

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK



**JORDBRUKS-
STATISTIKK
1985**

AGRICULTURAL STATISTICS 1985

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK B 671



**JORDBRUKSSTATISTIKK
1985**

**AGRICULTURAL STATISTICS
1985**

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO - KONGSVINGER 1987

ISBN 82-537-2431-4
ISSN 0078-1894

EMNEGRUPPE**41 Jordbruk, skogbruk, jakt, fiske og fangst****ANDRE EMNEORD****Areal****Avling****Eiendomsomsetning****Husdyrhold****Jordbruksregnskap****Kjøttproduksjon****Meieridrift**

FORORD

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

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

Ved utvalstellinga pr. 1. juni 1985 blei det henta inn oppgåver over utgifter til investering i driftsbygningar, ulikt teknisk utstyr og arbeidsmetodar i driftsbygningane og behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar.

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, 26. januar 1987

Gisle Skancke

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.

1 June 1985 a sample survey was conducted relating to investment expenditure on farm buildings, various kinds of technical equipment and working methods in farm buildings and needs for rebuilding, enlargement or new construction of farm buildings.

Further, this volume 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 Rognstad has been responsible for the preparation of this publication.

Central Bureau of Statistics, Oslo/Kongsvinger, 26 January 1987

Gisle Skancke

Sigurd Lianes

INNHOLD

	Side
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Formål	13
2. Det statistiske materialet	13
Samandrag på engelsk	15
Tabelldel	16
3. Areal, eigedomstilhøve, driftseininger	16
4. Avling	36
5. Husdyr, husdyrproduksjon mv.	45
6. Meieridrift	63
7. Driftsbygningar, maskiner, andre driftsmiddel	69
8. Personlege brukarar (alder, inntektskombinasjonar mv.). Arbeidsinnsats	82
9. Økonomi (prisar, investeringar, rekneskap, omsetning av fast eigedom mv.)	90
Vedlegg	
1. Utvalstelling for jordbruket 1985. Oppgåveskjema	113
2. Utvalstelling for jordbruket 1985. Rettleiring for utfylling av skjemaet	115

Utkomne publikasjonar

Tidlegare utkome på emneområdet	117
Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1986. Emneinndelt oversikt	118
Standardar for norsk statistikk (SNS)	125

Standardteikn i tabellar

- . Tal er umogleg (ulogisk)
- .. Oppgåve manglar
- : Tal kan ikkje offentleggjerast
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte eininga
- 0,0 Mindre enn 0,05 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	16
3. Area, number of holdings and number of properties	16
4. Yield	36
5. Livestock, livestock production etc.	45
6. Dairying	63
7. Farm buildings, machinery, other means of production	69
8. Personal holders (age, income combinations etc.). Labour input	82
9. Economy (prices, investments, accounts, transfers of real properties etc.)	90
Annexes	
1. Sample survey of agriculture 1985. Questionnaire	113
2. Sample survey of agriculture 1985. Instruction for completing the questionnaire ...	115
Publications	
Previously issued on the subject	117
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1986. Subject-matter arranged survey	118
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	125

Explanation of Symbols in Tables

- . Category not applicable
- .. Data not available
- : Not for publication
- Nil
- 0 Less than 0.5 of unit employed
- 0,0 Less than 0.05 of unit employed
- * Provisional or preliminary figure
- Break in the homogeneity of a vertical series

TABELLREGISTER

Side

AREAL, EIGEDOMSTILHØVE, DRIFTSEININGER

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 jordbruks- areal i drift	20
6.	Driftseiningar etter storleiken på jordbruksarealet i drift. Fylke	21
7.	Jordbruksareal i drift etter bruksstorlek. Fylke. Dekar	22
8.	Jordbruksareal pr. driftseining. Fylke. 1949, 1959, 1969, 1979 og 1983 - 1985. Dekar	23
9.	Driftseiningar som dyrkar ymse vekstar og gjennomsnittleg areal pr. driftseining som dyrkar vedkomande vekst. Fylke/bruksstorlek	24
10.	Driftseiningar med korn til mogning, etter kornareal og jorbruksareal i drift	25
11.	Driftseiningar med potet etter potetareal og jordbruksareal i drift	25
12.	Jordbruksareal etter bruken. 1949, 1959, 1969, 1979, 1984 og 1985 . Dekar	26
13.	Jordbruksareal etter bruksstorlek og bruken av arealet. 1985. Dekar	27
14.	Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet. 1985	28
15.	Jordleige. Fylke	31
16.	Jorddyrkning, grøfting mv. som det er utbetalt statstilskott til, etter fylke/bruksstorlek. Dekar	32
17.	Planlagt fulldyrkning med statstilskott etter høgdesoner. Fylke. Dekar	33
18.	Planlagt fulldyrkning med statstilskott etter vegetasjonstype, etter jordart og etter stein- mengd/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. 1985	37
21.	Avling i jordbruket etter fylke/bruksstorlek	38
22.	Avling pr. dekar av ymse jordbruksvekstar. Fylke/bruksstorlek	39
23.	Avling i føreiningar etter fylke/bruksstorlek. 1983 - 1985	40
24.	Avling av ymse hagebruksvekstar. 1985	41
25.	Avling av frukt, hagebær og grønsaker. 1959, 1969 og 1979 - 1985. Tonn	42
26.	Middelårsavling pr. dyrkingseining i hagebruket. 1969 og 1982 - 1985. Kg	42
27.	Avling av ymse hagebruksvekstar. Fylke. 1985	43

HUSDYR, HUSDYRPRODUKSJON MV.

28.	Husdyr etter bruksstorlek	48
29.	Husdyr. 1959, 1969, 1979 og 1983 - 1985	49
30.	Husdyr. Fylke. 1. august 1985	50
31.	Driftseiningar med ymse husdyrslag etter fylke/bruksstorlek	52
32.	Dyretal pr. driftseining med vedkomande husdyr. Fylke/bruksstorlek	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	55
36.	Driftseiningar med påsett av slaktesvin, etter talet på påsette slaktesvin og jordbruksareal i drift. 1. august	55
37.	Driftseiningar med høner etter talet på høner og jordbruksareal i drift	56
38.	Pelsdyr. 1949, 1959, 1969 og 1979 - 1985	57

HUSDYR, HUSDYRPRODUKSJON MV. (framh.)

39.	Husdyrprodukt til sal, heimeforbruk og før (nettoproduksjon), etter totalrekneskapen for jordbruket. 1959, 1969 og 1976 - 1985. Tonn	57
40.	Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat, etter månad. Talet på slakt	58
41.	Offentleg kjøtkontroll. Slakt godkjende til folkemat. Vekt pr. dyr og i alt	59
42.	Produksjon av pelsdyrskinn. 1974/75 - 1985/86	60
43.	Resultat frå kukontrollen. Fylke	61
44.	Tamrein etter reinbeiteområde. 1970 og 1982 - 1985	62
45.	Driftseiningar med tamrein i reinbeiteområde. 1970 og 1981 - 1985	62
46.	Personar med reindrift som hovudnæringer. Reinbeiteområde. 1970 og 1981 - 1985	63

MEIERIDRIFT

47.	Meieri og kondenseringsfabrikkar, etter produksjonsgruppe. 1970 og 1981 - 1985	64
48.	Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter månad/fylke	64
49.	Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter bruken av mjølkefeitt. Prosent. 1981 - 1985	65
50.	Produksjon av smør og ost mv. i meieri og kondenseringsfabrikkar, etter månad/fylke	66
51.	Sal av mjølk og fløyte til direkte konsum og industri mv., etter månad. 1 000 liter	67
52.	Innanlandsk sal av smør og ost. 1976 - 1985. Tonn	68
53.	Utførsle og innførsle av smør og ost. 1976 - 1985	68

DRIFTSBYGNIGNAR, MASKINER, ANDRE DRIFTSMIDDEL

54.	Driftseiningar med traktor. Fylke/bruksstorleik	71
55.	4-hjuls traktorar etter ymse kjenneteikn. 2-hjuls traktorar. Fylke/bruksstorleik	72
56.	Driftsbygningar i jord- og hagebruk. Takflate etter kva taktekingsmateriale som er nyttar. Prosent. Fylke/bruksstorleik. 1984	73
57.	Driftseiningar med ymse slags teknisk utstyr/arbeidsmetodar ved innlegg i/uttak frå silo. Fylke/bruksstorleik. 1985	74
58.	Driftseiningar etter kva metoder som nyttast ved uttak av husdyrgjødsel frå gjødselkjellar, gjødselhus e.l. Fylke/bruksstorleik. 1985	75
59.	Innførsle av landbruksmaskiner. 1981 - 1985	76
60.	Siloar og vatningsanlegg som det er utbetalt statstilskott til. 1977 - 1985	76
61.	Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter type og byggjemateriale. 1977 - 1985 ...	76
62.	Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter lagringsmåte og etter disponeringsmåte for silopressaft. 1977 - 1985	77
63.	Vatningsanlegg som det er løyvt statstilskott til. Rørlengde etter rørtypen. Areal som kan vatnast, etter trykktihøve for anlegget. 1977 - 1985	77
64.	Forbruk av handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1980/81 - 1984/85	78
65.	Forbruk og omsetnad av kraftfør, etter månad/landsdel. Tonn	78
66.	Forbruk av kraftfør etter norsk/importert råstoff og varegruppe	79
67.	Sal av plantevernmiddel. 1984 og 1985. Kg aktivt stoff	80

PERSONLEGE BRUKARAR (ALDER, INNTEKTSKOMBINASJONAR MV.). ARBEIDSINNSATS

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

PERSONLEGE BRUKARAR (ALDER, INNTEKTSKOMBINASJONAR MV.). ARBEIDSINNSATS (framh.)	
74. Landbruksvikarteneste. Fylke	88
75. Utgifter til landbruksvikarteneste. Fylke	89
ØKONOMI. (PRISAR, INVESTERINGAR, REKNESKAP, OMSETNING AV FAST EIGEDOM MV.)	
76. Prisindeks for jordbruket. Årsindeks. 1981 - 1985. 1975=100	93
77. Jordbruksprodukta sin byteverdi i høve til ymse varer og tenester. 1981 - 1985. 1975=100	93
78. Sal, leigemaling mv. av norsk korn. Kvantum og beløp. 1979/80 - 1985/86	94
79. Pris til produsent for norsk korn og oljefrø. 1976 - 1985. Kr pr. 100 kg	94
80. Pris til produsent for ymse jordbruksprodukt. Månad. 1983 - 1985	95
81. Pris til produsent for ymse planteprodukt. Oslo. Veke nr. 42. Øre pr. kg	96
82. Pris til produsent for husdyrprodukt. 1976/77 - 1985/86. Kr pr. kg	96
83. Pris til produsent for ull. 1. september. 1978-1985. Kr pr. kg	97
84. Sal av pelsskinn ved Oslo Skinnauskjoner	97
85. Rekneskapsresultat i jordbruket. Landsdel/bruksstorleik	98
86. Nettoinntekt. 1981 - 1985. Kr pr. familie og kr pr. årsverk	99
87. Kjende utlån til jord- og skogbruk. 1982 - 1985. Mill.kr	99
88. Jordbrukets totalrekneskap. 1969 og 1982 - 1985. Mill.kr	100
89. Investeringar i jordbruket. 1969 og 1982 - 1985. Mill.kr	101
90. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk. Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1978, 1981 og 1984	101
91. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk. Brukarane etter kor mykje dei investerte i 1984. Landsdel/ymse strukturinndelingar	102
92. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk. Investering etter investert beløp pr. brukar. Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1984. Mill. kr	103
93. Brukarar med behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar. Fylke/bruksstorleik. 1985	104
94. Investering i maskiner, reiskapar og bilar i jord- og hagebruk. Fylke/bruksstorleik. 1978 og 1983	105
95. Gjeld pr. 31. desember 1981. Avdrag og renter betalt i 1981. Landsdel/ymse strukturinndelingar	106
96. Statstilskott til investeringstiltak. 1981 - 1985. 1 000 kr	107
97. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i jordbruket. September 1985	108
98. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i gartneri og hagebruk. September 1985	109
99. Tinglyst omsetning av faste eigedomar. 1980 og 1984	110
100. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter omsetningsmåte og type egedom. Omfattar berre omsetningar rapporterte gjennom GAB-systemet. 1984	111

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 decades agricultural area and/or at least 25 decades 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 1983 - 1985. 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, 1984 and 1985. Decares	26
13. Agricultural area by size of holding and use. 1985. Decares	27
14. Agricultural area by county and use. 1985	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, by soil type and by 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 eminent domain. County. Decares	35
YIELD	
20. Yield of agricultural crops. 1985	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. 1983 - 1985	40
24. Yield of various horticultural crops. 1985	41
25. Yield of fruit, garden berries and vegetables. 1959, 1969 and 1979 - 1985. Tons	42
26. Expected annual yield of horticultural crops per unit. 1969 and 1982 - 1985. Kilos	42
27. Yield of horticultural crops. County. 1985	43
LIVESTOCK, LIVESTOCK PRODUCTION ETC.	
28. Domestic animals by size of holding	48
29. Domestic animals. 1959, 1969, 1979 and 1983 - 1985	49
30. Domestic animals. County. 1 August 1985	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	55
36. Holdings with pigs for slaughtering, by number of pigs for slaughtering and agricultural area in use. 1 August	55
37. Holdings with hens by number of hens and agricultural area in use	56
38. Fur-bearing animals. 1949, 1959, 1969 and 1979 - 1985	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 1976 - 1985. 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 farmed mink and fox. 1974/75 - 1985/86	60
43. Milk recording societies. County	61
44. Tame reindeer by reindeer pasture district. 1970 and 1982 - 1985	62
45. Holdings with reindeer in reindeer pasture district. 1970 and 1981 - 1985	62
46. Persons with raising of reindeer as principal occupation. Reindeer pasture district. 1970 and 1981 - 1985	63
 DAIRYING	
47. Dairies and condenseries, by main activity. 1970 and 1981 - 1985	64
48. Milk received in dairies and condenseries, by month/county	64
49. Milk received in dairies and condenseries, by fat utilization. Per cent. 1981 - 1985 ...	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. 1976 - 1985. Tons	68
53. Exports and imports of butter and cheese. 1976 - 1985	68
 FARM BUILDINGS, MACHINERY, OTHER MEANS OF PRODUCTION	
54. Holdings with tractor. County/size of holding	71
55. 4-wheeled tractors by some characteristics. 2-wheeled tractors. County/size of holding .	72
56. Buildings for agriculture and horticulture. Roof area by type of roof material. Per cent. County/size of holding. 1984	73
57. Holdings with various kinds of technical equipment/working methods for moving silage into/out of the silo. County/size of holding. 1985	74
58. Holdings using various methods in removing manure from manure cellar, covered dungstead etc. County/size of holding. 1985	75
59. Imports of agricultural machinery. 1981 - 1985	76
60. Silos and irrigation systems built with government subsidies. 1977 - 1985	76
61. Silos granted government subsidies, by type and building material. 1977 - 1985	76
62. Number of silos granted government subsidies, by gross storage and by disposal method for silage effluent. 1977 - 1985	77
63. Irrigation systems granted government subsidies. Length of pipeline by type. Irrigable area by means for obtaining pressure in the irrigation system. 1977 - 1985	77
64. Consumption of commercial fertilizers in metric tons of N, P and K. 1980/81 - 1984/85 ...	78
65. Consumption and sale of concentrated feed, by month/region. Tons	78
66. Consumption of concentrated feed by domestic/imported crude materials and product	79
67. Sale of pesticides. 1984 and 1985. Kilos of active ingredients	80

PERSONAL HOLDERS (AGE, INCOME COMBINATIONS ETC.). LABOUR INPUT	Page
68. Holders by sex and marital status. Various structural classifications	83
69. Holders by age per 20 June. Average age. County/size of holding	84
70. Holders by importance of holding as source of income. Various structural classifications	85
71. Labour input on holdings by category of manpower. 1928/29 - 1982/83. Million man-hours .	86
72. Labour input on holdings by category of manpower. Per cent. 1938/39 - 1982/83	87
73. Labour input per holding and per 100 decares agricultural area. 1938/39 - 1982/83. Man-hours	87
74. Holders' substitute service. County	88
75. Expenditure on holders' substitute service. County	89
 ECONOMY (PRICES, INVESTMENTS, ACCOUNTS, TRANSFERS OF REAL PROPERTIES ETC.)	
76. Index of agricultural prices. 1981 - 1985. 1975=100	93
77. Purchasing power of farm products in proportion to various goods and services. 1981 - 1985. 1975=100	93
78. Grain sold, grain ground for the holders' own use etc. Quantity and amount. 1979/80 - 1985/86	94
79. Price received by producer for grain and oil-seed. 1976 - 1985. Kroner per 100 kilos ...	94
80. Price received by producer for agricultural products, by month. 1983 - 1985	95
81. Price received by producer for various crops. Oslo. Week no. 42. Øre per kilo	96
82. Price received by producer for livestock products. 1976/77 - 1985/86. Kroner per kilo ..	96
83. Price received by producer for wool. 1 September. 1978 - 1985. Kroner per kilo	97
84. Fur skins sold at the Oslo Fur Auctions	97
85. Operating results in agriculture. Region/size of holding	98
86. Net income. 1981 - 1985. Kroner per family and kroner per man-year	99
87. Registered loans to agriculture and forestry. 1982 - 1985. Million kroner	99
88. Aggregate account of agriculture. 1969 and 1982 - 1985. Million kroner	100
89. Investments in agriculture. 1969 and 1982 - 1985. Million kroner	101
90. Investment in farm buildings. Region/various structural classifications. 1978, 1981 and 1984	101
91. Investment in farm buildings. Holders by size of investment in 1984. Region/various structural classifications	102
92. Investment in farm buildings, by size of investment. Region/various structural classi- fications. 1984. Million kroner	103
93. Holders reporting requirement for rebuilding, enlargement or new construction of farm buildings. County/size of holding. 1985	104
94. Investment in machinery, implements and automobiles in agriculture and horticulture. County/size of holding. 1978 and 1983	105
95. Debt per 31 December 1981. Repayment and interest paid in 1981. Region/various struc- tural classifications	106
96. Government subsidies to investment projects. 1981 - 1985. 1 000 kroner	107
97. Average earnings for employees in agriculture. September 1985	108
98. Average earnings for employees in gardening and horticulture. September 1985	109
99. Notified transfers of real properties. 1980 and 1984	110
100. Notified transfers of real properties, by type of transfer and type of property. Com- prise only transfers reported to the GAB system. 1984	111

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 1985, 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 1985.

2. DET STATISTISKE MATERIALET

Dei fullstendige teljingane med 10 års mellomrom er grunnlaget for store delar av jordbruksstatistikken som Statistisk Sentralbyrå 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 oppgåver frå, er trekt mellom dei som leverte oppgåve til Landbruksteljing 1979. Med i 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 nogjeldande 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 der som dei vedkomande år driv minst 5 dekar jordbruksareal.

Utvalsteljinga for jordbruket inneholdt t.o.m. 1983 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 ikke tilleggsspørsmål.)

Frå og med 1984 har det vore med få spørsmål om bruken av jordbruksarealet og husdyrhaldet, og ein legg no hovudsakleg vekt på den spesielle delen. Sidan 1971 er det i den spesielle delen samla inn opplysningar om følgjande emne:

- 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.
- 1985: Utgifter til investering og vedlikehald av driftsbygningane, ulikt teknisk utstyr og arbeidsmetodar i driftsbygningane og behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningane.

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 tilsvarande minst 0,1 årsverk. For brukarar som ikkje fyller desse minstekrava eller ikkje søker om produksjonstillegg av andre årsaker, reknar Statistisk Sentralbyrå 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.

Oppgåvene over omsetnad av faste eigedomar byggjer på opplysningar om tinglyste heimelsbyte, nyetablering av feste og festeovergangar.

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 1985 the sample survey comprised an investigation relating to farm buildings.

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 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, DRIFTSEININGER (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 er areal av nyttevekstar og areal som kunne nyttast til slike vekstar på "små einingar" (villahagar, parsellar o.l.) rekna med.

Med fulldyrka jord meiner ein jord i hevd som er plogd eller oppbroten til vanleg plogdjup og som framleis kan ployast. Natureng og overflatedyrka jord gjeld slåtteng og kulturbete som er gjødsla, men ikkje fulldyrka.

Produktivt skogareal er skogmark som i gjennomsnitt for ein normal omløpsperiode kan produsere minst $0,1 \text{ m}^3$ trevirke pr. dekar og år, når det er tilvakse med eit treslag som høver for vekstvilkåra på staden.

Anna landareal er skilnaden mellom landareal i alt etter Norges geografiske oppmåling og dei nemnde jordbruks- og skogareaala. 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 landbruksteljingane 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 oppgåvepliktig ved desse teljingane. Ved Landbruksteljing 1979 var både eigrarar og brukarar oppgåvepliktige.

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 oppgåvegiver driv innan ein kommune skal reknast som ei driftseining.)

Ved dei fullstendige teljingane blir det også samla inn oppgåver 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 byggjer statistikken over bruken av jordbruksarealet 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 tilsvarende 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 søkergrupper ikkje oppgi jordbruksareal i drift og bruken av det. Dette gjeld meir omfattande samdrifter (fellesfjøs e.l.), fellesbeite, førdyrkingsslag og kontrollsitasjonar. For dei ulike fellestiltaka skal jordbruksarealet fordelast på kvart medlem og takast med på hans/hennar søker. Kontrollsitasjonar er i regelen plasserte hos søkerar 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 ikke søker av andre grunnar. Det utrekna tillegget blir avstemt slik at talet på søkerar av produksjonstillegg pluss talet på einingar i det utrekna tillegget, stemmer med talet på driftseiningar etter utvalsteljinga.

I 1985 omfatta materialet frå søknad om produksjonstillegg 86 400 søkjarar og det utrekna tillegget 18 700 einingar. Jordbruksareal i drift hos dei som søkte om produksjonstillegg var i alt 8 961 000 dekar medan utrekna tillegg var 617 000 dekar.

Det er for det meste små einingar (rekna etter jordbruksareal i drift) som ikkje søker om produksjonstillegg. I storleiksklasse 5-19,9 dekar utgjorde det utrekna tillegget 58 prosent av jordbruksareal i drift, i storleiksklasse 20-49,9 dekar 22 prosent, i storleiksklasse 50-99,9 dekar knapt 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 nytt skjemaet frå utvalsteljinga er noko ulike med omsyn til inndelinga av jordbruksarealet. For enkelte vekstar kan ein derfor ikkje gi samanliknbare tal mellom gammal og ny statistikk. I Jordbruksstatistikk 1985 er det tatt med tal for 1983 og 1984 basert på det nye opplegget, for å få tal som er mest mogleg samanliknbare med 1985-tala. Oppstillinga nedanfor viser skilnadene mellom dei 2 skjemaa.

	Skjema for utvalsteljing	Skjema for søknad om produksjonstillegg
Inndeling på skjema	Blandkorn og erter til mogning	Blandkorn skal rekna med under det kornslag som utgjer største delen av blandinga Erter til mogning skal rekna med under Engfrø og anna frø til mogning
	Eittårig raigras	Raigras, fôrraps, fôrmergkål og grønförnepe
	Fôrmergkål	
	Fôrraps	
	Kornvekstar til grønfôr	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	Fulldyrka jord til slått og beite, ikkje medrekna frøeng
	Kulturbete, fulldyrka	
	Eng til slått, natureng og overfl.dyrka	Overflatedyrka jord til slått og beite og Gjødsla beite
	Kulturbete, natureng og overfl.dyrka	

Med unnatak 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 grønsaker på friland kan derfor vere noko usikre.

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

Alle planar om nydyrkning, 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. 1. juni 1985 var det 105 100 einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. Dette er ein nedgang på 2 000 einingar frå året før. I 3-årsperioden 1981 - 1984 gjekk brukstalet ned med gjennomsnittleg ca. 3 000 einingar pr. år.

Samla jordbruksareal i drift er for 1985 utrekna til 9,578 mill. dekar. Dette er 40 000 dekar meir enn i 1984. Arealet av korn og oljevekstar til mogning har vist ein svak auke dei 5 siste åra og er for 1985 utrekna til 3,479 mill. dekar. Av dette utgjorde kveite 391 000 dekar, bygg 1,706 mill. dekar og havre 1,293 mill. dekar. Arealet av kveite auka monaleg også frå 1984 til 1985 (17 prosent). Sidan 1982 er kveitearealet meir enn fordobla. Elles er potetarealet utrekna til 186 000 dekar, rot-vekstarealet til 49 000 dekar og arealet av grønsaker på friland til 55 000 dekar. Arealet av eng til slått og beite er for 1985 utrekna til 5,270 mill. dekar. Dette er 36 000 dekar mindre enn året før.

I 1985 blei det utbetalt statstilskott til fulldyrkning av 26 000 dekar jord. Fulldyrkinga har frå 1981 gått ned for kvart år, og arealet i 1985 er det lågaste som er registrert sidan 1945.

Grøfting blei utført på 53 000 dekar. Det er 6 400 dekar mindre enn gjennomsnittet for siste 5-årsperiode.

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		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.

K j e l d e r: Noregs geografiske oppmåling og Landbrukssteljing 1979.

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

Tabell 2. Landareall¹ fordelt på jordbruksareal i drift, produktivt 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: Noregs geografiske oppmåling og Landbrukstelling 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	Storleikslasser i dekar Size classes in decares					
		5-19	20-49	50-99	100- 199	200- 299	300- 499
Heile landet The whole country	182 372	47 441	66 469	41 641	19 655	4 544	2 041
Østfold	6 765	1 070	1 352	1 435	1 715	749	362
Akershus og Oslo	7 551	1 580	1 680	1 455	1 572	693	420
Hedmark	16 386	4 911	5 414	3 347	1 735	466	346
Oppland	14 580	3 283	4 785	3 750	1 979	503	237
Buskerud	8 739	2 240	2 830	2 106	1 219	237	87
Vestfold	5 208	926	1 075	1 463	1 386	258	85
Telemark	7 199	1 966	3 224	1 601	369	27	7
Aust-Agder	4 975	2 093	2 193	608	74	4	2
Vest-Agder	7 115	2 697	3 397	909	98	12	1
Rogaland	10 603	1 792	3 041	3 262	1 963	417	114
Hordaland	13 555	3 793	5 996	3 226	514	14	7
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
Sør-Trøndelag	11 324	2 361	3 415	3 352	1 792	296	95
Nord-Trøndelag	9 822	1 891	2 627	2 355	2 038	617	238
Nordland	18 900	6 359	8 156	3 238	1 021	99	22
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 oppgåve gir 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: Landbrukstelling 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.

Kjelde: Landbrukstelling 1979. Source: Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 5. Einingar med oppgåve til Landbrukstelling 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 oppgåve gir dreiv i same kommune er rekna som ei driftseinheit.

¹ See note 1, table 3. ² All land used by one respondent within a municipality is considered as one unit.

Kjelde: Landbrukstelling 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 bruksstalet 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
1985	105 108	13 696	28 102	28 981	24 499	9 830	-20 194

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	5 112	369	724	1 047	1 549	1 423	-309
Akershus og Oslo	5 122	476	900	946	1 421	1 380	-692
Hedmark	9 510	1 251	2 306	2 391	2 113	1 449	-1 277
Oppland	9 713	1 137	2 459	2 738	2 444	935	-1 522
Buskerud	5 797	887	1 507	1 641	1 292	471	-916
Vestfold	3 679	376	423	930	1 321	628	-312
Telemark	4 564	922	1 717	1 367	464	94	-698
Aust-Agder	2 080	571	740	519	204	46	-928
Vest-Agder	3 201	646	1 236	860	388	72	-842
Rogaland	8 012	697	1 586	2 481	2 570	678	-779
Hordaland	8 446	1 543	3 296	2 555	996	56	-1 856
Sogn og Fjordane	7 521	1 028	2 668	2 899	894	31	1 349
Møre og Romsdal	8 272	1 243	2 555	2 651	1 576	247	-1 723
Sør-Trøndelag	6 724	474	1 259	2 035	2 312	644	-1 077
Nord-Trøndelag	6 437	592	988	1 297	2 415	1 145	-933
Nordland	6 142	844	1 805	1 519	1 651	324	-2 712
Troms	3 748	560	1 534	889	656	109	-1 628
Finnmark	1 028	81	397	217	232	101	-641

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 decates agricultural area in use. ² In 1949 and 1959 the size classes were: 5.1-20.0 decates, 20.1-50.0 decates, 50.1-100.0 decates, 100.1-200.0 decates and more than 200.0 decates.

Tabell 7. Jordbruksareal i drift etter bruksstorleik¹. Fylke. Dekar Agricultural area in use by size of holding. 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	2 139 156	1 613 443
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
1985	9 577 600	171 000	940 400	2 023 100	3 358 500	3 084 600

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	762 800	4 300	24 400	72 100	211 300	450 700
Akershus og Oslo	805 500	5 800	30 300	77 300	175 600	516 500
Hedmark	1 036 100	15 000	75 000	156 800	291 400	497 900
Oppland	913 700	13 700	79 100	197 600	346 100	277 200
Buskerud	505 100	11 300	49 100	116 400	179 500	148 800
Vestfold	442 800	4 300	14 400	66 700	174 500	182 900
Telemark	253 600	9 700	56 900	87 300	71 200	28 500
Aust-Agder	110 500	6 200	25 700	34 400	33 800	10 400
Vest-Agder	178 400	7 900	40 100	54 900	60 100	15 400
Rogaland	765 600	8 400	54 100	167 000	352 400	183 600
Hordaland	442 800	19 000	107 400	178 100	122 900	15 200
Sogn og Fjordane	424 400	14 500	91 900	204 600	106 600	6 800
Møre og Romsdal	568 700	15 600	89 800	164 900	233 200	65 300
Sør-Trøndelag	696 700	7 900	43 000	145 500	324 200	176 200
Nord-Trøndelag	811 300	6 600	32 500	105 400	324 700	342 100
Nordland	512 100	11 500	63 700	108 000	222 900	106 000
Troms	248 500	7 900	47 900	68 100	90 900	33 700
Finnmark	99 000	1 400	15 100	18 100	37 100	27 300

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.

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

Tabell 8. Jordbruksareal pr. driftseinining¹. Fylke. 1949, 1959, 1969, 1979 og 1983 - 1985. Dekar
 Agricultural area per holding¹. County. 1949, 1959, 1969, 1979 and 1983 - 1985. Decares

Fylke County		1949	1959	1969	1979	1983	1984	1985
Heile landet	The whole country	48,1	49,6	61,6	76,1	86,0	89,1	91,1
Østfold	99,5	108,1	126,4	139,2	145,4	148,9	149,2
Akershus og Oslo	88,4	97,9	120,1	137,6	154,6	157,2	157,3
Hedmark	54,0	57,7	74,2	92,8	104,7	108,0	108,9
Oppland	58,6	57,5	67,6	81,1	88,2	91,3	94,1
Buskerud	54,7	55,6	65,0	74,4	81,6	84,9	87,1
Vestfold	74,8	82,0	101,2	107,9	116,5	121,1	120,4
Telemark	40,7	39,9	45,3	49,6	53,4	55,9	55,6
Aust-Agder	28,8	27,8	33,1	38,4	51,2	51,8	53,1
Vest-Agder	26,7	29,2	36,6	43,6	52,4	53,3	55,7
Rogaland	44,1	52,8	69,5	85,5	92,2	94,5	95,6
Hordaland	34,2	34,9	41,0	46,2	49,3	51,5	52,4
Sogn og Fjordane	41,6	41,4	46,1	50,5	53,3	54,5	56,4
Møre og Romsdal	38,8	37,3	45,2	56,6	64,1	67,6	68,7
Sør-Trøndelag	57,1	56,4	68,1	87,2	97,2	99,9	103,6
Nord-Trøndelag	62,2	67,1	82,1	107,3	119,5	122,5	126,0
Nordland	32,1	31,8	43,6	58,1	73,8	77,3	83,4
Troms	30,7	30,0	38,9	49,0	60,3	64,1	66,3
Finnmark	23,2	25,5	35,9	56,5	91,5	97,8	96,3

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 olje- vekstar til mognig ² Grains, dry peas and oil-seed ²	Potet Potato	Rotvekster til fôr Roots for feed ³	Dekar pr. driftseining Decares per holding		
				Korn- areal ² Grain area ²	Potet- areal Potato area	Rotvekster til fôr Roots for feed ³
1949	112 247	196 648	..	13,5	2,8	..
1959	79 777	174 346	..	27,3	3,0	..
1969	50 099	123 362	..	50,3	2,6	..
1979	39 532	87 397	8 276	82,3	2,4	3,5
1983	35 254	46 096	9 708	94,2	4,2	4,3
1984	35 184	43 967	10 691	96,6	4,4	4,4
1985	35 183	41 558	9 908	98,9	4,5	4,3

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	4 509	1 734	325	142,6	8,4	7,2
Akershus og Oslo	4 575	1 610	233	145,0	5,6	6,6
Hedmark	6 057	3 684	494	101,5	9,7	6,3
Oppland	3 800	4 076	824	75,3	5,9	4,7
Buskerud	3 335	2 135	425	88,3	2,7	5,2
Vestfold	3 270	1 295	264	107,4	11,2	9,2
Telemark	1 680	1 913	238	62,0	2,9	3,5
Aust-Agder	547	1 240	215	29,1	3,7	3,6
Vest-Agder	377	1 333	263	25,8	2,0	3,3
Rogaland	1 258	3 009	1 120	31,3	5,6	3,3
Hordaland	39	2 087	787	31,4	1,2	2,3
Sogn og Fjordane	47	2 336	859	34,4	1,9	2,4
Møre og Romsdal	424	3 425	1 225	46,4	1,6	3,3
Sør-Trøndelag	2 132	2 700	925	67,2	2,4	4,4
Nord-Trøndelag	3 049	2 906	1 146	94,0	8,0	5,6
Nordland	81	3 450	478	49,5	2,1	3,8
Troms	:	2 369	66	:	1,5	2,4
Finnmark	:	257	20	:	1,7	2,9

JORDBRUKSAREAL I DRIFT
AGRICULTURAL AREA IN USE

5,0- 19,9 dekar	decares	2 554	6 102	112	10,1	1,2	1,3
20,0- 49,9 "	6 216	10 737	664	26,1	1,8	1,5
50,0- 99,9 "	8 756	11 296	2 856	54,2	2,9	2,3
100,0-199,9 "	9 980	9 863	4 612	99,2	5,4	4,4
200,0-	"	7 677	3 560	1 663	237,7	20,4	8,7

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17. ² Erter til mognig er ikkje medrekna for åra 1983 - 1985.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17. ² Dry peas are not included in the figures for the years 1983 - 1985. ³ Swedes, turnips, fodder beets.

Tabell 10. Driftseininger 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- 399,9
1969	50 099	22 205	12 394	8 126	5 133	2 241
1979	39 532	9 698	10 187	8 766	6 960	3 211
1984	35 184	6 617	8 462	8 437	7 187	3 610
1985	35 183	6 306	8 398	8 474	7 367	3 730
1985						909
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar decares	2 554	2 554	-	-	-	-
20,0- 49,9 "	6 216	1 897	4 319	-	-	-
50,0- 99,9 "	8 756	1 047	2 052	5 657	-	-
100,0-199,9 "	9 980	705	1 535	2 050	5 689	-
200,0-499,9 "	6 928	102	488	761	1 646	3 579
500,0- "	749	-	4	5	31	151
500,0- "						557

¹ Medrekna erter og oljevekstar til mogning i 1969 og 1979. Medrekna oljevekstar til mogning i 1984-85. ² Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17.

¹ The figures for 1969 and 1979 comprise dry peas and oil-seed. The figures for 1984-85 comprise oil-seed. ² Changes in the data basis, see pages 16-17.

Tabell 11. Driftseininger 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- 49,9
1969	123 362	79 355	30 807	7 683	3 173	2 344
1979	87 397	66 322	14 470	2 852	1 637	1 547
1984	43 967	28 397	9 675	2 031	1 448	1 625
1985	41 558	27 154	8 786	1 865	1 360	1 594
1985						798
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar decares	6 102	5 139	685	186	91	-
20,0- 49,9 "	10 737	8 369	1 763	285	202	117
50,0- 99,9 "	11 296	7 353	2 753	507	328	301
100,0-199,9 "	9 863	5 121	2 843	609	473	627
200,0-499,9 "	3 320	1 150	726	269	244	498
500,0- "	240	22	15	9	22	52
500,0- "						120

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, 1984 og 1985. Dekar Agricultural area by use¹. 1949, 1959, 1969, 1979, 1984 and 1985. Decares

Vekst Crop	1949	1959	1969	1979	1984	1985
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT						
AGRICULTURAL AREA IN USE, TOTAL	10 263 547	9 844 796	9 553 335	9 535 278	9 537 400	9 577 600
Av dette Of which						
Fulldyrka jord Cultivated land .	8 010 903	8 095 171	7 967 909	8 303 575	8 551 000	8 584 600
ÅKER OG HAGEAREAL OPEN FIELDS AND GARDENS						
Korn, erter og oljevekstar til mognin ² Grains, dry peas and oil-seed ²	1 515 880	2 177 872	2 522 396	3 252 271	3 400 300	3 478 700
Kveite Wheat	92 435	38 274	170 021	334 500	390 900
Rug Rye	10 825	13 385	16 855	16 700	10 600
Bygg Barley	1 407 006	1 847 131	2 000 838	1 712 200	1 705 500
Havre Oats	645 744	541 199	1 006 720	1 236 400	1 292 600
Blandkorn og erter ² Mixed grains and dry peas ²	21 862	4 763	4 526
Oljevekstar til mognin Oil-seed	77 645	53 311	100 500	79 100
Potet Potato	557 590	525 595	326 437	214 013	191 700	186 100
Rotvekstar til fôr Roots for feed ³ }	153 991 ⁵	130 370	69 690	29 499	46 700	42 200
Rotvekstar til mat Roots for food ⁴ }	153 991 ⁵	130 370	69 690	11 147	7 100	6 700
Grønfôr og silovekstar Crops for green fodder and silage	161 067	134 490	208 307	290 637	344 600	367 600
Fôrmergkål Fodder kale ⁵	21 095	20 543	13 809
Eittårig raigras Rye-grass	66 015	95 301
Korn til grønfôr Grains	73 434	118 289
Oljevekstar (fôrraps mfl.) Oil-seed	48 314	63 238
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	49 299	51 924	55 218	59 900	55 100
Jordbær Strawberries	6 926	12 440	16 439		
Brinsekær 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	181 000	171 200
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	5 306 100	5 270 200
Fulldyrka ⁷ Cultivated ⁷	5 472 489	4 828 500	4 583 978	4 195 239	4 319 700	4 277 200
Eng til slått Meadows for mowing	4 813 205	4 268 786	4 032 001	3 805 818
Kulturbete Pastures	659 284	559 714	551 977	389 421
Natureng og overfledyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	2 209 913	1 749 625	1 585 427	1 231 703	986 400	993 000
Eng til slått Meadows for mowing	1 456 896	749 941	423 685	291 352
Kulturbete Pastures	753 017	999 684	1 161 742	940 351

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17. ² Erter til mognin er ikke medrekna for åra 1984-85. For 1984-85 er blandkorn rekna med under det kornslaget som utgjer størstedelen av blandinga. ³ For 1949 er areal av fôrmergkål rekna saman med rotvekstar. ⁴ For 1949, 1959, 1969 og 1979 er plen og pryd-hage medrekna. For 1984-85 er frøeng og erter til mognin m.m. medrekna. ⁵ For 1984-85 er frøeng ikke medrekna.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17. ² Dry peas are not included in the figures for the years 1984-85. For 1984-85 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 1984-85 the area used for harvesting of meadow seed and dry peas etc. are included. ⁷ For 1984-85 the area used for harvesting of meadow seed is not included.

Tabell 13. Jordbruksareal etter bruksstorleik og bruken av arealet¹. 1985. Dekar Agricultural area
by size of holding and use¹. 1985. 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- 499,9	500,0-
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT							
AGRICULTURAL AREA IN USE, TOTAL	9 577 600	171 000	940 400	2 023 100	3 358 500	2 560 000	524 600
Av dette Of which							
Fulldyrka jord Cultivated land	8 584 600	149 400	782 200	1 737 500	3 010 000	2 401 700	503 700
ÅKER OG HAGEAREAL							
OPEN FIELDS AND GARDENS	4 307 400	56 100	235 000	613 100	1 298 600	1 664 800	439 800
Korn og oljevekstar til mogning Grains and oil-seed	3 478 700	25 900	162 500	474 800	990 400	1 431 000	394 100
Av dette Of which							
Bygg Barley	1 705 500	14 300	74 400	228 500	484 800	716 900	186 700
Havre Oats	1 292 600	10 300	80 200	207 300	382 000	486 800	126 000
Potet Potato	186 100	7 600	19 400	33 200	53 100	56 000	16 700
Rotvekstar Roots for feed/food ²	48 900	500	1 900	8 000	22 100	14 200	2 200
Grønfør og silovekstar Crops for green fodder and silage ...	367 600	800	7 900	50 800	184 600	113 300	10 200
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	55 100	2 200	6 200	10 600	15 900	15 900	4 300
Andre vekstar på åker og i hage og brakk Other crops and fallow land	171 200	19 100	37 100	35 700	32 500	34 400	12 300
ENG TIL SLÅTT OG BEITE³							
MEADOWS FOR MOWING AND PASTURES ³	5 270 200	114 900	705 400	1 410 000	2 059 800	895 200	84 800
Fulldyrka ³ Cultivated ³	4 277 200	93 400	547 200	1 124 400	1 711 500	736 800	63 800
Natureng og overflatedyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	993 000	21 600	158 200	285 600	348 400	158 300	21 000

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17. ³ Frøeng er ikke medrekna.

¹ Changes in the data basis, see pages 16-17. 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. 1985 Agricultural area by county and use¹. 1985

Vekst Crop	I alt Total	Akershus og Oslo			
		Østfold	Hedmark	Oppland	
	Dekar	Decares			
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT AGRICULTURAL AREA IN USE, TOTAL					
	9 577 600	762 800	805 500	1 036 100	913 700
Av dette Of which					
Fulldyrka jord Cultivated land	8 584 600	747 800	785 500	1 002 900	842 400
ÅKER OG HAGEAREAL OPEN FIELDS AND GARDENS ...					
Korn og oljevekstar til mogning Grains and oil-seed	3 478 700	643 200	663 500	614 700	286 000
Av dette Of which					
Bygg Barley	1 705 500	212 500	265 100	317 100	232 000
Havre Oats	1 292 600	295 800	326 900	251 100	34 500
Potet Potato	186 100	14 500	9 000	35 600	24 000
Rotvekstar Roots for feed/food ²	48 900	2 700	2 000	3 400	4 200
Grønfôr og silovekstar Crops for green fodder and silage	367 600	10 100	12 700	34 400	30 600
Grønsaker på friland Vegetables, field grown	55 100	5 000	2 100	7 200	3 300
Andre vekstar på åker og i hage og brakk Other crops and fallow land	171 200	11 100	12 100	22 600	9 200
ENG TIL SLÅTT OG BEITE³ MEADOWS FOR MOWING AND PASTURES³					
Fulldyrka ³ Cultivated ³	4 277 200	61 400	84 100	285 000	476 100
Natureng og overflatedyrka jord Permanent grassland and surface cultivated land	993 000	15 000	20 000	33 200	71 300
Prosent Per cent					
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ÅKER OG HAGEAREAL	45,0	90,0	87,1	69,3	40,1
Korn og oljevekstar til mogning	36,3	84,3	82,4	59,3	31,3
Potet	1,9	1,9	1,1	3,4	2,6
Rotvekstar	0,5	0,4	0,2	0,3	0,5
Grønfôr og silovekstar	3,8	1,3	1,6	3,3	4,3
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	1,8	1,5	1,5	2,2	1,0
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ³	55,0	10,0	12,9	30,7	59,9
Fulldyrka ³	44,7	8,0	10,4	27,5	52,1
Natureng og overflatedyrka jord	10,4	2,0	2,5	3,2	7,8

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 16-17. ³ Frøeng er ikke medrekna.¹ Changes in the data basis, see pages 16-17. 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. 1985 Agricultural area by county and use¹. 1985

Vekst	Buskerud	Vest-fold	Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland
Dekar							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	505 100	442 800	253 600	110 500	178 400	765 600	442 800
<i>Av dette</i>							
Fulldyrka jord	470 100	434 900	230 400	102 500	148 100	510 800	295 600
 ÅKER OG HAGEAREAL							
Korn og oljevekstar til mogning	338 700	405 300	131 800	32 800	23 700	129 100	27 400
<i>Av dette</i>							
Bygg	109 700	93 500	33 800	8 500	4 200	14 400	800
Havre	123 500	144 000	46 800	5 500	5 200	24 500	400
Potet	5 800	14 500	5 600	4 500	2 700	16 800	2 500
Rotvekstar	2 700	3 100	1 000	900	1 000	4 500	2 000
Grønfôr og sillovekstar	10 200	4 700	5 800	3 100	6 000	56 900	6 500
Grønsaker på friland	6 600	12 000	1 400	3 300	1 400	5 100	600
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	18 800	20 000	13 900	5 100	3 000	6 400	14 600
 ENG TIL SLÅTT OG BEITE ²							
Fulldyrka ²	166 500	37 500	121 800	77 600	154 600	636 400	415 400
Natureng og overflatedyrka jord	131 400	29 600	98 600	69 700	124 400	381 600	268 200
 JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT							
Prosent							
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ÅKER OG HAGEAREAL	67,1	91,5	52,0	29,7	13,3	16,9	6,2
Korn og oljevekstar til mogning	58,3	79,3	41,0	14,4	5,4	5,1	0,3
Potet	1,1	3,3	2,2	4,1	1,5	2,2	0,6
Rotvekstar	0,5	0,7	0,4	0,8	0,6	0,6	0,5
Grønfôr og sillovekstar	2,0	1,1	2,3	2,8	3,4	7,4	1,5
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	3,7	4,5	5,5	4,6	1,7	0,8	3,3
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ²	33,0	8,5	48,0	70,2	86,7	83,1	93,8
Fulldyrka ²	26,0	6,7	38,9	63,1	69,7	49,8	60,6
Natureng og overflatedyrka jord	6,9	1,8	9,1	7,2	17,0	33,3	33,2

^{1, 2} Sjå notane 1, 3, side 28.

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

Tabell 14 (framh.). Jordbruksareal etter fylke og bruken av arealet¹. 1985 Agricultural area by county and use¹. 1985

Vekst	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
Dekar							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT I ALT	424 400	568 700	696 700	811 300	512 100	248 500	99 000
Av dette							
Fulldyrka jord	306 900	500 500	660 600	778 200	450 500	225 700	91 200
ÅKER OG HAGEAREAL	25 400	49 300	197 500	392 200	53 400	20 900	7 800
Korn og oljevekstar til mogning	1 600	19 700	143 200	286 500	4 000	:	:
Av dette							
Bygg	1 300	19 000	124 800	265 000	3 900	:	:
Havre	100	500	16 500	17 000	100	:	:
Potet	4 400	5 600	6 400	23 200	7 100	3 700	400
Rotvekstar	2 200	4 800	4 300	7 200	2 500	300	100
Grønfôr og silovekstar	4 700	13 300	38 100	64 700	35 900	14 800	6 200
Grønsaker på friland	1 300	1 100	400	3 100	700	400	100
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	11 200	5 000	5 100	7 600	3 200	1 600	1 000
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ²	399 100	519 400	499 300	419 000	458 700	227 500	91 300
Fulldyrka ²	281 500	451 300	463 100	386 000	397 100	204 700	83 400
Natureng og overflatedyrka jord	117 500	68 100	36 100	33 000	61 600	22 800	7 900
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	8,7	28,3	48,3	10,4	8,4	7,9
Korn og oljevekstar til mogning	0,4	3,5	20,6	35,3	0,8	:	:
Potet	1,0	1,0	0,9	2,9	1,4	1,5	0,4
Rotvekstar	0,5	0,8	0,6	0,9	0,5	0,1	0,1
Grønfôr og silovekstar	1,1	2,3	5,5	8,0	7,0	6,0	6,3
Andre vekstar på åker og i hage og brakk	2,6	0,9	0,7	0,9	0,6	0,6	1,0
ENG TIL SLÅTT OG BEITE ²	94,0	91,3	71,7	51,6	89,6	91,5	92,2
Fulldyrka ²	66,3	79,4	66,5	47,6	77,5	82,4	84,2
Natureng og overflatedyrka jord	27,7	12,0	5,2	4,1	12,0	9,2	8,0

¹, ² Sjå notane 1, 3, side 28.¹, ² See notes 1, 3, page 28.

Tabell 15. Jordleige¹. Fylke Rented agricultural area¹. County

	Driftseiningar der brukaren Holdings of which the holder					Leigd jordbruksareaal Rented agricultural area		
	Eig heile bruk jord- bruks- hold- ings Owns the total agricul- tural area	Leiger heile jord- bruks- arealet The total agricul- tural area	Rents 50,0-99,9 pst. av jordbruks- arealet 50.0-99,9 p.c. of the agri- cultural area	Mindre enn 50 pst. av jordbruks- arealet Less than 50 p.c. of the agri- cultural area	I alt Total	i alt In per cent of total	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 decares agricultural area in use.

Kjelde: Landbrukstelling 1979. Source: Census of Agriculture and Forestry 1979.

Tabell 16. Jorddyrkning, 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

	Fulldyrkning Land reclamation		Overflate- dyrkning Surface land rec- lamation	Grøfting av tidlegare dyrka jord	Planering Grading Drainage
	I alt	På utbygg- ingsbruk ¹			
	Total	On holdings under ex- tension ¹			
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
1985	26 364	14 923	96	53 189	8 259
1985					
FYLKE COUNTY					
Østfold	651	12	-	6 279	1 434
Akershus og Oslo	952	84	-	6 863	2 324
Hedmark	2 151	1 169	-	3 372	163
Oppland	2 136	1 329	-	3 219	316
Buskerud	1 144	587	-	3 310	325
Vestfold	214	36	-	4 008	317
Telemark	675	379	-	1 805	169
Aust-Agder	316	208	-	990	7
Vest-Agder	398	283	-	414	4
Rogaland	1 297	587	58	2 380	53
Hordaland	1 550	755	3	1 181	337
Sogn og Fjordane	1 373	966	-	866	143
Møre og Romsdal	3 272	2 314	35	2 233	178
Sør-Trøndelag	2 875	1 933	-	5 025	1 216
Nord-Trøndelag	2 529	1 393	-	6 182	891
Nordland	2 687	1 682	-	3 114	302
Troms	1 389	969	-	1 308	68
Finnmark	755	248	-	640	13
FELLESANLEGG COMMON PROJECTS	2 479	2 438	-	278	1 467
ANLEGG PÅ ENKELTBRUK ETTER FULLDYRKA JORD I DRIFT PÅ BRUKET PROJECTS ON SINGLE HOLDINGS BY SIZE OF ARABLE LAND ON THE HOLDING					
- 50 dekar decares	4 752	2 161	3	6 483	653
51- 75 "	5 002	3 059	38	5 719	820
76-100 "	4 323	2 860	-	5 892	1 027
101-150 "	6 093	3 331	55	10 989	1 402
151-200 "	1 977	809	-	6 987	1 074
201- "	1 723	250	-	16 669	1 815
Uoppgett Unknown	16	16	-	172	2

¹ Gjeld bruk der brukaren har fått nedskrivningstilskott til driftsbygninger, og der det er sett vilkår om nydyrkning 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 reclaims 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		250- 399	400- 599	600- 899	900-
		0-99	100- 249				
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
1985	32 687	12 163	6 402	3 701	4 567	4 587	1 268

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	303	110	193	-	-	-	-
Akershus og Oslo	576	34	511	22	10	-	-
Hedmark	3 234	-	360	537	996	1 327	14
Oppland	3 731	-	39	253	1 162	1 463	815
Buskerud	1 661	124	286	156	234	563	299
Vestfold	207	166	40	-	-	-	-
Telemark	1 235	142	41	108	258	596	90
Aust-Agder	404	34	215	62	45	48	-
Vest-Agder	517	34	194	150	132	7	-
Rogaland	1 068	512	361	156	37	3	-
Hordaland	1 471	669	352	173	145	132	-
Sogn og Fjordane	1 772	647	715	232	106	21	50
Møre og Romsdal	4 196	2 163	984	737	297	16	-
Sør-Trøndelag	3 384	818	793	561	802	411	-
Nord-Trøndelag	2 736	1 501	685	264	286	-	-
Nordland	2 986	2 566	178	185	57	-	-
Troms	2 166	1 772	355	39	-	-	-
Finnmark	1 043	872	103	69	-	-	-

¹ Into arable land.

Tabell 18. Planlagt fulldyrkning 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	Lauv-skog	Annan vege-	Torv-jord	Leir-jord	Sand-jord	0-20	21-100	101-	
	Coniferous	Broad-leaved	Other	Peat soil	Clay soil	Sandy soil				
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	
1985	9 595	9 658	13 434	13 202	10 245	9 240	16 679	14 136	1 872	

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	176	30	97	67	227	9	287	16	-
Akershus og Oslo	408	154	14	24	447	105	481	48	47
Hedmark	1 524	1 027	683	955	1 885	394	1 987	1 112	135
Oppland	1 585	825	1 321	910	1 992	829	723	2 921	87
Buskerud	633	474	554	421	715	526	610	840	211
Vestfold	84	67	56	52	126	30	198	9	-
Telemark	296	340	599	451	105	678	420	748	67
Aust-Agder	177	83	143	295	6	102	323	57	24
Vest-Agder	131	106	280	352	35	130	357	158	2
Rogaland	33	61	974	546	188	334	252	512	304
Hordaland	149	263	1 059	634	115	722	792	616	63
Sogn og Fjordane	131	408	1 233	677	294	801	766	793	212
Møre og Romsdal	647	992	2 558	2 693	739	764	1 554	2 225	418
Sør-Trøndelag	1 552	750	1 082	1 755	1 154	476	2 066	1 242	76
Nord-Trøndelag	1 473	518	744	856	1 154	726	1 516	1 175	45
Nordland	470	1 287	1 230	1 546	369	1 071	1 903	963	120
Troms	85	1 599	482	617	471	1 078	1 649	481	36
Finnmark	43	675	325	351	226	466	798	220	25

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 eminent domain. Decares

	I alt Total	Skog- planting	Bustad- bygging	Dwell- ings	Industri- bygg,	Forret- nings- bygg	Commer- cial buildings	Kyrkjer, skolar, helset- institu- sjonar, humanitære formål, idretts- plassar Public in- stitutions	Avgitt til Used for		Andre formål Other pur- poses	Inngått i område stadfesta regulert til anna enn jord- bruksformål Areas regulated for non- agricul- tural purposes
									Vegar, jarnvegar, flyplassar og andre samferdsels- formål Transporta- tion purposes	Andre formål		
1970	20 264	1 588	6 303	2 028				2 837		1 125		6 383
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
1985	8 590	516	1 196	616				550	1 250	1 038		3 424
1985												
FYLKE COUNTY												
Østfold	245	80	51	42				24	23	9		16
Akershus og Oslo	1 124	169	82	173				268	44	205		183
Hedmark	493	126	69	73				5	17	21		182
Oppland	387	2	95	11				15	109	76		79
Buskerud	493	46	79	36				11	138	5		178
Vestfold	427	-	59	89				79	189	11		-
Telemark	203	52	29	3				1	18	27		73
Aust-Agder	227	-	19	12				2	76	40		78
Vest-Agder	212	-	33	-				19	-	50		110
Rogaland	517	2	48	2				-	1	80		384
Hordaland	255	-	21	7				-	-	22		205
Sogn og Fjordane	447	-	60	4				18	57	112		196
Møre og Romsdal	765	-	121	18				9	160	109		348
Sør-Trøndelag ..	916	-	101	37				28	37	118		595
Nord-Trøndelag .	380	-	32	17				9	242	-		80
Nordland	702	16	117	53				32	70	99		315
Troms	783	23	169	38				30	69	52		402
Finnmark	14	-	11	1				-	-	2		-

Kjelde: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

4. AVLING (TABELLANE 20-27)

Forutan avlingsstatistikken som blir utarbeidd av Statistisk Sentralbyrå blir det frå Landbruksdepartementet sendt ut meldingar om årsveksten. Det kjem 2 slike meldingar i året. Den første gir utsiktene for årsveksten ved utgangen av juli månad, medan den andre kjem etter at vekstsesongen er slutt. Begge meldingane inneholder overslag for avlingane i prosent av eit normalår.

4.1. Jordbruk (tabellane 20-23)

Avlingsstatistikken for jordbruksvekstane byggjer frå og med 1976 på oppgåver frå eit utval av driftseiningar. Det noverande utvalet av bruk er eit delutval av dei som er med i utvalstellinga for jordbruket pr. 20. juni (1. juni i 1985), og består av ca. 7 000 eininger 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 anna etter bruksstorleik. Ein ser at avlingane pr. eining er større på store bruk enn på små bruk.

For vekstar med lite dyrkingsomfang byggjer resultatata 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. dyrkingseininger. Dei fullstendige jordbruks-/landbruks-/hagebruksteljingane er grunnlag for talet på dyrkingseiningar. (Frukttre, bærbusker og areal av bær og grønsaker.) Fylkesgartnarane skal så kvart år gi oppgåve over talet på dyrkingseiningar i prosent av året før og avling pr. dyrkingseining. Oppgåvene blir gitt for heile fylket under eitt, og skal gjelde dei vekstane statistikken til kvar tid omfattar.

Omfangen av statistikken har endra seg noko gjennom åra. Frå og med 1969 til og med 1978 gjeld tala for hageerter, bønner, selleri og raudbete eininger med minst 1 dekar grønsaker på friland. Frå og med 1979 gjeld tala for "annan kål", hageerter, bønner, selleri og raudbete eininger 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 stilk-selleri, andre erter enn konserverter blei sløya og det blei teke med avlingsoppgåver for rotper-sille 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 eininger med minst 100 m² veksthus og benkareal. Frå og med 1979 gjeld tala for grønsaker under glas/plast eininger 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 eininger med minst 300 m² under glas/plast. På desse einin-gane blei 1 147 dekar nytta til grønsaker, medan resten av arealet blei nytta til dyrking av bær, snittgrønt, snittblomstrar, potteplantar mv.

I 1985 blei det halde ei særskild hagebruksteljing. Teljinga omfatta eininger som fylte eitt eller fleire av følgjande vilkår: Minst 300 m² veksthusareal, minst 2 dekar grønsaker på friland, minst 1 dekar bringebær, minst 1 dekar jordbær, minst 1 dekar solbær, minst 50 frukttrær. Resultata frå teljinga blei nytta til å justere talet på dyrkingseiningar, og for enkelte vekstar er statistikken for 1985 ikkje samanliknbar med resultata for tidlegare år. Dette gjeld spesielt kinakål, vinterkål, blomkål, "annan kål", bønner, raudbete og grønsaker under glas/plast.

4.3. Hovudresultat

For korn var gjennomsnittsavlinga 373 kg i 1985 mot 429 kg året før. Kornarealet var 100 000 dekar større enn året før. Samla kornavling er utrekna til 1,268 mill. tonn mot 1,416 mill. tonn i 1984.

Potetavlinga i 1985 var i gjennomsnitt for heile landet 2 365 kg pr. dekar mot 2 549 kg året før. Samla potetavling på bruk med minst 5 dekar jordbruksareal i drift er utrekna til 440 000 tonn. Avling av rotvekstar er utrekna til 275 000 tonn og avling av grønfôr og silovekstar til 1,175 mill. tonn.

Som gjennomsnitt for all slåtteng er avlinga utrekna til 702 kg tørt høy pr. dekar. Samla avling frå eng til slått i 1985 er utrekna til 2,978 mill. tonn tørt høy mot 3,147 mill. tonn i 1984.

I 1985 blei det hausta 79 000 tonn halm til fôr mot 108 000 året før. Det blei hausta halm frå om lag 9 prosent av heile kornarealet.

Fruktavlinga er utrekna til 100 000 tonn eller 99 prosent av eit middelår. Avlinga av hagebær er utrekna til 44 000 tonn. Dette er 96 prosent av eit middelår. Samla avling av grønsaker på friland var 128 000 tonn, og avling av grønsaker dyrka under glas/plast var 17 000 tonn. I høve til middelåret var grønsakavlingane respektive 93 og 99 prosent.

Tabell 20. Avling i jordbruket¹. 1985 Yield of agricultural crops¹. 1985

Vekst Crop		Areal i dekar Area in decares	Avling Yield		Kvalitet ² Quality ²	Prosent vatn i avlinga Per cent water in the yield
			Kg pr. dekar Kilos per decare	Tonn Tons		
Korn Grains	3 399 600	373	1 268 200	3,2	20,1	
Av dette Of which						
Kveite Wheat	390 900	435	169 900	3,1	19,5	
Bygg Barley	1 705 500	352	600 600	3,4	20,5	
Havre Oats	1 292 600	382	494 200	3,1	19,6	
Oljevekstar til mogning Oil- seed	79 100	160	12 600	3,6	15,6	
Potet Potato	186 100	2 365	440 100	3,4	..	
Rotvekstar Roots for feed/food ³	48 900	5 637	275 400	3,7	..	
Grønfôr og silovekstar Crops for green fodder and silage	367 600	3 196	1 174 800	3,6	..	
Fôrmergkål Fodder kale	12 000	3 952	47 500	3,8	..	
Eittårig raigras Rye-grass ...	150 500	4 242	638 500	3,6	..	
Kornvekstar Grains	131 300	2 092	274 700	3,7	..	
Oljevekstar (fôrraps mfl.) Oil-seed	73 700	2 903	214 100	3,7	..	
Høy ⁴ Hay ⁴	4 244 600	702	2 978 300	3,6	..	
Halm (hausta til fôr) Straw	314 400	252	79 200	3,3	..	

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

¹ Refer to holdings with at least 5.0 hectares 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 Comprise total yield from meadows for mowing converted into hay.

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 mog- ning Oil- seed	Potet Potato	Rot- veks- tar Roots for feed/food ³	Grønför og silo- vekstar Crops for green fodder and silage	Halm Høy ⁴ fôr Hay ⁴	Avling til fôr Straw	Mitt. f.e. Million f.u.
			1 000 tonn tons						
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
1981	1 133,8	57,6	607,4	464,0	10,5	454,0	192,9	992,9	2 859,7
1982	1 197,9	75,5	623,3	495,1	13,3	476,0	256,0	1 004,4	2 808,0
1983	1 072,9	96,8	569,4	400,7	11,8	433,5	248,6	976,6	2 936,5
1984	1 415,9	170,4	657,6	581,2	18,6	488,7	333,5	1 187,4	3 147,3
1985	1 268,2	169,9	600,6	494,2	12,6	440,1	275,4	1 174,8	2 978,3
1985									79,2
FYLKE COUNTY									
Østfold	256,0	47,6	87,7	119,6	3,2	35,3	16,6	36,3	49,6
Akershus og									8,8
Oslo	247,1	22,6	98,1	126,1	2,0	21,6	10,5	39,6	53,4
Hedmark	209,0	16,3	106,3	86,0	1,3	82,5	19,4	88,0	168,1
Oppland	97,8	7,8	77,7	12,1	:	60,0	21,4	98,1	302,3
Buskerud	111,1	19,7	41,9	49,2	2,7	15,6	15,4	33,6	83,9
Vestfold	150,9	47,1	40,7	62,5	2,1	44,7	18,0	13,4	19,4
Telemark	36,0	7,1	11,8	16,8	:	14,0	5,0	16,2	51,1
Aust-Agder	4,8	:	:	:	:	9,1	5,5	7,4	34,9
Vest-Agder	3,3	:	:	:	:	5,3	4,7	15,0	85,9
Rogaland	15,4	:	6,3	8,9	:	44,0	24,2	336,8	409,4
Hordaland	:	:	:	:	-	4,9	14,3	29,3	213,9
Sogn og									104
Fjordane	:	:	:	:	-	8,0	13,6	15,5	218,5
Møre og Roms- dal	4,6	:	4,4	:	:	10,3	29,1	38,0	347,9
Sør-Trøndelag .	45,7	:	40,7	4,6	:	12,0	25,1	101,4	302,1
Nord-Trøndelag	84,5	:	79,1	4,5	:	55,3	41,2	185,7	319,4
Nordland	:	:	:	:	-	12,1	10,0	79,8	218,1
Troms	:	-	:	:	-	5,0	1,0	28,5	72,6
Finnmark	:	-	-	:	-	0,5	0,3	12,2	28,0
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5- 49,9 dekar decares	56,9	2,0	25,9	29,0		41,9	7,9	22,1	371,4
50- 99,9 dekar	162,7	12,0	75,8	74,5	1,4	72,2	39,8	147,9	757,8
100-199,9 "	354,7	45,4	163,9	144,7	2,6	126,6	123,1	583,3	1 249,9
200- "	693,9	110,6	335,1	246,1	8,6	199,4	104,6	421,4	599,3
									52,8
									1 051

¹ Gjeld eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Erter til mogning er ikke medrekna f.o.m. 1984. ⁴ Omfattar all avling frå eng, medrekna etterslått, omrekna til tørt høy. ⁵ Omfattar korn, erter og oljevekstar til mogning, potet, rotvekstar, grønför og silovekstar, eng til slått og halm hausta til fôr. Det er nytta faste omrekningsstal: 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 forbete, 8,5 kg raigras, 9,5 kg förm ergkål og kornvekstar til grønför, 12 kg oljevekstar til grønför, 2,2 kg høy og 4 kg halm.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² As from 1984 the yield of dry peas is not included. ³ Swedes, turnips, fodder beets. ⁴ Comprise total yield from meadows for moving converted into hay. ⁵ 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	F.e. F.u.
	Kg							
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	
1985	435	352	382	2 365	5 637	702	340	
1985								
FYLKE COUNTY								
Østfold	418	413	404	2 427	6 270	856	383	
Akershus og Oslo	404	370	386	2 407	5 360	689	347	
Hedmark	444	335	343	2 319	5 780	605	316	
Oppland	470	335	352	2 504	5 087	647	319	
Buskerud	444	382	399	2 715	5 628	636	347	
Vestfold	469	435	434	3 086	5 883	691	415	
Telemark	390	350	359	2 495	5 038	510	289	
Aust-Agder	:	:	:	1 992	5 854	561	275	
Vest-Agder	:	:	:	1 964	4 755	696	318	
Rogaland	:	439	363	2 622	5 355	1 128	531	
Hordaland	:	:	:	1 981	7 068	714	332	
Sogn og Fjordane	:	:	:	1 824	6 172	699	322	
Møre og Romsdal	:	230	:	1 845	6 092	784	353	
Sør-Trøndelag	:	326	278	1 886	5 781	732	329	
Nord-Trøndelag	:	299	268	2 387	5 696	836	352	
Nordland	:	:	:	1 704	4 070	531	243	
Troms	-	:	:	1 371	3 191	346	162	
Finnmark	-	-	:	1 074	3 644	331	155	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0- 49,9 dekar decares	364	292	320	1 552	3 268	539	257	
50,0- 99,9 "	403	332	359	2 174	5 004	670	314	
100,0-199,9 "	440	338	379	2 382	5 575	744	345	
200,0- "	438	371	402	2 742	6 375	804	378	

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

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Swedes, turnips, fodder beets. ³ Comprise total yield from meadows for moving converted into hay. ⁴ See note 5, table 21.

Tabell 23. Avling¹ i føreiningar etter fylke/bruksstorleik. 1983 - 1985 Yield of agricultural crops¹ in terms of feed units, by county/size of holding. 1983 - 1985

	Avling i mill. f.e. ² Yield in million f.u. ²				I prosent av gjennomsnittet for åra 1976 - 1985 In per cent of 1976 - 1985 average		
		1983	1984	1985	1983	1984	1985
Heile landet The whole country	2 615 3 072 2 830				107 122 108		
FYLKE COUNTY							
Østfold	265	322	279	111	130	108	
Akershus og Oslo	220	302	265	98	131	109	
Hedmark	312	373	305	109	126	100	
Oppland	233	300	262	101	126	106	
Buskerud	118	167	154	94	130	114	
Vestfold	130	180	167	93	127	112	
Telemark	48	61	63	94	116	115	
Aust-Agder	17	25	24	81	116	108	
Vest-Agder	40	45	45	121	129	122	
Rogaland	219	250	255	110	121	119	
Hordaland	107	112	104	109	113	102	
Sogn og Fjordane	106	110	105	100	104	100	
Møre og Romsdal	182	185	172	118	117	107	
Sør-Trøndelag	198	203	199	114	115	109	
Nord-Trøndelag	263	264	268	118	115	112	
Nordland	99	105	112	103	110	112	
Troms	44	52	37	102	119	85	
Finnmark	15	18	14	107	127	99	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 49,9 dekar decares	255	267	235	86	92	82	
50,0- 99,9 "	543	596	534	95	105	94	
100,0-199,9 "	906	1 062	1 010	115	130	117	
200,0- "	911	1 147	1 051	114	136	118	

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

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² See note 5, table 21.

Tabell 24. Avling av ymse hagebruksvekstar. 1985 Yield of various horticultural crops. 1985

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 ei middelårs- avling Per cent of expected annual yield
FRUKT FRUIT	4 124 000 tre trees	.	100 196	99	
Eple Apple	2 355 000 "	27,0	63 704	103	
Sommareple Summer apple	633 000 "	24,2	15 327	103	
Vintereple Winter apple	1 723 000 "	28,1	48 377	102	
Pære Pear	340 000 "	26,3	8 962	85	
Plomme Plum	878 000 "	20,0	17 567	98	
Søtkirsebær Sweet cherries	227 000 "	20,8	4 728	94	
Surkirsebær Sour cherries	324 000 "	16,2	5 235	99	
HAGEBÆR BERRIES	43 931	96	
Rips Red currant	2 016 000 buskar shrubs	5,1	10 358	100	
Stikkelsbær Gooseberry	725 000 "	4,4	3 200	99	
Solbær Black currant	2 740 000 "	3,1	8 609	94	
Jordbær Strawberry	19 690 dekar decares	930	18 322	94	
Bringebær Raspberry	5 050 "	681	3 442	92	
GRØNSAKER ¹ VEGETABLES ¹	144 907	94	
GRØNSAKER PÅ FRILAND ¹					
VEGETABLES, FIELD GROWN ¹	52 900 "	.	127 546	93	
Kål Cabbage	20 360 "	2 528	51 477	95	
Blomkål Cauliflower	6 170 "	1 388	8 565	97	
Sommar- og haustkål Early cabbage	4 470 "	2 953	13 204	102	
Vinterkål Winter cabbage	5 860 "	3 769	22 104	92	
Rosenkål ² Brussels sprouts ²	1 330 "	1 008	1 336	96	
Kinakål ² Chinese cabbage ²	1 950 "	2 255	4 404	84	
Annan kål ² Other cabbage and kale ²	570 "	3 235	1 863	100	
Gulrot Carrot	14 320 "	3 327	47 629	93	
Bønner ² Beans ²	1 980 "	508	1 003	60	
Konservesarter Processing peas	7 740 "	618	4 785	101	
Purre Leek	1 530 "	2 201	3 366	91	
Raudbete ² Beetroots ²	550 "	3 009	1 658	87	
Matlauk Onion	4 430 "	2 981	13 198	88	
Knollselleri ² Root celery ²	590 "	1 989	1 166	97	
Stilkselleri ² Celery ²	240 "	2 226	539	94	
Rotpersille ² Turnip-rooted parsley ²	180 "	2 027	357	100	
Agurk Cucumber	610 "	2 120	1 299	90	
Salat ^{2,3} Lettuce ^{2,3}	380 "	2 838	1 070	97	
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST ⁴					
VEGETABLES UNDER GLASS/PLASTICS ⁴	17 361	99	
Salat ³ Lettuce ³	10 160 000 stk. pieces	0,1	1 016	100	
Agurk Cucumber	220 dekar	35 500	7 910	98	
Tomat Tomato	440 "	19 100	8 435	100	

¹ Avling frå om lag 9 500 dekar grønsakareal er ikkje med i oppgåvane. 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 grønsaker. 1959, 1969 og 1979 - 1985. Tonn Yield of fruit, garden berries and vegetables. 1959, 1969 and 1979 - 1985. Tons

År Year	Frukt Fruits	Hagebær Berries	Grønsaker ¹ Vegetables ¹
1959	98 121	28 984	120 424
1969	86 777	32 513	129 487
1979	62 955	41 955	129 888
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
1985	100 196	43 931	144 907

¹ Hovudkulturar på friland og under glas/plast.

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

Tabell 26. Middelårsavling pr. dyrkingseining i hagebruket. 1969 og 1982 - 1985. Kg Expected annual yield of horticultural crops per unit. 1969 and 1982 - 1985. Kilos

Vekst Crop	Eining Unit	1969	1982	1983	1984	1985
FRUKT FRUIT						
Eple Apple	Tre Tree	23,9	26,3	26,3	26,3	26,4
Sommareple Summer apple	"	21,0	23,8	24,2	24,0	23,5
Vinterapele Winter apple	"	24,8	27,3	27,2	27,2	27,4
Pære Pear	"	28,7	33,4	33,4	32,0	31,0
Plomme Plum	"	17,3	20,2	20,2	20,7	20,5
Søtkirsebær Sweet cherries	"	21,9	21,5	22,8	22,8	22,1
Surkirsebær Sour cherries	"	13,5	14,1	15,8	16,2	16,4
HAGEBÆR BERRIES						
Rips Red currant	Busk Shrub	5,4	5,0	5,1	5,1	5,1
Stikkelsbær Gooseberry	"	4,3	4,5	4,5	4,4	4,5
Solbær Black currant	"	3,5	3,5	3,4	3,4	3,3
Jordbær Strawberry	Dekar Decare	861	979	982	977	989
Bringebær Raspberry	"	580	765	739	719	736
GRØNSAKER PÅ FRILAND VEGETABLES, FIELD GROWN						
Kål Cabbage	"	2 691	2 601	2 692	2 692	2 662
Blomkål Cauliflower	"	1 371	1 478	1 487	1 450	1 431
Sommar- og haustkål Early cabbage	"	2 511	2 849	2 850	2 911	2 904
Vinterkål Winter cabbage	"	3 778	3 756	3 862	3 890	4 076
Rosenkål Brussels sprouts	"	984	1 010	1 016	1 016	1 046
Kinakål Chinese cabbage	"	810	2 596	2 626	2 512	2 676
Annan kål Other cabbage and kale	"	3 038	2 743	2 948	3 247	
Gulrot Carrot	"	3 181	3 435	3 477	3 513	3 572
Bønner Beans	"	755	793	718	855	851
Konservesarter Processing peas	"	573	578	575	590	611
Purre Leek	"	2 233	2 292	2 313	2 286	2 415
Raudbete Beetroots	"	2 087	3 214	3 524	3 491	3 475
Matlauk Onion	"	2 546	3 124	3 244	3 221	3 390
Knollselleri Root celery	"	2 068	2 059	1 984	2 047	
Stikselleri Celery	"	1 789	2 362	2 344	2 314	2 379
Rotperser Turnip-rooted parsley	"	..	2 000	2 000	2 025	2 027
Agurk Cucumber	"	1 309	1 818	2 250	2 190	2 361
Salat Lettuce	"	..	2 863	2 952	2 859	2 940
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST VEGETABLES UNDER GLASS/PLASTICS						
Salat Lettuce	"	..	1 700	1 800	1 772	..
Agurk Cucumber	"	23 300	37 200	37 200	37 295	36 200
Tomat Tomato	"	13 100	19 400	19 500	19 516	19 000

Tabell 27. Avling av ymse hagebruksvekstar. Fylke. 1985 Yield of horticultural crops. County. 1985

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	100 196	3 707	10 439	4 555	2 374	10 782	7 008	6 964	2 880
Sommareple Summer apple ..	15 327	890	2 442	1 628	824	1 637	1 022	1 108	276
Vintereple Winter apple ..	48 377	1 328	4 253	2 127	1 062	5 676	3 072	4 165	1 435
Pære Pear	8 962	317	822	5	1	224	437	163	227
Plomme Plum	17 567	569	1 789	508	229	1 395	1 006	843	632
Søtkirsebær Sweet cherries	4 728	229	671	-	0	496	419	151	254
Surkirsebær Sour cherries	5 235	374	464	287	258	1 353	1 052	535	56
HAGEBÆR BERRIES	43 931	2 494	3 638	4 635	1 935	4 068	2 884	2 075	1 661
Rips Red currant	10 358	606	1 153	599	605	559	380	330	336
Stikkelsbær Gooseberry ...	3 200	192	380	110	182	145	132	74	66
Solbær Black currant	8 609	288	711	1 258	398	513	392	354	142
Jordbær Strawberry	18 322	1 147	1 132	2 429	593	2 525	1 812	1 134	1 043
Brinsekær Raspberry	3 442	261	262	239	157	326	168	183	74
GRØNSAKER PÅ FRILAND ¹ VEGETABLES, FIELD GROWN ¹	127 546	10 152	4 684	17 286	9 289	13 688	22 089	3 604	8 409
Kål Cabbage	51 477	4 798	2 661	4 348	2 708	10 633	7 283	2 168	3 112
Gulrot Carrot	47 629	1 792	1 404	9 097	2 624	810	5 998	795	2 322
Andre grønsaker på friland Other vegetables, field grown	28 440	3 562	619	3 841	3 957	2 245	8 808	641	2 975
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST ² VEGETABLES UNDER GLASS/PLAS- TICS ²	17 361	581	432	389	70	4 518	1 432	306	497
Agurk Cucumber	7 910	308	259	158	13	3 588	832	116	247
Tomat Tomato	8 435	217	157	195	51	415	398	186	212
Salat Lettuce	1 016	56	16	36	6	515	202	4	38
Prosent av middelårsavling Per cent of expected annual yield									
FRUKT	99	84	87	95	82	103	101	90	92
Sommareple	103	100	95	100	90	105	105	110	90
Vintereple	102	80	85	90	85	105	105	85	95
Pære	85	80	90	100	10	90	90	95	95
Plomme	98	70	80	110	80	95	95	90	90
Søtkirsebær	94	90	90	90	20	90	90	100	80
Surkirsebær	99	90	95	90	60	110	105	100	80
HAGEBÆR	96	89	93	99	80	94	94	96	89
Rips	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Stikkelsbær	99	90	100	100	100	100	100	100	100
Solbær	94	70	80	95	70	75	75	100	90
Jordbær	94	90	95	100	70	100	100	95	95
Brinsekær	92	90	90	100	70	75	80	85	85
GRØNSAKER PÅ FRILAND	93	94	94	95	80	89	93	96	89
Kål	95	92	94	99	83	90	95	97	95
Gulrot	93	90	95	95	70	90	95	100	95
Andre grønsaker på friland ..	90	100	94	92	85	86	91	90	79
GRØNSAKER UNDER GLAS/PLAST ...	99	100	100	100	103	100	100	100	95
Agurk	98	100	100	100	100	100	100	100	95
Tomat	100	100	100	100	105	100	100	100	95
Salat	100	100	100	100	100	100	100	100	100

¹ Sjå notane 1, 2 og 3, tabell 24. ² Sjå notane 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. 1985 Yield of horticultural crops. County. 1985

Vekst Crop	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finn- mark
Samla avling i tonn										
FRUKT	6 932	6 291	22 176	10 701	3 868	597	914	10	-	-
Sommareple	703	1 017	1 884	635	838	176	239	6	-	-
Vintereple	2 340	1 722	13 300	6 340	1 100	194	264	-	-	-
Pære	395	912	2 630	2 272	535	8	16	-	-	-
Plomme	2 528	2 422	2 920	1 116	1 163	145	302	1	-	-
Søtkirsebær	582	153	1 345	215	214	-	-	-	-	-
Surkirsebær	384	65	98	122	18	74	93	3	-	-
HAGEBÆR	1 465	2 062	3 002	2 854	3 786	2 538	3 363	1 109	344	20
Rips	541	634	966	356	1 050	788	855	485	103	13
Stikkelsbær	90	235	375	160	521	278	232	28	-	-
Solbær	374	445	644	568	860	497	928	218	15	4
Jordbær	409	644	812	674	1 184	922	1 281	363	215	3
Brindegær	51	104	205	1 096	171	53	67	15	11	-
GRØNSAKER PÅ FRILAND¹	2 122	12 277	2 149	3 563	2 563	1 431	10 330	2 370	1 360	180
Kål	638	3 273	991	1 841	697	396	4 864	589	433	44
Gulrot	1 011	8 456	870	1 635	1 794	1 016	5 182	1 763	923	136
Andre grønsaker på friland	473	548	288	87	72	19	284	18	4	-
GRØNSAKER UNDER GLAS/ PLAST²	217	7 083	546	102	698	40	361	69	22	0
Agurk	113	1 416	342	42	235	5	184	45	6	-
Tomat	96	5 588	171	58	444	34	175	23	16	0
Salat	8	79	33	2	19	1	2	1	-	-
Prosent av middelårsavling										
FRUKT	120	103	104	106	98	97	131	97	.	.
Sommareple	110	115	115	102	102	100	110	95	.	.
Vintereple	110	115	115	115	98	100	120	.	.	.
Pære	100	85	75	90	98	100	100	.	.	.
Plomme	140	105	90	100	95	100	200	95	.	.
Søtkirsebær	120	60	100	90	100
Surkirsebær	120	100	100	100	100	80	100	100	.	.
HAGEBÆR	76	97	96	101	103	100	112	99	107	111
Rips	100	100	100	100	105	90	100	107	100	115
Stikkelsbær	75	100	100	100	101	100	100	103	.	.
Solbær	100	105	100	102	100	100	150	100	100	100
Jordbær	50	90	90	90	105	110	105	90	110	110
Brindegær	70	90	90	110	105	100	85	100	110	.
GRØNSAKER PÅ FRILAND	89	89	101	101	99	105	108	108	97	100
Kål	77	97	100	102	103	95	113	109	100	99
Gulrot	100	85	100	100	98	110	105	108	95	100
Andre grønsaker på friland	88	100	104	99	100	100	85	106	100	.
GRØNSAKER UNDER GLAS/ PLAST	95	98	94	100	102	100	121	105	110	100
Agurk	100	90	90	100	104	100	125	105	110	.
Tomat	90	100	100	100	101	100	117	103	110	100
Salat	100	100	100	100	102	90	100	100	.	.

¹ Sjå notane 1, 2 og 3, tabell 24. ² Sjå notane 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 utvalsteljing pr. 20. juni. Statistikken omfatta einingar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift. For hønsehaldet, 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 byggjer statistikken over husdyrhaldet på opplysningars 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 tilsvarende 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 søkergrupper ikkje oppgi jordbruksareal i drift og bruken av det. Dette gjeld meir omfattande samdrifter (fellesfjøs e.l.), fellesbeite, födyrkingslag og kontrollalsstasjonar. For dei ulike fellestiltaka skal jordbruksarealet fordelast på kvart medlem og takast med på hans/hennar søknad. Kontrollalsstasjonar er i regelen plasserte hos søkerar som også driv anna jordbruksdrift, og arealet blir da gitt opp på søknadsskjemaet som dekkjer heile drifta. I tabellane er dei ovanfor nemnde søkerane rekna med blant einingar med mindre enn 20 dekar jordbruksareal i drift.

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

Pr. 1. august 1985 var det 86 400 som sökte om produksjonstillegg og det utrekna tillegget omfatta 18 700 einingar. Det er få husdyr på dei einingane som ikkje er med i søknadsmaterialet. Av det totaletalet på dyr utgjorde tillegga i 1985 følgjande: Hest 11,4 prosent, storfe i alt 0,6 prosent, ku 0,5 prosent, mjølkegeit 3,2 prosent, alssvin 1,2 prosent, påsett av slaktesvin 1,7 prosent, høner 4,2 prosent og oppal av livkylling 0,6 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 1985 har ein tatt med tal for 1982, 1983 og 1984 basert på det nye opplegget, for å få tal som er mest mogleg samanliknbare med 1985-tala. Oppstillinga nedanfor viser skilnadene mellom dei 2 skjemaa.

	Skjema for utvalsteljing	Skjema for søknad om produksjonstillegg
Inndeling på skjema	Hest i alt	Kåra alshingstar Alshopper ført til hingst Andre hestar
	Kyr, kalva 1 gong Kyr, kalva meir enn 1 gong	Mjølkekryr Ammekyr for spesialisert kjøtproduksjon
	Sau: Lam (under 1 år) Vaksne (over 1 år)	Blir ikkje talt pr. 1.8.
	Geit: Kje (under 1 år) Vaksne (over 1 år)	
	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	Mjølkegeiter over 9 md. Ammageiter for spesialisert kjøtproduksjon Andre geiter, medrekna vaksne bukkar
	Høns: Hønekyllingar (til verpehøner) Høner under 1 år Høner over 1 år	Svin over 8 veker påsett til slakt i perioden 1.2.-31.7. Alspurker over 6 md. Alsrånar over 6 md.
	Blei ikkje talt i utvalsteljinga	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 kontrollalssitasjonar Verpehøner over 16 veker Verpehøner over 16 veker, kontraktfesta dyretal pr. 1.8. Verpehøner, ender, kalkunar og gjæser over 16 veker tilhøyrande kontrollalssitasjonar

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

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

5.2. Husdyrproduksjon (tabell 39)

Statistisk Sentralbyrå henta inn oppgåver over husdyrproduksjonen første gong i 1928. Seinare er liknande prouksjonsteljingar 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 svinekjøt og egg i 1980. Resultata frå undersøkinga over kjøtproduksjonen 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. Oppgåver over kontrollerte slakt ved den offentlege kjøtkontrollen og oppgåver over omsetnaden av husdyrprodukt er lagde til grunn for utrekningane.

5.3. Kjøtkontroll (tabellane 40-41)

Oppgåvene frå kontrollveterinærane over offentleg kjøtkontroll 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 Pelsdyralslag på grunnlag av omsetnad mv. Det meste av produksjonen blir sold til utlandet. Oppgåver frå handelsstatistikken gir derfor også eit bilet 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 1985 var 22 400 buskapar med i alt 301 000 årskyr med i kukontrollen. Dette utgjer 80 prosent av kutalet pr. 1. august.

5.6. Reindrift (tabellane 44-46)

Tabellane over reindrifta er utarbeidde etter oppgåver fra Reindriftsadministrasjonen. Frå og med 1984 er datagrunnlaget noko endra. Tal for 1984 og 1985 er derfor ikkje samanliknbare med tidlegare år.

5.7. Hovudresultat

Kutalet pr. 1. august 1985 er utrekna til 376 000. Dette er 10 000 færre enn i 1984. Talet på anna storfe auka med 5 000 frå 1984, og var 594 000 pr. 1. august 1985.

Talet på sau har auka kvart år i siste 10-årsperioden. Pr. 1. juni 1985 var det 1 016 000 sau over eitt år. Dette er ein auke på 15 000 frå året før.

Talet på mjølkegeit er for 1985 utrekna til 70 000. Dette er om lag det same som dei 2 førre åra.

For svinehaldet er det registrert nedgang i talet på dyr frå 1984 til 1985. Talet på alspurker minka med 4 000 og var 94 000 pr. 1. august 1985. I perioden 1. februar - 31. juli 1985 blei det sett på 594 000 svin til slakt. Dette er 23 000 færre enn i same periode eitt år før.

Talet på høner pr. 1. august 1985 er utrekna til 4,101 mill. Dette er ein nedgang på 296 000 frå 1984.

Oppgåver frå den offentlege kjøtkontrollen viser at det blei kontrollert (og godkjent til folkemat) 195 000 tonn slakt i 1985, mot 191 000 tonn i 1984. Av det kontrollerte slaktet i 1985 var 84 000 tonn svin, 72 000 tonn storfe, 22 000 tonn sau og 12 000 tonn fjørfe. I høve til 1984 var det auke i slakt av storfe, sau og fjørfe, medan slakt av svin minka.

Produksjonen i pelsdyrgardane er for sesongen 1985/86 utrekna til 475 000 skinn av sølvrev, platinarev, sølvblå rev og blårev og til 553 000 skinn av mink. Samanlikna med sesongen 1984/85 har produksjonen av både reveskinn og minkskinn auka.

Pr. 1. april 1985 blei det registrert 231 000 tamrein. Dette er 15 000 fleire enn i 1984.

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

	Hest Horse	Storfe I alt Total	Cattle Ku Cow	Sau Sheep	Geit Goat	Svin Pig	Høner Hens
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
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
1985 ³	16 200	970 200	376 000	2 414 500	97 400	692 500	4 101 100
1969 ²							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 19,9 dekar	decares	1 850	19 302	8 153	190 086	4 768	25 781
20,0- 49,9	"	13 778	174 561	80 614	612 605	38 548	86 982
50,0- 99,9	"	15 616	370 503	171 370	680 644	41 718	188 468
100,0-199,9	"	6 352	271 480	119 861	279 993	5 384	189 400
200,0-499,9	"	2 573	114 878	47 626	66 076	612 113 626	323 868
500,0-	"	466	21 204	8 729	11 351	130 17 060	84 903
1979 ²							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT							
5,0- 19,9 dekar	1 493	6 468	1 218	144 921	1 814	14 359
20,0- 49,9	"	5 335	78 529	21 975	577 561	20 016	57 306
50,0- 99,9	"	6 311	272 003	103 051	696 803	43 663	178 361
100,0-199,9	"	4 572	390 605	160 704	407 582	14 079	238 637
200,0-499,9	"	2 562	193 671	75 761	116 076	903 162 792	469 648
500,0-	"	431	27 567	9 579	9 149	177 21 299	134 355
1985 ³							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT							
5,0- 19,9 dekar ⁵	800	9 700	3 500	113 300	1 900	15 000
20,0- 49,9	"	3 600	42 300	9 800	645 400	16 900	45 700
50,0- 99,9	"	4 700	205 100	77 500	874 500	55 100	161 600
100,0-199,9	"	4 200	457 400	189 600	612 900	22 000	269 800
200,0-499,9	"	2 400	231 800	87 600	157 500	172 500	443 400
500,0-	"	400	23 900	7 900	10 900	1 500	27 800
							83 700

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45 - 46. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august for hest, storfe, geit og høner. For sau er registreringsdatoen 20. juni for 1983-84 og 1. juni for 1985. For svin gjeld tala svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er sett på til slakt, og alssvin over 6 md. pr. 1. august. ⁴ Medrekna ender, kalkunar og gjæser over 16 veker. ⁵ Medrekna husdyr tilhøyrande fellesfjøs, samdrifter, kontrollalsstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45 - 46. ² Per 20 June. ³ Per 1 August for horse, cattle, goat and hens. For sheep the registration date is 20 June for 1983-84 and 1 June for 1985. The figures for pigs refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 February - 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 1983 - 1985 Domestic animals¹. 1959, 1969, 1979 and 1983 - 1985

		1959 ²	1969 ²	1979 ²	1983 ³	1984 ³	1985 ⁴
HEST	HORSE	115 798	40 635	20 704	15 800	15 800	16 200
STORFE	CATTLE	1 099 358	971 928	968 843	989 000	975 600	970 200
Oksekalv under 1 år	Oxcalf under 1 year	322 151	340 239	177 025	339 100	163 300	164 600
Kvigekalv under 1 år	Heifer under 1 year			174 268		170 300	171 700
Okse over 1 år	Ox 1 year and over	46 251	47 023	79 275	265 200	84 200	88 500
Kvige, ikke hatt kalv	Heifer ...	136 516	148 313	165 987		171 600	169 500
Ku	Cow	594 432	436 353	372 288	384 700	386 300	376 000
SAU	SHEEP	1 750 985	1 840 755	1 952 092	2 272 100	2 351 000	2 414 500
Under 1 år	916 515	1 002 896	1 089 588	1 310 600	1 349 900	1 398 500
Over 1 år	834 470	837 859	862 504	961 500	1 001 200	1 016 000
GEIT	GOAT	99 163	91 160	80 652	100 900	100 700	97 400
Mjølkegeit	Dairy goat	69 200	70 500	70 100
Anna geit	Other goat	31 700	30 200	27 200
SVIN	PIG	435 245	621 317	672 754	705 300	720 400	692 500
Alspurke over 6 md.	Sow for breeding over 6 months	59 172	74 438	..	98 700	98 600	94 400
Alsråne over 6 md.	Boar for breeding over 6 months	2 615	3 725	..	4 600	4 500	4 000
Påsett av slaktesvin ⁵	Pig for slaughtering ⁵	602 000	617 300	594 000
FJØRFE	POULTRY						
Høner	Hens	4 470 400 ⁶	4 396 700	4 101 100
Oppal av livkylling ⁷	Chicks bred for laying hens ⁷	1 862 200	1 822 500	1 815 200

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45 - 46. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 20. juni for sau. Pr. 1. august for andre dyr. ⁴ Pr. 1. juni for sau. Pr. 1. august for andre dyr. ⁵ Gjeld svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er settet på til slakt. ⁶ Medrekna ender, kalkunar og gjæser over 16 veker. ⁷ Gjeld kyllingar 1 - 16 veker alt opp i perioden 1. februar - 31. juli.
¹ Changes in the data basis, see pages 45 - 46. ² Per 20 June. ³ Per 20 June for sheep. Per 1 August for other animals. ⁴ Per 1 June for sheep. Per 1 August for other animals. ⁵ Refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 February - 31 July were placed in herds for slaughtering.
⁶ Including ducks, turkeys and geese older than 16 weeks. ⁷ Refer to chicks 1 - 16 weeks of age bred for laying hens during the period 1 February - 31 July.

Tabell 30. Husdyr¹. Fylke. 1. august 1985 Domestic animals¹. County. 1 August 1985

		I alt Total	Østfold	Akers- hus og Oslo	Hedmark	Oppland	Buske- rud
HEST	HORSE	16 200	900	1 400	1 300	2 000	1 000
STORFE	CATTLE	970 200	25 100	28 300	57 600	98 900	23 000
Oksekalv under 1 år	Ox calf under 1 year	164 600	3 900	4 900	9 700	17 500	3 600
Kvigekalv under 1 år	Heifer calf under						
1 year	171 700	4 100	4 600	10 700	19 000	4 300	
Okse over 1 år	Ox 1 year and over	88 500	2 900	3 700	4 600	5 900	1 900
Kvige ikke hatt kalv	Heifer 1 year and						
over	169 500	4 900	5 600	10 200	17 300	4 300	
Ku	Cow	376 000	9 300	9 600	22 400	39 100	8 900
SAU ²	SHEEP ²	2 414 500	10 700	19 700	137 700	210 700	115 600
Under 1 år (lam)	Under 1 year	1 398 500	6 200	11 400	82 800	125 300	68 800
Over 1 år	1 year and over	1 016 000	4 500	8 200	54 900	85 500	46 900
MJØLKEGEIT	DAIRY GOAT	70 100	:	:	2 900	5 700	1 800
SVIN	PIG						
Alssvin over 6 md.	Pig for breeding over						
6 md.	98 500	9 300	7 200	9 000	10 700	2 300	
Påsett av slaktesvin ³	Pig for slaughter ³	594 000	46 200	41 000	59 300	53 300	12 900
FJØRFE	POULTRY						
Høner	Hens	4 101 100	375 900	250 400	293 100	173 800	112 700
Oppal av livkylling ⁴	Chicks bred for						
Laying hens ⁴	1 815 200	272 000	107 800	154 800	27 400	18 900	

	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjord- ane
HEST	600	1 000	400	700	1 600	1 000	1 100
STORFE	12 000	11 400	10 400	24 500	162 500	59 200	61 700
Oksekalv under 1 år	1 900	2 000	2 100	4 300	25 000	10 600	10 800
Kvigekalv under 1 år	1 900	1 900	1 500	3 600	26 600	10 200	11 900
Okse over 1 år	1 600	1 100	1 700	3 700	17 400	6 200	2 600
Kvige ikke hatt kalv	2 400	2 000	1 700	4 200	28 600	10 400	10 300
Ku	4 200	4 500	3 400	8 700	64 800	21 800	26 100
SAU ²	5 400	72 000	40 300	46 900	402 000	275 500	278 100
Under 1 år (lam)	3 100	42 600	24 100	26 600	233 400	155 300	153 900
Over 1 år	2 400	29 400	16 200	20 300	168 600	120 200	124 100
MJØLKEGEIT	:	1 200	:	:	2 000	6 300	10 200
SVIN							
Alssvin over 6 md.	5 200	2 100	1 100	1 000	19 700	3 500	2 200
Påsett av slaktesvin ³	35 200	12 600	6 300	6 700	136 700	22 300	12 400
FJØRFE							
Høner	190 000	179 000	113 800	175 200	1 170 600	303 000	149 500
Oppal av livkylling ⁴	23 100	91 200	2 300	52 800	816 400	13 000	22 200

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45 - 46. ² Pr. 1. juni. ³ Gjeld svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er settet på til slakt. ⁴ Gjeld kyllingar 1 - 16 veker alte opp i perioden 1. februar - 31. juli.

¹ Changes in the data basis, see pages 45 - 46. ² Per 1 June. ³ Refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 February - 31 July were placed in herds for slaughtering. ⁴ Refer to chicks 1 - 16 weeks of age bred for laying hens during the period 1 February - 31 July.

Tabell 30 (framh.). Husdyr¹. Fylke. 1. august 1985 Domestic animals¹. County. 1 August 1985

	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nordland	Troms	Finnmark
HEST	900	1 100	500	400	200	100
STORFE	99 300	99 900	100 000	65 900	20 500	10 000
Oksekalv under 1 år	17 100	17 600	16 500	12 200	3 500	1 500
Kvigekalv under 1 år	17 300	18 000	18 000	12 400	3 700	1 900
Okse over 1 år	9 500	9 400	10 000	4 600	1 200	600
Kvige ikke hatt kalv	17 200	17 300	17 500	10 900	3 300	1 600
Ku	38 200	37 600	38 200	25 900	8 800	4 500
SAU ²	174 500	147 000	97 600	207 400	144 100	29 400
Under 1 år (lam)	98 800	86 200	59 000	121 700	83 200	16 200
Over 1 år	75 700	60 800	38 600	85 800	60 900	13 200
MJØLKEGEIT	7 700	600	1 200	6 300	24 100	:
SVIN						
Allsvin over 6 md.	2 300	5 800	14 100	2 000	400	300
Påsett av slaktesvin ³	16 400	30 400	83 600	13 700	2 800	2 200
FJØRFE						
Høner	171 000	125 900	133 200	116 700	50 100	17 300
Oppal av livkylling ⁴	45 200	37 000	76 500	33 300	15 300	6 100

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. Driftseininger 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
1985 ³	7 816	43 941	33 415	36 411	1 816	13 414	8 472
1985 ³							
FYLKE COUNTY							
Østfold	307	820	665	219	:	905	490
Akershus og Oslo	432	921	697	230	:	915	403
Hedmark	580	2 184	1 891	1 549	99	1 470	520
Oppland	791	4 376	3 764	2 865	145	1 873	857
Buskerud	398	1 280	1 010	1 195	54	465	406
Vestfold	194	415	310	147	:	480	254
Telemark	391	936	651	957	51	522	308
Aust-Agder	244	758	446	557	:	296	247
Vest-Agder	394	1 670	1 028	1 097	:	173	358
Rogaland	900	5 175	3 978	4 225	134	1 968	1 376
Hordaland	652	4 155	2 551	5 233	183	625	570
Sogn og Fjordane	713	4 167	3 216	4 758	241	603	434
Møre og Romsdal	497	5 312	3 472	3 648	148	393	553
Sør-Trøndelag	588	3 882	3 148	1 746	54	956	500
Nord-Trøndelag	261	3 438	2 870	1 032	48	1 452	562
Nordland	284	2 979	2 468	3 610	167	240	431
Troms	152	1 047	884	2 779	433	50	146
Finnmark	36	424	366	565	:	29	56
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 19,9 dekar ⁴ decars ⁴	455	984	291	4 886	94	664	878
20,0- 49,9 "	2 004	6 900	2 916	13 870	495	1 937	1 967
50,0- 99,9 "	2 477	14 765	10 770	10 993	842	3 914	2 517
100,0-199,9 "	1 953	16 023	14 633	5 440	348	4 737	2 215
200,0-499,9 "	820	4 985	4 578	1 169		2 007	838
500,0- "	107	283	227	53	37	154	57

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august for hest, storfe, geit og høner. For sau er registreringsdatoen 20. juni for 1982 - 1984 og 1. juni for 1985. For svin gjeld tala driftseininger med svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er settet på til slakt og/eller med alssvin over 6 md. pr. 1. august. ⁴ Medrekna husdyr tilhøyrande fellesfjøs, samdrifter, kontrollalsstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-46. ² Per 20 June. ³ Per 1 August for horse, cattle, goat and hens. For sheep the registration date is 20 June for 1982 - 1984 and 1 June for 1985. The figures for pigs refer to holdings keeping pigs older than 8 weeks which during the period 1 February - 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 Number of animals per holding keeping various kinds of animals¹. County/size of holding

	Storfe Cattle		Sau og lam	Geit og kje Sheep (incl. lamb)	I alt Total	Svin Alspurke over 6 md.	Påsett av slakte- svin	Høner Hens
	I alt	Ku Cow	1am	Goat (incl. kid)		Sow for breeding	Pig for older than 6 months	
	Total					Total		
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
1985 ³	22,1	11,3	66,3	53,6	51,6	12,7	48,9	484
1985 ³								
FYLKE COUNTY								
Østfold	30,6	14,0	48,9	:	61,3	14,8	57,6	767
Akershus og Oslo	30,7	13,8	85,6	:	52,7	12,3	52,3	621
Hedmark	26,4	11,9	88,9	39,8	46,5	12,9	43,0	564
Oppland	22,6	10,4	73,6	52,7	34,2	9,4	33,1	203
Buskerud	18,0	8,8	96,8	44,4	32,7	13,8	29,3	278
Vestfold	28,9	13,5	37,0	:	84,2	16,8	78,5	748
Telemark	12,2	6,8	75,2	36,4	28,2	11,6	25,3	581
Aust-Agder	13,7	7,6	72,4	:	25,1	11,6	22,5	461
Vest-Agder	14,7	8,5	42,7	:	44,0	14,6	39,9	489
Rogaland	31,4	16,3	95,2	25,8	79,5	15,8	81,1	851
Hordaland	14,2	8,5	52,6	52,3	41,3	9,3	40,2	532
Sogn og Fjordane	14,8	8,1	58,4	60,3	24,2	8,8	21,6	344
Møre og Romsdal	18,7	11,0	47,8	74,5	47,6	10,9	44,7	309
Sør-Trøndelag	25,7	11,9	84,2	17,5	37,9	10,6	34,1	252
Nord-Trøndelag	29,1	13,3	94,6	34,5	67,3	14,5	60,9	237
Nordland	22,1	10,5	57,5	51,5	65,3	11,0	60,5	271
Troms	19,6	9,9	51,8	72,3	65,6	12,2	64,7	343
Finnmark	23,6	12,3	52,1	:	86,1	14,4	77,1	309
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE								
5,0- 19,9 dekar ⁵ decares ⁵ .	9,8	12,2	23,2	20,7	22,5	7,6	21,2	720
20,0- 49,9 "	6,1	3,4	46,5	34,1	23,6	9,7	21,7	405
50,0- 99,9 "	13,9	7,2	79,6	65,4	41,3	11,3	38,2	431
100,0-199,9 "	28,5	13,0	112,7	63,2	57,0	12,9	54,7	479
200,0-499,9 "	46,5	19,1	134,7		85,9	16,4	81,5	529
500,0-	84,5	34,8	204,9	40,6	180,7	26,2	173,4	1 468

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august for storfe, geit, alspurke og høner. For sau er registreringsdatoen 20. juni for 1982 - 1984 og 1. juni for 1985. For slaktesvin gjeld tala svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er settet på til slakt. For svin i alt gjeld tala svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er settet på til slakt, og alssvin over 6 md. pr. 1. august. ⁴ Medrekna ender, kalkunar og gjæser over 16 veker. ⁵ Medrekna husdyr tilhørende fellesfjøs, samdrifter, kontrollailstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-46. ² Per 20 June. ³ Per 1 August for cattle, goat, sow for breeding and hens. For sheep the registration date is 20 June for 1982 - 1984 and 1 June for 1985. The figures for pigs for slaughtering refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 February - 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 February - 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. Driftseininger 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
1985 ³	33 415	5 228	10 006	9 279	5 510	3 392
1985 ³						
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar ⁴ decares ⁴	291	187	13	3	9	79
20,0- 49,9 "	2 916	2 211	685	19	1	-
50,0- 99,9 "	10 770	2 296	6 052	2 110	294	18
100,0-199,9 "	14 633	432	3 060	6 225	3 642	1 274
200,0-499,9 "	4 578	94	191	911	1 544	1 838
500,0- "	227	8	5	11	20	183

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august. ⁴ Medrekna fellesfjøs, samdrifter mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-46. ² Per 20 June. ³ Per 1 August. ⁴ Including common herds etc.

Tabell 34. Driftseininger 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
1985 ²	36 411	2 654	5 170	12 752	8 658	7 177
1985 ²						
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar decares	4 886	852	1 528	2 135	356	16
20,0- 49,9 "	13 870	732	2 120	6 061	3 852	1 104
50,0- 99,9 "	10 993	627	888	3 115	3 102	3 262
100,0-199,9 "	5 440	323	519	1 232	1 132	2 234
200,0- "	1 222	120	115	209	216	561

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46. ² Pr. 1. juni.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-46. ² Per 1 June.

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

	I alt Total	Talet på purker ¹			Number of sows ¹		
		1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-
1984	7 929	2 309	1 748	1 290	849	1 118	615
1985	7 415	2 152	1 589	1 157	818	1 072	627
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 19,9 dekar decares	265	131	65	30	19	14	6
20,0- 49,9 "	695	292	155	90	55	69	34
50,0- 99,9 "	2 128	678	469	360	212	284	125
100,0-199,9 "	2 963	787	644	492	360	435	245
200,0-499,9 "	1 277	252	245	172	165	257	186
500,0- "	87	12	11	13	7	13	31

¹ Alspurker over 6 md. ² Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46.

¹ Sows for breeding older than 6 months. ² Changes in the data basis, see pages 45-46.

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

	I alt Total	Talet på slaktesvin ¹				
		Number of pigs for slaughtering ¹				
		1-9	10-49	50-99	100-199	200-
1984	13 052	6 176	3 105	1 588	1 478	705
1985	12 151	5 548	2 926	1 570	1 426	681
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 19,9 dekar decares	607	405	119	45	30	8
20,0- 49,9 "	1 779	1 212	358	108	69	32
50,0- 99,9 "	3 566	1 768	899	434	352	113
100,0-199,9 "	4 201	1 611	1 081	669	595	245
200,0-499,9 "	1 850	527	451	296	339	237
500,0- "	147	24	18	18	41	46

¹ Gjeld svin over 8 veker som i perioden 1. februar - 31. juli er settet på til slakt. ² Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46.

¹ Refer to pigs older than 8 weeks which during the period 1 February - 31 July were placed in herds for slaughtering. ² Changes in the data basis, see pages 45-46.

Tabell 37. Driftseininger 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		
		100- 1-99 499	500- 999 999	1 000- 1 999 1 999	2 000- 4 999 4 999	5 000- 5 000 5 000	
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 ³	9 202	5 823	1 312	641	628	697	102
1985 ³	8 472	5 342	1 170	576	688	610	86
1985 ³							
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 19,9 dekar ⁴	878	488	130	88	79	68	26
20,0- 49,9 "	1 967	1 326	237	117	137	139	11
50,0- 99,9 "	2 517	1 598	352	165	209	176	17
100,0-199,9 "	2 215	1 375	313	171	193	145	17
200,0- "	895	555	138	35	70	82	15

¹ Endring i datagrunnlaget, sjå sidene 45-46. ² Pr. 20. juni. ³ Pr. 1. august. For åra 1982-83 er ender, kalkunar og gjæser over 16 veker medrekna. ⁴ Medrekna kontrollallsstasjonar mv.

¹ Changes in the data basis, see pages 45-46. 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 - 1985 Fur-bearing animals. 1949, 1959, 1969 and 1979 - 1985

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	25 300	449 000	1 115 800	..
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
1985	153 000	411 000	735 000	6 700

Kjelde: Jordbrukssteljing 1949, 1959 og 1969. Landbrukssteljing 1979. For 1980 - 1984: Norges Pelsdyralslag.

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 fôr (nettoproduksjon), etter totalrekneskapen for jordbruket. 1959, 1969 og 1976 - 1985. Tonn Livestock products for sale, home consumption and feed (net production), according to aggregate account of agriculture. 1959, 1969 and 1976 - 1985. Tons

År Year	I alt ¹ Total ¹	Hest Horse	Kjøt Meat				Mjølk Milk				
			Storfør og kalv Beef and veal	Sau og lamm Mutton and lamb	Geit og kje Goat and kid	Fjørfe Poultry	Svin Pig	Kumjølk Cow's milk	Geite- mjølk Goat's milk	Egg Eggs	Ull Wool
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
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 ...	193 458	689	70 596	24 393	366	10 875	84 152	1 993 000	27 800	52 408	5 102
1985* ..	197 776	718	74 133	24 901	390	12 146	83 048	1 950 000	27 900	51 946	5 209

¹ Medrekna kjøt av rein og kanin.¹ Including meat of reindeer and rabbit.

Kjelde: Budsjettetnemnda 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	I alt Total	Ku Cow	Storfe		Cattle		Sau og lam Mutton and Lamb	Geit og kje Goat and kid	Svin Pig
				Kvige/ okse Heifer/ ox	Spedkalv under 1 month	Calf under 1 month	Annan 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
1985* ¹	2 790	379 967		323 193		56 774		1 188 509	31 560	1 092 244

1985*¹

MÅNAD MONTH

Januar	January	204	29 850	25 641		4 209	17 987	2 078	72 561
Februar	February	...	190	26 287	22 057		4 230	14 944	5 202	85 674
Mars	March	210	39 160	32 008		7 152	8 426	4 609	119 440
April	April	170	35 668	27 942		7 726	9 488	2 053	99 126
Mai	May	220	31 959	26 066		5 893	10 498	1 564	86 300
Juni	June	173	28 929	24 461		4 468	4 771	1 032	78 627
Juli	July	124	18 143	6 818	8 449	2 110	766	2 341	428
August	August	140	30 117	13 981	12 656	2 593	887	15 986	1 068
September	September		269	45 865	19 013	21 080	4 232	1 540	292 014	3 762
Oktober	October	363	31 661	11 809	16 005	2 578	1 269	615 650	4 311
November	November	..	449	35 604	13 464	18 323	2 607	1 210	174 847	4 390
Desember	December	..	278	26 724	9 578	13 842	2 347	957	21 557	1 063
										113 035

¹ Landslakt er ikke medrekna. I 1985 omfatta dette 2 046 slakt av hest og storfe, 18 440 slakt av sau og geit og 1 633 slakt av svin.

¹ Carcasses inspected outside abattoirs are not included. In 1985 this comprised 2 046 carcasses of horse and cattle, 18 440 carcasses of sheep and goat and 1 633 carcasses of pig.

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 og lam		Geit og kje		Svin Pig	Fjørfe Poul- try	Anna kjøt ¹ Other meat ¹
			I alt Total	Ku Cow	Kvige/ okse Heifer/ ox	Spedkalv Calf under 1 month	Annan kalv Other calf	Mutton and lamb	Goat and kid	Pig	Poul- try			
			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	.	.	.	
1985* ² ..	.	245,5	.	217,2		39,3		18,9	11,1	76,6	.	.	.	
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	.	
1985* ² ..	194 942	685	72 445	70 211		2 234		22 440	351	83 706	12 119	3 196	.	
1985* ²														
MÅNAD MONTH														
Januar January .														
Februar	13 196	51	5 671	5 526		146		424	20	5 595	1 169	267	.	
Mars	12 959	47	5 047	4 881		166		367	30	6 563	750	154	.	
April ...	17 925	53	7 442	7 143		299		205	29	9 182	930	83	.	
Mai	15 490	43	6 528	6 227		301		256	19	7 638	1 002	5	.	
May	13 829	54	5 940	5 689		252		286	18	6 612	914	7	.	
Juni	12 870	46	5 462	5 255		207		125	14	6 005	975	243	.	
Juli	11 150	31	3 474	1 500	1 864	50	61	56	5	6 081	838	664	.	
August ..	13 926	35	5 935	3 051	2 757	61	67	360	13	6 020	1 325	238	.	
September	22 838	65	8 654	4 140	4 307	99	108	5 467	54	7 176	1 043	379	.	
Okttober .	25 904	84	5 972	2 587	3 233	61	92	11 223	65	7 112	1 280	167	.	
November	19 115	108	7 050	2 957	3 943	62	88	3 264	67	7 389	1 006	232	.	
Desember	15 739	68	5 269	2 126	3 026	55	62	406	16	8 333	888	759	.	

¹ Rein, kval mv. ² Landslakt er ikke medrekna. I 1985 omfatta dette i alt 967 tonn. Av dette var det 380 tonn slakt av hest og storfe, 368 tonn slakt av sau og geit, 156 tonn slakt av svin og 63 tonn slakt av rein og vilt.

¹ Reindeer, whale etc. ² Carcasses inspected outside abattoirs are not included. In 1985 the total weight was 967 tons, of which 380 tons of horse and cattle, 368 tons of sheep and goat, 156 tons of pig and 63 tons of reindeer and game.

Tabell 42. Produksjon av pelsdyrskinn. 1974/75 - 1985/86 Production of skins from farmraised mink and fox. 1974/75 - 1985/86

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
1985-86	97 800	74 000	303 000	553 000	5 400

K j e l d e: Noregs Pelsdyralslag. Source: Norwegian Fur-Breeding Association.

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

Bu- skapar Herd	Kyr (års- kyr) Cows	Avdrått Kg mjølk pr. årsku Annual yield per cow.	Pst. feitt i mjølka per cent yield per fat in the milk	Pst. mjølka Per cent in the milk	protein i mjølka Per cent protein in the milk	Förforbruk i föreningar efter förslag Feed consumption in feed units by type of feed					
						Tört strå- för Surförl Hay and straw	Rot- vekstar og Silage	Beite poteter Roots and potatoes	Kraft- ture Pas- ture feed	Anna förl Concen- trated feed	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	3,6	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
1985	22 431	300 873	5 716	4,03	3,22	2,8	35,8	2,3	16,6	38,0	4,5
1985											
FYLKE COUNTY											
Østfold	406	7 139	5 983	4,05	3,25	3,4	30,9	4,9	13,4	33,6	13,7
Akershus og Oslo	447	7 644	6 014	3,98	3,27	4,7	30,0	2,5	14,5	34,0	14,2
Hedmark	1 366	19 207	5 658	4,09	3,23	5,0	37,5	2,5	12,6	35,2	7,1
Oppland	2 425	30 682	5 662	4,02	3,22	7,9	35,9	1,9	12,8	37,8	3,6
Buskerud	654	7 243	6 048	3,94	3,23	7,7	32,0	4,5	15,0	36,0	4,9
Vestfold	227	3 506	6 403	3,98	3,29	2,2	28,2	9,7	15,6	35,3	9,2
Telemark	332	3 158	5 793	4,00	3,21	10,2	27,3	3,4	18,7	35,1	5,3
Aust-Agder ...	253	2 556	5 786	4,16	3,23	6,5	30,2	3,8	24,6	33,2	1,6
Vest-Agder ...	547	6 150	5 663	4,03	3,24	3,2	34,8	2,2	21,3	36,0	2,4
Rogaland	2 817	51 308	5 762	4,08	3,21	0,6	31,8	1,8	27,4	35,2	3,0
Hordaland	1 483	16 378	5 504	3,97	3,18	0,6	38,6	2,2	14,5	40,4	3,8
Sogn og Fjordane	1 673	18 059	5 414	3,99	3,17	1,5	39,1	2,0	12,1	42,5	2,9
Møre og Romsdal	2 386	30 799	5 689	3,99	3,22	0,6	40,5	2,4	13,7	39,6	3,1
Sør-Trøndelag	2 378	31 825	5 619	4,08	3,25	2,4	38,1	2,1	17,1	37,6	2,6
Nord-Trøndelag	2 578	35 403	5 860	4,06	3,24	1,9	35,1	2,4	14,8	38,1	7,6
Nordland	1 642	19 854	5 699	4,00	3,22	2,3	37,5	1,6	14,1	42,9	1,6
Troms	597	6 876	5 779	3,97	3,23	2,0	36,8	0,5	13,2	45,9	1,6
Finnmark	220	3 086	5 414	4,09	3,23	2,1	38,2	0,2	9,9	46,5	3,2

Kjelde: 1959 og 1969: Statskonsulenten i husdyrkontroll og avkomsgranskning. 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 1982 - 1985 Tame reindeer by reindeer pasture district. 1970 and 1982 - 1985

		1970 ¹	1982 ²	1983 ²	1984 ²	1984 ² Korr. tall ³ Revised figures ³	1985 ^{2,3}
Heile landet	The whole country	129 580	184 700	192 100	198 300	216 600	231 100
Reinbeiteområde	Reindeer pasture district	116 480	173 100	180 500	186 900	204 400	218 500
Hedmark/Sør-Trøndelag	12 000	11 400	11 500	12 000	10 800	12 500
Nord-Trøndelag	10 100	9 900	10 600	10 300	12 300	10 400
Nordland	8 710	8 300	8 300	8 900	8 700	8 900
Troms	8 170	10 200	11 000	10 200	10 800	10 900
Vest-Finnmark	40 600	75 000	78 500	82 200	89 000	94 700
Aust-Finnmark	36 900	58 300	60 500	63 300	72 800	81 100
Utanfor reinbeiteområde (tamreinlag mfl.)	Outside reindeer pasture district	13 100	11 600	11 500	11 400	12 100	12 600

¹ Pr. 1. januar. ² Pr. 1. april. ³ Datagrunnlaget er endret f.o.m. 1984.¹ Per 1 January. ² Per 1 April. ³ The data basis is changed as from 1984.

K j e l d e: Reindriftsadministrasjonen. Source: Directorate of Reindeer Management.

Tabell 45. Driftseiningar med tamrein i reinbeiteområde. 1970 og 1981 - 1985 Holdings with reindeer in reindeer pasture district. 1970 and 1981 - 1985

		1970	1981	1982	1983	1984	1985
I alt	Total	520	607	615	615	629	632
Hedmark/Sør-Trøndelag	32	28	28	27	27	27
Nord-Trøndelag	40	41	42	41	40	40
Nordland	31	48	46	43	43	48
Troms	27	53	53	53	50	51
Vest-Finnmark	213	243	243	251	268	266
Aust-Finnmark	177	190	203	200	201	200

K j e l d e: Reindriftsadministrasjonen. Source: Directorate of Reindeer Management.

Tabell 46. Personar¹ med reindrift som hovudnæring. Reinbeiteområde. 1970 og 1981 - 1985 Persons¹ with raising of reindeer as principal occupation. Reindeer pasture district. 1970 and 1981 - 1985

Reinbeiteområde Reindeer pasture district	1970	1981	1982	1983	1984	1985
I alt Total	2 099	2 005	2 029	2 037	2 096	2 089
Hedmark/Sør-Trøndelag	100	79	76	81	84	85
Nord-Trøndelag	107	101	108	109	110	110
Nordland	120	134	119	116	130	125
Troms	103	119	126	130	115	117
Vest-Finnmark	984	1 030	1 017	1 002	1 060	1 058
Aust-Finnmark	685	542	583	599	597	594

¹ Omfattar også familiemedlemer.

¹ Including family members.

Kjelde: Reindriftsadministrasjonen. Source: Directorate of Reindeer Management.

6. MEIERIDRIFT (TABELLANE 47-53)

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

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

6.1. Hovudresultat

I 1985 blei det levert 1 817 mill. liter kumjølk til meieri og kondenseringsfabrikkar. Dette er ein nedgang på 2,2 prosent frå 1984, og ein må tilbake til 1980 for å finne eit år med mindre leveranse.

Leveransane av geitemjølk var 25,9 mill. liter i 1985, ein auke på 0,1 mill. liter frå året før.

Rekna etter mjøkefeitt blei 30 prosent av den innvegne mjølka nytta til smør, 26 prosent til ost, 43 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 1985 blei det produsert 24 600 tonn smør (25 400 tonn i 1984), 52 700 tonn kvit ost (52 400) og 16 600 tonn brun ost (15 800).

Sal av mjølk til direkte konsum og industri har minka med 9,5 mill. liter eller 1,3 prosent frå 1984 til 1985. Det har siste året skjedd stor endring i samansetninga av mjølkesalet. Omsetninga av heilmjølk og magermjølk (skumma mjølk og kjernemjølk) gjekk ned med respektive 87,4 mill. liter (16 prosent) og 21,1 mill. liter (15 prosent), medan salet av lettmjølk (1,5 prosent feittinhald) auka med 99,1 mill. liter. (Lettmjølk blei ikkje introdusert over heile landet før siste kvartal 1984.)

Tabell 47. Meieri og kondenseringsfabrikker, etter produksjonsgruppe.¹ 1970 og 1981 - 1985 Dairies and condenseries, by main activity.¹ 1970 and 1981 - 1985

		1970	1981	1982	1983	1984	1985
I alt	Total	251	174	174	173	176	169
Mottakarstasjonar	Milk receiving stations	24	3	4	4	16	15
Mjølkesalsmeieri	Milk-selling dairies ..	76	70	70	70	80	75
Kvitostmeieri	Cheese dairies	63	39	40	41	46	44
Mysostkokeri	Whey cheese dairies	31	19	19	19	21	23
Smørmeieri	Butter dairies	19	13	13	12	9	8
Andre meieri (blanda drift)					
Miscellaneous		35	25	23	22		
Kondenseringsfabrikker	Condenseries ...	3	5	5	5	4	4

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

¹ Classification by main activity is changed as from 1984.

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

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

	I alt Total	Ku- mjølk ¹ Cow's milk ¹	Geite- mjølk Goat's milk
		1 000 liter	litres
1980	1 831 631	1 807 767	23 861
1981	1 850 709	1 825 105	25 604
1982	1 907 273	1 880 117	27 156
1983	1 881 193	1 854 692	26 499
1984	1 883 046	1 857 253	25 793
1985	1 842 620	1 816 723	25 897

¹ Medrekna fløyte. I 1985 utgjorde fløyte 135 000 liter, omrekna til heilmjølk.

¹ Included cream. In 1985 the quantity of cream was 135 000 litres in terms of whole milk equivalents.

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

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

	I alt	Ku- mjølk ¹	Geite- mjølk
1 000 liter			
1985			
MÅNAD MONTH			
Januar January	169 187	168 542	645
Februar February	150 110	148 233	1 877
Mars March	160 960	158 072	2 888
April April	169 978	166 496	3 482
Mai May	170 852	167 286	3 567
Juni June	152 012	148 834	3 178
Juli July	141 356	137 941	3 415
August August	131 009	127 914	3 095
September September	132 734	130 417	2 317
Oktober October	150 919	149 818	1 101
November November	153 878	153 623	255
Desember December	159 625	159 547	78
FYLKE COUNTY			
Østfold	45 280	45 280	-
Akershus og Oslo	50 254	50 225	29
Hedmark	107 683	106 622	1 061
Oppland	195 593	193 355	2 238
Buskerud	46 499	45 717	782
Vestfold	20 434	20 434	-
Telemark	21 369	19 978	1 391
Aust-Agder	13 904	13 904	-
Vest-Agder	39 551	39 551	-
Rogaland	315 154	314 699	455
Hordaland	107 162	106 251	911
Sogn og Fjordane	113 135	110 250	2 885
Møre og Romsdal	190 500	187 203	3 297
Sør-Trøndelag	184 514	184 345	169
Nord-Trøndelag	194 920	194 533	387
Nordland	123 996	121 578	2 418
Troms	51 433	41 557	9 876
Finnmark	21 240	21 240	-

¹ Sjå note 1, side 64.

¹ See note 1, page 64.

Tabell 49. Innvegen mjølk i meieri og kondenseringsfabrikker, etter bruken av mjølkefett. Prosent. 1981 - 1985 Milk received in dairies and condenseries, by fat utilization. Per cent. 1981 - 1985

År Year	I alt Total	Nytt til Used for			
		Smør Butter	Ost Cheese	Sal av mjølk og fløyte Sale of milk and cream	Kondensering og tørking Condensing and drying
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
1985	100	29,6	26,3	42,9	1,3

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 månad/fylke Production of butter and cheese etc. in dairies and condenseries, by month/county

	Smør Butter			Ost Cheese				Mjølk til konden- sering og tørring Milk for condensing and drying
	I alt Total	Meieri- smør Dairy butter	Fjell- og gårdssmør Farm-made butter	I alt Total	Kvit ost White cheese	Brun ost Whey cheese	Smelte- ost Processed cheese	
				Tonn	Tons			
1981	22 990	22 538	452	71 521	52 524	16 863	2 134	23 946
1982	24 495	24 079	416	73 064	54 215	17 370	1 479	26 796
1983	26 803	26 416	387	65 236	48 262	15 633	1 341	22 050
1984	25 349	24 975	373	69 818	52 386	15 839	1 593	21 757
1985	24 630	24 286	345	71 501	52 670	16 573	2 258	20 472
1985								
MÅNAD MONTH								
Januar January	2 914	2 872	42	6 449	4 684	1 609	156	-
Februar February	2 255	2 234	21	5 602	3 961	1 419	222	2 692
Mars March	2 407	2 374	33	5 873	4 112	1 539	222	1 603
April April	2 659	2 629	30	6 732	4 902	1 594	236	2 303
Mai May	2 550	2 516	34	6 999	5 215	1 597	187	1 792
Juni June	1 955	1 921	34	6 391	4 719	1 448	224	1 785
Juli July	1 622	1 589	33	5 710	4 279	1 292	138	1 748
August August	1 142	1 113	29	4 544	3 424	940	180	1 661
September September ..	1 287	1 267	20	4 979	3 720	1 070	188	1 327
Oktober October	1 835	1 813	22	6 186	4 583	1 409	194	1 937
November November ...	2 078	2 055	23	5 921	4 363	1 383	175	1 892
Desember December ...	1 926	1 904	22	6 115	4 708	1 273	135	1 732
FYLKE COUNTY								
Østfold	1	-	1	-	-	-	-	-
Akershus og Oslo	548	547	1	647	647	-	-	3 601
Hedmark	1 191	1 181	10	2 677	1 067	1 610	-	-
Oppland	2 736	2 733	3	5 461	44	3 159	2 258	-
Buskerud	177	168	9	463	-	463	-	-
Vestfold	-	-	-	1	1	-	-	-
Telemark	78	27	51	315	-	315	-	-
Aust-Agder	17	8	9	-	-	-	-	-
Vest-Agder	61	51	10	-	-	-	-	-
Rogaland	4 561	4 550	11	18 449	17 347	1 102	-	-
Hordaland	1 677	1 606	71	1 453	995	458	-	-
Sogn og Fjordane	1 729	1 701	28	6 861	5 197	1 664	-	-
Møre og Romsdal	2 653	2 650	3	11 529	8 967	2 562	-	25
Sør-Trøndelag	2 818	2 788	30	4 344	3 606	738	-	12 378
Nord-Trøndelag	3 410	3 410	-	14 370	12 108	2 262	-	4 468
Nordland	2 196	2 089	107	3 494	2 585	909	-	-
Troms	488	487	1	1 296	82	1 214	-	-
Finnmark	290	290	-	141	24	117	-	-

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

Tabell 51. Sal av mjølk og fløyte til direkte konsum og industri mv., etter månad. 1 000 liter Sale of milk and cream for direct consumption and industrial use etc., by month. 1 000 litres

	Mjølk	Milk	Fløyte og rømme etter feittinnhold			
			Cream and sour cream, by fat content			
	Heil-mjølk Whole milk	Lettmjølk Skimmed milk 1.5 per cent fat	Mager-mjølk ¹ Skimmed milk ¹	-14 pst. p.c.	20 pst.	35 pst.
1981	614 688	.	121 489	2 249	4 833	23 872
1982	599 721	.	131 390	2 219	4 982	23 793
1983	586 535	.	136 965	2 156	5 129	23 873
1984	554 830	14 181	139 721	2 044	5 427	24 344
1985	467 403	113 298	118 577	2 108	5 640	24 585
1985						
MÅNAD MONTH						
Januar January	42 033	7 583	10 470	216	323	1 592
Februar February	37 806	7 855	9 469	137	352	1 955
Mars March	41 339	9 323	10 414	170	423	1 851
April April	39 161	9 069	10 055	151	436	2 036
Mai May	41 106	9 728	10 768	166	545	2 312
Juni June	35 177	8 521	9 233	178	603	1 730
Juli July	37 341	8 962	9 310	178	659	2 243
August August	40 323	10 175	10 059	221	605	2 123
September September	37 669	9 829	9 331	175	440	1 756
Oktober October	39 861	10 770	10 291	191	435	1 979
November November	39 080	11 133	9 992	159	397	2 091
Desember December	36 509	10 349	9 185	166	422	2 915

¹ Skumma mjølk og kjernemjølk.

¹ Skimmed milk and butter milk.

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

Tabell 52. Innanlandsk sal av smør og ost.¹ 1976 - 1985. Tonn Domestic sales of butter and cheese.¹ 1976 - 1985. Tons

År Year	Smør ² Butter ²			Ost ³ Cheese ³			
	I alt Total	Direkte forbruk Direct consumption	Industri use Industrial use	I alt	Kvit ost White cheese	Brun ost Whey cheese	Smelteost Processed cheese
1976	20 776	19 311	1 465	40 456	23 662	14 064	2 730
1977	20 276	18 761	1 515	43 455	26 433	14 249	2 773
1978	21 503	19 990	1 513	45 536	28 371	14 289	2 876
1979	21 510	19 994	1 516	47 489	30 363	14 268	2 858
1980	23 017	20 902	2 115	49 529	31 734	14 959	2 836
1981	19 226	17 479	1 747	50 245	33 000	14 498	2 747
1982	19 626	17 660	1 966	48 633	32 362	13 730	2 541
1983	19 265	17 314	1 951	49 375	32 777	14 038	2 560
1984	19 102	17 525	1 577	48 398	33 106	12 788	2 504
1985	19 155	17 108	2 047	50 695	34 459	13 440	2 796

¹ Omfattar innanlandsk produksjon. ² Medrekna fjell- og gardssmør. I 1985 blei det registrert 241 tonn. ³ Medrekna seterost. I 1985 blei det registrert 46 tonn.

¹ Comprise domestic production. ² Included farm-made butter. In 1985 241 tons were registered.

³ Included farm-made cheese. In 1985 46 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. 1976 - 1985 Exports and imports of butter and cheese. 1976 - 1985

År Year	Utførsle Exports								Innførsle Imports	
	Smør Butter		Kvit ost White cheese		Smelteost Processed cheese		Brun ost Whey cheese		Ost	Cheese
	Tonn Tons	1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 kroner	Tonn Tons	1 000 kroner
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
1985	6 170	47 817	16 086	328 940	969	14 942	2 773	31 469	1 981	62 525

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

7. DRIFTSBYGNINGAR, MASKINER, ANDRE DRIFTSMIDDEL (TABELLANE 54-67)

7.1. Maskiner, reiskapar og driftsbygningar (tabellane 54-59)

Ved dei årlege utvalsteljingane får ein til vanleg oppgåver over talet på traktorar og skurtreskjarar. (Ved teljinga i 1985 var det ikkje med slike spørsmål.) Andre maskiner og reiskapar i jordbruksdelen blir registrerte ved dei fullstendige teljingane og ved utvalsteljingar einskilde år (1971 og 1984).

Oppgåver over driftsbygningar i jordbruksdelen får ein vanlegvis berre ved dei fullstendige teljingane. Utvalsteljinga for jordbruksdelen i 1985 hadde driftsbygningar som hovudemne. Skjemaet inneholdt mellom anna spørsmål om byggjeaktivitet 1. januar 1979 - 31. desember 1984 (type bygning, grunnflate, omfang av bygginga), taktekjingsmateriale og teknisk utstyr/arbeidsmetodar i driftsbygningane. Oppgåvene over byggjeaktiviteten blei så usikre at dei ikkje blei publiserte, medan resultata for dei andre spørsmåla er gitt i tabellane 56-58. (Spørsmåla som blei stilte går fram av vedlegga 1 og 2.)

7.2. Siloar og vatningsanlegg (tabellane 60-63)

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 60 gir tal for gjennomførte tiltak. I tabellane 61-63 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.

7.3. Handelsgjødsel og kraftfør (tabellane 64-66)

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 kraftfør byggjer på oppgåver frå Statens Kornforretning.

7.4. Plantevernmiddel (tabell 67)

Statistikken over forbruk av plantevernmiddel byggjer på oppgåver frå forhandlarar av plantevernmiddel. 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.

7.5. Hovudresultat

Pr. 20. juni 1984 hadde knapt 91 prosent av einingane med minst 5 dekar jordbruksareal i drift 4-hjuls og/eller 2-hjuls traktor. 85 prosent av alle einingar hadde 4-hjuls traktor. Talet på traktorar i alt var 158 500 i 1984. Av desse var 145 800 4-hjuls traktorar og 12 600 2-hjuls traktorar. Det blei registrert 17 500 skurtreskjarar i 1984. Det blir stadig fleire sjølvgåande treskjarar i høve til slepetreskjarar.

Utvalsteljinga for jordbruksdelen i 1985 omfatta m.a. spørsmål om kva for arbeidsmetodar/teknisk utstyr som blei brukt ved innlegg i/uttak frå silo og uttak av husdyrgjødsel frå gjødselkjellarar e.l. Resultata frå denne delen av utvalsteljinga er avgrensa til bruk med storfe og/eller sau og som har respektive silo eller gjødselkjellarar i bruk. Eitt bruk kunne nytte fleire typar teknisk utstyr/arbeidsmetodar.

Tipping/avlessing direkte i silo var den mest brukte metoden ved innlegg i silo. Denne metoden blei nytta på 56 prosent av bruken, medan innlegg for hand blei nytta på 38 prosent av bruken.

Uttak frå silo med handkraft blei nytta på 56 prosent av bruken, medan 51 prosent av bruken nytta silotalje eller anna teknisk utstyr.

Ved uttak av husdyrgjødsel frå gjødselkjellar e.l. var opplessing for hand den metoden som blei nytta på flest bruk (36 prosent av bruken). Lesseapparat for traktor blei nytta på 28 prosent av bruken, medan 22 prosent og 18 prosent nytta respektive gjødselpumpe/skrue i rør og "annen fastgjødselutstyr".

Det blei i 1985 gitt tilskott til bygging av 2 000 siloar med eit samla volum på 351 000 m³. Dette er 35 prosent mindre enn gjennomsnittet for 5-årsperioden 1980 - 1984. Bygging av siloar var på topp i 1982 med eit samla volum på 612 000 m³, men har sidan gått ned for kvart år.

Vidare blei det med tilskott bygd 406 vatningsanlegg med kapasitet til å vatne 39 000 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 203 000 tonn sesongen 1984-85. Samanlikna med gjennomsnittet for 5-årsperioden 1979/80 - 1983/84 er det ein nedgang på 2 600 tonn.

Samla forbruk av kraftfôr i 1985 var 1,53 mill. tonn, mot 1,48 mill. tonn i 1984. 80 prosent av samla forbruk i 1985 var av norsk råstoff.

Tabell 54. Driftseininger¹ med traktor². Fylke/bruksstorleik Holdings¹ with tractor². County/size of holding

	Driftseininger i alt ³ Holdings, total	Med traktor i alt ³ With tractor, total ³	Med 4-hjuls traktor With 4-wheeled tractor Ialt ³ Total ³	1 traktor tractor	2 traktorar tractors	3 eller fleire traktorar or more tractors	Med 2- hjuls traktor i alt ³ With 2- wheeled tractor, total ³
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
Finnmark	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 eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Transportarar er medrekna. ³ Kan også vere deleigar.

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

³ Comprise also part-owners.

Tabell 55. 4-hjuls traktorar etter ymse kjenneteikn. 2-hjuls traktorar. Fylke/bruksstorleik¹
 4-wheeled tractors by some characteristics. 2-wheeled tractors. County/size of holding¹

	I alt Total	4-hjuls traktorar ²		4-wheeled tractors ²			Med tvil- linghjul/ lågprofildekk	2-hjuls traktorar i alt 2-wheeled tractors, total
		Diesel- drivne by diesel	Bensin- drivne by gasoline	2-hjuls- drivne With 2-wheel drive	4-hjuls- drivne With 4-wheel drive	1 ågpro- fildekk		
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 eininger 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 56. Driftsbygningar i jord- og hagebruk¹. Takflate etter kva taktekksmateriale som er nytt. Prosent. Fylke/bruksstorleik. 1984 Buildings for agriculture and horticulture¹. Roof area by type of roof material. Per cent. County/size of holding. 1984

I alt Total	Bølgeplater av stål eller aluminium	Eternit bølge-plate	Teglstein/ skifer	Andre materiale			
	Corrugated sheets made of steel or aluminium	Asbestos	Slate	Bricks			
	Galvaniserte/blanke Galvanized/shiny	Lakkerte Varnished	Cement sheet	made of tile/cement			
Heile landet The whole country.....							
100,0	25,9	31,5	17,5	5,8	17,3	1,9	
FYLKE COUNTY							
Østfold	100,0	6,8	32,8	21,3	0,5	35,6	3,0
Akershus og Oslo	100,0	15,8	42,2	12,0	0,2	27,9	1,9
Hedmark	100,0	36,4	27,9	11,7	1,1	20,3	2,7
Oppland	100,0	32,1	33,8	4,0	8,4	19,9	1,8
Buskerud	100,0	21,2	30,3	10,4	2,9	34,2	1,1
Vestfold	100,0	12,2	42,2	10,5	0,5	33,4	1,3
Telemark	100,0	30,9	25,5	12,7	0,4	27,8	2,7
Aust-Agder	100,0	19,1	36,5	13,3	0,4	29,2	1,5
Vest-Agder	100,0	22,3	35,4	16,6	0,5	22,7	2,5
Rogaland	100,0	8,4	27,6	46,8	4,4	12,1	0,7
Hordaland	100,0	9,8	26,9	26,6	30,5	3,8	2,3
Sogn og Fjordane	100,0	24,2	32,7	20,4	17,1	3,8	1,8
Møre og Romsdal	100,0	35,9	28,3	18,3	14,8	1,3	1,4
Sør-Trøndelag	100,0	39,2	25,3	17,1	13,7	3,4	1,2
Nord-Trøndelag	100,0	25,1	30,6	27,7	11,9	3,6	1,2
Nordland	100,0	53,5	28,3	14,7	1,5	0,0	2,0
Troms	100,0	52,7	29,6	14,4	1,5	0,1	1,6
Finnmark	100,0	44,8	28,2	14,5	4,2	0,8	7,5
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0 - 19,9 dekar decares	100,0	33,1	16,9	15,3	8,4	22,0	4,3
20,0 - 49,9 "	100,0	37,8	17,1	14,7	10,5	16,2	3,7
50,0 - 99,9 "	100,0	32,3	25,5	16,5	9,1	14,6	2,0
100,0 - 199,9 "	100,0	28,4	32,8	18,5	5,4	13,5	1,4
200,0 - 499,9 "	100,0	21,1	34,9	17,8	4,7	19,7	1,9
500,0 - "	100,0	17,0	37,0	17,1	3,0	23,8	2,1

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 57. Driftseiningar men ymse slags teknisk utstyr/arbeidsmetodar ved innlegg i/uttak frå silo¹.
 Fylke/bruksstorleik. 1985 Holdings with various kinds of technical equipment/working methods
 for moving silage into/out of the silo¹. County/size of holding. 1985

	Med silo ialt ²	Innlegg i silo Moving silage into the silo				Uttak frå silo Moving silage out of the silo			
		Silo- talje	Transport- band/vifte Conveyor/ fan	Tipping/ avlessing direkte i silo	For hand work	Silo- talje	Annet tekniske utstyr Other technical equipment		
				Tipping/ unloading directly into the silo	Manual	Elektro- tackle	For hand work		
Heile landet The whole country	52 087	8 227	8 629	28 994	19 716	24 169	2 230	29 323	
FYLKE COUNTY									
Østfold	611	106	167	397	107	344	:	257	
Akershus og Oslo	659	47	143	399	221	357	:	338	
Hedmark	2 115	368	367	1 408	558	1 174	172	1 015	
Oppland	4 349	623	759	2 762	1 600	2 064	232	2 386	
Buskerud	1 514	269	266	936	496	737	:	844	
Vestfold	278	48	54	193	56	150	:	108	
Telemark	759	135	112	324	386	294	:	477	
Aust-Agder	552	77	55	398	134	220	:	335	
Vest-Agder	1 446	202	141	870	501	625	:	818	
Rogaland	5 819	769	617	4 646	1 050	4 094	343	1 777	
Hordaland	6 649	1 048	840	2 608	3 663	2 279	131	4 547	
Sogn og Fjordane	5 784	932	910	2 161	3 286	1 873	102	4 048	
Møre og Romsdal	6 345	1 166	1 358	3 024	2 565	3 104	148	3 545	
Sør-Trøndelag	4 243	548	913	2 896	1 116	2 087	285	2 351	
Nord-Trøndelag	3 608	617	897	2 318	593	2 203	223	1 481	
Nordland	4 373	708	566	2 409	1 962	1 564	186	2 974	
Troms	2 405	374	350	987	1 243	706	70	1 725	
Finnmark	579	188	113	259	179	295	:	300	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE									
5,0 - 19,9 dekar decares	2 083	48	42	317	1 826	69	10	1 979	
20,0 - 49,9 "	11 264	517	1 280	3 166	7 907	1 207	122	10 169	
50,0 - 99,9 "	17 433	2 736	2 898	9 803	6 987	6 720	521	11 318	
100,0 - 199,9 "	16 571	3 940	3 247	12 203	2 524	12 172	1 023	4 933	
200,0 - 499,9 "	4 537	950	1 074	3 345	451	3 813	498	889	
500,0 - "	243	38	87	161	20	187	56	34	

¹ Gjeld einingar med storfe og/eller sau og med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Ei driftseining kan nytte fleire typar teknisk utstyr/arbeidsmetodar.

¹ Refer to holdings keeping cattle and/or sheep and with at least 5.0 decares agricultural area in use.

² One holding can use more than one kind of technical equipment/working methods.

Tabell 58. Driftseiningar etter kva metodar som nyttast ved uttak av husdyrgjødsel frå gjødselkjellar, gjødselhus e.l.¹ Fylke/bruksstorleik. 1985 Holdings using various methods in removing manure from manure cellar, covered dungstead etc.¹ County/size of holding. 1985

	I alt	Gjødsel-									
	med uttak ²	pumpe/ skrue i rør	Open gjødsel- skrue	Lesse- apparat	Anna fast- gjødsel- utstyr	Tapping	Tapping	Güle- anlegg	Diluted	Oppless- ing for hand loading	
Total holdings removing manure ²	Manure pump/ closed screw conveyor	Open screw conveyor	Tractor loader	Other equipment for solid manure				slurry plant			
Heile landet The whole country	66 276	14 843	4 710	18 609	12 236	2 587	2 577		23 771		
FYLKE COUNTY											
Østfold	950	364	:	430	123	:	:		241		
Akershus og Oslo	979	213	97	502	94	:	:		299		
Hedmark	3 302	898	238	1 195	499	:	:		981		
Oppland	6 054	1 481	621	1 769	1 594	309	157	1 592			
Buskerud	2 197	346	190	927	368	95	:		826		
Vestfold	480	146	:	279	:	:	:		96		
Telemark	1 670	127	:	708	232	:	:		918		
Aust-Agder	1 162	91	:	651	90	:	-		503		
Vest-Agder	2 311	358	103	1 041	219	:	:		866		
Rogaland	6 737	2 457	664	2 510	1 088	720	234	1 553			
Hordaland	7 423	705	173	799	2 151	289	702	3 977			
Sogn og Fjordane	6 627	543	217	728	1 459	205	1 048	3 464			
Møre og Romsdal	7 362	1 629	785	1 158	1 733	276	211	2 790			
Sør-Trøndelag	5 108	1 684	545	1 536	1 006	135	:	1 055			
Nord-Trøndelag	4 152	1 781	483	920	604	240	:	619			
Nordland	5 617	1 368	302	1 760	535	90	:	2 352			
Troms	3 310	444	132	1 346	367	:	:	1 352			
Finnmark	837	210	:	322	:	:	:	285			
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE											
5,0 - 19,9 dekar 20,0 - 49,9 " 50,0 - 99,9 " 100,0 - 199,9 " 200,0 - 499,9 " 500,0 - "	decares	5 422 17 606 20 389 17 662 4 919 278	21 346 2 980 8 239 3 069 192	- 205 1 493 2 568 428 15	543 4 469 6 816 5 159 1 502 119	356 3 033 5 890 2 516 429 10	51 226 557 1 334 409 11	- 184 1 272 1 004 109 8	4 772 11 528 5 977 1 256 231 6		

¹ Gjeld einingar med stofe og/eller sau, og med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Ei driftseining kan nytte fleire metodar for uttak av husdyrgjødsel.

¹ Refer to holdings keeping cattle and/or sheep and with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² One holding can use more than one method.

Tabell 59. Innførsle av landbruksmaskiner. 1981 - 1985 Imports of agricultural machinery. 1981 - 1985

	1981	1982	1983	1984	1985
Traktorar ¹ Tractors ¹	15 453	14 012	10 149	10 367	14 633
2-hjuls 2-wheeled	6 375	4 651	3 994	3 291	3 801
4-hjuls 4-wheeled	8 997	9 301	5 922	6 945	10 762
Beltetraktor With belt	81	60	233	131	70
Gjødselspreiarar Fertilizer distributors	3 985	3 896	3 391	3 619	2 873
Såmaskiner for hest og traktor Grain drills .	4 139	2 540	4 951	3 696	3 656
Slåtteutstyr for traktor Mowing equipment for tractor	5 638	2 701	2 513	4 352	3 566
Förhaustarar Flail forage harvesters	1 987	2 762	1 756	1 201	1 660
Skurtreskjarar Combine harvesters	877	672	484	628	858
Potetoppptakarar ² Potato diggers ²	146	254	274	490	672
Motorsprøyter for landbruket Motor sprayers .	3 222	3 286	3 721	2 684	2 768
Mjølkemaskiner Milking machines	809	676	554	496	485

¹ Ikke 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 60. Siloar og vatningsanlegg som det er utbetalt statstilskott til. 1977 - 1985 Silos and irrigation systems built with government subsidies. 1977 - 1985

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
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	
1985		1 979	350 612	406	39 425	

Tabell 61. Siloar som det er løvt statstilskott til, etter type og byggjemateriale. 1977 - 1985 Silos granted government subsidies, by type and building material. 1977 - 1985

År Year	Tårnsiloar Tower silos				Plansiloar Trench silos				Volum pr. silo Volume per silo	
	I alt Total	Av Of wood	Av Of concrete	Av anna materiale Of other material	I alt Total	Av tre	Av betong	Av anna materiale	Tårn- siloar	Plan- siloar
									m ³	
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
1985	2 059	1 106	861	92	381	46	335	-	159	228

Tabell 62. Siloar som det er løyvt statstilskott til, etter lagringsmåte og etter disponeringsmåte for silopressaft. 1977 - 1985 Number of silos granted government subsidies, by gross storage and by disposal method for silage effluent. 1977 - 1985

År Year	I alt Total	Lagring av pressaft Storage of silage effluent			Disponering av pressaft Disposal of silage effluent			
		I landkum/ gjødsel- kjellar In urine collecting tank/dung cellar			I sær- skild behaldar In separate container	Til för For feed	Spreiing på jord Disper- sal on ground	Innfilt- rering Infiltration
		Ingen None						
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
1985	2 440	1 259	439	742	116	2 049	78	197
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
1985	415 165	191 406	83 100	140 659	32 681	352 233	8 149	22 101

Tabell 63. Vatningsanlegg som det er løyvt statstilskott til. Rørlengde etter rørtypen. Areal som kan vatnast, etter trykktihøve for anlegget. 1977 - 1985 Irrigation systems granted government subsidies. Length of pipeline by type. Irrigable area by means for obtaining pressure in the irrigation system. 1977 - 1985

År Year	Rørlengde etter rørtypen Length of pipeline by type					Areal som kan vatnast etter trykktihøve 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- lig trykk Natural pressure	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	
1985	449	387	62		50 643	7 855	8 925	33 863	

Tabell 64. Forbruk av handelsgjødsel rekna i tonn verdistoff. 1980/81 - 1984/85 Consumption of commercial fertilizers in metric tons of N, P and K. 1980/81 - 1984/85

År Year	I alt Total	Nitrogen (N) Nitrogen	Fosfor (P) Phosphorus	Kalium (K) Potassium
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
1984/85	202 610	110 803	24 828	66 979

Kjelde: Felleskjøpenes Landsforbund. Source: The National Association of Purchasing Pools.

Tabell 65. Forbruk og omsetnad av kraftfør¹, etter måned/landsdel. Tonn Consumption and sale of concentrated feed¹, by month/region. Tons

	Forbruk i alt ² Consumption, total ²	Omsetnad frå engros- forhandlarar Sale from wholesalers	Omsetnad frå bygde- møller ³ Sale from local mills	Leigemalt Grains ground for farmers at local mills ³
1981	1 636 200	1 370 500	115 500	150 200
1982	1 577 000	1 317 200	110 600	149 200
1983	1 493 500	1 236 500	120 600	136 400
1984	1 476 200	1 206 300	136 200	133 700
1985	1 529 000	1 253 400	139 700	136 000
1985				
MÅNAD MONTH				
Januar January	127 600	104 500	10 300	12 800
Februar February	121 400	99 300	10 500	11 600
Mars March	136 300	112 300	11 900	12 100
April April	134 500	112 300	11 900	10 200
Mai May	127 400	106 200	12 700	8 400
Juni June	117 300	97 200	12 400	7 600
Juli July	89 700	74 500	11 200	4 100
August August	111 700	93 200	12 900	5 600
September September	124 800	99 800	10 400	14 600
Oktober October	147 300	118 100	11 000	18 200
November November	140 300	113 100	11 000	16 200
Desember December	150 700	122 900	13 300	14 600
LANDSDEL⁴ - REGION⁴				
Austlandet	495 300	338 200	64 100	93 000
Agder/Rogaland	326 100	309 000	8 900	8 200
Vestlandet	254 700	244 300	7 800	2 600
Trøndelag	254 900	164 800	58 300	31 800
Nord-Noreg	123 200	122 300	600	300

¹ Medrekna herda marint feitt. ² Månads- og landsdelstala kan avvike noko frå det faktiske forbruket som følgje av lagerendringar. ³ Før omsett til detaljistar og forbrukarar.. ⁴ Omsetnad av kraftfør til fisk (74 800 tonn) er ikkje medrekna.

¹ Including saturated marine fats. ² Figures by month and by region may deviate from the actual consumption because of changes in stock. ³ Feed sold to retailers and consumers. ⁴ Sale of concentrated feed for fish (74 800 tons) is not included.

Kjelde: Statens Kornforretning. Source: Norwegian Grain Corporation.

Tabell 66. Forbruk av kraftfôr etter norsk/importert råstoff og varegruppe Consumption of concentrated feed by domestic/imported crude materials and product

	I alt Total	Importerte råstoff Imported crude materials	Norske råstoff Domestic crude materials	Prosent norsk råstoff av samla forbruk Per cent domestic crude materials of total consumption
	Tonn	Tons		Prosent Per cent
KRAFTFÔR I ALT¹ CONCENTRATED FEED, TOTAL¹				
1977	1 469 000	734 800	734 200	50
1978	1 467 200	534 600	932 600	64
1979	1 575 300	589 800	985 500	63
1980	1 645 000	727 700	917 300	56
1981	1 636 200	656 500	979 700	60
1982	1 577 000	644 500	932 500	59
1983	1 493 500	470 900	1 022 600	69
1984	1 476 200	387 300	1 088 900	74
1985	1 529 000	311 700	1 217 300	80
KARBOHYDRATKRAFTFÔR¹ CARBOHYDRATES¹				
1977	1 240 600	534 800	705 800	57
1978	1 243 400	350 700	892 700	72
1979	1 340 500	398 600	941 900	70
1980	1 384 500	520 000	864 500	62
1981	1 383 800	460 300	923 500	67
1982	1 315 800	441 800	874 000	66
1983	1 239 500	284 800	954 700	77
1984	1 224 100	205 100	1 019 000	83
1985	1 236 200	118 500	1 117 700	90
1985				
Mais og -grits Maize and maizegrits	17 700	17 000	-	-
Durra Doura	200	200	-	-
Hvete Wheat	59 000	7 300	51 700	88
Rug Rye	700	-	700	100
Bygg Barley	559 300	-	559 300	100
Havre Oats	479 100	-	479 100	100
Avfallsmjøl Bran	68 200	44 200	24 000	35
Melasse Molasses	49 100	49 100	-	-
Herda marint feitt Saturated marine fats	2 900	-	2 900	100
PROTEINKRAFTFÔR PROTEINS				
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
1985	292 800	193 200	99 600	34
1985				
Sildemjøl Herring meal	80 700	300	80 400	100
Kokoskakemjøl Coconut meal	1 900	1 900	-	-
Guarmjøl Guar meal	27 700	27 700	-	-
Soyamjøl Soy-bean meal	81 300	81 300	-	-
Rapsmjøl Rape-seed meal	78 600	78 600	-	-
Oljefrø Rape-seed	22 600	3 400	19 200	85

¹ Medrekna herda marint feitt.

¹ Including saturated marine fats.

Tabell 67. Sal av plantevernmiddel. 1984 og 1985. Kg aktivt stoff Sale of pesticides. 1984 and 1985. Kilos of active ingredients

Gruppe Group	Middel Compounds	1984	1985
I ALT TOTAL		1 496 080	1 529 299
SOPPMIDDEL FUNGICIDES		111 574	138 377
Uorganiske Inorganic	Kopperoksyklorid, svovel	31 093	26 743
Organiske kvikksølv-sambindingar Organic-mercury compounds	Metoxykvikksølv	1 048	1 500
Nitrobenzen Nitrobenzene	Quintozen	1 965	1 242
Jorddesinfeksjonsmiddel Soil disinfectants	Dazomet	1 643	1 271
Dithiocarbamater Dithiocarbo- mates	Na-dimethyl dithiocarbamat, mancozeb, propineb	42 797	62 272
Benzimidazol-, triazol- og oxathiinsambindingar Benzimida- zol- and oxathiincompounds	Benomyl, carboxin, fuberidazol, thiophanatemethyl triadimefon, imazalil, propikonazol, bitertanol, tiabendazol .	11 639	16 474
Dicarboximid Dicarbatimids	Captan, iprodion, vinclozolin	4 117	4 626
Spesialmiddel mot mjøldogg Mildew fungicides	Binapacryl, chinomethionat, dinocap, dodemorf, nitrotal-isopropyl	406	432
Andre Others	Dichlofluanid, dodin, triforin, guazatin, propamocarb, klortalonil, metalaksyl, tolylfuanid, fenpropimorf, leicitin, pyrazofos	16 866	23 817
SKADEDYRMIDDEL INSECTICIDES, ACARICIDES, NEMATOCIDES AND RODENTICIDES		41 131	38 676
Vegetabilsk middel Vegetable insecticides	Pyrethriner, rotenon	429	412
Mineraloljer Mineral oils		284	303
Klorerte hydrocarbonar Chlorinated hydrocarbons	DDT, endosulfan, lindan, methoxychlor .	6 855	6 428
Fosforsambindingar, ikke systemiske Non-systemic organophosphorus	Azinphosmethyl, bromophos, chlorfen- vinphos, diazinon, dichlorvos, fenit- rothion, fenthion, malathion, parat- hion, isofenphos, phoxim, sulfotep, etrimfos	16 888	15 578
Fosforsambindingar, systemiske Systemic organophosphorus	Demeton-S-methyl, dimethoat, mevinphos	10 405	7 749
Spesialmiddel mot midd Ocaricides	Binapacryl, chinomethionat, cyhexatin, dicofol, dienochlor, tetradifon, tetrasul	1 222	1 429
Karbamater Carbamates	Aldicarb, mercaptodimetur, pirimicarb, ethiofencarb	908	1 842
Pyrethroider Pyrethroides	Permethrin, cypermethrin, fenvalerat ...	1 642	2 999
Jorddesinfeksjonsmiddel Soil disinfectants	Dazomet	1 643	1 271
Diverse middel Miscellaneous insecticides	Metaldehyd, gelatin	855	665

Kjelde: Landbruksdepartementets giftnemnd.
Source: Pesticides Board of the Ministry of Agriculture.

Tabell 67 (framh.). Sal av plantevernmiddel. 1984 og 1985. Kg aktivt stoff Sale of pesticides.
1984 and 1985. Kilos of active ingredients

Gruppe	Middel	1984	1985
UGRASMIDDEL HERBICIDES		1 260 260	1 236 169
Fenoxy sambindingar Phenoxy compounds	2,4-D dichlorprop MCPA mecoprop MCPA-ester	20 296 154 713 196 863 33 992 8 374	16 890 151 926 178 612 39 499 7 896
Benzosyrer og nitriler Benzoic acids and nitriles	Chlorthiamid, dicamba, dichlobenil, ioxynil, chloramben	30 030	28 540
Klorerte feittsyrer Chlorinated fatty acids	Dichlorpropionsyre, TCA	207 014	155 653
Ureasambindingar Urea compounds	Difenoxuron, linuron, metoxuron, iso-proturon, chlorsulfuron	17 362	15 130
Karbamater Carbamates	Chlorpropham, EPTC, phenmedipham, tri-allat	15 713	11 676
Triaziner og triazinoner Triazines and triazinones	Atrazin, desmetryn, metribuzin, prometryn, simazin, terbutylazin, hexazinon, cyanazin, metamitron, isoproturon, tiazafluron	30 207	27 822
Bipyridiliumsambindingar Bipyridilium compounds	Diquat, paraquat	5 180	8 043
Mineralolje Mineral oil		26 500	25 750
Jorddesinfeksjonsmiddel Soil disinfectants	Dazomet	1 643	1 271
Anilin- og uracilsambindingar Anilin and uracil compounds	Propachlor, trifluralin, lenacil	22 114	21 885
Brakking og risdrepning Total weed-killers and potato haulm destructors	Natriumklorat	322 157	359 512
Diverse middel Miscellaneous herbicides	Bentazon, chloridazon, bromofenoxim, jernsulfat, flamprop-isopropyl, difenzoquat, glyfosat, alloksydim, flua-zifopbutyl	168 102	186 064
SPREJE- OG VEKSTREGULERANDE MIDDEL GROW-REGULATORS AND STICKERS	Ancymidol, carbaryl, chlormequat, chlorpropham, daminozid, 3-indolsmørsyre, a-nafthyleddiksyre, spredemidler, svovel-polysulfid, dikegulac, ethephon, putride egg, mepikvat, tiram, androsteron, dehydroepiandrosteron	83 115	116 077

8. PERSONLEGE BRUKARAR (ALDER, INNTEKTSKOMBINASJONAR MV.). ARBEIDSINNSATS (TABELLANE 68-75)

8.1. Opplysningsar om personlege brukarar (tabellane 68-70)

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 finn ein på grunnlag av fødselsnummeret.

8.2. Arbeidsinnsats (tabellane 71-73)

Oppgåver over arbeidsinnsatsen på driftseiningane er samla inn ved dei fullstendige jordbruks-teljingane i perioden 1929 - 1969. I tillegg er det samla inn tilsvarende opplysningsar ved utvalsteljingane i 1954, 1956, 1962, 1966, 1972, 1976, 1980 og 1983.

Arbeidsinnsatsen blir no gitt i timeverk. Før 1968-69 blei arbeidsinnsatsen gitt i årsverk, for perioden 1968-69 til 1975-76 i dagsverk, og for 1975-76 også i timeverk. Desse tala er 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 arbeidsinnsatsen gjeld berre einingar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeidsinnsatsen er dessutan avgrensa til å gjelde vaksne personar (15 år og eldre).

8.3. Landbruksvikarteneste (tabellane 74-75)

I 1969 blei det på forsøksbasis oppretta ei ordning med landbruksvikarteneste etter retningslinjer fastsett av Forbrukar- og administrasjonsdepartementet. Første året blei landbruksvikarordninga sett i verk i 141 kommunar. I 1985 hadde 340 kommunar landbruksvikar. Statistikken byggjer på års meldingar som Landbruksdepartementet hentar inn frå kommunane. (Frå 1. juli 1976 blei landbruksvikarordninga lagt under Landbruksdepartementet.)

8.4. Hovudresultat

Pr. 20. juni 1983 var det 109 400 personlege brukarar på bruk med minst 5,0 dekar jordbruks-areal 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 arbeidsinnsats i jordbruket perioden 14. april 1982 - 13. april 1983 er utrekna til 231 mill. timeverk. Tilsvarende tal for 1979-80 var 246 mill. timeverk. Brukar og ektemake stod for 79 prosent av samla arbeidsinnsats, familiemedlemer 14 prosent og framand hjelp 7 prosent.

Gjennomsnittleg arbeidsinnsats pr. driftseining er utrekna til 2 219 timeverk for 1982-83, mot 2 199 timeverk for 1979-80. Dette er første gong ein har registrert auke i gjennomsnittleg arbeidsinnsats pr. driftseining. Gjennomsnittleg arbeidsinnsats i jordbruket pr. 100 dekar jordbruksareal i drift er utrekna til 2 437 timeverk. Tilsvarende tal for 1979-80 var 2 639 timeverk.

Tabell 68. Personlege brukarar¹ etter kjønn og ekteskapeleg status. Ymse strukturinndelingar
 Holders¹ by sex and marital status. Various structural classifications

	Alle All	Menn Males			Kvinner Females		
		Ugift Un- married	Gift Married	Tidleg- are gift	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
MJØLKEKÝR COWS							
Utan mjølkekýr Without cows	74 929	15	73	4	1	3	4
1 - 4 mjølkekýr 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	28 176	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 -	9 244	15	63	9	2	1	11
NETTOINNTEKT 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 69. Personlege brukarar¹ etter alder pr. 20. juni. Gjennomsnittsalder. Fylke/bruksstorleik
 Holders¹ by age per 20 June. Average age. County/size of holding

	Personlege brukarar i alt Holders, total	-39 år years	40-49 år years	50-59 år years	60-69 år years	70- år years	Gjennom- snitts- alder Average age	År Year
1969	154 493	21 582	33 877	44 924	37 077	17 033	54	
1980	118 070	26 255	23 423	30 360	26 684	11 347	52	
1983	109 373	28 176	23 179	25 544	23 230	9 244	51	
1985 ²	104 407	27 008	23 781	23 767	21 479	8 372	51	

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	5 076	1 546	1 139	1 255	891	245	49
Akershus og Oslo	5 070	1 494	1 165	1 132	894	384	50
Hedmark	9 415	2 270	2 101	2 116	2 167	762	52
Oppland	9 656	2 522	2 171	2 360	1 982	620	50
Buskerud	5 743	1 250	1 316	1 126	1 312	740	53
Vestfold	3 660	1 065	833	818	701	241	49
Telemark	4 559	954	967	995	1 132	510	51
Aust-Agder	2 050	660	474	352	345	219	49
Vest-Agder	3 175	620	674	779	719	383	53
Rogaland	7 944	2 494	1 858	1 570	1 575	447	49
Hordaland	8 386	1 887	1 947	1 825	1 883	845	52
Sogn og Fjordane	7 505	1 812	1 699	1 647	1 599	748	51
Møre og Romsdal	8 265	2 122	1 863	1 910	1 751	619	51
Sør-Trøndelag	6 678	1 839	1 579	1 533	1 289	438	50
Nord-Trøndelag	6 371	1 848	1 662	1 591	933	338	49
Nordland	6 116	1 573	1 331	1 514	1 233	466	51
Troms	3 718	849	819	1 010	803	237	51
Finnmark	1 022	203	184	233	271	131	54

JORDBRUKSAREAL I DRIFT
AGRICULTURAL AREA IN USE

5,0 - 19,9 dekar 20,0 - 49,9 "	decares	13 600	2 228	2 394	2 918	3 897	2 162	55
50,0 - 99,9 "	27 964	6 181	5 343	6 223	6 841	3 376	53
100,0 - 199,9 "	28 882	7 766	6 659	6 690	5 820	1 947	50
200,0 - 499,9 "	24 356	7 720	6 531	5 707	3 711	687	47
500,0 - "	8 944	2 900	2 629	2 080	1 149	187	47
		662	214	225	149	62	12	49

¹ Gjeld personlege brukarar med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. ² Pr. 1. juni.¹ Refer to holders with at least 5.0 decares agricultural area in use. ² Per 1 June.

Tabell 70. Personlege brukarar¹ etter driftseininga som inntektskjelde. Ymse strukturinndelingar
 Holders¹ by importance of holding as source of income. Various structural classifications

	Med minst 90,0 pro- sent av netto- inntekta frå drifts- eininga ² Alle All	Med 50,0- pro- sent av nettoinn- tektak fra drifts- eininga ² With at least 90.0 per cent of net in- come from the hold- ing ²	Med 10,0- pro- sent av nettoinn- tektak fra drifts- eininga ² With 50.0- 89.9 per cent of net income from the holding	Med under 10,0 pro- sent av nettoinn- tektak fra drifts- eininga ² With less than 10.0 per cent of net income from the holding	Med under 10,0 pro- sent av nettoinn- tektak fra drifts- eininga ² 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
MJØLKEKÝR COWS					
Utan mjølkekýr Without cows					
1 - 4 mjølkekýr 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					
40 - 49 "	28 176	34	15	25	27
50 - 59 "	23 179	34	15	26	26
60 - 69 "	25 544	37	13	23	27
70 - "	23 230	32	15	25	28
	9 244	-	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 refers to holders whose holding was their sole source of income.

Tabell 71. 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

	I alt Total	Menn				Kvinner				Females	
		Brukarar og ekte- makar		Arbeidshjelp Workers		Brukarar og ekte- makar		Arbeidshjelp			
		Holders and spouses	Familie- medlemer Family members	Framand hjelpe workers	Hired workers	Familie- medlemer	Framand hjelpe				
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			
<u> </u>								<u> </u>			
1968-69 ⁴	280	212	68		123	101	22				
1971-72 ⁴	235	182	52		85	70	15				
<u> </u>								<u> </u>			
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 utmarksnæringer er medrekna. ² For åra 1928/29 - 1971/72 er talet på timeverk rekna om fra dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76. ³ Medrekna husarbeid. ⁴ Ikke medrekna husarbeid.

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

Tabell 72. 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

	Menn				Kvinner			
	Brukarar og ekte- makar Holders		Arbeidshjelp Workers		Brukarar og ekte- makar		Arbeidshjelp	
	I alt Total	Familie- medlemer Family members	Framand hjelp Hired workers	I alt Total	Familie- medlemer Family members	Framand hjelp Hired workers		
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 eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringer er medrekna. ² Medrekna husarbeid. ³ Ikke medrekna husarbeid.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included. ² Including household work. ³ Excluding household work.

Tabell 73. 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		Kvinner		Females
	Pr.	100	Pr.	100	Pr.	100	Pr.	Pr.
	drifts- eining	dekar Per holding	drifts- eining	dekar	drifts- eining	dekar	drifts- eining	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 eininger med minst 5,0 dekar jordbruksareal i drift. Arbeid i skogbruk og utmarksnæringer er medrekna. ² For åra 1938/39 - 1971/72 er talet på timeverk rekna om fra dagsverk etter talet på timeverk pr. dagsverk i 1975/76. ³ Medrekna husarbeid. ⁴ Ikke medrekna husarbeid.

¹ Refer to holdings with at least 5.0 decares agricultural area in use. Labour input in forestry and outfield activities are included. ² The figures for man-hours 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 74. Landbruksvikarteneste. Fylke Holders' substitute service. County

	Kommunar med landbruks- vikar- teneste Muni- cipalities with holders' substitute service	Landbruksvikarar i arbeid pr. 31. desember 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	
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	
1985	340	419	365	8 827	5 241	3 586	

1985

FYLKE COUNTY

Østfold	15	19	19	365	151	214
Akershus og Oslo	11	13	11	248	86	162
Hedmark	20	24	22	524	286	238
Oppland	23	43	38	828	541	287
Buskerud ¹	14	13	11	346	197	149
Vestfold ¹	14	11	10	200	103	97
Telemark	16	15	15	475	184	291
Aust-Agder	17	10	10	162	76	86
Vest-Agder	14	14	10	239	111	128
Rogaland	21	27	20	607	439	168
Hordaland	29	38	31	763	390	373
Sogn og Fjordane	16	18	15	419	275	144
Møre og Romsdal	24	27	22	658	317	341
Sør-Trøndelag	22	29	28	662	471	191
Nord-Trøndelag	23	37	31	819	606	213
Nordland	36	51	44	1 087	704	383
Troms	18	23	21	325	238	87
Finnmark	7	7	7	100	66	34

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

	Utgifter Expenditure	Dekt av Paid by		
		I alt Total	Staten Central govern- ment	Kom- munane Municipali- ties
1 000 kroner				
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
1985	57 824	25 597	21 041	11 186
1985				
FYLKE COUNTY				
Østfold	2 823	929	931	929
Akershus og Oslo	1 761	546	686	528
Hedmark	3 384	1 303	1 445	635
Oppland	5 611	2 740	1 592	1 279
Buskerud ¹	1 885	859	651	376
Vestfold ¹	1 668	583	594	491
Telemark	2 109	879	823	407
Aust-Agder	1 475	607	573	295
Vest-Agder	1 627	772	633	272
Rogaland	3 494	1 607	1 192	695
Hordaland	5 011	2 236	1 716	1 059
Sogn og Fjordane	2 530	1 238	938	354
Møre og Romsdal	3 879	1 712	1 488	679
Sør-Trøndelag	4 159	2 053	1 428	678
Nord-Trøndelag	5 084	2 496	1 762	826
Nordland	7 302	3 160	2 854	1 288
Troms	3 349	1 544	1 494	311
Finnmark	673	348	241	84
		Prosent	Per cent	
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
1985	100,0	44,3	36,4	19,3

¹ Sjå note 1, tabell 88.¹ See note 1, table 88.

9. ØKONOMI (PRISAR, INVESTERINGAR, REKNESKAP, OMSETNING AV FAST EIGEDOM MV.) (TABELLANE 76-100)

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

I tingingane for 2. avtaleår blei partane samde om ein inntektsauke på 1 220 mill. kroner. I tillegg kjem kompensasjon for auka kraftførprisar med 124,9 mill. kroner. 42 prosent av inntektsauken blir løvd over statsbudsjettet, medan resten skal takast ut gjennom auka marknadsprisar.

9.2. Prisindeks for jordbruket (tabellane 76-77)

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

9.3. Prisar til produsent (tabellane 78-84)

Dei nedanfor nemnde reguleringar av prisar og tilskott gjeld perioden 1. juli 1985 - 30. juni 1986.

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 blei auka slik at produsentprisen for kumjølk skal auke med 12,1 øre pr. liter. For geitemjølk er det rekna med at den nye avtala skal gi eit tillegg på 16,1 øre pr. liter til produsent.

Frå 1. januar 1986 auka grunntilskottet for kumjølk med 17,9 øre til 33,7 øre pr. liter. Dette har samanheng med at ein del av produksjonstillegget for ku blir overført til grunntilskottet.

Det kvantumsavgrensa tilskottet for dei første 20 000 liter kumjølk levert meieri pr. år blei auka med 26 øre pr. liter til 184 øre pr. liter. For leveransar mellom 20 000 liter og 30 000 liter blei tilskottet auka med 12 øre pr. liter og er 80 øre pr. liter. Også for geitemjølk blei det kvantumsavgrensa tilskottet auka. For leveransar opp til 10 000 liter pr. år er auken 52 øre pr. liter, og for leveransar mellom 10 000 liter og 15 000 liter er auken 24 øre pr. liter. Det kvantumsavgrensa tilskottet for kumjølk og geitemjølk til saman skal ikkje utgjere meir enn 44 800 kroner pr. bruk.

Distriktstilskottet for mjølk blei auka med 2 øre pr. liter for flatbygdene på Austlandet og i Trøndelag og for dei beste dalbygdene. For fjellbygdene, storparten av Vestlandet og Helgeland blei auken 3 øre pr. liter og for resten av Nord-Noreg 4 øre pr. liter.

For kjøt og egg skal organisasjonane i jordbruket syte for å halde gjennomsnittsprisane på eller under eit fastsett nivå. Gjennomsnittsprisane blei for avtaleåret 1985-86 auka med 160 øre pr. kg for alt kjøt av storfe, sau, svin og høner, med 140 øre pr. kg for kylling og med 40 øre pr. kg for egg. Prisauken skal også dekkje auka kostnader ved slakteri, eggsentral mv.

Grunntilskottet auka med 30 øre pr. kg for storfekjøt og 20 øre pr. kg for saukjøt. For svinekjøt blei grunntilskottet redusert med 30 øre pr. kg. Distriktstilskottet for kjøt blei ikkje endra i sone 1, sone 2 fekk eit tillegg på 50 øre pr. kg og ekstratillegget for Nord-Noreg auka med 70 øre pr. kg for storfe, kalv, sau og geit og 50 øre pr. kg for svin.

Prisane i tabell 82 gjeld avtaleåret og tala korresponderer derfor ikkje med tabell 80 som gir gjennomsnittstal for kalenderåret og for dei einskilde månadene.

Ullprisane blei auka med 1,50 kr pr. kg frå 1. juli 1985.

Tabell 79 viser grunnpris til produsent for norsk korn i produksjonssone 0. Dette er garanterte prisar for basiskvalitet. Med basiskvalitet meiner ein vare med eit bestemt vassinhald 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 dårligare 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 13 øre, i sone 2 er tillegget 28 øre og i sone 3 er tillegget 42 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 1985-86 blei grunnprisen auka med 9 øre pr. kg for kveite, rug og bygg og med 7 øre pr. kg for havre. Grunnprisen for oljefrø auka med 14 øre pr. kg til 5,09 kr pr. kg.

Potetprisen blei auka med i gjennomsnitt 8 øre pr. kg. Til heving av normalprisane på grønsaker og frukt blei det for avtaleåret sett av 42 mill. kroner.

9.4. Driftsresultat i jordbruket (tabellane 85-86)

Eit oversyn over resultata frå dei vel 1 000 rekneskapane som Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning arbeider med, er gitt i tabellane 85-86.

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

9.5. Jordbrukets totalrekneskap (tabell 88)

I samband med tingingane om jordbruksprisane har Budsjettetnemnda for jordbruket gjort utrekningar over samla inntekter og utgifter for jordbruksnæringa. Prinsippa for utrekningane er ikkje heilt dei same som Statistisk Sentralbyrå 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.

9.6. Lån, investeringar og statstilskott (tabellane 87-96)

I tabell 87 er det gitt tal som syner den delen av utlåna frå bankar og kreditteinstitusjonar som fell på næringane jordbruk og skogbruk. Lån frå private långivarar og varegjeld til handlande er ikkje med i desse tala.

I tabell 89 er det gitt eit oversyn etter nasjonalrekneskapen over investeringane i jordbruket dei seinaste åra.

Ved utvalstellinga i 1985 blei det samla inn oppgåver over utgifter til investering og vedlikehald av driftsbygningar. Oppgåvene gjaldt kalenderåret 1984. Med investering meinte ein varige påkostnader som ble aktiverte i status. Vedlikehald omfatta reparasjonar o.l. som ikkje blei aktiverte. Det var også med spørsmål om behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar.

Resultata frå undersøkinga er gitt i tabellane 90-93. For vedlikehald blei tala så usikre at dei ikkje vil bli publiserte.

Ved utvalstellinga i 1984 blei det samla inn oppgåver over utgifter til investering i maskiner, reiskapar og bilar i kalenderåret 1983. Som investering blei rekna maskiner, reiskapar og bilar til ein stikkpris på 10 000 kroner eller meir. Tabell 94 gir ein del hovudtal frå undersøkinga. Fleire resultat blei publiserte i Jordbruksstatistikk 1984.

I 1982 blei det samla inn oppgåver over gjeld pr. 31. desember 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 næringsverksemde utanom landbruk takast med. Vidare skulle alle avdrag og renter betalte i 1981 givast opp på same måten. Resultata frå undersøkinga blei publiserte i Jordbruksstatistikk 1982. Tabell 95 gir ein del hovudtal.

Gjennom statsbankane gir staten kredit på rimelege vilkår. Utanom dette gir staten også direkte stønad til investeringar i jordbruket gjennom rentefritak og tilskott. Tabell 96 viser statsstilskott til investeringstiltak.

9.7. Løner i jordbruk, gartneri og hagebruk (tabellane 97-98)

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 einskilde kommunane.

For 1985 byggjer statistikken på oppgåver frå i alt 663 bruk. Det er rekna ut gjennomsnittsløner etter lønemåte og stilling for 673 menn og 284 kvinner i jordbruk og for 411 menn og 567 kvinner i gartneri og hagebruk. Statistikken er publisert i Lønnsstatistikk 1985 (NOS B 627).

9.8. Omsetning av fast eidegdom

Til og med 1980 blei statistikken utarbeidd på grunnlag av kvartalsvise meldingar frå ting-lysingskontora. I statistikken ble ikkje ekspropriasjon til gater eller vegar teke med, men elles all omsetning av grunn og tilhøyrande bygningar.

Ifølgje den tidlegare rutina skulle sorenskrivarane ta med skylda til eidegdomane på rapportane til Statistisk Sentralbyrå. (Skyld er eit gammalt mål for skatteevn til eideomen.) På grunnlag av dette blei det laga statistikk over pris pr. skyldmark for landbrukseigedomar i fri omsetning. For å bli rekna som landbrukseigedom måtte skylda vere minst 0,24 mark. Ifølgje den nye skylddelingslova skal ikkje skylda delast ved eideomsdeling, og sorenskrivarane har no sluttå å ta med skylda på rapportane. Grunnlaget for statistikk over pris pr. skyldmark er dermed borte.

Rapporteringsrutinen er frå og med 1980 under omleggjring. Omsetning av fast eidegdom skal no rapporterast gjennom eit nytt EDB-system for Grunneigedomar, Adresser og Bygningar (GAB). For åra 1981 til 1983 er det ikkje utarbeidd statistikk. For 1984 blei om lag 80 000 omsetningar rapporterte gjennom GAB, medan knapt 35 000 omsetningar blei rapporterte etter den gamle rutinen. Den nye rutinen gir betre høve til å gruppere materialet etter type eidegdom (bustadeigedom, fritidseigedom mv.).

Tabell 99 gir oversikt over all omsetning av fast eidegdom, både etter gamal og ny rutine, medan tabell 100 berre omfatter omsetningar rapporterte gjennom GAB.

9.9. Hovudresultat

For avtaleåret 1985-86 fekk jordbruket ein brutto inntektsauke, medrekna kompensasjon for auka kraftførpris på 1 345 mill. kroner. 58 prosent av inntektsauken skulle takast ut som auka marknads-prisar. (Nærare om produktprisar og tiltak, sjå avsnitt 9.3.)

Resultata frå dei vel 1 000 reknescapane som Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning samlar inn, viser at nettoinntekta pr. årsverk utført av brukarfamilien auka frå 113 900 kroner i 1984 til 116 800 kroner i 1985.

Etter utvalsteljinga for jordbruket investerte brukarar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift 1 147 mill. kroner i driftsbygningar i 1984. Tilsvarande tal for 1978 og 1981 var 1 130 mill. kroner og 1 621 mill. kroner. Korrigert for prisauke viser dette at det i 1984 vart investert ca. 40 prosent mindre enn i 1978, og ca. 45 prosent mindre enn i 1981.

Det var knapt 14 300 eller 14 prosent av alle brukarane som investerte i driftsbygningar i 1984 mot 15 prosent i 1978 og 22 prosent i 1981.

I gjennomsnitt for dei brukarane som investerte blei det investert 80 300 kroner i 1984, mot 61 000 kroner i 1978 og 64 500 kroner i 1981. Korrigert for prisauken viser dette at 1984-talet for investert beløp pr. brukar med investering var mindre enn i 1978, men om lag på same nivå som i 1981.

Det er framleis dei yngste brukarane som investerer mest. Skilnaden mellom yngre og eldre brukarar var likevel mindre i 1984 enn i 1978 og 1981.

Nord-Noreg er den delen av landet som har hatt størst nedgang i investeringane.

Lønsstatistikken for tilsette i jordbruk, gartneri og hagebruk viser at månadslønte menn i jordbruket auka fortenesta med 8,3 prosent frå september 1984 til september 1985. For timelønte menn og timelønte kvinner var auken i fortenesta respektive 7,9 prosent og 8,7 prosent. I gartneri og hagebruk auka fortenesta for månadslønte menn med 5,3 prosent, medan timelønte menn og timelønte kvinner hadde ein auke på respektive 7,1 prosent og 6,4 prosent.

I 1984 blei det tinglyst knapt 115 000 omsetningar av fast eidegdom. I dette talet inngår både heimelsovergangar, nyetablering av feste og festeovergangar. Tilsvarande tal for 1980 var vel 87 000. Ein del av auken frå 1980 til 1984 kjem av at leigegardar (utleigehus), burettslag og bustadaksjeselskap er gjorde om til sjølveigareiningar.

Verdien av omsetninga i 1984 utgjorde vel 25 milliardar kroner, mot knapt 14 milliardar kroner i 1980. Kjøpesummar utgjorde hovudparten av beløpet, men for vederlagsfri heimelsovergang er ev. oppgitt verdi rekna med. Vidare er kapitalisert verdi av årlege beløp (bygslingsavgift) rekna med.

Tabell 76. Prisindeks for jordbruksprodukt. Årsindeks. 1981 - 1985. 1975 = 100 Index of agricultural prices. 1981 - 1985. 1975 = 100

		1981	1982	1983	1984	1985
JORDBRUKSPRODUKT I ALT	FARM PRODUCTS, TOTAL	164	173	178	188	203
Planteprodukt	Crops	169	180	195	203	208
Korn	Grains	173	194	210	222	232
Potet	Potato	143	165	172	175	176
Hagebruksprodukt	Horticultural crops	172	171	187	193	193
Husdyrprodukt	Livestock products	162	170	172	182	201
Mjølk	Milk	138	148	152	157	178
Kjøt	Meat	198	199	196	208	228
Flesk	Pork	183	197	202	219	231
Ull	Wool	242	266	287	307	320
Egg	Eggs	171	175	174	173	187
Pelsdyrskinn	Fur skins	179	170	152	201	238
Reinsdyrkjøt	Meat of reindeer	148	160	169	173	180
Honning	Honey	230	270	270	270	270
PRODUKSJONSMIDDEL OG PRODUKSJONSTENESTER	MEANS OF PRODUCTION AND PRODUCTION SERVICES	181	198	211	223	235
Uvarige produksjonsmiddel	Short-term means of production	185	200	214	227	238
Kunstgjødsel og kalk	Fertilizer and limestone	173	190	221	242	264
Innkjøpt fôr	Purchased feed stuffs	180	191	202	212	221
a. Kraftfôr	Concentrated feed	182	193	204	216	225
b. Skummemjølk	Skimmed milk	147	161	160	155	167
Såvarer	Seed	189	208	227	241	250
Traktorbrensel	Tractor fuel	280	308	323	330	336
Ymse	Miscellaneous	196	214	231	257	270
Produksjonstenester	Production services	162	181	199	207	215
Varige produksjonsmiddel	Long-term means of production ..	172	189	204	216	229
Bygninger	Buildings	175	191	206	221	237
Maskiner og reiskapar	Machinery and equipment	171	190	204	216	226
Bilar	Automobiles	150	155	166	173	181
LEIGD ARBEIDSKRAFT	HIRED LABOUR	178	195	212	223	239

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

Tabell 77. Jordbruksprodukta sin byteverdi i høve til ymse varer og tenester. 1981 - 1985. 1975 = 100 Purchasing power of farm products in proportion to various goods and services. 1981 - 1985. 1975 = 100

		1981	1982	1983	1984	1985
Produksjonsmiddel og tenester i alt	Means of production and production services, total	91	87	84	84	86
Uvarige produksjonsmiddel	Short-term means of production	89	87	83	83	85
Handelsgjødsel og kalk	Fertilizers and limestone	95	91	81	78	77
Innkjøpt fôr	Purchased feed stuffs	91	91	88	90	92
Varige produksjonsmiddel	Long-term means of production ..	95	92	87	87	89
Maskiner og reiskapar	Machinery and equipment	96	91	87	87	90
Leid arbeidskraft	Hired labour	92	89	84	84	85

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

Tabell 78. Sal, leigemaling mv. av norsk korn. Kvantum og beløp. 1979/80 - 1985/86 Grain sold, grain ground for the holders' own use etc. Quantity and amount. 1979/80 - 1985/86

År Year	I alt Total	Kvantum Quantity		Beløp ¹ Amount ¹			
		Selt til Statens Kornfor- retning Norwegian Grain Corpora- tion	Sold to Såvare- forret- ningar Licensed seed dealers	Bruktil hos (leige- malt) Ground for the holders own use	korn av eigen (leige- rensa) Winn- owed for the holders' own use of seed	Selt til Statens Kornfor- retning Norwegian Grain Corpora- tion	Kornfor- retning Norwegian Subsidies for grain
				Tonn	Tons		1 000 kroner
1979-80	815 255	42 000 ²	148 023	..	1 237 811	48 053
1980-81	876 098	47 173 ²	152 872	..	1 521 202	53 471
1981-82	889 710	53 997 ²	150 155	..	1 741 088	67 025
1982-83	1 173 329	944 981	59 746	144 145	24 457	2 142 921	79 332
1983-84	1 046 492	845 516	48 797	131 342	20 869	2 041 419	79 817
1984-85	1 425 036	1 204 066	60 558	138 502	21 910	3 057 459	94 783
1985-86*.....	1 225 070	1 030 942	61 179	132 949	16 605	2 655 171	90 198

¹ Produksjonstillegg for visse geografiske område, lagringsgodtgjersle og frakttildskott er medrekna.

² Kveite er ikke medrekna.

¹ Government subsidies for certain districts, storage premium and freight subsidies are included.

² Wheat is not included.

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

Tabell 79. Pris til produsent for norsk korn og oljefrø¹. 1976 - 1985. Kr pr. 100 kg Price received by producer for grain and oil-seed¹. 1976 - 1985. Kroner per 100 kilos

Avlingsår Crop year	Kveite Wheat	Rug Rye	Bygg Barley	Havre Oat	Oljefrø Oil-seed
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	294	281	241	213	495
1985	303	290	250	220	509

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 80. Pris til produsent for ymse jordbruksprodukt. Månad. 1983 - 1985 Price received by producer for agricultural products, by month. 1983 - 1985

Måned Month	Høy ¹ Hay ¹			Potet ² Potato ²			Egg ³ Eggs ³		
	1983		1984	1985	1983		1984	1985	1983
	Kr pr. 100 kg	Kroner per 100 kilos			Kr pr. kg	Kroner per kilo			
Året The year	131,00	129,00	137,00	159,00	167,00	160,00	11,31	11,28	12,17
Januar January	130,00	125,00	135,00	148,00	160,00	151,00	10,11	10,34	11,30
Februar February	135,00	125,00	135,00	155,00	194,00	158,00	10,12	10,48	11,35
Mars March	135,00	125,00	135,00	160,00	205,00	158,00	10,92	11,00	12,38
April April	135,00	125,00	135,00	170,00	238,00	158,00	11,30	12,08	11,66
Mai May	135,00	125,00	135,00	186,00	244,00	166,00	11,43	11,17	12,44
Juni June	125,00	135,00	190,00	..	191,00	12,41	11,24	12,80
Juli July	125,00	12,34	10,68	12,12
August August	127,50	125,00	140,00	154,00	138,00	..	11,78	11,00	11,93
September September	127,50	135,00	140,00	143,00	116,00	149,00	11,09	10,87	11,98
Oktober October	127,50	135,00	140,00	139,00	116,00	145,00	11,18	11,60	12,00
November November	127,50	135,00	140,00	144,00	125,00	157,00	11,25	12,13	12,93
Desember December	127,50	135,00	140,00	154,00	137,00	168,00	11,75	12,77	13,19

	Oksekjøt ⁴ Beef ⁴			Saukjøt ⁴ Mutton ⁴			Flesk ⁴ Pork ⁴		
	1983		1984	1985	1983		1984	1985	1983
	Kr pr. kg								
Året	27,44	29,72	32,25	25,45	26,38	27,58	20,28	21,80	23,11
Januar	26,49	27,47	31,26	26,65	25,08	27,21	19,56	20,38	22,07
Februar	26,79	27,75	31,26	25,78	25,02	27,21	19,27	20,33	22,07
Mars	26,79	27,75	31,25	24,78	25,02	27,54	19,27	20,33	22,06
April	26,73	27,97	30,98	27,39	25,03	27,20	19,45	20,40	22,06
Mai	26,72	28,05	30,75	27,13	25,04	27,20	19,50	20,43	22,06
Juni	26,96	29,02	31,16	23,39	25,04	25,80	19,87	21,23	22,46
Juli	27,37	30,24	31,93	23,39	25,57	27,11	19,87	21,66	22,67
August	27,35	30,28	31,93	24,40	26,29	28,24	20,18	22,13	22,84
September	27,33	30,29	31,95	25,11	27,26	27,51	20,85	23,25	24,03
Oktober	28,01	31,55	33,25	25,10	27,65	27,88	21,82	23,77	25,11
November	29,46	33,33	35,66	26,13	29,65	29,05	22,13	24,13	25,36
Desember	29,23	32,94	35,57	26,13	29,96	29,01	22,61	23,56	24,53

¹ Pressa høy, Trondheim, fritt opplest jernbane. ² Rauda matpoteter (Kerrs Pink) fritt levert engros-forhandler Oslo, medrekna emballasje. Års gjennomsnitt utan juli. ³ Netto avrekningspris til produsent, Austlandet. Års gjennomsnitt utan etterbetaling. ⁴ Netto avrekningspris til produsent for slakt, levande tilført, levert Oslo, klasse I, etter notering fra 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.

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

Tabell 81. 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	Bla- 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
1985	97	140	520	244	712	228	1 281	573	614
ØVRE PRISGRØNSE 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
1985	109	157	582	273	797	255	1 435	642	688
MARKNADSPRIS MARKET PRICE									
1983	105	145	393	240	475	190	1 225	570	700
1984	80	83	456	180	350	180	905	550	515
1985	108	145	514	235	535	245	1 310	570	640

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.

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

Tabell 82. Pris til produsent for husdyrprodukt. 1976/77 - 1985/86. Kr pr. kg Price received by producer for livestock products. 1976/77 - 1985/86. Kroner per kilo

	Okse K1.I Ox	Kvige K1.I Heifer	Ku K1.I Cow	Mellom- kalv Half-fat calf	Sped- kalv Lean calf	Lam K1.I Lamb	Gris K1.I Pig	Egg K1.A Eggs
MIDDELPRIS ETTER JORDBRUKSAVTALA MEAN PRICE ACCORDING TO AGREEMENT								
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
1985-86	32,40	31,85	31,35	34,35	27,80	34,80	25,95	15,90
MARKNADSPRIS MARKET PRICE								
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
1985-86	32,65	31,92	31,15	35,33	25,98	34,82	25,96	15,90

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

Tabell 83. Pris til produsent for ull. 1. september. 1978 - 1985. Kr pr. kg Price received by producer for wool. 1 September. 1978 - 1985. Kroner per kilo

År Year	Klasse C I	Klasse A I
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
1985	54,20	55,00

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

Tabell 84. Sal av pelsskinn ved Oslo Skinnauksjoner¹ Fur skins sold at the Oslo Fur Auctions¹

	Talet på selde skinn Number of fur skins sold		Gjennomsnittspris pr. skinn Average price per fur skin		Salssum i alt Total amount of sales	
	1984-85	1985-86	1984-85	1985-86	1984-85	1985-86
	1000 stk.		Kroner		1000 kroner	
REV FOX						
Blårev Blue fox	146 300	171 300	497	337	72 740	57 704
Sølvrev Silver fox	50 700	64 900	1 578	927	79 973	60 169
Kvitrev White fox	5 500	2 900	593	421	3 247	1 209
Platinarev Platinum fox ..	700	2 500	1 199	676	840	1 686
Blue shadow fox	47 700	52 400	552	382	26 305	20 024
Blue frost fox	48 200	..	657	..	31 688
MINK MINK						
Scanblack						
Hannar Males	80 800	86 200	291	177	23 499	15 277
Tisper Females	70 600	83 200	242	149	17 097	12 400
Pastell						
Hannar	49 800	51 500	270	160	13 431	8 265
Tisper	46 300	51 400	183	110	8 497	5 683
Safir						
Hannar	4 500	5 400	284	162	1 265	872
Tisper	3 800	5 000	188	111	718	554
Kvitmink White mink						
Hannar	6 000	5 800	327	227	1 960	1 316
Tisper	6 200	5 500	182	119	1 132	660
Scanbrown						
Hannar	16 800	17 300	284	183	4 765	3 158
Tisper	15 100	12 900	201	147	3 041	1 905
Pastell cross						
Hannar	4 800	5 800	278	196	1 321	1 131
Tisper	5 300	5 600	169	114	888	643

¹Omfattar berre dei viktigaste skinntypane i sesongen desember-juni.

¹Comprise the most important kinds of fur skins sold during the period December-June.

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

Tabell 85. Rekneskapsresultat i jordbruket. Landsdel/bruksstorleik Operating results in agriculture. Region/size of holding

Talet på driftseiningar Number of holdings	Innmarks- of areal Farm land	Jordbruks- kapital pr. desember Agri- cultural assets per 31 December	Pro- duk- sjons- inn- teker Gross income	Pr. driftseining		Per holding						
				Kostnader Expenditure			I jordbruket			In agriculture		
				Drifts- arbeids- skott Total Leige- hjelp workers	Hired Net income	income	Fami- liens Drifts- arbeids- skott Hired Net income	ar- beids- skott Net income	ear- ing labour income	Løns- evne Ear- ing labour income	For- rent- beids- Ear- ing Capital Family labour income	inn- tekst ing over per family
Dekar Decares	1 000 kroner											
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	
1985	1 016	165	687,0	486,5	320,2	43,2	166,3	102,7	145,9	12,2	190,3	
1985												
LANDSDEL REGION												
Austlandet												
Flatbygder												
Plain regions ...	271	237	827,0	599,5	393,2	54,0	206,3	129,6	183,6	56,3	228,2	
Andre bygder												
Other regions ...	165	157	603,8	405,8	270,0	33,1	135,8	80,1	113,2	-16,2	175,5	
Agder og Rogaland												
Jæren	50	148	862,0	656,1	414,3	47,3	241,8	161,2	208,5	53,2	245,3	
Andre bygder	73	116	621,7	440,5	306,5	37,4	134,0	76,1	113,5	-16,6	173,5	
Vestlandet	167	104	659,2	442,3	290,7	44,0	151,6	91,2	135,2	-5,1	185,5	
Trøndelag												
Flatbygder	71	181	656,7	492,5	310,9	36,9	181,6	120,3	157,2	27,6	170,3	
Andre bygder	89	155	662,8	456,8	301,7	50,2	155,1	94,0	144,2	-0,6	176,8	
Nord-Noreg	130	136	538,8	387,6	258,9	32,8	128,7	78,9	111,7	-21,1	143,6	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE												
50,1-100,0 dekar decades	213	80	460,0	343,9	226,2	29,8	117,7	75,6	105,4	-29,6	156,5	
100,1-200,0 "	533	147	667,8	477,2	314,2	40,0	163,0	101,3	141,3	4,2	186,0	
200,1-300,0 "	146	245	898,2	622,4	405,1	52,4	217,3	133,8	186,2	55,9	218,8	
300,1-500,0 "	72	368	1 173,1	758,7	501,2	84,7	257,5	148,7	233,4	108,4	267,3	

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

Tabell 86. Nettoinntekt. 1981 - 1985. Kr pr. familie og kr pr. årsverk Net income. 1981 - 1985.
Kroner per family and kroner per man-year

	1981	1982	1983	1984	1985
Arbeidsvederlag og forrenting Labour earnings and capital turnover					
Jordbruket Agriculture	128 300	136 000	136 800	161 200	166 300
Skog og anna Forestry and other	43 400	45 400	49 600	60 100	66 500
I alt Total	171 700	181 400	186 400	221 300	232 800
Gjeldsrenter og kåryting Interests in debts and payment in money or kind to the previous owners of the farm					
	25 700	30 500	35 300	38 300	42 500
Nettoinntekt pr. familie Net income per family	146 000	150 900	151 100	183 000	190 300
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	90 400	94 900	95 000	113 900	116 800

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

Tabell 87. Kjende utlån til jord- og skogbruk. 1982 - 1985. Mill.kr Registered loans to agriculture and forestry. 1982 - 1985. Million kroner

Långjevar Lender group	1982		1983		1984		1985*	
	30. juni 30. June	31. des. Dec.	30. juni	31. des.	30. juni	31. des.	30. juni	31. des.
I alt Total	13 962	..	15 412	..	16 618	..	17 881
Statsbankar State banks	6 154	6 447	6 584	6 792	6 878	7 096	7 192	7 394
Forretnings- og sparebankar Commercial and savings banks .	5 630	5 836	6 226	6 304	6 570	6 847	7 014	7 535
Andre kredittinstitusjonar Other credit institutions	1 594	1 636	2 068	2 293	2 425	2 663	2 778	2 945
Andre långjevarar (offentleg forvaltning m.m.) Other lender groups (general government etc.)	43	..	23	..	12	..	7

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

Tabell 88. Jordbrukets totalrekneskap. 1969 og 1982 - 1985. Mill.kr Aggregate account of agriculture. 1969 and 1982 - 1985. Million kroner

	1969	1982	1983	1984	1985*
A. INNTEKTER INCOME	4 613	17 412	17 264	19 297	20 295
a. Planteprodukt ¹ Crops ¹	1 182	4 846	4 865	6 019	5 723
Korn, erter og oljefrø Grain, dry peas and oil-seed	472	2 419	2 281	3 346	2 871
Potet Potato	197	421	444	431	461
Stråfør Hay	5	26	29	28	28
Grønsaker Vegetables	172	482	557	534	537
Frukt, bær, blomster Fruit, berries, flowers	337	1 497	1 555	1 680	1 826
b. Husdyrprodukt Livestock products	3 244	11 808	11 663	12 508	13 845
Mjølk Milk	1 642	5 747	5 806	6 231	6 725
Kjøt ² Meat and pork ²	1 127	4 886	4 739	5 015	5 842
Ull Wool	44	161	181	182	195
Egg Eggs	215	591	613	633	675
Levande dyr Live animals	1	18	9	10	7
Pelsdyr Fur-bearing animals	205	361	270	371	349
Kaninar og bier Rabbits and bees	9	45	45	67	52
c. Andre inntekter Other income	246	868	774	764	787
d. Lagerendringar Changes in stocks	-59	-111	-37	5	-61
B. KOSTNADER EXPENDITURE	2 778	12 078	12 572	13 251	14 066
Kunstgjødsel Fertilizers	179	903	1 008	1 134	1 198
Innkjøpt fôr Purchased feed stuffs	1 127	4 357	4 332	4 401	4 711
Såfrø og planter Seed and plants	66	283	317	349	376
Andre kostnader Other expenditure	522	2 434	2 530	2 745	2 891
Kapitalslit ³ Depreciation ³	884	4 100	4 386	4 623	4 891
1. Jordbrukets nettoprodukt ⁴ (A-B) Net product of agriculture ⁴	1 835	5 334	4 691	6 046	6 229
2. Statstilskott Government subsidies	279	3 962	4 203	4 223	4 230
3. Godtgjersle til arbeid og kapital (1+2) Remuneration for labour and capital	2 114	9 296	8 894	10 269	10 459
4. Renter på lånt kapital Interest on borrowed capital	118	1 226	1 438	1 506	1 601
5. Godtgjersle til arbeid og egen kapital (3-4) Remuneration for labour and own capital	1 995	8 070	7 456	8 763	8 858
6. Renter på egen kapital Interest on own capital	351	2 849	2 947	2 984	3 333
7. Utrekna total arbeidsinntekt (5-6) Remuneration for labour	1 644	5 221	4 508	5 779	5 526

¹ Ikkje medrekna jordbrukets eige forbruk til utsæd og fôr. ² Medrekna biprodukt. ³ Omfattar investeringsavgift, reparasjoner, 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.

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

Tabell 89. Investeringar i jordbruket. 1969 og 1982 - 1985. Mill.kr Investments in agriculture.
1969 and 1982 - 1985. Million kroner

	1969	1982	1983	1984*	1985*
Bruttoinvestering Gross capital formation	929	4 776	3 955	3 887	4 422
Kapitalslit Depreciation	654	2 900	3 175	3 342	3 696
Nettoinvestering Net capital formation	275	1 876	780	545	726
Av dette til Of which to					
Driftsbygninger og grunnforbetringar Agricultural buildings and soil preservation	161	1 374	810	507	449
Transportmiddele og maskiner mv. Transport means and machinery	114	502	-30	38	277

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

Tabell 90. Investering i driftsbygninger for jord- og hagebruk.¹ Landsdel/ymse strukturinndelingar.
1978, 1981 og 1984 Investment in farm buildings.¹ Region/various structural
classifications. 1978, 1981 and 1984

	Brukarar med investering Holders with investment			Prosent brukarar med investering Per cent of holders with investment			Investering i alt Investment, total		
	1978	1981	1984	1978	1981	1984	1978	1981	1984
Mill.kroner									
HEILE LANDET THE WHOLE COUNTRY	18 521	25 145	14 272	14,9	22,0	13,7	1 130,0	1 621,1	1 146,7
LANDSDEL REGION									
Austlandet	7 112	8 786	5 529	14,6	19,4	12,8	411,3	556,9	423,2
Agder-Rogaland	2 508	3 308	2 109	16,0	23,4	16,0	167,2	224,0	181,2
Vestlandet	4 354	6 479	3 525	15,0	24,0	14,6	235,1	344,1	268,5
Trøndelag	2 635	3 471	2 007	17,5	24,3	15,4	177,1	277,3	174,3
Nord-Noreg	1 912	3 101	1 102	12,1	22,6	10,2	139,4	218,7	99,5
JORDBRUKSAREAL I									
DRIFT AGRICULTURAL									
AREA IN USE									
5,0- 49,9 dekar									
decares	4 645	7 301	3 041	7,5	14,1	7,3	154,3	265,1	179,9
50,0- 99,9 "	5 725	8 365	4 329	17,6	26,0	15,0	326,8	597,2	351,1
100,0-199,9 "	5 469	6 759	4 866	25,4	31,1	20,0	430,6	530,3	417,6
200,0-499,9 "	2 401	2 493	1 855	29,8	31,4	20,7	187,8	201,0	172,0
500,0- "	281	227	181	43,4	34,8	27,3	30,5	27,6	26,1
MJØLKEKYR COWS									
Utan mjølkekryr Without cows	9 657	13 828	7 361	11,3	17,7	10,4	485,2	762,0	539,0
1- 4 "	1 302	1 796	498	12,1	21,6	9,7	49,6	75,2	30,2
5- 9 "	2 586	3 522	1 929	21,0	30,9	19,5	154,7	337,4	142,8
10-19 "	3 723	4 889	3 732	30,6	36,7	24,7	323,9	359,6	367,3
20- "	1 253	1 110	753	36,4	32,2	23,6	116,6	86,9	67,5
BRUKAREN S ALDER									
AGE OF HOLDER									
-39 år years	6 113	8 239	5 121	22,0	31,1	19,0	442,1	669,0	451,3
40-49 "	4 651	6 297	3 823	19,3	27,1	16,1	308,8	436,4	313,9
50-59 "	4 597	5 941	3 267	14,4	21,0	13,7	250,5	336,1	240,7
60-69 "	2 548	3 743	1 711	9,1	14,6	8,0	110,3	151,8	119,1
70- "	608	926	350	4,8	8,6	4,2	17,8	27,8	21,7
Uoppfitt Not reported	4	-	-	9,3	-	-	0,5	-	-

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

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

Tabell 91. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk¹. Brukarane etter kor mykje dei investerte i 1984. Landsdel/ymse strukturinndelingar Investment in farm buildings¹. Holders by size of investment in 1984. Region/various structural classifications

	Brukarar i alt Holders, total	Brukarar med investering Holders with investment	Etter investering (i kroner) pr. brukar By investment (in kroner) per holder				
			10 000- 49 999	50 000- 99 999	100 000- 249 999	250 000- 499 999	500 000- 500 000
HEILE LANDET THE WHOLE COUNTRY	104 407	14 272	8 266	2 875	2 108	720	303
LANDSDEL REGION							
Austlandet	43 177	5 529	3 309	1 002	860	358	
Agder-Rogaland	13 169	2 109	1 179	421	319	188	
Vestlandet	24 156	3 525	2 100	781	418	228	
Trøndelag	13 049	2 007	1 059	501	297	150	
Nord-Noreg	10 856	1 102	619	171	214	98	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE							
5,0- 49,9 dekar decades	41 564	3 041	2 122	481	332	106	
50,0- 99,9 "	28 882	4 329	2 403	947	692	287	
100,0-199,9 "	24 355	4 866	2 771	979	690	426	
200,0-499,9 "	8 944	1 855	919	419	340	176	
500,0- "	662	181	51	51	53	26	
MJØLKEKYR COWS							
Utan mjølkekryr Without cows	71 111	7 361	4 501	1 326	1 110	425	
1- 4 "	5 115	498	295	140	55	7	
5- 9 "	9 878	1 929	1 139	411	236	143	
10-19 "	15 118	3 732	1 948	832	579	373	
20- "	3 185	753	383	166	128	74	
BRUKARENS ALDER AGE OF HOLDER							
-39 år years	27 008	5 121	2 892	986	817	426	
40-49 "	23 781	3 823	2 124	790	628	281	
50-59 "	23 767	3 267	1 971	645	451	201	
60-69 "	21 479	1 711	1 068	344	197	101	
70- "	8 372	350	211	111	14	14	

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

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

Tabell 92. Investering i driftsbygningar for jord- og hagebruk¹. Investering etter investert beløp pr. brukar. Landsdel/ymse strukturinndelingar. 1984. Mill. kr Investment in farm buildings, by size of investment¹. Region/various structural classifications. 1984. Million kroner

	Investering i alt Investment, total	Etter investering (i kroner) pr. brukar By investment (in kroner) per holder				
		10 000- 49 999	50 000- 99 999	100 000- 249 999	250 000- 499 999	500 000-
HEILE LANDET THE WHOLE COUNTRY	1 146,7	198,6	197,2	319,8	237,9	193,2
LANDSDEL REGION						
Austlandet	423,2	77,3	68,4	128,0	149,5	
Agder-Rogaland	181,2	28,3	29,4	50,8	72,8	
Vestlandet	268,5	52,0	54,1	62,5	99,9	
Trøndelag	174,3	25,6	33,3	43,9	71,5	
Nord-Noreg	99,5	15,4	12,0	34,7	37,4	
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE						
5,0- 49,9 dekar decates	179,9	49,9	32,1	53,1	44,8	
50,0- 99,9 "	351,1	57,5	64,1	101,7	127,8	
100,0-199,9 "	417,6	66,4	68,4	107,0	175,9	
200,0-499,9 "	172,0	23,2	29,1	50,2	69,4	
500,0- "	26,1	1,5	3,6	7,9	13,2	
MJØLKEKYR COWS						
Utan mjølkekryr Without cows	539,0	107,9	89,6	168,2	173,3	
1- 4 "	30,2	6,3	10,1	9,6	4,2	
5- 9 "	142,8	27,7	28,6	35,0	51,4	
10-19 "	367,3	46,4	56,9	87,9	176,1	
20- "	67,5	10,3	11,9	19,1	26,2	
BRUKARENS ALDER AGE OF HOLDER						
-39 år years	451,3	69,6	67,4	126,0	188,2	
40-49 "	313,9	52,2	54,5	95,5	111,7	
50-59 "	240,7	45,5	45,5	64,5	85,3	
60-69 "	119,1	26,0	22,8	31,9	38,4	
70- "	21,7	5,3	7,0	1,9	7,5	

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

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

Tabell 93. Brukarar med behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar¹. Fylke/bruksstørleik. 1985 Holders reporting requirement for rebuilding, enlargement or new construction of farm buildings¹. County/size of holding. 1985

	Brukarar tilbygg i alt	Ombyg- ging/ nybygg	Brukarar som reknar med at dei registrerte byggjebewe- hova blir gjennomførte i løpet av dei første fem åra Holders who expect that the registered requirements will be worked out during the first five years	Brukarar som reknar med at dei registrerte byggjebewe- hova blir gjennomførte i løpet av dei nærmaste åra Eventual consequence if the registered requirements are not worked out during the next few years	Mogleg følge dersom dei registrerte byggjebewehova ikkje blir gjennomførte i løpet av dei nærmaste åra Holders who expect that the registered requirements are not worked out during the next few years							
					Om lag same produsen- sjon som i dag About the same produc- tion as today	Skifte til ny produsen- sionsretning Change into a new produc- tion	Ned- leggning av all produsen- sjon produk- tion					
					Prosent	Per cent						
Heile landet The whole country	105	108	27	191	11	432	22,1	36,7	41,2	83,5	7,3	9,2
FYLKE COUNTY												
Østfold	5 112	1 294	623	18,9	38,3	42,8	84,6	11,7	3,7			
Akershus og Oslo	5 122	1 216	569	18,3	43,8	38,0	86,5	8,9	4,6			
Hedmark	9 510	2 479	1 084	21,0	39,6	39,4	82,9	8,4	8,7			
Oppland	9 713	2 282	935	22,1	39,7	38,2	80,9	10,4	8,7			
Buskerud	5 797	1 460	665	22,0	33,5	44,5	83,3	5,8	10,9			
Vestfold	3 679	935	457	12,1	39,2	48,8	93,1	4,8	2,2			
Telemark	4 564	1 002	416	31,1	36,3	32,6	89,6	6,0	4,4			
Aust-Agder	2 080	479	196	19,8	25,3	54,9	89,3	5,8	5,0			
Vest-Agder	3 201	623	271	19,7	40,9	39,4	85,0	4,2	10,8			
Rogaland	8 012	2 004	653	24,8	34,5	40,7	90,4	7,1	2,6			
Hordaland	8 446	2 581	1 110	27,9	34,8	37,4	86,7	3,4	9,9			
Sogn og Fjordane	7 521	2 360	1 061	21,6	39,5	38,9	84,4	7,8	7,9			
Møre og Romsdal	8 272	2 483	762	21,8	39,7	38,5	81,5	7,2	11,3			
Sør-Trøndelag	6 724	1 780	758	23,9	33,0	43,2	76,8	10,0	13,2			
Nord-Trøndelag	6 437	1 386	680	17,2	34,0	48,8	84,0	7,8	8,3			
Nordland	6 142	1 547	638	18,7	32,4	44,4	76,8	5,0	18,2			
Troms	3 748	966	454	26,7	30,3	42,9	70,9	5,3	23,7			
Finnmark	1 028	316	101	23,1	31,0	45,9	81,2	5,3	13,5			
JORDBRUKSAREAL I DRIFT AGRICULTURAL AREA IN USE												
5,0 - 19,9 dekar decares	13 696	1 442	953	31,8	31,6	36,6	79,0	8,4	12,6			
50,0 - 99,9 "	28 981	9 193	3 734	18,4	39,0	42,6	84,1	7,1	8,8			
100,0 - 199,9 "	24 499	6 990	2 216	17,1	33,0	49,9	87,3	8,0	4,7			
200,0 - 499,9 "	9 108	2 801	787	13,2	40,4	46,5	87,5	9,3	3,2			
500,0 -	722	285	87	12,5	36,3	51,2	79,6	17,1	3,4			

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

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

Tabell 94. 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

	Prosent										Investering pr. driftseining i alt med investering per holding, total	Investering pr. driftseining i alt med investering per holding, total		
	Drifts-einingar med investering Holdings with investment	driftsein-ingar med investering Per cent of holdings with investment	Investering i alt Investment, total	Investering i alt Investment, total	Investering per holding, total	Investering per holding, total								
	1978	1983	1978	1983	1978	1983	1978	1983	1978	1983	1978	1983	1978	
											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 95. 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 Pante- lån Total		Debt brukar ² Per holder ²		Avdrag i alt Repay- ment, total	Renter i alt Inte- rest, total
	I alt Total	Med gjeld With debt	Mort- gages	Pr. 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	
MJØLKEKÝR COWS								
1- 4 mjølkekýr	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	
NETTOINNTEKT 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 96. Statstilskott til investeringstiltak. 1981 - 1985. 1 000 kr Government subsidies to investment projects. 1981 - 1985. 1 000 kroner

Investeringstiltak Investment projects	1981	1982	1983	1984	1985*
Fulldyrking Reclamation into arable land ...	149 188	143 793	127 375	89 166	55 273
Overflatedyrking Surface land reclamation ..	612	327	270	133	19
Grøfting Drainage	23 835	33 825	27 837	29 249	25 917
Planering Grading	7 085	8 844	9 011	6 396	5 202
Senkings- og lukkingsanlegg Ground water sinking projects	52 232	60 724	58 954	51 381	45 862
Vatningsanlegg Irrigation systems	15 085	6 810	12 653	18 162	20 260
Siloar Silos	47 155	53 686	54 054	48 154	40 283
Pressaftanlegg Silage effluent plants	1 673	2 553	1 507	1 983	1 962
Låvetørkeanlegg Barn dryers	5 959	7 316	8 466	9 056	12 303
Driftsbygningars ¹ Agricultural buildings ¹					
Nybygg/ombygging New constructions/rebuildings	199 536	194 443	151 209	116 721	133 974 ¹
Utbedring av gjødsellager Repair of manure stores	4 141	7 385	9 056	9 364	6 139
Fjøs på fellesbeiter Stables on co-operative pastures	3 147	1 514	2 466	1 754	1 619
Vegar til jordbruksformål Roads for agricultural purposes	28 854	29 407	29 455	24 200	24 191
Kjøp av tilleggsjord Purchase of supplementary farm land	3 862	3 137	4 553	4 329	4 382
Særlege utbyggingstiltak Special development projects	4 277	4 882	5 134	5 496	6 703
Særleg vanskelegstilte bruk ² Holdings in a special difficult position ²	16 537	17 041	19 585	6 545	..
Utbedring av gjødsellager i spesielle område Repair of manure stores in certain districts .	21 052	16 948	6 621	4 150	425
Planting i eldre fruktrefelt Replanting in old orchards	187	1 109	1 264	1 537	1 896
Beredskapslager for drivstoff Emergency fuel reserves on the holdings	-	-	92	1 876	2 877

¹ F.o.m. 1985 er tilskott til særleg vanskelegstilte bruk medrekna. ² F.o.m. 1985 er tilskottet medrekna i tilskottet til driftshygningars.

¹ As from 1985 the subsidies to holdings in a special difficult position are included. ² As from 1985 these subsidies are part of the item "agricultural buildings".

Kjelde: Landbruksdepartementet. Source: Ministry of Agriculture.

Tabell 97. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i jordbruket. September 1985 Average earnings for employees in agriculture. September 1985

Lønemåte og stilling Wage and occupation category	Gjennomsnittsforteneste Average earnings			Auke i fortenesta frå 1.9.1984 til 1.9.1985 Increase in earnings from 1 Sept. 1984 to 1 Sept. 1985	Tilsette med i teljinga Employees covered by the survey		
	I alt Total	Kontant løn Payment in cash	Natu- ralia Payment in kind				
Kr pr. månad Kroner per month			Prosent Per cent				
MENN MALES							
Månadsłønte i alt Paid by month, total .	8 908	8 674	234	8,3	285		
Gardsstyrarar Farm managers	10 985	10 666	319	6,9	53		
Agronomar, formenn i alt Agronomists, foremen, total	9 309	9 107	202	6,2	73		
Gardsarbeidalarar Farm hands	7 746	7 596	150	6,7	75		
Røktarar Cattlemen	8 418	8 130	288	7,3	75		
Fjøsrøktarar Cow tenders	8 410	8 117	293	6,8	70		
Kr pr. time Kroner per hour							
Timelønte i alt Paid by hour, total	46,00	45,72	0,28	7,9	388		
Gardsarbeidalarar Farm hands	46,01	45,76	0,25	8,5	280		
Motorkyndige traktorførarar Tractor operators	48,28	47,80	0,48	9,2	108		
Andre gardsarbeidalarar Other farm hands	44,52	44,42	0,10	7,9	172		
Fast hjelpe i alt Permanent workers, total	46,85	46,53	0,32	7,6	282		
Tilfeldig hjelpe i alt Casual workers, total	43,03	42,91	0,12	8,9	106		
KVINNER FEMALES							
Timelønte i alt Paid by hour, total ...	43,58	43,43	0,15	8,7	268		
Tilfeldig hjelpe i alt Casual workers, total	43,95	43,86	0,09	8,6	216		

K j e l d e: NOS Lønnsstatistikk 1985. Source: NOS Wage Statistics 1985.

Tabell 98. Gjennomsnittsforteneste for tilsette i gartneri og hagebruk. September 1985 Average earnings for employees in gardening and horticulture. September 1985

Lønemåte og stilling Wage and occupation category	Gjennomsnittsforteneste Average earnings			Auke i fortenesta frå 1.9.1984 til 1.9.1985 Increase in earnings from 1 Sept. 1984 to 1 Sept. 1985	Tilsette med i teljinga Employees covered by the survey
	I alt Total	Kontant løn Payment in cash	Naturalia Payment in kind		
MENN MALES			Kr pr. måned Kroner per month	Prosent Per cent	
Månedslønte i alt Paid by month, total ..	8 534	8 513	21	5,3	128
Gartnerformenn, overgartnarar Gardeners, foremen	9 732	9 698	34	4,9	51
Gartnarar Gardeners	7 714	7 711	3	5,5	60
Kr pr. time Kroner per hour					
Timelønte i alt Paid by hour, total ..	46,26	46,16	0,10	7,1	283
Gartneriarbeidrarar Horticultural workers	43,34	43,21	0,13	9,7	103
KVINNER FEMALES					
Timelønte i alt Paid by hour, total ...	42,29	42,21	0,08	6,4	502
Gartneriarbeidrarar Horticultural workers	41,81	41,76	0,05	6,5	369

K j e l d e: NOS Lønnsstatistikk 1985. Source: NOS Wage Statistics 1985.

Tabell 99. Tinglyst omsetning av faste eigedomar. 1980 og 1984 Notified transfers of real properties. 1980 and 1984

Fylke County	Talet på omsetningar Number of transfers		Tinglyst beløp Notified amount	
	1980	1984	1980	1984
Mill. kroner				
Heile landet The whole country	87 134	114 836	13 566	25 102
Østfold	5 067	6 035	764	1 410
Akershus	8 166	12 004	2 026	3 965
Oslo	5 565	15 276	2 095	4 394
Hedmark	4 747	5 343	475	795
Oppland	4 618	5 225	446	722
Buskerud	5 549	6 214	1 013	1 260
Vestfold	4 472	5 687	784	1 523
Telemark	3 810	4 478	440	754
Aust-Agder	3 183	3 474	347	516
Vest-Agder	3 299	4 549	555	868
Rogaland	6 848	8 012	1 265	2 305
Hordaland	7 866	9 183	930	1 871
Sogn og Fjordane	2 103	2 293	151	271
Møre og Romsdal	5 109	5 427	411	828
Sør-Trøndelag	4 724	6 145	621	1 285
Nord-Trøndelag	2 387	3 240	406	489
Nordland	5 046	6 115	442	864
Troms	3 214	4 237	272	704
Finnmark	1 361	1 899	124	278

Tabell 100. Tinglyst omsetning av faste eigedomar, etter omsetningsmåte og type eigedom. Omfattar berre omsetningar rapporterte gjennom GAB-systemet¹. 1984 Notified transfers of real properties, by type of transfer and type of property. Comprise only transfers reported to the GAB system¹. 1984

Type eigedom Type of property	Etablering av faste Establish- ment of leasing	Feste- overgang Transfer of leasing	Heimelsovergang			Transfer of title				
			I alt Total	Total	Frivillig sal eller gave Voluntary sale or donation	Tvangs- sal Compulsory sale and eminent domain	Uskifte- bevilling Licenced decedent estate	Skifte- oppgjær Inheri- tance of decedent estate	Anna og opp- gitt Other and not specified	
I alt	Total	3 416	6 426	70 070	54 238	753	2 504	5 527	7 048
Bustadeigedom										
Dwelling property ...	1 064		3 723	40 700	33 582	219	1 238	2 781	2 880	
Med bygning With building	89	3 114	25 213	20 085		198	979	2 379	1 572	
Utan bygning Without building ..	739	329	13 386	12 653		13	29	160	531	
Uoppgett Not specified	236	279	2 101	844		8	230	242	777	
Fritidseigedom Holiday property	1 504	1 563	5 331	4 555		17	84	393	282	
Med bygning	122	1 218	2 653	2 223		9	60	272	89	
Utan bygning	1 182	247	2 317	2 139		7	4	79	88	
Uoppgett	200	98	361	193		1	20	42	105	
Landbrukseigedom										
Agriculture and forestry property	22	9	3 700	2 682		40	145	470	363	
Med bygning	1	6	2 870	2 138		36	118	395	183	
Utan bygning	7	-	517	396		1	3	39	78	
Uoppgett	14	3	313	148		3	24	36	102	
Samferdselsformål										
Communication purposes	11	1	1 278	631	237	-	2	408		
Anna Other	423	240	3 849	2 966	80	19	150	634		
Uoppgett Not specified	392	890	15 212	9 822	160	1 018	1 731	2 481		

¹ Ca. 35 000 eigedomsomsetninger blei registrerte utanom GAB-systemet. Dette gjeld hovudsakeleg omsetningane i Oslo, Stavanger, Bærum, Sandefjord og Ålesund.

¹ About 35 000 transfers of real properties were not registered in the GAB system. These transfers comprise mainly the transfers in the municipalities of Oslo, Stavanger, Bærum, Sandefjord and Ålesund.

Statistisk Sentralbyrå

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

UTVALSTELJING FOR JORDBRUKET 1985**Undergitt 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 ikke har plikt eller lov til å gi oppgåve, kan De klage over pålegget innan 3 dager.

Klagretten gjeld ikke spørsmålet om oppgåveplikta er rimeleg eller nødvendig.

Oppgåvene er undergitt teieplikt. Det vil bli nytta berre til å utarbeide statistikk og vil bli teknike vare på og eventuelt gjorde til inkjes på ein trygg måte. Landbrukskontoret skal sende oppgåvene til Statistisk Sentralbyrå innan 30.juni. Les nøye gjennom rettleiling, svar på alle spørsmål og fyll ut skjemaet tydeleg.

Oppgåvegivars namn og adresse:

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

1. Jordbruksarealet i drift. Ta med leigd arealet			2. Talet på storfe og sau pr. 1. juni 1985		
			Dekar		
Jordbruksarealet i drift pr. 20. juni 1984	001	,			
Jordbruksarealet i drift pr. 1. juni 1985	002	,			
Endring i jordbruksarealet frå 21/6 1984 til 1/6 1985.					
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 rettleiling.					
Arsak	Kode	Dekar			
	003	,			
	004	,			
	005	,			
			I alt		013
			Sau		
			Lam (under 1 år)		014
			Vaksne (over 1 år)		015
			I alt		016

3. Byggaktivitet 1. januar 1979 – 31. desember 1984

Det er preutfylt ei linje for kvar einskild driftsbygning på bruket pr. 20. juni 1979. Driftsbygningane som er revne eller er i slik stand at dei ikke vil bli brukt meir som driftsbygning, skal strykast. Påførde opplysningsar som er feil, skal rettast. Nye driftsbygningane skal først på eiga linje.

Med ombygging, tilbygg eller nybygg meiner ein varige påkostnader som blir aktivera i status.

Driftsbygningane skal kodast på følgjande måte: 1 = driftsbygningane med husdyrrrom og grovfôrlager, 2 = driftsbygningane med husdyrrrom, men utan grovfôrlager (peladyskrur skal ikke rekna med), 3 = andre driftsbygningane (veksthus og bustader for tilsette skal ikke rekna med).

Type driftsbygning (sjå forklaring over)	Grunnflate (brutto) m ²	Byggjear (2 siste siffer)	Ombygging/tillbygg i perioden 1979-84 (år)	Set kryss					Set kryss					
				Utgifter til ombygging, tilbygg eller nybygg i perioden 1979–84. Kroner uten m.v.a.					Kva blei ombygd/bygd til?					
				10 000-49 999	50 000-99 999	100 000-249 999	250 000-499 999	500 000 og meir	Gjødselkjellar, gjødselhus mv.	Grovfôrlager (medrekna siloar)	Husdyrrrom	Rom for maskinar, reiskap mv.	Lagerrom for korn og andre planteprodukt	Anna
017	018	019	020	021	022	023	024	025	026	027	028	029	030	031
032	033	034	035	036	037	038	039	040	041	042	043	044	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	129	130	131	132	133	134	135	136
137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151

4. Utgifter (brutto) til investeringar og vedlikehald av driftsbygningar og fastmonert teknisk utstyr i driftsbygningar i 1984. Med investeringar meiner ein varige påkostnader som blir aktiverte i status. Vedlikehald omfattar reparasjoner o.l. som ikkje blir aktiverte. Oppgis i kroner utan m.v.a.

		Vesentleg til jordbruk/hagebruk	Vesentleg til skog- bruk/utmarksnæringer
Investeringar	Utgifter til sjølv bygningane (SJÅ RETTLEIING)	152	153
	Utgifter til fastmonert teknisk utstyr i driftsbygningane (SJÅ RETTLEIING)	154	155
	I alt	156	157
	Av dette: Verdi av virke frå eigen skog	158	159
Utgifter til vedlikehald av driftsbygningar og fastmonert teknisk utstyr (SJÅ RETTLEIING)		160	161

5. Taktekjkingsmateriale på driftsbygningane.
Oppgi prosentvis fordeling av samla takflate etter kva tekjkingsmateriale som er på taket.

Bølgjeplater av stål eller aluminium	Galvaniserte/blanke	162	%
	Lakkerte	163	%
Eternit bølgjeplater		164	%
Skifer		165	%
Teglstein/segmentstein		166	%
Takpapp/shingel		167	%
Anna materiale		168	%
I alt		169	= 100 %

6. Teknisk utstyr/arbeidsmetodar i driftsbygningane. Brannsikring av husdyrrom

Hjelpemiddel/ arbeids- metodar ved innlegg i silo	Silotasje	Set kryss			Metodar for uttak av husdyr- gjødsel frå gjødsel- kjellar, gjødselhus mv.	Set kryss	
		Ja	Nei	Ja	Nei		
	Transportband/vifte	170			Gjødselpumpe/skrue i røyr	177	
	Tipping/avleressing direkte i silo	171			Open gjødselskrue	178	
	For hand	172			Lesseapparat	179	
		173			Anna fastgjødselutstyr	180	
Hjelpemiddel/ arbeids- metodar ved uttak frå silo	Silotasje	174			Tapping	181	
	Anna teknisk utstyr	175			Gülleanlegg	182	
	For hand	176			Opplessing for hand	183	
Brannsikring: Er det betonghimling i det største husdyrrommet?						184	

7. Behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar

Er det på det noverande tidspunkt eit vesentleg behov for ombygging eller tilbygg av driftsbygning?	Set kryss		
	Ja	Delvis	Nei
Er det på det noverande tidspunkt eit vesentleg behov for å bygge ny driftsbygning?	185		
Om lag same produksjonar som i dag	186		
Dersom ja på eit av spørsmåla over, reknar ein med at dei registrerte bygglebehova blir gjennomførte i løpet av dei første 5 åra?	Heilt	Delvis	Nei
Kva reknar ein med at verknadene vil bli dersom dei registrerte bygglebehova ikkje blir gjennomførte i løpet av dei nærmaste åra?			Set kryss for den mest sannsynlege verknad
Skifte til ny produksjonsretning	188		
All produksjon blir lagt ned (evt. bortleige av jord)	189		
Dato og underskrift:	190		

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

UTVALSTELJING FOR JORDBRUKET 1985

Rettleiing for utfylling av skjemaet

Namn, adresse mv.

Bruksnamn, g.nr., b.nr. og produsentnr. er fort på skjemaet. Det same er namn, adresse og fødselsnr. for brukaren og fødselsnr. for evt. ektemake. Desse opplysningane er henta frå utvalsteljinga i 1984. 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 1985. 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 overflatedyrka eng brukta til slått eller kulturbete skal vere med. Beite som er inngjerda og gjødsla rekna som kulturbete sjølv om det ikkje er fullstendig rydda. Dersom bruket har mindre enn 5,0 dekar jordbruksareal i drift i 1985 skal ein fylle ut 0,0 i post 002.

Endring i jordbruksareal mv.

Jordbruksareal i drift i 1984 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 først 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 Arsak til endring

- 01 Tilgang på grunn av feil oppført areal i 1984.
- 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 1984.
- 05 Tilgang ved å ha teke i bruk igjen eiga jord som var ute av drift i 1984.
- 06 Tilgang ved nydyrkning.
- 09 Avgang på grunn av feil oppført areal i 1984.
- 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 1984.
- 15 Avgang ved at eiga jord som var i drift i 1984 ikkje blir brukt i 1985.

2. Talet på storfe og sau pr. 1. juni 1985

Oppgåvene skal gjelde pr. 1. juni sjølv om teljinga går føre seg ein annan dag.

Ta med dyr som familiemedlemmar 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 nøy med å føre dyra i rett aldersgruppe, ta også med nyfødde dyr.

3. Byggjeaktivitet 1. januar 1979 - 31. desember 1984

Post 017-151. Alle bygningar som er i bruk som driftsbygningar eller er i slik stand at dei kan takast i bruk att som driftsbygning, skal takast med. Unnateke er pelsdyrskur og veksthus (drivhus). Våningshus, bustader for tilsette, skogshusvære, husvære for seterdrift og uteleihytter skal ikkje rekna som driftsbygning. Sjøbuer, sagbruk o.l. skal heller ikkje rekna med. Stabbur skal rekna som driftsbygning dersom det hovudsakleg blir nytta som lager i tilknytning til gardsdrifta. Reiskapshus og garasjar for maskiner og bilar skal vere med. Både driftsbygningar på tunet (utlåvar, driftsbygning på setra mv.) skal vere med.

Type driftsbygning, grunnflate og byggjeår er preutfylt for kvar einskild driftsbygning som det blei gjeve opplysningar om ved Landbruksteljinga 1979. Dersom byggjeår ikkje er preutfylt, skuldast det vanlegvis at 2 eller fleire bygningar blei slått saman. Dette skal rettast ved at opplysningane på denne lina blir strokne og opplysningar for bygningane gjevne på kvar si line.

Dersom bygningstype og/eller grunnflate er endra ved byggjeaktivitet etter Landbruksteljinga eller opplysningane er feil av andre årsaker, skal det rettast på skjemaet. Opplysningar for driftsbygningane bygd seinare skal gjevast på eigne liner.

Driftsbygningane skal kodast etter bygnings-type, sjá forklaring på skjemaet. Som "andre driftsbygningar" reknast lagerbygning utan husdyrrom, reiskapshus, garasje, gardsverkstad, utlåve mv.

Med ombygging, tilbygg eller nybygg meiner ein varige påkostnader som blir aktiverte i status. Vedlikehaldsarbeid, reparasjonar o.l. skal ikkje reknast med.

For å få oversikt over omfanget av evt. byggjeaktivitet i perioden skal det for kvar av driftsbygningane som er ombygde, påbygde eller bygd ny kryssast av for storleiken av byggjekostnadene.

Er det ikkje plass nok på skjemaet, fører ein dei driftsbygningane som har størst grunnflate på eigne liner. Opplysningar om dei øvrige bygningane fører ein samla på siste line.

4. Utgifter (brutto) til investeringar og vedlikehald av driftsbygningar og fastmontert teknisk utstyr i driftsbygningar i 1984

Forutan utgifter til bygningstype tekne med under pkt. 3, skal også utgifter til pelsdyrskur, veksthus, bustader for tilsette, skogshusvære, husvære for seterdrift og utleigehytter takast med.

Med investeringar meiner ein varige påkostnader som blir aktiverte i status. Vedlikehald omfattar reparasjonar o.l. som ikkje blir aktiverte.

Post 152-153 omfattar utgifter til materialkjøp, verdi av virke frå eigen skog, leige av arbeidskraft og maskiner o.l. i samband med ombygging, tilbygg eller nybygg av sjølve bygningen. For jordbruk/hagebruk finn ein beløpet under postane 32, 33 og/eller 34 i næringsoppgåva for jordbruk, gartneri o.l. Påkostnader på våningshus og kårhushus skal trekkast ifrå. For skogbruk finn ein beløpet under post 21 i næringsoppgåva for skogbruk. Investering i utleigehytter fører ein under skogbruk/utmarksnæring.

Post 154-155. Som fastmontert teknisk utstyr reknast fastmonterte motorar, vifter, pumper o.l. innretningar for innlegg og uttak av fôr, utgjødslingsanlegg m.m. Utgifter til fastmontert teknisk utstyr finn ein under post 35 på næringsoppgåva for jordbruk, gartneri o.l. Utgifter til "lause" maskiner og reiskapar må trekkast ifrå. (Sjá også spesifisering på tilleggsskjema til næringsoppgåva.)

Post 158-159. Virke frå eigen skog nytta til investering i driftsbygningar og fastmontert teknisk utstyr skal gjevast opp til salsverdi.

Post 160-161. Utgifter til vedlikehald av driftsbygningar og fastmontert teknisk utstyr i driftsbygningar finn ein under postane 4, 14, 15, 16 og/eller 17 i næringsoppgåva for jordbruk, gartneri o.l. Utgifter til vedlikehald av driftsbygningar vesentleg for skogbruk finn ein under post 6 i næringsoppgåva for skogbruk.

Utgifter som ikkje gjeld sjølve bygningane eller fastmontert teknisk utstyr, skal trekkast ifrå. Dersom ein ikkje har nøyaktige tal, skal beløpet gis etter beste skjøn.

5. Taktekkjingsmaterialar på driftsbygningane

Som driftsbygningar reknast alle bygningar tekne med under pkt. 3.

6. Teknisk utstyr/arbeidsmetodar i driftsbygningane

Dersom det blir nytta fleire slag teknisk utstyr/fleire arbeidsmetodar, skal det kryssast av for alle.

Post 172. Med tipping/avlessing direkte i silo meiner ein avlessing utan bruk av handkraft, frå tilhengar, avlessarvogn (universalvogn), svans, vossakasso o.l.

Post 175. Her fører ein anna teknisk utstyr enn silotalje med grabb/klype.

Post 177. Dersom pumpa hovudsakleg blir nytta til guleanlegg, skal det kryssast av i post 182.

7. Behov for ombygging, tilbygg eller nybygg av driftsbygningar

Post 189. Med skifte til ny produksjonsretning meiner ein her endring (forenkling) av produksjonsopplegget på grunn av tilstanden til driftsbygninga.

Post 190. All produksjon blir rekna som nedlagt dersom jordbruksareal dreve av brukaren blir redusert til under 5 dekar.

Tidligare utkome på emneområdet
Previously issued on the subject

Representativ landbrukstelling (Recensement agricole représentatif)			Jordbruksstatistikk (Agricultural Statistics)		
VII	117	1923	XI	127	1952
			XI	176	1953
			XI	202	1954
Landbruksareal og husdyrhold (Superficies agricoles et élevage du bétail)			XI	235	1955
			XI	276	1956
			XI	308	1957
VII	153	1924	XI	341	1958
VII	183	1925	XII	46	1959
VIII	28	1926	XII	54	1960
VIII	39	1927	XII	84	1961
VIII	77	1928	XII	118	1962
.	.	.	XII	149	1963
VIII	140	1930	XII	178	1964
VIII	166	1931	XII	202	1965
VIII	194	1932	XII	224	1966
IX	16	1933	XII	236	1967
IX	43	1934	XII	254	1968
IX	71	1935	A	375	1969
IX	96	1936	A	428	1970
Jordbruksstatistikk (Landbruksareal og husdyrhold) (Superficies agricoles et élevage du bétail. Récoltes etc.)			A	505	1971
			A	572	1972
			A	666	1973
			A	744	1974
IX	132	1937	A	817	1975
IX	159	1938	A	913	1976
X	99	1939-1944	A	981	1977
X	117	1945	B	69	1978
X	148	1946	B	146	1979
X	161	1947	B	300	1980
X	195	1948	B	402	1981
XI	44	1949	B	431	1982
XI	69	1950	B	504	1983
XI	108	1951	B	609	1984

**PUBLIKASJONER SENDT UT FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ ETTER 1. JANUAR 1986. EMNEINNDELT OVERSIKT
PUBLICATIONS ISSUED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS SINCE 1 JANUARY 1986.
SUBJECT-MATTER ARRANGED SURVEY**

0. GENERELLE EMNER GENERAL SUBJECT MATTERS

Statistiske egenskaper ved Byråets standard utvalgsplan/Tor Haldorsen. 1985-46s.
(RAPP; 85/34) 25 kr ISBN 82-537-2271-0

Statistisk årbok 1986 Statistical Yearbook of Norway. 1986-528s. (NOS B; 612) 50 kr
ISBN 82-537-2323-7

Økonomi, befolkningsspørsmål og statistikk Utvalgte arbeider av Petter Jakob Bjerve
Economy, Population Issues and Statistics Selected works by Petter Jakob Bjerve.
1985-431s. (SØS; 59) 50 kr ISBN 82-537-2236-2

1. NATURRESSURSER OG NATURMILJØ NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

Kvalitetklassifisering av jordbruksareal i arealregnskapet/Øystein Engebretsen. 1986-59s.
(RAPP; 86/9) 25 kr ISBN 82-537-2348-2

Naturressurser og miljø 1985 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, miljø og
levekår Ressursregnskap og analyser. 1986-94s. (RAPP; 86/1) 25 kr ISBN 82-537-2278-8

Planregnskap for Aust-Agder 1986-1997 Hovedresultater/Geir Skjæveland, Hogne Steinbakk,
Johan Fredrik Stranger-Johannessen med flere. 1986-80s. (RAPP; 86/6) 25 kr
ISBN 82-537-2349-0

Punktsamling som grunnlag for regional arealbudsjettering/Øystein Engebretsen. 1986-52s.
(RAPP; 86/8) 25 kr ISBN 82-537-2347-4

Vannkvalitet og helse Analyse av en mulig sammenheng mellom aluminium i drikkevann og
aldersdemens Water Quality and Health Study of a Possible Relation between Aluminium
in Drinking Water and Dementia/Tiril Vogt. 1986-77s. (SØS; 61) 30 kr ISBN 82-537-2370-9

VAR Statistikk for vannforsyning, avløp og renovasjon Analyse av VAR-data. Hefte II
Avløpsrenseanlegg/Frøde Brunvoll. 1986-92s. (RAPP; 86/13) 25 kr ISBN 82-537-2360-1

10. Ressurs - og miljøregnskap

Naturressurser og miljø 1986 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, radio-
aktivitet, miljø og levekår Ressursregnskap og analyser. 1987-115s. (RAPP; 87/1) 40 kr
ISBN 82-537-2404-7

2. SOSIODEMOGRAFISKE EMNER SOCIODEMOGRAPHIC SUBJECT MATTERS

**20. Generelle sosiodemografiske emner General
sociodemographic subject matters**

Arbeidsmarkedstilpasninger blant ektepar En oversiktsrapport/Gunvor Iversen. 1986-150s.
(RAPP; 86/3) 30 kr ISBN 82-537-2305-9

Inntekt og offentlege yttingar/Helge Herigstad. 1986-104s. (RAPP; 86/2) 30 kr
ISBN 82-537-2297-4

21. Befolking Population

Barnetall blant norske kvinner En paritetsanalyse på grunnlag av registerdata Fertility
by Birth Order in Norway A Register Based Analysis/Helge Brunborg og Øystein Kravdal.
1986-120s. (RAPP; 86/27) 30 kr ISBN 82-537-2405-5

Flytting over fylkesgrenser 1967-79 Regresjonsberegninger av arbeidsmarkedets, bolig-
byggagens og utdanningstilbuddets virkning på flyttinger mellom fylkene/Jon Inge Lian.
1986-66s. (RAPP; 86/19) 25 kr ISBN 82-537-2382-2

Folkemengdens bevegelse 1984 Vital Statistics and Migration Statistics. 1985-102s.
(NOS B; 573) 30 kr ISBN 82-537-2269-9

Folketallet i kommunane 1984 - 1986 Population in Municipalities. 1986-55s. (NOS B; 622)
25 kr ISBN 82-537-2345-8

Framskrivning av befolkningen etter kjønn, alder og ekteskapelig status 1985-2050/Øystein
Kravdal. 1986-131s. (RAPP; 86/22) 25 kr ISBN 82-537-2387-3

22. H e l s e f o r h o l d o g h e l s e t j e n e s t e Health conditions and health services

Dødelighet blant yrkesaktive Sosiale ulikheter i 1970-årene Mortality by Occupation Social Differences in the 1970s/Lars B. Kristofersen. 1986-54s. (SOS; 62) 40 kr ISBN 82-537-2398-9

Dødelighet i yrker og sosioøkonomiske grupper 1970 - 1980 Mortality by Occupation and Socio-Economic Group in Norway/Jens-Kristian Borgan og Lars B. Kristofersen. 1986-217s. (SA; 56) 35 kr ISBN 82-537-2339-3

Dødsårsaker 1985 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables. 1987-100s. (NOS B; 660) 25 kr ISBN 82-537-2415-2

Helseinstitusjoner 1984 Health Institutions. 1985-119s. (NOS B; 580) 30 kr ISBN 82-537-2281-8

Helseinstitusjoner 1985 Health Institutions. 1986-120s. (NOS B; 651) 30 kr ISBN 82-537-2402-0

Helsepersonellstatistikk 1985 Statistics on Health Personnel. 1986-148s. (NOS B; 621) 30 kr ISBN 82-537-2343-1

Helsestatistikk 1984 Health Statistics. 1986-133s. (NOS B; 608) 30 kr ISBN 82-537-2319-9

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Norsk utgave av ICD-9, Systematisk del. 1986-310s. (SNS; 6) ISBN 82-537-2290-7

23. U t d a n n i n g o g s k o l e v e s e n Education and educational institutions

Standard for utdanningsgruppering Norwegian Standard Classification of Education. 1973-96s. Opptrykk Reprint (SNS; 7) 25 kr ISBN 82-537-2340-7

Utdanningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Universities and Colleges. 1986-138s. (NOS B; 604) 30 kr ISBN 82-537-2314-8

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1984 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1987-150 s. (NOS B; 659) 30 kr ISBN 82-537-2414-4

24. K u l t u r e l l e f o r h o l d , g e n e r e l l t i d s b r u k , f e r i e o g f r i t i d Culture, time use, holidays and leisure

Kulturstatistikk 1985 Cultural Statistics. 1986-193s. (NOS B; 589) 35 kr ISBN 82-537-2293-1

25. S o s i a l e f o r h o l d o g s o s i a l v e s e n Social conditions and social services

Barnehager og fritidshjem 1985 Kindergartens and Leisure Time Centres 1987-57 s. (NOS B; 656) 25 kr ISBN 82-537-2410-1

Enslige forsørgere Eksisterende offisiell statistikk Datagrunnlag for framtidig trygdestatistikk/Grete Dahl og Ellen J. Amundsen. 1986-78s. (RAPP; 86/15) 30 kr ISBN 82-537-2369-5

Levekår blant utenlandske statsborgere 1983 Living Conditions among Foreign Citizens. 1987-299s. (SOS 63) ISBN 82-537-2432-2

Sosialstatistikk 1984 Social Statistics. 1986-101s. (NOS B; 615) 30 kr ISBN 82-537-2328-8

Trygdestatistikk Alderspensjonister 1983 - 1985 National Insurance Old Age Pensioners 1987-71 s. (NOS B; 658) 30 kr ISBN 82-537-2413-6

26. Trygdestatistikk Uføre 1983 National Insurance Disabled. 1987-115s. (NOS B; 646) 30 kr ISBN 82-537-2394-6

R e t t s f o r h o l d o g r e t t s v e s e n

Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1984 Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments. 1987-168s. (NOS B; 647) 35 kr ISBN 82-537-2395-4

29. Sivilrettsstatistikk 1985 Civil Judicial Statistics. 1987-47 s. (NOS B; 670) 30 kr ISBN 82-537-2430-6

A n d r e s o s i o d e m o g r a f i s k e e m n e r

Straffbares sosiale bakgrunn 1980 - 1981/Berit Otnes. 1986-52s. (RAPP; 26/21) 25 kr ISBN 82-537-2388-1

3. SOSIOØKONOMISKE EMNER SOCIO-ECONOMIC SUBJECT MATTERS

31. F o l k e t e l l i n g e r Population censuses

Folke- og bustadteljing 1980 Hefte IV Hovudtal fra teljingane i 1960, 1970 og 1980
 Population and Housing Census 1980 Volume IV Main Results of the Censuses 1960, 1970 and
 1980. 1986-123s. (NOS B; 588) 30 kr ISBN 82-537-2292-3

Statistikk for tettsteder. 1986-107s. (RAPP; 86/11) 40 kr ISBN 82-537-2362-8

32. A r b e i d s k r a f t Labour

Arbeidsmarkedstatistikk 1985 Labour Market Statistics. 1986-189s. (NOS B; 625) 35 kr
 ISBN 82-537-2352-0

33. L ø n n Wages and salaries

Lønnsstatistikk 1985 Wage Statistics. 1986-116s. (NOS B; 627) 30 kr
 ISBN 82-537-2363-6

Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for Bank
 Employees. 1987-46s. (NOS B; 665) 30 kr ISBN 82-537-2422-5

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. 1986-57s. (NOS B; 590) 25 kr ISBN 82-537-2295-8

Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner
 1. september 1986 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business,
 Professional and Labour Associations. 1987-58s. (NOS B; 667) 40 kr ISBN 82-537-2426-8

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1985 Wage Statistics for
 Employees in Insurance Activity. 1985-41s. (NOS B; 585) 20 kr ISBN 82-537-2287-7

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for
 Employees in Insurance Activity. 1986-42s. (NOS B; 666) 30 kr ISBN 82-537-2423-3

Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1985 Wage Statistics
 of Employees in Health Services and Social Welfare. 1986-106s. (NOS B; 631) 30 kr
 ISBN 82-537-2364-4

Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1985
 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants. 1986-48s. (NOS B; 623)
 20 kr ISBN 82-537-2346-6

Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Employees in Publicly Maintained Schools. 1986-42s. (NOS B; 613) 20 kr
 ISBN 82-537-2325-3

Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1985 Wage Statistics for Employees
 in Wholesale and Retail Trade. 1986-133s. (NOS B; 596) 30 kr ISBN 82-537-2303-2

Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1985 Wage
 Statistics for Workers in Mining and Manufacturing. 1986-41s. (NOS B; 602) 20 kr
 ISBN 82-537-2311-3

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Local Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1985 Wage Statistics
 for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade. 1986-29s. (NOS B; 603) 20 kr
 ISBN 82-537-2312-1

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1986 Wage Statistics for Seamen
 on Ships in Ocean Transport. 1986-28s. (NOS B; 643) 20 kr ISBN 82-537-2385-7

Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Central Government Employees. 1986-87s. (NOS B; 616) 25 kr ISBN 82-537-2334-2

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for Local
 Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

34. P e r s o n l i g i n n t e k t o g f o r m u e Personal income and property

Skattestatistikk 1983 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax
 Assessment. 1985-137s. (NOS B; 578) 30 kr ISBN 82-537-2275-3

Skattestatistikk 1984 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax
 Assessment. 1986-156s. (NOS B; 638) 35 kr ISBN 82-537-2376-8

35. Personlig forbruk

Forbruk av fisk 1984. 1986-46s. (RAPP; 86/16) 25 kr ISBN 82-537-2367-9

39. Andre sosioøkonomiske emner Other socio-economic subject matters

Framskriving av befolkningens utdanning Revidert modell Projections of the Educational Characteristics of the Population A Revised Model. 1986-95s. (SØS; 60) 25 kr ISBN 82-537-2296-6

Gifte kvinners arbeidstilbud, skatter og fordelingsvirkninger/John Dagsvik, Olav Ljones, Steinar Strøm med flere. 1986-88s. (RAPP; 86/14) 25 kr ISBN 82-537-2377-6

4. NÆRINGSKONOMISKE EMNER INDUSTRIAL SUBJECT MATTERS

41. Jordbruksstatistikk 1984 Agriculture, forestry, hunting, fishing, sealing and whaling

Fiskeristatistikk 1984 Fishery Statistics 1987-168s. (NOS B; 649) 35 kr ISBN 82-537-2399-7

Jaktstatistikk 1985 Hunting Statistics. 1986-60s. (NOS B; 640) 25 kr ISBN 82-537-2379-2

Jordbruksstatistikk 1984 Agricultural Statistics. 1986-126s. (NOS B; 609) 30 kr ISBN 82-537-2320-2

Lakse- og sjøaurefiske 1985 Salmon and Sea Trout Fisheries. 1987-106s. (NOS B; 645) 30 kr ISBN 82-537-2393-8

Skogavirkning til salg og industriell produksjon 1984-85 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production. 1986-54s. (NOS B; 634) 25 kr ISBN 82-537-2366-0

Skogstatistikk 1984 Forestry Statistics. 1986-103s. (NOS B; 591) 30 kr ISBN 82-537-2298-2

Skogstatistikk 1985 Forestry Statistics 1987-98s. (NOS B; 657) 30 kr ISBN 82-537-2412-8

Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1981-1984. 1986-46s. (RAPP; 86/20) 20 kr ISBN 82-537-2384-9

Veterinærstatistikk 1984 Veterinary Statistics. 1986-95s. (NOS B; 605) 25 kr ISBN 82-537-2316-4

42. Oljeutvinning, bergverk, industri og kraftforsyning Oil extraction, mining and quarrying, manufacturing, electricity and gas supply

Elektrisitetsstatistikk 1984 Electricity Statistics. 1986-94s. (NOS B; 619) 30 kr ISBN 82-537-2338-5

En kvartalsmodell for industriektorers investeringer og produksjonskapasitet/Erik Biørn. 1985-54s. (RAPP; 85/24) 20 kr ISBN 82-537-2250-8

Energistatistikk 1984 Energy Statistics. 1985-87s. (NOS B; 572) 25 kr ISBN-82-537-2268-0

Industristatistikk 1984 Hefte I Næringsstall Manufacturing Statistics Vol. I Industrial Figures. 1986-173s. (NOS B; 597) 35 kr ISBN 82-537-2304-0

Industristatistikk 1984 Hefte II Varetall Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures. 1986-166s. (NOS B; 617) 35 kr ISBN 82-537-2335-0

Produksjonstilpasning og lageradferd i industri - En analyse av kvartalsdata/Erik Biørn. 1985-56s. (RAPP; 85/25) 25 kr ISBN 82-537-2251-6

Regnskapsstatistikk 1984 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing. 1986-168s. (NOS B; 600) 35 kr ISBN 82-537-2308-3

43. Bygge- og anleggsvirksomhet Building and construction

Byggearealstatistikk 1983 og 1984 Building Statistics. 1985-105s. (NOS B; 574) 25 kr ISBN 82-537-2270-2

Byggearealstatistikk 1985 Building Statistics. 1986-68s. (NOS B; 607) 30 kr ISBN 82-537-2318-0

Byggearealstatistikk 1. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 633) 40 kr ISBN 82-537-2357-1

Byggearealstatistikk 2. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 644) 40 kr ISBN 82-537-2386-5
 Byggearealstatistikk 3. kvartal 1986. 1986-36s. (NOS B; 652) 40 kr ISBN 82-537-2403-9
 Bygge- og anleggsstatistikk 1984 Construction Statistics. 1986-77s. (NOS B; 595)
 25 kr ISBN 82-537-2302-4
 Bygge- og anleggsstatistikk 1985 Construction Statistics. 1987-78s. (NOS B; 664)
 40 kr ISBN 82-537-2421-7

44. U t e n r i k s h a n d e l External trade

Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for Utenrikshandelen 1987
 Supplement to Monthly Bulletin of External Trade 1987 and External Trade 1987 Volume I
 1987-124s. (NOS B; 655) 0 kr ISBN 82-537-2409-8

Norden og strukturendringene på verdensmarkedet En analyse av de nordiske lands handel med
 hverandre og med de øvrige OECD-landene 1961-1983/Jan Fagerberg. 1986-125s.
 (RAPP; 86/18) 30 kr ISBN 82-537-2381-4

Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1987 Tillegg til Månedssstatistikk over
 utenrikshandelen 1987 og Utenrikshandel 1987 Hefte I. 1987-150s. (NOS B; 659) 0 kr
 ISBN 82-537-2414-4

Utenrikshandel 1985 Hefte I External Trade Volume I. 1986-388s. (NOS B; 628) 50 kr
 ISBN 82-537-2354-7

Utenrikshandel 1985 Hefte II External Trade Volume II. 1986-367s. (NOS B; 642) 50 kr
 ISBN 82-537-2383-0

45. V a r e h a n d e l External trade

Regnskapsstatistikk 1984 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade.
 1986-108s. (NOS B; 601) 30 kr ISBN 82-537-2309-1

Regnskapsstatistikk 1984 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade. 1986-82s.
 (NOS B; 606) 25 kr ISBN 82-537-2317-2

Varehandelsstatistikk 1983 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-79s.
 (NOS B; 584) 30 kr ISBN 82-537-2286-9

Varehandelsstatistikk 1984 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-78s.
 (NOS B; 618) 30 kr ISBN 82-537-2337-7

46. S a m f e r d s e l o g r e i s e l i v Transport, communication and tourism

Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1983 Road Goods Transport Sample Survey.
 1986-133s. (NOS B; 636) 35 kr ISBN 82-537-2372-5

Rutebilstatistikk 1984 Scheduled Road Transport. 1986-96s. (NOS B; 626) 25 kr
 ISBN 82-537-2353-9

Sjøulykkesstatistikk 1985 Marine Casualties. 1986-51s. (NOS B; 614) 25 kr
 ISBN 82-537-2326-1

Veitrafikkulykker 1985 Road Traffic Accidents. 1986-138s. (NOS B; 641) 30 kr
 ISBN 82-537-2380-6

47. T j e n e s t e y t i n g Services

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1984 Architectural and other
 Technical Services connected with Construction. 1985-42s. (NOS B; 576) 20 kr
 ISBN 82-537-2273-7

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1985 Architectural and other
 Technical Services connected with Construction. 1986-43s. (NOS B; 639) 20 kr
 ISBN 82-537-2378-4

Bilverksteder mv. 1983 Reparasjon av kjøretøy, hushaldningsapparat og varer for
 personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commo-
 dities for Personal Use. 1985-44s. (NOS B; 575) 20 kr ISBN 82-537-2272-9

Bilverksteder mv. 1984 Reparasjon av kjøretøy, hushaldningsapparat og varer for personleg
 bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for
 Personal Use. 1986-43s. (NOS B; 610) 20 kr ISBN 82-537-2321-0

Bilverkstader mv. 1985 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1987-44s. (NOS B; 662) 30 kr ISBN 82-537-2419-5

Tjenesteyting 1983 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1985-64s. (NOS B; 577) 25 kr ISBN 82-537-2274-5

Tjenesteyting 1984 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1986-68s. (NOS B; 620) 25 kr ISBN 82-537-2341-5

Tjenesteyting 1985 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1987-68s. (NOS B; 663) 40 kr ISBN 82-537-2420-9

49. Andre næringsøkonomiske emner

Varestrømmer mellom fylker/Frode Finsås og Tor Skoglund. 1986-72s. (RAPP; 86/10) 25 kr ISBN 82-537-2342-3

5. SAMFUNNSØKONOMISKE EMNER GENERAL ECONOMIC SUBJECT MATTERS

50. Nasjonalregnskap og andre generelle samfunnsøkonomiske emner National accounts and other general economic subject matters

Kvartalsvis nasjonalregnskap 1980-1985 Quarterly National Accounts. 1986-109s. (NOS B; 637) 30 kr ISBN 82-537-2373-3

MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 23 Endringer i utgave 83-1/Paal Sand og Gunnar Sollie. 1985-79s. (RAPP; 85/28) 25 kr ISBN 82-537-2253-2

Nasjonalregnskap 1975-1985 National Accounts. 1986-235s. (NOS B; 629) 40 kr ISBN 82-537-2355-5

51. Offentlig forvaltning Public administration

Aktuelle skattetall 1986 Current Tax Data. 1986-52s. (RAPP; 86/25) 20 kr ISBN 82-537-2397-0

Database for kommunal økonomi/Bjørn Bleskestad og Håkon Mundal. 1985-77s. (RAPP; 85/26) 25 kr ISBN 82-537-2276-1

Strukturall for kommunenes økonomi 1984 Structural Data from the Municipal Accounts. 1986-161s. (NOS B; 592) 35 kr ISBN 82-537-2299-0

52. Finansinstitusjoner, penger og kredit Financial institutions, money and credit

Kreditmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1984 - 1985 Credit Market Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. 1987-94s. (NOS; 648) 25 kr ISBN 82-537-2396-2

Kreditmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1984-1985 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. 1986-89s. (NOS B; 611) 25 kr ISBN 82-537-2322-9

Kreditmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1984 Credit Market Statistics Private and Public Banks. 1986-306s. (NOS B; 593) 50 kr ISBN 82-537-2300-8

Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1983 og 1984 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities. 1985-92s. (NOS B; 581) 25 kr ISBN 82-537-2282-6

Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1984 og 1985 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities 1987-92s. (NOS B; 653) 25 kr ISBN 82-537-2406-3

59. Andre samfunnssøkonomiske emner Other general economic subject matters

Evaluering av kvarts En makroøkonomisk modell/Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1986-79s.
(RAPP; 86/23) 25 kr ISBN 82-537-2390-3

Kapasitetsutnyttelse i norske næringer En KVARTS/MODAG-rapport/Ådne Cappelen og
Nils-Henrik Mørk von der Fehr. 1986-124s. (RAPP; 86/26) 30 kr ISBN 82-537-2400-4

MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1984/Eva Ivås og Torunn Bragstad 1986-268s.
(RAPP; 85/27) 45 kr ISBN 82-537-2252-4

Produksjonstilpasning, kapitalavkastningsrater og kapitalslitsstruktur/Erling Holmøy og
Øystein Olsen. 1987-56s. (RAPP; 86/24) 25 kr ISBN 82-537-2391-1

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

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

- 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 standarder som gjelder, er trykt 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 45,00

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

ISBN 82-537-2431-4
ISSN 0078-1894