverk Labour input per holding and labour input in agriculture and horticulture per 100 decare agricultural area.¹ Various structural classifications. Man-hours

	I alt Total	Pr. driftseining ²		Per holding ²		I jord- og hagebruk. Pr. 100 dekar Agriculture and horticulture. Per 100 decare		
		Menn	Males	Kvinner	Females	I alt Total	Menn Males	Kvinner Females
		Brukarar og ekte- makar and spouses	Familie- medlemer og fra- mand hjelp Family members and hired workers	Brukarar og ekte- makar	Familie- medlemer og framand hjelp			
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
1982-83								
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0 - 19,9 dekar decare	738	412	97	176	52	5 670	3 839	1 831
20,0 - 49,9 " 	1 308	782	146	318	62	3 686	2 561	1 125
50,0 - 99,9 " 	2 437	1 478	332	520	105	3 304	2 421	883
100,0 - 199,9 " 	3 407	2 020	577	666	144	2 346	1 762	584
200,0 - 499,9 " 	3 889	2 111	988	608	181	1 305	1 022	283
500,0 - " 	5 641	2 177	2 746	421	298	742	638	104
KORNAREAL GRAIN AREA								
Utan kornareal Without grain area								
0,1 - 19,9 dekar	2 316	1 341	348	517	109	3 480	2 509	971
20,0 - 49,9 " 	1 490	900	225	297	67	3 143	2 335	808
50,0 - 99,9 " 	1 697	1 021	271	334	71	2 135	1 593	542
100,0 - 199,9 " 	1 910	1 169	358	308	75	1 613	1 261	352
200,0 - 399,9 " 	2 316	1 468	447	302	99	1 150	929	220
400,0 - " 	3 037	1 768	776	361	131	854	701	153
400,0 - " 	4 501	2 036	1 921	337	207	616	533	83
MJØLKEKYR COWS								
Utan mjølkekyr Without cows								
1 - 4 mjølkekyr cows	1 462	892	218	279	74	1 926	1 427	499
5 - 9 " 	2 463	1 403	309	630	121	3 947	2 705	1 242
10 - 14 " 	3 544	2 106	479	793	166	3 909	2 822	1 087
15 - 19 " 	4 138	2 406	704	874	154	3 071	2 286	786
20 - " 	4 542	2 538	885	946	174	2 609	1 947	661
20 - " 	5 345	2 607	1 615	917	207	2 161	1 693	468
NETTOINNTÉKT FRÅ DRIFTSEININGA ³ NET INCOME FROM THE HOLDING ³								
90,0 prosent og meir per cent and more								
50,0 - 89,9 prosent per cent	3 927	2 323	672	750	183	2 695	2 026	669
10,0 - 49,9 " 	2 767	1 638	465	535	129	2 316	1 729	587
Under 10,0 " 	1 437	811	216	346	64	2 098	1 471	627
Under 10,0 " 	695	403	100	164	28	2 028	1 440	588

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ³ Gjeld einingar med personleg brukar.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decare agricultural area in use. ² Labour input in forestry and outfield activities are included. ³ Refer to holdings with personal holder.

Tabell 77. Driftseiningar¹ etter utførte timeverk i året. Ymse strukturinndelingar
 man-hours worked during the year. Various structural classifications

	Talet på driftseiningar i alt Number of holdings, total	-499 timeverk man-hours	500-999 timeverk	1 000-1 999 timeverk	2 000-2 999 timeverk	3 000-3 999 timeverk	4 000- timeverk
		Prosent Per cent					
1979-80	118 968		34	20	16	13	18
1982-83	110 092	19	14	20	15	14	18
1982-83							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	16 328	56	23	15	3	2	2
20,0 - 49,9 "	30 525	26	23	29	14	5	3
50,0 - 99,9 "	30 170	10	11	21	22	19	16
100,0 - 199,9 "	23 663	3	7	12	16	25	37
200,0 - 499,9 "	8 696	1	3	15	17	18	47
500,0 - "	709	-	-	3	12	16	69
KORNAREAL GRAIN AREA							
Utan kornareal Without grain area							
0,1 - 19,9 dekar	74 213	16	14	20	16	15	19
20,0 - 49,9 "	6 861	44	12	15	11	8	10
50,0 - 99,9 "	9 246	39	14	13	8	10	15
100,0 - 199,9 "	8 201	25	19	19	13	9	15
200,0 - 399,9 "	7 307	7	18	27	20	13	16
400,0 - "	3 529	1	6	27	27	14	25
	734	-	1	7	21	24	47
MJØLKEKYR COWS							
Utan mjølkekyr Without cows							
1 - 4 mjølkekyr cows	75 435	28	21	26	14	6	6
5 - 9 "	6 156	2	7	31	30	18	12
10 - 14 "	10 837	-	-	5	30	36	29
15 - 19 "	8 958	-	-	2	11	36	51
20 - "	5 239	-	-	-	5	28	67
	3 466	-	-	-	2	16	82
BRUKARENS ALDER ² AGE OF HOLDER ²							
-39 år years	28 687	16	13	20	15	16	20
40-49 "	23 179	16	15	19	15	16	20
50-59 "	25 544	19	13	19	16	14	19
60-69 "	23 230	22	14	21	16	13	14
70- "	8 733	31	20	23	12	7	7
NETTOINNTÉKT FRÅ DRIFTSEININGA ² NET INCOME FROM THE HOLDING ²							
90,0 prosent og meir per cent and more							
50,0 - 89,9 prosent per cent	34 232	-	1	7	20	28	44
10,0 - 49,9 "	15 971	2	6	25	27	22	19
Under 10,0 "	27 995	17	24	35	15	6	3
	31 175	51	26	18	4	1	1

¹ Gjeld einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringar er medrekna. ² Gjeld einingar med personleg brukar.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included. ² Refer to holdings with personal holder.

Tabell 78. Landbruksvikarteneste. Fylke Holders' substitute service. County

	Kommunar med landbruksvikarteneste Municipalities with holders' substitute service	Landbruksvikarar i arbeid pr. 31.12. Holders' substitutes per 31 December		Brukarar som fekk hjelp Holders receiving help		
		I alt Total	Av desse på heiltid Of which full-time employed	I alt Total	På grunn av sjukdom Owing to illness	Andre årsaker Other reasons
1975	355	465	407	11 966	6 123	5 843
1976	356	434	390	12 090	6 535	5 555
1977	350	372	346	10 442	6 133	4 309
1978	308	382	356	10 032	5 618	4 414
1979	324	384	361	9 519	5 801	3 718
1980	313	377	348	9 169	5 133	4 036
1981	332	382	358	9 223	4 737	4 486
1982	332	400	370	8 446	4 432	4 014
1983	336	397	355	8 692	4 487	4 205
1984	342	417	365	8 518	4 696	3 822
1984						
FYLKE COUNTY						
Østfold	16	20	20	480	156	324
Akershus og Oslo	10	13	12	228	87	141
Hedmark	20	25	23	489	239	250
Oppland	24	44	39	833	499	334
Buskerud ¹	15	13	11	403	211	192
Vestfold ¹	14	12	11	158	84	74
Telemark	16	16	15	438	175	263
Aust-Agder	17	10	10	210	90	120
Vest-Agder	14	15	10	277	117	160
Rogaland	20	25	19	512	380	132
Hordaland	30	35	29	722	311	411
Sogn og Fjordane	15	17	15	371	207	164
Møre og Romsdal	25	27	23	614	318	296
Sør-Trøndelag	23	30	29	676	470	206
Nord-Trøndelag	23	38	32	708	513	195
Nordland	36	47	39	996	585	411
Troms	18	24	22	318	206	112
Finmark	6	6	6	85	48	37

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

¹ 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 79. Utgifter til landbruksvikarteneste. Fylke Expenditure on holders' substitute service.
 County

	Utgifter	Dekt av		Paid by
	Expenditure	Staten	Kom-	Brukarane
	I alt	Central	munane	The
	Total	govern-	Municipi-	holders
		ment	palities	
1 000 kroner				
1975	25 759	12 928	8 002	4 829
1976	29 256	13 705	10 318	5 233
1977	28 921	13 271	11 164	4 486
1978	30 912	12 951	13 395	4 566
1979	32 059	13 507	14 064	4 488
1980	34 076	15 204	13 122	5 750
1981	41 030	13 406	19 383	8 242
1982	45 771	15 124	21 468	9 179
1983	50 379	18 844	21 396	10 139
1984	53 487	24 310	18 496	10 681
1984				
FYLKE COUNTY				
Østfold	2 791	1 044	761	987
Akershus og Oslo	1 545	571	507	466
Hedmark	3 244	1 248	1 354	642
Oppland	5 672	2 680	1 714	1 278
Buskerud ¹	1 695	759	573	363
Vestfold ¹	1 583	613	572	398
Telemark	1 904	872	700	332
Aust-Agder	1 426	586	555	286
Vest-Agder	1 591	775	438	379
Rogaland	3 160	1 504	987	669
Hordaland	4 335	1 915	1 468	952
Sogn og Fjordane	2 107	1 154	628	325
Møre og Romsdal	3 596	1 657	1 340	599
Sør-Trøndelag	4 223	2 096	1 445	682
Nord-Trøndelag	4 512	2 417	1 186	909
Nordland	6 273	2 690	2 555	1 028
Troms	3 193	1 393	1 463	337
Finnmark	636	336	251	48
Prosent Per cent				
1975	100,0	50,2	31,1	18,7
1976	100,0	46,8	35,3	17,9
1977	100,0	45,9	38,6	15,5
1978	100,0	41,9	43,3	14,8
1979	100,0	42,1	43,9	14,0
1980	100,0	44,6	38,5	16,9
1981	100,0	32,7	47,2	20,1
1982	100,0	33,0	46,9	20,0
1983	100,0	37,4	42,5	20,1
1984	100,0	45,4	34,6	20,0

¹ Sjå note 1, tabell 78.

¹ See note 1, table 78.

10. PRISAR, ØKONOMI MV. (TABELLANE 80-103)

10.1. Jordbruksavtala 1. juli 1984 - 30. juni 1986

I tingingane for 1. avtaleår blei partane samde om ein inntektsauke på 1 450 mill. kroner. I tillegg kjem kompensasjon for auka kraftfôrprisar med 156,6 mill. kroner. 42 prosent av inntektsauken blir løyvd over statsbudsjettet, medan resten skal takast ut gjennom auka marknadsprisar.

10.2. Prisindeks for jordbruket (tabellane 80-81)

Det er Landbrukets Prisentral som reknar ut prisindeks for jordbruket. Basisåret er 1975.

10.3. Prisar til produsent (tabellane 82-88)

Dei nedanfor nemnde reguleringar av prisar og tilskott gjeld perioden 1. juli 1984 - 30. juni 1985.

For mjølk og mjølkeprodukt blir det fastsett maksimalprisar. I tillegg blir det gitt grunntilskott, distriktstilskott og kvantumsavgrensa tilskott.

Maksimalprisen for mjølk og mjølkeprodukt ved sal frå meieri til forhandlar blei auka slik at tillegget på den innvegne kumjølk er utrekna å bli 24,9 øre pr. liter. Samtidig er grunntilskottet sett ned med 0,9 øre pr. liter til 13,2 øre pr. liter. Vidare er det rekna med at kostnadsauken ved meieria vil bli 9,2 øre pr. liter mjølk, slik at nettoresultatet i produsentpris blir 14,8 øre pr. liter for kumjølk.

For geitemjølk er det rekna med at den nye avtala skal gi eit tillegg på 16,8 øre pr. liter til produsent.

Det kvantumsavgrensa tilskottet for dei første 20 000 liter kumjølk levert meieri pr. år blei auka med 20 øre pr. liter til 158 øre pr. liter. For leveransar mellom 20 000 liter og 30 000 liter blei tilskottet auka med 5 øre pr. liter og er 68 øre pr. liter. Også for geitemjølk blei det kvantumsavgrensa tilskottet auka. For leveransar opp til 10 000 liter pr. år er auken 40 øre pr. liter, og for leveransar mellom 10 000 liter og 15 000 liter er auken 10 øre pr. liter. Det kvantumsavgrensa tilskottet for kumjølk og geitemjølk til saman skal ikkje utgjere meir enn 38 400 kroner pr. bruk.

Distriktstilskottet for mjølk blei auka med 2 øre pr. liter for flatbygdene på Austlandet, i Trøndelag og dei nedre fjellbygdene. For resten av fjellbygdene, storparten av Vestlandet og Helgeland blei auken 3 øre pr. liter, for mesteparten av Nordland elles 4 øre pr. liter og for nordre del av Nordland, Troms og Finnmark 5 øre pr. liter.

For kjøt, flesk og egg skal organisasjonane i jordbruket syte for å halde gjennomsnittsprisane på eller under eit fastsett nivå. Gjennomsnittsprisane blei for avtaleåret 1984-85 auka med 170 øre pr. kg for alt kjøt av storfe, sau og svin, med 220 øre pr. kg for kylling, uendra for høns og med 20 øre pr. kg for egg. Prisaauken skal også dekkje auka kostnader ved slakteri, eggsentral mv.

Grunntilskottet for kjøt av storfe, svin, sau og geit blei ikkje endra. Distriktstilskottet for dei same kjøtslaga blei ikkje endra i sone 1, sone 2 fekk eit tillegg på 50 øre pr. kg og ekstratillegget for Nord-Noreg auka med 60 øre pr. kg. For sauekjøt blir det f.o.m. 1984 også gitt eit kvantumsdifferensiert tilskott.

Prisane i tabell 86 gjeld avtaleåret, og tala korresponderer derfor ikkje med tabell 84 som gir gjennomsnittstal for kalenderåret og for dei einskilte månadene.

Ullprisane blei auka med 2,00 kr pr. kg frå 1. juli 1984.

Tabell 83 viser grunnpris til produsent for norsk korn i produksjonssone 0. 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. Landet er delt i produksjonssonene 0, 1, 2 og 3. I sone 0 er det ikkje noko tillegg til ordinær grunnpris, i sone 1 er tillegget 12 øre, i sone 2 er tillegget 26 øre og i sone 3 er tillegget 39 øre, alt pr. kg korn. Sone 3 for produksjonstillegg omfattar Nord-Noreg, Trøndelag og Nordmøre, sone 2 resten av Vestlandet utanom Rogaland, Sørlandet og delar av Austlandet, sone 1 omfattar Rogaland og delar av Austlandet og sone 0 dei beste strøka av Austlandet.

For 1983-84 blei grunnprisen for kveite og rug auka med 16 øre pr. kg og respektive 13 øre og 11 øre for bygg og havre. Grunnprisen for oljefrø auka med 20 øre pr. kg til 4,95 kr pr. kg.

Potetprisen blei auka med i gjennomsnitt 6 øre pr. kg. I tillegg blei kvalitetstillegget auka med gjennomsnittleg 2 øre pr. kg. Til regulering av normalprisane på grønsaker og frukt blei det for avtaleåret sett av 50 mill. kroner.

10.4. Driftsresultat i jordbruket (tabellane 89-90)

Eit oversyn over resultatata frå dei vel 1 000 rekneskapane som Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning arbeider med, er gitt i tabellane 89-90.

Rekneskapsresultata er også utrekna pr. driftseining og pr. årsverk à 2 000 timar. Dersom ein tek med inntekt frå skogbruk og anna yrke utanom jordbruket, får ein samla arbeidsvederlag og forrenting. Frå dette går gjeldsrenter og kårtytingar, og ein får att nettoinntekta for familien.

10.5. Jordbrukets totalrekneskap (tabell 92)

I samband med tingingane om jordbruksprisane har Budsjettnemnda for jordbruket gjort utrekningar over samla inntekter og utgifter for jordbruksnæringa. Prinsippa for utrekningane er ikkje heilt dei same som Byrådet nyttar når det set opp 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 maskiner, reiskapar og driftsbygningar. Den summen som då er att, kallar ein jordbruket sitt nettoprodukt. Som tillegg til nettoproduktet reknar ein visse statstilskott. Etter frådrag av kapitalrenta kjem ein fram til vederlaget for all arbeidskraft som er sett inn i jordbruket.

10.6. Lån, investeringar og statstilskott (tabellane 91-101)

I tabell 91 er det gitt tal som syner den delen av utlåna frå bankar og kredittinstitusjonar som fell på næringane jordbruk og skogbruk. Gjelda til private långivarar og varegjeld til handlande er ikkje med i desse tala.

I tabell 93 er det gitt eit oversyn over investeringane i jordbruket dei seinaste åra etter nasjonalrekneskapen.

Ved utvalsteljinga i 1982 blei det samla inn oppgåver over gjeld pr. 31. desember 1981 og investering i driftsbygningar i 1981. All gjeld brukar og ektemake hadde pr. 31. desember 1981 skulle givast opp etter gjeldsform og långivargruppe. Såleis skulle også gjeld til private føremål og næringsverksemd utanom landbruk takast med. Vidare skulle alle avdrag og renter betalte i 1981 givast opp på same måten.

Med investering i driftsbygningar meinte ein varige påkostnader som blei aktiverte i status. Vedlikehald (reparasjonar o.l. som ikkje blei aktiverte) skulle ikkje reknast med.

Resultata frå undersøkinga blei publiserte i Jordbruksstatistikk 1982. Tabellane 94 og 100 gir ein del hovudtal.

Ved utvalsteljinga i 1984 blei det samla inn oppgåver over utgifter til kjøp av maskiner, reiskapar og bilar, utgifter til vedlikehald av maskiner og reiskapar og inntekter ved bortleige av maskiner og ved køyring for andre. Oppgåvene gjaldt kalenderåret 1983. Som kjøp blei rekna maskiner, reiskapar og bilar til ein stykkpris på 10 000 kr eller meir. Billegare maskiner og reiskapar skulle reknast saman med utgifter til vedlikehald. Nærare definisjon av spørsmåla er gitt i rettleiing for utfylling av skjemaet, sjå vedlegg 2.

Gjennom statsbankane gir staten kreditt på rimelege vilkår. Utanom dette gir staten også direkte stønad til investeringar i jordbruket gjennom rentefritak og tilskott. Tabell 101 viser statstilskott til investeringstiltak.

10.7. Løner i jordbruk, gartneri og hagebruk (tabellane 102-103)

Kvar haust (september) blir det henta inn individuelle lønsoppgåver for menn og kvinner innan jordbruk, hagebruk og gartneri. Til og med driftsåret 1967-68 blei statistikken utarbeidd på grunnlag av oppgåver over vanleg betalte løner i jord- og skogbruk i dei einskilte kommunane.

Det var i alt 942 bruk som fekk tilsendt skjema hausten 1984. Det er rekna ut gjennomsnittslønner etter lønemåte og stilling for 745 menn og 234 kvinner i jordbruk og for 507 menn og 510 kvinner i gartneri og hagebruk. Statistikken er publisert i Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartneri og hagebruk september 1984 (NOS B 525).

Ny toårig tariffavtale for jordbruksarbeidarar blei inngått våren 1984 med rett til tingingar etter første avtaleår. Med verknad frå 1. mai 1984 blei det gitt eit tillegg på 1,25 kr pr. time til vaksne arbeidarar i jordbruk og eit tillegg på 1,30 kr pr. time for gartnarar. Frå 1. oktober 1984 blei det gitt eit nytt tillegg på 1,30 kr pr. time for arbeidarar i jordbruket og for gartnarar. (Dette tillegget er ikkje med i statistikken.)

10.8. Hovudresultat

For avtaleåret 1984-85 fekk jordbruket ein brutto inntektsauke, medrekna kompensasjon for auka kraftfôrpris på 1 607 mill. kroner. 58 prosent av inntektsauken skulle takast ut som auka marknadsprisar. (Nærare om produktprisar og tiltak, sjå avsnitt 10.3.)

Resultata frå dei vel 1 000 rekneskapane som Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning samlar inn, viser at nettoinntekta pr. årsverk utført av brukarfamilien auka frå 95 000 kroner i 1983 til 113 900 kroner i 1984. Den sterke auken siste året må sjåast i samanheng med dei gode avlingane i 1984. Frå 1982 til 1983 auka nettoinntekta pr. årsverk med berre 100 kroner.

Etter utvalsteljinga for jordbruket investerte 29 200, eller 27 prosent, av alle brukarar i 1983 i maskiner, reiskapar eller bilar som skulle nyttast i jordbruket. Tilsvarande tal for 1978 var 43 900 brukarar, eller 35 prosent av alle brukarane den gongen. Den nedadgåande tendensen i talet på bruk med investering i maskiner gjaldt både store og små bruk.

I gjennomsnitt for dei bruka som investerte, blei det investert 64 300 kroner i 1983 og 36 400 kroner i 1978. Jamvel om ein korrigerer for prisauken i perioden viser dette at investert beløp pr. bruk var større i 1983 enn i 1978. Auken pr. bruk var størst for dei minste bruka og avtok gradvis med bruksstorleiken. For bruk med over 200 dekar var det små endringar frå 1978 til 1983.

I alt blei det investert 1 876 mill. kroner i 1983 mot 1 597 mill. kroner i 1978. Korrigert for prisauke var dei totale investeringane mindre i 1983 enn i 1978.

65 prosent av investeringane i 1983 gjekk med til kjøp av 4-hjuls traktorar og skurtreskjarar, resten til andre maskiner, reiskapar og bilar.

Undersøkinga syner elles at kjøp av brukte maskiner, reiskapar og bilar utgjorde 27 prosent av investeringane.

Utgifter til vedlikehald av maskiner, reiskapar og bilar i jordbruket er utrekna til 789 mill. kroner for 1983. Kjøp av maskiner og reiskapar til stykkpris under 10 000 kr er med i dette beløpet. Kjøp av gjenstandar til stykkpris på 10 000 kr og meir er rekna som investering.

I 1983 hadde 13 prosent av alle brukarar inntekter frå køyring for andre eller bortleige av maskiner. Desse inntektene utgjorde i alt 318 mill. kroner.

Lønnsstatistikken for tilsette i jordbruk, gartneri og hagebruk viser at månadslønte menn i jordbruket auka fortanesta med 6,0 prosent frå september 1983 til september 1984. For timelønte menn og timelønte kvinner var auken i fortanesta respektive 5,5 prosent og 6,3 prosent. I gartneri og hagebruk auka fortanesta for månadslønte menn med 6,3 prosent, medan timelønte menn og timelønte kvinner hadde ein auke på respektive 5,8 prosent og 9,9 prosent.

Tabell 80. Prisindeks for jordbruket. Årsindeks. 1980 - 1984. 1975 = 100 Index of agricultural prices. 1980 - 1984. 1975 = 100

	1980	1981	1982	1983	1984
JORDBRUKSPRODUKT I ALT FARM PRODUCTS, TOTAL	151	164	173	178	188
Planteprodukt Crops	147	169	180	195	203
Korn Grains	150	173	194	210	222
Potet Potato	135	143	165	172	175
Hagebruksprodukt Horticultural crops	148	172	171	187	193
Husdyrprodukt Livestock products	152	162	170	172	182
Mjølke Milk	136	138	148	152	157
kjøt Meat	176	198	199	196	208
Flesk Pork	161	183	197	202	219
Ull Wool	190	242	266	287	307
Egg Eggs	151	171	175	174	173
Pelsdyrskinn Fur skins	191	179	170	152	201
Reinsdyrkjøtt Meat of reindeer	144	148	160	169	173
Honning Honey	200	230	270	270	270
PRODUKSJONSMIDDEL OG PRODUKSJONSTENESTER MEANS OF PRODUCTION AND PRODUCTION SERVICES	160	181	198	211	223
Uvarige produksjonsmiddel Short-term means of production	161	185	200	214	227
Kunstgjødelse og kalk Fertilizer and limestone	142	173	190	221	242
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	162	180	191	202	212
a. Kraftfôr Concentrated feed	165	182	193	204	216
b. Skummamjølke Skimmed milk	124	147	161	160	155
Såvarer Seed	169	189	208	227	241
Traktorbensel Tractor fuel	226	280	308	323	330
Ymse Miscellaneous	161	196	214	231	257
Produksjonstenester Production services	145	162	181	199	207
Varige produksjonsmiddel Long-term means of production ..	156	172	189	204	216
Bygninger Buildings	156	175	191	206	221
Maskiner og reiskapar Machinery and equipment	156	171	190	204	216
Bilar Automobiles	143	150	155	166	173
LEIGD ARBEIDSKRAFT HIRED LABOUR	162	178	195	212	223

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 81. Jordbruksprodukta sin byteverdi i høve til ymse varer og tenester. 1980 - 1984. 1975 = 100 Purchasing power of farm products in proportion to various goods and services. 1980 - 1984. 1975 = 100

	1980	1981	1982	1983	1984
Produksjonsmiddel og tenester i alt Means of production and production services, total	94	91	87	84	84
Uvarige produksjonsmiddel Short-term means of production	94	89	87	83	83
Handelsgjødelse og kalk Fertilizers and limestone	106	95	91	81	78
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	93	91	91	88	90
Varige produksjonsmiddel Long-term means of production ..	97	95	92	87	87
Maskiner og reiskapar Machinery and equipment	97	96	91	87	87
Leigd arbeidskraft Hired labour	93	92	89	84	84

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 82. Sal, leigemaling mv. av norsk korn. Kvantum og beløp. 1979/80 - 1984/85 Grain sold, grain ground for the holders' own use etc. Quantity and amount. 1979/80 - 1984/85

År Year	Kvantum Quantity			Beløp ¹ Amount ¹			
	I alt Total	Selt til Statens Kornfor- retning Norwegian Grain Corpora- tion	Sold to Såvare- forret- ningar Licensed seed dealers	Brukt til så- korn av eigen avl (leige- rensa) Winn- owed for the holders own use of seed	Brukt hos dyrkaren (leige- malt) Ground for the holders own use	Selt til Statens Kornfor- retning Sold to Norwegian Grain Corpora- tion	Korntrygd Subsidies for grain
		Tonn	Tons	1 000 kroner			
1979-80	815 255	42 000 ²	148 023	..	1 204 831	39 751
1980-81	876 098	47 173 ²	152 872	..	1 463 369	48 992
1981-82	889 710	53 997 ²	150 155	..	1 670 001	56 210
1982-83	1 173 329	944 981	59 746	144 145	24 457	2 060 489	78 840
1983-84	1 046 492	845 516	48 797	131 342	20 869	2 028 013	79 722
1984-85	1 424 855	1 204 067	60 558	138 320	21 910	3 056 942	94 580

¹ Produksjonstillegg for visse geografiske område er medrekna. I tillegg blir det utbetalt lagringsgodtgjersle og frakttilskott. For 1984-85 var samla lagringsgodtgjersle 107,0 mill.kr, og samla frakttilskott 9,1 mill.kr. ² Kveite er ikkje medrekna.

¹ Government subsidies for certain districts are included. In addition storage premium and freight subsidies are granted. For 1984-85 the amount of storage premium was 107.0 mill. kroner and the amount of freight subsidies was 9.1 mill. kroner. ² Wheat is not included.

K j e l d e: Statens Kornforretning. S o u r c e: Norwegian Grain Corporation.

Tabell 83. Pris til produsent for norsk korn og oljefrø¹. 1975 - 1984. Kr pr. 100 kg Price received by producer for grain and oil-seed¹. 1975 - 1984. Kroner per 100 kilos

Avlingsår Crop year	Kveite Wheat	Rug Rye	Bygg Barley	Havre Oat	Oljefrø Oil-seed
1975	137	124	112	105	225
1976	151	138	126	118	250
1977	164	151	139	131	275
1978	176	163	151	143	295
1979	176	163	151	143	295
1980	198	185	169	159	345
1981	227	214	193	180	400
1982	257	244	213	192	445
1983	278	265	228	202	475
1984	288	278	238	209	495

¹ Statens Kornforretnings pris for basis kvalitet. Frå og med 1982 gjeld prisane i produksjonszone 0.

¹ Basic price paid by Norwegian Grain Corporation. As from 1982 the prices refer to production zone 0.

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 84. Pris til produsent for ymse jordbruksprodukt. Månad. 1982 - 1984 Price received by producer for agricultural products, by month. 1982 - 1984

Månad Month	Høy ¹ Hay ¹			Potet ² Potato ²			Egg ³ Eggs ³		
	1982	1983	1984	1982	1983	1984	1982	1983	1984
	Kr pr. 100 kg			Kroner per 100 kilos			Kr pr. kg Kroner per kilo		
Året The year	122,00	131,00	129,00	151,00	159,00	167,00	11,41	11,31	11,28
Januar January	120,00	130,00	125,00	139,00	148,00	160,00	11,37	10,11	10,34
Februar February	120,00	135,00	125,00	146,00	155,00	194,00	11,33	10,12	10,48
Mars March	120,00	135,00	125,00	153,00	160,00	205,00	11,47	10,92	11,00
April April	120,00	135,00	125,00	163,00	170,00	238,00	11,59	11,30	12,08
Mai May	120,00	135,00	125,00	173,00	186,00	244,00	11,70	11,43	11,17
Juni June	120,00	..	125,00	180,00	190,00	..	11,81	12,41	11,24
Juli July	125,00	12,04	12,34	10,68
August August	120,00	127,50	125,00	170,00	154,00	138,00	10,65	11,78	11,00
September September	120,00	127,50	135,00	138,00	143,00	116,00	9,79	11,09	10,87
Oktober October	120,00	127,50	135,00	128,00	139,00	116,00	10,76	11,18	11,60
November November	130,00	127,50	135,00	132,00	144,00	125,00	12,47	11,25	12,13
Desember December	130,00	127,50	135,00	144,00	154,00	137,00	11,89	11,75	12,77

	Oksekjøtt ⁴ Beef ⁴			Sauekjøtt ⁴ Mutton ⁴			Flesk ⁴ Pork ⁴		
	1982	1983	1984	1982	1983	1984	1982	1983	1984
	Kr pr. kg								
Året	27,73	27,44	29,72	26,32	25,45	26,38	19,89	20,28	21,80
Januar	28,56	26,49	27,47	27,59	26,65	25,08	19,69	19,56	20,38
Februar	28,47	26,79	27,75	27,47	25,78	25,02	19,67	19,27	20,33
Mars	28,17	26,79	27,75	27,47	24,78	25,02	19,67	19,27	20,33
April	27,81	26,73	27,97	26,87	27,39	25,03	19,34	19,45	20,40
Mai	27,34	26,72	28,05	26,47	27,13	25,04	19,17	19,50	20,43
Juni	27,05	26,96	29,02	25,47	23,39	25,04	19,22	19,87	21,23
Juli	27,11	27,37	30,24	22,63	23,39	25,57	19,25	19,87	21,66
August	27,14	27,35	30,28	26,28	24,40	26,29	19,57	20,18	22,13
September	27,09	27,33	30,29	26,41	25,11	27,26	19,83	20,85	23,25
Oktober	26,92	28,01	31,55	26,41	25,10	27,65	20,30	21,82	23,77
November	28,34	29,46	33,33	26,41	26,13	29,65	21,41	22,13	24,13
Desember	28,62	29,23	32,94	26,41	26,13	29,96	21,50	22,61	23,56

¹ Pressa høy, Trondheim, fritt opplest jernbane. ² Raude matpoteter (Kerrs Pink) fritt levert engrosforhandler Oslo, medrekna emballasje. Årsgjennomsnitt utan juli. ³ Netto avrekningspris til produsent, Austlandet. Årsgjennomsnitt utan etterbetaling. ⁴ Netto avrekningspris til produsent for slakt, levande tilført, levert Oslo, klasse I, etter notering frå Austlandsslakteria.

¹ Pressed hay, Trondheim, free loaded on railway. ² Red table potatoes (Kerrs Pink) delivered free to wholesaler in Oslo, including packing. Annual average, July excepted. 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.

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 85. Pris til produsent for ymse planteprodukt. Oslo. Veke nr. 42¹. Øre pr. kg Price received by producer for various crops. Oslo. Week no. 42¹. Øre per kilo

	Potet Potato	Hovudkål Cabbage	Blom- kål Cauli- flower	Gulrot ² Carrot ²	Purre Leek	Kepa- lauk Onion	Tomat Tomato	Eple Apple	Pære Pear
NORMALPRIS MEAN PRICE ACCORDING TO AGREEMENT									
1983	85	125	500	214	692	228	1 185	509	646
1984	91	134	520	234	692	228	1 245	543	573
ØVRE PRISGRENSE UPPER PRICE LIMIT									
1983	95	140	560	240	775	255	1 327	570	724
1984	102	150	582	262	775	255	1 394	608	642
MARKNADSPRIS MARKET PRICE									
1980	105	90	480	155	370	210	865	420	480
1981	115	115	456	210	450	230	1 000	475	495
1982	128	135	526	195	510	200	1 000	600	550
1983	139	145	393	240	475	190	1 225	570	700
1984	113	83	456	180	350	180	905	550	515

¹ Blomkålprisen gjeld for vekene nr. 35-39 og tomatprisen for veke nr. 37. ² Pakka i plastposar.

¹ The price of cauliflower is for weeks no. 35-39 and the price of tomato for week no. 37. ² Packed into plastic bags.

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 86. Pris til produsent for husdyrprodukt. 1975/76 - 1984/85. Kr pr. kg Price received by producer for livestock products. 1975/76 - 1984/85. Kroner per kilo

	Okse Kl.I Ox	Kvige Kl.I Heifer	Ku Kl.I Cow	Mellom- kalv Half-fat calf	Sped- kalv Lean calf	Lam Kl.I Lamb	Gris Kl.I Pig	Egg Kl.A Eggs
MIDDELPRIS ETTER JORDBRUKSAVTALA MEAN PRICE ACCORDING TO AGREEMENT								
1975-76	15,65	15,10	14,60	15,60	12,05	17,30	11,50	8,25
1976-77	18,65	18,10	17,60	18,60	15,05	21,30	13,10	9,35
1977-78	20,05	19,50	19,00	20,00	16,45	22,70	15,23	11,14
1978-79	21,65	21,10	20,60	22,20	18,65	24,30	16,20	11,90
1979-80	22,02	21,40	20,95	22,67	19,17	24,30	16,42	11,90
1980-81	24,65	24,10	23,60	26,60	20,05	27,30	18,30	12,30
1981-82	26,90	26,35	25,85	28,85	22,30	29,30	20,40	13,90
1982-83	28,10	27,55	27,05	30,05	23,50	30,50	21,75	14,90
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
MARKNADSPRIS MARKET PRICE								
1975-76	15,99	15,15	14,62	16,27	10,34	17,58	11,54	8,47
1976-77	18,75	17,98	17,48	19,13	13,56	21,31	13,33	9,54
1977-78	19,92	19,25	18,89	20,49	14,54	22,70	15,30	11,14
1978-79	21,72	21,13	20,53	22,93	15,67	24,30	16,27	11,90
1979-80	22,07	21,42	20,94	23,18	15,59	24,31	16,40	11,90
1980-81	24,71	24,26	23,61	26,83	18,96	27,31	18,30	12,30
1981-82	26,42	25,81	25,36	28,69	21,10	29,29	20,24	13,93
1982-83	27,92	27,27	26,45	30,06	22,50	29,90	21,93	13,88
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

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 87. Pris til produsent for ull. 1. september. 1977 - 1984. Kr pr. kg Price received by producer for wool. 1 September. 1977 - 1984. Kroner per kilo

År Year	Klasse C I	Klasse A I
1977	18,70	18,95
1978	25,40	25,60
1979	25,40	25,60
1980	37,40	38,00
1981	42,90	43,50
1982	46,30	47,00
1983	50,00	50,70
1984	52,70	53,50

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 88. Gjennomsnittspris for pelsskinn ved Oslo Skinnauksjoner¹. Kr pr. skinn Average price of fur skins at the Oslo Fur Auctions¹. Kroner per skin

	Sølv- rev Silver fox	Plati- narev Plati- num fox	Blä- rev Blue fox	Mørk mink		Mink (I-II)		Mink		
				Dark mink		Pastell		Silverblue		
				Hannar Males	Tisper Females	Hannar	Tisper	Hannar	Tisper	
Gjennomsnitt										
Average	1980-81	1 755	1 661	436	189	142	211	128	165	101
"	1981-82	1 709	1 305	450	181	135	194	119	162	97
"	1982-83	1 051	1 064	305	196	135	179	101	92	97
"	1983-84	1 664	1 306	431	225	176	223	140	232	151
"	1984-85	1 478	1 199	500	291	242	270	184	239	173
Desember 1981	December 1981 ..	1 571	..	470	179	142	199	125
Februar 1982	February 1982 ..	1 817	..	438
Mars 1982	March 1982	1 733	1 308	458	182	133	191	117	162	97
Mai 1982	May 1982	1 254	..	432
Desember 1982	980	..	336	204	140	192	115
Februar 1983	1 127	..	327
Mars 1983	1 018	1 064	300	192	132	171	94	92	97
Mai 1983	995	..	237
Desember 1983	551	..	303	203	150	208	119
Februar 1984	1 678	..	408	221	174	215	135
Mars 1984	1 723	1 323	478	240	193	234	149	232	149
Mai 1984	1 319	968	465	245	201	247	162	236	167
Desember 1984	1 471	..	446	291	237	273	176
Februar 1985	312	249	276	185
Mars 1985	1 535	1 316	514	286	247	267	192	240	172
Mai 1985	1 359	1 084	421	228	198	244	156	229	181

¹ Desember - juni.

¹ December - June.

K j e l d e: Landbrukets Priscentral. Source: The Agricultural Price Reporting Office.

Tabell 89. Rekneskapsresultat i jordbruket. Landsdel/bruksstorleik Operating results in agriculture. Region/size of holding

Året på drifts- einingar Number of holdings	Inn- marks- areal Farm land	Pr. driftseining Per holding									
		I jordbruket					In agriculture				
		Jord- bruks- kapital pr. 31. desember Agri- cultural assets per 31 December	Pro- duk- sjons- inn- tekter Gross income	Kostnader Expenditure			Fami- liens Løns- evne Ear- ning labour turn- over	For- rent- ing Capital over	Netto- inn- tekt Net income per family		
				I alt Total	Leige- hjelp Hired workers	over- skott Net income					
	Dekar Decares	1 000 kroner									
1975	1 024	156	214,5	167,6	112,2	14,6	55,4	43,2	57,8	-6,8	67,7
1976	1 017	156	245,9	213,1	134,2	17,7	79,2	65,4	83,1	6,7	92,6
1977	1 022	158	291,9	252,8	158,2	23,1	94,6	76,9	100,0	12,3	108,6
1978	1 013	158	345,5	286,4	177,8	26,4	108,6	84,3	110,7	19,2	121,0
1979	1 021	158	385,3	297,6	195,1	27,5	102,5	74,9	102,4	11,9	117,0
1980	1 018	159	435,4	339,4	221,9	30,6	117,5	84,5	115,1	13,4	133,4
1981	1 018	159	486,6	373,7	245,4	34,0	128,3	86,8	120,8	11,2	146,0
1982	1 012	162	540,8	405,3	269,3	37,9	136,0	86,6	124,5	9,6	150,9
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
1984											
LANDSDEL REGION											
Austlandet											
Flatbygder											
Plain regions ...	274	241	780,8	599,9	374,7	54,8	225,2	154,9	209,7	82,3	243,3
Andre bygder											
Other regions ...	165	153	530,6	385,3	250,0	32,2	135,3	87,0	119,2	-4,6	173,1
Agder og Rogaland											
Jæren	45	143	778,7	629,0	413,9	45,3	215,1	143,1	188,4	39,3	220,0
Andre bygder	72	111	569,0	395,0	274,5	33,5	120,5	68,4	101,9	-15,4	159,1
Vestlandet	164	102	608,2	400,8	269,7	43,7	131,1	75,7	119,4	-11,0	161,8
Trøndelag											
Flatbygder	69	174	614,8	445,7	288,1	38,2	157,6	100,1	138,3	16,3	150,8
Andre bygder	91	153	611,3	418,7	281,4	48,7	137,3	80,9	129,6	-7,9	154,9
Nord-Noreg	130	131	497,5	345,4	225,8	29,0	119,6	73,6	102,6	-16,1	132,3
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTU- RAL AREA IN USE											
50,1-100,0 dekar decares	230	79	420,6	307,8	201,4	27,5	106,4	67,9	95,4	-28,4	143,8
100,1-200,0 "	515	145	615,0	440,9	293,0	39,2	147,9	91,4	130,6	0,4	165,8
200,1-300,0 "	133	243	833,4	610,3	390,6	53,5	219,7	143,7	197,2	67,9	223,1
300,1-500,0 "	77	368	1 093,3	777,2	469,6	80,1	307,6	210,5	290,6	171,6	324,0

K j e l d e: Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning.
Source: The Norwegian Institute of Agricultural Economics.

Tabell 90. Nettoinntekt. 1980 - 1984. Kr pr. familie og kr pr. årsverk Net income. 1980 - 1984. Kroner per family and kroner per man-year

	1980	1981	1982	1983	1984
Arbeidsvederlag og forrenting earnings and capital turnover					
Jordbruket Agriculture	117 500	128 300	136 000	136 800	161 200
Skog og anna Forestry and other	36 400	43 400	45 400	49 600	60 100
I alt Total	153 900	171 700	181 400	186 400	221 300
Gjeldsrenter og kårtyting Interests in debts and payment in money or kind to the previous owners of the farm	20 500	25 700	30 500	35 300	38 300
Nettoinntekt pr. familie Net income per family	133 400	146 000	150 900	151 100	183 000
Familiens arbeidsinnsats i årsverk à 2 000 timer Family labour input in man-years of 2 000 hours	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Nettoinntekt pr. årsverk à 2 000 timer Net income per man-year of 2 000 hours	81 900	90 400	94 900	95 000	113 900

K j e l d e: Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning.
Source: The Norwegian Institute of Agricultural Economics.

Tabell 91. Kjende utlån til jord- og skogbruk. 1981 - 1984. Mill.kr Registered loans to agriculture and forestry. 1981 - 1984. Million kroner

Långjevarar Lender group	1981		1982		1983*		1984*	
	30. juni 30 June	31. des. 31 Dec.	30. juni	31. des.	30. juni	31. des.	30. juni	31. des.
I alt Total	12 908	..	13 962	..	15 412	..	16 619
Statsbankar State banks	5 741	6 045	6 154	6 447	6 584	6 792	6 878	7 096
Forretnings- og sparebankar Commercial and savings banks .	4 965	5 401	5 630	5 836	6 226	6 304	6 568	6 846
Andre kredittinstitusjonar Other credit institutions	1 219	1 408	1 594	1 636	2 068	2 293	2 425	2 663
Andre långjevarar (offentleg forvaltning m.m.) Other lender groups (general government etc.)	54	..	43	..	23	..	14

K j e l d e: NOS Kredittmarkedstatistikk. Source: NOS Credit Market Statistics.

Tabell 92. Jordbrukets totalrekneskap. 1969 og 1981 - 1984. Mill.kr Aggregate account of agriculture. 1969 and 1981 - 1984. Million kroner

	1969	1981	1982	1983	1984*
A. INNETEKTER INCOME	4 613	16 162	17 480	17 331	19 204
a. Planteprodukt ¹ Crops ¹	1 182	4 235	4 879	4 888	6 063
Korn, erter og oljefrø Grain, dry peas and oil-seed	472	1 946	2 419	2 281	3 372
Potet Potato	197	410	421	444	431
Stråfôr Hay	5	25	26	29	28
Grønsaker Vegetables	172	492	504	570	553
Frukt, bær, blomster Fruit, berries, flowers	337	1 363	1 508	1 565	1 679
b. Husdyrprodukt Livestock products	3 244	11 073	11 822	11 676	12 387
Mjølke Milk	1 642	5 276	5 760	5 819	6 148
Kjøtt ² Meat and pork ²	1 127	4 718	4 886	4 739	5 018
Ull Wool	44	127	161	181	187
Egg Eggs	215	538	591	613	618
Levande dyr Live animals	1	12	18	9	8
Pelsdyr Fur-bearing animals	205	352	361	270	348
Kaninar og bier Rabbits and bees	9	50	45	45	59
c. Andre inntekter Other income	246	861	864	770	765
d. Lagerendringar Changes in stocks	-59	-7	-84	-2	-10
B. KOSTNADER EXPENDITURE	2 778	11 183	12 094	12 622	13 319
Kunstgjødelse Fertilizers	179	737	903	1 008	1 133
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	1 127	4 153	4 377	4 379	4 448
Såfrø og planter Seed and plants	66	276	295	336	369
Andre kostnader Other expenditure	522	2 196	2 429	2 523	2 737
Kapitalslit ³ Depreciation ³	884	3 821	4 090	4 376	4 633
1. Jordbrukets nettoprodukt ⁴ (A-B) Net product of agriculture ⁴	1 835	4 979	5 386	4 709	5 885
2. Statstilskott Government subsidies	279	3 401	3 962	4 203	4 240
3. Godtgjersle til arbeid og kapital (1+2) Remuneration for labour and capital	2 114	8 379	9 348	8 912	10 125
4. Renter på lånt kapital Interest on borrowed capital	118	1 018	1 226	1 434	1 501
5. Godtgjersle til arbeid og egen kapital (3-4) Remuneration for labour and own capital	1 995	7 361	8 123	7 478	8 624
6. Renter på egen kapital Interest on own capital	351	2 398	2 812	2 917	2 980
7. Utrekna total arbeidsinntekt (5-6) Remunera- tion for labour	1 644	4 963	5 311	4 561	5 644

¹ Ikkje medrekna jordbrukets eige forbruk til utsæd og fôr. ² Medrekna biprodukt. ³ Omfattar investeringsavgift, reparasjonar, vedlikehald og verdemink på driftsbygningar, maskiner, 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, repairs, maintenance 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.

K j e l d e: Budsjettneimnda for jordbruket. Source: The Agricultural Budget Commission.

Tabell 93. Investeringar i jordbruket. 1969 og 1981 - 1984. Mill.kr Investments in agriculture. 1969 and 1981 - 1984. Million kroner

	1969	1981	1982	1983*	1984*
Bruttoinvestering Gross capital formation	929	5 156	4 776	3 928	3 886
Kapitalslit Depreciation	654	2 628	2 900	3 153	3 314
Nettoinvestering Net capital formation	275	2 528	1 876	775	572
Av dette til Of which					
Driftsbygningar og grunnforbetringar Agricultural buildings and soil preservation	161	1 657	1 374	810	545
Transportmiddel og maskiner mv. Transport means and machinery	114	871	502	-35	27

K j e l d e: NOS Nasjonalregnskap. Source: NOS National Accounts.

Tabell 94. Investering i driftsbygningar for jord- og lugebruk.¹ Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1978 og 1981 Investment in farm buildings.¹ Region/various structural classifications. 1978 and 1981

	Brukarar med investering Holders with investment		Frosent brukarar med investering Per cent of holders with investment		Investering i alt Investment, total		Investering pr. brukar i alt Investment per holder, total		Investering pr. brukar med investering Investment per holder with investment	
	1978	1981	1978	1981	1978	1981	1978	1981	1978	1981
					Mill.kroner		1 000 kroner			
HEILE LANDET THE WHOLE COUNTRY	18 521	25 145	14,9	22,0	1 130,0	1 621,1	9,1	14,2	61,0	64,5
LANDSDEL REGION										
Austlandet	7 112	8 786	14,6	19,4	411,3	556,9	8,4	12,3	57,8	63,4
Agder-Rogaland	2 508	3 308	16,0	23,4	167,2	224,0	10,6	15,8	66,7	67,7
Vestlandet	4 354	6 479	15,0	24,0	235,1	344,1	8,1	12,8	54,0	53,1
Trøndelag	2 635	3 471	17,5	24,3	177,1	277,3	11,8	19,5	67,2	79,9
Nord-Noreg	1 912	3 101	12,1	22,6	139,4	218,7	8,8	15,9	72,9	70,5
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE										
5,0- 49,9 dekar decarees	4 645	7 301	7,5	14,1	154,3	265,1	2,5	5,1	33,2	36,3
50,0- 99,9 "	5 725	8 365	17,6	26,0	326,8	597,2	10,0	18,5	57,1	71,4
100,0-199,9 "	5 469	6 759	25,4	31,1	430,6	530,3	20,0	24,4	78,7	78,5
200,0-499,9 "	2 401	2 493	29,8	31,4	187,8	201,0	23,3	25,3	78,2	80,6
500,0- "	281	227	43,4	34,8	30,5	27,6	47,0	42,3	108,4	121,2
MJØLKEKYR COWS										
1- 4 mjølkekyr	1 302	1 796	12,1	21,6	49,6	75,2	4,6	9,1	38,1	41,9
5- 9 "	2 586	3 522	21,0	30,9	154,7	337,4	12,6	29,6	59,8	95,8
10-19 "	3 723	4 889	30,6	36,7	323,9	359,6	26,7	27,0	87,0	73,6
20- "	1 253	1 110	36,4	32,2	116,6	86,9	33,9	25,2	93,1	78,3
BRUKARENS ALDER AGE OF HOLDER										
-39 år years	6 113	8 239	22,0	31,1	442,1	669,0	15,9	25,2	72,3	81,2
40-49 "	4 651	6 297	19,3	27,1	308,8	436,4	12,8	18,8	66,4	69,3
50-59 "	4 597	5 941	14,4	21,0	250,5	336,1	7,8	11,9	54,5	56,6
60-69 "	2 548	3 743	9,1	14,6	110,3	151,8	3,9	5,9	43,3	40,6
70- "	608	926	4,8	8,6	17,8	27,8	1,4	2,6	29,3	30,0
Uoppgitt Not reported	4	-	9,3	-	0,5	-	12,6	-	135,2	-
NETTOINNTEKT FRÅ DRIFTS- EININGA NET INCOME FROM THE HOLDING										
90,0 prosent og over per cent and over	8 948	10 705	23,4	30,2	694,9	918,7	18,2	25,9	77,7	85,8
50,0 - 89,9 prosent per cent	3 023	4 654	18,5	27,1	179,6	319,5	11,0	18,6	59,4	68,7
10,0 - 49,9 prosent ...	3 744	5 536	12,3	19,9	158,3	230,1	5,2	8,3	42,3	41,6
Under 10,0 prosent	2 806	4 250	7,1	12,5	97,3	152,9	2,5	4,5	34,7	36,0

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

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

Tabell 95. Investering i maskiner, reiskapar og bilar, i jord- og hagebruk¹. Fylke/bruksstorleik. 1978 og 1983 Investment in machinery, implements and automobiles, in agriculture and horticulture¹. County/size of holding. 1978 and 1983

	Drifts- einingar med inves- tering Holdings with in- vestment		Prosent driftsein- ingar med investering Per cent of holdings with investment		Investering i alt Investment, total		Investering pr. driftseining i alt Investment per holding, total		Investering pr. driftseining med investering Investment per holding with investment	
	1978	1983	1978	1983	1978	1983	1978	1983	1978	1983
					Mill.kroner		1 000 kroner			
Heile landet The whole country	43864	29156	35,0	27,2	1597,0	1875,8	12,7	17,5	36,4	64,3
FYLKE COUNTY										
Østfold	2332	1812	43,0	35,5	110,0	145,2	20,3	28,4	47,2	80,1
Akershus og Oslo	2358	1673	40,6	32,8	119,3	138,9	20,5	27,2	50,6	83,0
Hedmark	3828	2802	35,5	29,6	157,5	205,0	14,6	21,6	41,1	73,2
Oppland	4535	3219	40,4	32,7	162,6	217,7	14,5	22,1	35,9	67,6
Buskerud	2289	1383	34,1	23,4	82,0	91,6	12,2	15,5	35,8	66,3
Vestfold	1716	975	43,0	26,7	66,1	68,5	16,6	18,8	38,5	70,2
Telemark	1535	947	29,2	20,4	40,1	55,7	7,6	12,0	26,1	58,8
Aust-Agder	737	325	24,5	15,2	19,1	17,3	6,4	8,1	26,0	53,3
Vest-Agder	1006	610	24,9	18,3	29,4	34,5	7,3	10,3	29,3	56,4
Rogaland	3718	2504	42,3	31,0	126,7	135,9	14,4	16,8	34,1	54,3
Hordaland	2955	1725	28,7	20,1	83,3	91,1	8,1	10,6	28,2	52,8
Sogn og Fjordane	3015	1710	34,0	22,2	94,3	89,2	10,6	11,6	31,3	52,2
Møre og Romsdal	3579	2206	35,8	26,3	119,9	126,0	12,0	15,0	33,5	57,1
Sør-Trøndelag	3147	2175	40,3	31,2	108,4	148,1	13,9	21,3	34,4	68,1
Nord-Trøndelag	3201	2497	43,4	37,5	122,8	163,6	16,7	24,6	38,4	65,5
Nordland	2353	1653	26,6	25,1	93,1	97,5	10,5	14,8	39,6	59,0
Troms	1208	755	22,5	19,3	45,5	38,0	8,5	9,7	37,7	50,4
Finnmark	352	186	21,1	18,3	16,6	12,0	9,9	11,8	47,1	64,6
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE										
5,0 - 19,9 dekar decares	2089	873	8,5	5,9	38,8	38,8	1,6	2,6	18,6	44,5
20,0 - 49,9 "	8182	3963	21,8	13,7	200,7	185,5	5,4	6,4	24,5	46,8
50,0 - 99,9 "	14023	8228	42,9	27,9	423,6	460,2	12,9	15,6	30,2	55,9
100,0 - 199,9 "	13118	10405	60,6	42,8	519,2	673,9	24,0	27,7	39,6	64,8
200,0 - 499,9 "	5851	5117	71,1	57,7	348,3	434,1	42,3	48,9	59,5	84,8
500,0 - "	601	570	84,8	77,6	66,3	83,4	93,6	113,4	110,4	146,3

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.

Tabell 96. Investering i maskiner, reiskapar og bilar, fordelt på nye/brukte gjenstandar og på type investeringsobjekt. Vedlikehaldsutgifter. Fylke/bruksstorleik¹. 1983. Mill.kr
Investment in machinery, implements and automobiles, distributed on new/second-hand objects and on type of investment object. Maintenance expenditures. County/size of holding¹. 1983. Million kroner

	Inves- tering i alt Invest- ment, total	Av dette Of which		Investeringsobjekt Trakto- rar Trac- tors	Skur- treskja- rar Combine harves- ters	Investment object		Vedlike- haldsut- gifter i alt Mainte- nance ex- pendi- tures, total	
		Brukt- kjøp Second- hand purchase	Nykjøp New pur- chase			Andre mas- kiner og reiskapar Other machinery and implements	Bilar Auto- mobiles		
Heile landet The whole country	1 875,8	500,2	1 375,7	1 069,5	156,2	508,2	141,9	789,2	
FYLKE COUNTY									
Østfold	145,2	42,7	102,4	57,9	36,3	37,4	13,6	47,4	
Akershus og Oslo	138,9	40,5	98,4	66,2	28,7	30,6	13,4	50,5	
Hedmark	205,0	56,0	149,0	106,0	29,3	53,6	16,0	85,2	
Oppland	217,7	59,8	158,0	140,6	12,4	53,6	11,2	84,6	
Buskerud	91,6	27,1	64,6	52,8	5,9	21,7	11,2	39,5	
Vestfold	68,5	18,5	50,0	30,0	14,9	19,8	3,7	34,6	
Telemark	55,7	15,6	40,0	31,0	3,6	11,8	9,2	23,5	
Aust-Agder	17,3	6,5	10,8	11,8		3,9	1,5	9,1	
Vest-Agder	34,5	10,8	23,7	26,2		8,0	0,2	13,7	
Rogaland	135,9	35,5	100,4	75,6		52,3	8,0	78,2	
Hordaland	91,1	23,3	67,8	60,2	-	24,0	7,0	43,3	
Sogn og Fjordane	89,2	24,4	64,7	54,1	-	28,0	7,1	38,0	
Møre og Romsdal	126,0	32,7	93,3	82,0		37,4	6,6	55,5	
Sør-Trøndelag	148,1	35,9	112,2	86,0	9,3	38,2	14,6	54,0	
Nord-Trøndelag	163,6	33,0	130,6	90,9	13,9	49,1	9,7	69,7	
Nordland	97,5	24,9	72,6	66,5		25,7	5,3	36,5	
Troms	38,0	9,3	28,7	23,6	-	12,0	2,4	19,7	
Finnmark	12,0	3,6	8,4	8,0	-	2,9	1,1	6,3	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0 - 19,9 dekar decares	38,8	16,0	22,8	27,5	3,0	3,7	4,6	18,2	
20,0 - 49,9 "	185,5	83,0	102,5	132,6	1,5	33,8	17,6	91,0	
50,0 - 99,9 "	460,2	136,5	323,7	291,8	12,6	121,6	34,3	195,4	
100,0 - 199,9 "	673,9	163,4	510,5	384,2	48,3	193,1	48,3	279,6	
200,0 - 499,9 "	434,1	88,0	346,1	200,8	73,7	128,8	30,7	171,3	
500,0 - "	83,4	13,4	70,0	32,6	17,1	27,2	6,4	33,7	

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.

Tabell 97. Driftseiningar med investering og investering i alt, etter investert beløp på dei einiskilde driftseiningane¹. Fylke/bruksstorleik. 1983 Holdings with investment and total investment, by invested amount on individual holding¹. County/size of holding. 1983

	Drifts- einingar med inves- tering Holdings with invest- ment	Etter investert beløp (1 000 kroner) pr. driftseining By investment (in 1 000 kroner) per holding				Inves- tering i alt Invest- ment, total	Etter investert beløp (1 000 kroner) pr. driftseining			
		10-49	50-99	100- 149	150-		10-49	50-99	100- 149	150-
		Prosent Per cent				Mill. kroner	Prosent			
Heile landet The whole country	29 156	58	18	13	11	1 875,8	21	19	24	35
FYLKE COUNTY										
Østfold	1 812	49	20	13	18	145,2	14	17	20	49
Akershus og Oslo	1 673	50	19	12	19	138,9	16	17	17	50
Hedmark	2 802	55	16	12	16	205,0	18	15	20	47
Oppland	3 219	54	18	15	13	217,7	19	19	28	35
Buskerud	1 383	53	21	18	8	91,6	18	23	34	25
Vestfold	975	53	20	14	13	68,5	17	20	23	40
Telemark	947	52	28	17	3	55,7	20	34	35	12
Aust-Agder	325	60	19	15	7	17,3	25	24	32	19
Vest-Agder	610	67	15	9	9	34,5	32	20	20	29
Rogaland	2 504	67	16	9	8	135,9	30	20	20	30
Hordaland	1 725	66	12	15	7	91,1	28	15	36	22
Sogn og Fjordane	1 710	64	18	14	4	89,2	28	25	33	14
Møre og Romsdal	2 206	63	19	9	9	126,0	25	24	19	31
Sør-Trøndelag	2 175	56	17	14	13	148,1	20	18	25	37
Nord-Trøndelag	2 497	60	15	12	13	163,6	23	15	22	40
Nordland	1 653	63	15	13	10	97,5	25	17	25	32
Troms	755	67	17	9	7	38,0	29	25	22	25
Finmark	186	59	19	7	15	12,0	22	21	13	44
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE										
5,0 - 19,9 dekar decares	873	68	21	7	5	38,8	33	32	16	19
20,0 - 49,9 "	3 963	70	15	11	3	185,5	36	23	28	12
50,0 - 99,9 "	8 228	62	18	13	7	460,2	25	23	29	22
100,0 - 199,9 "	10 405	57	17	14	12	673,9	20	19	26	35
200,0 - 499,9 "	5 117	49	17	13	22	434,1	15	14	18	53
500,0 - "	570	28	21	11	40	83,4	5	10	9	76

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.

Tabell 98. Inntekter av køyring for andre og bortleige av maskiner, etter næring og etter storleiken av slik inntekt på dei einskilte driftseiningane¹. Fylke/bruksstorleik. 1983. Mill.kr
Income relating to off farm use of machinery, by industry and by such income per holding¹. County/size of holding. 1983. Million kroner

	I alt Total	Etter næring By industry			Etter inntekt (i 1 000 kroner) pr. driftseining med køyreinn- tekter By income (in 1 000 kroner) per holding with off farm use of machinery				
		I jord- bruk In agri- culture	I skog- bruk In forestry	I andre næringar In other indu- stries	-9	10-29	30-49	50-99	100-
Heile landet The whole country	318,1	77,9	59,7	180,5	26,2	56,8	40,2	57,9	136,9
FYLKE COUNTY									
Østfold	18,2	6,2	4,1	7,8	1,7	3,6	2,3	4,0	6,6
Akershus og Oslo	27,4	5,2	4,3	18,0	1,5	3,4	5,2	8,3	9,0
Hedmark	34,7	11,1	12,2	11,2	3,3	6,8	3,4	5,4	15,8
Oppland	23,0	5,0	6,0	12,3	2,6	5,7	2,3	4,2	8,2
Buskerud	27,2	4,7	9,0	13,5	1,8	5,0	3,6	4,3	12,4
Vestfold	23,9	7,3	3,3	13,3	1,7	4,1	2,8	5,0	10,2
Telemark	28,5	2,0	8,3	18,2	1,1	4,0	2,8	3,6	16,9
Aust-Agder	9,5	1,3	4,2	3,9	0,4	1,8	1,3	1,9	4,1
Vest-Agder	6,7	1,0	1,0	4,8	0,6	2,2	1,1	1,5	1,2
Rogaland	35,2	18,0	:	17,2	0,9	1,9	2,6	3,6	26,2
Hordaland	8,0	1,8	0,7	5,4	1,7	2,2	2,1	1,1	0,9
Sogn og Fjordane	7,3	1,3	0,1	5,9	0,8	2,0	2,0	1,5	1,0
Møre og Romsdal	8,9	1,8	0,5	6,5	1,5	2,7	0,8	2,6	1,3
Sør-Trøndelag	14,0	3,2	1,0	9,9	1,7	2,5	1,2	1,9	6,8
Nord-Trøndelag	18,3	5,2	4,1	9,0	2,1	3,3	4,0	2,8	6,1
Nordland	19,9	2,1	1,0	16,8	1,6	3,2	1,7	4,3	9,1
Troms	4,3	:	:	3,7	0,8	1,6	0,3	1,4	0,2
Finnmark	3,3	:	:	2,7	0,4	0,7	0,7	0,5	1,0
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0 - 19,9 dekar decares .	14,4	1,0	5,6	7,7	0,6	1,6	1,2	0,8	10,2
20,0 - 49,9 "	47,4	5,8	17,4	24,3	3,4	5,9	4,1	6,6	27,5
50,0 - 99,9 "	79,1	17,9	10,8	50,4	6,9	13,4	7,9	14,2	36,6
100,0 - 199,9 "	102,1	28,4	12,9	60,8	9,8	22,5	15,2	19,8	34,7
200,0 - 499,9 "	65,8	22,5	11,0	32,3	5,1	12,4	10,6	14,9	22,9
500,0 - "	9,4	2,4	2,1	4,9	0,4	1,1	1,2	1,6	5,1

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.

Tabell 99. Driftseiningar med inntekter av køyring for andre og bortleige av maskiner, etter storleiken av slik inntekt på dei einiskilde driftseiningane¹. Fylke/bruksstorleik. 1983
Holdings with income from off farm use of machinery, by size of such income per holding¹. County/size of holding. 1983

	Drifts- einingar i alt Holdings, Total	Drifts- einingar utan køyre- inntekter Holdings without income from off farm use of machinery	Drifts- einingar med køyre- inntekter Holdings with income from off farm use of machinery	Etter inntekt (1 000 kroner) pr. driftseining med køyre- inntekter By income (in 1 000 kroner) per holding with off farm use of machinery				
				-9	10-29	30-49	50-99	100-
				Prosent		Per cent		
Heile landet The whole country	107 083	93 113	13 970	57	24	8	6	5
FYLKE COUNTY								
Østfold	5 105	4 280	825	53	26	8	8	5
Akershus og Oslo	5 099	4 124	975	47	22	15	12	4
Hedmark	9 472	7 839	1 633	59	25	5	5	5
Oppland	9 840	8 526	1 314	63	25	5	5	2
Buskerud	5 912	4 934	978	50	28	10	7	6
Vestfold	3 649	2 749	900	47	30	8	8	6
Telemark	4 636	3 917	719	40	31	11	8	10
Aust-Agder	2 143	1 779	364	44	32	10	9	6
Vest-Agder	3 340	2 930	410	52	33	8	6	1
Rogaland	8 078	7 427	651	51	19	10	8	12
Hordaland	8 563	7 851	712	72	17	8	2	1
Sogn og Fjordane	7 697	7 242	455	54	27	12	6	1
Møre og Romsdal	8 403	7 619	784	70	20	3	5	2
Sør-Trøndelag	6 964	6 189	775	69	19	4	3	5
Nord-Trøndelag	6 656	5 544	1 112	65	18	9	4	3
Nordland	6 587	5 771	816	58	23	5	8	6
Troms	3 921	3 579	342	59	33	2	5	1
Finmark	1 017	814	203	62	23	10	3	3
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0 - 19,9 dekar decares ..	14 798	14 383	415	51	23	7	2	16
20,0 - 49,9 " 	28 902	27 044	1 858	64	18	6	6	7
50,0 - 99,9 " 	29 468	25 908	3 560	61	22	6	6	4
100,0 - 199,9 " 	24 312	19 199	5 113	56	27	8	6	3
200,0 - 499,9 " 	8 868	6 087	2 781	52	26	10	8	4
500,0 - " 	735	492	243	44	23	14	10	9

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.

Tabell 100. Gjeld pr. 31. desember 1981. Avdrag og renter betalt i 1981.¹ Landsdel/ymse struktur-inndelingar Debt per 31 December 1981. Repayment and interest paid in 1981.¹ Region/various structural classifications

		Personlege brukarar Personal holders		Gjeld Debt		Avdrag i alt Repay- ment, total	Renter i alt Inter- est, total	
		I alt Total	Med gjeld With debt	I alt Total	Pante- lån Mort- gages			Pr. brukar ² Per holder ²
				Mill.kroner	Kroner	Mill. kroner		
HEILE LANDET	THE WHOLE COUNTRY	114 457	91 549	17 135	11 703	149 700	1 001,8	1 384,5
LANDSDEL REGION								
Austlandet	45 358	37 832	7 799	5 010	171 900	476,4	624,9
Agder-Rogaland	14 149	10 884	2 425	1 545	171 400	114,7	200,3
Vestlandet	26 965	19 607	2 742	2 031	101 700	159,1	224,8
Trøndelag	14 256	12 580	2 616	1 863	183 500	157,0	211,2
Nord-Noreg	13 729	10 646	1 553	1 255	113 100	94,6	123,4
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0- 49,9 dekar	decares ...	18 453	10 361	894	687	48 500	65,8	72,8
20,0- 49,9 "	33 431	23 600	2 199	1 720	65 800	157,0	179,4
50,0- 99,9 "	32 203	28 243	4 306	3 111	133 700	253,0	334,9
100,0-199,9 "	21 768	20 871	5 561	3 755	255 500	303,6	455,3
200,0-499,9 "	7 950	7 827	3 420	2 032	430 200	186,0	280,4
500,0- "	652	648	755	398	1 157 700	36,4	61,8
MJØLKEKYR COWS								
1- 4 mjølkekyr	8 292	5 913	558	402	67 300	36,1	40,9
5- 9 "	11 388	10 364	1 602	1 148	140 700	91,5	119,1
10-19 "	13 318	12 966	3 706	2 513	278 300	186,6	303,8
20- "	3 445	3 418	1 820	1 085	528 300	84,3	157,3
BRUKARENS ALDER AGE OF HOLDER								
-39 år	years	26 514	24 283	7 147	5 010	269 500	377,1	560,4
40-49 "	23 227	20 905	4 538	3 053	195 400	273,5	383,3
50-59 "	28 292	23 410	3 440	2 306	121 600	221,8	284,5
60-69 "	25 653	18 064	1 788	1 183	69 700	114,2	140,7
70- "	10 771	4 886	224	151	20 800	15,3	15,7
NETTOINNTÉKT FRÅ DRIFTSEININGA NET INCOME FROM THE HOLDING								
90,0 prosent og over	per cent and over	35 473	32 632	8 779	5 627	247 500	443,6	702,3
50,0 - 89,9 prosent	per cent	17 162	14 727	2 927	1 929	170 500	176,9	233,1
10,0 - 49,9 prosent	27 761	21 678	2 946	2 163	106 100	206,2	243,9
Under 10,0 prosent	34 062	22 512	2 483	1 985	72 900	175,1	205,3
NÅR BRUKAREN BLEI EIGAR OWNERSHIP CONVEYED TO THE HOLDER								
- 1950	19 191	12 276	1 089	716	56 800	67,0	84,5
1951 - 1960	22 093	17 595	2 420	1 585	109 300	160,7	197,9
1961 - 1965	12 396	10 534	1 762	1 107	142 100	112,4	149,6
1966 - 1970	13 193	11 452	2 224	1 470	168 600	139,4	192,4
1971 - 1975	18 750	16 225	3 811	2 686	203 300	216,0	318,4
1976 - 1978	9 539	8 455	2 377	1 759	249 200	126,4	193,5
1979 - 1981	10 440	9 420	2 669	1 992	255 600	126,7	185,6
BRUKAREN IKKJE EIGAR THE HOLDER NOT OWNER		8 856	5 592	783	387	88 400	53,2	62,5

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Medrekna brukarar utan gjeld.

¹ Refer to personal holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Including holders without debt.

Tabell 101. Statstilskott til investeringstiltak. 1980 - 1984. 1 000 kr Government subsidies to investment projects. 1980 - 1984. 1 000 kroner

Investeringstiltak Investment projects	1980	1981	1982	1983*	1984
Fulldyrking Reclamation into arable land ...	141 379	149 188	143 793	127 375	89 166
Overflatedyrking Surface land reclamation ..	451	612	327	270	133
Grøfting Drainage	23 790	23 835	33 825	27 837	29 249
Planering Grading	7 733	7 085	8 844	9 011	6 396
Senkings- og lukkingsanlegg Ground water sinking projects	45 275	52 232	60 724	58 954	51 381
Vatningsanlegg Irrigation systems	15 436	15 085	6 810	12 653	18 162
Siloar Silos	37 900	47 155	53 686	54 054	48 154
Pressaftanlegg Silage effluent plants	380	1 673	2 553	1 507	1 983
Låvetørkeanlegg Barn dryers	5 797	5 959	7 316	8 466	9 056
Driftsbygningar Agricultural buildings	194 168	210 370	168 973	135 098	108 767
Vegar til jordbruksformål Roads for agri- cultural purposes	28 176	28 854	29 407	29 455	24 200
Kjøp av tilleggsjord Purchase of supple- mentary farm land	4 078	3 862	3 137	4 553	4 329
Fellesettrar Co-operative mountain pastures	2 217	3 147	1 514	2 466	1 754
Særlege utbyggingstiltak Special develop- ment projects	6 187	4 277	4 882	5 134	5 496
Særleg vanskelegstilte bruk Holdings in a special difficult position	13 961	16 537	17 041	19 585	6 545
Utbedring av gjødselkjellarar Repair of manure cellars	4 141	8 181	9 056	9 364

K j e l d e r: Landbruksdepartementet og Statens Landbruksbank.
Sources: Ministry of Agriculture and The Government Bank of Agriculture.

Tabell 102. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i jordbruket. September 1984 Average earnings for employees in agriculture. September 1984

Lønemåte og stilling Wage and occupation category	Tilsette ¹ Persons employed ¹	Gjennomsnittsforteneste Average earnings			Auke i forteneste frå 1.9.84 til 1.9.84 Increase in earnings from 1 Sept. 1983 to 1 Sept. 1984
		I alt Total	Kontant løn Payment in cash	Natu- ralia Payment in kind	
			Kr pr. måned Kroner per month		Pst. P.c.
MENN MALES					
Månadslønne Paid by month	335	8 223	7 971	252	6,0
Gardsstyrarar Farm managers	55	10 277	9 942	335	7,3
Agronomar, formenn i alt Agronomists, foremen, total	76	8 766	8 504	262	4,9
Gardsarbeidarar Farm hands	90	7 261	7 078	183	4,0
Røktarar Cattlemen	103	7 847	7 566	281	5,7
Fjøsørøktarar Cow tenders	93	7 871	7 590	281	4,8
			Kr pr. time Kroner per hour		
Timelønne Paid by hour	410	42,63	42,21	0,42	5,5
Gardsarbeidarar Farm hands	287	42,39	41,97	0,42	5,6
Motorkyndige traktorførarar Tractor operators	107	44,22	43,67	0,55	5,4
Andre gardsarbeidarar Other farm hands	180	41,25	40,92	0,33	5,4
Gardsarbeidarar, fast hjelp Farm hands, permanent workers	218	42,79	42,35	0,44	5,2
Gardsarbeidarar, tilfeldig hjelp Farm hands, casual workers	69	40,85	40,53	0,32	7,1
KVINNER FEMALES					
Timelønne Paid by hour	234	40,09	39,98	0,11	6,3
Tilfeldig leigd hjelp Casual workers	181	40,46	40,36	0,10	6,1

¹ Med oppgåve over løn.

¹ Employees covered by survey.

K j e l d e: NOS Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk, september 1984.
Source: NOS Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture,
September 1984.

Tabell 103. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i gartneri og hagebruk. September 1984 Average earnings for employees in gardening and horticulture. September 1984

Lønemåte og stilling Wage and occupation category	Tilsette ¹ Persons employed ¹	Gjennomsnittsforteneste Average earnings			Auke i fortenesta frå 1.9.83 til 1.9.84 Increase in earnings from 1 Sept. 1983 to 1 Sept. 1984
		I alt Total	Kontant løn Payment in cash	Naturalia Payment in kind	
MENN MALES					
Månadslønne Paid by month	101	8 105	8 075	30	6,3
Gartnerformenn, overgartnarar					
Gardeners, foremen	43	9 279	9 238	41	4,6
Gartnerar Gardeners	46	7 309	7 298	11	0,6
Kr pr. time Kroner per hour					
Timelønne Paid by hour	406	43,20	43,05	0,15	5,8
Gartnerar Gardeners	107	45,22	44,94	0,28	6,0
Gartneriarbeidarar Horticultural workers	166	39,52	39,47	0,05	6,2
Kr pr. time					
KVINNER FEMALES					
Timelønne Paid by hour	510	39,74	39,67	0,07	9,9
Gartneriarbeidarar Horticultural workers	377	39,27	39,25	0,02	7,5

¹ Med oppgåve over løn.

¹ Employees covered by survey.

K j e l d e: NOS Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk, september 1984.
Source: NOS Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture,
September 1984.

Statistisk Sentralbyrå

Postboks 510, Stasjonssida
2201 Kongsvinger
Tlf (066) * 16 111

UTVALSTELJING FOR JORDBRUKET 1984

Ungitt teieplikt

Oppgåvene blir samla inn med heimel i lov av 25. april 1907 og kgl. res. av 13. januar 1967.

Dersom De meiner at De ikkje har plikt eller lov til å gi oppgåve, kan De klage over pålegget innan 3 dagar.

Klageretten gjeld ikkje spørsmålet om oppgåveplikta er rimeleg eller nødvendig.

Oppgåvene er ungitt teieplikt. Dei vil bli nytta berre til å utarbeide statistikk og vil bli tekne vare på og eventuelt gjorde til inkjes på ein trygg måte. Landbrukskontoret skal sende oppgåvene til Statistisk Sentralbyrå innan 1. juli. Les nøye gjennom rettleiing, svar på alle spørsmål og fyll ut skjemaet tydeleg.

Oppgavegivers navn og adresse:

Brukets (eigedomens) namn	G.nr.	B.nr.
Produsentnr. (6 siste siffer)	Komm.nr.	Løpenr.
Oppgavegivers fødselsnr.	Ektemakes fødselsnr.	

1. Jordbruksareal i drift. Ta med leigd areal				2. Talet på storfe og sau pr. 20. juni 1984			
			Dekar				
Jordbruksareal i drift pr. 20. juni 1983	001			Storfe (alle rasar)	Kalvar under 1 år	Oksekalvar	007
Jordbruksareal i drift pr. 20. juni 1984	002				Over 1 år	Kvigeikalvar	008
Endring i jordbruksarealet frå 21/6 1983 til 20/6 1984. All tilgang og avgang i jordbruksarealet skal oppgis. Dersom det har vore både tilgang og avgang i arealet, skal begge delar først opp. For alle endringar skal årsaka gis opp slik at endringa kan kodast etter kodelista, sjå rettleiing.						Oksar og kastratar	009
Årsak		Kode	Dekar			Kviger (ikkje hatt kalv)	010
	003					Kyr, kalva 1 gong	011
	004			Kyr, kalva meir enn 1 gong	012		
	005			Storfe i alt	013		
	006			Sau	Lam (under 1 år)	014	
					Vaksne (over 1 år)	015	
					Sauer i alt	016	

3. Talet på maskinar og talet på reiskapar for traktor pr. 20. juni 1984
(Med ein desimal)

4 hjuls traktorar	017		Harver med fjør- ande eller stive tindar	Arbeidsbreidde under 3 meter	031
2 hjuls traktorar (ikkje motorslåmaskinar)	018			Arbeidsbreidde 3 meter og meir	032
Lastebilar	019		Harver med roter- ande arbeids- organ	Arbeidsbreidde under 3 meter	033
Varebilar	020			Arbeidsbreidde 3 meter og meir	034
Personbilar, stasjonsvogner	021		Slåddar		035
Skurtreskjorar	Sjølvgåande, bensindrevne	022		Tromlar	036
	Sjølvgåande, dieseldrevne	023		Steinsansar	037
	Sleparar	024		Steinriver, steinplukkarar	038
Tilhengarar med plan for 4 hjuls traktor	Under 4 tonn totalvekt	025		Radsåmaskinar for samtidig såing av korn og gjødsel	039
	4 tonn totalvekt og over	026			
Avlessarvogner (universalvogner) for gras/silo- vekstar, rotvekstar, gjødsel mm.		027		Slaghaustarar (fôrhaustarar) for direkte hausting av gras/silovekstar	040
				Eksakthaustarar/finsnittarar for 2 trinns hausting	041
Tankspreiarar for naturgjødsel	028		Slåmaskinar for traktor	Med fingerbjelke	042
Vendeplogar	029			Med skive/rotor	043
Andre plogar	030		Sideavleggjande river/høyvendarar	044	

4. Oppgave for kvar einiskild 4 hjuls traktor.

Det skal fyllast ut ei linje for kvar traktor brukaren disponerer aleine eller saman med andre.

Del (berre ved felleseige)	Set kryss				Med tvilling- hjul/låg- profildekk Ja = 1 Nei = 2	hK DIN	Års- modell (2 siste siffer)	Brukstida i timar siste 12 månader	Fordeling av brukstida siste 12 månader. Prosent		
	Med 2 hjuls trekk	Med 4 hjuls trekk	Bensin- dreven	Diesel- dreven					Jord-/ hage- bruk	Skogbruk/ utmarks- næring	Andre næringar
045	046	047	048	049	050	051	052	053	054	055	056
057	058	059	060	061	062	063	064	065	066	067	068
069	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090	091	092
093	094	095	096	097	098	099	100	101	102	103	104
105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116
117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128
Grave-/grøftemaskinar. (Både traktormonterte og med eigen motor.) Merk at også brukstid skal oppgis						129 Tal		130	131	132	133

5. Utgifter (brutto) til kjøp av maskinar, reiskapar og bilar i 1983. Ta berre med maskinar, reiskapar og bilar til stykkpris på kr 10 000 eller meir, medrekna investeringsavgift (kr 9 091 utan investeringsavgift). Oppgis i kroner utan meirverdiavgift. Kjøp av brukte maskinar, reiskapar og bilar direkte frå utlandet skal først under »kjøpt ny».

	Vesentleg til jord-/hagebruk		Vesentleg til skogbruk/utmarksnæring	
	Kjøpt brukt	Kjøpt ny	Kjøpt brukt	Kjøpt ny
I alt	134	135	136	137
Av dette:	4 hjuls traktorar. (Med 2- og 4 hjuls trekk)	138	139	140
	2 hjuls traktorar. (Ikkje motorståmaskinar)	142	143	144
	Skurtreskjarar. (Sjølvgåande og sleparar)	146	147	—
	Andre maskinar og reiskapar	148	149	150
Lastebilar og varebilar	152	153	154	155

6. Utgifter til vedlikehald av maskinar og reiskapar (reparasjonar, service, delar o.l.) og kjøp av maskinar og reiskapar til stykkpris under kr 10 000 (medrekna investeringsavgift) i 1983. Oppgis i kroner utan meirverdiavgift.

	Vesentleg til jord-/hagebruk		Vesentleg til skogbruk/utmarksnæring	
I alt	156		157	
Av dette:	Vedlikehald av traktorar (2 hjuls og 4 hjuls)	158	159	
	Vedlikehald av skurtreskjarar. (Sjølvgåande og sleparar)	160		—
	Vedlikehald av andre maskinar og reiskapar	161	162	
	Kjøp av maskinar og reiskapar til stykkpris under kr 10 000	163	164	

7. Inntekter ved køyring for andre (medrekna køyrekar) og inntekter ved bortleige av maskinar i 1983. Oppgis i kroner utan meirverdiavgift

I alt		165	
Av dette:	Inntekter frå køyring og bortleige i jordbruk	166	
	Inntekter frå køyring og bortleige i skogbruk/utmarksnæring	167	
	Inntekter frå køyring og bortleige i andre næringar	168	

Dato og underskrift:

Statistisk Sentralbyrå
Postboks 510, Stasjonssida
2201 Kongsvinger
Tlf. (066) *16 111

UTVALSTELJING FOR JORDBRUKET 1984

Rettleiing for utfylling av skjemaet

Namn, adresse mv.

Bruksnamn, g.nr., b.nr. og produsentnr. er ført på skjemaet. Det same er namn, adresse og fødselsnr. for brukaren og fødselsnr. for evt. ektemåke. Dette opplysningane er henta frå utvalsteljinga i 1983. Dersom det har vore brukarskifte siste året, eller opplysningane er feil av andre årsaker, ber vi om at det blir retta på skjemaet.

1. Jordbruksareal i drift

Arealet skal ein gi opp i dekar med ein desimal. Ta med all kjøpt eller leigd tilleggsjord. Ta med areal til frukt, bær, prydhage, plen mv. og areal under glas/plast. Ta også med areal av open åker der det ikkje blir teke avling i 1984. Det vil i dei fleste tilfelle omfatte areal som er tenkt tilsådd med haustkorn eller areal som er brakka med tanke på utrydding av ugras. Nydyrka areal som ikkje er teke i bruk skal takast med. Areal som er teke ut av drift på ubestemt tid skal ikkje takast med. Natureng og overflate-dyrka eng brukt til slått eller kulturbeite skal vere med. Beite som er inngjerda og gjødsla reknast som kulturbeite sjølv om det ikkje er fullstendig rydda. Dersom bruket har mindre enn 5,0 dekar jordbruksareal i drift i 1984 skal ein fylle ut 0,0 i post 002.

Endring i jordbruksareal mv.

Jordbruksareal i drift i 1983 er ført på skjemaet frå teljinga dette året, post 001. All tilgang og avgang i jordbruksarealet skal oppgis. Dersom det på eit bruk har vore både tilgang og avgang i arealet, skal begge delar førast opp. For alle endringar skal årsaka gis opp slik at endringa kan kodast etter kodelista nedanfor. Det er ein fordel om også koden for årsaka til endringa blir ført på skjemaet.

Kode Årsak til endring

- 01 Tilgang på grunn av feil oppført areal i 1983.
- 02 Tilgang ved leige av tilleggsjord.
- 03 Tilgang ved kjøp av tilleggsjord.
- 04 Tilgang ved at bruket har fått tilbake areal som var bortleigd i 1983.

- 05 Tilgang ved å ha teke i bruk igjen eiga jord som var ute av drift i 1983.
- 06 Tilgang ved nydyrking.
- 09 Avgang på grunn av feil oppført areal i 1983.
- 10 Avgang ved bortleige av jord til jordbruksformål.
- 11 Avgang ved bortleige til andre formål enn jordbruk.
- 12 Avgang ved sal av jord til jordbruksformål.
- 13 Avgang ved sal til andre formål enn jordbruk.
- 14 Avgang ved at ein leiger mindre tilleggsjord enn i 1983.
- 15 Avgang ved at eiga jord som var i drift i 1983 ikkje blir brukt i 1984.

2. Talet på storfe og sau pr. 20. juni 1984

Oppgåvene skal gjelde pr. 20. juni sjølv om teljinga går føre seg ein annan dag.

Ta med dyr som familiedlemmar eller andre som er knytt til bruket eig, dersom dyra blir føra saman med dei andre dyra på garden. Ta med dyr som er på seter eller fellesbeite. Ver nøye med å føre dyra i rett aldersgruppe, ta også med nyfødde dyr.

3. Talet på maskinar pr. 20. juni 1984

Maskinar som ikkje blir nytta meir skal ikkje takast med. Maskinar som ikkje er i bruk til vanleg, men står som reserve og blir nytta når det er nødvendig, skal vere med. Part i maskinar avrundast og oppgis som næraste desimal. $1/2=0,5$, $1/3$ og $1/4 = 0,3$ og $1/6 = 0,2$ osv.

Post 017. Rammestyrt traktorar skal ikkje takast med, derimot skal transportarar teljast. Transportarar er lågbygde 4-hjuls drevne traktorar som er spesialbygde for bratt lende.

Post 019-020. Lastebilar og varebilar som vesentleg blir nytta til inntektsgivande køyring utanom bruket skal ikkje teljast.

Post 021. Alle personbilar og stasjonsvogner som brukar og evt. ektemake eig, skal teljast. Barna sine bilar skal ikkje vere med.

Post 022-024. JF traktormonterte treskjarar skal teljast som sleparar.

Post 027. Vogner som berre er bygde for spreiding av fast husdyrgjødsel skal ikkje teljast.

Post 028. Gjeld opne og lukka tankspreiarar for blautgjødsel og land.

Post 033-034. Her førast skålharver, spaknivharver, rotorharver, fresarar og andre liknande harver med eller utan drift på valsane.

Post 041. Eksakthaustarar/finsnittarar er fôrhaustarar som blir nytta til to-trinns hausting av gras/silovekstar. To-trinns hausting inneber fortørking av gras. Ta også med lessevogn med snitteutstyr for gras.

4. Oppgåve for kvar einskild 4-hjuls traktor

Det skal fyllast ut ei linje for kvar 4-hjuls traktor som brukaren disponerer åleine eller saman med andre. Part i traktorar avrundast og oppgis som næraste desimal. $1/2 = 0,5$, $1/3$ og $1/4 = 0,3$ og $1/6 = 0,2$ osv.

Traktorens motorstyrke kan frå leverandøren si side vere oppgitt i hk DIN, hk SAE eller kW. På skjemaet skal motorstyrken oppgis i hk DIN. Dersom motorstyrken er gitt i hk SAE, skal den reknast om til hk DIN ved at ein multipliserer talet på gitte hk med 0,9. Dersom motorstyrken er oppgitt i kW skal den reknast om til hk DIN ved at ein multipliserer talet på gitte kW med 1,35. Rund av til heile hk.

Brukstida skal oppgis i klokketimar, ikkje i timar registrert på traktorens timeteljar. Det kan ofte vere stort avvik mellom timetal som er registrert på timeteljaren og den faktiske brukstida. Dersom timetalet ikkje kan oppgis eksakt, skal det givast etter skjønn.

I dei tre siste kolonnane skal brukstida fordelast på næringane jordbruk (medrekna hagebruk), skogbruk (medrekna andre utmarksnæringar) og næringar utanom landbruk. Merk at oppgåvene for jordbruk og skogbruk ikkje er avgrensa til køyring på eige bruk, men omfattar også køyring for andre.

Grave- og grøftemaskinar omfattar både graveskuffemaskinar og andre grøftemaskinar.

5. Utgifter (brutto) til kjøp av maskinar, reiskapar og bilar i 1983

Verdien av maskinar, reiskapar og bilar som er leverte i innbyte eller selt på annan måte skal ikkje trekkast ifrå. Kjøp av brukte maskinar,

reiskapar og bilar direkte frå utlandet skal førast som "kjøpt ny" dersom dei ikkje er brukt i Noreg før. Lastebilar og varebilar som vesentleg blir nytta til inntektsgivande køyring utanom drifta av bruket, skal ikkje oppgis.

Ta heller ikkje med teknisk utstyr i driftsbygningar, så som motorar, vifter, pumper o.l., transportinnretningar for inntak og uttak av fôr, utgjødslingsanlegg m.m.

Rammestyrt traktorar førast under andre maskinar og reiskapar.

Personbilar/stasjonsvogner godkjende av likningsvesenet som yrkesbilar i jordbruk (medrekna hagebruk) og skogbruk (medrekna andre utmarksnæringar) førast saman med lastebilar og varebilar. Sum kjøp av maskinar, reiskapar og bilar finn ein under post 36 i næringsoppgåva for jordbruk, gartneri o.l. og under post 18 c (evt. b) i næringsoppgåva for skogbruk.

6. Utgifter til vedlikehald av maskinar og reiskapar og kjøp av maskinar og reiskapar til stykkpris under kr 10 000 i 1983

Postane 156 og 157 skal fyllast ut av alle. For å få ein meir detaljert oversikt over vedlikehaldsutgiftene, ber ein om at dei som ut ifrå skjønn eller notat har tilstrekkeleg med opplysningar, fordeler utgiftene på postane 158-164. Ta ikkje med vedlikehaldsutgifter til lastebilar og varebilar som vesentleg blir nytta til inntektsgivande køyring utanom bruket.

7. Inntekter ved køyring for andre og inntekter ved bortleige av maskinar i 1983

Post 165 skal fyllast ut av alle. Dersom det er mogeleg, fordelast inntektene frå køyring og bortleige etter om køyring/bortleige har skjedd i andres jord- og hagebruk, i andres skog eller utmarksnæring eller i anna næring. Ta ikkje med inntekter frå køyring med lastebil og/eller varebil som vesentleg blir nytta til inntektsgivande køyring utanom bruket.

Tidlegare utkome på emneområdet
Previously issued on the subject

Representativ Landbrukstelling Recensement agricole représentatif 1923 NOS VII 117

Landbruksareal og husdyrhold Superficiés agricoles et élevage du bétail 1924 NOS VII 153,
1925 VII 183, 1926 VIII 28, 1927 VIII 39, 1928 VIII 77, 1930 VIII 140, 1931 VIII 166, 1932 VIII 194,
1933 IX 16, 1934 IX 43, 1935 IX 71, 1936 IX 96

Jordbruksstatistikk (Landbruksareal og husdyrhold) Superficiés agricoles et élevage du
bétail. Récoltes etc. 1937 NOS IX 132, 1938 IX 159, 1939 - 1944 X 99, 1945 X 117, 1946 X 148, 1947 X
161, 1948 X 195, 1949 XI 44, 1950 XI 69, 1951 XI 108

Jordbruksstatistikk Agricultural Statistics 1952 NOS XI 127, 1953 XI 176, 1954 XI 202, 1955
XI 235, 1956 XI 276, 1957 XI 308, 1958 XI 341, 1959 XII 46, 1960 XII 54, 1961 XII 84, 1962 XII 118,
1963 XII 149, 1964 XII 178, 1965 XII 202, 1966 XII 224, 1967 XII 236, 1968 XII 254, 1969 A 375, 1970 A
428, 1971 A 505, 1972 A 572, 1973 A 666, 1974 A 744, 1975 A 817, 1976 A 913, 1977 A 981, 1978 B 69,
1979 B 146, 1980 B 300, 1981 B 402, 1982 B 431, 1983 B 504

Publikasjoner sende ut frå Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1985
 Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1985

I serien Noregs offisielle statistikk (NOS):

Rekkje B

Trykt 1985

- Nr. 510 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1978 - 1983 Quarterly National Accounts Sidetall 99
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2143-9
- 511 Levekårsundersøkelsen 1983 Survey of Level of Living Sidetall 230 Pris kr 35,00
 ISBN 82-537-2144-7
- 512 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1985 Sidetall 147 ISBN 82-537-2146-3
- 513 Veterinærstatistikk 1983 Veterinary Statistics Sidetall 92 Pris kr 25,00
 ISBN 82-537-2147-1 ISSN 0303-6561
- 514 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1984 Wage Statistics for
 Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2149-8
- 515 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
 sjoner 1. september 1984 Wage Statistics for Employees in Business Services and
 in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 55 Pris kr 25,00
 ISBN 82-537-2150-1
- 516 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1984 Wage
 Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 41 Pris kr 22,00
 ISBN 82-537-2152-8 ISSN 0800-286X
- 517 Skogstatistikk 1983 Forestry Statistics Sidetall 108 Pris kr 30,00
 ISBN 82-537-2154-4 ISSN 0468-8155
- 518 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1983
 Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments Sidetall 179
 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2156-0 ISSN 0333-3914
- 519 Commodity List Edition in English Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
 Sidetall 126 ISBN 82-537-2161-7 ISSN 0333-2896
- 520 Regnskapsstatistikk 1983 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of
 Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 168 Pris kr 35,00
 ISBN 82-537-2164-1 ISSN 0333-3795
- 521 Regnskapsstatistikk 1983 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
 Sidetall 108 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2166-8 ISSN 0333-3817
- 522 Sosialstatistikk 1983 Social Statistics Sidetall 93 Pris kr 30,00
 ISBN 82-537-2169-2 ISSN 0333-2055
- 523 Folketalet i kommunane 1983 - 1985 Population in Municipalities Sidetall 54
 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2171-4
- 524 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1984 Wage
 Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 32
 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2172-2 ISSN 0800-2932
- 525 Lønnsstatistikk for tilsette i jordbruk, gartneri og hagebruk September 1984 Wage
 Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
 Sidetall 33 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2173-0
- 526 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1983 Credit Market
 Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. Sidetall 101 Pris kr 30,00
 ISBN 82-537-2183-8 ISSN 0333-3787
- 527 Økonomisk utsyn over året 1984 Economic Survey Sidetall 104 Pris kr 20,00
 ISBN 82-537-2184-6 ISSN 0078-1924
- 528 Strukturtalet for kommunenes økonomi 1983 Structural Data from the Municipal Accounts
 Sidetall 159 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2187-0 ISSN 0333-3809
- 529 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1984 Wage Statistics for Em-
 ployees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 134 Pris kr 30,00
 ISBN 82-537-2188-9 ISSN 0800-2916
- 530 Statistisk årbok 1985 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 527 Pris kr 40,00
 ISBN 82-537-2189-7 ISSN 0377-8908
- 531 Landbruksteljing 1979 Hefte VIII Oversikt Census of Agriculture and Forestry 1979
 Volume VIII Survey Sidetall 194 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2190-0
- 532 Helsestatistikk 1983 Health Statistics Sidetall 133 Pris kr 30,00
 ISBN 82-537-2191-9 ISSN 0332-7906
- 533 Sjøulykkesstatistikk 1984 Marine Casualties Sidetall 52 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-
 2192-7 ISSN 0332-8007
- 534 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1983
 Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
 Companies Sidetall 104 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2193-5 ISSN 0333-3752
- 535 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1983 Credit Market
 Statistics Private and Public Banks Sidetall 309 Pris kr 50,00
 ISBN 82-537-2194-3 ISSN 0800-6717
- 536 Lønninger og inntekter 1982 Wages, Salaries and Income Sidetall 101 Pris kr
 25,00 ISBN 82-537-2195-1
- 537 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1983 Architectural and other
 Technical Services connected with Construction Sidetall 40 Pris kr 20,00
 ISBN 82-537-2198-6 ISSN 0800-2983
- 538 Industristatistikk 1983 Hefte I Næringstall Manufacturing Statistics Vol. I
 Industrial Figures Sidetall 161 Pris 35,00 ISBN 82-537-2200-1 ISSN 0800-580X
- 539 Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1984 Wage Statistics for
 Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 45 Pris kr 20,00
 ISBN 82-537-2202-8 ISSN 0800-2843

- Nr. 540 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1984 Wage Statistics for Local Government Employees Sidetall 96 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2203-6 ISSN 0800-2908
- 541 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1984 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 45 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2204-4 ISSN 0800-2886
- 542 Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1984 Wage Statistics for Central Government Employees Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2205-2 ISSN 0550-8622
- 543 Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1984 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 88 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2208-7 ISSN 0332-804X
- 544 Lønnsstatistikk for ansatte i helseveser og sosial omsorg 1. oktober 1984 Wage Statistics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 137 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2211-7
- 545 Arbeidsmarkedstatistikk 1984 Labour Market Statistics Sidetall 178 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2213-3 ISSN 0078-1878
- 546 Folke- og boligstelling 1980 III Familier og husholdninger Population and Housing Census 1980 III Families and Households Sidetall 157 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2214-1
- 547 Folkemengden etter alder og ekteskapeleg status 31. desember 1984 Population by Age and Marital Status Sidetall 141 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2217-6 ISSN 0554-7170
- 548 Industristatistikk 1983 Hefte II Varetall Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures Sidetall 166 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2219-2 ISSN 0800-5818
- 549 Rutebilstatistikk 1983 Scheduled Road Transport Sidetall 93 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2220-6
- 550 Fiskeristatistikk 1983 Fishery Statistics Sidetall 179 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2222-2 ISSN 0333-3728
- 551 Bygge- og anleggsstatistikk 1983 Construction Statistics Sidetall 76 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2223-0 ISSN 0550-029X
- 552 Nasjonalregnskap 1975 - 1984 National Accounts Sidetall 233 Pris kr 40,00 ISBN 82-537-2225-7
- 553 Utenrikshandel 1984 I External Trade I Sidetall 383 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2226-5 ISSN 0078-1940
- 554 Regnskapsstatistikk 1982 - 1983 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade Sidetall 97 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2228-1 ISSN 0800-5141
- 555 Lønnsstatistikk 1984 Wage Statistics Sidetall 112 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2230-3 ISSN 0078-1916
- 556 Sjøfart 1984 Maritime Statistics Sidetall 133 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2231-1
- 557 Lønnstelling for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1984 Wage Census for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 172 Pris kr 40,00 ISBN 82-537-2233-8
- 558 Oljevirksomheten 1984 Oil Activity Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2234-6 ISSN 0333-2101
- 559 Elektrisitetsstatistikk 1983 Electricity Statistics Sidetall 87 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2238-9 ISSN 0333-3799
- 560 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1983/84 Educational Statistics Adult Education Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2241-9 ISSN 0332-8058
- 561 Veitrafikkulykker 1984 Road Traffic Accidents Sidetall 125 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2243-5 ISSN 0468-8198
- 562 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1983-84 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production Sidetall 52 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2244-3 ISSN 0800-3637
- 563 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1979 - 1984 Quarterly National Accounts Sidetall 113 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2248-6 ISSN 0800-9783
- 564 Utenrikshandel 1984 II External Trade II Sidetall 358 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2254-0 ISSN 0078-1940
- 565 Sivilrettsstatistikk 1984 Civil Judicial Statistics Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2257-5 ISSN 0550-0532
- 566 Flyttestatistikk 1984 Migration Statistics Sidetall 86 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2259-1 ISSN 0550-8592
- 567 Jaktstatistikk 1984 Hunting Statistics Sidetall 57 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2260-5 ISSN 0550-0400
- 568 Lakse- og sjøaurefiske 1984 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 96 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2261-3 ISSN 0550-0419
- 569 Inntektsstatistikk 1982 Income Statistics Sidetall 148 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2264-8 ISSN 0800-2967
- 570 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1985 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 28 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2266-4 ISSN 0800-2878
- 571 Samferdselsstatistikk 1984 Transport and Communication Statistics Sidetall 196 Pris kr 40,00 ISBN 82-537-2267-2 ISSN 0468-8147
- 572 Energistatistikk 1984 Energy Statistics Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2268-0 ISSN 0333-371X
- 573 Folkemengdens bevegelse 1984 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 102 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2269-9 ISSN 0377-8797
- 574 Byggearealstatistikk 1983 og 1984 Building Statistics Sidetall 105 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2270-2 ISSN 0550-7162

Rekkje B

Trykt 1985 (framh.)

- Nr. 575 Bilverkstader mv. 1983 Reparasjon av kjørety, hushaldningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use Sidetal 44 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2272-9 ISSN 0800-2975
- 576 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1984 Architectural and other Technical Services connected with Construction Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2273-7 ISSN 0800-2983
- 577 Tjenesteyting 1983 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renservirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 64 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2274-5 ISSN 0800-4056
- 578 Skattestatistikk 1983 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax Assessment Sidetall 137 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2275-3 ISSN 0800-2940

Trykt 1986

- Nr. 579 Dødsårsaker 1984 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 101 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2279-6 ISSN 0550-032x
- 580 Helseinstitusjoner 1984 Health Institutions Sidetall 119 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2281-8 ISSN 0333-3701
- 581 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1983 og 1984 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 92 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2282-6 ISSN 0333-3736
- 582 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1986 Tillegg til Månedstatistikk over utenrikshandelen 1986 og Utenrikshandel 1986 Hefte I Sidetall 137 ISBN 82-537-2284-2 ISSN 0800-904X
- 583 Framskriving av folkemengden 1985 - 2050 Regionale tall Population Projection Regional Figures Sidetall 212 Pris kr 40,00 ISBN 82-537-2285-0 ISSN 0332-8015
- 584 Varehandelsstatistikk 1983 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 79 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2286-9 ISSN 0078-1959
- 585 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 41 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2287-7 ISSN 0800-286X
- 586 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1985 Wage Statistics for Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2288-5 ISSN 0800-2894
- 588 Folke- og bustadteljing 1980 Hefte IV Hovudtal frå teljingane i 1960, 1970 og 1980 Population and Housing Census 1980 Volume IV Main Results of the Censuses 1960, 1970 and 1980 Sidetall 123 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2292-3
- 589 Kulturstatistikk 1985 Cultural Statistics Sidetall 193 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2293-1 ISSN 0800-2959
- 590 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner. 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 57 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2295-8 ISSN 0800-2835
- 591 Skogstatistikk 1984 Forestry Statistics Sidetall 103 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2298-2 ISSN 0468-8155
- 592 Strukturaltall for kommunenes økonomi 1984 Structural Data from the Municipal Accounts Sidetall 161 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2299-0 ISSN 0333-3809
- 593 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1984 Credit Market Statistics Private and Public Banks Sidetall 306 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2300-8 ISSN 0800-6717
- 594 Stortingsvalget 1985 I Storting Elections I Sidetall 151 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-1729-6
- 595 Bygge- og anleggsstatistikk 1984 Construction Statistics Sidetall 77 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2302-4 ISSN 0550-029X
- 596 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 133 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2303-2 ISSN 0800-2916
- 597 Industristatistikk 1984 Hefte I Næringstall Manufacturing Statistics Vol. I Industrial Figures Sidetall 173 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2304-0 ISSN 0800-580X
- 598 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Upper Secondary Schools Sidetall 147 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2306-7 ISSN 0332-8031
- 599 Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1985 Educational Statistics Primary and Lower Secondary Schools Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2307-5 ISSN 0332-804X
- 600 Regnskapsstatistikk 1984 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 168 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2308-3 ISSN 0333-3795
- 601 Regnskapsstatistikk 1984 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidetall 108 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2309-1 ISSN 0333-3817
- 602 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1985 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 41 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2311-3 ISSN 0550-0435
- 603 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1985 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 29 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2312-1 ISSN 0800-2932

Rekkje B

Trykt 1986 (framh.)

- Nr. 604 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Universities and Colleges Sidetall 138 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2314-8 ISSN 0300-5631
- 606 Regnskapsstatistikk 1984 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade Sidetall 82 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2317-2 ISSN 0800-5141
- 607 Byggearealstatistikk 1985 Building Statistics Sidetall 68 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2318-0 ISSN 0550-7162
- 609 Jordbruksstatistikk 1984 Agricultural Statistics Sidetall 126 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2320-2 ISSN 0078-1894
- 610 Bilverkstader mv. 1984 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use Sidetall 43 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2321-0 ISSN 0800-2975
- 613 Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1985 Wage Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2325-3 ISSN 0800-2843
- 614 Sjøulykkesstatistikk 1985 Marine Casualties Sidetall 51 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2326-1 ISSN 0332-8007
- 615 Sosialstatistikk 1984 Social Statistics Sidetall 101 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2328-8 ISSN 0333-2055
- 616 Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1985 Wage Statistics for Central Government Employees Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2334-2 ISSN 0550-8622
- 617 Industristatistikk 1984 Hefte II Varettall Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures Sidetall 166 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2335-0 ISSN 0800-5818
- 618 Varehandelsstatistikk 1984 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 78 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2337-7 ISSN 0078-1959
- 619 Elektrisitetsstatistikk 1984 Electricity Statistics Sidetall 94 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2338-5 ISSN 0333-3799

I serien Samfunnsøkonomiske studiar (SØS) - ISSN 0085-4344

- Nr. 57 Uformell omsorg for syke og eldre Informal Care of Sick and Elderly Sidetall 266 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2101-3
- 58 Individual Labour Supply in Norway Individuenes tilbud av arbeidskraft Sidetall 177 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2114-5
- 59 Økonomi, befolkningsspørsmål og statistikk Utvalgte arbeider av Petter Jakob Bjerve Economy, Population Issues and Statistics Selected works by Petter Jakob Bjerve Sidetall 431 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2236-2
- 60 Framskrivning av befolkningens utdanning Revidert modell Projections of the Educational Characteristics of the Population A Revised Model 1985 Sidetall 95 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2296-6

I serien Artiklar frå Statistisk Sentralbyrå (ART) - ISSN 0085-431X

- Nr. 149 Individual Effects in a System of Demand Functions Individuelle effekter i et system av etterspørselsfunksjoner Sidetall 30 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2044-0
- 150 Hvem går til lege? En modell for bruk av legetjenester utenfor institusjon Who Visits the Physician? A Model for Utilization of Physician Services outside Institution 1985 Sidetall 91 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2199-4

I serien Rapportar frå Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

Trykt 1985

- Nr. 85/1 Naturressurser og miljø 1984 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for miljø, energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 94 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2133-1
- 85/2 Aktuelle skattetal 1984 Current Tax Data Sidetall 44 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2142-0
- 85/3 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1983 Sidetall 268 Pris kr 45,00 ISBN 82-537-2153-6
- 85/4 Markedet for råolje Historisk utvikling. Teorier og modeller. Prisprognoser Sidetall 58 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2145-5
- 85/5 Eksport og markedsstruktur Eksportutvikling og markedsandeler for Norge og andre land 1963-77 Sidetall 149 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2155-2
- 85/6 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata: Emnekatalog for ferskvann Sidetall 313 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2159-5
- 85/7 Modell for regionale befolkningsframskrivninger Sidetall 71 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2162-5
- 85/8 MATAUK En modell for tilgang på arbeidskraft, revidert modell og framskriving av arbeidsstyrken 1983 - 2000 Sidetall 81 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2163-3
- 85/9 Det norske nasjonalregnskapet Dokumentasjonsnotat nr. 20 - Kvartalsvis nasjonalregnskap - Dokumentasjon av beregningsopplegget Sidetall 97 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2167-6
- 85/10 Feriereiser og ferieplaner Undersøkelse i januar-februar 1985 Sidetall 60 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2170-6
- 85/11 Avisenes bruk av statistikk Resultater fra en postundersøkelse i oktober 1984 Sidetall 34 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2185-4
- 85/12 Det norske nasjonalregnskapet Dokumentasjonsnotat nr. 19 Arbeidskraftregnskapet - Beregning av arbeidskraftforbruket i varehandel Sidetall 45 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2186-2
- 85/13 En kvartalsmodell for boliginvesteringer estimert på norske data for perioden 1966 - 1978 Sidetall 46 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2206-0
- 85/14 Planrekneskap for Møre og Romsdal 1984 - 1995 Hovudresultat Sidetall 56 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2209-5
- 85/15 Planrekneskap for Sogn og Fjordane 1984 - 1995 Hovudresultat Sidetall 49 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2210-9
- 85/16 Utviklingen av arbeidsmarkedsmodeller i Statistisk Sentralbyrå Sidetall 61 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-3316-8
- 85/17 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Arene 1970 - 1985 Sidetall 75 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2218-4
- 85/18 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata Hefte I Arkivdel Sidetall 272 Pris kr 45,00 ISBN 82-537-2227-3
- 85/18 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata Hefte II Registerdel Sidetall 224 Pris kr 45,00 ISBN 82-537-2227-3
- 85/19 Kommunale og fylkeskommunale utvalg oppnevnt i 1984 for perioden 1984 - 1987 Sidetall 107 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2235-4
- 85/20 INSIDENS - En modell for analyse av fordelingsvirkninger av endringer i avgifter og subsidier Sidetall 43 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2239-7
- 85/21 Kvartalsvise investeringsrelasjoner basert på en utvidet akseleratormodell Sidetall 55 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2237-0

I serien Rapportar frå Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422 (framh.).

Trykt 1985 (framh.)

- Nr. 85/22 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1980 - 1983 Sidetall 41 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2242-7
- 85/23 Kommunale utbyggingsplaner til industriformål Sidetall 80 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2245-1
- 85/24 En kvartalsmodell for industrisektorens investeringer og produksjonskapasitet
Sidetall 54 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2250-8
- 85/25 Produksjonstilpasning og lageradferd i industri - En analyse av kvartalsdata
Sidetall 56 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2251-6
- 85/28 MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 23 Endringer i utgave 83-1 Sidetall 79
Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2253-2
- 85/29 Eksporttilpasning i MODAG A En MODAG-rapport Sidetall 99 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2255-9
- 85/30 Ressursregnskap for skog Sidetall 72 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2256-7
- 85/31 VAR Hefte I Statistikk for Vannforsyning, Avløp og Renovasjon Analyse av VAR-data
Sidetall 77 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2258-3
- 85/32 Feriereiser og ferieplaner Undersøkelse i mai-juni 1985 Sidetall 48 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2262-1
- 85/33 Aktuelle skattetall 1985 Current Tax Data Sidetall 46 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2265-6
- 85/34 Statistiske egenskaper ved Byråets standard utvalgsplan Sidetall 46 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2271-0

Trykt 1986

- Nr. 86/1 Naturressurser og miljø 1985 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft,
miljø og levekår Ressursregnskap og analyser Sidetall 94 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2278-8
- 86/3 Arbeidsmarkedstilpasninger blant ektepar En oversiktsrapport Sidetall 150
Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2305-9
- 86/5 Reklame og informasjonssendinger i postkassen 1985 Sidetall 54 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2310-5
- 86/6 Planregnskap for Aust-Agder 1986-1997 Hovedresultater Sidetall
Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2349-0 ISSN 0332-8422
- 86/8 Punktsampling som grunnlag for regional arealbudsjettering Sidetall 52 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2347-4
- 86/9 Kvalitetsklassifisering av jordbruksareal i arealregnskapet Sidetall 59 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2348-2
- 86/10 Varestrømmer mellom fylker Sidetall Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2342-3

Standardar for norsk statistikk (SNS)
Standards for Norwegian Statistics (SNS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standardar etter kvart som dei blir reviderte. Til no er utkome:

- Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet
- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder
- " 4 Standard for kommuneklassifisering
- " 5 Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status
- " 6 Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker
- " 7 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk

Andre standardar som gjeld, er trykte i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

Nr. 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2)

Andre publikasjoner i serien SSH:

Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering

Pris kr 30,00

Publikasjonen kjem ut i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til sals hos alle bokhandlarar.

ISBN 82-537-2320-2
ISSN 0078-1894