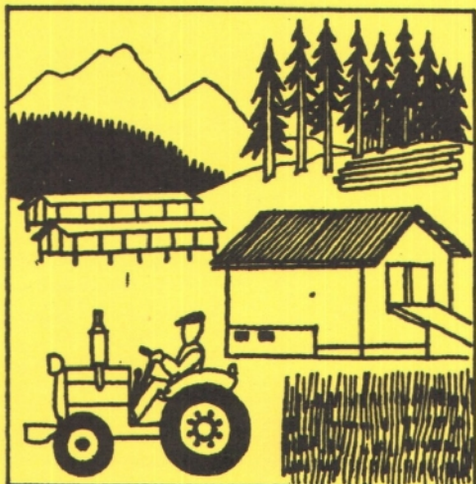


FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

OPPLAND

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

OPPLAND

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

**STATISTISK SENTRALBYRA
KONGSVINGER 1981**

ISBN 82-537-1522-6

FØREORD

For dei som nyttar statistikk for enkelte kommunar er det ein fordel å finne flest mogleg av dei tala ein treng i ein publikasjon. Ofte er det også spørsmål om tal på kommunenivå for einingar av ulik storleik. Dette heftet tek sikte på å dekke slike behov.

Det blir gitt ut eit tilsvarande hefte for kvart av fylka i landet, bortsett frå at det er felleshefte for Akershus og Oslo.

Resultata frå Landbruksteljinga blir elles publiserte i 7 tabellhefte som gir tal for heile landet, fylka og kommunane. Desse tabellhefta tek for seg kvart sitt emneområde.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 3. august 1981

Odd Aukrust

Sigurd Lianes

INNHALD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket	5
Landbrukssteljinga 1979	5

T a b e l l a r

Tabell	1. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune	6
"	2. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune	6
"	3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune	8
"	4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar	8
"	5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979. Kommune. Dekar	10
"	6. Frukttre og bærbuskar. Kommune	10
"	7. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune	11
"	8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik. Kommune	20
"	9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik. Kommune	32
"	10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. Kommune	38
"	11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune	44
"	12. Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune ..	56
"	13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	62
"	14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	68
"	15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune	74

V e d l e g g

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980	83
--	----

S t a n d a r d t e i k n

. Tal umogleg
(ulogisk)

.. Oppgåve vantar

- Null

TIDLEGARE TELJINGAR I LANDBRUKET

Det er tidlegare halde særskilde, fullstendige jordbruksteljingar i 1907, 1918, 1929, 1939, 1949, 1959 og 1969. Særskilde, fullstendige skogbruksteljingar har det tidlegare vore i 1920-24, 1957 og 1967.

I åra 1835, 1845, 1855, 1865, 1875, 1890 og 1900 var det kombinerte jordbruks- og folketeljingar.

Teljingane 1835-1855 gav vesentleg oppgåver over utsæd og husdyrhald. Seinare har utviklinga innan landbruket, og krava om meir og betre statistikk, ført til at emnevalet er blitt meir og meir utvida.

LANDBRUKSTELJINGA 1979

Mange har følt det som ei ulempe at ikkje data frå ulike sektorar i landbruket refererer seg til same tidspunkt. I staden for å vidareføre seriane av særskilde jordbruksteljingar og særskilde skogbruksteljingar vart det derfor halde ei fullstendig landbruksteljing (kombinert jord- og skogbruksteljing) pr. 20. juni 1979.

Ved jordbruksteljingane var det driftseiningar som vart talde. All jord innan kommunen som vart dreven av same oppgåvegivar skulle reknast som ei oppgæveining. Dersom ein eigar ikkje dreiv jorda si sjølv (leigde den bort til andre eller let den liggje unytta) var han ikkje oppgævepliktig ved desse teljingane.

Ved skogbruksteljingane var det eigedomseiningar som vart talde. For skogbruksareal reknar ein stort sett med at eigaren også er brukar. For skogen blir derfor resultatet det same anten ein har eigedom eller driftseining som oppgæveining. Jordbruksarealet derimot vart registrert på eigaren si hand i skogbruksteljingane og på brukaren si hand i jordbruksteljingane.

Ved Landbruksteljinga 1979 var både eigarar og brukarar oppgævepliktige. I tabellverket kan vi derfor gi teljingsresultat både for eigedomseiningar og for driftseiningar.

Kven som hadde oppgæveplikt

a. Fullstendig teljing

Alle som i ein kommune fylte eitt eller fleire av følgjande vilkår skulle gi oppgæve til teljinga:

1. Alle som åtte minst 5 dekar jordbruksareal
2. " " " " 25 dekar produktivt skogareal
3. " " dreiv minst 5 dekar jordbruksareal
4. " " " " 300 m² areal under glass/plast utanom planteskole
5. " " " " 2 dekar grønsaker på friland
6. " " " " 1 dekar jordbæareal
7. " " " " 1 dekar bringebæareal
8. " med minst 3 hestar (medrekna føl)
9. " " " 10 storfe (medrekna kalvar)
10. " " " 200 svin
11. " " " 1 000 høner
12. " " rev og/eller mink
13. " " minst 20 biekubar
14. " " " 50 frukttre
15. " " " 50 bærbuskar

b. Utvalsteljing

Det vart trekt eit utval av alle familieeiningar i landet. Følgjande kategoriar i utvalet skulle gi oppgæve:

1. Slike som hadde hustomt og/eller hyttetomt, kolonihage, parsell, husdyr eller hund og ikkje var oppgævepliktige i vedkomande kommune etter nokon av punkta 1-15 ovanfor.
2. Slike som hadde hytte utan tilliggande tomt (punktteste).

Dei som var uttrekte til utvalsteljinga skulle svare på langt færre spørsmål enn dei som var oppgævepliktige til den fullstendige teljinga.

For utvalsteljinga er det svært få resultat som kan publiserast på kommunenivå. I dette heftet er det berre tabellane 3 og 6 som har med tal frå utvalsteljinga.

I publikasjonen Landbruksteljing 1979, hefte I, blir det gitt ei meir omfattande orientering om landbruksteljinga og om tidlegare teljingar i landbruket. I det heftet er også teljingssskjema, og rettleiing for utfyllinga av desse, tekne med som vedlegg.

I alt er det planlagt sju temahefte (hefte I-VII) frå teljinga. I tillegg reknar vi med å lage 1-2 oversiktshäfte der også tal frå tidlegare teljingar er med for å vise utviklinga som har vore på ulike område.

Definisjonar

I denne teljinga gjeld oppgævene teljingsdatoen (20. juni 1979) dersom ikkje anna er nemnt i tabellane.

Alt det som ein oppgævegivar åtte i ein kommune og det som han dreiv saman som ei driftseining i same kommune, skulle reknast som ei oppgæveining. Dersom ein oppgævegivar leigde jord i tillegg til si eiga, skulle såleis det heile reknast som ei oppgæveining. Dei som leigde bort jorda si var oppgævepliktige for det dei åtte. Jord som var bortfesta for minst 20 år skulle først som eigd av festaren og ikkje av den som festa bort.

Alderen til oppgævegivarane gjeld pr. teljingsdatoen 20. juni 1979.

Tabell 1. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
05 OPPLAND	14580	1188	2095	2555	2230
01 Lillehammer	551	53	92	85	81
02 Gjøvik	1001	54	136	156	148
11 Dovre	330	7	31	66	62
12 Lesja	407	8	38	49	53
13 Skjåk	357	18	47	69	65
14 Lom	329	16	55	62	52
15 Vågå	440	24	80	88	61
16 Nord-Fron	636	50	94	109	122
17 Sel	527	9	77	103	110
19 Sør-Fron	428	27	56	83	63
20 Ringebu	617	46	76	112	92
21 Øyer	430	35	45	72	56
22 Gausdal	732	27	53	102	130
28 Østre Toten	1092	153	180	129	93
29 Vestre Toten	648	48	90	97	66
32 Jevnaker	243	53	47	43	19
33 Lunner	532	123	89	72	61
34 Gran	1054	157	197	168	96
36 Søndre Land	588	101	147	107	67
38 Nordre Land	871	46	135	208	162
40 Sør-Aurdal	612	59	136	184	101
41 Etnedal	321	12	46	72	80
42 Nord-Aurdal	695	26	77	140	164
43 Vestre Slidre	405	7	23	53	75
44 Øystre Slidre	456	25	43	91	76
45 Vang	278	4	19	35	75

Tabell 2. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune

	Eigedomar i alt	Etter produktivt skogareal i dekar								
		Utan produktivt skogareal	I alt med produktivt skogareal	Under 25	25-99	100-249	250-499	500-999	1 000-1 999	2 000-4 999
05 OPPLAND	15580	3159	12421	1293	3795	3084	1790	1250	700	371
01 Lillehammer ..	606	50	556	68	167	116	66	75	38	24
02 Gjøvik	1078	166	912	76	293	229	123	91	58	34
11 Dovre	335	84	251	56	92	52	28	7	8	5
12 Lesja	437	30	407	29	99	97	90	65	24	1
13 Skjåk	366	116	250	35	116	69	21	7	1	-
14 Lom	338	59	279	22	102	88	42	16	4	5
15 Vågå	451	153	298	38	93	78	38	33	13	3
16 Nord-Fron ...	668	99	569	28	164	161	77	61	44	28
17 Sel	573	47	526	20	146	183	82	55	24	13
19 Sør-Fron	438	53	385	48	142	89	48	37	14	4
20 Ringebu	644	110	534	32	150	153	59	72	45	19
21 Øyer	447	36	411	51	129	79	70	47	30	4
22 Gausdal	770	86	684	44	291	122	79	82	38	26
28 Østre Toten .	1104	587	517	82	166	133	86	36	8	1
29 Vestre Toten	659	149	510	85	183	133	80	19	4	3
32 Jevnaker	259	77	182	49	43	26	19	21	9	9
33 Lunner	555	226	329	74	106	79	42	17	6	1
34 Gran	1127	498	629	99	145	144	106	77	38	13
36 Søndre Land .	657	164	503	94	173	71	29	24	34	48
38 Nordre Land .	966	119	847	104	268	216	97	60	52	31
40 Sør-Aurdal ..	819	37	782	26	167	188	153	109	82	43
41 Etnedal	355	28	327	15	48	90	71	53	24	20
42 Nord-Aurdal .	727	85	642	48	185	196	106	71	25	8
43 Vestre Slidre	408	26	382	24	138	100	68	33	16	2
44 Øystre Slidre	504	64	440	33	160	127	62	36	20	1
45 Vang	279	10	269	13	29	65	48	46	41	25

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
2451	1299	1354	525	503	171	66	42	1	05
73	37	62	41	21	5	-	1	-	01
199	86	129	35	31	12	9	5	-	02
57	40	34	11	10	1	-	1	-	11
88	59	59	30	19	3	-	1	-	12
78	42	34	9	2	-	-	-	-	13
54	47	28	8	6	1	-	-	-	14
58	48	38	16	12	5	-	-	-	15
120	55	42	23	15	3	3	-	-	16
109	48	35	17	15	3	-	1	-	17
59	42	42	29	19	7	-	1	-	19
103	59	60	33	26	9	1	-	-	20
69	41	58	33	16	5	-	-	-	21
144	85	72	38	50	19	6	6	-	22
110	78	106	69	78	51	29	16	-	28
90	59	75	51	51	14	2	5	-	29
15	9	26	15	9	3	2	2	-	32
44	37	51	29	21	3	2	-	-	33
98	62	134	65	60	15	6	2	1	34
58	30	32	20	15	8	3	-	-	36
165	61	54	24	11	2	3	-	-	38
83	26	17	3	2	1	-	-	-	40
69	26	10	3	2	1	-	-	-	41
178	68	36	4	2	-	-	-	-	42
110	68	55	7	7	-	-	-	-	43
111	53	44	10	3	-	-	-	-	44
89	33	21	2	-	-	-	-	-	45

Etter areal i dekar skikka til fulldyrking										Nr.
5 000-9 999	10 000-19 999	20 000 og over	Utan	I alt med jord som er skikka	1-9	10-19	20-49	50-99	100 og over	
85	31	22	8947	6633	1231	1307	1889	1107	1099	05
-	2	-	351	255	57	45	81	34	38	01
6	2	-	481	597	78	83	184	125	127	02
3	-	-	164	171	51	48	34	20	18	11
1	1	-	208	229	30	42	76	42	39	12
-	-	1	179	187	68	69	44	5	1	13
-	-	-	203	135	50	41	31	10	3	14
-	1	1	241	210	39	54	72	28	17	15
4	2	-	420	248	34	51	60	51	52	16
1	2	-	425	148	26	36	47	32	7	17
3	-	-	237	201	29	36	51	32	53	19
2	1	1	390	254	26	44	83	45	56	20
-	-	1	306	141	50	25	31	20	15	21
1	-	1	350	420	62	81	128	87	62	22
-	-	5	764	340	58	49	92	60	81	28
1	1	1	232	427	39	54	100	81	153	29
4	-	2	206	53	8	18	20	5	2	32
-	2	2	432	123	42	33	33	11	4	33
1	2	4	821	306	105	77	76	30	18	34
21	9	-	412	255	63	51	63	47	31	36
15	2	2	634	332	60	71	118	45	38	38
11	2	1	365	454	76	79	128	92	79	40
5	1	-	239	116	19	13	50	19	15	41
3	-	-	409	318	58	71	88	51	50	42
-	1	-	216	192	26	46	53	40	27	43
1	-	-	198	306	48	60	77	53	68	44
2	-	-	64	215	29	30	69	42	45	45

Tabell 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune

	Under 5 dekar		5,0 dekar og over. I alt		Dekar		
	1969	1979	1969	1979	5,0-	10,0-	20,0-
					9,9	19,9	34,9
05 OPPLAND	19548	33362	13069	11235	749	1191	1539
01 Lillehammer	2476	4796	505	418	42	57	49
02 Gjøvik	3474	5321	856	680	30	43	85
11 Dovre	162	498	300	231	2	16	38
12 Lesja	143	202	381	329	7	18	25
13 Skjåk	229	387	328	285	10	24	28
14 Lom	180	470	320	278	15	33	42
15 Vågå	368	735	444	354	16	55	51
16 Nord-Fron	990 ¹⁾	969	965 ¹⁾	500	28	50	68
17 Sel	585	767	496	438	12	43	69
19 Sør-Fron	612	..	332	24	32	36
20 Ringeby	571	893	539	481	31	46	59
21 Øyer	476	752	370	333	20	31	44
22 Gausdal	780	1055	647	566	16	34	49
28 Østre Toten	1534	2888	1051	943	103	126	111
29 Vestre Toten	1520	2844	545	513	27	51	63
32 Jevnaker	847	1335	199	172	32	21	27
33 Lunner	692	1234	394	374	64	39	50
34 Gran	1646	2304	983	869	121	124	117
36 Søndre Land	912	1470	462	410	66	78	59
38 Nordre Land	639	1476	771	621	25	72	116
40 Sør-Aurdal	267	403	512	421	23	74	113
41 Etnedal	106	221	291	228	8	24	44
42 Nord-Aurdal	516	841	627	554	12	49	103
43 Vestre Slidre	128	284	405	341	4	20	38
44 Øystre Slidre	227	417	401	320	9	19	33
45 Vang	80	187	277	244	2	12	22

1) Nord-Fron og Sør-Fron.

Tabell 4. Bruken av jordbruksareal i drift.¹⁾ Kommune. Dekar

	Jordbruksareal i drift i alt	Aker- og hageareal i alt	Korn, ertar og oljevekstar til mogning						Grøn-fôr og silo-vekstar	Poteter
			Kveite	Rug	Bygg	Havre	Bland-korn mv.	Oljevekstar (raps, rybs)		
05 OPPLAND 1969 ...	883763	328995	4566	552	212576	13724	1309	4600	32499	42326
" " 1979 ...	911010	375770	12478	773	238776	22526	400	4189	46434	26707
01 Lillehammer ..	32028	12624	-	-	8164	1146	2	64	1736	744
02 Gjøvik	66231	29060	700	174	16672	1939	6	572	6007	973
11 Dovre	20111	1628	-	-	470	13	6	26	867	60
12 Lesja	32391	2946	-	-	49	15	17	26	2392	78
13 Skjåk	18946	4987	-	-	3091	9	39	4	1355	315
14 Lom	17961	3075	-	-	954	69	26	-	1602	224
15 Vågå	26161	4638	-	-	2739	61	-	-	1205	251
16 Nord-Fron	34834	9545	-	35	5890	205	14	56	2699	259
17 Sel	30125	9958	-	158	7815	312	6	40	1096	273
19 Sør-Fron	29233	8431	100	-	5853	244	44	10	1353	225
20 Ringeby	39241	8010	-	15	3893	396	-	30	2912	270
21 Øyer	29470	8003	-	-	4869	245	12	-	1799	444
22 Gausdal	60674	11838	-	-	6094	386	2	75	3556	395
28 Østre Toten ..	107604	91762	8301	237	58340	3555	34	1890	2194	11096
29 Vestre Toten .	54826	38342	65	25	30813	777	5	187	3526	1183
32 Jevnaker	15189	9815	431	-	6624	801	5	20	838	558
33 Lunner	29115	19409	-	11	15702	796	25	450	759	646
34 Gran	74381	55392	1874	77	39874	3093	118	342	1874	5496
36 Søndre Land ..	26830	17657	1007	27	8936	4713	18	305	1109	489
38 Nordre Land ..	40140	11352	-	-	4328	2917	-	57	2776	513
40 Sør-Aurdal ...	18807	4007	-	-	2008	546	-	12	475	400
41 Etnedal	12568	1626	-	-	774	154	-	17	394	111
42 Nord-Aurdal ..	30251	4023	-	-	2225	48	16	8	847	513
43 Vestre Slidre	25648	3444	-	14	1545	15	7	-	1085	449
44 Øystre Slidre	23384	2816	-	-	963	42	-	-	1170	394
45 Vang	14861	1384	-	-	92	33	-	-	810	341

1) Gjeld driftseiningar med minst 5 dekar jordbruksareal i drift.

Dekar										Nr.
35,0- 49,9	50,0- 74,9	75,0- 99,9	100,0- 149,9	150,0- 199,9	200,0- 299,9	300,0- 399,9	400,0- 499,9	500,0- 999,9	1 000,0 og over	
1499	1951	1226	1475	697	500	189	69	49	1	05
58	51	36	59	35	26	4	1	-	-	01
60	137	79	123	51	45	12	9	6	-	02
35	39	27	44	15	9	2	1	3	-	11
35	64	51	66	34	23	4	1	1	-	12
43	75	55	35	13	2	-	-	-	-	13
36	52	44	38	11	5	1	-	-	-	14
42	50	53	49	19	14	4	1	-	-	15
80	101	66	62	23	16	4	2	-	-	16
84	105	42	44	20	13	5	-	1	-	17
44	52	32	51	26	25	9	-	1	-	19
71	84	52	61	34	31	11	1	-	-	20
41	40	34	55	34	29	5	-	-	-	21
80	116	70	69	49	51	19	7	6	-	22
73	95	71	105	78	80	57	26	18	-	28
48	71	49	73	49	57	15	3	7	-	29
13	14	8	24	13	13	2	2	3	-	32
44	35	31	46	30	29	3	2	1	-	33
54	95	66	120	75	70	19	5	2	1	34
54	41	24	36	20	18	10	4	-	-	36
102	130	64	60	26	20	2	4	-	-	38
75	68	28	32	4	3	-	-	-	-	40
47	55	26	16	3	4	1	-	-	-	41
112	144	74	51	8	1	-	-	-	-	42
53	80	59	66	12	9	-	-	-	-	43
48	80	51	61	13	6	-	-	-	-	44
66	77	34	29	2	-	-	-	-	-	45

Kålrot, nepe og fjorbete	Grøn- saker på fri- land	Jord- bær	Andre nytte- vekstar på åker og i hage	Plen og pryd- hage	Brakk	Eng til frøavl og til silo/høy		Kulturbete		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
3503	2451	266	5904		4655	381307	33230	27968	112264	05
2633	3382	407	3757	4393	8916	398276	21487	29408	86069	05
61	22	6	288	228	164	13103	633	1062	4607	01
234	83	86	561	463	591	26778	1121	2920	6352	02
38	7	-	4	31	108	14935	347	1585	1617	11
95	2	-	25	40	208	25725	390	1720	1610	12
17	26	1	33	68	31	9470	275	205	4009	13
21	4	-	24	19	134	11507	820	198	2361	14
73	10	2	41	38	218	18120	179	931	2293	15
41	10	2	16	24	284	21496	662	2183	947	16
30	26	-	43	63	97	17331	512	1111	1214	17
31	8	16	161	41	347	14889	431	1543	3940	19
54	15	4	114	69	239	22286	1841	1901	5204	20
19	12	1	196	122	285	14536	1030	1410	4491	21
66	13	6	170	93	984	29446	2730	1897	14764	22
925	2844	149	759	855	585	12181	763	1325	1572	28
168	20	41	122	528	883	13126	709	1463	1185	29
43	25	1	85	176	210	3437	169	213	1554	32
37	19	27	158	200	580	5582	207	339	3578	33
456	194	50	539	544	863	10852	554	1367	6215	34
19	16	6	137	328	547	6315	348	514	1996	36
39	7	3	73	116	522	20982	1452	1133	5221	38
26	3	1	43	133	359	11647	1522	507	1125	40
11	2	1	12	20	131	8230	1445	245	1022	41
16	6	3	55	56	232	20374	1559	1157	3138	42
57	2	1	26	67	174	17674	918	871	2742	43
22	4	-	52	61	108	15996	730	1147	2696	44
37	2	-	21	11	37	12257	142	461	617	45

Tabell 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979.¹⁾ Kommune. Dekar

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bortfesta for oppretting eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrking			Areal nytta til skog-reising	Lauvskog overført til barskog
	Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		
05 OPPLAND	5858	21466	15818	21824	21532	17079	21334	7769	3268
01 Lillehammer ..	961	1093	482	1186	974	192	742	964	155
02 Gjøvik	659	2256	526	882	1543	579	665	830	77
11 Dovre	120	570	363	704	95	240	636	108	272
12 Lesja	146	565	157	1110	1146	572	1104	130	112
13 Skjåk	53	94	297	20	491	28	177	82	80
14 Lom	46	210	180	336	744	42	415	146	96
15 Vågå	123	1174	670	17	446	290	1628	229	462
16 Nord-Fron	210	504	392	1337	156	499	773	37	106
17 Sel	253	1327	455	1173	171	757	504	76	72
19 Sør-Fron	79	76	469	732	362	175	1446	54	387
20 Ringebu	198	868	1649	566	711	524	1607	144	190
21 Øyer	123	1115	523	44	295	224	743	444	50
22 Gausdal	312	437	1331	3194	3009	554	1222	555	63
28 Østre Toten ..	814	3016	1611	1025	1942	3030	1820	176	20
29 Vestre Toten ..	119	1336	172	1261	1861	4101	1466	72	-
32 Jevnaker	122	398	102	70	431	511	173	12	-
33 Lunner	251	746	233	39	522	284	229	171	142
34 Gran	526	1497	387	954	2325	1778	1154	993	6
36 Søndre Land ..	174	750	1196	770	982	522	645	460	-
38 Nordre Land ..	154	444	388	304	572	506	611	746	200
40 Sør-Aurdal ...	101	1056	998	2090	597	422	693	178	5
41 Etnedal	13	256	585	61	18	139	284	335	-
42 Nord-Aurdal ..	119	623	1174	1888	567	205	718	143	20
43 Vestre Slidre	56	338	432	483	519	175	1159	98	20
44 Øystre Slidre	88	462	711	1197	713	315	398	131	40
45 Vang	30	258	337	383	339	219	321	456	694

1) Gjeld eigedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga.

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.¹⁾ Kommune

	Einingar med frukttré	Talet på frukttré				Einingar med bærbuskar	Talet på bærbuskar			
		Sommar-eples	Vinter-eples	Pære	Plomme		Kirsebær	Solbær	Rips	Stikkelsbær
05 OPPLAND 1969 ...	18446	41238	62768	1286	14965	20831	29171	151703	153156	63570
" " 1979 ...	25112	43672	53318	1371	17935	32783	35877	147587	151204	45356
01 Lillehammer ..	4060	8120	7169	310	4040	3876	4274	15292	13904	5071
02 Gjøvik	4107	5555	10964	217	3649	6495	4842	18415	17271	6127
11 Dovre	-	-	-	-	-	-	473	914	2557	153
12 Lesja	4	2	-	-	-	10	339	734	2138	119
13 Skjåk	133	122	123	-	-	221	535	1840	2790	688
14 Lom	106	95	128	-	6	313	579	2651	2863	910
15 Vågå	345	330	367	-	19	645	907	3320	5004	1193
16 Nord-Fron	780	1848	994	8	153	667	1096	4868	4644	1221
17 Sel	324	154	573	-	1	212	978	3367	4370	1076
19 Sør-Fron	615	1337	1536	3	103	703	794	3548	3084	1221
20 Ringebu	795	1602	1733	-	294	782	1159	4426	5109	2242
21 Øyer	714	1612	1114	10	477	490	908	3653	4097	1835
22 Gausdal	789	1758	773	7	438	484	1384	5306	8359	1805
28 Østre Toten ..	2723	5414	8733	302	2846	4428	2975	25559	12287	4094
29 Vestre Toten ..	1676	2564	894	1	233	2232	2662	12363	10314	2252
32 Jevnaker	1082	899	2949	199	1067	1567	1267	3411	2909	870
33 Lunner	880	1361	1366	17	739	1348	1296	3966	5422	1502
34 Gran	2626	4360	8247	247	2244	4829	2868	10958	11626	4531
36 Søndre Land ..	1260	2981	3329	17	1025	1080	1556	6211	7129	2092
38 Nordre Land ..	759	1453	976	26	296	853	1685	5317	7956	1689
40 Sør-Aurdal ...	359	697	507	1	202	294	610	2694	2755	1100
41 Etnedal	73	133	107	-	14	25	266	748	1661	344
42 Nord-Aurdal ..	531	828	417	3	67	678	988	3066	3930	1299
43 Vestre Slidre	182	262	182	2	14	319	494	1871	2562	792
44 Øystre Slidre	78	82	51	-	3	49	583	2002	4110	614
45 Vang	108	102	88	-	7	185	359	1089	2357	515

Tabell 7. Eigedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
05 OPPLAND									
I ALT	15580	17815330	953012	24381	5687637	581659	37156	1405378	9150488
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	1000	9736004	321	56	1404441	139924	577	539309	7651432
" 2 5- 19 "	3283	433377	36683	3826	252770	19542	4450	57052	62780
" 3 20- 49 "	4785	1253999	157910	7481	634189	86965	9415	155767	209753
" 4 50- 99 "	3750	2324565	258204	6359	1096086	180379	9871	235923	544102
" 5 100- 199 "	1979	2381780	268369	3950	1381294	105167	7738	267857	351355
" 6 200- 299 "	503	963892	118259	1166	519557	36386	2851	92405	194434
" 7 300- 499 "	237	574137	86136	1158	311062	12956	1737	46560	115686
" 8 500 dekar og over	43	147576	27130	385	88238	240	517	10505	20946
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	4452	267856	142631	4878	13852	2827	7470	32108	68968
" 2 25- 99 "	3795	539247	159996	5890	184450	19402	7033	55430	112936
" 3 100- 249 "	3084	1439639	191044	4583	426505	43659	7356	119715	651360
" 4 250- 499 "	1790	1110380	159767	3040	550099	54275	5251	115081	225907
" 5 500- 999 "	1250	1568134	140516	2427	757020	87503	4694	151355	427046
" 6 1 000-1 999 "	700	1932083	91306	1326	834983	107228	3143	203639	691784
" 7 2 000-4 999 "	371	3936935	51044	1324	966834	106064	1698	258701	2552594
" 8 5 000 dekar og over	138	7021056	16708	913	1953894	160701	511	469349	4419893
0501 LILLEHAMMER									
I ALT	606	352623	35997	2702	244543	3751	1873	48165	18294
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	55	19001	29	5	15856	387	17	1896	816
" 2 5- 19 "	145	29619	1612	198	23557	294	240	3768	148
" 3 20- 49 "	166	33379	5421	503	21533	520	375	5046	484
" 4 50- 99 "	110	72128	7428	593	50453	926	388	11120	1813
" 5 100- 199 "	103	134297	14505	955	91196	1324	577	18022	8673
" 6 200- 299 "	21	48350	4716	158	30675	275	204	6750	5730
" 7-8 300 dekar og over	6	15849	2286	290	11273	25	72	1563	630
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	118	4277	2507	193	840	111	184	545	90
" 2 25- 99 "	167	15331	4239	497	8220	362	306	1589	615
" 3 100- 249 "	116	27634	6231	525	16911	502	275	3032	683
" 4 250- 499 "	66	34814	4405	360	22149	563	273	6690	734
" 5 500- 999 "	75	79299	8152	599	53660	945	327	12345	3870
" 6 1 000-1 999 "	38	79590	5979	269	53338	845	300	11264	7864
" 7-8 2 000 dekar og over	26	111678	4484	259	89425	423	208	12700	4438
0502 GJØVIK									
I ALT	1078	558548	72041	2955	401240	4538	2675	78054	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	77	43994	42	10	32585	17	22	11328	-
" 2 5- 19 "	190	14432	2222	327	9850	187	261	1912	-
" 3 20- 49 "	304	60314	10080	527	39609	690	514	9421	-
" 4 50- 99 "	285	97821	19541	740	63987	930	701	12662	-
" 5 100- 199 "	164	172628	20972	453	124200	1381	737	25338	-
" 6 200- 299 "	31	57248	7344	269	43483	436	178	5807	-
" 7 300- 499 "	21	53152	7929	374	38634	847	169	5573	-
" 8 500 dekar og over	6	58959	3911	255	48892	50	93	6013	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	242	9806	6754	622	805	144	359	1744	-
" 2 25- 99 "	293	31038	11070	628	15398	413	499	3658	-
" 3 100- 249 "	229	54708	12680	296	33946	733	472	6877	-
" 4 250- 499 "	123	58786	9772	316	40999	452	333	7230	-
" 5 500- 999 "	91	87249	11866	261	62006	1072	405	11900	-
" 6 1 000-1 999 "	58	103243	9399	203	78534	854	321	14135	-
" 7 2 000-4 999 "	34	126535	7493	290	97163	870	178	20831	-
" 8 5 000 dekar og over	8	87183	3007	339	72389	-	108	11679	-

Tabell 7 (framh.). Eigedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens inmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal jerd- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0511 DOVRE									
I ALT	335	818184	21385	610	41210	28482	816	75267	651024
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	5	694653	-	-	11035	5080	-	69498	609040
" 2 5- 19 "	38	1562	497	63	459	245	29	209	123
" 3 20- 49 "	128	25116	4242	214	5938	4417	251	705	9563
" 4 50- 99 "	107	38195	7405	180	9045	7325	259	2166	11995
" 5 100- 199 "	45	33429	5874	144	9179	6865	186	2112	9213
" 6-8 200 dekar og over	12	25229	3367	9	5554	4550	91	577	11090
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	140	15944	5407	184	542	191	239	879	8686
" 2 25- 99 "	92	15656	5412	206	3720	1439	195	1420	3470
" 3 100- 249 "	52	19725	3691	76	5134	2693	152	812	7243
" 4 250- 499 "	28	19687	3333	40	5635	3480	96	778	6365
" 5 500- 999 "	7	6546	1198	14	2919	1350	59	570	450
" 6 1 000-1 999 "	8	528268	1470	-	6148	5029	41	59480	456100
" 7 2 000-4 999 "	5	17955	834	50	4357	6300	34	830	5600
" 8 5 000 dekar og over	3	194403	40	40	12755	8000	-	10498	163110
0512 LESJA									
I ALT	437	1630827	32816	245	121875	33597	1014	58234	1383191
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	30	1420147	7	-	31055	258	9	31073	1357745
" 2 5- 19 "	46	2803	562	11	1139	457	48	288	309
" 3 20- 49 "	102	20066	3563	75	7968	4032	169	3145	1189
" 4 50- 99 "	147	83300	10531	8	34103	15720	354	11405	11187
" 5 100- 199 "	89	75596	12052	131	32985	10563	312	8970	10614
" 6 200- 299 "	19	23258	4471	20	12002	2342	84	3183	1176
" 7-8 300 dekar og over	4	5657	1630	-	2623	225	38	170	971
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	59	4177	1691	53	340	47	67	1706	326
" 2 25- 99 "	99	11992	3951	87	4270	825	138	1168	1640
" 3 100- 249 "	97	29207	6426	-	12055	2740	197	4562	3227
" 4 250- 499 "	90	52507	8465	45	22559	7855	238	7671	5719
" 5 500- 999 "	65	72490	8466	20	32300	13963	264	9830	7667
" 6-8 1 000 dekar og over	27	1460454	3817	40	50351	8267	110	33297	1364612
0513 SJAK									
I ALT	366	2090316	19397	227	109172	2560	1016	14832	1943339
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	9	2008448	3	-	83467	-	4	7564	1917410
" 2 5- 19 "	58	4678	691	10	1685	60	96	676	1470
" 3 20- 49 "	134	17506	4584	62	5121	347	354	2644	4456
" 4 40- 99 "	120	34664	8160	25	10233	1358	399	2522	12292
" 5-6 100- 299 "	45	25020	5959	130	8666	1395	163	1426	7711
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	151	10299	5196	32	428	44	389	2679	1563
" 2 25- 99 "	116	24338	6596	43	6101	516	333	1827	8965
" 3 100- 249 "	69	26733	4676	67	9306	901	199	1879	9772
" 4 250- 499 "	21	13966	2001	85	6948	549	70	603	3795
" 5-8 500 dekar og over	9	2014980	928	-	86389	550	25	7844	1919244

Tabell 7 (framh.). Eigedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0514 LOM									
I ALT	338	1614167	18121	148	51588	8553	711	34881	1500313
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	80	1447704	840	24	12965	565	99	25415	1407720
" 3 20- 49 "	114	18566	3742	48	6712	1229	207	2259	4417
" 4 50- 99 "	101	48154	7272	76	15730	4261	264	3694	16933
" 5 100- 199 "	36	47373	4656	-	9109	2000	113	2452	29043
" 6-7 200- 499 "	7	52370	1611	-	7072	398	28	1061	42200
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	81	3670	2292	4	173	131	105	651	318
" 2 25- 99 "	102	13963	3743	29	4177	870	177	1660	3336
" 3 100- 249 "	88	23760	5165	48	10135	2293	210	1308	4649
" 4 250- 499 "	42	30758	4180	34	11779	2673	141	1837	10148
" 5 500- 999 "	16	88485	1816	33	8009	1531	62	3990	73077
" 6 1 000-1 999 "	4	6549	705	-	3230	975	14	525	1100
" 7-8 2 000 dekar og over	5	1446982	220	-	14085	80	2	24910	1407685
0515 VAGA									
I ALT	451	1013541	26371	283	154898	26365	945	18323	786139
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	115	865276	1329	46	98869	5126	145	4525	755282
" 3 20- 49 "	149	19966	4705	64	5828	4761	250	2305	2117
" 4 50- 99 "	116	33650	8334	49	10263	5491	288	1787	7487
" 5 100- 199 "	54	43435	7286	104	16259	6306	163	3715	9706
" 6 200- 299 "	12	31720	2983	-	18700	2890	60	5087	2000
" 7 300- 499 "	5	19494	1734	20	4979	2291	39	904	9547
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	191	23824	8837	121	240	253	303	2519	11672
" 2 25- 99 "	93	9555	3110	30	2102	2583	190	830	740
" 3 100- 249 "	78	19600	3803	29	7357	4491	157	1578	2214
" 4 250- 499 "	38	23031	3481	-	8091	4851	101	912	5595
" 5 500- 999 "	33	57291	4131	28	13182	6979	98	4779	28122
" 6 1 000-1 999 "	13	27203	2119	5	11766	4317	60	2185	6756
" 7-8 2 000 dekar og over	5	853037	890	70	112160	3391	36	5520	731040
0516 NORD-FRON									
I ALT	658	586638	36091	859	230414	75795	1566	78520	164252
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	32	118825	23	3	37879	3950	18	36919	40036
" 2 5- 19 "	144	12015	1627	245	5078	2171	201	1033	1905
" 3 20- 49 "	231	85133	7903	270	40259	11526	432	6705	18208
" 4 50- 99 "	175	145739	11941	196	53424	27225	512	12725	39912
" 5 100- 199 "	65	128483	8840	117	57149	17323	282	12314	32875
" 6 200- 299 "	15	63618	3308	28	22925	10550	74	4135	22626
" 7 300- 499 "	6	32825	2449	-	13700	3250	47	4689	8690
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	127	7815	3122	225	269	86	215	1748	2375
" 2 25- 99 "	164	20722	5352	291	8016	1610	295	2266	3183
" 3 100- 249 "	161	47576	6895	95	18965	4918	289	3417	13092
" 4 250- 499 "	77	46058	4474	35	19497	6636	214	4450	10787
" 5 500- 999 "	61	70408	5379	28	27882	12043	219	5183	19702
" 6 1 000-1 999 "	44	95051	5203	36	43782	18822	170	4320	22754
" 7 2 000-4 999 "	28	143311	5144	127	56215	19910	144	15033	46865
" 8 5 000 dekar og over	6	155697	522	22	55788	11770	20	42103	45494

Tabell 7 (framh.). Eige-domar som var oppg vepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produkt- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produkt- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0517 SEL									
I ALT	573	447732	31218	681	180832	20007	1467	42700	171508
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	46	38507	19	-	25296	3036	31	2929	7196
" 2 5- 19 "	86	8420	1096	154	4683	579	125	768	1169
" 3 20- 49 "	213	56836	7222	261	28098	5703	538	5851	9424
" 4 50- 99 "	157	208370	10720	206	48274	5480	444	14548	128904
" 5 100- 199 "	52	76984	7082	35	42126	3398	223	9583	14572
" 6 200- 299 "	15	50820	3469	25	29786	1761	84	8666	7054
" 7-8 300 dekar og over	4	7795	1610	-	2569	50	22	355	3189
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	67	6559	2262	99	197	67	108	763	3162
" 2 25- 99 "	146	20314	4213	215	6812	1447	292	2528	5022
" 3 100- 249 "	183	55061	9069	116	24486	3916	464	7284	9842
" 4 250- 499 "	82	45203	5107	82	23872	3615	226	4337	8046
" 5 500- 999 "	55	69205	5526	50	32056	4285	204	7833	19301
" 6 1 000-1 999 "	24	51076	2947	84	28966	3830	99	5974	9260
" 7 2 000-4 999 "	13	159772	1599	35	34905	1435	64	8794	112975
" 8 5 000 dekar og over	3	40542	495	-	29538	1412	10	5187	3900
0519 SØR-FRON									
I ALT	438	390887	30632	659	97057	16110	1105	31668	214315
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	10	89075	6	-	22425	1730	3	26184	38727
" 2 5- 19 "	83	9524	982	100	2414	765	160	164	5039
" 3 20- 49 "	146	27364	4750	164	8640	2582	274	718	10400
" 4 50- 99 "	101	60092	7215	135	12842	2741	287	809	36197
" 5 100- 199 "	71	107294	9946	70	31839	4897	249	2518	57845
" 6 200- 299 "	19	65239	4729	190	11885	2570	93	925	45037
" 7-8 300 dekar og over	8	32299	3003	-	7012	825	39	350	21070
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	101	6819	2633	69	595	115	168	264	3044
" 2 25- 99 "	142	25175	6264	168	5920	1515	248	503	10725
" 3 100- 249 "	89	49821	6190	227	10382	2723	232	628	29666
" 4 250- 499 "	48	63363	5166	10	14464	2330	151	869	40383
" 5 500- 999 "	37	88143	6420	55	21539	3902	206	2371	53705
" 6 1 000-1 999 "	14	57480	3398	90	16687	2525	81	799	33990
" 7 2 000-4 999 "	4	17086	561	40	7440	2100	19	484	6482
" 8 5 000 dekar og over	3	83000	-	-	20030	900	-	25750	36320
0520 RINGEBU									
I ALT	644	690389	41448	902	224025	34717	1577	26435	362186
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	27	250843	8	-	36410	10450	6	9325	194644
" 2 5- 19 "	122	6769	1358	259	2917	226	124	230	1914
" 3 20- 49 "	204	45227	6773	267	19564	2067	376	1820	14627
" 4 50- 99 "	162	97236	11177	222	43123	5193	453	2436	34854
" 5 100- 199 "	73	163461	12618	96	69057	6359	411	7040	67476
" 6 200- 299 "	26	83112	6001	58	34567	6995	147	5084	30318
" 7 300- 499 "	10	43741	3513	-	18387	2927	60	501	18353
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	142	7309	3113	346	430	26	179	398	3163
" 2 25- 99 "	150	26293	5418	207	7972	359	260	1358	10926
" 3 100- 249 "	153	48101	8051	139	20075	2583	359	1549	15484
" 4 250- 499 "	59	55887	4533	65	18804	1271	162	1468	29649
" 5 500- 999 "	72	100503	8105	14	45879	4526	292	3973	37728
" 6 1 000-1 999 "	45	123080	7840	43	53295	5639	221	4952	51133
" 7 2 000-4 999 "	19	99071	4103	88	44641	8262	98	3864	38103
" 8 5 000 dekar og over	4	230145	285	-	32929	12051	6	8874	176000

Tabell 7 (framh.). Egedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0521 ØYER									
I ALT	447	618941	30819	566	164714	102146	1036	41610	278616
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	17	439822	-	-	47480	100420	1	20588	271333
" 2 5- 19 "	80	4879	868	82	3151	122	102	435	200
" 3 20- 49 "	128	17759	4293	267	10672	169	216	1904	505
" 4 50- 99 "	110	44368	7720	125	29864	520	286	4619	1259
" 5 100- 199 "	91	80967	12690	92	52297	585	342	9828	5125
" 6 200- 299 "	16	23076	3687	-	16082	70	63	2980	194
" 7 300- 499 "	5	8070	1561	-	5168	60	26	1255	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	87	4178	2638	63	655	55	123	399	308
" 2 25- 99 "	129	13829	4542	199	6797	176	193	1399	722
" 3 100- 249 "	79	19771	4605	138	12219	153	193	1920	681
" 4 250- 499 "	70	37653	6849	96	24331	217	198	5008	1050
" 5 500- 999 "	47	48434	6448	43	31581	682	180	5628	3915
" 6 1 000-1 999 "	30	52001	5412	-	39076	373	144	6389	607
" 7-8 2 000 dekar og over	5	443075	325	27	50055	100490	5	20867	271333
0522 GAUSDAL									
I ALT	770	1056864	64717	1649	279612	13545	2222	123301	573467
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	38	612737	5	-	49500	6052	12	60848	496320
" 2 5- 19 "	80	4536	893	131	1856	201	145	409	1032
" 3 20- 49 "	232	31796	8064	522	14918	699	482	4862	2771
" 4 50- 99 "	229	92145	15785	493	41617	1732	569	11449	20993
" 5 100- 199 "	110	133658	15469	407	72997	1706	402	28044	15040
" 6 200- 299 "	50	104773	12096	90	56846	1437	371	11437	22586
" 7 300- 499 "	25	53922	8909	6	33585	1713	198	5527	3990
" 8 500 dekar og over	6	23297	3496	-	8293	5	43	725	10735
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	130	8487	4902	214	671	35	269	1140	1470
" 2 25- 99 "	291	37349	14188	747	14418	870	611	3286	3976
" 3 100- 249 "	122	39221	7738	172	17193	826	269	5734	7461
" 4 250- 499 "	79	51811	9146	145	26592	471	223	5659	9720
" 5 500- 999 "	82	111776	13550	150	55420	1880	397	12934	27595
" 6 1 000-1 999 "	38	85640	9374	90	51518	1118	242	11703	11685
" 7-8 2 000 dekar og over	28	722580	5819	131	113800	8345	211	82845	511560
0528 ØSTRE TOTEN									
I ALT	1104	446278	107226	457	263575	3024	3101	55356	13996
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	12	184747	2	-	146215	210	4	31861	6455
" 2 5- 19 "	333	6087	3564	77	1180	248	417	677	1
" 3 20- 49 "	222	14430	7241	112	5046	367	385	1391	-
" 4 50- 99 "	188	27716	13503	127	10349	514	418	2891	41
" 5 100- 199 "	175	56508	25038	29	23135	818	665	6622	230
" 6 200- 299 "	78	40977	18753	70	18081	352	460	3314	17
" 7 300- 499 "	80	97779	29558	42	51905	455	584	8025	7252
" 8 500 dekar og over	16	18034	9567	-	7664	60	168	575	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	669	37065	31017	270	882	251	1238	3655	22
" 2 25- 99 "	166	30174	17350	66	8209	678	448	3392	97
" 3 100- 249 "	133	52863	23581	84	20352	1122	657	6766	385
" 4 250- 499 "	86	54323	21727	37	28134	677	447	3231	107
" 5 500- 999 "	36	36401	10101	-	24348	195	234	1523	-
" 6 1 000-1 999 "	8	13110	3132	-	9602	101	77	198	-
" 7-8 2 000 dekar og over	6	222342	318	-	172048	-	-	36591	13385

Tabell 7 (framh.). Egedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter egedomsstorleik. Kommune

Kommune Egedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0529 VESTRE TOTEN									
I ALT	659	217228	55694	286	129008	1523	1796	29107	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	11	10953	14	-	9888	5	12	1034	-
" 2 5- 19 "	138	9812	1555	93	4956	117	157	3027	-
" 3 20- 49 "	163	34151	5226	104	22064	370	289	6202	-
" 4 50- 99 "	149	58944	10409	3	41175	271	384	6705	-
" 5 100- 199 "	126	47981	17660	25	24103	469	486	5263	-
" 6 200- 299 "	51	31022	11764	31	14868	239	287	3864	-
" 7 300- 499 "	16	19142	5756	-	10393	152	110	2731	-
" 8 500 dekar og over	5	5223	3310	30	1561	-	71	281	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	234	12535	9312	131	838	130	421	1834	-
" 2 25- 99 "	183	25962	12445	52	9124	597	363	3433	-
" 3 100- 249 "	133	42756	15370	17	20552	357	494	5983	-
" 4 250- 499 "	80	43550	12236	56	26695	249	322	4048	-
" 5 500- 999 "	19	18777	4543	30	12729	35	122	1348	-
" 6 1 000-1 999 "	4	11094	802	-	6116	155	32	3989	-
" 7 2 000-4 999 "	3	9785	855	-	7034	100	36	1760	-
" 8 5 000 dekar og over	3	52769	131	-	45920	-	6	6712	-
0532 JEVNAKER									
I ALT	259	185894	15659	226	151275	90	913	17957	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	16	56942	1	-	50495	-	1	6445	-
" 2 5- 19 "	100	9142	971	87	7277	60	199	635	-
" 3 20- 49 "	52	4865	1886	34	2536	25	252	166	-
" 4 50- 99 "	24	12651	1674	18	10404	-	90	483	-
" 5 100- 199 "	41	70729	5783	87	56401	5	224	8316	-
" 6 200- 299 "	9	9589	2097	-	7019	-	48	425	-
" 7-8 300 dekar og over	7	21976	3247	-	17143	-	99	1487	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	126	3810	2623	61	528	65	369	225	-
" 2 25- 99 "	43	3776	1497	23	2023	20	106	130	-
" 3 100- 249 "	26	6507	1925	53	4301	5	86	190	-
" 4 250- 499 "	19	9831	3129	-	6380	-	101	221	-
" 5 500- 999 "	21	17303	2443	-	14460	-	83	317	-
" 6 1 000-1 999 "	9	15604	1222	-	13466	-	58	858	-
" 7 2 000-4 999 "	9	29686	1331	75	25764	-	79	2512	-
" 8 5 000 dekar og over	6	99377	1489	14	84353	-	31	13504	-
0533 LUNNER									
I ALT	555	259652	30325	567	204482	2834	1115	20896	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	23	19121	7	2	17098	65	7	1944	-
" 2 5- 19 "	212	114759	1966	110	99790	1258	256	11489	-
" 3 20- 49 "	133	58301	4365	171	43990	788	269	3889	-
" 4 50- 99 "	81	15140	5919	78	7839	325	201	856	-
" 5 100- 199 "	80	33585	11167	174	19976	258	261	1923	-
" 6 200- 299 "	21	13684	4906	14	7934	125	83	636	-
" 7 300- 499 "	5	5062	1995	18	2855	15	38	159	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	300	8612	6591	175	467	248	426	880	-
" 2 25- 99 "	106	12234	6135	125	4681	501	215	702	-
" 3 100- 249 "	79	20893	7317	113	12012	292	207	1065	-
" 4 250- 499 "	42	20662	5485	65	13816	126	120	1115	-
" 5 500- 999 "	17	15167	3640	58	10367	131	91	938	-
" 6 1 000-1 999 "	6	8473	1087	10	6731	25	28	602	-
" 7-8 2 000 dekar og over	5	173611	70	21	156408	1511	28	15594	-

Tabell 7 (framh.). Eigeidomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigeidomsstorleik. Kommune

Kommune Eigeidomsstorleik	Talet på eigeidomar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private veggar mv. på eigeidoms- inmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jordbruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0534 GRAN									
I ALT	1127	624786	74599	464	468111	634	2679	78763	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	73	266790	10	-	223322	269	9	43180	-
" 2 5- 19 "	347	10056	3595	19	4595	68	498	1300	-
" 3 20- 49 "	264	24684	8189	135	14196	67	497	1735	-
" 4 50- 99 "	150	60130	11305	181	44862	101	444	3417	-
" 5 100- 199 "	199	175058	27379	58	123668	61	754	24196	-
" 6 200- 299 "	50	54654	14134	41	37317	48	273	2882	-
" 7 300- 499 "	21	26097	7525	30	15785	20	164	1603	-
" 8 500 dekar og over	3	6317	2461	-	3366	-	40	450	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	597	23947	19052	184	1065	100	1071	2659	-
" 2 25- 99 "	145	18706	9129	19	7810	90	330	1347	-
" 3 100- 249 "	144	37585	13851	60	21487	8	402	1837	-
" 4 250- 499 "	106	51790	12852	44	35052	287	320	3279	-
" 5 500- 999 "	77	66093	10571	28	51000	30	272	4220	-
" 6 1 000-1 999 "	38	60975	7160	91	49772	99	208	3736	-
" 7 2 000-4 999 "	13	48576	1584	-	40547	-	71	6374	-
" 8 5 000 dekar og over	7	317114	400	38	261378	20	5	55311	-
0536 SØNDRE LAND									
I ALT	667	625390	28581	1154	500316	4821	1214	90458	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	79	162625	24	-	130485	1871	22	30223	-
" 2 5- 19 "	248	11606	2691	373	6390	425	288	1812	-
" 3 20- 49 "	174	23147	5411	468	14314	306	331	2785	-
" 4 50- 99 "	88	62098	6007	183	47161	526	237	8167	-
" 5 100- 249 "	52	211144	7195	72	175737	1233	183	26796	-
" 6 200- 299 "	15	73831	3314	5	58657	234	80	11546	-
" 7 300- 499 "	11	80939	3939	53	67572	226	73	9129	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	258	7952	4884	495	987	214	333	1534	-
" 2 25- 99 "	173	15520	4340	316	7895	672	285	2328	-
" 3 100- 249 "	71	16064	3010	209	10102	368	147	2437	-
" 4 250- 499 "	29	14232	1511	32	10828	231	80	1582	-
" 5 500- 999 "	24	19866	1200	14	16058	31	34	2543	-
" 6 1 000-1 999 "	34	56192	2482	10	44427	1945	69	7269	-
" 7 2 000-4 999 "	48	183362	6251	34	150972	456	156	25527	-
" 8 5 000 dekar og over	30	312202	4903	44	259047	904	110	47238	-
0538 NORDRE LAND									
I ALT	966	777118	43885	2248	501178	7414	1729	138373	84539
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	95	204311	12	-	107150	75	26	45713	51335
" 2 5- 19 "	181	17974	2197	255	10659	453	216	3516	933
" 3 20- 49 "	370	67695	11809	593	40892	786	599	11676	1933
" 4 50- 99 "	226	254195	14944	678	172320	4894	503	43508	18026
" 5 100- 199 "	78	167524	10442	239	122485	972	288	24025	9312
" 6 200- 299 "	11	43221	2544	58	31004	234	56	6883	2500
" 7 300- 499 "	5	22198	1937	425	16668	-	41	3052	500
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	223	10095	6128	449	1149	176	309	1893	440
" 2 25- 99 "	268	29298	8284	506	13540	529	417	6129	399
" 3 100- 249 "	216	58259	9010	275	32469	754	365	9208	6453
" 4 250- 499 "	97	51101	5618	344	31531	639	197	9461	3655
" 5 500- 999 "	60	61881	4568	138	40776	492	154	7116	8775
" 6 1 000-1 999 "	52	104613	4402	178	70833	1215	113	12809	15241
" 7 2 000-4 999 "	31	184219	3935	28	103719	250	106	35810	40399
" 8 5 000 dekar og over	19	277652	1940	330	207161	3359	68	55947	9177

Tabell 7 (framh.). Egedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter egedomsstorleik. Kommune

Kommune Egedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tivt skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tivt skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0540 SØR-AURDAL									
I ALT	819	888114	21269	1849	552252	3904	1688	175246	133755
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	207	209438	64	22	145109	641	250	45212	18162
" 2 5- 19 "	195	64633	2257	619	38296	266	280	16513	7021
" 3 20- 49 "	285	233821	8773	792	127308	1808	705	49888	45339
" 4 50- 99 "	109	190000	6928	416	128271	344	360	39053	14444
" 5 100- 199 "	20	119571	2422	-	94122	245	86	20062	2634
" 6-7 200- 499 "	3	70651	825	-	19146	-	7	4518	46155
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	63	4335	1020	194	239	31	83	1233	1729
" 2 25- 99 "	167	26118	2180	354	9337	83	199	7549	6770
" 3 100- 249 "	188	72169	3489	416	28623	556	304	16459	22738
" 4 250- 499 "	153	90399	4265	430	49220	545	336	24877	11156
" 5 500- 999 "	109	167652	4497	367	71342	849	258	29506	61200
" 6 1 000-1 999 "	82	164247	2790	37	110253	841	355	31860	18148
" 7 2 000-4 999 "	43	174773	1889	21	132798	116	101	31547	8322
" 8 5 000 dekar og over	14	188421	1139	30	150440	883	52	32215	3692
0541 ETNEDAL									
I ALT	355	308357	14449	915	198462	11907	680	34990	47869
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	34	57426	11	3	49086	-	7	4128	4194
" 2 5- 19 "	58	16525	683	123	8917	1092	78	2144	3611
" 3 20- 49 "	152	103522	5131	330	61305	5225	281	14039	17541
" 4 50- 99 "	95	84586	6212	300	44626	5077	259	10231	18181
" 5 100- 199 "	13	20600	1583	159	12898	513	33	2263	3310
" 6-7 200- 499 "	3	25698	829	-	21630	-	22	2185	1032
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	43	6182	1465	80	158	37	74	958	3490
" 2 25- 99 "	48	7415	1446	154	2508	207	75	1069	2110
" 3 100- 249 "	90	34289	3412	165	14058	566	164	5034	11055
" 4 250- 499 "	71	41170	3054	192	21384	1466	156	6007	9103
" 5 500- 999 "	53	53115	2307	205	32597	2157	107	6144	9803
" 6 1 000-1 999 "	24	48258	1048	50	31335	1925	49	5523	8378
" 7 2 000-4 999 "	20	67469	1058	69	50425	5549	45	6494	3898
" 8 5 000 dekar og over	6	50459	659	-	45997	-	10	3761	32
0542 NORD-AURDAL									
I ALT	727	377822	33123	1693	187303	9357	1453	33494	113092
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	32	14305	7	7	10218	215	14	2341	1510
" 2 5- 19 "	103	11882	1167	196	4954	130	131	1076	4424
" 3 20- 49 "	304	108949	10402	830	47962	2000	604	10144	37837
" 4 50- 99 "	246	163233	16219	515	76406	4981	570	13420	51637
" 5-6 100- 299 "	42	79453	5328	145	47763	2031	134	6513	17684
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	133	24220	4025	325	629	77	197	732	18560
" 2 25- 99 "	185	30356	6292	424	9954	593	306	3041	10170
" 3 100- 249 "	196	65010	8395	477	28011	2199	404	5717	20284
" 4 250- 499 "	106	67212	6151	270	32966	2893	235	5621	19346
" 5 500- 999 "	71	77293	5142	164	44360	2244	189	6905	18453
" 6 1 000-1 999 "	25	52948	2054	18	32142	1003	83	5560	12106
" 7 2 000-4 999 "	8	30345	662	-	20041	348	22	2345	7427
" 8 5 000 dekar og over	3	29938	402	15	19200	-	17	3573	6746

Tabell 7 (framh.). Eigedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
0543 VESTRE SLIDRE									
I ALT	408	193496	26751	837	89815	12112	911	8550	55357
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	33	15235	359	74	12683	160	49	974	1110
" 3 20- 49 "	128	22248	4474	226	9767	1638	191	695	5483
" 4 50- 99 "	178	82828	12486	300	35277	5380	425	2989	26271
" 5 100- 199 "	62	63103	7771	137	26357	4704	207	3777	20287
" 6 200- 299 "	7	10082	1661	100	5731	230	39	215	2206
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	50	2297	1654	102	316	31	61	86	149
" 2 25- 99 "	138	19463	6657	257	6630	607	225	633	4711
" 3 100- 249 "	100	27916	6736	339	13159	1200	241	1901	4679
" 4 250- 499 "	68	45465	5888	90	21527	1742	166	1435	14707
" 5 500- 999 "	33	45201	3609	39	17213	4057	151	2636	17535
" 6 1 000-1 999 "	16	33169	1894	10	17020	2975	65	639	10576
" 7-8 2 000 dekar og over	3	19985	313	-	13950	1500	2	1220	3000
0544 ØYSTRE SLIDRE									
I ALT	504	743622	25028	1056	111225	2985	1092	38149	565143
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	48	527869	27	4	4630	1412	83	22316	499401
" 2 5- 19 "	68	4876	805	135	1486	102	84	208	2191
" 3 20- 49 "	167	40189	5578	408	17520	478	301	2914	13398
" 4 50- 99 "	164	85329	11116	438	40043	132	406	5822	27810
" 5 100- 199 "	54	70220	6810	71	36685	361	198	5426	20740
" 6 200- 299 "	3	15139	692	-	10861	500	20	1463	1603
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	97	11685	2717	179	348	61	135	694	7730
" 2 25- 99 "	160	49878	5061	232	8219	781	250	1864	33703
" 3 100- 249 "	127	524048	6726	417	19048	632	255	21144	476243
" 4 250- 499 "	62	54678	4156	122	20496	737	222	4864	24203
" 5 500- 999 "	36	45724	3546	79	24897	74	133	4123	12951
" 6-8 1 000 dekar og over	22	57609	2822	27	38217	700	97	5460	10313
0545 VANG									
I ALT	279	297916	15370	143	29455	150188	762	12048	90093
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	24	13998	295	15	721	7746	41	708	4286
" 3 20- 49 "	110	58969	4083	34	7429	34265	273	2858	10061
" 4 50- 99 "	122	171853	8251	74	14395	78532	370	6439	63866
" 5 100- 199 "	23	53096	2740	20	6910	29445	78	2043	11880
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	23	1957	789	8	61	101	45	290	671
" 2 25- 99 "	29	4792	1082	15	597	1059	77	321	1656
" 3 100- 249 "	65	20362	3002	30	4167	6128	162	1394	5509
" 4 250- 499 "	48	32443	2783	45	6350	9720	123	1828	11639
" 5 500- 999 "	46	56453	2569	10	6540	23650	129	2520	21045
" 6 1 000-1 999 "	41	64685	2978	35	5815	44000	120	2579	9193
" 7-8 2 000 dekar og over	27	117224	2167	-	5925	65530	106	3116	40380

Tabell 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik.1) Kommune

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
05 OPPLAND						
I ALT	16513	913248	805604	377770	279167	46439
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	5278	2238	2150	2000	26	5
" 2 5,0- 19,9 "	1940	21397	18704	8390	4365	303
" 3 20,0- 49,9 "	3038	101989	89307	26815	17630	3473
" 4 50,0- 99,9 "	3177	223427	197388	63147	41609	13217
" 5 100,0-199,9 "	2172	296578	264021	122240	89981	18174
" 6 200,0-299,9 "	600	141740	123079	74617	59580	6702
" 7 300,0-499,9 "	258	94045	82503	60659	49764	3275
" 8 500,0 dekar og over	50	31833	28351	19902	16212	1292
0501 LILLEHAMMER						
I ALT	646	32161	26921	12749	9378	1736
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	228	133	133	125	3	-
" 2 5,0- 19,9 "	99	1065	922	327	122	5
" 3 20,0- 49,9 "	107	3609	2919	929	475	152
" 4 50,0- 99,9 "	87	6102	4986	1745	1270	261
" 5 100,0-199,9 "	94	13387	11248	5564	4249	921
" 6 200,0-299,9 "	26	6059	4992	3092	2461	307
" 7 300,0-499,9 "	5	1806	1721	966	798	90
0502 GJØVIK						
I ALT	1163	66481	59008	29302	20063	6007
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	483	250	250	242	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	73	819	785	459	212	23
" 3 20,0- 49,9 "	145	4669	4228	1583	944	336
" 4 50,0- 99,9 "	216	15116	13475	5141	3031	1491
" 5 100,0-199,9 "	174	23161	20666	9849	6448	2556
" 6 200,0-299,9 "	45	10661	9107	4793	3472	981
" 7 300,0-499,9 "	21	7960	7202	5128	4054	441
" 8 500,0 dekar og over	6	3846	3295	2108	1901	179
0511 DOVRE						
I ALT	359	20122	18159	1639	515	867
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	128	11	11	11	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	18	224	198	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	73	2414	2200	191	56	100
" 4 50,0- 99,9 "	66	4732	4467	351	93	189
" 5 100,0-199,9 "	59	7769	7444	551	77	353
" 6 200,0-299,9 "	9	2164	1677	80	-	68
" 7 300,0-499,9 "	3	1116	722	31	-	25
" 8 500,0 dekar og over	3	1692	1439	422	289	132
0512 LESJA						
I ALT	460	32406	30406	2960	107	2392
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	131	16	15	14	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	276	225	22	-	4
" 3 20,0- 49,9 "	60	2156	2151	163	6	133
" 4 50,0- 99,9 "	115	8365	7986	694	15	530
" 5 100,0-199,9 "	100	13708	12780	1337	22	1090
" 6 200,0-299,9 "	23	5404	5119	504	25	397
" 7-8 300,0 dekar og over	6	2482	2130	227	39	138

1) Gjeld dei som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga.

Potet	Rot- vekstar til för	Grön- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
27055	2099	3435	62	19513	419971	115507	43666	245486	309162	158220
349	2	53	9	1557	208	30	2	73816	166158	21
1135	24	216	23	2325	11356	1652	360	6186	5016	2152
2485	59	217	21	2930	65415	9759	3182	16449	19540	13958
4328	250	459	4	3281	134920	25361	11497	34467	43307	34774
7743	680	1080	1	4581	134342	39496	16715	55833	45201	54409
4803	522	689	1	2320	45496	21627	7166	26622	21017	27176
4812	382	583	1	1842	20400	12986	3399	14771	7099	20802
1401	181	138	-	678	7335	4596	1345	17342	1824	4929
770	41	29	9	786	13745	5668	1548	6458	9000	5695
25	-	7	2	88	9	-	-	983	2131	3
59	-	5	7	130	689	49	38	1350	185	111
124	-	3	-	174	2075	604	213	670	1178	594
105	2	2	-	105	3177	1180	303	544	1508	723
157	24	10	-	204	5284	2539	742	1216	2782	2472
255	6	1	-	63	1816	1151	198	1535	836	1021
45	9	1	-	24	595	145	55	160	380	771
1036	182	90	17	1908	27906	9272	4077	59511	14245	15395
62	-	6	1	172	8	-	-	23366	5068	7
56	13	7	6	142	316	45	36	210	170	157
129	3	25	10	136	2514	472	175	1544	484	836
295	11	14	1	298	8115	1860	1009	5989	2277	2425
278	64	37	-	467	10044	3268	1580	8261	3195	5259
100	33	1	-	206	4044	1824	688	5935	1914	2913
110	59	-	-	465	1793	1039	500	2462	707	1983
6	-	-	-	22	974	764	90	11744	430	317
62	35	8	-	152	15282	3202	1731	2521	5910	5942
3	-	1	-	7	-	-	-	1410	2604	-
1	-	1	-	1	181	41	-	10	332	51
16	-	3	-	16	2063	160	139	242	444	200
19	6	2	-	42	3826	556	430	388	624	1019
18	17	1	-	84	5117	1102	690	299	1075	2177
5	7	-	-	1	1350	734	162	52	711	859
-	5	-	-	1	793	292	60	20	70	757
1	-	-	-	-	952	318	250	100	50	870
81	94	3	-	284	26116	3331	4422	3687	9528	5591
3	-	-	-	10	1	1	-	996	2912	-
5	-	-	-	12	252	2	7	120	35	29
7	-	-	-	18	1864	129	190	261	263	318
31	2	1	-	14	7018	653	946	795	1883	1112
30	29	-	-	166	10970	1402	1943	1015	2806	2770
4	33	-	-	45	4324	577	1054	455	1449	832
1	30	-	-	19	1687	568	283	45	180	530

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/ jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Talet på ein- ingar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0513 SKJAK						
I ALT	383	18994	14709	5033	3144	1355
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	98	48	46	46	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	34	404	360	125	33	39
" 3 20,0- 49,9 "	71	2592	2157	702	447	153
" 4 50,0- 99,9 "	130	9151	7030	2237	1187	843
" 5-6 100,0-299,9 "	50	6799	5115	1923	1476	320
0514 LOM						
I ALT	354	17968	14787	3079	1049	1502
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	76	7	7	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	48	542	350	63	12	21
" 3 20,0- 49,9 "	78	2596	2085	342	34	209
" 4 50,0- 99,9 "	96	6886	5709	1208	315	729
" 5 100,0-199,9 "	49	6318	5455	1195	468	616
" 6-7 200,0-499,9 "	7	1620	1182	268	220	27
0515 VAGA						
I ALT	471	26186	23714	4661	2801	1206
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	117	25	25	23	-	1
" 2 5,0- 19,9 "	71	896	852	138	60	13
" 3 20,0- 49,9 "	93	3044	2926	416	256	79
" 4 50,0- 99,9 "	103	7690	7434	970	250	497
" 5 100,0-199,9 "	68	9210	8614	1949	1357	432
" 6 200,0-299,9 "	14	3400	2606	770	637	71
" 7 300,0-499,9 "	5	1920	1257	395	241	114
0516 NORD-FRON						
I ALT	694	34874	33261	9577	6200	2699
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	194	40	36	32	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	78	875	833	171	108	24
" 3 20,0- 49,9 "	148	5105	4846	781	553	152
" 4 50,0- 99,9 "	167	11686	11140	2129	940	936
" 5 100,0-199,9 "	85	11320	10949	3852	2458	1200
" 6 200,0-299,9 "	16	3555	3348	1185	883	227
" 7 300,0-499,9 "	6	2294	2110	1428	1258	162
0517 SEL						
I ALT	605	30161	28428	9980	8330	1096
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	157	36	28	22	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	55	667	590	86	55	3
" 3 20,0- 49,9 "	153	5340	4957	927	597	215
" 4 50,0- 99,9 "	147	9925	9413	2719	2036	499
" 5 100,0-199,9 "	64	8641	8237	3979	3602	232
" 6 200,0-299,9 "	13	3172	2944	1190	1064	78
" 7-8 300,0 dekar og over	6	2381	2259	1058	978	70

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre	
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal		
Dekar											
325	12	33	1	164	9745	4216	1255	333	2338	2524	
10	-	8	1	27	-	2	-	61	344	-	
25	-	9	-	19	249	29	15	75	144	22	
72	7	4	-	20	1479	412	75	29	274	348	
133	5	9	-	61	4860	2055	682	133	971	1493	
85	1	4	-	38	3158	1718	483	35	555	761	
227	19	4	-	178	12330	2559	1136	415	4731	2433	
3	-	-	-	-	3	-	-	19	2722	-	
16	-	1	-	12	326	154	16	-	58	56	
53	4	1	-	41	1902	352	143	20	322	279	
89	10	1	-	65	4801	876	470	196	1018	744	
49	5	1	-	56	4394	730	418	110	536	1299	
18	-	-	-	4	904	448	89	70	45	25	
258	73	10	-	312	18301	3224	1903	8951	6150	4271	
7	-	1	-	14	3	-	-	6854	2627	-	
25	2	1	-	38	740	19	27	156	136	75	
45	2	1	-	33	2435	193	156	119	388	417	
76	18	3	-	128	6180	540	560	527	1052	1250	
45	35	3	-	77	6440	822	725	475	1481	1208	
47	11	-	-	4	1741	890	271	570	390	337	
13	6	2	-	19	764	761	164	250	76	984	
279	37	11	1	350	22167	3130	1730	10015	8973	5382	
10	-	1	-	20	9	-	1	1259	896	-	
23	-	3	-	14	638	66	18	119	110	44	
60	2	4	-	12	3939	385	88	788	1416	520	
95	1	1	-	156	8622	935	562	2707	3034	1636	
72	1	2	1	119	6533	935	575	3022	2482	1797	
16	34	-	-	26	1812	558	339	2020	735	662	
5	-	-	-	3	615	252	148	100	300	725	
279	19	26	1	230	17857	2325	905	2621	2846	5382	
5	-	-	1	16	14	-	-	583	989	-	
15	-	1	-	12	512	69	19	75	36	28	
59	7	-	-	48	4060	353	106	450	346	462	
97	7	3	-	79	6498	708	347	966	507	1567	
83	1	21	-	41	4140	522	191	397	800	1732	
17	5	1	-	25	1582	401	162	140	56	958	
3	-	-	-	8	1051	272	80	10	112	635	

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/
jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik.1)
Kommune

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0519 SØR-FRON						
I ALT	456	29298	24920	8486	6251	1353
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	124	65	58	55	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	56	607	533	163	50	4
" 3 20,0- 49,9 "	80	2719	2542	381	184	77
" 4 50,0- 99,9 "	84	5950	5295	1499	1024	334
" 5 100,0-199,9 "	77	10581	9128	3448	2553	559
" 6 200,0-299,9 "	25	5802	4511	1819	1467	306
" 7-8 300,0 dekar og over	10	3575	2854	1121	973	74
0520 RINGEBU						
I ALT	673	39290	32243	8046	4334	2912
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	192	49	47	36	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	77	871	677	163	37	13
" 3 20,0- 49,9 "	130	4414	3301	431	186	108
" 4 50,0- 99,9 "	136	9551	8177	1391	606	650
" 5 100,0-199,9 "	95	13035	10830	2508	1122	1191
" 6 200,0-299,9 "	31	7236	5964	2175	1437	662
" 7 300,0-499,9 "	12	4135	3248	1341	947	289
0521 ØYER						
I ALT	472	29557	24033	8083	5125	1799
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	139	87	85	80	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	572	457	119	29	3
" 3 20,0- 49,9 "	85	2863	2376	588	280	108
" 4 50,0- 99,9 "	74	5347	4460	1273	813	256
" 5 100,0-199,9 "	89	12511	10585	3651	2374	857
" 6 200,0-299,9 "	29	6539	4866	1984	1350	479
" 7 300,0-499,9 "	5	1639	1204	389	280	97
0522 GAUSDAL						
I ALT	796	60732	43234	11876	6559	3556
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	230	58	54	39	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	50	607	430	161	34	1
" 3 20,0- 49,9 "	129	4685	3516	590	121	271
" 4 50,0- 99,9 "	186	12934	9597	1447	446	788
" 5 100,0-199,9 "	118	16850	12361	2742	1305	921
" 6 200,0-299,9 "	51	12449	8536	2871	1831	561
" 7 300,0-499,9 "	26	9604	6435	2877	2001	741
" 8 500,0 dekar og over	6	3546	2305	1150	819	273
0528 ØSTRE TOTEN						
I ALT	1220	107858	105520	92006	72363	2194
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	277	254	251	244	7	-
" 2 5,0- 19,9 "	229	2428	2311	1862	1212	12
" 3 20,0- 49,9 "	184	5915	5740	4917	3962	71
" 4 50,0- 99,9 "	166	12027	11769	9748	7707	438
" 5 100,0-199,9 "	183	26336	25533	21039	15997	881
" 6 200,0-299,9 "	80	19506	19098	17143	13410	305
" 7 300,0-499,9 "	83	32467	30154	27910	22621	282
" 8 500,0 dekar og over	18	10925	10664	9144	7449	205

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
229	30	9	-	614	15323	5489	1726	2099	12502	4407
5	-	1	-	49	3	7	-	323	585	-
17	-	1	-	92	367	76	14	210	71	52
36	-	2	-	83	2088	250	56	106	618	271
51	2	1	-	87	3664	787	318	468	2882	826
94	20	3	-	219	5169	1965	644	407	3434	1497
17	7	1	-	22	2631	1352	504	205	3977	1251
10	2	-	-	63	1402	1052	191	380	935	510
279	46	15	1	457	24139	7105	1434	6521	10574	6046
10	-	1	-	25	13	-	-	2763	2469	-
36	-	6	1	71	599	109	3	82	285	64
58	-	2	-	77	3399	584	62	756	1279	477
74	3	3	-	55	6985	1174	197	581	1413	1211
69	9	2	-	116	7764	2762	466	1510	2718	2388
30	20	1	-	26	3691	1370	405	609	2270	1454
3	14	1	-	87	1689	1105	301	220	140	452
452	17	14	-	675	15574	5901	1251	1228	39139	4506
8	-	2	-	70	8	-	-	497	35309	2
19	-	1	-	67	377	76	22	107	14	36
53	-	3	-	143	1821	455	72	67	640	311
120	3	4	-	78	3232	842	159	106	493	853
172	5	4	-	240	6840	2019	685	143	1926	2146
76	9	1	-	70	2673	1882	234	308	597	1080
4	-	-	-	8	623	627	80	-	160	78
410	64	16	3	1271	32194	16661	3303	10415	30321	7813
14	-	3	-	20	19	-	-	5112	17548	1
22	-	2	2	101	386	60	1	62	325	6
83	6	3	-	107	3542	554	177	344	1398	480
128	5	5	1	73	8905	2582	589	1105	2512	1413
102	10	2	-	402	9361	4747	1132	1616	3985	3062
44	7	1	-	428	5529	4049	746	1661	2749	1426
14	21	1	-	99	3341	3386	533	265	975	1375
2	15	-	-	41	1112	1284	126	250	829	50
11113	593	2847	14	2883	12954	2898	2157	20777	6617	18056
17	1	3	-	217	10	-	1	2258	803	4
204	6	115	4	309	518	49	19	279	142	315
400	7	140	7	331	356	141	93	588	199	1222
842	68	329	1	363	2003	277	134	1348	616	2510
2648	181	880	-	452	4487	810	790	3848	1918	4082
2279	111	670	1	366	1775	588	342	2687	1263	3085
3646	147	574	1	640	2086	472	608	7377	1406	5034
1077	73	136	-	204	1220	561	170	2392	270	1805

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/ jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik.1) Kommune

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- går	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0529 VESTRE TOTEN						
I ALT	722	54993	53091	38496	31872	3528
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	209	167	159	153	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	78	894	814	483	288	27
" 3 20,0- 49,9 "	111	3630	3489	2451	2010	127
" 4 50,0- 99,9 "	120	8643	8378	5916	4824	576
" 5 100,0-199,9 "	122	17341	16970	12265	10129	1436
" 6 200,0-299,9 "	57	13426	13116	9867	8564	766
" 7 300,0-499,9 "	18	6480	5889	4368	3784	302
" 8 500,0 dekar og over	7	4413	4276	2994	2274	193
0532 JEVNAKER						
I ALT	283	15271	13547	9895	7883	838
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	111	82	81	80	3	-
" 2 5,0- 19,9 "	53	483	435	350	194	1
" 3 20,0- 49,9 "	40	1237	1143	836	713	18
" 4 50,0- 99,9 "	22	1569	1467	1097	976	51
" 5 100,0-199,9 "	37	5225	4762	3698	3065	294
" 6 200,0-299,9 "	13	2992	2731	1782	1405	187
" 7 300,0-499,9 "	4	1528	1041	741	528	156
" 8 500,0 dekar og over	3	2155	1887	1312	1000	132
0533 LUNNER						
I ALT	620	29296	25511	19586	16986	759
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	246	181	180	177	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	103	911	809	489	221	17
" 3 20,0- 49,9 "	94	3151	2809	1921	1515	80
" 4 50,0- 99,9 "	66	4784	4195	3085	2684	103
" 5 100,0-199,9 "	76	10882	9574	7303	6642	335
" 6 200,0-299,9 "	29	6817	5853	4721	4150	225
" 7-8 300,0 dekar og over	6	2571	2091	1890	1771	-
0534 GRAN						
I ALT	1190	74584	67810	55591	45377	1874
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	321	203	198	198	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	245	2513	2281	1747	1070	26
" 3 20,0- 49,9 "	171	5228	4457	3350	2619	80
" 4 50,0- 99,9 "	161	11453	10451	8414	7120	309
" 5 100,0-199,9 "	195	27542	25387	20762	16810	792
" 6 200,0-299,9 "	70	16597	15160	12930	10707	482
" 7 300,0-499,9 "	24	8456	7656	6685	5757	56
" 8 500,0 dekar og over	3	2591	2220	1505	1294	130
0536 SØNDRE LAND						
I ALT	701	27032	24671	17831	15006	1109
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	291	202	185	174	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	144	1498	1297	741	350	26
" 3 20,0- 49,9 "	113	3666	3173	1514	1053	115
" 4 50,0- 99,9 "	65	4542	4085	2242	1640	408
" 5 100,0-199,9 "	56	7666	7403	5580	4786	453
" 6 200,0-299,9 "	18	4276	4084	3739	3474	63
" 7 300,0-499,9 "	14	5183	4444	3841	3702	45

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsødd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
1200	156	22	-	1718	13844	2653	2499	38386	7876	9318
17	-	2	-	133	9	5	-	9252	1809	-
41	-	1	-	125	386	26	37	1035	137	157
87	4	4	-	221	1131	47	136	1535	305	481
202	18	6	-	190	2361	366	336	3403	1068	1458
275	27	2	-	396	4110	967	855	11237	2321	2097
191	59	6	-	281	3044	515	678	7443	1598	2574
196	8	-	-	78	1754	358	145	2165	598	2045
190	41	1	-	295	1049	370	313	2316	40	506
Dekar										
565	42	27	1	540	3608	1768	621	1198	258	3257
7	-	2	-	68	2	1	-	65	5	1
44	-	10	-	100	113	20	3	30	3	111
24	-	9	1	72	322	79	63	162	15	365
41	1	-	-	29	362	110	39	170	27	331
188	12	4	-	136	1026	502	182	301	78	637
113	29	-	-	49	866	344	192	255	30	503
26	-	-	-	31	343	444	48	-	45	879
123	-	2	-	56	575	268	95	215	55	430
676	28	23	1	1114	5793	3917	710	1400	1236	6527
30	-	4	-	141	5	-	-	92	256	1
46	1	8	-	197	319	103	7	12	46	144
103	1	3	-	219	984	247	33	30	67	1153
89	6	3	-	202	1032	667	102	148	160	1376
138	18	1	1	168	2176	1403	343	642	297	1651
195	3	1	-	147	1075	1021	225	381	396	1233
75	-	3	-	41	204	477	-	95	14	969
5510	413	197	7	2213	11406	7588	2007	4992	2936	10592
14	-	3	-	181	-	5	-	770	350	-
225	3	28	3	392	559	207	24	17	133	246
290	12	4	3	342	1121	757	88	204	210	977
613	27	59	1	286	1983	1056	314	514	474	2292
2443	129	99	-	490	4231	2549	767	1622	914	3376
1317	131	3	-	290	1985	1682	461	763	439	2651
607	70	2	-	194	892	880	129	777	276	920
-	42	-	-	39	535	451	225	325	130	130
527	18	18	6	1147	5587	2515	611	11398	3665	5917
38	1	2	5	127	23	5	-	4526	548	-
90	-	10	-	265	592	165	8	572	338	126
115	-	2	-	229	1570	482	138	864	469	640
103	5	1	-	85	1862	438	204	1468	916	744
109	4	2	-	225	1587	399	219	3340	712	1802
22	6	2	-	173	250	287	2	343	237	1249
50	2	-	-	42	603	739	40	285	445	1356

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/ jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik.1) Kommune

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift			Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka				
Dekar							
0538 NORDRE LAND							
I ALT	1022	40235	33558	11425	7303	2776	
Jordbruksareal i drift							
Kl. 1 - 4,9 dekar	401	95	91	73	1	-	
" 2 5,0- 19,9 "	97	1170	974	231	113	14	
" 3 20,0- 49,9 "	218	7142	6169	1063	496	214	
" 4 50,0- 99,9 "	194	13262	11121	3025	1704	918	
" 5 100,0-199,9 "	86	11594	9625	3843	2490	1092	
" 6 200,0-299,9 "	20	4538	3575	1969	1535	348	
" 7 300,0-499,9 "	6	2434	2004	1222	965	190	
0540 SØR-AURDAL							
I ALT	853	18932	16272	4101	2571	477	
Jordbruksareal i drift							
Kl. 1 - 4,9 dekar	432	125	112	95	5	2	
" 2 5,0- 19,9 "	97	1174	949	215	74	11	
" 3 20,0- 49,9 "	189	5964	4910	777	381	92	
" 4 50,0- 99,9 "	96	6405	5566	1425	837	219	
" 5 100,0-199,9 "	36	4499	3977	1022	738	129	
" 6 200,0-299,9 "	3	766	759	568	536	24	
0541 ETNEDAL							
I ALT	382	12587	10119	1641	945	394	
Jordbruksareal i drift							
Kl. 1 - 4,9 dekar	154	18	18	15	-	-	
" 2 5,0- 19,9 "	32	374	241	59	14	-	
" 3 20,0- 49,9 "	91	3100	2539	165	78	19	
" 4 50,0- 99,9 "	81	5534	4535	680	427	144	
" 5 100,0-199,9 "	19	2309	1819	364	181	151	
" 6-7 200,0-499,9 "	5	1252	968	358	245	80	
0542 NORD-AURDAL							
I ALT	753	30271	25574	4039	2297	847	
Jordbruksareal i drift							
Kl. 1 - 4,9 dekar	199	20	20	16	-	-	
" 2 5,0- 19,9 "	61	729	660	124	47	6	
" 3 20,0- 49,9 "	215	7354	6094	720	341	140	
" 4 50,0- 99,9 "	218	14837	12642	1799	1049	413	
" 5-6 100,0-299,9 "	60	7332	6158	1380	860	288	
0543 VESTRE SLIDRE							
I ALT	417	25669	22010	3462	1581	1085	
Jordbruksareal i drift							
Kl. 1 - 4,9 dekar	76	21	21	19	-	-	
" 2 5,0- 19,9 "	24	297	272	53	28	7	
" 3 20,0- 49,9 "	91	3176	2914	340	92	140	
" 4 50,0- 99,9 "	139	10011	8742	1123	335	421	
" 5 100,0-199,9 "	78	10049	8266	1032	258	510	
" 6 200,0-299,9 "	9	2115	1795	895	868	8	

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
536	37	9		764	22456	6354	1467	7484	6311	9422
23	-	1	-	48	22	-	-	2160	2430	3
47	-	1	-	56	855	85	6	336	193	98
132	-	2	-	219	5305	774	156	1093	938	1115
187	2	3	-	211	8220	2018	540	1558	1377	2324
115	8	1	-	137	5697	2054	554	1812	1022	3650
27	8	-	-	51	1513	956	122	365	71	1478
6	19	-	-	42	744	468	90	160	280	755
420	24	6		604	13198	1633	756	9696	18933	3889
19	-	3	-	65	29	1	-	2879	8843	-
52	-	2	-	75	910	49	14	797	960	106
163	3	1	-	137	4754	433	175	3091	3164	728
127	3	1	-	239	4444	535	335	1408	3610	1370
56	19	-	-	81	2910	567	232	1521	2254	1602
2	-	-	-	6	151	48	-	-	72	84
113	11	2		177	9679	1267	250	2886	4059	3280
2	-	-	-	12	4	-	-	353	374	-
11	-	-	-	34	269	46	-	10	10	72
28	-	1	-	40	2722	213	11	265	780	443
43	1	1	-	65	4423	430	163	1373	1650	1180
18	4	-	-	10	1521	324	44	695	605	804
11	6	-	-	16	641	254	33	190	650	782
518	8	7	2	361	21937	4295	1339	5338	13531	4237
6	-	1	1	9	4	-	-	1654	3165	-
31	-	1	1	38	552	54	4	188	708	13
143	1	2	-	93	5551	982	195	569	1984	702
244	5	2	-	87	11145	1893	686	1122	4709	1982
94	3	1	-	134	4585	1367	456	1805	2955	1540
451	44	3	-	297	18594	3613	1778	4408	4912	2683
3	-	1	-	16	2	-	-	616	618	-
8	-	1	-	10	207	37	5	64	65	-
64	1	-	-	44	2674	163	66	70	766	198
181	20	1	-	165	7857	1030	718	1533	1650	645
188	24	1	-	52	6939	2078	835	1710	1567	1600
8	-	-	-	11	915	305	155	415	246	240

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/
jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik.1)
Kommune

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0544 ØYSTRE SLIDRE						
I ALT	514	23425	19997	2844	1005	1170
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	194	40	39	28	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	28	321	269	27	5	2
" 3 20,0- 49,9 "	81	2873	2455	444	223	111
" 4 50,0- 99,9 "	131	9320	8025	1049	217	577
" 5 100,0-199,9 "	74	9416	8070	1124	466	428
" 6 200,0-299,9 "	6	1453	1140	173	94	53
0545 VANG						
I ALT	304	14864	14103	1385	125	810
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	50	3	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	14	181	181	10	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	88	3348	3212	293	8	176
" 4 50,0- 99,9 "	111	7610	7245	742	67	442
" 5 100,0-199,9 "	31	3722	3464	339	50	190

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
402	20	4		243	16736	3844	1697	14742	77372	3894
8	-	1	-	20	10	2	-	3230	70081	-
9	-	1	-	11	283	11	16	210	215	14
59	-	1	-	50	2115	315	149	1058	741	136
160	7	2	-	85	6905	1367	610	3350	3796	1442
153	13	1	-	63	6534	1759	842	6674	2436	1468
13	-	-	-	14	890	391	80	220	133	834
341	37	2		71	12399	1080	1355	8006	5279	1693
-	-	-	-	1	-	2	-	1735	662	1
5	-	1	-	3	164	7	6	60	165	20
81	3	1	-	25	2832	224	232	1524	832	287
185	15	1	-	34	6442	425	746	2567	3030	852
70	20	-	-	9	2961	422	371	2120	540	534

Tabell 9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.¹⁾Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
05 OPPLAND										
I ALT	2341	97922	39591	137473	5487	66482	9717	164999	62279	56097
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	105	257	13	364	8	202	5	2678	20387	14299
" 2 5,0- 19,9 " ..	149	430	149	6083	85	2289	194	16625	10396	18289
" 3 20,0- 49,9 " ..	539	6893	2862	33647	1043	5527	806	20122	9811	5163
" 4 50,0- 99,9 " ..	647	28638	12320	48879	2838	18041	2952	47096	14900	9624
" 5 100,0-199,9 " ..	509	37600	15435	34914	1109	25601	4114	52564	4711	8445
" 6 200,0-299,9 " ..	168	14589	5288	10886	102	10470	1327	21661	2074	277
" 7 300,0-499,9 " ..	159	6481	2381	2486	302	3644	288	4113	-	-
" 8 500,0 dekar og over	65	3034	1143	214	-	708	31	140	-	-
0501 LILLEHAMMER										
I ALT	112	3119	1156	7648	1	3054	446	12266	4385	5672
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	6	4	13	-	15	-	18	116	1838
" 2 5,0- 19,9 " ..	11	16	-	311	-	117	5	1186	4085	3013
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	166	65	1392	-	430	63	345	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	34	541	191	2602	-	548	110	2624	184	821
" 5 100,0-199,9 " ..	35	1554	559	3152	1	1408	184	4166	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	7	649	267	178	-	528	73	3927	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	187	70	-	-	18	11	-	-	-
0502 GJØVIK										
I ALT	212	6972	2614	4811	-	4925	734	12531	13888	8999
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11	-	-	46	-	22	4	347	10842	3012
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	12	5	87	-	103	24	240	1071	4607
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	295	74	708	-	238	27	2642	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	64	1727	602	1772	-	1311	205	3035	1370	471
" 5 100,0-199,9 " ..	27	2749	1093	1310	-	2313	423	6142	605	909
" 6 200,0-299,9 " ..	18	1262	464	864	-	525	51	70	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	13	552	223	24	-	413	-	40	-	-
" 8 500,0 dekar og over	30	375	153	-	-	-	-	15	-	-
0511 DOVRE										
I ALT	46	3286	1407	5704	407	171	15	414	-	1379
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1379
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	14	6	112	-	50	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	120	38	2004	92	15	2	101	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	762	303	1717	259	34	6	175	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	15	1511	671	1053	56	58	5	99	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	328	151	818	-	2	2	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	252	103	-	-	2	-	39	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	299	135	-	-	-	-	-	-	-
0512 LESJA										
I ALT	73	5475	2149	6148	205	574	134	4421	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	-	-	-	-	5	-	48	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	13	7	146	-	85	7	20	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	160	56	800	35	23	4	561	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	30	1227	512	2646	170	294	87	3103	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	21	2565	1018	1912	-	144	31	542	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	4	1100	395	626	-	23	5	147	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	3	410	161	18	-	-	-	-	-	-

1) Sjø note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
0513 SKJAK										
I ALT	21	3721	1582	2637	409	5424	860	2267	277	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	-	-	130	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	25	5	77	21	275	31	400	110	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	362	144	890	71	384	62	164	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	1914	810	1411	269	2371	385	1409	167	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	12	1420	623	259	48	2393	382	164	-	-
0514 LOM										
I ALT	25	3888	1725	4168	469	2822	573	1394	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	3	2	20	-	-	-	10	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	9	5	297	-	69	6	107	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	389	190	1479	128	365	82	294	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	1650	746	1738	129	1615	329	516	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	1486	638	597	211	705	140	407	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	351	144	37	1	67	16	60	-	-
0515 VAGA										
I ALT	27	4400	2241	5564	572	817	176	1145	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	-	-	4	-	1	-	22	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	59	36	679	25	4	-	37	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	374	191	1183	66	117	15	287	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	1517	783	1959	242	296	85	249	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	1835	933	1507	9	234	46	346	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	415	207	150	-	45	14	204	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	200	91	82	230	70	16	-	-	-
0516 NORD-FRON										
I ALT	134	4725	2095	9122	396	1392	201	4045	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	1	-	55	-	-	-	10	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	12	5	3	395	-	5	-	482	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	37	383	186	2130	18	215	18	198	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	55	1749	815	3370	233	423	83	2649	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	24	1796	786	2678	116	564	83	467	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	575	224	267	29	159	13	219	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	216	81	227	-	26	4	20	-	-
0517 SEL										
I ALT	65	3398	1531	6849	14	1845	230	5384	190	92
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	4	-	3	-	25	35	64
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	26	15	244	-	3	-	5	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	495	260	2663	-	343	47	319	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	19	1386	608	2143	14	581	107	411	41	28
" 5 100,0-199,9 " ..	14	845	392	1216	-	377	59	4324	114	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	337	127	478	-	287	17	300	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	309	129	101	-	247	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.1)Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
0519 SØR-FRON										
I ALT	86	3318	1290	7269	190	975	131	7137	-	2548
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	2	-	17	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	20	8	1	107	24	4	-	4	-	2548
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	122	44	1390	61	30	9	245	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	687	308	1779	34	339	46	2703	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	17	1296	549	2184	-	253	43	129	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	10	829	256	1375	-	313	25	4046	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	1	374	132	417	71	31	8	10	-	-
0520 RINGEBU										
I ALT	82	5495	2049	13974	195	4760	494	1824	963	7075
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	1	-	-	6	1	1	20	-	505
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	18	3	391	-	314	12	18	963	2674
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	305	129	2417	72	678	70	588	-	1534
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	1404	612	4199	52	2037	226	548	-	2362
" 5 100,0-199,9 " ..	28	2062	766	4251	65	1434	145	332	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	7	1094	319	2195	-	289	40	293	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	611	220	521	-	7	-	25	-	-
0521 ØYER										
I ALT	68	3310	1298	6830	141	5046	514	2835	724	2418
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	222	-	-	-	57	-	847	287	760
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	3	2	66	-	224	6	925	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	161	57	505	32	328	27	263	67	1344
" 4 50,0- 99,9 " ..	13	534	238	1246	9	690	48	291	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	17	1419	595	3841	100	2492	292	348	370	314
" 6 200,0-299,9 " ..	10	738	313	919	-	1088	119	116	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	233	93	253	-	167	22	45	-	-
0522 GAUSDAL										
I ALT	106	8604	3659	7292	73	4825	470	5233	393	5349
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	-	82	-	42	-	500	163	4712
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	2	-	111	-	27	4	28	103	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	566	263	1210	13	526	59	552	127	637
" 4 50,0- 99,9 " ..	41	2006	912	2503	20	1131	120	2456	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	19	2687	1188	1866	-	709	113	550	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	22	1535	644	1432	40	1781	123	549	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	12	1262	462	54	-	605	50	598	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	546	190	34	-	4	1	-	-	-
0528 ØSTRE TOTEN										
I ALT	205	4735	1712	4267	2	6203	824	21618	598	1703
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	-	74	-	-	-	99	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	32	39	12	847	-	246	14	6829	-	281
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	134	61	564	2	305	72	2393	135	764
" 4 50,0- 99,9 " ..	26	725	268	946	-	937	144	3235	463	658
" 5 100,0-199,9 " ..	39	1982	714	1267	-	2121	345	3431	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	20	816	275	270	-	1011	165	2484	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	62	526	190	249	-	1188	84	3057	-	-
" 8 500,0 dekar og over	5	513	192	50	-	394	-	90	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.¹⁾Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
0529 VESTRE TOTEN										
I ALT	108	4723	1846	1929	-	5261	753	14960	6688	14569
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9	-	-	-	-	1	-	30	2295	840
" 2 5,0- 19,9 " ..	11	31	12	65	-	41	11	375	891	5166
" 3 20,0- 49,9 " ..	22	111	38	532	-	207	34	2104	209	479
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	826	310	290	-	1275	230	2514	982	585
" 5 100,0-199,9 " ..	17	1719	660	688	-	2466	335	9703	1637	7222
" 6 200,0-299,9 " ..	13	1173	406	210	-	1104	110	211	674	277
" 7 300,0-499,9 " ..	17	456	189	144	-	20	3	23	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	407	231	-	-	147	30	-	-	-
0532 JEVNAKER										
I ALT	43	1673	489	105	-	1518	271	5027	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	-	-	-	25	-	45	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	10	1	52	-	34	8	228	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	41	4	18	-	11	2	173	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	143	50	25	-	188	47	279	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	20	458	141	10	-	955	172	620	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	415	153	-	-	97	33	3621	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	289	59	-	-	45	9	26	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	317	81	-	-	163	-	35	-	-
0533 LUNNER										
I ALT	95	1992	584	1215	1	2113	305	12189	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13	-	-	-	-	2	-	25	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	13	-	94	-	27	3	524	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	121	15	288	1	96	14	2634	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	316	78	311	-	466	46	2844	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	1099	362	402	-	941	158	5961	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	11	443	129	120	-	559	80	191	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	14	-	-	-	-	22	4	10	-	-
0534 GRAN										
I ALT	242	5076	1479	3627	5	10190	1902	25794	269	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	-	-	6	-	3	-	135	269	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	23	22	-	505	5	470	43	1742	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	54	171	50	947	-	643	124	544	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	32	717	228	1154	-	1707	338	14231	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	68	2168	709	856	-	4597	915	6585	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	30	1264	300	29	-	2395	421	2430	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	21	396	125	-	-	375	61	127	-	-
" 8 500,0 dekar og over	9	338	67	130	-	-	-	-	-	-
0536 SØNDRE LAND										
I ALT	85	1133	351	4395	-	1491	200	5235	355	405
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	4	-	-	-	11	-	18	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	21	7	365	-	21	2	370	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	124	37	1016	-	117	25	662	110	405
" 4 50,0- 99,9 " ..	32	327	93	1739	-	602	107	1225	245	-
" 5 100,0-199,9 " ..	15	434	145	822	-	324	44	2922	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	84	31	133	-	48	7	20	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	10	139	38	320	-	368	15	18	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.1)Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
0538 NORDRE LAND										
I ALT	125	3411	1388	4578	166	1110	163	4935	1216	4324
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	1	-	27	2	7	-	176	461	917
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	18	9	152	6	19	1	206	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	290	116	1481	34	114	14	526	455	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	1263	538	1957	33	439	56	876	300	3407
" 5 100,0-199,9 " ..	20	1248	473	629	58	439	81	360	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	388	168	256	33	59	11	2741	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	203	84	76	-	33	-	50	-	-
0540 SØR-AURDAL										
I ALT	42	1655	706	5876	18	334	53	3790	331	246
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	-	-	6	-	29	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	25	9	395	2	6	-	134	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	30	391	149	2672	-	125	2	3174	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	652	285	2497	16	174	51	381	331	246
" 5 100,0-199,9 " ..	1	558	250	196	-	23	-	47	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	39	13	116	-	-	-	25	-	-
0541 ETNEDAL										
I ALT	42	1541	587	1707	165	474	66	322	39	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	12	3	10	-	1	-	18	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	5	2	175	2	130	17	62	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	193	73	645	11	42	9	66	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	689	294	737	152	166	25	149	39	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	294	103	122	-	61	15	15	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	1	348	112	18	-	74	-	12	-	-
0542 NORD-AURDAL										
I ALT	134	3461	1526	5692	86	355	71	3977	2626	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	3	2	-	-	-	-	80	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	11	1	194	-	-	-	2054	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	531	192	1862	-	65	10	990	1885	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	40	1945	890	2777	86	125	30	674	23	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	47	971	441	859	-	165	31	179	718	-
0543 VESTRE SLIDRE										
I ALT	64	3428	1616	3396	369	302	59	4343	8265	1046
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	36	554	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	13	2	10	-	4	-	29	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	275	129	788	-	72	15	123	556	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	32	1485	696	1372	310	135	24	217	5258	1046
" 5 100,0-199,9 " ..	18	1486	735	1194	59	73	17	3928	497	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	169	54	32	-	18	3	10	1400	-

1) Sjøå note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.1) Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
0544 ØYSTRE SLIDRE										
I ALT	64	2981	1517	4068	998	260	33	1086	421	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16	2	2	6	-	-	-	10	229	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	119	-	-	-	595	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	221	113	668	214	20	-	18	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	23	1183	629	1971	672	78	10	106	47	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	1375	670	1220	112	159	23	357	145	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	200	103	84	-	3	-	-	-	-
0545 VANG										
I ALT	38	2392	994	8602	605	230	39	827	20651	272
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	5136	272
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	12	5	87	-	-	-	25	3173	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	392	188	3395	193	12	-	156	6267	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	1263	521	4018	138	79	7	196	5450	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	725	279	1102	274	139	32	450	625	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
05 OPPLAND									
I ALT	4285	703	2698	356	2501	393	1524	106	158
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	5	—	27	—	38	1	58	2	54
" 2 5,0- 19,9 " .	64	—	316	1	140	14	132	12	19
" 3 20,0- 49,9 " .	719	1	903	39	436	26	316	24	25
" 4 50,0- 99,9 " .	1708	44	889	148	892	107	483	26	40
" 5 100,0-199,9 " .	1337	350	422	117	735	163	383	29	15
" 6 200,0-299,9 " .	318	197	102	40	198	62	112	10	5
" 7 300,0-499,9 " .	105	83	35	10	56	16	35	3	—
" 8 500,0 dekar og over	29	28	4	1	6	4	5	—	—
0501 LILLEHAMMER									
I ALT	118	23	125	26	124	18	60	9	11
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	—	2	—	4	—	1	—	4
" 2 5,0- 19,9 " .	—	—	17	—	11	1	9	2	5
" 3 20,0- 49,9 " .	20	—	34	2	26	2	10	1	—
" 4 50,0- 99,9 " .	29	1	38	12	31	3	14	3	1
" 5 100,0-199,9 " .	49	10	29	12	41	10	22	2	1
" 6 200,0-299,9 " .	16	9	5	—	10	2	4	1	—
" 7 300,0-499,9 " .	3	3	—	—	1	—	—	—	—
0502 GJØVIK									
I ALT	258	52	92	14	184	28	111	8	22
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	5	—	4	—	9	—	11
" 2 5,0- 19,9 " .	1	—	6	—	9	—	4	—	2
" 3 20,0- 49,9 " .	20	—	24	—	23	2	19	3	—
" 4 50,0- 99,9 " .	95	2	32	7	71	8	39	2	5
" 5 100,0-199,9 " .	101	21	19	3	63	14	30	3	4
" 6 200,0-299,9 " .	28	18	5	4	13	3	8	—	—
" 7 300,0-499,9 " .	9	7	1	—	1	1	1	—	—
" 8 500,0 dekar og over	4	4	—	—	—	—	1	—	—
0511 DOVRE									
I ALT	108	36	77	14	19	1	10	—	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	—	—	—	—	—	—	1
" 2 5,0- 19,9 " .	1	—	5	—	1	1	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " .	11	—	36	3	3	—	3	—	—
" 4 50,0- 99,9 " .	35	2	21	6	6	—	2	—	—
" 5 100,0-199,9 " .	48	22	13	3	7	—	4	—	—
" 6 200,0-299,9 " .	7	7	2	2	1	—	—	—	—
" 7 300,0-499,9 " .	3	2	—	—	1	—	1	—	—
" 8 500,0 dekar og over	3	3	—	—	—	—	—	—	—
0512 LESJA									
I ALT	187	51	101	18	49	4	32	3	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	—	—	2	—	2	—	—
" 2 5,0- 19,9 " .	2	—	6	—	3	1	1	—	—
" 3 20,0- 49,9 " .	13	—	21	—	9	—	3	1	—
" 4 50,0- 99,9 " .	71	1	41	9	19	3	14	1	—
" 5 100,0-199,9 " .	76	27	25	7	13	—	8	1	—
" 6 200,0-299,9 " .	19	17	7	2	3	—	4	—	—
" 7-8 300,0 dekar og over	6	6	1	—	—	—	—	—	—

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
0513 SKJAK									
I ALT	158	17	48	9	141	42	58	1	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	—	—	—	—	2	—	—
" 2 5,0- 19,9 " .	3	—	5	—	10	3	7	—	1
" 3 20,0- 49,9 " .	26	—	16	3	22	3	14	—	—
" 4 50,0- 99,9 " .	95	2	24	4	74	19	25	1	1
" 5-6 100,0-299,9 " .	44	15	3	2	35	17	10	—	—
0514 LOM									
I ALT	179	34	84	10	121	17	87	—	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	—	1	—	—	—	1	—	—
" 2 5,0- 19,9 " .	2	—	12	—	3	—	3	—	—
" 3 20,0- 49,9 " .	39	—	31	3	30	1	18	—	—
" 4 50,0- 99,9 " .	82	5	26	6	58	10	33	—	—
" 5 100,0-199,9 " .	48	22	13	1	26	5	27	—	—
" 6-7 200,0-499,9 " .	7	7	1	—	4	1	5	—	—
0515 VAGA									
I ALT	212	55	128	15	66	4	57	—	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	1	—	1	—	2	—	—
" 2 5,0- 19,9 " .	15	—	35	—	3	—	2	—	—
" 3 20,0- 49,9 " .	41	—	34	2	10	1	14	—	—
" 4 50,0- 99,9 " .	82	6	30	7	30	1	15	—	—
" 5 100,0-199,9 " .	58	39	21	6	19	1	21	—	—
" 6 200,0-299,9 " .	12	7	5	—	2	—	3	—	—
" 7 300,0-499,9 " .	4	3	2	—	1	1	—	—	—
0516 NORD-FRON									
I ALT	225	36	142	27	90	10	59	3	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	2	—	—	—	1	—	—
" 2 5,0- 19,9 " .	2	—	18	—	2	—	6	1	—
" 3 20,0- 49,9 " .	38	1	46	3	13	1	8	—	—
" 4 50,0- 99,9 " .	104	3	50	12	45	3	28	1	—
" 5 100,0-199,9 " .	55	20	19	10	23	4	11	1	—
" 6 200,0-299,9 " .	13	9	3	1	6	2	4	—	—
" 7 300,0-499,9 " .	3	3	4	1	1	—	1	—	—
0517 SEL									
I ALT	185	20	139	19	64	10	27	4	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	—	—	1	—	1	—	1	—	1
" 2 5,0- 19,9 " .	6	—	11	—	2	—	1	—	—
" 3 20,0- 49,9 " .	56	—	65	5	15	2	3	1	—
" 4 50,0- 99,9 " .	81	2	38	7	29	3	10	—	1
" 5 100,0-199,9 " .	32	9	19	5	14	3	11	2	1
" 6 200,0-299,9 " .	6	5	3	2	2	1	1	1	—
" 7-8 300,0 dekar og over	4	4	2	—	1	1	—	—	—

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
0519 SØR-FRON									
I ALT	129	30	117	21	47	6	34	3	2
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	1	-	8	-	1	-	1	-	2
" 3 20,0- 49,9 " .	14	-	39	1	7	-	4	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	40	1	29	6	17	1	13	2	-
" 5 100,0-199,9 " .	49	13	26	8	13	2	10	-	-
" 6 200,0-299,9 " .	16	12	9	4	6	3	5	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	9	4	5	2	3	-	1	-	-
0520 RINGEBU									
I ALT	213	37	200	37	119	32	65	2	5
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	1	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	2	-	18	-	6	2	1	-	2
" 3 20,0- 49,9 " .	29	-	57	1	17	3	9	1	1
" 4 50,0- 99,9 " .	87	1	69	8	48	14	25	1	1
" 5 100,0-199,9 " .	67	14	39	16	38	12	19	-	-
" 6 200,0-299,9 " .	19	15	13	9	8	1	9	-	-
" 7 300,0-499,9 " .	9	7	4	3	1	-	1	-	-
0521 ØYER									
I ALT	136	24	79	27	116	27	64	2	6
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	1	4	1	5
" 2 5,0- 19,9 " .	1	-	6	-	5	1	3	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	15	-	14	1	16	1	14	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	35	-	19	3	23	2	13	-	-
" 5 100,0-199,9 " .	59	9	29	17	48	15	19	-	1
" 6 200,0-299,9 " .	21	11	7	5	20	6	9	-	-
" 7 300,0-499,9 " .	5	4	4	1	3	1	2	-	-
0522 GAUSDAL									
I ALT	337	83	125	20	205	24	84	6	7
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	5	-	5	-	1	1	5
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	7	-	5	-	3	-	1
" 3 20,0- 49,9 " .	57	-	32	1	43	2	12	1	1
" 4 50,0- 99,9 " .	115	7	47	8	75	7	26	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	98	32	18	6	42	4	18	1	-
" 6 200,0-299,9 " .	40	21	13	5	26	8	16	-	-
" 7 300,0-499,9 " .	21	17	1	-	8	3	8	2	-
" 8 500,0 dekar og over	6	6	2	-	1	-	-	-	-
0528 ØSTRE TOTEN									
I ALT	145	43	125	7	146	37	100	13	5
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	4	-	-	-	5	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	5	-	39	1	12	1	15	2	1
" 3 20,0- 49,9 " .	11	-	24	-	22	2	16	4	2
" 4 50,0- 99,9 " .	41	1	24	1	32	8	21	2	2
" 5 100,0-199,9 " .	60	21	21	2	52	12	27	2	-
" 6 200,0-299,9 " .	16	9	6	2	14	7	6	2	-
" 7 300,0-499,9 " .	7	7	6	1	12	5	7	1	-
" 8 500,0 dekar og over	5	5	1	-	2	2	3	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
0529 VESTRE TOTEN									
I ALT	136	49	50	3	114	26	74	9	20
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	2	-	7
" 2 5,0- 19,9 " .	2	-	6	-	5	-	9	-	4
" 3 20,0- 49,9 " .	9	-	15	1	8	1	14	4	2
" 4 50,0- 99,9 " .	40	3	13	-	38	6	22	1	3
" 5 100,0-199,9 " .	52	19	8	1	43	11	19	4	2
" 6 200,0-299,9 " .	22	16	6	-	17	7	6	-	2
" 7 300,0-499,9 " .	7	7	2	1	1	-	2	-	-
" 8 500,0 dekar og over	4	4	-	-	1	1	-	-	-
0532 JEVNAKER									
I ALT	35	15	8	-	49	8	27	2	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	1	-	3	-	5	-	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	2	-	1	-	3	-	5	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	9	1	2	-	13	-	7	-	-
" 5 100,0-199,9 " .	11	4	2	-	15	6	3	1	-
" 6 200,0-299,9 " .	8	6	-	-	7	1	4	1	-
" 7 300,0-499,9 " .	2	2	-	-	3	-	1	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	2	-	-	2	1	1	-	-
0533 LUNNER									
I ALT	67	15	28	2	85	10	60	9	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	6	-	4	-	7	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	3	-	10	-	15	-	17	3	-
" 4 50,0- 99,9 " .	20	-	8	-	21	2	12	2	-
" 5 100,0-199,9 " .	35	9	2	1	34	4	15	3	-
" 6 200,0-299,9 " .	9	6	2	1	9	4	6	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	-	-	-	1	-	1	-	-
0534 GRAN									
I ALT	171	29	96	7	289	66	151	15	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	1	-	6	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	30	-	21	3	23	3	-
" 3 20,0- 49,9 " .	20	-	25	1	43	2	20	-	1
" 4 50,0- 99,9 " .	40	1	21	4	70	8	37	6	-
" 5 100,0-199,9 " .	72	13	15	1	109	35	49	4	-
" 6 200,0-299,9 " .	27	8	2	-	34	15	11	2	-
" 7 300,0-499,9 " .	10	5	-	-	11	3	5	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	2	1	1	-	-	-	-	-
0536 SØNDRE LAND									
I ALT	53	2	80	12	89	6	51	4	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	6	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	3	-	15	-	9	-	7	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	12	-	34	1	21	-	17	1	2
" 4 50,0- 99,9 " .	16	-	20	7	27	4	13	1	1
" 5 100,0-199,9 " .	17	-	8	3	18	1	10	2	-
" 6 200,0-299,9 " .	3	1	2	-	4	-	1	-	-
" 7 300,0-499,9 " .	2	1	1	1	4	1	1	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
0538 NORDRE LAND									
I ALT	218	13	141	6	134	3	80	4	7
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	5	-	4	-	5
" 2 5,0- 19,9 " .	5	-	13	-	12	-	10	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	39	-	49	1	22	1	16	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	102	1	55	3	56	1	27	1	2
" 5 100,0-199,9 " .	56	7	16	2	30	1	14	-	-
" 6 200,0-299,9 " .	13	3	4	-	7	-	7	2	-
" 7 300,0-499,9 " .	3	2	2	-	2	-	2	-	-
0540 SØR-AURDAL									
I ALT	147	2	146	12	60	2	49	2	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	3	-	3	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	6	-	18	-	6	-	5	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	61	-	81	3	23	1	24	2	-
" 4 50,0- 99,9 " .	53	-	38	8	22	1	13	-	1
" 5 100,0-199,9 " .	26	2	8	-	6	-	3	-	-
" 6 200,0-299,9 " .	1	-	1	1	-	-	1	-	-
0541 ETNEDAL									
I ALT	91	3	71	-	45	4	26	-	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	1	-	1	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	1	-	8	-	3	1	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	23	-	27	-	12	-	7	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	49	-	25	-	24	1	12	-	1
" 5 100,0-199,9 " .	13	-	8	-	4	1	1	-	-
" 6 200,0-299,9 " .	4	3	1	-	1	1	1	-	-
0542 NORD-AURDAL									
I ALT	240	3	175	9	50	2	57	3	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	-	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	1	-	12	-	-	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	59	-	67	-	12	-	26	1	3
" 4 50,0- 99,9 " .	133	1	76	7	22	-	16	1	1
" 5-6 100,0-299,9 " .	46	2	20	2	16	2	11	-	1
0543 VESTRE SLIDRE									
I ALT	208	15	94	8	41	2	45	1	20
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	2	-	3
" 2 5,0- 19,9 " .	1	-	1	-	2	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	35	-	35	-	8	1	6	-	3
" 4 50,0- 99,9 " .	100	1	42	3	18	1	20	-	8
" 5 100,0-199,9 " .	58	12	15	5	10	-	14	1	3
" 6 200,0-299,9 " .	4	2	1	-	3	-	1	-	3

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
0544 ØYSTRE SLIDRE									
I ALT	186	13	76	10	25	2	20	2	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	1	-	-	-	2	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	7	-	-	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	27	-	21	-	6	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	89	-	33	6	9	1	9	-	1
" 5 100,0-199,9 " .	63	9	13	4	9	1	5	1	1
" 6 200,0-299,9 " .	6	4	1	-	1	-	-	-	-
0545 VANG									
I ALT	133	3	151	23	29	2	36	1	33
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	-	-	10
" 2 5,0- 19,9 " .	3	-	4	-	-	-	1	-	1
" 3 20,0- 49,9 " .	39	-	64	7	7	-	15	-	10
" 4 50,0- 99,9 " .	65	2	67	14	14	-	17	-	11
" 5 100,0-199,9 " .	26	1	16	2	8	2	3	1	1

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 11. Maskinar¹⁾ og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktor- rar	Grave-/ grøfte maski- nar		
05 OPPLAND									
I ALT	9796	3574	611	12095	1371	46	467	4367	3848
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	839	68	125	725	44	15	36	193	216
" 2 5,0- 19,9 " ..	805	93	175	693	26	3	24	162	97
" 3 20,0- 49,9 " ..	2204	288	181	2210	102	6	55	567	496
" 4 50,0- 99,9 " ..	2932	947	92	3426	406	7	117	1140	1121
" 5 100,0-199,9 " ..	2120	1380	24	3180	487	9	157	1399	1243
" 6 200,0-299,9 " ..	591	514	10	1100	197	6	54	523	430
" 7 300,0-499,9 " ..	256	236	4	605	90	1	22	315	207
" 8 500,0 dekar og over	49	48	1	157	21	-	3	70	39
0501 LILLEHAMMER									
I ALT	371	157	41	459	53	1	20	143	210
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	42	4	11	34	1	-	1	7	9
" 2 5,0- 19,9 " ..	42	14	16	38	2	-	3	13	12
" 3 20,0- 49,9 " ..	86	14	11	87	2	-	-	17	27
" 4 50,0- 99,9 " ..	82	31	2	100	12	-	2	32	51
" 5 100,0-199,9 " ..	91	69	1	145	23	1	10	50	80
" 6 200,0-299,9 " ..	24	21	-	46	11	-	4	21	26
" 7 300,0-499,9 " ..	4	4	-	9	2	-	1	3	5
0502 GJØVIK									
I ALT	702	287	39	915	92	1	35	283	310
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	97	8	9	93	4	-	2	13	22
" 2 5,0- 19,9 " ..	49	6	13	41	-	-	-	6	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	114	18	7	121	4	-	2	25	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	201	71	5	254	20	-	9	67	96
" 5 100,0-199,9 " ..	169	119	4	271	33	1	21	114	120
" 6 200,0-299,9 " ..	45	39	-	73	16	-	1	33	37
" 7 300,0-499,9 " ..	21	20	1	45	11	-	-	19	17
" 8 500,0 dekar og over	6	6	-	17	4	-	-	6	6
0511 DOVRE									
I ALT	209	79	4	266	30	1	2	85	57
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	25	2	2	25	-	-	-	6	9
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	1	3	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	48	5	-	50	2	-	-	7	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	62	23	1	79	6	-	1	27	17
" 5 100,0-199,9 " ..	56	36	-	81	14	-	1	31	22
" 6 200,0-299,9 " ..	8	8	-	16	3	1	-	8	3
" 7 300,0-499,9 " ..	3	3	-	6	3	-	-	3	1
" 8 500,0 dekar og over	3	2	-	6	2	-	-	3	2
0512 LESJA									
I ALT	296	145	10	414	37	-	16	165	142
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	19	-	3	15	1	-	2	8	5
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	1	3	5	-	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	40	8	3	45	1	-	3	13	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	101	43	1	133	12	-	5	57	41
" 5 100,0-199,9 " ..	98	67	-	152	20	-	5	61	63
" 6 200,0-299,9 " ..	23	20	-	50	3	-	1	19	18
" 7-8 300,0 dekar og over	6	6	-	16	-	-	-	5	6

1) Gjeld dei som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga. Maskinar eigd av andre (t. d. skogeigarlag og entreprenørar) er ikkje med.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar						Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
376	1621	673	2987	2491	3519	1644	2769	2322	1484	148846
23	21	19	68	181	37	35	125	161	48	5316
18	11	11	83	220	10	20	112	204	152	2409
37	158	47	392	748	273	108	305	406	297	9911
90	636	144	866	853	1298	337	738	656	419	28765
121	570	221	1015	373	1301	624	887	596	387	50661
51	157	121	374	75	387	307	349	188	113	26595
26	55	89	155	37	164	171	198	98	52	20479
10	13	21	34	3	50	43	56	13	5	4710
22	60	37	103	91	132	55	122	34	25	2847
-	-	-	3	6	2	1	10	1	-	1
3	1	1	2	15	1	2	12	4	4	38
1	7	5	12	23	14	3	15	8	6	216
1	19	16	26	29	35	11	20	2	1	81
13	23	10	40	14	59	25	43	11	8	1098
4	9	5	18	5	18	11	19	7	5	1213
-	1	1	2	-	3	2	4	1	-	200
22	88	55	291	85	294	125	203	47	34	4165
1	1	2	7	9	4	5	10	4	3	244
1	-	2	5	3	-	3	7	6	4	52
2	3	6	31	17	18	9	14	6	4	112
3	26	10	95	25	113	22	49	9	9	490
8	45	20	106	18	107	54	79	7	5	467
2	11	7	32	10	33	16	22	7	5	1266
4	2	10	9	3	13	12	17	7	4	1414
1	-	-	7	-	7	5	5	1	-	120
2	36	20	29	51	98	6	46	102	66	7417
-	2	1	-	9	2	-	3	11	1	792
-	1	-	-	4	-	-	-	4	3	32
1	12	-	3	10	5	-	7	16	12	414
-	8	4	6	17	31	2	9	24	20	1185
1	12	9	14	9	45	2	17	36	24	3058
-	-	2	3	1	9	-	6	6	3	719
-	1	1	1	2	4	-	1	3	1	267
-	1	2	1	-	3	2	3	2	2	950
18	58	6	53	27	132	1	80	193	137	14222
-	-	-	2	-	-	-	4	8	-	314
-	1	-	-	5	1	-	-	3	3	67
2	4	1	4	5	6	-	6	27	25	932
10	24	-	12	9	38	-	23	64	51	3693
5	21	1	20	6	61	-	35	71	48	5931
1	6	3	10	2	21	1	10	16	8	2245
-	2	1	4	-	6	-	3	4	2	1040

Dekar

Tabell 11 (framh.). Maskinar¹⁾ og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
0513 SKJAK									
I ALT	253	105	27	315	33	5	26	125	58
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	19	1	5	13	-	2	3	3	3
" 2 5,0- 19,9 " .	13	3	2	14	-	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " .	58	11	5	59	5	-	2	23	7
" 4 50,0- 99,9 " .	124	48	12	144	19	3	16	63	31
" 5-6 100,0-299,9 " .	49	42	3	86	9	-	5	35	17
0514 LOM									
I ALT	231	99	22	261	51	-	16	102	83
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	4	-	-	4	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	15	3	7	11	-	-	-	2	2
" 3 20,0- 49,9 " .	60	12	9	58	5	-	1	11	13
" 4 50,0- 99,9 " .	96	46	4	108	31	-	5	43	35
" 5 100,0-199,9 " .	49	31	2	66	14	-	7	39	26
" 6-7 200,0-499,9 " .	7	7	-	15	1	-	2	7	8
0515 VAGA									
I ALT	295	119	27	352	64	1	18	123	105
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	15	1	2	14	-	-	1	2	1
" 2 5,0- 19,9 " .	25	2	7	18	1	-	2	1	5
" 3 20,0- 49,9 " .	68	10	11	67	2	-	2	12	14
" 4 50,0- 99,9 " .	102	39	4	115	22	1	5	52	32
" 5 100,0-199,9 " .	66	49	-	99	26	-	5	38	35
" 6 200,0-299,9 " .	14	13	3	27	10	-	2	14	12
" 7 300,0-499,9 " .	5	5	-	12	3	-	1	4	7
0516 NORD-FRON									
I ALT	391	88	18	380	90	-	14	100	126
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	21	-	2	19	-	-	-	3	4
" 2 5,0- 19,9 " .	22	1	6	15	3	-	-	1	3
" 3 20,0- 49,9 " .	97	9	6	95	7	-	3	11	13
" 4 50,0- 99,9 " .	145	23	3	134	30	-	4	35	45
" 5 100,0-199,9 " .	84	40	-	90	36	-	6	37	43
" 6 200,0-299,9 " .	16	10	-	16	12	-	1	8	14
" 7 300,0-499,9 " .	6	5	1	11	2	-	-	5	5
0517 SEL									
I ALT	348	99	17	400	46	-	9	103	142
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	19	1	2	16	2	-	2	4	5
" 2 5,0- 19,9 " .	18	1	6	13	-	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " .	97	10	6	93	7	-	4	15	31
" 4 50,0- 99,9 " .	134	42	3	161	17	-	1	38	52
" 5 100,0-199,9 " .	61	30	-	81	14	-	1	31	39
" 6 200,0-299,9 " .	13	10	-	23	4	-	1	9	10
" 7-8 300,0 dekar og over	6	5	-	14	3	-	-	4	4

1) Sjå note 1, side 44.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
3	116	6	78	86	126	19	88	305	225	13506	
1	-	-	-	4	-	-	1	43	14	941	
-	1	1	1	4	1	-	6	24	20	344	
-	16	1	13	20	14	2	13	63	53	1798	
1	63	1	37	48	71	8	44	125	98	5785	
1	35	3	28	10	39	9	24	50	41	4538	
-	74	6	49	92	132	13	70	269	186	12503	
-	-	-	-	4	-	-	-	34	2	891	
-	-	-	-	6	-	-	2	24	22	307	
-	8	-	5	29	14	1	12	68	57	1786	
-	37	4	24	37	67	3	25	89	65	4465	
-	24	2	14	15	44	7	26	47	35	4029	
-	4	-	6	2	8	4	6	7	5	1025	
6	89	25	60	117	155	23	118	195	115	9132	
-	-	-	1	5	-	-	4	10	2	245	
-	1	-	-	20	-	-	4	32	27	406	
1	11	1	7	31	13	3	12	41	31	935	
-	35	8	16	35	67	3	41	55	26	2167	
3	32	12	24	19	57	10	43	42	23	3313	
2	6	4	8	6	13	5	10	11	4	1306	
-	4	-	6	1	6	3	4	4	2	760	
4	48	15	62	148	138	28	97	116	64	6226	
-	-	-	-	18	2	-	2	6	1	83	
-	-	-	2	14	-	1	1	10	9	106	
1	6	3	4	41	9	1	11	22	15	663	
-	16	4	15	56	54	4	42	31	14	1054	
2	23	6	28	18	55	14	30	35	19	2617	
-	3	2	9	2	15	4	7	9	5	993	
1	-	1	5	1	4	4	5	3	1	710	
5	40	26	69	121	94	43	66	135	82	7247	
-	-	2	-	6	-	2	2	2	-	130	
-	-	-	1	9	-	-	1	12	11	179	
-	9	2	10	60	8	1	8	30	19	586	
4	17	7	30	36	49	18	21	48	25	1559	
1	10	11	19	9	25	14	22	31	22	2923	
-	2	2	7	-	9	5	8	8	3	895	
-	1	2	3	2	3	4	5	4	2	975	

Tabell 11 (framh.). Maskinar¹⁾ og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktor- rar	4-hjuls traktor- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktor- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktor- rar	Grave-/ grøfte- maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
0519 SØR-FRON									
I ALT	282	94	11	286	87	1	6	70	93
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	24	3	3	22	2	-	-	5	6
" 2 5,0- 19,9 " ..	21	2	5	17	-	1	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	52	4	3	51	3	-	-	8	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	76	16	-	73	19	-	2	14	16
" 5 100,0-199,9 " ..	74	43	-	83	38	-	3	26	40
" 6 200,0-299,9 " ..	25	17	-	29	18	-	1	10	20
" 7-8 300,0 dekar og over	10	9	-	13	7	-	1	5	7
0520 RINGEBU									
I ALT	366	117	6	388	104	-	10	108	185
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	22	1	1	19	2	-	1	6	7
" 2 5,0- 19,9 " ..	13	-	-	13	-	-	1	4	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	74	6	4	72	4	-	-	10	28
" 4 50,0- 99,9 " ..	121	26	1	116	29	-	6	25	47
" 5 100,0-199,9 " ..	93	47	-	103	41	-	1	37	66
" 6 200,0-299,9 " ..	31	25	-	44	18	-	1	15	24
" 7 300,0-499,9 " ..	12	12	-	21	10	-	-	12	12
0521 ØYER									
I ALT	304	109	21	350	53	1	16	88	177
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	32	5	6	29	2	1	1	6	14
" 2 5,0- 19,9 " ..	20	1	5	16	-	-	1	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	64	9	7	65	2	-	1	13	20
" 4 50,0- 99,9 " ..	66	18	3	70	13	-	2	18	41
" 5 100,0-199,9 " ..	88	46	-	113	25	-	5	30	69
" 6 200,0-299,9 " ..	29	25	-	48	9	-	4	16	28
" 7 300,0-499,9 " ..	5	5	-	9	2	-	2	4	5
0522 GAUSDAL									
I ALT	540	231	43	674	103	2	27	161	197
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	47	3	7	40	3	1	3	4	9
" 2 5,0- 19,9 " ..	22	2	5	19	-	-	-	3	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	101	13	17	90	9	-	4	10	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	173	61	11	206	22	-	6	38	53
" 5 100,0-199,9 " ..	115	84	2	171	35	-	5	49	62
" 6 200,0-299,9 " ..	51	40	1	80	18	1	6	30	34
" 7 300,0-499,9 " ..	25	22	-	50	12	-	3	22	19
" 8 500,0 dekar og over	6	6	-	19	4	-	-	5	5
0528 ØSTRE TOTEN									
I ALT	804	452	33	1411	49	5	44	695	221
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	45	6	7	46	1	-	-	12	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	97	16	14	100	1	-	3	33	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	144	22	6	161	-	-	4	65	8
" 4 50,0- 99,9 " ..	159	78	1	245	1	-	6	96	25
" 5 100,0-199,9 " ..	181	157	1	356	16	1	9	203	65
" 6 200,0-299,9 " ..	77	75	1	192	13	3	10	99	38
" 7 300,0-499,9 " ..	83	80	2	249	14	1	10	150	57
" 8 500,0 dekar og over	18	18	1	63	3	-	2	37	14

1) Sjå note 1, side 44.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
7	69	13	80	91	114	40	76	69	39	5080	
1	1	2	1	4	2	2	4	4	2	429	
-	1	-	2	6	-	-	1	3	2	22	
1	2	-	5	32	4	-	8	11	8	247	
-	23	1	18	32	29	4	17	14	8	535	
4	26	6	32	14	49	18	28	23	12	1931	
1	12	3	17	2	21	11	14	9	6	1236	
-	4	2	6	1	10	6	5	5	1	680	
9	70	17	77	187	161	20	91	78	33	4750	
1	2	1	2	10	2	-	4	-	-	-	
1	-	-	1	14	-	-	1	7	6	123	
-	3	1	4	59	3	-	8	9	4	189	
-	28	7	18	69	55	3	30	20	6	765	
5	25	4	31	31	64	5	26	23	9	1328	
2	8	4	11	6	25	7	16	13	6	1525	
-	4	-	9	-	12	6	6	6	2	820	
22	64	11	89	106	144	67	95	54	27	2596	
4	3	1	6	9	5	1	8	5	3	106	
-	-	2	2	11	1	-	-	6	4	60	
1	5	-	7	31	12	4	10	11	5	184	
3	10	4	14	31	33	8	23	10	5	411	
7	29	1	43	20	66	34	32	15	7	875	
7	15	3	14	5	24	17	20	5	3	720	
-	2	-	3	-	5	3	2	2	-	240	
16	85	30	99	226	283	37	157	41	23	3427	
2	1	-	-	17	4	1	9	2	-	15	
-	-	-	1	14	-	-	4	2	1	20	
1	8	1	10	51	29	-	9	4	2	50	
1	33	5	30	84	81	3	31	9	7	412	
4	24	8	24	38	91	9	54	12	9	1165	
4	15	9	16	13	44	11	26	6	2	720	
4	5	4	13	10	25	9	17	5	2	945	
-	-	3	5	-	9	4	7	1	-	100	
41	81	121	473	78	210	320	331	176	136	21524	
1	3	3	11	1	1	9	9	4	3	402	
1	-	4	24	6	2	6	14	19	17	229	
2	3	5	65	12	5	20	17	23	16	574	
5	21	9	110	13	34	61	42	23	21	1443	
6	26	26	141	27	82	86	82	43	34	4568	
11	12	23	61	7	32	56	56	25	22	4845	
10	11	40	50	9	42	65	87	34	20	7373	
5	5	10	12	3	12	17	24	5	3	2190	

Tabell 11 (framh.). Maskinar¹⁾ og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktor- rar	4-hjuls traktor- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktor- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktor- rar	Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
0529 VESTRE TOTEN									
I ALT	475	229	18	743	10	1	35	285	150
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	41	2	3	40	-	-	1	14	5
" 2 5,0- 19,9 " ..	33	5	8	29	1	-	1	7	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	86	11	3	93	-	-	3	34	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	115	43	2	155	3	-	9	58	33
" 5 100,0-199,9 " ..	120	92	2	226	4	-	13	94	61
" 6 200,0-299,9 " ..	56	55	-	132	1	1	4	52	33
" 7 300,0-499,9 " ..	18	15	-	47	-	-	3	20	10
" 8 500,0 dekar og over	6	6	-	21	1	-	1	6	3
0532 JEVNAKER									
I ALT	146	53	10	189	9	1	3	71	73
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13	-	3	9	-	-	-	-	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	28	2	5	24	1	-	1	4	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	4	2	30	-	1	-	9	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	8	-	27	2	-	1	10	11
" 5 100,0-199,9 " ..	36	21	-	52	3	-	1	28	26
" 6 200,0-299,9 " ..	13	11	-	28	1	-	-	10	14
" 7 300,0-499,9 " ..	4	4	-	9	-	-	-	4	4
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	11	2	-	-	6	4
0533 LUNNER									
I ALT	294	96	19	363	19	2	7	140	82
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	22	2	2	19	2	1	-	5	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	34	3	9	27	2	-	3	10	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	72	5	6	69	2	1	-	23	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	17	2	74	1	-	1	26	16
" 5 100,0-199,9 " ..	72	44	-	114	6	-	2	44	34
" 6 200,0-299,9 " ..	29	22	-	51	5	-	1	29	18
" 7-8 300,0 dekar og over	6	3	-	9	1	-	-	3	3
0534 GRAN									
I ALT	715	315	22	1032	57	6	37	454	242
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	45	4	8	41	1	-	2	13	9
" 2 5,0- 19,9 " ..	99	7	10	93	1	2	1	15	6
" 3 20,0- 49,9 " ..	130	12	3	135	4	-	3	41	18
" 4 50,0- 99,9 " ..	153	49	1	197	7	2	8	72	49
" 5 100,0-199,9 " ..	192	149	-	353	17	2	16	186	95
" 6 200,0-299,9 " ..	69	68	-	149	15	-	7	89	40
" 7 300,0-499,9 " ..	24	23	-	55	9	-	-	35	23
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	9	3	-	-	3	3
0536 SØNDRE LAND									
I ALT	340	105	38	384	43	1	16	119	166
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	41	3	12	32	1	-	1	5	16
" 2 5,0- 19,9 " ..	66	7	18	57	-	-	-	14	11
" 3 20,0- 49,9 " ..	86	9	4	88	2	-	1	16	22
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	22	1	78	4	-	4	18	30
" 5 100,0-199,9 " ..	55	38	3	80	18	1	8	37	49
" 6 200,0-299,9 " ..	18	13	-	25	9	-	1	17	21
" 7 300,0-499,9 " ..	14	13	-	25	9	-	1	12	18

1) Sjå note 1, side 44.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar				För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
17	72	45	308	54	160	178	150	30	21	3321	
1	1	1	8	2	-	6	6	1	1	1	
-	-	-	12	4	-	2	8	-	-	-	
1	2	2	38	10	6	13	9	-	-	-	
4	23	5	90	18	43	31	28	4	4	306	
6	24	18	98	15	57	66	48	13	11	1399	
1	15	11	46	3	37	42	32	7	4	975	
1	4	7	10	1	9	13	10	5	1	640	
3	3	1	5	-	9	7	9	-	-	-	
9	24	10	68	6	37	47	37	25	21	3011	
-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	55	
1	-	-	4	3	-	2	6	2	1	17	
-	-	1	13	1	1	4	4	2	1	36	
2	4	1	13	1	5	7	5	1	1	50	
3	9	7	21	-	15	22	10	12	12	1529	
2	5	-	12	1	9	8	8	4	2	474	
-	3	-	4	-	4	2	2	1	1	400	
1	3	1	2	-	4	2	2	1	1	450	
8	43	13	169	15	45	101	51	26	16	2014	
1	-	1	5	3	1	1	2	2	-	40	
1	-	-	1	2	-	-	5	1	1	10	
-	3	-	30	4	2	7	8	5	5	199	
1	7	2	38	3	1	22	4	4	3	241	
2	24	3	68	1	28	46	22	7	6	714	
3	8	5	24	1	12	21	10	6	1	510	
-	1	2	4	1	1	5	1	1	-	300	
29	89	53	386	24	157	271	208	163	110	14161	
-	-	-	8	2	1	2	4	4	3	89	
2	-	1	13	2	-	2	10	27	16	216	
4	7	4	48	10	3	14	13	13	9	273	
7	24	6	99	8	29	58	44	25	17	1099	
9	39	18	146	3	75	115	79	56	37	5341	
5	12	15	52	-	35	54	41	27	20	4283	
2	5	9	20	-	13	23	15	11	8	2860	
-	1	1	2	-	3	3	3	-	-	-	
30	25	44	117	24	48	92	91	11	11	996	
1	-	-	4	1	1	-	8	2	2	36	
-	-	-	11	5	1	2	6	5	5	60	
1	2	2	32	6	5	9	16	-	-	-	
10	9	6	30	4	19	19	15	1	1	50	
12	12	18	27	4	18	31	24	1	1	100	
4	1	9	10	-	2	18	13	-	-	-	
2	1	9	4	3	2	13	10	2	2	750	

Tabell 11 (framh.). Maskinar¹⁾ og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar				
0538 NORDRE LAND										
I ALT	535	121	38	571	58	3	21	156	205	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	60	6	6	48	8	3	4	17	23	
" 2 5,0- 19,9 " ..	50	5	11	42	2	-	3	12	6	
" 3 20,0- 49,9 " ..	148	15	15	148	1	-	2	28	32	
" 4 50,0- 99,9 " ..	169	41	5	192	15	-	5	40	80	
" 5 100,0-199,9 " ..	82	34	-	106	16	-	4	41	44	
" 6 200,0-299,9 " ..	20	16	1	26	12	-	3	12	15	
" 7 300,0-499,9 " ..	6	4	-	11	4	-	-	5	5	
0540 SØR-AURDAL										
I ALT	405	89	46	386	67	5	26	158	240	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	68	4	17	49	5	1	4	19	31	
" 2 5,0- 19,9 " ..	54	9	11	47	6	-	3	13	25	
" 3 20,0- 49,9 " ..	152	23	15	146	14	1	7	52	86	
" 4 50,0- 99,9 " ..	92	26	2	93	23	1	3	48	63	
" 5 100,0-199,9 " ..	36	24	1	47	17	2	7	22	32	
" 6 200,0-299,9 " ..	3	3	-	6	2	-	2	4	4	
0541 ETNEDAL										
I ALT	197	57	19	221	22	1	13	70	83	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	25	3	4	22	3	-	3	12	5	
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	-	3	6	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	67	8	4	66	5	1	2	20	24	
" 4 50,0- 99,9 " ..	73	31	7	92	8	-	1	22	37	
" 5 100,0-199,9 " ..	18	10	1	26	3	-	5	12	12	
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	5	-	10	3	-	2	5	5	
0542 NORD-AURDAL										
I ALT	456	98	40	459	58	2	21	181	200	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	34	1	4	29	1	-	-	7	6	
" 2 5,0- 19,9 " ..	28	1	2	24	3	-	1	6	7	
" 3 20,0- 49,9 " ..	142	20	18	139	6	1	7	43	50	
" 4 50,0- 99,9 " ..	193	49	15	200	31	-	8	84	96	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	59	27	1	67	18	1	5	41	41	
0543 VESTRE SLIDRE										
I ALT	309	93	8	321	72	5	9	131	125	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	20	4	1	19	1	4	3	7	5	
" 2 5,0- 19,9 " ..	12	1	2	11	-	-	-	3	2	
" 3 20,0- 49,9 " ..	62	6	5	58	4	1	-	15	9	
" 4 50,0- 99,9 " ..	130	34	-	134	32	-	3	54	51	
" 5 100,0-199,9 " ..	76	41	-	92	27	-	3	43	48	
" 6 200,0-299,9 " ..	9	7	-	8	8	-	-	9	10	

1) Sjå note 1, side 44.

Belte- utstyr for 4- hjuls- traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar						Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
22	53	48	66	117	150	66	117	24	15	2386
3	1	2	4	7	3	5	10	5	2	182
3	-	-	1	11	1	-	5	1	1	8
2	1	-	9	34	15	7	15	-	-	-
5	29	18	26	42	74	20	34	3	2	158
6	17	17	18	15	46	23	37	11	8	1103
1	4	9	5	5	8	8	10	2	-	150
2	2	2	3	3	4	4	5	2	2	785
40	39	19	46	139	100	19	99	45	33	1865
2	1	-	1	18	2	1	7	4	3	31
3	2	-	2	24	1	1	9	5	3	31
11	17	5	13	58	23	5	25	16	12	302
17	14	6	21	31	46	4	36	11	8	534
6	6	5	9	9	28	6	19	7	5	547
1	-	2	1	-	1	2	3	2	2	420
9	30	8	14	119	63	12	37	6	4	433
2	2	1	2	15	1	1	1	1	1	140
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1	-	-	2	39	6	2	8	-	-	-
3	17	2	6	50	37	4	17	3	3	173
3	8	3	2	9	15	3	7	1	-	70
-	3	2	2	3	4	2	4	1	-	50
8	92	15	58	267	165	26	109	54	29	2023
-	1	-	1	19	1	-	9	4	1	115
1	2	-	-	22	1	-	3	2	2	82
2	13	2	10	98	20	2	24	13	9	260
5	56	8	32	98	98	14	47	25	10	839
-	21	5	14	30	45	10	26	10	7	727
10	78	11	62	102	146	13	89	29	17	2005
2	2	1	2	8	2	-	7	-	-	-
-	-	-	-	8	-	-	1	-	-	-
1	6	1	3	29	5	1	13	2	1	30
2	38	3	29	41	71	4	28	11	7	478
5	28	4	21	17	61	4	33	12	5	892
-	4	2	7	-	7	5	7	4	3	605

Dekar

Tabell 11 (framh.). Maskinar¹⁾ og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
0544 ØYSTRE SLIDRE									
I ALT	298	72	28	310	39	-	15	138	107
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	28	4	4	23	4	-	-	12	6
" 2 5,0- 19,9 " ..	14	-	4	8	2	-	1	4	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	59	10	7	56	6	-	2	22	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	120	30	6	129	15	-	5	45	43
" 5 100,0-199,9 " ..	72	24	3	88	9	-	8	50	45
" 6 200,0-299,9 " ..	5	4	4	7	3	-	-	6	3
0545 VANG									
I ALT	224	65	8	248	28	1	6	116	74
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11	-	1	8	-	1	1	3	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	8	1	2	4	2	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	69	14	4	73	5	-	2	25	23
" 4 50,0- 99,9 " ..	105	32	1	122	13	-	-	61	36
" 5 100,0-199,9 " ..	31	18	-	41	8	-	3	25	15

1) Sjå note 1, side 44.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødse l	Radsåmaskinar						Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødse l	Andre	Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
13	64	19	54	82	126	21	93	58	11	1661
-	1	-	2	6	1	-	3	2	2	34
1	-	-	-	3	-	-	4	-	-	-
1	6	2	8	21	11	2	12	7	2	85
5	35	9	21	26	59	6	40	25	5	604
6	20	8	21	25	50	12	31	20	1	638
-	2	-	4	2	5	2	4	4	1	300
4	41	3	29	41	108	3	52	37	3	228
-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
-	1	-	-	6	-	-	2	5	-	-
-	7	2	8	20	23	-	10	9	1	40
1	22	-	13	13	59	1	26	20	2	188
3	11	-	8	1	25	2	14	3	-	-

Tabell 12. Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978		
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse	
	m ²							m ³		
05 OPPLAND										
I ALT	3774929	376062	472	155	68	1072	526	4180	514814	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	451313	8270	8	-	-	18	8	12	349	
" 2 5,0- 19,9 " ..	205594	8569	3	2	-	8	1	14	259	
" 3 20,0- 49,9 " ..	516792	30438	50	-	-	55	8	545	23132	
" 4 50,0- 99,9 " ..	902648	110767	145	2	-	185	30	1696	141301	
" 5 100,0-199,9 " ..	997421	124595	154	45	14	400	167	1402	208082	
" 6 200,0-299,9 " ..	400042	58735	65	55	23	237	165	363	84785	
" 7 300,0-499,9 " ..	232330	24931	38	39	26	138	119	118	38547	
" 8 500,0 dekar og over	68789	9757	9	12	5	31	28	29	17759	
0501 LILLEHAMMER										
I ALT	150686	15877	18	3	3	35	20	159	17932	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	17455	213	1	-	-	-	-	1	35	
" 2 5,0- 19,9 " ..	14892	366	-	-	-	3	1	1	18	
" 3 20,0- 49,9 " ..	20032	786	1	-	-	-	-	26	1261	
" 4 50,0- 99,9 " ..	27140	4085	3	-	-	7	3	48	3004	
" 5 100,0-199,9 " ..	48778	7722	7	-	-	16	9	63	8876	
" 6 200,0-299,9 " ..	18326	2705	5	2	2	9	7	17	3788	
" 7 300,0-499,9 " ..	4053	-	1	1	1	-	-	3	950	
0502 GJØVIK										
I ALT	268278	19608	15	12	1	80	34	313	41403	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	46477	631	1	-	-	3	1	-	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	8246	510	-	1	-	1	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	22519	552	2	-	-	2	-	27	994	
" 4 50,0- 99,9 " ..	61058	4296	3	-	-	14	1	129	10707	
" 5 100,0-199,9 " ..	75579	8102	2	4	-	28	10	111	15966	
" 6 200,0-299,9 " ..	26333	4492	4	1	-	18	10	32	7590	
" 7 300,0-499,9 " ..	19903	905	2	2	1	11	9	10	3851	
" 8 500,0 dekar og over	8153	120	1	4	-	3	3	4	2295	
0511 DOVRE										
I ALT	77934	13376	17	-	-	-	-	113	26369	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	14829	1053	-	-	-	-	-	-	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	1366	112	-	-	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	10656	678	5	-	-	-	-	8	590	
" 4 50,0- 99,9 " ..	16257	2203	5	-	-	-	-	40	5005	
" 5 100,0-199,9 " ..	23610	3435	2	-	-	-	-	51	12168	
" 6 200,0-299,9 " ..	4490	2075	3	-	-	-	-	8	4038	
" 7 300,0-499,9 " ..	2584	1213	1	-	-	-	-	3	1689	
" 8 500,0 dekar og over	4142	2607	1	-	-	-	-	3	2879	
0512 LESJA										
I ALT	107566	20514	11	-	-	-	-	167	35946	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	11226	120	-	-	-	-	-	1	95	
" 2 5,0- 19,9 " ..	2060	150	1	-	-	-	-	1	15	
" 3 20,0- 49,9 " ..	8135	220	-	-	-	-	-	10	599	
" 4 50,0- 99,9 " ..	28118	3513	5	-	-	-	-	59	6395	
" 5 100,0-199,9 " ..	39009	7755	3	-	-	-	-	71	16729	
" 6 200,0-299,9 " ..	14230	6046	1	-	-	-	-	19	8573	
" 7-8 300,0 dekar og over	4788	2710	1	-	-	-	-	6	3540	

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²							m ³	
0513 SKJAK									
I ALT	82417	15287	35	2	-	27	1	173	17463
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5311	250	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3624	60	1	-	-	-	-	3	62
" 3 20,0- 49,9 " ..	12333	1212	3	-	-	2	1	30	1469
" 4 50,0- 99,9 " ..	36806	10314	16	-	-	9	-	95	8710
" 5-6 100,0-299,9 " ..	24343	3451	15	2	-	16	-	45	7222
0514 LOM									
I ALT	79428	14654	22	-	-	-	-	190	19368
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4750	45	-	-	-	-	-	1	20
" 2 5,0- 19,9 " ..	3798	766	1	-	-	-	-	2	41
" 3 20,0- 49,9 " ..	13328	2016	5	-	-	-	-	43	1653
" 4 50,0- 99,9 " ..	30998	7502	6	-	-	-	-	90	8016
" 5 100,0-199,9 " ..	21000	3938	6	-	-	-	-	47	7933
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5544	387	4	-	-	-	-	7	1705
0515 VAGA									
I ALT	92316	15995	10	3	-	2	-	181	25256
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6777	62	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5758	-	-	-	-	-	-	3	67
" 3 20,0- 49,9 " ..	13912	338	1	-	-	-	-	23	1068
" 4 50,0- 99,9 " ..	26448	7095	4	-	-	-	-	80	8335
" 5 100,0-199,9 " ..	27718	6686	3	2	-	1	-	58	11386
" 6 200,0-299,9 " ..	8310	904	1	1	-	1	-	12	2969
" 7 300,0-499,9 " ..	3393	910	1	-	-	-	-	5	1431
0516 NORD-FRON									
I ALT	142616	18230	12	1	-	15	8	210	25817
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14031	240	-	-	-	-	-	1	20
" 2 5,0- 19,9 " ..	6344	290	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	22856	1302	1	-	-	-	-	24	1244
" 4 50,0- 99,9 " ..	44350	6281	3	-	-	3	-	98	8390
" 5 100,0-199,9 " ..	38623	6156	4	1	-	5	3	69	11106
" 6 200,0-299,9 " ..	10372	2191	2	-	-	3	2	15	3812
" 7 300,0-499,9 " ..	6030	1770	2	-	-	4	3	3	1245
0517 SEL									
I ALT	91914	14141	6	4	1	12	3	123	16833
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8012	512	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3178	70	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	19189	2046	-	-	-	-	-	19	1113
" 4 50,0- 99,9 " ..	31564	5336	1	1	-	1	-	63	6394
" 5 100,0-199,9 " ..	19613	3361	3	1	-	6	-	29	4926
" 6 200,0-299,9 " ..	7339	2816	-	-	-	3	2	8	2490
" 7-8 300,0 dekar og over	3019	-	1	2	1	2	1	4	1910

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²								m ³
0519 SØR-FRON									
I ALT	98194	11874	11	1	-	17	7	115	16528
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8080	580	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4154	335	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10932	475	-	-	-	-	-	5	302
" 4 50,0- 99,9 " ..	19258	2307	-	-	-	1	1	29	2217
" 5 100,0-199,9 " ..	29553	3808	3	1	-	8	2	49	6558
" 6 200,0-299,9 " ..	16799	3275	5	-	-	4	2	23	4909
" 7-8 300,0 dekar og over	9418	1094	3	-	-	2	2	9	2542
0520 RINGEBU									
I ALT	150882	14326	25	3	2	9	1	224	29690
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13487	90	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7363	204	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	18747	1110	2	-	-	-	-	24	912
" 4 50,0- 99,9 " ..	36377	3948	3	-	-	1	-	86	7146
" 5 100,0-199,9 " ..	43680	5387	12	1	1	3	-	80	11453
" 6 200,0-299,9 " ..	20439	2617	7	2	1	3	1	23	6359
" 7 300,0-499,9 " ..	10819	970	1	-	-	2	-	11	3820
0521 ØYER									
I ALT	121045	9741	27	-	-	3	1	156	17684
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15770	128	2	-	-	-	-	2	325
" 2 5,0- 19,9 " ..	5780	478	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	13384	692	-	-	-	-	-	12	463
" 4 50,0- 99,9 " ..	20557	1172	5	-	-	1	1	40	2618
" 5 100,0-199,9 " ..	43181	4996	12	-	-	1	-	74	8814
" 6 200,0-299,9 " ..	17868	2191	6	-	-	1	-	23	4168
" 7 300,0-499,9 " ..	3505	84	2	-	-	-	-	5	1296
0522 GAUSDAL									
I ALT	201911	23920	23	3	1	22	10	362	51161
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17327	440	2	-	-	1	1	3	265
" 2 5,0- 19,9 " ..	5419	40	-	-	-	-	-	1	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	19847	1711	-	-	-	-	-	62	2714
" 4 50,0- 99,9 " ..	44600	4867	1	-	-	1	-	124	11277
" 5 100,0-199,9 " ..	52546	6283	5	1	-	5	1	100	16283
" 6 200,0-299,9 " ..	35236	7508	6	1	1	8	5	45	9772
" 7 300,0-499,9 " ..	19204	2921	7	1	-	5	2	21	7743
" 8 500,0 dekar og over	7732	150	2	-	-	2	1	6	3087
0528 ØSTRE TOTEN									
I ALT	382850	30973	16	55	32	291	190	118	19061
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	32315	423	-	-	-	6	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	25142	1411	-	1	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	30229	1529	2	-	-	12	1	5	387
" 4 50,0- 99,9 " ..	46739	3762	2	-	-	44	7	27	2106
" 5 100,0-199,9 " ..	90062	8028	3	8	5	86	51	54	8222
" 6 200,0-299,9 " ..	55607	4709	1	23	10	58	46	16	3522
" 7 300,0-499,9 " ..	79224	7989	6	20	14	69	66	11	2597
" 8 500,0 dekar og over	23532	3122	2	3	3	15	15	5	2227

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/høy- og korn tørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²								m ³
0529 VESTRE TOTEN									
I ALT	212963	23232	18	16	9	131	66	137	24102
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	22681	102	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	9287	593	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21370	1507	2	-	-	9	1	11	522
" 4 50,0- 99,9 " ..	36868	2858	2	-	-	21	6	36	2852
" 5 100,0-199,9 " ..	58778	6825	6	6	3	47	21	53	9055
" 6 200,0-299,9 " ..	38569	6426	7	6	2	37	25	26	5821
" 7 300,0-499,9 " ..	15266	2223	1	3	3	12	9	7	2450
" 8 500,0 dekar og over	10144	2698	-	1	1	5	4	4	3402
0532 JEVNAKER									
I ALT	69221	4102	1	7	1	27	10	36	6825
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9988	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5464	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6971	1025	-	-	-	2	1	3	52
" 4 50,0- 99,9 " ..	6794	451	-	-	-	3	-	6	323
" 5 100,0-199,9 " ..	18915	1486	-	3	-	11	2	13	2132
" 6 200,0-299,9 " ..	10921	1140	-	2	-	7	3	8	1970
" 7 300,0-499,9 " ..	4568	-	-	2	1	2	2	4	1359
" 8 500,0 dekar og over	5600	-	1	-	-	2	2	2	1289
0533 LUNNER									
I ALT	140210	8688	4	17	9	71	23	54	6192
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	23550	169	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	9516	125	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	18573	330	1	-	-	6	-	3	182
" 4 50,0- 99,9 " ..	21023	1392	-	1	-	16	1	5	299
" 5 100,0-199,9 " ..	41397	3176	1	8	4	28	11	32	3908
" 6 200,0-299,9 " ..	19120	1926	-	5	3	15	8	14	1803
" 7-8 300,0 dekar og over	7031	1570	2	3	2	3	3	-	-
0534 GRAN									
I ALT	336001	12479	10	21	5	191	87	165	18351
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	36342	330	-	-	-	1	-	1	15
" 2 5,0- 19,9 " ..	29090	871	-	-	-	1	-	1	8
" 3 20,0- 49,9 " ..	32460	1609	-	-	-	12	2	5	175
" 4 50,0- 99,9 " ..	53489	3020	1	-	-	28	3	34	2162
" 5 100,0-199,9 " ..	103767	4468	2	5	-	85	32	77	7976
" 6 200,0-299,9 " ..	50081	1574	3	10	3	44	34	33	4898
" 7 300,0-499,9 " ..	25294	477	3	4	1	18	15	12	2267
" 8 500,0 dekar og over	5478	130	1	2	1	2	1	2	850
0536 SØNDRE LAND									
I ALT	128881	5450	7	3	1	44	33	65	5155
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	19178	170	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	13732	584	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21264	1063	-	-	-	-	-	14	306
" 4 50,0- 99,9 " ..	19589	1511	1	-	-	6	3	26	1959
" 5 100,0-199,9 " ..	30617	1972	4	-	-	20	15	18	1763
" 6 200,0-299,9 " ..	13039	150	-	1	-	10	8	4	570
" 7 300,0-499,9 " ..	11462	-	2	2	1	7	7	3	557

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²							m ³	
0538 NORDRE LAND									
I ALT	174162	14916	23	4	3	36	12	200	17810
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	28755	910	1	-	-	3	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	9949	261	-	-	-	-	-	1	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	32388	974	4	-	-	3	-	28	950
" 4 50,0- 99,9 " ..	52764	4787	9	-	-	10	1	95	6557
" 5 100,0-199,9 " ..	35285	4809	5	2	1	12	3	60	6998
" 6 200,0-299,9 " ..	9964	2150	2	1	1	6	5	13	2095
" 7 300,0-499,9 " ..	5057	1025	2	1	1	2	1	3	1200
0540 SØR-AURDAL									
I ALT	136671	8878	18	-	-	15	8	116	8998
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	31303	526	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	13805	615	-	-	-	-	-	1	18
" 3 20,0- 49,9 " ..	39974	2125	4	-	-	2	1	29	1159
" 4 50,0- 99,9 " ..	33538	2730	10	-	-	6	2	56	3599
" 5 100,0-199,9 " ..	15631	2882	4	-	-	4	3	29	3942
" 6 200,0-299,9 " ..	2420	-	-	-	-	3	2	1	280
0541 ETNEDAL									
I ALT	59943	5158	3	-	-	5	1	80	6632
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12465	-	-	-	-	-	-	1	25
" 2 5,0- 19,9 " ..	3362	270	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14676	612	2	-	-	1	-	16	632
" 4 50,0- 99,9 " ..	20053	2259	1	-	-	2	-	45	3701
" 5 100,0-199,9 " ..	5580	510	-	-	-	1	-	14	1384
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3807	1507	-	-	-	1	1	4	890
0542 NORD-AURDAL									
I ALT	148422	13100	11	-	-	20	2	212	17004
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16758	580	-	-	-	-	-	1	49
" 2 5,0- 19,9 " ..	6758	190	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	38732	1890	4	-	-	3	-	38	1535
" 4 50,0- 99,9 " ..	62388	6860	4	-	-	10	1	127	10275
" 5-6 100,0-299,9 " ..	23786	3580	3	-	-	7	1	46	5145
0543 VESTRE SLIDRE									
I ALT	112292	16020	60	-	-	12	7	174	14916
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9893	188	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2903	132	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14934	1247	1	-	-	1	1	16	551
" 4 50,0- 99,9 " ..	43999	7324	26	-	-	1	-	86	5972
" 5 100,0-199,9 " ..	33828	6429	25	-	-	5	1	67	7541
" 6 200,0-299,9 " ..	6735	700	8	-	-	5	5	5	852

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofør, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønfør nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²							m ³	
0544 ØYSTRE SLIDRE									
I ALT	129363	14290	38	-	-	7	2	193	16454
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	19408	508	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3088	106	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	18725	1265	5	-	-	-	-	24	858
" 4 50,0- 99,9 " ..	44042	5907	17	-	-	-	-	95	6518
" 5 100,0-199,9 " ..	39525	6004	15	-	-	5	2	66	7841
" 6 200,0-299,9 " ..	4575	500	1	-	-	2	-	5	1237
0545 VANG									
I ALT	78763	11233	31	-	-	-	-	147	11864
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4135	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1516	30	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	20626	2124	5	-	-	-	-	41	1441
" 4 50,0- 99,9 " ..	37811	4987	17	-	-	-	-	77	6764
" 5 100,0-199,9 " ..	14675	4092	9	-	-	-	-	29	3659

Tabell 13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar		
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Prosent		Dekar			Km			
05 OPPLAND										
I ALT	2825	47	59	876526	2285692	2339295	751104	4717	4334	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	94	24	50	24726	82872	54090	42164	124	163
" 3	100- 249 " ...	481	42	59	59131	178469	144526	88038	242	422
" 4	250- 499 " ...	683	61	65	93129	218626	193349	99270	347	538
" 5	500- 999 " ...	678	75	71	128080	295381	269246	151816	527	832
" 6	1 000-1 999 " ...	469	83	72	139517	320634	329417	152643	649	817
" 7	2 000-4 999 " ...	289	87	67	156189	384939	400517	131253	893	782
" 8	5 000 dekar og over .	131	96	51	275754	804771	948150	85920	1934	781
0501 LILLEHAMMER										
I ALT	192	61	60	51802	77505	68223	49813	259	397	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	6	29	46	1019	2722	1186	3655	11	12
" 3	100- 249 " ...	21	55	61	2329	3436	3544	8104	10	14
" 4	250- 499 " ...	41	74	64	3662	8307	7041	3702	20	27
" 5	500- 999 " ...	63	95	73	13353	16548	14055	10649	32	89
" 6	1 000-1 999 " ...	35	100	82	11514	15871	17145	9653	36	79
" 7-8	2 000 dekar og over .	26	100	65	19925	30621	25252	14050	152	175
0502 GJØVIK										
I ALT	266	59	58	107007	152172	75230	70420	418	426	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	3	26	42	3682	7690	2557	1882	9	11
" 3	100- 249 " ...	56	58	67	8852	14829	6525	4473	16	34
" 4	250- 499 " ...	57	83	60	12634	15471	8193	5153	29	51
" 5	500- 999 " ...	60	89	70	19572	22262	12302	8942	56	110
" 6	1 000-1 999 " ...	50	98	74	28404	30752	13919	6313	102	89
" 7	2 000-4 999 " ...	32	100	76	19145	31937	20594	26357	110	97
" 8	5 000 dekar og over .	8	100	63	14718	29231	11140	17300	97	34
0511 DOVRE										
I ALT	24	34	55	1941	13885	16652	36481	30	78	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	2	21	57	20	1287	1209	2643	2	9
" 3	100- 249 " ...	4	35	48	154	2318	2208	3147	4	13
" 4	250- 499 " ...	7	64	68	331	996	1731	6057	17	4
" 5	500- 999 " ...	2	43	43	175	938	836	2320	-	7
" 6	1 000-1 999 " ...	3	38	50	928	1813	2649	5787	5	12
" 7	2 000-4 999 " ...	4	80	80	-	-	-	10657	-	16
" 8	5 000 dekar og over .	2	67	-	333	6533	8019	5870	3	17
0512 LESJA										
I ALT	60	47	50	798	23757	50234	80396	23	60	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	-	20	29	15	383	1342	3355	1	1
" 3	100- 249 " ...	5	41	45	339	2091	4248	8117	1	4
" 4	250- 499 " ...	15	54	51	74	3454	8266	18620	1	11
" 5	500- 999 " ...	25	71	75	145	6864	9742	29512	4	25
" 6-8	1 000 dekar og over .	15	78	81	225	10965	26636	20792	16	19

Tabell 13 (framh.). Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar				Km	
0513 SKJAK									
I ALT	23	36	44	7995	62420	37237	3608	68	55
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	2	23	37	96	1668	3848	1005	2	8
" 3 100- 249 " ...	6	38	46	385	2786	5711	1325	2	12
" 4 250- 499 " ...	8	81	71	262	2878	4079	278	6	4
" 5-8 500 dekar og over .	7	78	44	7252	55088	23599	1000	58	31
0514 LOM									
I ALT	31	23	53	2006	18055	28355	11421	34	57
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	2	4	43	280	1657	1802	1308	1	3
" 3 100- 249 " ...	6	24	52	471	3700	3771	4486	3	11
" 4 250- 499 " ...	14	43	64	314	4771	6925	2442	5	15
" 5 500- 999 " ...	6	69	81	242	3136	2977	3185	10	13
" 6 1 000-1 999 " ...	1	75	50	524	1727	1954	-	6	2
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	40	60	175	3064	10926	-	8	12
0515 VAGA									
I ALT	37	30	54	7402	36993	132630	4245	177	216
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	9	56	183	1812	2315	375	-	10
" 3 100- 249 " ...	5	21	44	161	5072	5545	1070	3	13
" 4 250- 499 " ...	9	58	66	1293	5356	5993	300	1	30
" 5 500- 999 " ...	11	52	58	916	8165	9780	1300	10	45
" 6 1 000-1 999 " ...	7	85	54	1839	5163	7881	1200	9	54
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	80	80	3010	11425	101116	-	153	64
0516 NORD-FRON									
I ALT	83	26	59	11054	70316	102604	121880	130	145
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	9	52	210	2008	2782	4626	2	7
" 3 100- 249 " ...	10	16	50	978	6493	5581	10831	10	12
" 4 250- 499 " ...	7	18	58	669	7425	5693	12346	9	5
" 5 500- 999 " ...	19	49	72	1614	8955	8152	21204	10	28
" 6 1 000-1 999 " ...	21	64	77	2740	15175	18687	26002	22	20
" 7 2 000-4 999 " ...	20	86	89	4550	12669	29155	29751	56	54
" 8 5 000 dekar og over .	6	100	33	293	17591	32554	17120	22	18
0517 SEL									
I ALT	71	27	49	6553	89759	88559	15704	89	192
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	5	42	559	4436	3234	30	8	4
" 3 100- 249 " ...	8	20	50	705	17111	9007	1579	7	33
" 4 250- 499 " ...	12	32	55	731	14755	9768	2233	17	24
" 5 500- 999 " ...	20	58	55	1349	17679	14486	2827	24	35
" 6 1 000-1 999 " ...	17	83	54	1415	11051	14845	5485	14	41
" 7 2 000-4 999 " ...	11	92	46	1155	13311	18324	3550	16	40
" 8 5 000 dekar og over .	2	100	67	639	11416	18895	-	2	15

Tabell 13 (framh.). Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for-edling	Til hus-behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil-vegar	Vinterbil-vegar og heilårs traktor-vegar
		Prosent		Dekar			Km		
0519 SØR-FRON									
I ALT	71	31	75	10332	46428	46610	9087	48	120
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3	8	72	654	4296	1868	617	3	3
" 3 100- 249 " ...	1	21	78	720	6981	4239	1165	8	18
" 4 250- 499 " ...	24	60	73	1835	6301	5718	2940	2	14
" 5 500- 999 " ...	28	76	84	3105	9729	10260	2347	17	13
" 6 1 000-1 999 " ...	10	93	93	2658	5984	8552	2018	11	32
" 7 2 000-4 999 " ...	3	75	50	1360	4817	3363	-	5	5
" 8 5 000 dekar og over .	2	67	-	-	8320	12610	-	2	35
0520 RINGEBU									
I ALT	117	41	62	14945	53862	85152	104327	131	206
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	8	41	607	1558	1921	4245	5	7
" 3 100- 249 " ...	12	35	59	889	4075	6270	11424	13	15
" 4 250- 499 " ...	16	49	63	1485	4336	6785	7469	16	19
" 5 500- 999 " ...	35	74	86	3893	11177	12892	22443	15	48
" 6 1 000-1 999 " ...	32	82	87	4539	12136	19693	22566	36	57
" 7 2 000-4 999 " ...	17	100	89	3532	13980	9991	25400	34	47
" 8 5 000 dekar og over .	4	100	75	-	6600	27600	10780	12	12
0521 ØYER									
I ALT	115	63	64	24743	50539	182953	7915	124	116
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	6	32	40	622	2506	1572	2273	6	5
" 3 100- 249 " ...	12	54	66	1904	4434	2986	3048	3	5
" 4 250- 499 " ...	38	86	86	5391	10426	7517	1214	22	25
" 5 500- 999 " ...	29	100	83	6802	12366	13095	-	32	31
" 6 1 000-1 999 " ...	25	100	90	7618	14479	15972	1380	28	48
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	100	20	2406	6328	141811	-	33	3
0522 GAUSDAL									
I ALT	190	52	64	38139	97398	143294	13620	278	167
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	6	22	51	1754	5438	4147	3949	10	5
" 3 100- 249 " ...	17	59	70	1410	6089	7361	3159	15	12
" 4 250- 499 " ...	46	75	76	3784	10234	11015	2030	18	28
" 5 500- 999 " ...	61	89	78	9819	26111	21370	-	61	45
" 6 1 000-1 999 " ...	34	92	89	11132	20544	16478	4482	40	68
" 7-8 2 000 dekar og over .	26	96	71	10240	28982	82923	-	134	11
0528 ØSTRE TOTEN									
I ALT	157	69	45	68373	113727	79557	3809	225	273
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	6	40	34	2351	4939	1042	555	4	17
" 3 100- 249 " ...	41	78	46	8626	9896	2612	340	20	35
" 4 250- 499 " ...	63	93	52	14627	10414	2587	1183	28	68
" 5 500- 999 " ...	33	100	64	11284	8850	2678	1731	8	55
" 6 1 000-1 999 " ...	8	100	63	6291	2323	1089	-	12	16
" 7-8 2 000 dekar og over .	6	100	67	25194	77305	69549	-	153	82

Tabell 13 (framh.). Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar		
		Til sal og forredling	Til husbehov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bilvegar	Vinterbilvegar og heilårs traktorvegar	
		Prosent		Dekar			Km			
0529 VESTRE TOTEN										
I ALT	131	66	63	37861	64256	24778	2768	78	134	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	9	43	56	2699	5932	972	118	2	12
" 3	100- 249 " ...	43	75	65	6404	12739	1766	-	12	36
" 4	250- 499 " ...	53	90	75	11005	12063	3466	410	7	42
" 5	500- 999 " ...	17	100	74	7797	3662	1305	-	7	21
" 6	1 000-1 999 " ...	4	100	50	1908	2045	2318	-	-	3
" 7	2 000-4 999 " ...	2	100	33	1598	2684	612	2240	9	3
" 8	5 000 dekar og over .	3	100	33	6450	25131	14339	-	42	18
0532 JEVNAKER										
I ALT	67	85	62	42070	62033	46469	200	115	111	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	3	72	53	845	1086	112	-	-	1
" 3	100- 249 " ...	13	77	81	2050	1444	612	200	2	13
" 4	250- 499 " ...	13	89	63	2938	2619	823	-	4	18
" 5	500- 999 " ...	20	100	67	6703	5128	2629	-	14	17
" 6	1 000-1 999 " ...	7	100	67	4762	4469	4235	-	9	10
" 7	2 000-4 999 " ...	5	100	44	9942	10508	5314	-	18	13
" 8	5 000 dekar og over .	6	100	50	14830	36779	32744	-	67	38
0533 LUNNER										
I ALT	123	67	55	73920	88537	40618	3526	166	130	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	14	42	42	1802	2537	364	479	7	10
" 3	100- 249 " ...	47	76	66	5790	4943	989	582	10	25
" 4	250- 499 " ...	35	98	60	5903	6596	1443	-	15	26
" 5	500- 999 " ...	16	88	65	3187	5227	694	1390	2	12
" 6	1 000-1 999 " ...	6	100	100	889	4440	352	1075	3	10
" 7-8	2 000 dekar og over .	5	100	40	56349	64794	36776	-	129	47
0534 GRAN										
I ALT	254	78	27	83494	238958	135281	9847	402	242	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	10	57	28	1521	4375	635	1369	7	4
" 3	100- 249 " ...	69	78	28	5381	11261	2768	2085	13	25
" 4	250- 499 " ...	59	82	15	8206	19407	6586	1140	22	35
" 5	500- 999 " ...	62	95	29	15431	23314	10785	1500	34	48
" 6	1 000-1 999 " ...	34	97	45	11380	21396	13342	3753	44	62
" 7	2 000-4 999 " ...	13	100	54	10118	19237	11192	-	48	49
" 8	5 000 dekar og over .	7	100	14	31457	139968	89973	-	236	19
0536 SØNDRE LAND										
I ALT	123	60	57	108377	230203	139345	26011	409	363	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	1	34	58	2119	2968	1354	2126	4	4
" 3	100- 249 " ...	7	55	69	1626	4846	1870	2128	3	8
" 4	250- 499 " ...	14	90	41	2854	4462	2683	1060	6	7
" 5	500- 999 " ...	7	71	42	1878	6998	3268	3945	11	8
" 6	1 000-1 999 " ...	24	76	47	9023	21187	12224	3938	40	38
" 7	2 000-4 999 " ...	41	98	63	32333	70734	43547	4814	113	160
" 8	5 000 dekar og over .	29	100	50	58544	119008	74399	8000	232	138

Tabell 13 (framh.). Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar		
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Prosent		Dekar			Km			
0538 NORDRE LAND										
I ALT	153	46	63	68622	221658	192458	24529	594	184	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	3	26	60	1472	8943	2469	1185	11	11
" 3	100- 249 " ...	21	40	58	4197	16182	10418	2426	18	15
" 4	250- 499 " ...	29	51	72	4342	15082	9768	2978	26	10
" 5	500- 999 " ...	23	72	80	5427	17824	14237	3780	42	27
" 6	1 000-1 999 " ...	32	85	63	9619	34684	25035	2710	70	23
" 7	2 000-4 999 " ...	27	97	77	15691	39989	43089	5200	107	62
" 8	5 000 dekar og over .	18	95	53	27874	88954	87442	6250	320	36
0540 SØR AURDAL										
I ALT	193	54	72	55412	161276	230325	108873	494	298	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	5	26	66	660	1357	2881	4522	10	4
" 3	100- 249 " ...	19	39	72	1560	4180	8368	15071	21	16
" 4	250- 499 " ...	32	56	76	3169	8682	16018	21896	32	23
" 5	500- 999 " ...	47	75	78	5905	18910	21485	25891	56	53
" 6	1 000-1 999 " ...	46	84	70	9881	29770	44984	26459	87	58
" 7	2 000-4 999 " ...	30	91	60	12842	42439	62599	15034	137	73
" 8	5 000 dekar og over .	14	100	86	21395	55938	73990	-	152	72
0541 ETNEDAL										
I ALT	134	47	42	17479	80867	109088	2740	185	67	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	4	31	33	370	1535	770	40	2	2
" 3	100- 249 " ...	27	33	37	979	5368	8077	200	10	4
" 4	250- 499 " ...	33	48	59	1484	9439	11927	-	13	8
" 5	500- 999 " ...	31	53	43	1825	13962	18467	500	30	19
" 6	1 000-1 999 " ...	17	79	46	3517	11294	18449	-	31	14
" 7	2 000-4 999 " ...	16	75	30	3316	22064	28594	2000	59	10
" 8	5 000 dekar og over .	6	100	17	5988	17205	22804	-	39	10
0542 NORD AURDAL										
I ALT	72	34	68	15171	57789	122499	495	127	124	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	-	12	62	552	3462	6533	-	11	8
" 3	100- 249 " ...	10	25	66	1416	8834	19860	100	24	23
" 4	250- 499 " ...	16	43	75	2231	10930	22303	395	11	11
" 5	500- 999 " ...	21	69	82	2935	13279	30390	-	11	26
" 6	1 000-1 999 " ...	17	92	76	3259	7758	22128	-	25	23
" 7	2 000-4 999 " ...	5	75	50	2601	7021	10767	-	10	5
" 8	5 000 dekar og over .	3	100	67	2177	6505	10518	-	35	28
0543 VESTRE SLIDRE										
I ALT	65	26	72	9540	38367	33897	19776	48	64	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	4	9	66	522	3454	1642	1619	1	2
" 3	100- 249 " ...	6	18	72	1282	6563	3956	2558	5	12
" 4	250- 499 " ...	24	40	78	3144	8235	7566	4324	7	16
" 5	500- 999 " ...	16	61	82	1422	6440	6158	7250	15	19
" 6	1 000-1 999 " ...	12	81	81	3170	6500	6300	4025	10	13
" 7-8	2 000 dekar og over .	3	100	33	-	7175	8275	-	10	2

Tabell 13 (framh.). Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for-edling	Til hus-behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil-vegar	Vinterbil-vegar og heilårs traktor-vegar
		Prosent		Dekar			Km		
0544 ØYSTRE SLIDRE									
I ALT	64	29	73	2795	34348	66095	10563	66	85
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	12	57	112	4064	4786	38	5	3
" 3 100- 249 " ...	12	24	80	433	7153	11994	100	9	10
" 4 250- 499 " ...	16	40	84	286	7022	13925	-	14	12
" 5 500- 999 " ...	20	69	94	984	8150	15837	-	20	31
" 6-8 1 000 dekar og over .	14	91	91	980	7959	19553	10425	20	29
0545 VANG									
I ALT	9	11	79	8695	100584	61152	9050	1	27
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	55	-	759	747	150	-	1
" 3 100- 249 " ...	3	2	71	90	5645	4240	320	-	-
" 4 250- 499 " ...	2	17	90	475	8965	5530	1100	-	7
" 5 500- 999 " ...	1	20	91	2230	18250	8610	1100	-	8
" 6 1 000-1 999 " ...	1	17	80	1370	28160	16105	4180	-	7
" 7-8 2 000 dekar og over	2	15	85	4530	38805	25920	2200	1	5

Tabell 14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for-edling	Avstått til andre på bruksrett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre eigar/brukar og/eller skogstyrar administrerte drifta	Del av avvirka kvantum fram-drive med ramme-styrt eller laste-traktor	Del av virket selt gjennom skog-eigar-organisasjon	Del av virket selt på rot	
				Bygnings- og gjerde-material	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
05 OPPLAND										
I ALT	888994	789490	18653	35818	45033	13	21	70	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	35048	18936	149	5587	10376	8	2	44	2	
" 3 100- 249 " ...	65254	45040	667	8066	11481	9	3	63	2	
" 4 250- 499 " ...	85570	69839	422	6761	8548	14	6	72	3	
" 5 500- 999 " ...	108123	93187	945	6979	7012	15	4	79	5	
" 6 1 000-1 999 " ...	120480	110400	571	5196	4313	20	7	77	6	
" 7 2 000-4 999 " ...	160680	153786	2007	2455	2432	22	15	82	5	
" 8 5 000 dekar og over .	313839	298302	13892	774	871	5	45	61	-	
0501 LILLEHAMMER										
I ALT	50676	46587	17	2101	1971	18	3	87	9	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1713	943	-	340	430	12	-	50	16	
" 3 100- 249 " ...	3102	2435	4	226	437	31	-	66	18	
" 4 250- 499 " ...	4231	3231	-	704	296	18	14	61	13	
" 5 500- 999 " ...	10072	9249	8	396	419	25	-	88	9	
" 6 1 000-1 999 " ...	10343	9804	5	292	242	14	5	92	7	
" 7-8 2 000 dekar og over .	21215	20925	-	143	147	15	2	94	7	
0502 GJØVIK										
I ALT	88215	81117	161	3663	3274	16	11	79	7	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3018	1847	12	513	646	8	-	49	-	
" 3 100- 249 " ...	6984	4951	25	1074	934	15	4	67	2	
" 4 250- 499 " ...	9776	8906	30	357	483	17	3	80	7	
" 5 500- 999 " ...	13073	11860	64	674	475	9	2	81	7	
" 6 1 000-1 999 " ...	17090	15939	30	715	406	23	9	66	6	
" 7 2 000-4 999 " ...	23219	22709	-	255	255	14	14	80	13	
" 8 5 000 dekar og over .	15055	14905	-	75	75	16	28	99	-	
0511 DOVRE										
I ALT	6525	5182	145	544	654	2	21	44	2	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1005	509	-	240	256	-	10	46	-	
" 3 100- 249 " ...	579	255	-	140	184	-	-	43	-	
" 4 250- 499 " ...	1435	1225	-	77	133	-	-	84	-	
" 5 500- 999 " ...	314	285	-	2	27	33	-	49	33	
" 6 1 000-1 999 " ...	453	246	100	85	22	-	-	28	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	104	72	-	-	32	-	-	60	-	
" 8 5 000 dekar og over .	2635	2590	45	-	-	-	47	24	-	
0512 LESJA										
I ALT	15392	12285	1269	654	1184	10	10	64	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	539	361	-	51	127	19	-	46	19	
" 3 100- 249 " ...	2075	1722	-	105	248	-	-	78	-	
" 4 250- 499 " ...	3026	2476	20	178	352	19	-	73	2	
" 5 500- 999 " ...	4572	4021	6	239	306	11	-	77	5	
" 6-8 1 000 dekar og over .	5180	3705	1243	81	151	7	29	43	-	

Tabell 14 (framh.). Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
0513 SKJAK										
I ALT	16492	11628	4000	389	475	5	44	8	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	648	330	-	85	233	-	8	49	-	
" 3 100- 249 " ...	513	257	-	114	142	31	-	36	5	
" 4 250- 499 " ...	752	539	-	140	73	40	-	72	-	
" 5-8 500 dekar og over .	14579	10502	4000	50	27	2	49	2	-	
0514 LOM										
I ALT	5181	2086	1101	853	1141	6	-	32	1	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	590	81	-	190	319	1	-	8	-	
" 3 100- 249 " ...	1256	471	100	320	365	8	-	34	-	
" 4 250- 499 " ...	969	486	-	212	271	-	-	38	-	
" 5 500- 999 " ...	627	393	-	91	143	1	-	40	9	
" 6 1 000-1 999 " ...	485	410	-	40	35	-	-	68	-	
" 7-8 2 000 dekar og over .	1254	245	1001	-	8	15	-	20	-	
0515 VAGÅ										
I ALT	11134	8100	2133	116	785	20	5	53	15	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	372	14	-	66	292	-	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	434	225	-	22	187	34	-	50	14	
" 4 250- 499 " ...	487	325	-	13	149	-	16	46	-	
" 5 500- 999 " ...	1010	781	102	15	112	29	-	52	7	
" 6 1 000-1 999 " ...	2818	2795	2	-	21	55	-	98	44	
" 7-8 2 000 dekar og over .	6013	3960	2029	-	24	3	8	36	6	
0516 NORD-FRON										
I ALT	24338	20226	19	2060	2033	41	25	62	6	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	804	209	6	134	455	13	-	19	13	
" 3 100- 249 " ...	1423	616	-	246	561	7	-	40	7	
" 4 250- 499 " ...	1375	717	13	335	310	25	17	47	7	
" 5 500- 999 " ...	2145	1384	-	472	289	32	7	60	18	
" 6 1 000-1 999 " ...	3402	2699	-	491	212	35	-	78	11	
" 7 2 000-4 999 " ...	9108	8620	-	302	186	56	25	72	4	
" 8 5 000 dekar og over .	6081	5981	-	80	20	39	58	52	-	
0517 SEL										
I ALT	15608	11427	542	1352	2287	38	1	65	10	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1005	249	11	260	485	10	11	16	1	
" 3 100- 249 " ...	2314	998	71	416	829	17	-	37	-	
" 4 250- 499 " ...	1863	1179	-	236	448	28	-	47	-	
" 5 500- 999 " ...	2892	2178	120	279	315	51	-	71	44	
" 6 1 000-1 999 " ...	3128	2927	-	76	125	57	-	73	8	
" 7 2 000-4 999 " ...	3569	3117	340	45	67	44	-	86	-	
" 8 5 000 dekar og over .	837	779	-	40	18	1	-	93	-	

Tabell 14 (framh.). Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avst�tt til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³	Prosent				
0519 SØR-FRON									
I ALT	10890	8071	54	934	1831	22	19	61	7
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1209	262	12	343	592	10	-	17	8
" 3 100- 249 " ...	1426	725	5	239	457	18	-	44	7
" 4 250- 499 " ...	2022	1637	-	108	277	35	7	51	28
" 5 500- 999 " ...	1749	1327	7	140	275	35	2	65	-
" 6 1 000-1 999 " ...	1655	1416	-	104	135	-	12	85	1
" 7 2 000-4 999 " ...	1799	1704	-	-	95	40	37	94	-
" 8 5 000 dekar og over .	1030	1000	30	-	-	-	97	49	-
0520 RINGEBU									
I ALT	22860	17453	77	3174	2156	13	12	48	8
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	932	222	-	415	295	5	-	-	5
" 3 100- 249 " ...	1982	702	-	730	550	-	1	21	1
" 4 250- 499 " ...	2567	2005	-	368	194	37	-	37	4
" 5 500- 999 " ...	4340	3040	-	750	550	2	-	57	5
" 6 1 000-1 999 " ...	4932	3862	7	738	325	18	7	67	18
" 7 2 000-4 999 " ...	5467	5072	-	158	237	17	18	63	12
" 8 5 000 dekar og over .	2640	2550	70	15	5	2	47	15	-
0521 �YER									
I ALT	26129	22689	1061	748	1631	17	20	68	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1470	1134	3	53	280	40	2	72	-
" 3 100- 249 " ...	2020	1464	8	249	299	15	5	72	-
" 4 250- 499 " ...	3875	3186	-	256	433	3	9	78	-
" 5 500- 999 " ...	5382	4791	210	71	310	22	-	87	-
" 6 1 000-1 999 " ...	6866	6468	10	119	269	17	-	94	3
" 7-8 2 000 dekar og over .	6516	5646	830	-	40	19	71	19	-
0522 GAUSDAL									
I ALT	36741	32234	299	1492	2716	25	11	69	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2248	1248	6	329	665	15	5	27	1
" 3 100- 249 " ...	2642	1983	5	132	522	8	-	60	-
" 4 250- 499 " ...	3826	3228	43	130	425	18	11	50	-
" 5 500- 999 " ...	7334	6421	45	286	582	15	-	83	2
" 6 1 000-1 999 " ...	7916	7287	-	277	352	32	1	76	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	12775	12067	200	338	170	34	29	70	-
0528 ØSTRE TOTEN									
I ALT	60161	55946	2164	256	1795	4	27	64	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2657	2097	7	67	486	-	-	79	-
" 3 100- 249 " ...	6189	5585	55	96	453	3	-	91	-
" 4 250- 499 " ...	10600	9959	10	60	571	11	8	88	1
" 5 500- 999 " ...	6379	6173	45	27	134	8	7	96	2
" 6 1 000-1 999 " ...	2634	2452	100	6	76	2	-	83	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	31702	29680	1947	-	75	2	47	41	-

Tabell 14 (framh.). Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
0529 VESTRE TOTEN										
I ALT	30863	27544	589	471	2259	7	19	66	1	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3299	2290	28	170	811	3	3	61	2	
" 3 100- 249 " ...	5251	4213	150	189	699	5	8	75	-	
" 4 250- 499 " ...	5983	5235	162	82	504	3	8	86	-	
" 5 500- 999 " ...	2946	2558	150	30	208	8	10	85	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	2426	2404	-	-	22	58	16	83	6	
" 7 2 000-4 999 " ...	2010	2000	-	-	10	-	45	74	-	
" 8 5 000 dekar og over .	8948	8844	99	-	5	-	35	36	-	
0532 JEVNAKER										
I ALT	33367	32591	57	-	719	10	36	58	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	448	337	-	-	111	6	-	61	-	
" 3 100- 249 " ...	1302	1104	-	-	198	15	3	83	-	
" 4 250- 499 " ...	1786	1657	-	-	129	-	-	93	-	
" 5 500- 999 " ...	3959	3779	42	-	138	20	5	90	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	2447	2361	-	-	86	-	29	43	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	6713	6671	15	-	27	28	12	73	-	
" 8 5 000 dekar og over .	16712	16682	-	-	30	2	61	41	-	
0533 LUNNER										
I ALT	43972	39309	3302	256	1105	6	67	42	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1236	945	-	-	291	25	1	62	-	
" 3 100- 249 " ...	3133	2746	-	6	381	14	2	84	-	
" 4 250- 499 " ...	2679	2446	2	-	231	36	3	90	-	
" 5 500- 999 " ...	2204	2093	-	-	111	15	11	88	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	1161	1120	-	-	41	43	-	96	-	
" 7-8 2 000 dekar og over .	33559	29959	3300	250	50	-	86	29	-	
0534 GRAN										
I ALT	109357	107838	52	12	1455	4	43	90	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2307	1971	42	12	282	7	-	81	5	
" 3 100- 249 " ...	5285	4967	5	-	313	6	5	84	-	
" 4 250- 499 " ...	6354	6106	-	-	248	11	15	93	-	
" 5 500- 999 " ...	11018	10751	-	-	267	7	13	94	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	12233	11998	5	-	230	8	7	86	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	10945	10835	-	-	110	6	38	91	-	
" 8 5 000 dekar og over .	61215	61210	-	-	5	2	65	90	-	
0536 SØNDRE LAND										
I ALT	89628	87279	154	655	1540	5	4	87	1	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1408	705	-	204	499	-	-	36	3	
" 3 100- 249 " ...	2581	2155	-	145	281	3	11	73	1	
" 4 250- 499 " ...	4287	4081	-	86	120	-	5	72	-	
" 5 500- 999 " ...	4062	3974	-	15	73	11	3	84	4	
" 6 1 000-1 999 " ...	7449	7084	150	50	165	10	-	82	5	
" 7 2 000-4 999 " ...	27745	27397	4	115	229	1	7	96	-	
" 8 5 000 dekar og over .	42096	41883	-	40	173	6	3	86	1	

Tabell 14 (framh.). Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik, 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avst�tt til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
0538 NORDRE LAND									
I ALT	62142	55788	144	2630	3580	7	16	71	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2891	1212	-	678	1001	3	5	31	-
" 3 100- 249 " ...	3534	1812	-	820	902	2	5	41	-
" 4 250- 499 " ...	3617	2817	12	259	529	16	-	72	7
" 5 500- 999 " ...	5038	4443	-	206	389	4	5	74	2
" 6 1 000-1 999 " ...	9216	8679	-	228	309	4	21	63	-
" 7 2 000-4 999 " ...	13623	13049	50	227	297	11	16	86	-
" 8 5 000 dekar og over .	24223	23776	82	212	153	7	20	74	-
0540 SØR AURDAL									
I ALT	62276	56258	716	2423	2879	22	13	86	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1246	710	-	89	447	17	-	49	-
" 3 100- 249 " ...	3007	2158	20	293	536	13	3	71	7
" 4 250- 499 " ...	4223	2914	125	619	565	1	-	75	2
" 5 500- 999 " ...	7412	5850	122	874	566	10	6	78	1
" 6 1 000-1 999 " ...	9973	9114	160	341	358	14	6	84	-
" 7 2 000-4 999 " ...	17873	17406	29	207	231	36	8	90	-
" 8 5 000 dekar og over .	18542	18106	260	-	176	23	29	96	-
0541 ETNEDAL									
I ALT	19470	17289	350	810	1021	27	25	66	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	617	443	-	74	100	-	-	51	-
" 3 100- 249 " ...	1651	1374	-	83	194	1	-	74	-
" 4 250- 499 " ...	2582	1994	5	276	307	35	5	77	-
" 5 500- 999 " ...	2334	1880	20	227	207	28	-	69	-
" 6 1 000-1 999 " ...	2978	2802	-	64	112	38	27	70	-
" 7 2 000-4 999 " ...	4294	3807	325	86	76	37	20	81	6
" 8 5 000 dekar og over .	5014	4989	-	-	25	18	62	41	-
0542 NORD AURDAL									
I ALT	19354	14455	67	2641	2191	20	14	60	3
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1293	440	12	348	493	10	5	33	-
" 3 100- 249 " ...	2884	1348	49	795	692	7	13	41	-
" 4 250- 499 " ...	2970	2032	-	462	476	31	2	62	2
" 5 500- 999 " ...	4079	3046	4	627	402	-	18	72	2
" 6 1 000-1 999 " ...	3294	2946	2	243	103	54	-	84	10
" 7 2 000-4 999 " ...	2318	2181	-	116	21	35	47	48	-
" 8 5 000 dekar og over .	2516	2462	-	50	4	-	16	52	5
0543 VESTRE SLIDRE									
I ALT	15937	10644	10	3605	1678	24	31	17	21
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	903	139	10	392	362	-	-	3	-
" 3 100- 249 " ...	1523	392	-	676	455	-	-	11	-
" 4 250- 499 " ...	1905	555	-	909	441	4	-	21	-
" 5 500- 999 " ...	2408	1331	-	776	301	15	-	25	8
" 6 1 000-1 999 " ...	2215	1559	-	552	104	50	14	70	44
" 7-8 2 000 dekar og over .	6983	6668	-	300	15	32	66	-	32

Tabell 14 (framh.). Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eige domar med minst 25 dekar produktivt skogareal

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
0544 ØYSTRE SLIDRE										
I ALT	9133	4473	12	3122	1526	7	-	29	9	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1107	238	-	493	376	-	-	14	1	
" 3 100- 249 " ...	1654	382	12	840	420	-	-	18	2	
" 4 250- 499 " ...	1629	614	-	682	333	1	-	25	5	
" 5 500- 999 " ...	1780	1007	-	577	196	32	-	47	1	
" 6-8 1 000 dekar og over .	2963	2232	-	530	201	1	-	33	23	
0545 VANG										
I ALT	3153	991	158	857	1147	2	-	4	14	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	83	-	-	41	42	-	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	510	-	158	110	242	-	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	751	289	-	212	250	8	-	8	27	
" 5 500- 999 " ...	517	172	-	155	190	-	-	12	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	661	191	-	234	236	-	-	-	-	
" 7-8 2 000 dekar og over	631	339	-	105	187	-	-	3	39	

Tabell 15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
						År				
05 OPPLAND										
ALLE	14065	3112	6399	4547	52	1984	4393	1624	2665	7366
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	10412	2462	5000	2950	51	760	4283	1550	2247	3091
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	1668	263	733	672	55	250	65	73	280	1500
" 3 20,0- 49,9 " ..	2784	535	1211	1038	54	241	555	349	952	1168
" 4 50,0- 99,9 " ..	3003	708	1506	789	50	163	1535	579	699	358
" 5 100,0-199,9 " ..	2089	621	1120	348	47	78	1488	382	244	53
" 6 200,0-299,9 " ..	579	210	291	78	45	15	423	117	48	7
" 7 300,0-499,9 " ..	245	110	112	23	43	5	184	41	21	4
" 8 500,0 dekar og over	44	15	27	2	46	2	33	9	3	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	9477	2149	4450	2875	52	1285	3616	1209	1815	4122
Kl. 2 25- 99 dekar ..	3201	579	1475	1147	54	509	747	327	619	2017
" 3 100- 249 " ..	2674	583	1256	833	52	349	979	325	499	1220
" 4 250- 499 " ..	1567	389	738	439	50	177	752	226	285	481
" 5 500- 999 " ..	1082	285	527	270	50	125	581	166	210	250
" 6 1 000-1 999 " ..	599	199	283	117	47	70	353	87	117	112
" 7 2 000-4 999 " ..	282	86	140	56	48	44	168	63	66	29
" 8 5 000 dekar og over	72	28	31	13	47	11	36	15	19	13
0501 LILLEHAMMER										
ALLE	549	125	231	193	53	73	142	59	95	326
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	390	99	169	122	51	24	135	53	81	145
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	90	14	28	48	59	7	3	7	13	74
" 3 20,0- 49,9 " ..	98	19	44	35	54	8	12	14	27	53
" 4 50,0- 99,9 " ..	82	24	42	16	49	5	31	14	29	13
" 5 100,0-199,9 " ..	92	33	38	21	47	2	66	13	11	4
" 6 200,0-299,9 " ..	24	8	14	2	44	2	19	5	1	1
" 7 300,0-499,9 " ..	4	1	3	-	47	-	4	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	411	104	176	131	52	57	118	48	72	230
Kl. 2 25- 99 dekar ..	133	25	54	54	56	23	12	10	17	117
" 3 100- 249 " ..	100	22	45	33	52	14	23	9	16	66
" 4 250- 499 " ..	55	14	23	18	51	9	16	6	16	26
" 5 500- 999 " ..	66	22	27	17	49	6	36	10	13	13
" 6 1 000-1 999 " ..	37	16	15	6	46	1	20	8	5	5
" 7-8 2 000 dekar og over	20	5	12	3	46	4	11	5	5	3
0502 GJØVIK										
ALLE	1022	227	470	325	52	115	298	112	164	563
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	649	166	324	159	49	23	283	100	124	169
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	68	15	24	29	54	5	8	5	7	53
" 3 20,0- 49,9 " ..	138	30	56	52	52	7	22	10	41	71
" 4 50,0- 99,9 " ..	207	47	119	41	49	7	91	42	47	34
" 5 100,0-199,9 " ..	165	52	91	23	46	3	107	36	21	10
" 6 200,0-299,9 " ..	44	13	19	12	48	1	35	4	6	-
" 7 300,0-499,9 " ..	20	9	9	2	42	-	16	1	2	1
" 8 500,0 dekar og over	6	-	6	-	47	-	4	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	727	152	346	229	52	86	244	93	129	347
Kl. 2 25- 99 dekar ..	257	48	110	99	55	32	47	18	33	191
" 3 100- 249 " ..	204	38	99	67	53	23	64	33	33	97
" 4 250- 499 " ..	102	26	54	22	50	14	38	22	23	33
" 5 500- 999 " ..	78	18	37	23	50	9	42	5	21	19
" 6 1 000-1 999 " ..	50	12	26	12	50	5	32	8	11	5
" 7 2 000-4 999 " ..	31	8	17	6	47	1	18	6	7	1
" 8 5 000 dekar og over	5	2	3	-	42	1	3	1	1	1

1), I Oppland er det 7 manlege oppgåvegivarar med uoppgett alder.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/aldar/oppgåveeiniga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeiniga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- aldar		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- einiga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- einiga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- einiga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- einiga	
						År					
0511 DOVRE											
ALLE	312	83	129	100	51	37	106	29	73	141	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	215	62	94	60	49	12	101	26	61	40	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	15	1	7	7	58	3	-	3	4	11	
" 3 20,0- 49,9 " ..	67	18	23	26	51	5	11	7	32	23	
" 4 50,0- 99,9 " ..	64	19	28	17	48	2	33	10	18	5	
" 5 100,0-199,9 " ..	58	17	31	10	46	1	47	6	5	1	
" 6 200,0-299,9 " ..	8	3	5	-	43	-	6	-	2	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	2	2	-	-	34	-	2	-	-	-	
" 8 500,0 dekar og over	2	2	-	-	34	-	2	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	173	44	82	47	51	16	79	14	36	60	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	81	22	33	26	51	10	22	8	21	40	
" 3 100- 249 " ..	47	11	24	12	52	4	24	1	11	15	
" 4 250- 499 " ..	27	7	16	4	48	1	21	3	1	3	
" 5 500- 999 " ..	6	-	3	3	57	1	4	2	1	-	
" 6 1 000-1 999 " ..	6	3	2	1	41	-	5	-	1	-	
" 7 2 000-4 999 " ..	5	1	4	-	47	-	3	-	1	1	
" 8 5 000 dekar og over	1	-	-	1	79	-	-	-	-	1	
0512 LESJA											
ALLE	399	95	202	102	49	53	175	57	69	151	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	303	76	152	75	49	25	173	56	59	41	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	1	9	8	57	7	1	2	5	17	
" 3 20,0- 49,9 " ..	51	8	25	18	54	9	13	12	19	16	
" 4 50,0- 99,9 " ..	107	23	50	34	50	3	59	19	29	8	
" 5 100,0-199,9 " ..	98	30	53	15	46	2	73	21	6	-	
" 6 200,0-299,9 " ..	23	12	11	-	40	-	21	2	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	6	2	4	-	45	-	6	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	335	80	176	79	49	37	165	48	54	105	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	88	12	49	27	52	10	25	9	13	51	
" 3 100- 249 " ..	83	19	41	23	50	14	37	16	16	28	
" 4 250- 499 " ..	80	21	43	16	48	9	46	11	13	19	
" 5 500- 999 " ..	61	15	36	10	47	3	40	10	11	3	
" 6-8 1 000 dekar og over	23	13	7	3	41	1	17	2	1	4	
0513 SKJAK											
ALLE	350	99	162	89	50	24	147	42	56	129	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	270	81	127	62	49	14	146	42	55	41	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	31	10	11	10	52	3	1	1	10	22	
" 3 20,0- 49,9 " ..	65	15	31	19	50	5	19	14	24	13	
" 4 50,0- 99,9 " ..	125	33	64	28	49	5	85	21	19	5	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	49	23	21	5	44	1	41	6	2	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	196	63	87	46	49	14	104	23	28	55	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	108	32	53	23	49	7	50	14	18	33	
" 3 100- 249 " ..	61	18	24	19	52	6	33	8	7	19	
" 4 250- 499 " ..	19	7	8	4	45	1	16	-	1	3	
" 5-8 500 dekar og over	8	6	2	-	36	-	5	1	2	-	

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
	År									
0514 LOM										
ALLE	310	92	149	69	49	35	156	38	37	114
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	259	76	130	53	49	18	154	38	33	52
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	41	8	20	13	53	5	2	1	6	38
" 3 20,0- 49,9 " ..	70	19	31	20	50	8	29	18	19	12
" 4 50,0- 99,9 " ..	93	23	56	14	49	3	71	15	8	2
" 5 100,0-199,9 " ..	48	21	21	6	44	1	45	4	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	7	5	2	-	38	-	7	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	223	67	104	52	49	26	125	30	25	69
Kl. 2 25- 99 dekar ..	90	23	42	25	52	11	29	16	15	41
" 3 100- 249 " ..	76	21	35	20	49	10	48	9	10	19
" 4 250- 499 " ..	38	13	20	5	47	3	33	5	-	3
" 5 500- 999 " ..	14	8	5	1	41	2	11	-	-	5
" 6 1 000-1 999 " ..	4	2	1	1	48	-	3	-	-	1
" 7-8 2 000 dekar og over	1	-	1	-	57	-	1	-	-	-
0515 VÅGA										
ALLE	396	86	187	122	52	59	180	43	70	162
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	319	75	158	86	51	31	179	43	66	62
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	59	8	25	26	57	12	7	7	22	35
" 3 20,0- 49,9 " ..	85	17	36	32	53	7	25	13	31	23
" 4 50,0- 99,9 " ..	95	27	52	16	48	8	78	13	8	4
" 5 100,0-199,9 " ..	65	18	38	9	46	3	60	5	3	-
" 6 200,0-299,9 " ..	13	4	6	3	49	1	8	4	2	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	1	1	-	39	-	1	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	215	51	99	65	52	33	101	29	37	81
Kl. 2 25- 99 dekar ..	80	14	35	31	55	12	25	10	19	38
" 3 100- 249 " ..	61	12	33	16	52	15	28	10	8	30
" 4 250- 499 " ..	35	10	15	10	49	2	23	4	2	8
" 5 500- 999 " ..	24	9	9	6	49	4	17	2	4	5
" 6 1 000-1 999 " ..	11	3	6	2	48	-	6	2	3	-
" 7-8 2 000 dekar og over	4	3	1	-	38	-	2	1	1	-
0516 NORD-FRON										
ALLE	587	118	294	175	52	93	220	57	79	324
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	461	96	241	124	52	39	217	55	72	156
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	70	8	32	30	56	8	-	3	7	68
" 3 20,0- 49,9 " ..	133	24	66	43	54	15	33	15	35	65
" 4 50,0- 99,9 " ..	156	38	80	38	50	11	98	25	24	20
" 5 100,0-199,9 " ..	81	16	54	11	49	4	70	9	3	3
" 6 200,0-299,9 " ..	16	8	6	2	44	-	12	3	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	2	3	-	43	1	4	-	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	460	97	232	131	52	68	201	46	61	220
Kl. 2 25- 99 dekar ..	136	22	63	51	55	25	38	11	21	91
" 3 100- 249 " ..	135	31	66	38	52	23	50	10	15	83
" 4 250- 499 " ..	66	13	37	16	50	8	39	8	9	18
" 5 500- 999 " ..	56	8	33	15	52	5	29	8	8	16
" 6 1 000-1 999 " ..	40	14	17	9	46	4	27	6	3	8
" 7 2 000-4 999 " ..	24	7	15	2	47	3	16	3	5	3
" 8 5 000 dekar og over	3	2	1	-	39	-	2	-	-	1

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
0517 SEL					År					
ALLE	526	120	248	158	51	65	195	63	83	250
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	412	101	201	110	50	25	193	62	70	112
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	46	6	26	14	54	9	3	1	6	45
" 3 20,0- 49,9 " ..	147	24	75	48	54	5	56	15	34	48
" 4 50,0- 99,9 " ..	140	43	64	33	48	5	81	23	24	18
" 5 100,0-199,9 " ..	60	18	30	12	48	4	41	16	6	1
" 6 200,0-299,9 " ..	13	7	5	1	39	-	9	4	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	6	3	1	2	47	-	3	3	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	445	95	217	133	52	48	180	51	65	197
Kl. 2 25- 99 dekar ..	124	18	64	42	55	19	23	11	21	88
" 3 100- 249 " ..	167	33	87	47	51	14	77	18	22	64
" 4 250- 499 " ..	77	22	33	22	50	5	41	8	9	24
" 5 500- 999 " ..	46	10	20	16	52	5	23	8	5	15
" 6 1 000-1 999 " ..	22	8	11	3	47	1	11	2	4	6
" 7 2 000-4 999 " ..	7	3	2	2	45	4	4	3	4	-
" 8 5 000 dekar og over	2	1	-	1	51	-	1	1	-	-
0519 SØR-FRON										
ALLE	399	92	187	120	52	40	139	29	68	203
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	309	73	147	89	52	20	139	29	62	99
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	47	8	15	24	57	5	2	-	5	45
" 3 20,0- 49,9 " ..	75	13	34	29	55	4	16	10	18	36
" 4 50,0- 99,9 " ..	78	17	45	16	50	5	42	8	22	12
" 5 100,0-199,9 " ..	74	21	34	19	49	3	50	9	14	4
" 6 200,0-299,9 " ..	24	9	14	1	43	1	21	2	1	1
" 7-8 300,0 dekar og over	10	5	5	-	42	-	8	-	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	300	73	146	81	51	24	122	28	56	118
Kl. 2 25- 99 dekar ..	125	21	62	42	54	13	36	15	19	68
" 3 100- 249 " ..	80	23	34	23	50	7	30	3	20	34
" 4 250- 499 " ..	46	9	27	10	51	2	24	4	8	12
" 5 500- 999 " ..	34	16	14	4	44	1	22	4	6	3
" 6 1 000-1 999 " ..	14	3	9	2	48	-	10	2	1	1
" 7 2 000-4 999 " ..	1	1	-	-	37	1	-	-	2	-
" 8 5 000 dekar og over	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0520 RINGEBU										
ALLE	588	130	260	196	53	70	208	73	124	253
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	448	105	205	138	52	33	206	72	105	98
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	67	11	26	30	56	10	2	5	18	52
" 3 20,0- 49,9 " ..	121	22	47	52	55	9	29	18	45	38
" 4 50,0- 99,9 " ..	127	23	66	38	53	9	71	28	30	7
" 5 100,0-199,9 " ..	90	29	47	14	47	5	70	14	10	1
" 6 200,0-299,9 " ..	31	14	15	2	44	-	25	4	2	-
" 7 300,0-499,9 " ..	12	6	4	2	43	-	9	3	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	438	102	202	134	52	52	189	57	99	145
Kl. 2 25- 99 dekar ..	122	21	49	52	56	26	30	16	30	72
" 3 100- 249 " ..	142	24	75	43	53	11	55	17	34	47
" 4 250- 499 " ..	52	16	23	13	50	4	21	7	13	15
" 5 500- 999 " ..	67	16	35	16	50	5	41	11	13	7
" 6 1 000-1 999 " ..	39	19	12	8	45	5	28	4	8	4
" 7 2 000-4 999 " ..	15	6	7	2	47	1	13	2	1	-
" 8 5 000 dekar og over	1	-	1	-	55	-	1	-	-	-

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/aldar/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigdomsstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
År										
0521 ØYER										
ALLE	419	96	208	115	51	38	152	37	77	191
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	314	73	164	77	50	17	148	32	67	84
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	7	24	12	51	6	2	2	7	38
" 3 20,0- 49,9 " ..	80	20	30	30	52	5	10	3	37	35
" 4 50,0- 99,9 " ..	72	17	32	23	51	2	38	12	13	11
" 5 100,0-199,9 " ..	85	19	57	9	47	4	72	9	8	-
" 6 200,0-299,9 " ..	29	9	17	3	46	-	22	5	2	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	1	4	-	47	-	4	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	318	80	161	77	50	31	128	30	58	133
Kl. 2 25- 99 dekar ..	107	23	51	33	52	18	22	6	15	82
" 3 100- 249 " ..	71	22	31	18	49	4	26	3	16	30
" 4 250- 499 " ..	68	18	35	15	49	2	32	8	15	15
" 5 500- 999 " ..	44	8	26	10	49	3	28	6	8	5
" 6 1 000-1 999 " ..	27	9	17	1	44	3	19	6	4	1
" 7-8 2 000 dekar og over	1	-	1	-	57	1	1	1	-	-
0522 GAUSDAL										
ALLE	709	144	336	229	52	65	312	79	90	293
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	539	117	276	146	51	23	301	76	76	109
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	45	8	20	17	55	3	1	2	6	39
" 3 20,0- 49,9 " ..	120	14	56	50	55	7	37	20	34	36
" 4 50,0- 99,9 " ..	183	38	92	50	51	5	106	25	30	25
" 5 100,0-199,9 " ..	115	31	69	15	46	3	88	20	4	6
" 6 200,0-299,9 " ..	47	14	24	9	47	4	43	6	-	2
" 7 300,0-499,9 " ..	26	11	10	5	45	-	20	3	2	1
" 8 500,0 dekar og over	6	1	5	-	48	-	6	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	576	120	282	174	52	48	275	65	74	210
Kl. 2 25- 99 dekar ..	264	42	124	98	54	25	87	31	39	132
" 3 100- 249 " ..	109	23	53	33	52	9	45	15	14	44
" 4 250- 499 " ..	69	19	32	18	50	7	44	4	9	19
" 5 500- 999 " ..	76	21	38	17	49	3	52	11	6	10
" 6 1 000-1 999 " ..	36	10	21	5	46	2	30	1	3	4
" 7-8 2 000 dekar og over	22	5	14	3	47	2	17	3	3	1
0528 ØSTRE TOTEN										
ALLE	1072	232	490	350	52	119	337	141	249	464
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	874	212	438	224	50	58	331	141	203	257
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	203	32	85	86	56	23	10	7	40	169
" 3 20,0- 49,9 " ..	163	39	81	48	51	12	24	18	74	64
" 4 50,0- 99,9 " ..	157	31	82	44	51	8	50	36	58	21
" 5 100,0-199,9 " ..	173	39	106	28	48	10	129	32	21	1
" 6 200,0-299,9 " ..	78	28	39	11	45	2	47	27	5	1
" 7 300,0-499,9 " ..	79	35	39	5	43	2	59	17	5	-
" 8 500,0 dekar og over	16	8	6	2	46	1	12	4	-	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	393	91	201	101	51	32	211	68	77	69
Kl. 2 25- 99 dekar ..	150	26	73	51	53	15	61	23	40	41
" 3 100- 249 " ..	119	25	66	28	51	11	64	21	28	17
" 4 250- 499 " ..	82	24	42	16	48	3	56	15	6	8
" 5 500- 999 " ..	34	11	17	6	47	2	25	8	2	1
" 6 1 000-1 999 " ..	6	4	2	-	42	1	5	1	-	1
" 7-8 2 000 dekar og over	2	1	1	-	37	-	-	-	1	1

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
0529 VESTRE TOTEN										
ALLE	635	142	255	208	52	93	154	85	143	321
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	470	119	220	131	50	38	150	81	117	160
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	67	12	28	27	54	11	2	2	6	68
" 3 20,0- 49,9 " ..	99	23	48	28	50	11	8	7	27	68
" 4 50,0- 99,9 " ..	112	28	51	33	50	3	35	25	40	20
" 5 100,0-199,9 " ..	114	26	59	29	49	5	55	31	31	3
" 6 200,0-299,9 " ..	57	19	26	12	47	-	35	13	8	1
" 7 300,0-499,9 " ..	16	9	5	2	43	2	11	3	4	-
" 8 500,0 dekar og over	5	2	3	-	43	-	4	-	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	356	77	154	125	52	56	120	59	92	141
Kl. 2 25- 99 dekar ..	149	29	68	52	52	31	38	12	40	90
" 3 100- 249 " ..	116	26	45	45	52	15	35	29	29	38
" 4 250- 499 " ..	72	15	32	25	51	6	37	14	16	11
" 5 500- 999 " ..	14	5	8	1	45	4	8	2	6	2
" 6 1 000-1 999 " ..	3	1	1	1	51	-	1	1	1	-
" 7 2 000-4 999 " ..	1	1	-	-	37	-	1	-	-	-
" 8 5 000 dekar og over	1	-	-	1	70	-	-	1	-	-
0532 JEVNAKER										
ALLE	226	45	113	67	52	42	38	26	31	173
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	159	39	84	36	49	11	38	22	22	88
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	46	11	24	11	49	5	-	-	6	46
" 3 20,0- 49,9 " ..	37	6	22	9	52	3	1	1	3	35
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	5	9	7	51	1	5	4	8	5
" 5 100,0-199,9 " ..	35	14	14	7	47	1	19	11	5	1
" 6 200,0-299,9 " ..	13	1	11	1	49	-	11	2	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	2	1	1	46	-	2	1	-	1
" 8 500,0 dekar og over	3	-	3	-	47	-	-	3	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	103	23	51	29	51	21	30	23	19	52
Kl. 2 25- 99 dekar ..	35	8	16	11	51	7	2	2	6	32
" 3 100- 249 " ..	22	5	10	7	52	4	9	2	3	12
" 4 250- 499 " ..	15	4	7	4	49	3	7	7	1	3
" 5 500- 999 " ..	14	3	8	3	51	5	5	5	5	4
" 6 1 000-1 999 " ..	8	1	5	2	52	-	4	2	2	-
" 7 2 000-4 999 " ..	6	2	2	2	54	2	3	3	2	-
" 8 5 000 dekar og over	3	-	3	-	51	-	-	2	-	1
0533 LUNNER										
ALLE	492	108	223	160	52	109	64	55	114	368
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	336	81	167	88	50	32	63	54	105	146
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	83	9	42	32	56	15	-	-	10	88
" 3 20,0- 49,9 " ..	84	27	30	27	50	9	1	4	42	46
" 4 50,0- 99,9 " ..	61	16	33	12	48	5	10	16	30	10
" 5 100,0-199,9 " ..	74	18	44	12	49	2	33	25	17	1
" 6 200,0-299,9 " ..	28	10	13	5	45	1	14	9	5	1
" 7-8 300,0 dekar og over	5	1	5	-	45	-	5	-	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	216	45	115	55	51	29	57	39	55	94
Kl. 2 25- 99 dekar ..	88	23	39	26	51	15	12	8	21	62
" 3 100- 249 " ..	68	15	37	15	50	8	18	17	20	21
" 4 250- 499 " ..	37	4	23	10	52	4	17	7	10	7
" 5 500- 999 " ..	15	2	10	3	50	2	7	5	3	2
" 6 1 000-1 999 " ..	6	1	4	1	52	-	3	2	1	-
" 7-8 2 000 dekar og over	2	-	2	-	52	-	-	-	-	2

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen-nom-snitts-alder	Kvinne-lege oppgåvegivarar	90 prosent eller meir frå opp-gåve-eininga	50-89,9 prosent frå opp-gåve-eininga	10-49,9 prosent frå opp-gåve-eininga	Under 10 prosent frå opp-gåve-eininga
0534 GRAN										
ALLE	1049	248	492	308	51	127	266	116	178	616
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt	803	197	389	217	51	64	265	110	161	331
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	209	30	108	71	54	35	6	5	19	215
" 3 20,0- 49,9 " ..	155	37	70	48	52	15	16	15	51	88
" 4 50,0- 99,9 " ..	155	37	71	47	50	5	60	30	47	23
" 5 100,0-199,9 " ..	190	60	91	39	48	5	114	43	33	5
" 6 200,0-299,9 " ..	68	21	37	10	47	2	47	15	8	-
" 7 300,0-499,9 " ..	24	11	11	2	43	-	20	2	2	-
" 8 500,0 dekar og over	2	1	1	-	44	1	2	-	1	-
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	467	113	223	130	51	50	192	67	97	161
Kl. 2 25- 99 dekar ..	131	19	71	41	54	11	25	15	32	70
" 3 100- 249 " ..	128	45	51	32	49	13	63	12	22	44
" 4 250- 499 " ..	93	22	44	26	51	11	40	19	18	27
" 5 500- 999 " ..	70	15	33	22	51	7	35	11	15	16
" 6 1 000-1 999 " ..	33	10	18	5	47	4	21	8	6	2
" 7 2 000-4 999 " ..	10	2	4	4	53	3	8	2	3	-
" 8 5 000 dekar og over	2	-	2	-	50	1	-	-	1	2
0536 SØNDRE LAND										
ALLE	564	103	259	202	54	118	95	46	113	428
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt	358	74	166	128	53	33	91	38	88	189
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	123	16	52	55	57	23	3	2	17	121
" 3 20,0- 49,9 " ..	102	17	47	38	55	11	8	4	40	61
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	9	28	22	52	5	26	14	19	6
" 5 100,0-199,9 " ..	54	16	28	10	47	-	33	10	11	-
" 6 200,0-299,9 " ..	16	10	5	1	38	1	13	4	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	14	6	5	2	43	-	8	4	1	1
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	324	70	160	94	51	70	80	35	74	205
Kl. 2 25- 99 dekar ..	138	15	76	47	54	33	12	6	26	127
" 3 100- 249 " ..	62	9	30	23	54	9	10	5	19	37
" 4 250- 499 " ..	19	9	6	4	41	8	5	3	8	11
" 5 500- 999 " ..	16	9	5	2	43	7	6	1	5	11
" 6 1 000-1 999 " ..	27	8	13	6	50	6	7	4	6	16
" 7 2 000-4 999 " ..	39	10	22	7	48	5	25	11	6	2
" 8 5 000 dekar og over	23	10	8	5	44	2	15	5	4	1
0538 NORDRE LAND										
ALLE	838	140	378	320	55	156	177	96	216	505
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt	575	93	273	210	54	45	164	94	166	197
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	85	9	44	32	56	12	1	1	19	76
" 3 20,0- 49,9 " ..	200	26	78	96	57	18	21	28	77	92
" 4 50,0- 99,9 " ..	182	28	89	65	54	12	73	42	54	25
" 5 100,0-199,9 " ..	84	19	51	14	49	2	52	17	13	4
" 6 200,0-299,9 " ..	19	9	7	3	44	1	13	5	2	-
" 7 300,0-499,9 " ..	6	2	4	-	48	-	4	1	1	-
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	591	101	278	212	54	129	148	72	162	338
Kl. 2 25- 99 dekar ..	213	26	103	84	56	49	27	25	52	158
" 3 100- 249 " ..	178	30	82	66	55	34	41	19	47	105
" 4 250- 499 " ..	81	11	36	34	55	15	26	8	22	40
" 5 500- 999 " ..	48	9	23	16	54	11	18	8	18	15
" 6 1 000-1 999 " ..	39	12	19	8	49	9	19	5	11	13
" 7 2 000-4 999 " ..	23	8	11	4	45	7	13	6	6	5
" 8 5 000 dekar og over	9	5	4	-	43	4	4	1	6	2

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alders/oppgåveeinings som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeinings som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- einings	50-89,9 prosent frå opp- gåve- einings	10-49,9 prosent frå opp- gåve- einings	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- einings
0540 SØR-AURDAL										
ALLE	674	154	259	260	53	115	124	66	135	465
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	386	96	153	137	52	32	118	62	99	139
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	84	18	28	38	55	11	4	8	17	66
" 3 20,0- 49,9 " ..	174	29	66	79	55	14	39	25	64	60
" 4 50,0- 99,9 " ..	91	30	44	17	48	5	50	22	13	11
" 5 100,0-199,9 " ..	34	18	13	3	41	2	22	7	5	2
" 6 200,0-299,9 " ..	3	1	2	-	52	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	598	138	231	228	53	98	115	61	123	397
Kl. 2 25- 99 dekar ..	121	21	44	56	56	32	4	7	17	125
" 3 100- 249 " ..	154	37	63	53	52	25	13	6	25	135
" 4 250- 499 " ..	131	31	44	56	55	17	27	18	26	77
" 5 500- 999 " ..	86	17	38	31	54	9	29	12	25	29
" 6 1 000-1 999 " ..	63	16	30	17	51	9	20	9	19	24
" 7 2 000-4 999 " ..	32	12	7	13	49	4	17	6	9	4
" 8 5 000 dekar og over	11	4	5	2	48	2	5	3	2	3
0541 ETNEDAL										
ALLE	307	56	126	125	55	61	84	40	66	178
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	208	37	97	74	54	20	78	36	51	63
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	21	5	9	7	55	11	2	3	7	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	84	11	36	37	56	7	18	10	27	36
" 4 50,0- 99,9 " ..	80	13	41	26	53	1	42	19	15	5
" 5 100,0-199,9 " ..	18	6	8	4	49	1	12	3	2	2
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	2	3	-	38	-	4	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	244	42	103	99	55	55	70	30	51	148
Kl. 2 25- 99 dekar ..	37	6	16	15	56	10	9	2	7	29
" 3 100- 249 " ..	76	16	25	35	56	13	19	9	10	51
" 4 250- 499 " ..	56	8	28	20	55	14	20	7	9	34
" 5 500- 999 " ..	44	6	24	14	54	9	8	8	10	27
" 6 1 000-1 999 " ..	17	3	5	9	58	6	9	2	8	4
" 7 2 000-4 999 " ..	12	3	5	4	51	2	5	1	5	3
" 8 5 000 dekar og over	2	-	-	2	74	1	-	1	2	-
0542 NORD-AURDAL										
ALLE	637	130	281	226	53	104	194	95	137	315
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	538	103	234	171	53	45	192	93	120	149
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	52	6	25	21	56	9	2	5	12	42
" 3 20,0- 49,9 " ..	195	33	77	85	55	20	42	31	67	75
" 4 50,0- 99,9 " ..	205	46	103	56	51	13	108	44	36	30
" 5-6 100,0-299,9 " ..	56	18	29	9	48	4	40	13	5	2
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	505	109	220	176	53	77	177	73	108	224
Kl. 2 25- 99 dekar ..	160	34	61	65	53	23	43	18	34	88
" 3 100- 249 " ..	164	28	73	63	54	29	58	18	34	83
" 4 250- 499 " ..	94	21	45	28	52	10	34	20	22	28
" 5 500- 999 " ..	60	16	30	14	50	9	30	12	9	18
" 6 1 000-1 999 " ..	20	8	7	5	48	4	8	4	6	6
" 7 2 000-4 999 " ..	5	-	4	1	54	2	3	1	2	1
" 8 5 000 dekar og over	2	2	-	-	36	-	1	-	1	-

1) Sjå note 1, side 74.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/aldar/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
År										
0543 VESTRE SLIDRE										
ALLE	359	75	179	105	51	52	156	53	74	128
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	310	70	157	83	50	30	156	52	69	63
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	4	10	3	48	7	-	1	6	17
" 3 20,0- 49,9 " ..	80	11	34	35	56	11	20	11	27	33
" 4 50,0- 99,9 " ..	128	27	69	32	50	10	72	25	28	13
" 5 100,0-199,9 " ..	76	23	40	13	47	2	60	13	5	-
" 6 200,0-299,9 " ..	9	5	4	-	39	-	4	2	3	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	312	68	165	79	50	41	143	47	62	101
Kl. 2 25- 99 dekar ..	121	18	66	37	52	16	37	18	30	52
" 3 100- 249 " ..	85	15	47	23	52	14	42	12	13	32
" 4 250- 499 " ..	61	13	33	15	49	6	39	6	12	10
" 5 500- 999 " ..	29	12	14	3	45	4	18	8	2	5
" 6 1 000-1 999 " ..	15	10	4	1	38	1	7	2	5	2
7-8 2 000 dekar og over	1	-	1	-	52	-	-	1	-	-
0544 ØYSTRE SLIDRE										
ALLE	409	89	184	136	52	82	148	43	70	230
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	295	71	145	79	50	22	143	43	63	68
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	25	4	8	13	58	3	2	-	2	24
" 3 20,0- 49,9 " ..	74	12	38	24	53	7	15	8	28	30
" 4 50,0- 99,9 " ..	121	31	56	34	50	13	61	27	30	13
" 5 100,0-199,9 " ..	72	24	40	8	45	2	62	8	3	1
" 6 200,0-299,9 " ..	3	-	3	-	43	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	327	73	151	103	51	60	131	35	55	166
Kl. 2 25- 99 dekar ..	117	25	44	48	54	33	24	13	24	89
" 3 100- 249 " ..	109	18	59	32	52	13	46	11	17	48
" 4 250- 499 " ..	49	18	19	12	47	10	25	6	8	20
" 5 500- 999 " ..	33	9	15	9	49	3	22	1	4	9
" 6-8 1 000 dekar og over	19	3	14	2	48	1	14	4	2	-
0545 VANG										
ALLE	267	83	97	87	50	32	126	44	54	75
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	230	70	89	71	50	14	119	40	52	33
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	13	2	3	8	63	1	1	-	3	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	81	21	30	30	52	7	30	18	29	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	105	35	40	30	49	5	59	20	20	12
" 5 100,0-199,9 " ..	31	12	16	3	45	-	29	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	224	71	88	65	50	27	111	38	46	56
Kl. 2 25- 99 dekar ..	26	6	9	11	53	3	7	3	9	10
" 3 100- 249 " ..	57	17	21	19	51	7	21	12	10	21
" 4 250- 499 " ..	43	14	13	16	51	3	25	6	8	7
" 5 500- 999 " ..	40	14	18	8	48	6	21	7	8	10
" 6 1 000-1 999 " ..	34	10	17	7	47	6	26	3	6	5
" 7-8 2 000 dekar og over	24	10	10	4	45	2	11	7	5	3

1) Sjå note 1, side 74.

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B	Trykt 1980
Nr. 130	Sosialstatistikk 1978 Social Statistics Sidetall 91 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1141-7
- 131	Flyttestatistikk 1979 Migration Statistics Sidetall 92 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1144-1 ISSN 0550-8592
- 132	Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1978-79 Educational Statistics Adult Education Sidetall 83 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1147-6 ISSN 0332-8058
- 133	Oljevirkomheten 1979 The Oil Activities Sidetall 67 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1148-4
- 134	Folketeljinga 1801 Ny bearbeiding Population Census 1801 Reprocessed Sidetall 165 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1149-2
- 135	Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1978-79 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production Sidetall 54 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1153-0
- 136	Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1978 Road Goods Transport Sample Survey Sidetall 199 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1156-5
- 137	Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1979 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1157-3
- 138	Ferieundersøkelsen 1978/79 Hefte I Holiday Survey Volume I Sidetall 118 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1160-3
- 139	Lønnsstatistikk 1979 Wage Statistics Sidetall 88 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1164-6 ISSN 0078-1916
- 140	Sivilrettsstatistikk 1979 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1165-4
- 141	Nasjonalregnskap 1968 - 1979 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1166-2
- 142	Statistisk årbok 1980 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 496 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-1168-9 ISSN 0377-8908
- 143	Folkemengdens bevegelse 1979 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 74 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1169-7 ISSN 0377-8797
- 144	Jaktstatistikk 1979 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1171-9 ISSN 0550-0400
- 145	Samferdselsstatistikk 1979 Transport and Communication Statistics Sidetall 261 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1172-7
- 146	Jordbruksstatistikk 1979 Agricultural Statistics Sidetall 91 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1173-5 ISSN 0078-1894
- 147	Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1978 Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with Construction Sidetall 34 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1174-3
- 148	Utenrikshandel 1979 II External Trade II Sidetall 316 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1175-1 ISSN 0078-1940
- 149	Statistikk over bilverksteder mv. 1978 Statistics on Car Repair Shops etc. Sidetall 32 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1177-8
- 150	Kredittmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1974 - 1979 Credit Market Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidetall 145 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1178-6
- 151	Regnskapsstatistikk 1979 Private og offentlige banker Statistics of Accounts Private and Public Banks Sidetall 113 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1179-4
- 152	Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1979 Wage Statistics for Local Government Employees Sidetall 71 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1180-8
- 153	Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1979 Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1181-6
- 154	Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1979 Credit Market Statistics Private and Public Banks Sidetall 280 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1182-4
- 155	Statistikk over lavinntektsgrupper 1976 Statistics on Low Income Groups Sidetall 92 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1183-2
- 156	Lakse- og sjøaurefiske 1979 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 90 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1187-5 ISSN 0550-0419
- 157	Alkohol og andre rusmidler 1979 Alcohol and Drugs Sidetall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1188-3 ISSN 0332-7965
- 158	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1980 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 29 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1189-1
- 159	Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1979 Educational Statistics Universities and Colleges Sidetall 128 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1190-5 ISSN 0300-5631
- 160	Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1978 og 1979 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 91 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1192-1
- 161	Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1979 Educational Statistics Upper Secondary Schools Sidetall 124 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1196-4
- 162	Fiskeristatistikk 1978 Fishery Statistics Sidetall 133 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1197-2
- 163	Veterinærstatistikk 1979 Veterinary Statistics Sidetall 87 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1198-0 ISSN 0303-6561

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

- Nr. 164 Sykehusstatistikk 1979 Hospital Statistics Sidetall 54 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1202-2 ISSN 0550-0575
- 165 Ferieundersøkelsen 1978/79 Hefte II Holiday Survey Volume II Sidetall 102
Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1204-9
- 166 Psykiatriske sykehus 1979 Mental Hospitals Sidetall 93 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1206-5
- 167 Familiestatistikk 1980 Family Statistics Sidetall 95 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1207-3 ISSN 0332-7957
- 168 Dødsårsaker 1979 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 98
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1208-1 ISSN 0550-032X
- 169 Skogstatistikk 1979 Forestry Statistics Sidetall 110 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1210-3
- 170 Byggearealstatistikk 1979 Building Statistics Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1211-1 ISSN 0550-7162
- 171 Reiselivsstatistikk 1979 Statistics on Travel Sidetall 139 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1213-8
- 172 Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1978 Educational Statistics Survey
Sidetall 106 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1215-4
- 173 Statistisk varefortegnelse over utenrikshandelen 1981 Sidetall 136
ISBN 82-537-1217-0

Trykt 1981

- 174 Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidetall 165 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1218-9 ISSN 0078-1924
- 175 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1980 Wage
Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1219-7
- 176 Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
Sidetall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177 Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining
and Manufacturing Sidetall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for
Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179 Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidetall 156 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1223-5
- 180 Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidetall 132 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1224-3
- 181 Bygge- og anleggsstatistikk 1979 Construction Statistics Sidetall 75
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182 Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidetall 38
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183 Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature
Supplement to Industrial Statistics Sidetall 155 ISBN 82-537-1228-6
- 184 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1980 Wage
Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1229-4 ISSN 0550-0435
- 185 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1980 Wage
Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
Sidetall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186 Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc.
Sidetall 33 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1231-6
- 187 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1979
Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with
Construction Sidetall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188 Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidetall 59 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1238-3 ISSN 0332-8007
- 189 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1980 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 26
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidetall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
sjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and
in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 58 Pris kr 10,00
- 192 Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidetall 89 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1244-8
- 193 Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidetall 127 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 194 Industristatistikk 1979 Industrial Statistics Sidetall 220 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1246-4 ISSN 0078-1886
- 196 Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidetall 67 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1249-9
- 198 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1980
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 97
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 28 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1502-1
- 200 Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidetall 98 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1504-8
- 201 Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidetall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidetall 344 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskapeelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7
ISSN 0554-7170

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 41 Regnskapsanalyse Dagligvarehandel Accounting Analysis Grocery Trade Sidetall 49
Pris kr 9,00 ISBN 82-537-0981-1
- 42 Eldre i aldershjem 1977 People in Old Age Homes Sidetall 101 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-0997-8
- 43 Klienter i institusjoner for alkoholistsorg 1977 Clients in Institutions for Alcoholics Sidetall 80 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1099-2
- 44 Lønnsstruktur og lønnsutvikling 1970 - 1977 Wage Structure and Wage Development Sidetall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1112-3
- 45 Sosialt utsyn 1980 Social Survey Sidetall 284 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1201
ISSN 0333-0621

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 41 Nordmenns ferjereiser Holiday Trips by Norwegians Sidetall 222 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-0999-4
- 42 Analyse av sammenhengen mellom forbruk, inntekt og formue i norske husholdninger Analysing the Relationship between Consumption, Income and Wealth in Norwegian Households Sidetall 95 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1012-7
- 43 MODIS IV A Model for Economic and National Planning MODIS IV Modell for økonomisk analyse og nasjonal planlegging Sidetall 189 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1014-3
- 44 Holdninger og atferd på arbeidsmarkedet Attitudes and Behaviour in the Labour Market Sidetall 223 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1186-7 ISSN 0085-4344
- 45 Nasjonalregnskapet i Norge System og beregningsmetoder National Accounts of Norway System and Methods of Estimation Sidetall 313 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1191-3
ISSN 0085-4344
- 46 Inntektsfordeling og levekår Income Distribution and Level of Living Sidetall 264 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1195-6 ISSN 0085-4344
- 47 Fruktbarhetsutvikling og fruktbarhetsteorier. Norge i et internasjonalt perspektiv Trends and Theories in Fertility. Norway in an International Context Sidetall 120 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1236-7 ISSN 0085-4344

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 118 Virkningen på norsk økonomi av en pause i den videre kraftutbygging Impacts on the Norwegian Economy of a Temporary Halt in the Growth of Electricity Supply Sidetall 36 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-0984-6
- 119 Analytisk glatting av rater for første gangs giftermål Analytic Graduation of First Time Nuptiality Rates Sidetall 38 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1008-9
- 120 Fruktbarheten i og utenfor ekteskap i Norge 1946 - 1975 Marital and Extramarital Fertility in Norway Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1077-1
- 121 On the Causes and Effects of Non-Response Norwegian Experiences Om årsakene til og virkningene av frafall Erfaringer fra Norge Sidetall 52 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1107-7
- 122 REGION En modell for regional kryssløpsanalyse REGION A Model for Regional Input-Output Analysis Sidetall 61 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1125-5
- 123 Inntektsfordeling og konsum 1962 - 1978 Income Distribution and Consumption Sidetall 87 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1146-8
- 124 MODIS IV Virkningstabeller for 1978 MODIS IV Impact Tables for 1978 Sidetall 76
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1200-6 ISSN 0085-431X
- 126 The Consumption Function and the Life Cycle Hypothesis: An Analysis of Norwegian Household Data Konsumfunksjonen og livsinntekthypotesen: En analyse av norske husholdningsdata Sidetall 22 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1248-0 ISSN 0085-431X

Trykt 1980

- Nr. 80/15 Den statistiske behandlingen av oljevirkksomheten Sidetall 56 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1150-6
- 80/16 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1978 Sidetall 261 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1142-5
- 80/18 Dagbøker med og uten faste tidsintervaller: En sammenlikning basert på prøveundersøkelse om tidsnyttning 1979 Open and Fixed Interval Time Diaries: A Comparison Based on a Pilot Study on Time Use 1979 Sidetall 31 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1158-1
- 80/19 Radio- og fjernsynsundersøkelsen januar - februar 1980 Sidetall 101 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1155-7
- 80/20 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Arene 1969 - 1980 Sidetall 72 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1151-4
- 80/21 Optimal kapasitet og fastkraftpotensial i et vannkraftsystem Sidetall 36
Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1154-9
- 80/22 Eksakte metoder for analyse av to-vegstabellar Sidetall 80 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1161-1
- 80/23 Tariffs in a World Trade Model An Analysis of Changing Competitiveness due to Tariff Reductions in the 1960's and 1970's Sidetall 47 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1163-8
- 80/24 Bestandsuavhengige giftermålsrater Sidetall 50 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1167-0
- 80/25 Virkninger for norsk økonomi av endringer i samhandel Norge - utviklingslandene Sidetall 67 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1170-0
- 80/26 Lineære og log-lineære modeller for kvalitative avhengige variable Linear and Log-Linear Qualitative Response Models Sidetall 122 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1184-0
- 80/27 Aktuelle skattetall 1980 Current Tax Data Sidetall 43 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1194-8
- 80/28 Forbruksundersøkelse blant soldater 1979 Sidetall 45 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1199-9
- 80/29 Konsumprisindeksen Sidetall 61 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1203-0
- 80/30 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1976 - 1979 Sidetall 37 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1205-7
- 80/31 Two Notes on Land Use Statistics Sidetall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1214-6
- 80/32 Glatting av flytterater i Statistisk Sentralbyrås befolkningsframskrivninger Sidetall 26 Pris kr 7,00 ISBN 82-537-1216-2

Trykt 1981

- Nr. 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidetall 424
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidetall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
- 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99 Interviewers Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
- 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidetall 62
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
- 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket Sidetall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
- 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og industriland Sidetall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979 Sidetall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3

Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)
Selected publications in the series Manuals from the Central Bureau of Statistics (MAN)

- Nr. 9 Standard for næringsgruppering ISBN 82-537-0906-4
- " 13 Standard for handelsområder ISBN 82-537-0715-0
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk ISBN 82-537-0196-9
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0217-5
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0272-8
- " 29 Norsk - Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering ISBN 82-537-0099-7
- " 35 Standard for kommunklassifisering ISBN 82-537-0465-8
- " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning ISBN 82-537-0947-1
- " 37 13 konjunkturindikatorer - En kort oversikt ISBN 82-537-0659-6
- " 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) ISBN 82-537-0874-2
- " 39 Den statistiske behandlingen av oljevirkomheten ISBN 82-537-0702-9
- " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks Produsentprisindeks ISBN 82-537-0897-1

Pris kr 15,00

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

ISBN 82-537-1522-6