

FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

VESTFOLD

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

VESTFOLD

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER 1981

ISBN 82-537-1524-2

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 tabellhefte tek for seg kvart sitt emneområde.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 12. august 1981

Odd Aukrust

Sigurd Lianes

INNHALD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket	5
Landbruksteljinga 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	11
"	7. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune	12
"	8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik. Kommune	18
"	9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik. Kommune	26
"	10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. Kommune	30
"	11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune	34
"	12. Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune ..	42
"	13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsveggar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	46
"	14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	50
"	15. Personlege oppgåvevegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune	54

V e d l e g g

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980	60
--	----

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 oppgåveeining. Dersom ein eigar ikkje dreiv jorda si sjølv (leigde den bort til andre eller let den liggje unytta) var han ikkje oppgavepliktig 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 oppgåveeining. 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 oppgavepliktige. I tabellverket kan vi derfor gi teljingsresultat både for eigedomseiningar og for driftseiningar.

Kven som hadde oppgaveplikt

a. Fullstendig teljing

Alle som i ein kommune fylte eitt eller fleire av følgjande vilkår skulle gi oppgave 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 jordbærareal
7. " " " " 1 dekar bringebærareal
8. " med minst 3 hestar (medrekna fø1)
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 oppgave:

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

Dei som var uttrekte til utvalsteljinga skulle svare på langt færre spørsmål enn dei som var oppgavepliktige 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 oversiktshefte der også tal frå tidlegare teljingar er med for å vise utviklinga som har vore på ulike område.

Definisjonar

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

Alt det som ein oppgåvegivar åtte i ein kommune og det som han dreiv saman som ei driftseining i same kommune, skulle reknast som ei oppgåveeining. Dersom ein oppgåvegivar leigde jord i tillegg til si eiga, skulle såleis det heile reknast som ei oppgåveeining. Dei som leigde bort jorda si var oppgavepliktige 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 oppgåvegivarane 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
07 VESTFOLD	5208	325	601	573	502
02 Holmestrand	206	8	22	15	19
03 Horten	1	-	1	-	-
05 Tønsberg	-	-	-	-	-
06 Sandefjord	572	56	91	78	70
07 Larvik	-	-	-	-	-
08 Stavern	-	-	-	-	-
11 Svelvik	96	12	14	13	6
13 Sande	351	32	35	43	34
14 Hof	218	20	34	32	25
16 Våle	328	13	28	17	22
17 Borre	206	7	26	15	16
18 Ramnes	374	12	24	27	24
19 Andebu	349	12	28	35	32
20 Stokke	409	12	37	29	31
21 Sem	402	29	31	32	45
22 Nøtterøy	255	26	58	50	32
23 Tjøme	106	22	24	36	12
25 Tjølling	270	13	33	20	13
26 Brunlanes	373	16	47	46	42
27 Hedrum	409	19	34	40	51
28 Lardal	283	16	34	45	28

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

	Eigedomar i alt	Utan produktivt skogareal	I alt med produktivt skogareal	Etter produktivt skogareal i dekar						
				Under 25	25-99	100-249	250-499	500-999	1 000-1 999	2 000-4 999
07 VESTFOLD	5439	867	4572	718	1588	1245	563	310	107	31
02 Holmestrand ..	211	27	184	11	54	49	46	20	2	2
03 Horten	4	1	3	-	1	1	-	-	1	-
05 Tønsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Sandefjord ..	582	159	423	129	168	100	20	6	-	-
07 Larvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 Stavern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Svelvik	106	21	85	7	21	17	12	17	9	2
13 Sande	375	74	301	45	78	87	46	30	11	2
14 Hof	232	22	210	33	55	44	26	23	16	11
16 Våle	334	37	297	41	130	94	25	7	-	-
17 Borre	206	40	166	25	64	53	16	6	2	-
18 Ramnes	396	27	369	26	108	126	67	27	15	-
19 Andebu	365	24	341	19	67	97	83	57	14	2
20 Stokke	430	50	380	43	171	101	47	17	1	-
21 Sem	418	76	342	82	172	67	15	4	1	1
22 Nøtterøy	261	81	180	54	81	38	4	2	1	-
23 Tjøme	109	46	63	31	18	11	3	-	-	-
25 Tjølling	273	60	213	47	112	47	6	1	-	-
26 Brunlanes ...	390	72	318	41	117	104	37	13	5	-
27 Hedrum	440	31	409	43	111	144	71	29	8	1
28 Lardal	307	19	288	41	60	65	39	51	21	10

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
822	641	953	433	258	63	22	11	4	07
26	20	48	22	22	4	-	-	-	02
-	-	-	-	-	-	-	-	-	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	05
84	58	83	31	15	5	1	-	-	06
-	-	-	-	-	-	-	-	-	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	08
19	13	14	3	1	1	-	-	-	11
35	32	62	45	22	8	2	1	-	13
30	18	31	12	13	1	2	-	-	14
41	30	88	35	33	14	5	2	-	16
33	24	42	23	14	1	1	3	1	17
56	68	98	34	25	4	2	-	-	18
79	56	66	28	8	5	-	-	-	19
69	50	91	47	34	5	2	1	1	20
58	44	69	46	33	9	3	2	1	21
36	20	23	8	1	1	-	-	-	22
3	8	1	-	-	-	-	-	-	23
37	47	64	31	11	1	-	-	-	25
88	58	48	20	5	-	1	1	1	26
82	62	83	26	10	1	1	-	-	27
46	33	42	22	11	3	2	1	-	28

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	
2	4	4	3673	1766	431	427	559	218	131	07
-	-	-	141	70	15	21	25	4	5	02
-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05
-	-	-	373	209	55	42	59	40	13	06
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08
-	-	-	99	7	1	1	5	-	-	11
-	1	1	304	71	29	19	15	4	4	13
1	1	-	157	75	27	17	21	4	6	14
-	-	-	260	74	13	18	31	9	3	16
-	-	-	133	73	14	22	22	7	8	17
-	-	-	290	106	35	33	28	9	1	18
1	1	-	274	91	25	23	35	6	2	19
-	-	-	279	151	31	47	40	16	17	20
-	-	-	186	232	38	46	76	39	33	21
-	-	-	196	65	8	10	29	14	4	22
-	-	-	86	23	10	6	6	1	-	23
-	-	-	130	143	25	30	54	21	13	25
-	-	1	258	132	28	32	46	15	11	26
-	1	1	320	120	38	29	29	16	8	27
-	-	1	183	124	39	31	38	13	3	28

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	5,0-9,9	10,0-19,9	20,0-34,9
07 VESTFOLD	25294	38765	4114	3991	252	289	308
02 Holmestrand	1013	1634	160	161	11	14	9
03 Horten	2022	2558	2	1	-	1	-
05 Tønsberg	1080	1632	3	-	-	-	-
06 Sandefjord	4760	6621	407	378	28	38	42
07 Larvik	1071	1802	1	-	-	-	-
08 Stavern	296	495	1	-	-	-	-
11 Svelvik	558	1088	83	80	12	13	9
13 Sande	866	1184	280	265	29	21	26
14 Hof	354	487	162	151	14	9	16
16 Våle	257	451	279	280	10	14	7
17 Borre	1317	2278	173	171	4	17	9
18 Ramnes	259	475	326	318	8	16	14
19 Andebu	315	708	313	292	17	11	24
20 Stokke	815	1059	327	312	7	10	16
21 Sem	3544	5208	316	318	20	18	21
22 Nøtterøy	2633	4344	133	145	18	18	20
23 Tjøme	506	1183	42	51	15	8	12
25 Tjølling	986	1474	211	209	11	14	11
26 Brunlanes	1146	1872	306	305	17	24	24
27 Hedrum	1211	1768	348	341	20	26	27
28 Lardal	285	445	241	213	11	17	21

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

	Jordbruksareal i drift i alt	Åker- og hageareal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning						Blandkorn mv.	Oljevekstar (raps, rybs)	Grøn-fôr og silo-vekstar	Poteter
			Kveite	Rug	Bygg	Havre						
07 VESTFOLD 1969 ..	416314	319054	1655	1835	208519	40893	198	11739	4352	21938		
" " 1979 ..	430592	377401	39500	2212	181395	105859	327	4511	3947	12339		
02 Holmestrand ..	20344	17385	1623	16	8722	5437	-	325	240	140		
03 Horten	17	17	-	-	14	-	-	-	-	-		
05 Tønsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
06 Sandefjord ...	36172	32400	3503	267	14222	10678	-	525	312	766		
07 Larvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
08 Stavern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11 Svelvik	5005	3933	10	-	1467	944	-	-	73	115		
13 Sande	31617	28096	1888	118	15635	7093	-	981	206	267		
14 Hof	15051	13859	792	-	5379	6639	101	179	57	157		
16 Våle	39233	33014	5385	149	16088	8115	18	895	372	252		
17 Borre	21339	19148	2388	557	8467	5886	70	644	169	197		
18 Ramnes	36519	29186	3171	-	15710	7545	15	164	471	231		
19 Andebu	27410	22864	963	2	13518	6836	-	179	244	299		
20 Stokke	40971	35629	3404	179	19540	8815	36	395	739	453		
21 Sem	43044	39690	5599	325	19340	9728	83	175	211	793		
22 Nøtterøy	11442	10568	1201	42	5298	1512	4	-	72	168		
23 Tjøme	1976	1603	21	20	625	412	-	-	10	112		
25 Tjølling	23088	21691	3063	126	10446	3628	-	2	29	2433		
26 Brunlanes	25373	22769	1958	400	8679	5859	-	-	351	2831		
27 Hedrum	30615	26700	3222	12	11193	7259	-	28	197	2905		
28 Lardal	21379	18852	1309	-	7055	9474	-	20	194	222		

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	
319	580	478	792	466	353	91	33	26	4	07
10	12	14	35	24	23	5	-	4	-	02
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05
35	52	37	66	34	32	10	2	2	-	06
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08
5	8	12	15	5	-	1	-	-	-	11
19	21	26	37	34	34	10	6	2	-	13
15	21	15	26	15	15	4	1	-	-	14
21	32	27	71	37	35	15	8	3	-	16
14	22	19	35	24	17	4	2	3	1	17
23	38	58	80	37	32	10	2	-	-	18
19	65	41	64	30	16	5	-	-	-	19
15	48	40	70	53	38	8	2	4	1	20
21	34	31	63	51	40	12	4	2	1	21
17	17	8	22	12	11	-	2	-	-	22
6	2	1	5	1	1	-	-	-	-	23
9	28	25	59	38	10	1	2	1	-	25
39	76	46	43	22	10	2	-	1	1	26
31	65	52	66	28	22	2	1	1	-	27
20	39	26	35	21	17	2	1	3	-	28

Kålrot, nepe og fôrbeite	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		Kulturbeite		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
5203	9186	1252	6559		5604	57061	3666	23130	13403	07
3524	10067	1898	3775	3980	4069	35519	1828	7616	8228	07
47	23	2	196	200	416	2101	-	270	589	02
-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05
211	661	146	462	313	335	2301	285	699	437	06
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08
32	18	197	876	123	79	508	56	152	357	11
186	292	436	534	196	265	1969	223	540	790	13
22	22	41	81	185	205	882	20	121	169	14
541	542	64	180	323	89	4298	155	822	944	16
174	188	40	80	146	144	1149	126	331	584	17
365	908	37	47	248	273	5862	35	668	769	18
144	46	30	56	189	360	2912	221	567	846	19
488	537	305	229	309	202	3211	195	1363	573	20
388	2081	142	201	467	157	2499	58	437	351	21
205	1188	207	299	207	165	535	58	233	48	22
17	146	16	72	46	107	238	3	89	44	23
198	1245	13	42	181	285	990	75	202	132	25
134	1530	129	180	338	381	1916	14	530	144	26
314	628	60	120	338	425	2460	137	527	791	27
59	13	32	118	173	183	1690	169	67	602	28

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 bort- festa for opp- retting eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrking			Areal nytta til skog- reising	Lauvskog overført til barskog
	Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		
07 VESTFOLD	2531	9688	5434	2115	2964	8829	1916	1332	225
02 Holmestrand ..	170	908	92	118	379	215	45	13	-
03 Horten	14	280	24	-	-	-	-	-	-
05 Tønsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Sandefjord ...	310	599	725	161	161	1075	133	58	82
07 Larvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 Stavern	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Svelvik	182	426	238	26	1	2	-	25	-
13 Sande	126	447	287	278	196	547	111	73	18
14 Hof	120	255	65	-	136	306	127	99	-
16 Våle	129	596	63	130	483	1362	12	65	-
17 Børre	141	645	68	44	145	252	214	87	-
18 Ramnes	47	561	57	117	104	538	38	61	-
19 Andebu	71	518	98	185	88	165	55	171	-
20 Stokke	56	417	146	5	311	1013	225	72	43
21 Sem	207	1198	119	351	138	930	308	8	-
22 Nøtterøy	82	371	425	89	23	22	-	-	-
23 Tjøme	60	200	433	40	18	-	-	-	-
25 Tjølling	56	311	1279	93	213	343	186	15	-
26 Brunlanes	168	823	835	268	63	204	172	51	3
27 Hedrum	352	687	408	118	64	677	112	49	39
28 Lardal	243	446	70	96	441	1178	179	486	40

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

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar. ¹⁾ Kommune

	Einingar med frukttre	Talet på frukttre					Einingar med bærbuskar	Talet på bærbuskar		
		Sommar- eple	Vinter- eple	Pære	Plomme	Kirse- bær		Solbær	Rips	Stik- kels- bær
07 VESTFOLD 1969 ..	26302	30654	128837	27935	57278	34648	23218	103131	66083	23325
" " 1979 ..	34772	39553	127024	26276	55546	49312	28763	98062	63417	21953
02 Holmestrand ..	1529	1776	6687	978	2090	2895	1386	6195	3889	1079
03 Horten	2319	1810	4715	1757	3436	2290	1546	2371	2637	1518
05 Tønsberg	1589	1478	3303	1028	1736	1887	1052	1545	2467	1072
06 Sandefjord ...	5946	4683	23345	4754	8137	7644	4618	10564	8998	2428
07 Larvik	1787	1523	1726	754	1668	435	770	566	783	711
08 Stavern	409	190	404	280	625	163	346	631	472	181
11 Svelvik	985	4974	26653	1553	3324	4161	658	1536	1711	664
13 Sande	1198	4599	10817	1707	5202	2908	1092	3814	3174	885
14 Hof	445	475	978	189	644	694	429	1684	1294	477
16 Våle	555	691	2798	438	932	1023	553	5102	1577	378
17 Borre	2201	1871	5290	1903	3964	3475	1682	4743	3527	1727
18 Ramnes	549	587	1172	227	775	609	514	1745	1436	420
19 Andebu	526	563	865	93	650	459	730	2701	2075	387
20 Stokke	975	1288	6386	672	1477	1389	957	3596	2540	602
21 Sem	4518	4204	9000	3016	6293	6504	3477	7139	7276	2732
22 Nøtterøy	3858	3973	10838	2894	6064	7903	3177	7701	6704	2568
23 Tjøme	720	684	1749	582	965	1195	822	2340	1564	437
25 Tjølling	1314	933	2837	996	2085	822	1160	3610	2345	837
26 Brunlanes	1311	1126	2779	1338	2233	1072	1792	24543	3470	1080
27 Hedrum	1583	1612	3616	837	2504	1228	1524	4224	3917	1436
28 Lardal	455	511	1065	281	743	555	480	1715	1562	333

1) Omfattar også små einingar (villahagar o.a.) som ikkje var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga.

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
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
07 VESTFOLD			Dekar					
I ALT	5439	1870626	443212	7415	1154160	60401	14365	198488
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	231	73473	103	5	61633	1601	80	10056
" 2 5- 19 "	926	37802	10339	1233	16272	2513	1257	7421
" 3 20- 49 "	1075	148550	35500	1930	79297	7245	2145	24363
" 4 50- 99 "	1463	543355	105487	1977	350304	18571	3814	65179
" 5 100- 199 "	1386	587975	187201	1650	332578	18082	4810	45304
" 6 200- 299 "	258	335802	60756	342	230791	8726	1262	34267
" 7 300- 499 "	85	116280	30286	263	72793	2045	667	10489
" 8 500 dekar og over	15	27389	13540	15	10492	1618	330	1409
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	1585	91338	63166	2294	6607	1904	3067	16594
" 2 25- 99 "	1588	233002	116011	1727	76273	10059	3920	26739
" 3 100- 249 "	1245	353832	127022	1569	176370	15458	3635	31347
" 4 250- 499 "	563	282129	65729	971	175546	13022	1793	26039
" 5 500- 999 "	310	273699	43052	573	195752	9656	1171	24068
" 6 1 000-1 999 "	107	175978	18153	133	136652	8172	520	12481
" 7 2 000-4 999 "	31	103471	8305	58	85114	1250	187	8615
" 8 5 000 dekar og over	10	357177	1774	90	301846	880	72	52605
0702 HOLMESTRAND								
I ALT	211	73791	20936	242	47119	1899	618	3219
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	5	2390	3	-	1966	-	5	416
" 2 5- 19 "	30	1188	366	23	577	121	62	62
" 3 20- 49 "	34	4103	1173	24	2776	52	64	38
" 4 50- 99 "	46	13632	3349	50	8763	687	150	683
" 5 100- 199 "	70	31156	9527	56	19958	539	231	901
" 6 200- 299 "	22	18964	5198	89	12241	425	95	1005
" 7 300- 499 "	4	2358	1320	-	838	75	11	114
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	38	2392	2056	16	85	23	92	136
" 2 25- 99 "	54	7733	4263	91	2791	348	149	182
" 3 100- 249 "	49	12304	4926	50	7082	357	141	298
" 4 250- 499 "	46	23177	6012	15	15857	571	149	588
" 5 500- 999 "	20	17496	2729	60	12618	600	66	1483
" 6-7 1 000-4 999 "	4	10189	950	10	8686	-	21	532
0703 HORTEN								
I ALT	4	1673	17	-	1317	-	4	335
0706 SANDEFJORD								
I ALT	582	87265	37353	591	30530	5524	1562	12296
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	10	1169	2	-	798	60	7	302
" 2 5- 19 "	147	3751	1632	156	820	358	204	737
" 3 20- 49 "	148	11108	4876	146	2697	724	323	2488
" 4 50- 99 "	142	26052	10117	122	9223	2089	443	4180
" 5 100- 199 "	114	33675	15193	167	12707	1482	439	3854
" 6 200- 299 "	15	6194	3491	-	1868	372	84	379
" 7 300- 499 "	6	5316	2042	-	2417	439	62	356

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

Kommune Eigerdomsstorleik	Talet på eigerdomar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eigerdomens innmark	Anna areal under grensa for produktiv skog	
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
0706 SANDEFJORD (framh.)			Dekar						
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	288	15489	10528	281	1030	417	594	2920
" 2	25- 99 "	168	24405	11400	63	7753	1367	450	3435
" 3	100- 249 "	100	29958	11148	170	13346	1887	390	3187
" 4	250- 499 "	20	11319	2651	70	4695	1434	85	2454
" 5	500- 999 "	6	6094	1626	7	3706	419	43	300
0711 SVELVIK									
I ALT	106	51697	5584	547	35919	125	363	9706
Eige jordbruksareal									
Kl. 1	- 4 dekar	10	6239	-	-	5314	-	4	921
" 2	5- 19 "	26	825	256	70	440	15	35	79
" 3	20- 49 "	19	2540	552	140	1428	10	61	489
" 4	50- 99 "	32	20758	2247	254	14427	50	160	3874
" 5-7	100- 499 "	19	21335	2529	83	14310	50	103	4343
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	28	659	451	132	92	20	39	57
" 2	25- 99 "	21	2139	639	65	911	35	64	490
" 3	100- 249 "	17	4462	1008	124	2602	70	76	706
" 4	250- 499 "	12	7742	849	98	4681	-	57	2155
" 5	500- 999 "	17	16062	1223	59	11639	-	76	3124
" 6-7	1 000-4 999 "	11	20633	1414	69	15994	-	51	3174
0713 SANDE									
I ALT	375	165073	32917	972	107626	2031	1019	21480
Eige jordbruksareal									
Kl. 1	- 4 dekar	24	12551	11	-	9840	26	5	2669
" 2	5- 19 "	67	2500	718	92	1209	74	117	382
" 3	20- 49 "	77	7028	2549	252	3254	227	133	865
" 4	50- 99 "	67	66363	5011	214	50503	277	176	10396
" 5	100- 199 "	107	50748	15120	381	28732	729	396	5771
" 6	200- 299 "	22	15768	5222	25	8815	646	107	978
" 7-8	300 dekar og over	11	10115	4286	8	5273	52	85	419
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	119	6212	5044	346	279	178	229	482
" 2	25- 99 "	78	12926	6899	217	3923	277	220	1607
" 3	100- 249 "	87	25331	8905	203	13118	304	228	2776
" 4	250- 499 "	46	25245	5317	129	15406	330	174	4018
" 5	500- 999 "	30	27279	4669	69	18728	306	128	3448
" 6	1 000-1 999 "	11	16687	1596	-	13272	536	34	1249
" 7-8	2 000 dekar og over	4	51393	487	8	42900	100	6	7900
0714 HOF									
I ALT	232	140156	15702	318	110428	1205	506	12315
Eige jordbruksareal									
Kl. 1	- 4 dekar	14	2574	7	-	2265	-	1	301
" 2	5- 19 "	54	3799	624	80	2708	88	61	318
" 3	20- 49 "	57	18069	1870	92	13914	9	106	2170
" 4	50- 99 "	48	20906	3373	37	15488	116	123	1806
" 5	100- 199 "	43	42362	5663	19	33959	296	138	2306
" 6	200- 299 "	13	30900	2912	90	25768	466	60	1694
" 7	300- 499 "	3	21546	1253	-	16326	230	17	3720

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

Kommune Eigdomsstorleik	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	
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
0714 HOF (framh.)			Dekar						
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	55	1889	1184	79	346	47	81	231
" 2	25- 99 "	55	5406	1793	70	2873	30	89	621
" 3	100- 249 "	44	10038	2743	11	6572	160	90	473
" 4	250- 499 "	26	13089	2535	15	9911	36	68	539
" 5	500- 999 "	23	18490	2472	6	14951	36	54	977
" 6	1 000-1 999 "	16	27732	2283	47	24024	100	50	1275
" 7-8	2 000 dekar og over	13	63512	2692	90	51751	796	74	8199
0716 VALE									
I ALT		334	76269	39449	444	30327	4617	758	1118
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2	- 19 dekar	47	1306	471	35	557	155	44	79
" 3	20- 49 "	39	3750	1349	24	1877	318	57	149
" 4	50- 99 "	71	11698	5179	82	5529	642	141	207
" 5	100- 199 "	123	32948	16812	203	13846	1695	315	280
" 6	200- 299 "	33	14385	7838	65	4888	1217	114	328
" 7-8	300 dekar og over	21	12182	7800	35	3630	590	87	75
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	78	5204	4490	95	369	123	119	103
" 2	25- 99 "	130	21122	13239	85	6297	997	275	314
" 3	100- 249 "	94	30459	15634	156	12280	1905	260	380
" 4	250- 499 "	25	13568	4760	79	7576	952	77	203
" 5	500- 999 "	7	5916	1326	29	3805	640	27	118
0717 BORRE									
I ALT		206	48422	21500	338	19917	4236	960	1809
Eige jordbruksareal									
Kl. 2	5- 19 dekar	33	881	419	30	238	31	64	129
" 3	20- 49 "	31	2549	1083	13	1100	200	77	89
" 4	50- 99 "	57	8917	4072	140	3702	728	208	207
" 5	100- 199 "	65	18612	8942	140	8515	455	304	396
" 6-7	200- 499 "	16	11993	4162	-	4590	2200	223	818
" 8	500 dekar og over	4	5470	2822	15	1772	622	84	170
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	65	3658	2971	133	235	100	173	179
" 2	25- 99 "	64	9268	5467	33	2932	462	236	171
" 3	100- 249 "	53	14704	6537	132	6955	617	247	348
" 4	250- 499 "	16	9112	3648	40	4242	950	87	185
" 5-6	500-1 999 "	8	11680	2877	-	5553	2107	217	926
0718 RAMNES									
I ALT		396	124709	37131	481	83255	1317	839	2167
Eige jordbruksareal									
Kl. 1	- 4 dekar	22	5027	2	-	4599	35	3	388
" 2	5- 19 "	36	1202	389	19	672	37	42	62
" 3	20- 49 "	51	5586	1728	75	3635	110	68	45
" 4	50- 99 "	124	32908	9400	245	22463	334	261	450
" 5	100- 199 "	132	57443	17509	117	38413	456	329	736
" 6	200- 299 "	25	17144	5939	25	10337	315	105	448
" 7	300- 499 "	6	5399	2164	-	3136	30	31	38

Tabell 7 (framh.). Eige-domar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eige-domstorleik. Kommune

Kommune Eige-domstorleik	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		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog				
Dekar										
0718 RAMNES (framh.)										
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	53	2954	2529	17	248	20	81	76
" 2	25-	99 "	108	14043	7647	191	5648	188	184	376
" 3	100-	249 "	126	33761	13131	89	19215	654	288	473
" 4	250-	499 "	67	29878	7527	162	21646	155	163	387
" 5	500-	999 "	27	21666	3771	14	17420	200	74	201
" 6	1 000-	1 999 "	15	22407	2526	8	19078	100	49	654
0719 ANDEBU										
I ALT		365	171914	28159	247	122823	9529	984	10419
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	-	4 dekar	16	3861	8	-	3345	360	3	145
" 2	5-	19 "	40	1819	443	79	1001	110	47	218
" 3	20-	49 "	67	16251	2223	91	12151	774	124	979
" 4	50-	99 "	135	61346	9550	39	42950	5126	368	3352
" 5	100-	199 "	94	53802	12530	28	35248	2709	346	2969
" 6	200-	299 "	8	7321	1817	-	4842	450	55	157
" 7	300-	499 "	5	27514	1588	10	23286	-	41	2599
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	43	1704	844	33	213	50	61	536
" 2	25-	99 "	67	7254	2923	80	3551	279	124	377
" 3	100-	249 "	97	24576	7382	84	13843	954	229	2168
" 4	250-	499 "	83	38383	8295	40	26149	1751	273	1915
" 5	500-	999 "	57	47064	6757	10	35044	2475	229	2559
" 6	1 000-	1 999 "	14	19367	1502	-	13654	3920	52	239
" 7-8	2 000	dekar og over	4	33566	456	-	30369	100	16	2625
0720 STOKKE										
I ALT		430	100493	41945	319	45393	7762	1151	4242
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	-	4 dekar	21	1633	14	1	1271	285	4	59
" 2	5-	19 "	49	2866	554	78	1520	326	80	386
" 3	20-	49 "	60	4553	2017	23	1842	286	183	225
" 4	50-	99 "	119	21344	8551	89	10555	1344	243	651
" 5	100-	199 "	138	45675	18762	83	21379	3675	390	1469
" 6	200-	299 "	34	15183	7859	45	5598	1190	136	400
" 7-8	300	dekar og over	9	9239	4188	-	3228	656	115	1052
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	93	7005	5497	56	464	99	253	692
" 2	25-	99 "	171	23605	13015	103	8288	1167	391	744
" 3	100-	249 "	101	30547	13044	47	13931	2083	356	1133
" 4	250-	499 "	47	22222	6460	28	12601	2143	96	922
" 5-6	500-	1 999 "	18	17114	3929	85	10109	2270	55	751
0721 SEM										
I ALT		418	82682	43469	331	30640	2279	1791	4503
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	-	4 dekar	16	916	5	-	793	48	6	64
" 2	5-	19 "	60	1353	625	84	457	64	101	106
" 3	20-	49 "	77	5731	2666	31	2218	200	275	372
" 4	50-	99 "	102	14725	7364	3	5732	376	373	880
" 5	100-	199 "	115	30571	16145	18	11367	647	621	1791
" 6	200-	299 "	33	14286	7974	3	5189	335	227	561
" 7	300-	499 "	12	6975	4350	192	1822	263	105	435
" 8	500	dekar og over	3	8125	4340	-	3062	346	83	294

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		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog				
Dekar										
0721 SEM (framh.)										
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	158	11422	9013	251	840	182	542	845
" 2	25-	99 "	172	29342	17146	8	8786	993	639	1778
" 3	100-	249 "	67	21118	9649	-	9656	461	378	974
" 4	250-	499 "	15	8437	2774	-	4899	223	135	406
" 5-7	500-4	999 "	6	12363	4887	72	6459	420	97	500
0722 NØTTERØY										
I ALT		261	33221	12143	316	13207	569	418	6884
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	-	4 dekar	6	1355	8	4	847	30	8	462
" 2	5-	19 "	84	2680	947	136	702	73	65	893
" 3	20-	49 "	82	8649	2600	132	4018	168	100	1763
" 4	50-	99 "	56	10831	3839	44	4137	163	126	2566
" 5-7	100-	499 "	33	9706	4749	-	3503	135	119	1200
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	135	5309	3748	194	596	35	160	770
" 2	25-	99 "	81	11008	4569	35	3765	303	152	2219
" 3	100-	249 "	38	11447	3359	80	5128	213	92	2655
" 4	250-	499 "	4	2052	280	3	1157	18	7	590
" 5-6	500-1	999 "	3	3405	187	4	2561	-	7	650
0723 TJØME										
I ALT		109	15380	2859	507	3163	663	183	8512
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	-	4 dekar	3	375	7	-	180	80	4	104
" 2	5-	19 "	46	1992	477	94	477	44	57	937
" 3	20-	49 "	48	8484	1375	355	1336	441	89	5243
" 4-5	50-	199 "	12	4529	1000	58	1170	98	33	2228
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	77	5748	1578	364	303	87	114	3666
" 2	25-	99 "	18	2924	535	77	633	156	38	1562
" 3	100-	249 "	11	3963	611	36	1377	220	28	1727
" 4	250-	499 "	3	2745	135	30	850	200	3	1557
0725 TJØLLING										
I ALT		273	50695	23714	90	13794	1760	690	10737
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	-	4 dekar	3	337	2	-	110	-	-	225
" 2	5-	19 "	46	961	515	-	98	13	57	278
" 3	20-	49 "	33	2510	1055	12	541	99	52	763
" 4	50-	99 "	84	14196	6373	49	3393	674	207	3549
" 5	100-	199 "	95	27366	12912	29	8077	800	341	5236
" 6-7	200-	499 "	12	5325	2857	-	1575	174	33	686
Produktivt skogareal										
Kl. 1	-	24 dekar	107	7138	5025	42	488	89	191	1345
" 2	25-	99 "	112	20867	11069	24	5029	782	324	3663
" 3	100-	249 "	47	17014	6459	10	6001	809	148	3597
" 4-5	250-	999 "	7	5676	1161	14	2276	80	27	2132

Tabell 7 (framh.). Eigedomar som var oppgåvepliktige 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
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
0726 BRUNLANES								
I ALT	390	158330	26730	548	86263	8905	924	35508
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	17	2945	4	-	1150	309	8	1474
" 2 5- 19 "	63	6318	741	125	2600	632	81	2264
" 3 20- 49 "	88	20077	2898	220	8629	2121	155	6274
" 4 50- 99 "	146	35439	10236	156	13707	2893	308	8295
" 5 100- 199 "	68	27046	8871	47	9785	2378	251	5761
" 6 200- 299 "	5	60593	1221	-	47852	572	32	10916
" 7-8 300 dekar og over	3	5912	2759	-	2540	-	89	524
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	113	9108	4463	92	293	156	155	4041
" 2 25- 99 "	117	20576	7239	198	4348	1654	266	7069
" 3 100- 249 "	104	29776	7523	150	13953	2395	237	5668
" 4 250- 499 "	37	20098	3283	48	9457	2140	124	5094
" 5 500- 999 "	13	13353	2657	35	6450	1478	93	2675
" 6-8 1 000 dekar og over	6	65419	1565	25	51762	1082	49	10961
0727 HEDRUM								
I ALT	440	231167	31433	631	164336	6595	1086	27717
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	31	17336	24	-	15678	323	16	1295
" 2 5- 19 "	53	2188	574	64	1007	202	84	321
" 3 20- 49 "	91	14617	3189	163	8857	1161	189	1221
" 4 50- 99 "	144	45864	10444	248	27341	2801	355	4923
" 5 100- 199 "	109	49771	14087	144	28339	1698	348	5299
" 6-7 200- 499 "	12	101391	3115	12	83114	410	94	14658
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	74	3290	2306	42	397	150	116	321
" 2 25- 99 "	111	14709	6018	215	5860	776	241	1814
" 3 100- 249 "	144	38266	10934	186	20946	2125	355	3906
" 4 250- 499 "	71	32121	6848	156	21186	1689	201	2197
" 5 500- 999 "	29	26745	3497	32	18572	937	109	3630
" 6 1 000-1 999 "	8	15180	1367	-	11306	550	34	1923
" 7-8 2 000 dekar og over	3	100856	463	-	86069	368	30	13926
0728 LARDAL								
I ALT	307	257689	22171	493	208103	1385	509	25521
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	24	12815	5	-	11910	-	4	896
" 2 5- 19 "	50	2450	572	68	1439	215	54	170
" 3 20- 49 "	73	12945	2297	137	9024	345	89	1190
" 4 50- 99 "	79	134169	5502	147	111321	193	141	17012
" 5 100- 199 "	64	60822	8740	135	47769	318	160	3835
" 6 200- 299 "	11	18797	2573	-	14708	284	35	1197
" 7-8 300 dekar og over	6	15691	2482	6	11932	30	26	1221
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	60	2137	1422	121	329	128	64	194
" 2 25- 99 "	60	5605	2150	172	2815	245	78	317
" 3 100- 249 "	65	15382	4029	41	10140	244	91	878
" 4 250- 499 "	39	18723	3309	44	13580	350	72	1412
" 5 500- 999 "	51	44394	5497	109	35546	155	100	3096
" 6 1 000-1 999 "	21	33945	3875	6	27390	229	60	2391
" 7-8 2 000 dekar og over	11	137503	1889	-	118303	34	44	17233

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						
07 VESTFOLD						
I ALT	6000	432373	422308	379154	333818	3947
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	2009	1781	1772	1752	15	-
" 2 5,0- 19,9 "	541	5532	5054	4371	1997	-
" 3 20,0- 49,9 "	627	21218	20080	17875	14571	81
" 4 50,0- 99,9 "	1058	77225	75190	68594	59989	343
" 5 100,0-199,9 "	1258	175667	172309	155216	137047	1693
" 6 200,0-299,9 "	353	83821	82144	73527	66824	945
" 7 300,0-499,9 "	124	44503	43662	39435	36532	416
" 8 500,0 dekar og over	30	22625	22098	18384	16843	469
0702 HOLMESTRAND						
I ALT	242	20438	19849	17475	16122	240
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	81	94	93	90	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	256	229	206	108	-
" 3 20,0- 49,9 "	19	660	651	618	427	-
" 4 50,0- 99,9 "	26	1963	1880	1556	1347	10
" 5 100,0-199,9 "	59	8218	8018	7337	6828	99
" 6 200,0-299,9 "	23	5349	5100	4454	4265	93
" 7 300,0-499,9 "	5	1688	1683	1319	1268	38
" 8 500,0 dekar og over	4	2211	2196	1895	1880	-
0703 HORTEN						
I ALT	4	17	17	17	14	-
0706 SANDEFJORD						
I ALT	637	36347	35575	32568	29194	312
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	259	175	175	168	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	66	734	659	569	271	-
" 3 20,0- 49,9 "	77	2487	2389	2223	1869	2
" 4 50,0- 99,9 "	89	6355	6249	5797	5292	31
" 5 100,0-199,9 "	100	13708	13491	12418	11073	121
" 6 200,0-299,9 "	32	7703	7566	6697	6207	143
" 7-8 300,0 dekar og over	14	5184	5044	4696	4482	15
0711 SVELVIK						
I ALT	114	5033	4621	3961	2421	73
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	34	28	28	28	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	228	223	212	19	-
" 3 20,0- 49,9 "	14	458	373	315	103	-
" 4 50,0- 99,9 "	20	1490	1357	1216	713	14
" 5-7 100,0-499,9 "	21	2829	2641	2191	1587	59
0713 SANDE						
I ALT	415	31800	30787	28279	25714	206
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	150	183	183	183	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	50	465	432	405	128	-
" 3 20,0- 49,9 "	45	1464	1394	1360	1123	-
" 4 50,0- 99,9 "	47	3639	3525	3189	2761	2
" 5 100,0-199,9 "	71	10377	10070	9453	8689	61
" 6 200,0-299,9 "	34	8063	7711	6801	6340	121
" 7-8 300,0 dekar og over	18	7610	7472	6888	6674	22

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 tilsædd 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										
12516	2172	10159	202	16341	37365	15855	7385	53529	7242	99774
177	1	92	18	1450	18	11	-	13253	2080	14
358	7	249	61	1698	722	440	51	1795	324	845
762	56	458	40	1909	2246	1097	130	2086	376	4509
2819	210	1596	39	3597	5848	2783	779	5966	1189	14930
5692	1096	4316	23	5349	14197	6254	2496	16283	2010	36383
1881	453	2006	5	1413	7628	2666	1576	7199	678	21470
674	237	1024	1	551	3760	1308	1016	2767	395	15263
153	113	418	14	375	2945	1296	1337	4180	190	6361
151	37	30	13	882	2104	860	250	1564	393	6438
11	-	7	-	72	3	1	-	438	161	-
11	-	4	2	83	22	28	-	102	22	67
13	1	1	-	177	33	9	-	110	-	102
32	-	6	11	150	255	152	67	250	12	388
73	26	10	-	301	598	284	43	198	133	1915
11	11	2	-	72	619	276	25	436	65	1975
-	-	1	-	12	354	15	45	10	-	664
-	-	-	-	15	221	95	70	20	-	1327
-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
785	156	676	29	1416	2592	1186	415	6415	633	9734
19	-	15	5	129	7	-	-	1666	314	5
42	1	47	10	199	112	54	16	55	9	68
96	5	76	4	172	145	119	2	407	54	451
123	22	85	7	237	360	199	35	933	38	1215
313	78	272	3	558	802	488	134	2104	192	3089
183	34	61	2	68	815	191	170	879	10	2260
8	17	121	-	53	353	135	58	371	16	2646
116	23	20	5	1303	564	509	101	45	100	1153
1	-	2	-	25	-	-	-	-	60	-
33	-	3	5	154	11	5	-	-	-	15
15	-	3	-	194	111	33	-	25	-	31
35	4	8	-	442	144	130	15	20	40	191
33	19	4	-	489	298	341	86	-	-	916
296	56	300	4	1702	2192	1329	529	957	506	9356
29	-	9	-	145	-	-	-	141	114	-
30	1	14	1	231	32	28	-	15	48	72
36	1	6	1	193	62	42	-	8	19	354
54	1	6	-	365	263	187	7	250	32	667
61	16	188	1	437	466	458	97	308	223	2927
33	37	73	-	196	796	466	164	213	70	2158
53	2	4	-	134	574	148	261	22	-	3178

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						
0714 HOF						
I ALT	245	15145	14955	13953	13090	57
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	94	94	94	94	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	226	226	153	43	-
" 3 20,0- 49,9 "	31	1046	1026	933	797	-
" 4 50,0- 99,9 "	36	2621	2583	2430	2272	3
" 5 100,0-199,9 "	41	5828	5697	5124	4879	49
" 6 200,0-299,9 "	15	3548	3548	3438	3327	5
" 7 300,0-499,9 "	5	1782	1782	1782	1773	-
0716 VALE						
I ALT	374	39324	38225	33103	30650	372
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	94	91	91	88	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	24	253	231	205	142	-
" 3 20,0- 49,9 "	28	1049	1034	958	879	-
" 4 50,0- 99,9 "	59	4407	4155	3826	3572	26
" 5 100,0-199,9 "	108	15232	14773	13076	12138	54
" 6 200,0-299,9 "	35	8363	8168	6805	6242	217
" 7 300,0-499,9 "	23	8239	8150	6825	6487	76
" 8 500,0 dekar og over	3	1691	1624	1320	1191	-
0717 BORRE						
I ALT	238	21384	20673	19193	18012	169
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	67	45	45	45	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	21	230	214	188	85	-
" 3 20,0- 49,9 "	23	851	818	716	598	5
" 4 50,0- 99,9 "	41	2973	2853	2691	2461	-
" 5 100,0-199,9 "	59	8315	8109	7385	7078	30
" 6 200,0-299,9 "	17	3925	3795	3376	3209	64
" 7 300,0-499,9 "	6	2141	2141	2111	2028	-
" 8 500,0 dekar og over	4	2904	2699	2680	2553	70
0718 RAMNES						
I ALT	435	36589	35786	29256	26605	471
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	117	70	70	70	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	24	260	241	174	113	-
" 3 20,0- 49,9 "	37	1309	1277	1134	1036	5
" 4 50,0- 99,9 "	96	7404	7173	6132	5784	75
" 5 100,0-199,9 "	117	15974	15687	13123	12121	228
" 6 200,0-299,9 "	32	7466	7322	5595	5043	35
" 7 300,0-499,9 "	12	4108	4016	3029	2508	129
0719 ANDEBU						
I ALT	401	27464	26397	22919	21502	244
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	109	55	54	54	5	-
" 2 5,0- 19,9 "	28	255	235	170	106	-
" 3 20,0- 49,9 "	43	1434	1166	894	733	17
" 4 50,0- 99,9 "	106	7543	7337	6465	6017	57
" 5 100,0-199,9 "	94	12729	12303	10387	9797	147
" 6 200,0-299,9 "	16	3856	3810	3580	3482	24
" 7 300,0-499,9 "	5	1593	1493	1369	1362	-

1) Sjå note 1, side 18.

Potet	Rot- vekstar til för	Grön- 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, silø, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
174	21	25	2	584	902	290	140	1875	208	3027
17	-	3	-	73	-	-	-	193	66	-
16	-	2	2	91	64	9	8	21	12	11
21	7	2	-	106	84	30	6	51	38	142
53	7	9	-	86	162	29	23	109	35	531
62	4	7	-	124	500	204	78	624	57	1035
5	3	1	-	98	92	18	25	724	-	797
1	-	1	-	7	-	-	-	153	-	512
267	351	547	12	904	4455	1766	911	1868	295	7125
15	-	4	-	69	3	-	-	162	132	-
7	-	2	7	47	33	15	-	30	-	49
25	6	6	1	41	59	33	-	10	-	255
41	23	61	-	105	317	264	28	238	40	1174
133	126	167	3	456	1594	562	208	777	43	2701
10	108	132	2	95	1255	303	177	247	35	1236
35	79	94	-	55	956	459	398	404	45	1511
1	10	81	-	37	241	130	100	-	-	200
203	134	191	8	476	1275	916	307	3035	364	6421
7	-	3	-	35	-	-	-	699	53	-
11	-	22	6	64	16	26	-	909	11	29
27	4	18	1	65	101	34	4	23	-	147
30	4	81	1	116	158	124	30	270	43	914
49	69	60	-	100	551	379	127	493	96	2161
27	57	2	-	17	321	227	116	601	61	947
27	1	5	1	51	30	-	30	15	-	1486
27	-	1	-	29	99	125	-	25	100	738
237	245	912	-	785	5897	1437	1153	1654	385	5944
6	-	4	-	59	-	-	-	374	102	-
8	-	3	-	49	62	24	12	40	15	42
23	2	7	-	60	119	56	8	44	-	466
69	32	7	-	165	836	436	122	130	98	1285
101	99	294	-	281	2240	611	420	708	36	1907
25	65	294	-	133	1682	190	387	188	132	1674
5	48	302	-	38	958	120	204	170	2	570
309	87	47	1	729	3133	1413	404	1847	467	5200
9	-	1	-	39	-	1	-	574	35	-
21	-	3	-	41	60	26	7	20	-	44
41	12	4	1	87	336	204	8	25	45	383
91	11	5	-	284	819	259	82	329	245	1192
127	63	28	-	225	1606	736	222	709	142	1965
17	2	6	-	48	211	66	45	140	-	848
2	-	-	-	5	102	122	40	50	-	768

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						
0720 STØKKE						
I ALT	465	41016	40248	35674	32372	739
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	153	45	45	45	4	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	174	170	159	86	-
" 3 20,0- 49,9 "	31	1054	995	939	835	-
" 4 50,0- 99,9 "	88	6367	6286	5849	5382	22
" 5 100,0-199,9 "	123	17626	17303	14822	13174	437
" 6 200,0-299,9 "	38	8746	8606	7607	7198	148
" 7 300,0-499,9 "	10	3550	3475	3280	3103	71
" 8 500,0 dekar og over	5	3454	3368	2973	2592	62
0721 SEM						
I ALT	471	43171	42752	39817	35250	211
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	153	127	127	127	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	38	389	385	361	145	-
" 3 20,0- 49,9 "	42	1426	1414	1306	1107	5
" 4 50,0- 99,9 "	65	4879	4812	4780	4374	1
" 5 100,0-199,9 "	114	16377	16249	15254	13501	99
" 6 200,0-299,9 "	40	9674	9646	9190	8258	16
" 7 300,0-499,9 "	16	5851	5826	5495	4904	20
" 8 500,0 dekar og over	3	4449	4294	3304	2962	70
0722 NØTTERØY						
I ALT	297	11672	11566	10799	8060	72
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	152	231	231	231	4	-
" 2 5,0- 19,9 "	36	343	343	299	104	-
" 3 20,0- 49,9 "	37	1187	1152	1075	824	1
" 4 50,0- 99,9 "	25	1729	1675	1557	1376	-
" 5 100,0-199,9 "	34	4739	4722	4367	3459	28
" 6-7 200,0-499,9 "	13	3445	3445	3272	2294	43
0723 TJØME						
I ALT	116	2075	2029	1699	1077	10
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	65	99	99	96	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	212	197	175	51	-
" 3 20,0- 49,9 "	18	559	549	501	338	-
" 4 50,0- 99,9 "	3	175	175	127	103	-
" 5-6 100,0-299,9 "	7	1030	1009	800	586	10
0725 TJØLLING						
I ALT	302	23149	22943	21751	17266	29
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	93	61	61	61	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	268	249	233	122	-
" 3 20,0- 49,9 "	20	671	636	613	489	-
" 4 50,0- 99,9 "	53	3909	3862	3629	3014	-
" 5 100,0-199,9 "	97	13892	13827	13070	10394	29
" 6 200,0-299,9 "	10	2527	2487	2350	1877	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	1821	1821	1796	1371	-

1) Sjå note 1, side 18.

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										
455	312	543	32	1221	3406	1936	919	4848	674	9493
3	-	7	1	31	-	-	-	1845	217	-
4	-	8	-	61	14	1	-	24	-	26
15	-	18	4	68	64	51	7	30	17	151
76	28	112	17	212	377	141	80	371	66	1004
216	212	269	3	512	1712	1093	443	1702	209	3370
95	47	25	-	95	694	445	209	736	73	1758
8	10	2	-	86	245	25	33	40	92	1652
39	15	104	7	155	300	181	147	100	-	1534
794	284	2083	42	1154	2557	798	556	12694	951	8378
1	-	1	4	121	-	-	-	3022	277	1
31	3	57	12	112	13	15	-	187	-	120
28	-	47	8	111	62	59	-	665	24	324
74	1	145	1	186	32	67	-	891	86	1336
329	130	841	9	345	956	167	146	3332	301	3208
210	20	575	-	112	405	79	75	1485	56	1654
122	42	315	-	93	289	67	55	504	129	1334
-	88	102	7	75	800	345	280	2608	78	402
178	119	1199	10	1161	593	281	146	2160	62	4708
10	-	11	3	203	-	-	-	767	34	-
23	-	13	-	159	42	2	-	160	-	89
30	-	37	6	178	79	34	1	198	3	283
22	11	79	-	68	129	43	15	80	5	528
68	63	436	-	313	232	140	80	810	20	1806
26	45	623	-	241	112	62	50	145	-	2003
118	14	154	4	323	243	134	26	121	201	760
6	1	7	-	82	2	1	-	70	90	-
19	-	7	3	95	25	13	-	31	19	6
34	1	43	-	86	43	15	1	-	90	206
1	-	1	-	23	30	18	-	-	-	31
58	12	96	1	38	143	87	25	20	2	517
2436	74	1248	6	693	1064	333	157	4591	501	5871
4	-	2	1	54	-	-	-	1004	115	3
17	1	25	1	67	22	13	4	80	17	53
39	-	52	1	31	49	10	-	74	34	175
371	6	74	-	164	229	51	29	593	71	914
1490	52	778	2	327	646	177	94	2120	229	3297
254	13	159	1	46	94	83	30	475	5	523
262	3	156	-	4	25	-	-	245	30	907

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						
0726 BRUNLANES						
I ALT	435	25485	25326	22880	16895	351
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	130	113	111	111	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	41	434	399	341	183	-
" 3 20,0- 49,9 "	63	2172	2104	1730	1302	5
" 4 50,0- 99,9 "	122	8630	8589	8132	5790	45
" 5 100,0-199,9 "	65	8672	8658	8415	6352	34
" 6 200,0-299,9 "	10	2449	2449	2409	1977	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	3016	3016	1742	1292	267
0727 HEDRUM						
I ALT	477	30769	29835	26844	21714	197
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	136	154	148	144	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	46	472	347	280	104	-
" 3 20,0- 49,9 "	58	2002	1773	1425	1097	25
" 4 50,0- 99,9 "	117	8526	8306	7298	6080	22
" 5 100,0-199,9 "	94	12742	12495	11463	9295	93
" 6 200,0-299,9 "	22	5245	5152	4676	3728	41
" 7-8 300,0 dekar og over	4	1629	1614	1559	1410	17
0728 LARDAL						
I ALT	332	21497	20726	18970	17860	194
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	119	118	118	118	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	28	318	259	225	176	-
" 3 20,0- 49,9 "	41	1390	1329	1137	1016	16
" 4 50,0- 99,9 "	65	4617	4375	3921	3652	38
" 5 100,0-199,9 "	56	7942	7715	6991	6540	117
" 6 200,0-299,9 "	17	4068	3944	3767	3689	24
" 7 300,0-499,9 "	3	1087	1029	984	972	-
" 8 500,0 dekar og over	3	1956	1956	1826	1813	-

1) Sjå note 1, side 18.

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										
2842	19	1536	18	1217	1932	674	625	4333	493	5072
12	-	7	-	93	2	-	-	754	115	5
47	-	15	3	93	63	31	3	80	16	78
211	2	77	12	122	321	121	37	199	6	445
1056	12	778	2	449	427	71	76	942	129	1265
1070	5	576	1	377	226	31	29	956	136	2093
302	-	62	-	68	40	-	-	202	85	997
145	-	22	-	16	854	420	480	1200	6	190
2913	184	631	14	1191	2599	1326	329	3223	494	6715
8	-	4	3	129	2	8	-	930	65	-
26	2	22	8	119	78	114	1	41	90	26
82	14	61	3	143	332	245	41	112	40	398
650	36	133	1	377	805	423	118	361	127	1389
1398	87	290	-	299	945	334	43	752	72	2548
662	36	121	-	89	382	187	79	297	28	1789
86	10	-	-	36	55	15	47	730	72	566
242	56	18	-	600	1858	669	420	2299	515	4381
19	-	5	-	92	-	-	-	614	130	-
11	1	2	-	34	56	38	-	-	65	51
27	2	1	-	75	249	4	16	105	6	199
43	15	5	-	169	508	188	53	199	122	909
118	36	2	-	178	684	268	222	670	119	1491
16	2	1	-	35	187	114	55	446	58	948
2	-	1	-	10	45	58	-	65	15	34
5	-	1	-	8	130	-	75	200	-	750

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)
07 VESTFOLD										
I ALT	907	13180	4705	4628	8	39524	4189	205611	9624	21860
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	40	57	22	31	-	128	21	3163	2034	6234
" 2 5,0- 19,9 " ..	77	15	4	267	3	302	3	12334	1670	3019
" 3 20,0- 49,9 " ..	137	325	60	838	3	1654	178	15601	3337	5270
" 4 50,0- 99,9 " ..	229	1526	463	1184	-	6622	744	63036	2070	4543
" 5 100,0-199,9 " ..	277	6039	2200	1201	2	17682	2003	68936	513	2794
" 6 200,0-299,9 " ..	105	2926	1121	261	-	8163	817	20507	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	29	1162	419	396	-	3923	327	14201	-	-
" 8 500,0 dekar og over	14	1130	416	450	-	1050	96	7833	-	-
0702 HOLMESTRAND										
I ALT	24	806	275	75	-	1971	196	6318	561	3008
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	19	-	-	-	140	561	3008
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	-	4	-	205	-	30	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	5	1	-	-	11	1	350	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	71	6	-	-	465	59	315	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	16	292	66	52	-	105	18	5210	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	242	106	-	-	446	62	273	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	140	68	-	-	377	56	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	56	28	-	-	362	-	-	-	-
0703 HORTEN										
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0706 SANDEFJORD										
I ALT	126	1152	394	239	-	2183	230	34702	3110	11010
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	-	-	-	-	12	-	224	235	3226
" 2 5,0- 19,9 " ..	10	3	-	22	-	-	-	418	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	56	2	22	-	320	54	1259	2335	3646
" 4 50,0- 99,9 " ..	54	179	65	123	-	255	20	29027	540	2276
" 5 100,0-199,9 " ..	30	397	145	51	-	967	116	3192	-	1862
" 6 200,0-299,9 " ..	1	360	157	15	-	629	40	570	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	1	157	25	6	-	-	-	12	-	-
0711 SVELVIK										
I ALT	23	119	55	57	-	45	10	199	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	-	32	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	14	18	7	25	-	30	9	166	-	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	4	101	48	-	-	11	1	33	-	-
0713 SANDE										
I ALT	40	679	250	625	-	1093	146	9305	-	3019
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	10	-	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	-	28	-	14	1	260	-	3019
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	-	34	-	7	2	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	27	2	151	-	35	8	460	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	17	189	66	88	-	353	62	466	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	9	396	164	45	-	402	48	2104	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	67	18	279	-	272	25	6000	-	-

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)
0714 HOF										
I ALT	26	218	71	78	-	181	-	4924	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	5	-	7	-	100	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	1	-	27	-	-	-	18	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	4	-	46	-	15	-	2372	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4	35	13	-	-	24	-	2302	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	4	159	51	-	-	123	-	132	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	5	19	7	-	-	12	-	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0716 VALE										
I ALT	29	1398	542	842	-	3838	444	15456	794	1580
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	-	-	13	-	42	794	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	-	10	-	9	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	12	-	-	-	15	3	375	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	111	53	-	-	784	19	3885	-	1580
" 5 100,0-199,9 " ..	7	519	192	165	-	1193	171	9000	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	13	536	203	106	-	391	92	2125	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	220	94	137	-	1149	101	29	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	-	-	424	-	284	57	-	-	-
0717 BORRE										
I ALT	40	579	173	20	-	1642	192	7842	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	54	21	-	-	52	15	10	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	-	-	-	-	-	-	90	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	18	3	-	-	24	7	209	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	52	5	18	-	71	13	243	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	20	231	81	2	-	1032	110	4900	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	192	63	-	-	247	22	380	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	216	25	1997	-	-
" 8 500,0 dekar og over	8	32	-	-	-	-	-	13	-	-
0718 RAMNES										
I ALT	71	1512	536	632	3	4903	498	15600	1530	687
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	5	3	1	-	150	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	21	2	42	-	22	5	915	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	142	32	209	-	498	53	6876	1530	687
" 5 100,0-199,9 " ..	8	786	289	366	-	1739	182	5446	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	38	264	111	10	-	2041	185	145	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	299	102	-	-	602	73	2063	-	-
0719 ANDEBU										
I ALT	67	858	261	131	1	2505	271	4919	1002	1624
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	-	-	-	-	2	-	14	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	-	-	23	-	5	-	70	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	31	4	10	-	465	77	112	1002	1624
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	197	63	44	-	731	74	960	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	30	597	192	54	1	865	120	3308	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	33	2	-	-	277	-	455	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	-	-	-	-	160	-	-	-	-

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)
0720 STOKKE										
I ALT	84	1910	728	121	1	7655	794	8215	-	932
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	3	1	3	-	13	2	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	1	-	-	-	20	-	45	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	4	3	-	-	-	-	2418	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	91	45	27	-	582	55	1185	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	43	1044	450	91	1	4230	469	2462	-	932
" 6 200,0-299,9 " ..	20	444	131	-	-	1885	187	240	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	129	34	-	-	526	42	45	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	194	64	-	-	399	39	1805	-	-
0721 SEM										
I ALT	64	1002	405	60	-	4286	381	35889	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8	-	-	-	-	-	-	150	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	12	-	-	-	-	24	-	350	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	20	11	46	-	365	-	1140	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	11	-	7	-	264	36	4970	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	10	501	185	7	-	2583	290	5720	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	8	70	22	-	-	548	55	13559	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	9	81	35	-	-	502	-	10000	-	-
" 8 500,0 dekar og over	6	319	152	-	-	-	-	-	-	-
0722 NØTTERØY										
I ALT	49	333	123	16	3	721	100	10550	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	4	-	14	4	2040	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	1	1	-	-	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14	5	-	9	3	9	2	2735	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	26	34	1	3	-	299	51	2530	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	1	176	69	-	-	397	43	3045	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	-	117	52	-	-	-	-	200	-	-
0723 TJØME										
I ALT	26	57	13	54	-	-	-	2189	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	-	-	-	-	100	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	6	-	-	-	148	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	-	10	-	-	-	5	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	-	38	-	-	-	6	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	22	57	13	-	-	-	-	1930	-	-
0725 TJØLLING										
I ALT	79	501	181	66	-	1440	117	23270	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	-	-	-	2	-	30	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	11	-	-	8	-	3	1	3512	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	4	2	-	-	5	-	42	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	102	31	-	-	105	1	5550	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	36	323	115	58	-	981	92	13966	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	72	33	-	-	239	19	170	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	-	-	-	-	105	4	-	-	-

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)
0726 BRUNLANES										
I ALT	63	722	249	63	-	705	87	4436	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	-	-	-	-	3	-	100	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	13	-	-	-	-	6	-	18	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	65	13	35	-	66	5	1192	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	19	102	35	-	-	237	47	2359	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	71	29	-	-	190	17	737	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	-	-	28	-	203	18	30	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	484	172	-	-	-	-	-	-	-
0727 HEDRUM										
I ALT	75	846	311	570	-	4711	517	10677	2627	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	-	-	-	-	50	444	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	2	-	119	-	5	-	90	1670	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	73	19	181	-	309	21	421	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	31	201	61	213	-	2044	259	1295	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	18	340	121	-	-	2002	197	8510	513	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	198	94	57	-	334	39	256	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	32	16	-	-	17	1	55	-	-
0728 LARDAL										
I ALT	22	488	138	979	-	1645	206	11120	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	128	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	7	3	15	-	4	-	7135	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	7	-	371	-	21	1	2056	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	153	44	326	-	198	40	907	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	3	256	88	267	-	911	115	879	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	44	3	-	-	509	50	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	1	21	-	-	-	2	-	15	-	-

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	
07 VESTFOLD									
I ALT	392	110	131	10	694	226	496	115	22
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	1	4	-	17	-	35	1	8
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	19	-	22	1	29	5	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	-	23	2	63	8	60	17	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	80	4	33	2	178	43	145	34	5
" 5 100,0-199,9 " ..	197	49	36	3	291	112	165	41	4
" 6 200,0-299,9 " ..	66	40	9	-	85	40	45	12	-
" 7 300,0-499,9 " ..	19	11	4	1	32	18	13	3	-
" 8 500,0 dekar og over	5	5	3	2	6	4	4	2	-
0702 HOLMESTRAND									
I ALT	21	8	4	-	29	8	19	5	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	2	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	4	1	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	-	-	2	-	1	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	-	-	-	8	2	3	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	1	2	-	8	1	9	3	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	4	-	-	5	2	3	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	2	-	-	1	1	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	1	1	-	-	-
0703 HORTEN									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0706 SANDEFJORD									
I ALT	35	10	11	1	55	15	58	12	9
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	2	-	5	-	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	3	-	-	-	6	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	1	-	11	3	8	2	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	1	1	1	17	2	17	5	2
" 5 100,0-199,9 " ..	14	4	3	-	17	6	18	3	1
" 6 200,0-299,9 " ..	8	5	2	-	8	4	3	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	-	1	-	-	-	1	-	-
0711 SVELVIK									
I ALT	6	-	3	-	9	-	3	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	-	1	-	4	-	2	-	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	5	-	-	-	3	-	1	-	-
0713 SANDE									
I ALT	22	9	12	1	39	8	16	5	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	2	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	2	-	1	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	2	-	1	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	-	2	-	7	-	3	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6	2	4	-	13	4	6	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	12	7	1	-	7	2	4	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	-	2	1	7	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	
0714 HOF									
I ALT	9	2	4	-	16	1	21	3	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	3	-	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	2	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	1	-	2	-	5	2	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	-	-	-	7	-	8	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	2	-	-	2	1	3	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	-	-	-	2	-	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0716 VALE									
I ALT	38	11	13	3	59	19	34	11	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	2	-	2	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	2	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	-	-	4	-	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	-	-	-	10	1	9	4	1
" 5 100,0-199,9 " ..	17	2	5	1	27	9	15	5	-
" 6 200,0-299,9 " ..	9	7	2	-	7	3	3	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	2	2	-	6	5	2	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	-	2	2	2	1	-	-	-
0717 BORRE									
I ALT	17	4	2	-	28	7	21	6	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	1	-	-	2	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	-	-	4	-	2	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	-	1	-	4	-	5	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	1	1	-	12	5	6	3	-
" 6 200,0-299,9 " ..	4	2	-	-	3	1	3	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	3	1	2	1	-
" 8 500,0 dekar og over	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0718 RAMNES									
I ALT	36	16	17	1	63	28	42	10	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	2	-	3	-	5	2	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	1	7	-	14	5	14	4	2
" 5 100,0-199,9 " ..	20	9	6	1	32	11	15	3	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	3	1	-	9	9	3	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	3	-	-	4	3	3	1	-
0719 ANDEBU									
I ALT	32	5	12	-	49	15	37	3	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	3	-	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	2	-	3	2	5	-	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	1	3	-	18	6	14	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	18	4	6	-	19	5	10	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	-	-	-	3	1	4	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	2	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	
0720 STOKKE									
I ALT	50	20	7	-	75	40	40	7	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	1	-	2	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	-	-	-	-	5	2	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	-	3	-	11	3	9	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	33	13	3	-	43	26	18	2	1
" 6 200,0-299,9 " ..	7	5	-	-	13	7	3	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	1	-	-	3	2	2	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	2	2	1	1	-
0721 SEM									
I ALT	22	10	3	-	47	29	36	18	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	1	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	1	-	2	2	3	2	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	1	-	3	2	8	4	-
" 5 100,0-199,9 " ..	14	6	1	-	31	18	11	6	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	1	-	-	8	5	10	4	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	1	-	-	2	2	1	1	-
" 8 500,0 dekar og over	2	2	-	-	-	-	-	-	-
0722 NØTTERØY									
I ALT	10	3	3	-	13	4	16	7	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	3	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	-	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	1	-	3	-	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	-	1	-	3	2	5	2	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6	1	-	-	5	2	4	2	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	2	-	-	-	-	1	1	-
0723 TJØME									
I ALT	1	-	3	-	-	-	9	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	3	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	-	-	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	1	-	-	-	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	1	-	-	-	1	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	1	-	-	-	-	-	1	1	-
0725 TJØLLING									
I ALT	19	5	3	-	44	10	35	12	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	1	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	-	-	2	-	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	1	-	-	7	1	9	6	-
" 5 100,0-199,9 " ..	11	3	2	-	26	7	19	5	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	1	-	-	5	1	3	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	-	-	-	2	1	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell110 (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	
0726 BRUNLANES									
I ALT	14	1	3	-	40	5	30	4	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	3	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	-	2	-	10	-	6	2	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	-	-	-	18	3	13	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	3	-	-	-	6	1	6	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	-	1	-	2	1	2	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0727 HEDRUM									
I ALT	40	5	14	1	90	29	48	6	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	1	-	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	4	-	1	-	3	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	-	3	1	12	1	9	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	-	5	-	35	15	16	2	-
" 5 100,0-199,9 " ..	16	-	-	-	31	11	14	3	2
" 6 200,0-299,9 " ..	5	4	2	-	9	2	3	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	1	1	-	-	2	-	2	-	-
0728 LARDAL									
I ALT	20	1	17	3	38	8	31	5	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	6	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	2	-	1	-	3	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	5	1	4	-	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	-	7	1	12	1	9	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	10	1	3	1	16	5	9	2	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	-	-	-	4	2	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	1	-	1	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar				Grave/ grofte 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			
07 VESTFOLD									
I ALT	3998	1782	271	5631	211	11	245	2804	1934
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	480	46	76	441	4	2	8	156	155
" 2 5,0- 19,9 " ..	322	46	70	297	3	-	6	100	44
" 3 20,0- 49,9 " ..	506	124	50	570	15	5	19	251	146
" 4 50,0- 99,9 " ..	977	359	30	1300	38	2	49	689	485
" 5 100,0-199,9 " ..	1211	767	36	1997	78	-	100	1077	754
" 6 200,0-299,9 " ..	349	296	3	679	38	3	35	356	240
" 7 300,0-499,9 " ..	123	115	3	270	25	-	21	141	91
" 8 500,0 dekar og over	30	29	3	78	10	-	7	35	21
0702 HOLMESTRAND									
I ALT	158	76	6	244	2	1	9	113	95
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	21	2	1	22	-	-	-	4	12
" 2 5,0- 19,9 " ..	14	3	1	16	-	-	-	6	3
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	2	-	17	-	-	-	7	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	7	2	30	-	-	-	14	17
" 5 100,0-199,9 " ..	52	33	1	86	-	-	4	47	39
" 6 200,0-299,9 " ..	22	20	1	49	1	1	3	24	15
" 7 300,0-499,9 " ..	5	5	-	12	1	-	1	6	4
" 8 500,0 dekar og over	4	4	-	12	-	-	1	5	1
0703 HORTEN									
I ALT	1	1	-	1	-	-	-	1	-
0706 SANDEFJORD									
I ALT	385	154	49	504	10	-	27	228	83
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	61	2	15	48	-	-	-	18	7
" 2 5,0- 19,9 " ..	44	7	16	35	-	-	1	14	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	61	19	10	73	-	-	4	30	8
" 4 50,0- 99,9 " ..	81	31	3	110	1	-	5	56	15
" 5 100,0-199,9 " ..	94	54	5	147	4	-	7	68	33
" 6 200,0-299,9 " ..	30	28	-	64	-	-	5	29	12
" 7-8 300,0 dekar og over	14	13	-	28	5	-	6	13	7
0711 SVELVIK									
I ALT	77	19	12	84	3	-	2	26	29
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	-	3	4	-	-	-	2	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	20	-	5	15	-	-	-	3	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	2	3	11	-	-	-	3	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	19	6	-	25	1	-	1	9	12
" 5-7 100,0-499,9 " ..	19	11	1	29	2	-	1	9	11
0713 SANDE									
I ALT	269	114	35	352	19	3	14	127	121
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	38	3	11	30	-	-	-	4	5
" 2 5,0- 19,9 " ..	29	3	13	19	1	-	-	1	3
" 3 20,0- 49,9 " ..	38	8	5	38	2	3	1	11	14
" 4 50,0- 99,9 " ..	44	16	1	57	3	-	4	15	20
" 5 100,0-199,9 " ..	68	38	5	109	4	-	7	45	39
" 6 200,0-299,9 " ..	34	29	-	61	7	-	1	29	26
" 7-8 300,0 dekar og over	18	17	-	39	2	-	2	22	15

1) Gjeld dei som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga. Maskinar eigd av andre (t.d. skog-
eigarlag og entreprenorar) er ikkje med.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødelse	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	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 gjødelse	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					Dekar		
128	466	815	1958	156	483	1433	1182	792	480	56688		
8	7	8	75	7	3	18	45	33	25	1077		
8	6	4	54	10	6	8	46	52	35	653		
7	18	22	198	24	15	81	105	91	58	2166		
36	104	112	622	37	80	298	245	212	136	10430		
45	214	357	771	57	224	629	455	279	166	22974		
12	78	188	179	12	95	257	173	86	41	10503		
8	29	98	46	5	44	110	83	27	13	4213		
5	11	26	14	4	16	32	30	12	6	4672		
8	25	43	78	11	32	74	38	5	3	494		
1	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-		
-	-	-	4	2	1	-	4	-	-	-		
-	1	-	7	-	1	3	-	1	1	25		
2	2	2	16	4	2	7	3	1	1	49		
4	13	24	26	4	15	40	15	2	-	90		
1	8	11	17	1	7	16	11	-	-	-		
-	1	4	3	-	4	4	3	1	1	330		
-	-	2	2	-	2	4	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3		
1	34	63	171	15	29	113	113	43	24	1793		
-	-	-	10	1	-	-	8	3	3	36		
-	-	-	7	3	-	1	3	8	6	78		
-	1	1	26	2	-	6	15	9	6	155		
1	12	11	51	2	7	20	21	5	2	143		
-	9	26	58	6	11	49	28	15	5	1011		
-	9	15	14	1	7	25	26	3	2	370		
-	3	11	5	-	4	13	13	-	-	-		
16	5	4	23	8	7	15	14	13	8	755		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-		
3	-	-	3	3	-	-	1	2	2	50		
4	-	1	7	1	1	5	5	4	2	155		
7	5	3	12	3	5	10	6	7	4	550		
14	19	68	90	10	31	102	68	34	17	2588		
1	1	-	2	1	-	3	3	-	-	-		
2	-	-	6	-	1	1	-	2	1	22		
-	-	1	15	1	-	6	6	4	1	45		
3	3	7	26	6	3	14	9	9	5	533		
6	7	26	29	1	9	39	23	8	7	782		
1	7	17	11	-	14	22	13	8	3	896		
1	2	17	1	1	5	17	14	3	-	310		

Tabell 11 (framh.). 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 traktør- rar	4-hjuls traktør- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktør- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktør- rar	Grave-/ grofte maski- nar		
0714 HOF									
I ALT	156	69	9	214	17	2	15	97	104
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	23	-	1	21	-	1	-	10	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	14	4	5	13	-	-	1	6	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	4	2	28	1	-	1	11	14
" 4 50,0- 99,9 " ..	34	13	1	46	1	1	2	19	23
" 5 100,0-199,9 " ..	40	28	-	67	6	-	5	30	33
" 6 200,0-299,9 " ..	15	15	-	32	6	1	7	16	17
" 7 300,0-499,9 " ..	5	5	-	7	3	-	-	5	3
0716 VALE									
I ALT	273	125	9	409	10	-	15	182	151
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	30	1	-	31	-	-	1	10	13
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	1	2	8	-	-	-	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	3	1	18	1	-	-	9	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	52	9	1	61	-	-	-	31	22
" 5 100,0-199,9 " ..	104	57	5	164	3	-	6	78	64
" 6 200,0-299,9 " ..	35	28	-	68	4	-	5	25	24
" 7 300,0-499,9 " ..	23	23	-	53	1	-	2	26	18
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	8	1	-	1	3	3
0717 BORRE									
I ALT	173	84	7	267	2	-	6	125	65
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	21	4	2	23	-	-	1	11	6
" 2 5,0- 19,9 " ..	15	3	1	19	-	-	-	7	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	3	1	19	-	-	-	7	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	39	15	-	56	-	-	1	29	12
" 5 100,0-199,9 " ..	55	35	1	93	-	-	3	46	27
" 6 200,0-299,9 " ..	17	16	-	36	-	-	-	17	10
" 7 300,0-499,9 " ..	5	4	1	12	-	-	1	5	3
" 8 500,0 dekar og over	4	4	1	10	2	-	-	3	3
0718 RAMNES									
I ALT	304	149	11	449	19	-	20	181	207
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	26	2	3	25	-	-	2	3	11
" 2 5,0- 19,9 " ..	11	-	-	11	-	-	-	2	3
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	7	3	31	-	-	2	9	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	84	40	2	125	4	-	7	54	62
" 5 100,0-199,9 " ..	114	69	3	180	9	-	8	71	86
" 6 200,0-299,9 " ..	31	21	-	53	3	-	1	29	24
" 7 300,0-499,9 " ..	12	10	-	25	3	-	-	13	12
0719 ANDEBU									
I ALT	296	145	11	426	20	1	27	173	213
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	40	9	7	42	-	-	1	11	22
" 2 5,0- 19,9 " ..	19	1	-	20	-	-	-	7	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	10	1	35	1	-	1	11	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	97	51	2	149	3	-	10	59	73
" 5 100,0-199,9 " ..	92	56	1	146	9	-	13	72	85
" 6 200,0-299,9 " ..	16	14	-	29	3	1	1	10	16
" 7 300,0-499,9 " ..	5	4	-	6	4	-	1	3	3

1) Sjå note 1, side 34.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	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	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift							
7	9	35	74	-	10	79	38	21	9	851		
-	-	-	3	-	-	2	1	-	-	-		
1	1	-	15	-	-	-	5	1	1	20		
-	-	2	15	-	1	9	6	6	4	123		
3	2	1	24	-	1	20	5	7	2	208		
3	5	16	27	-	7	32	13	3	2	320		
-	1	12	4	-	1	14	6	4	-	180		
-	-	5	1	-	-	4	2	-	-	-		
2	46	89	124	18	39	123	104	30	15	3035		
-	-	1	4	2	-	1	3	-	-	-		
-	-	-	3	-	-	-	-	1	1	5		
-	-	1	9	1	-	6	5	1	-	10		
-	6	14	23	4	4	18	10	3	-	65		
2	25	36	59	8	16	54	44	15	8	1250		
-	6	19	16	1	9	24	21	5	3	690		
-	8	16	11	-	8	18	19	3	3	565		
-	1	3	-	2	2	3	2	2	-	450		
4	27	38	91	6	30	82	58	25	12	1172		
1	1	-	3	1	2	2	4	2	1	60		
-	-	-	4	-	-	3	3	7	3	42		
-	-	1	7	-	-	3	2	2	1	35		
-	6	7	25	-	3	15	8	6	2	260		
2	11	14	37	3	14	34	23	5	3	295		
-	6	9	10	1	9	15	10	1	1	220		
1	1	3	3	1	1	5	4	1	1	200		
-	2	4	2	-	1	5	4	1	-	60		
5	39	44	234	13	71	132	74	22	18	2849		
-	-	1	6	-	-	-	2	-	-	-		
-	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-		
-	1	-	13	-	3	5	3	-	-	-		
2	8	7	71	5	15	34	16	4	3	286		
3	23	19	100	4	30	64	33	9	8	1005		
-	4	9	32	3	15	20	12	7	5	988		
-	3	8	9	1	7	9	7	2	2	570		
18	27	61	170	16	38	116	80	20	7	572		
1	-	-	9	-	-	1	2	1	-	-		
-	-	1	4	1	-	1	2	3	1	18		
-	-	6	10	5	1	6	5	2	-	16		
10	10	11	71	5	9	38	30	8	3	156		
5	15	28	63	4	26	52	38	5	3	372		
2	2	10	12	1	3	14	2	1	-	10		
-	1	5	1	-	-	5	1	-	-	-		

Dekar

Tabell 11 (framh.). 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 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		
0720 STOKKE									
I ALT	322	144	13	473	14	-	24	228	152
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	31	3	4	29	1	-	-	11	6
" 2 5,0- 19,9 " ..	10	2	2	10	-	-	2	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	24	4	2	27	-	-	-	8	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	83	19	2	102	-	-	3	49	33
" 5 100,0-199,9 " ..	121	74	1	197	4	-	7	98	76
" 6 200,0-299,9 " ..	38	29	-	70	3	-	4	40	24
" 7 300,0-499,9 " ..	10	8	-	24	2	-	7	11	7
" 8 500,0 dekar og over	5	5	2	14	4	-	1	10	3
0721 SEM									
I ALT	312	167	17	494	5	-	18	259	103
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	24	2	3	23	-	-	-	10	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	23	4	4	24	-	-	-	15	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	36	7	4	41	-	-	1	19	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	58	23	2	79	2	-	3	48	20
" 5 100,0-199,9 " ..	112	76	2	197	-	-	8	102	48
" 6 200,0-299,9 " ..	40	36	1	79	2	-	3	41	16
" 7 300,0-499,9 " ..	16	16	1	42	1	-	2	22	8
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	10	-	-	1	3	2
0722 NØTTERØY									
I ALT	141	52	11	185	8	-	9	94	26
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	27	1	3	25	-	-	-	13	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	18	2	5	15	-	-	-	6	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	8	-	39	-	-	3	18	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	9	-	29	1	-	2	11	4
" 5 100,0-199,9 " ..	34	21	2	54	5	-	4	31	14
" 6-7 200,0-499,9 " ..	13	11	1	23	2	-	-	15	2
0723 TJØME									
I ALT	51	13	12	58	1	-	4	29	7
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13	3	5	11	-	-	-	5	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	13	1	5	10	-	-	-	4	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	3	-	19	-	-	1	9	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	2	1	3	-	-	-	3	1
" 5-6 100,0-299,9 " ..	7	4	1	15	1	-	3	8	3
0725 TJØLLING									
I ALT	201	124	26	334	7	-	14	226	69
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	18	2	4	15	-	-	1	9	8
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	2	4	7	-	-	-	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	7	3	22	-	-	-	10	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	49	20	7	67	1	-	-	45	9
" 5 100,0-199,9 " ..	93	79	8	187	4	-	10	134	38
" 6 200,0-299,9 " ..	10	10	-	25	-	-	2	20	6
" 7-8 300,0 dekar og over	4	4	-	11	2	-	1	7	3

1) Sjå note 1, side 34.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	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 gjødning	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					I alt		
4	54	92	154	6	70	133	111	36	24	4569		
-	1	2	5	1	-	1	3	1	1	62		
-	-	1	1	-	1	-	2	-	-	40		
-	-	2	6	2	1	4	3	1	1	4		
1	5	13	51	-	9	24	24	6	5	366		
1	28	35	73	2	36	59	49	18	10	1362		
1	14	26	10	-	14	30	14	5	3	574		
-	3	8	5	-	5	9	7	2	1	173		
1	3	5	3	1	4	6	9	3	3	1992		
7	46	101	156	16	34	137	90	78	32	4543		
-	-	-	4	-	-	-	4	3	3	27		
-	2	-	2	-	-	-	5	6	5	50		
-	3	2	15	2	3	3	7	8	5	172		
1	7	17	33	1	1	20	12	15	4	410		
2	19	43	73	9	17	60	31	27	10	1858		
-	6	24	19	2	2	33	15	11	2	946		
3	4	14	5	2	7	17	13	7	2	730		
1	5	1	4	-	4	4	3	1	1	350		
1	14	17	69	6	13	31	45	33	24	2971		
-	-	-	4	-	-	2	3	2	2	102		
1	1	1	5	-	1	1	4	-	-	-		
-	3	1	16	2	-	4	12	6	4	171		
-	3	3	11	1	3	5	3	2	2	95		
-	5	7	25	3	7	14	17	13	10	1228		
-	2	5	8	-	2	5	6	10	6	1375		
-	5	4	15	3	3	10	8	7	3	278		
-	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-		
-	-	-	2	2	-	-	2	3	2	53		
-	-	1	5	1	-	4	1	2	-	35		
-	1	-	2	-	1	1	1	-	-	-		
-	3	2	4	-	2	4	3	2	1	190		
2	18	44	105	5	13	54	69	88	40	5097		
-	-	-	3	-	-	-	2	5	3	215		
-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	27		
-	1	2	6	1	-	3	3	5	2	64		
-	4	3	34	-	2	10	12	18	11	766		
1	11	30	57	4	9	29	40	47	21	3240		
1	1	6	4	-	2	8	8	6	-	395		
-	1	4	-	-	-	4	3	4	-	390		

Dekar

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Grave-/ grofte 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				
0726 BRUNLANES										
I ALT	315	129	12	434	8	1	21	262	131	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	31	2	3	30	-	-	1	9	7	
" 2 5,0- 19,9 " ..	27	4	1	30	-	-	1	8	6	
" 3 20,0- 49,9 " ..	58	17	4	69	2	-	3	40	17	
" 4 50,0- 99,9 " ..	121	53	3	169	3	1	6	114	50	
" 5 100,0-199,9 " ..	64	41	1	106	1	-	9	73	38	
" 6 200,0-299,9 " ..	10	8	-	20	1	-	1	11	10	
" 7-8 300,0 dekar og over	4	4	-	10	1	-	-	7	3	
0727 HEDRUM										
I ALT	351	153	21	477	22	2	14	321	237	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	40	9	9	37	2	1	1	15	24	
" 2 5,0- 19,9 " ..	31	5	2	32	-	-	-	16	12	
" 3 20,0- 49,9 " ..	52	14	7	56	3	1	2	29	24	
" 4 50,0- 99,9 " ..	110	33	2	137	4	-	3	92	77	
" 5 100,0-199,9 " ..	92	69	1	164	10	-	5	126	76	
" 6 200,0-299,9 " ..	22	19	-	44	2	-	2	38	22	
" 7-8 300,0 dekar og over	4	4	-	8	1	-	1	6	4	
0728 LARDAL										
I ALT	213	64	11	227	44	1	6	134	145	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	29	1	2	27	1	-	-	11	15	
" 2 5,0- 19,9 " ..	15	3	4	12	2	-	1	2	2	
" 3 20,0- 49,9 " ..	34	6	4	29	5	1	-	20	16	
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	12	1	57	14	-	2	42	39	
" 5 100,0-199,9 " ..	52	23	-	62	16	-	2	42	47	
" 6 200,0-299,9 " ..	17	13	-	27	5	-	1	14	18	
" 7 300,0-499,9 " ..	3	3	-	7	1	-	-	2	5	
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	7	-	-	-	1	4	

1) Sjå note 1, side 34.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Sprei- 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	
4	20	16	153	12	16	50	101	204	148	14770
-	1	2	2	-	-	-	1	4	3	101
-	1	1	4	1	-	-	2	12	7	153
-	3	-	18	1	1	4	20	31	22	852
2	9	5	67	3	8	15	38	89	68	4981
2	6	4	52	4	3	23	31	55	40	5238
-	1	1	8	2	1	5	5	9	5	1365
-	-	3	2	1	3	3	4	4	3	2080
16	42	46	163	7	31	103	122	123	91	9889
2	1	-	6	1	-	3	5	11	9	474
2	-	-	5	-	-	1	8	5	5	182
3	2	1	15	1	4	9	9	9	7	293
4	14	3	71	3	7	30	34	32	25	1862
4	18	26	55	2	12	43	49	45	32	3899
2	8	11	12	-	9	15	15	17	11	2629
-	-	4	-	-	1	4	2	4	2	550
19	35	52	89	5	19	79	51	9	5	459
1	1	1	7	-	1	3	1	1	-	-
1	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-
1	3	1	13	2	1	7	7	2	2	80
3	13	8	38	2	7	24	14	3	1	95
3	12	23	23	1	8	26	15	3	2	284
4	5	15	5	-	3	13	9	-	-	-
3	1	2	1	-	-	3	-	-	-	-
3	-	4	-	-	-	3	3	-	-	-

Dekar

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
07 VESTFOLD									
I ALT	1589970	99796	30	220	102	896	490	345	51885
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	227381	3137	1	1	-	17	5	1	250
" 2 5,0- 19,9 " ..	69611	4737	1	-	-	3	2	1	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	113176	5712	1	3	-	20	5	12	247
" 4 50,0- 99,9 " ..	309047	18545	5	11	2	137	49	58	3729
" 5 100,0-199,9 " ..	526340	35023	9	71	26	446	234	177	21286
" 6 200,0-299,9 " ..	204511	21898	6	68	31	175	125	65	13654
" 7 300,0-499,9 " ..	90922	7098	3	45	26	80	58	24	5514
" 8 500,0 dekar og over	48982	3646	4	21	17	18	12	7	7195
0702 HOLMESTRAND									
I ALT	76126	6161	2	23	13	51	27	20	4096
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13226	204	-	-	-	2	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4515	280	-	-	-	1	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3185	40	1	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	10030	1410	-	-	-	3	-	2	162
" 5 100,0-199,9 " ..	24760	2421	-	9	3	28	12	8	979
" 6 200,0-299,9 " ..	13199	1457	-	8	6	11	9	7	1505
" 7 300,0-499,9 " ..	3607	105	1	2	1	5	4	2	1010
" 8 500,0 dekar og over	3604	244	-	4	3	-	-	1	440
0703 HORTEN									
I ALT	280	280	-	-	-	-	-	-	-
0706 SANDEFJORD									
I ALT	142346	10881	5	17	8	24	12	27	3651
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	28833	335	1	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7790	100	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	15327	1301	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	28043	4289	-	-	-	5	1	6	606
" 5 100,0-199,9 " ..	36876	2392	1	5	1	10	5	10	935
" 6 200,0-299,9 " ..	15753	1424	1	5	3	2	2	8	1710
" 7-8 300,0 dekar og over	9724	1040	2	7	4	5	3	3	400
0711 SVELVIK									
I ALT	25490	946	-	2	-	8	3	4	351
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3590	106	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3828	290	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2817	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7199	-	-	1	-	2	-	1	117
" 5-7 100,0-499,9 " ..	8056	550	-	1	-	6	3	3	234
0713 SANDE									
I ALT	111664	3288	6	12	12	77	48	15	2437
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	21657	260	-	-	-	2	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6057	308	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6563	114	-	-	-	5	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	14134	200	2	-	-	8	2	1	25
" 5 100,0-199,9 " ..	31162	780	3	4	4	29	21	3	440
" 6 200,0-299,9 " ..	19707	1246	1	4	4	17	9	9	1742
" 7-8 300,0 dekar og over	12384	380	-	4	4	16	13	2	230

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 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
0714 HOF									
I ALT	54833	2813	-	7	3	53	34	8	1096
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7864	160	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2487	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5771	225	-	-	-	2	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9835	462	-	-	-	11	5	2	48
" 5 100,0-199,9 " ..	17684	1346	-	2	1	24	15	5	823
" 6 200,0-299,9 " ..	7567	470	-	3	1	12	11	1	225
" 7 300,0-499,9 " ..	3625	150	-	2	1	4	3	-	-
0716 VÅLE									
I ALT	134302	10646	3	28	11	117	71	35	6666
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10678	130	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3055	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5479	286	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18242	972	-	1	-	16	7	2	170
" 5 100,0-199,9 " ..	50244	2851	-	7	-	55	33	17	2171
" 6 200,0-299,9 " ..	26380	4520	1	7	2	23	17	9	2961
" 7 300,0-499,9 " ..	17049	1637	1	10	5	17	13	6	1264
" 8 500,0 dekar og over	3175	250	1	3	2	3	1	1	100
0717 BORRE									
I ALT	76222	5479	-	11	3	42	27	14	1703
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10393	38	-	-	-	2	1	1	250
" 2 5,0- 19,9 " ..	5841	116	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3824	24	-	1	-	-	-	1	21
" 4 50,0- 99,9 " ..	10460	495	-	2	-	4	4	2	185
" 5 100,0-199,9 " ..	22398	1447	-	4	-	18	10	6	517
" 6 200,0-299,9 " ..	9907	474	-	1	1	11	6	4	730
" 7 300,0-499,9 " ..	2832	430	-	1	-	5	4	-	-
" 8 500,0 dekar og over	10567	2455	-	2	2	2	2	-	-
0718 RAMNES									
I ALT	134136	14918	1	16	9	132	73	45	6811
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11031	219	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1986	275	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4621	175	-	-	-	3	1	1	24
" 4 50,0- 99,9 " ..	28922	1570	-	1	1	29	12	8	355
" 5 100,0-199,9 " ..	54115	5997	-	2	2	69	39	25	3396
" 6 200,0-299,9 " ..	21722	4712	1	7	2	22	16	7	1701
" 7 300,0-499,9 " ..	11739	1970	-	6	4	8	5	4	1335
0719 ANDEBU									
I ALT	100548	7683	3	13	4	78	33	23	2984
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13564	-	-	-	-	4	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2832	330	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6392	825	-	-	-	1	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	27522	1938	1	4	-	16	5	7	553
" 5 100,0-199,9 " ..	37664	3458	1	3	1	43	20	16	2431
" 6 200,0-299,9 " ..	9384	1132	1	5	2	11	5	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3190	-	-	1	1	3	2	-	-

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 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	
0720 STOKKE									
I ALT	128989	8737	2	23	12	84	46	47	6973
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12697	185	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1805	42	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4938	322	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	24124	1889	-	1	1	15	4	3	269
" 5 100,0-199,9 " ..	51658	3626	1	7	2	42	23	30	3743
" 6 200,0-299,9 " ..	20389	1551	-	7	3	18	14	9	1481
" 7 300,0-499,9 " ..	6356	1002	-	4	3	4	3	3	405
" 8 500,0 dekar og over	7022	120	1	4	3	4	2	2	1075
0721 SEM									
I ALT	145909	5596	1	23	5	101	63	21	5138
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13972	60	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5426	894	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8726	405	-	1	-	3	1	1	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	20065	798	-	1	-	10	6	1	8
" 5 100,0-199,9 " ..	49782	2336	1	8	2	55	27	14	2210
" 6 200,0-299,9 " ..	21632	373	-	4	-	23	21	1	250
" 7 300,0-499,9 " ..	15070	730	-	7	2	8	7	2	575
" 8 500,0 dekar og over	11236	-	-	2	1	1	1	2	2080
0722 NØTTERØY									
I ALT	49316	2494	-	5	2	22	8	7	740
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15161	250	-	1	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3651	115	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7535	675	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5732	-	-	-	-	3	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	11466	734	-	2	1	12	4	5	460
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5771	720	-	2	1	6	4	2	280
0723 TJØME									
I ALT	14836	857	1	-	-	1	-	1	20
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6655	60	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1534	12	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2930	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	430	-	-	-	-	-	-	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	3287	785	1	-	-	1	-	1	20
0725 TJØLLING									
I ALT	88896	2712	1	9	2	34	15	10	1168
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12919	-	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3674	391	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3309	-	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	17677	540	-	-	-	4	1	2	223
" 5 100,0-199,9 " ..	42685	1607	-	6	1	20	8	6	820
" 6 200,0-299,9 " ..	6394	120	1	2	-	5	4	2	125
" 7-8 300,0 dekar og over	2238	54	-	1	1	3	2	-	-

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
0726 BRUNLANES									
I ALT	104888	2627	3	2	1	18	8	11	4023
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14380	30	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4652	625	1	-	-	1	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	12401	360	-	1	-	-	-	2	41
" 4 50,0- 99,9 " ..	34680	659	1	-	-	3	-	6	262
" 5 100,0-199,9 " ..	23615	405	-	1	1	8	2	2	220
" 6 200,0-299,9 " ..	7101	548	-	-	-	3	3	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	8059	-	1	-	-	3	2	1	3500
0727 HEDRUM									
I ALT	120278	9762	2	8	6	31	10	35	2524
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17624	640	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6721	517	-	-	-	-	-	1	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	11453	530	-	-	-	-	-	5	109
" 4 50,0- 99,9 " ..	33478	2778	1	-	-	5	1	9	445
" 5 100,0-199,9 " ..	37667	2821	1	3	1	15	5	14	861
" 6 200,0-299,9 " ..	11279	2476	-	5	5	7	2	5	1004
" 7-8 300,0 dekar og over	2056	-	-	-	-	3	2	1	95
0728 LARDAL									
I ALT	80911	3916	-	21	11	23	12	22	1504
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13137	460	-	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3477	162	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7905	430	-	-	-	-	-	2	37
" 4 50,0- 99,9 " ..	18474	545	-	-	-	3	1	6	301
" 5 100,0-199,9 " ..	23579	1467	-	7	4	12	7	12	1026
" 6 200,0-299,9 " ..	9703	675	-	9	2	5	2	2	140
" 7 300,0-499,9 " ..	2544	100	-	2	2	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2092	77	-	3	3	2	1	-	-

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	Vinterbil-vegar og heilårs traktor-vegar
		Prosent		Dekar				Km	
07 VESTFOLD									
I ALT	561	64	70	536985	404249	223422	41394	1078	2376
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	35	40	63	37673	29153	15794	3712	65	226
" 3 100- 249 " ...	142	73	72	81173	64228	36115	10312	127	533
" 4 250- 499 " ...	154	86	79	72754	67298	36644	11872	161	463
" 5 500- 999 " ...	137	93	74	82265	78342	36926	7875	173	450
" 6 1 000-1 999 " ...	61	99	70	58383	51898	29307	5236	145	273
" 7 2 000-4 999 " ...	22	100	61	36951	33564	13462	2387	98	133
" 8 5 000 dekar og over .	10	90	70	167786	79766	55174	-	310	299
0702 HOLMESTRAND									
I ALT	47	66	72	17499	13002	5816	12593	46	91
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	6	33	59	955	704	615	865	-	5
" 3 100- 249 " ...	10	63	73	2671	1429	981	2358	6	11
" 4 250- 499 " ...	15	93	87	5276	3699	1251	6202	17	32
" 5 500- 999 " ...	13	90	75	5232	4583	1803	1600	15	35
" 6-7 1 000-4 999 " ...	3	100	25	3365	2587	1166	1568	9	7
0703 HORTEN									
I ALT	2	67	-	501	698	118		4	-
0706 SANDEFJORD									
I ALT	18	51	74	21265	6118	6599	625	38	113
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	33	68	5730	1821	1569	-	7	22
" 3 100- 249 " ...	8	71	81	9667	2283	2998	285	17	58
" 4 250- 499 " ...	6	95	90	3132	1253	1404	340	12	17
" 5 500- 999 " ...	3	100	83	2736	761	628	-	2	15
0711 SVELVIK									
I ALT	32	60	18	7097	13240	13307	2288	5	37
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	19	24	193	439	194	120	-	-
" 3 100- 249 " ...	4	59	29	653	1220	799	-	-	4
" 4 250- 499 " ...	7	67	25	797	1771	2113	-	-	1
" 5 500- 999 " ...	12	88	6	2510	4500	3879	750	2	18
" 6-7 1 000-4 999 " ...	8	91	-	2944	5310	6322	1418	3	14
0713 SANDE									
I ALT	61	63	54	29397	46601	33202	-	65	124
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3	33	40	899	2199	1102	-	4	5
" 3 100- 249 " ...	12	67	63	3091	5833	4498	-	6	19
" 4 250- 499 " ...	16	78	52	3516	7287	4933	-	6	29
" 5 500- 999 " ...	18	87	63	6024	7687	5323	-	10	21
" 6 1 000-1 999 " ...	9	100	64	4842	5643	3323	-	6	30
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	100	50	11025	17952	14023	-	32	20

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		
0714 HOF									
I ALT	45	80	75	46247	47038	17425	530	147	175
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	58	75	1428	1093	332	50	2	5
" 3 100- 249 " ...	5	82	75	3693	2462	577	-	8	17
" 4 250- 499 " ...	7	88	77	4713	3701	1053	480	15	28
" 5 500- 999 " ...	11	96	83	7550	5838	1599	-	19	33
" 6 1 000-1 999 " ...	9	100	75	9502	10277	4345	-	35	45
" 7-8 2 000 dekar og over .	11	100	62	19361	23667	9519	-	70	47
0716 VALE									
I ALT	12	64	83	12637	16104	3764	1947	7	40
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	47	80	2760	3341	861	332	1	8
" 3 100- 249 " ...	3	77	85	5187	6753	1555	690	1	15
" 4 250- 499 " ...	6	100	92	3240	4140	798	350	3	11
" 5 500- 999 " ...	2	100	71	1450	1870	550	575	2	6
0717 BORRE									
I ALT	19	60	62	7319	10082	5962	455	28	63
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	38	50	585	1445	1279	85	2	9
" 3 100- 249 " ...	5	74	70	2100	3544	1808	120	5	29
" 4 250- 499 " ...	7	88	75	1895	2382	665	250	6	17
" 5-6 500-1 999 " ...	7	100	88	2739	2711	2210	-	15	10
0718 RAMNES									
I ALT	27	75	86	35160	30996	17953	195	61	226
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	55	83	2575	2083	1098	80	1	18
" 3 100- 249 " ...	8	77	86	8808	6843	4103	115	9	66
" 4 250- 499 " ...	10	87	90	10323	7668	3810	-	19	58
" 5 500- 999 " ...	3	100	89	6450	7054	4116	-	18	40
" 6 1 000-1 999 " ...	6	100	80	7004	7348	4826	-	14	45
0719 ANDEBU									
I ALT	20	68	71	56547	48959	24404	2179	121	345
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	40	63	1249	1750	680	151	4	19
" 3 100- 249 " ...	3	63	67	4640	5729	3943	485	10	57
" 4 250- 499 " ...	6	77	78	9532	10623	7352	393	22	85
" 5 500- 999 " ...	8	86	75	12800	17135	6434	1150	45	107
" 6 1 000-1 999 " ...	1	100	86	7360	7094	3120	-	12	36
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	100	50	20966	6628	2875	-	28	42
0720 STOKKE									
I ALT	34	53	67	23698	17152	10482	1260	29	151
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3	32	56	3946	3006	1927	576	2	24
" 3 100- 249 " ...	11	69	74	6875	5597	3108	434	8	61
" 4 250- 499 " ...	8	83	85	5962	4813	3719	250	12	42
" 5-6 500-1 999 " ...	12	94	83	6915	3736	1728	-	8	25

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar				Km	
0721 SEM									
I ALT	16	52	68	20139	4339	4459	2960	29	48
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	37	66	6975	1396	1353	55	7	17
" 3 100- 249 " ...	4	78	73	7030	1410	1464	213	8	21
" 4 250- 499 " ...	7	93	87	3612	289	916	305	6	5
" 5-7 500-4 999 " ...	4	100	50	2522	1244	726	2387	8	5
0722 NØTTERØY									
I ALT	10	28	36	5305	4449	2806	585	4	20
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	16	28	1663	1283	982	140	3	8
" 3 100- 249 " ...	7	50	50	2282	1755	1184	120	1	10
" 4 250- 499 " ...	2	50	75	250	350	250	325	-	2
" 5-6 500-1 999 " ...	1	33	-	1110	1061	390	-	-	-
0723 TJØME									
I ALT	2	38	50	930	1329	1065	112	8	3
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	28	50	178	274	225	112	3	2
" 3 100- 249 " ...	1	55	55	552	605	440	-	4	1
" 4 250- 499 " ...	-	33	33	200	450	400	-	2	-
0725 TJØLLING									
I ALT	14	60	77	6446	4163	1877	2491	25	56
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3	49	74	2507	1794	1064	446	14	37
" 3 100- 249 " ...	6	83	81	2924	1715	456	1715	8	12
" 4-5 250- 999 " ...	5	86	100	1015	654	357	330	3	7
0726 BRUNLANES									
I ALT	25	62	58	47753	24250	10822	11894	105	183
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3	39	54	1386	2758	1238	620	9	17
" 3 100- 249 " ...	7	71	59	4149	6033	2389	3777	11	69
" 4 250- 499 " ...	8	92	70	2848	4721	1381	2647	9	40
" 5 500- 999 " ...	4	92	62	2041	1836	251	3800	10	15
" 6-8 1 000 dekar og over .	3	100	50	37329	8902	5563	1050	66	42
0727 HEDRUM									
I ALT	105	78	81	104342	39724	25118	1200	144	322
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	5	54	76	2907	2938	791	-	4	24
" 3 100- 249 " ...	39	83	80	10699	8197	4175	-	14	71
" 4 250- 499 " ...	32	94	87	10741	7689	4445	-	16	60
" 5 500- 999 " ...	18	100	83	9590	5665	4254	-	13	48
" 6 1 000-1 999 " ...	8	100	100	5869	3310	1477	1200	17	19
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	67	67	64536	11925	9976	-	81	100

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 vegar	Vinterbilvegar og heilårs traktorvegar
		Prosent		Dekar			Km		
0728 LARDAL									
I ALT	72	79	73	94703	76005	38243	80	211	381
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	4	60	67	1697	799	484	80	4	7
" 3 100- 249 " ...	9	74	58	6062	2730	1592	-	11	13
" 4 250- 499 " ...	13	79	77	6016	5944	1970	-	14	34
" 5 500- 999 " ...	25	96	84	16084	15091	4526	-	28	77
" 6 1 000-1 999 " ...	14	100	86	13136	9584	4899	-	25	69
" 7-8 2 000 dekar og over .	7	100	100	51708	41857	24772	-	130	181

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	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					
07 VESTFOLD										
I ALT	337812	307180	1024	14136	15472	20	6	57	8	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	26584	16841	124	4538	5081	16	—	57	11	
" 3 100- 249 " ...	56372	46247	128	4956	5041	17	1	75	13	
" 4 250- 499 " ...	47109	41845	84	2463	2717	16	2	83	7	
" 5 500- 999 " ...	58789	55225	407	1445	1712	26	3	76	12	
" 6 1 000-1 999 " ...	33949	32775	11	543	620	11	4	90	4	
" 7 2 000-4 999 " ...	18030	17334	270	175	251	6	5	81	5	
" 8 5 000 dekar og over .	96979	96913	—	16	50	28	15	8	5	
0702 HOLMESTRAND										
I ALT	11331	9831	—	758	742	23	6	75	17	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	573	281	—	148	144	5	—	48	—	
" 3 100- 249 " ...	2387	1982	—	206	199	33	—	49	32	
" 4 250- 499 " ...	4195	3638	—	298	259	28	4	81	16	
" 5 500- 999 " ...	2523	2351	—	40	132	10	—	84	—	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	1653	1579	—	66	8	20	33	96	33	
0703 HORTEN										
I ALT	122	122	—	—	—	—	34	98	—	
0706 SANDEFJORD										
I ALT	8944	6592	23	1154	1175	7	—	66	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2261	1143	17	525	576	1	—	47	—	
" 3 100- 249 " ...	4268	3258	—	549	461	7	—	69	2	
" 4 250- 499 " ...	1394	1281	6	5	102	11	—	80	12	
" 5 500- 999 " ...	1021	910	—	75	36	15	—	74	—	
0711 SVELVIK										
I ALT	7339	7165	—	9	165	41	18	47	—	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	213	144	—	9	60	3	—	57	—	
" 3 100- 249 " ...	480	430	—	—	50	37	—	71	—	
" 4 250- 499 " ...	108	99	—	—	9	—	—	68	—	
" 5 500- 999 " ...	5471	5448	—	—	23	52	16	36	—	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	1067	1044	—	—	23	—	41	88	—	
0713 SANDE										
I ALT	19775	18540	40	530	665	19	3	88	—	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	845	576	40	107	122	—	—	64	—	
" 3 100- 249 " ...	2444	2051	—	152	241	—	13	63	1	
" 4 250- 499 " ...	3075	2823	—	127	125	—	—	101	—	
" 5 500- 999 " ...	4682	4483	—	105	94	6	3	78	1	
" 6 1 000-1 999 " ...	3489	3433	—	23	33	32	3	98	—	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5240	5174	—	16	50	44	—	99	—	

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 eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka 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					
0714 HOF										
I ALT	22510	21278	5	431	796	8	4	86	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	619	392	-	60	167	-	1	63	-
" 3	100- 249 " ...	1389	1112	-	63	214	-	-	81	-
" 4	250- 499 " ...	2989	2806	5	50	128	-	-	94	-
" 5	500- 999 " ...	2789	2551	-	120	118	-	-	91	-
" 6	1 000-1 999 " ...	5715	5507	-	118	90	-	14	91	-
" 7-8	2 000 dekar og over .	9009	8910	-	20	79	20	-	81	-
0716 VALE										
I ALT	14574	11293	69	1943	1269	16	-	69	15	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	3177	1749	39	758	631	22	-	53	17
" 3	100- 249 " ...	6747	5379	30	880	458	18	-	77	19
" 4	250- 499 " ...	2937	2508	-	295	134	14	-	85	14
" 5	500- 999 " ...	1713	1657	-	10	46	-	-	42	-
0717 BORRE										
I ALT	9968	8324	-	753	891	24	6	70	11	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	972	437	-	343	192	7	-	37	7
" 3	100- 249 " ...	2810	2277	-	223	310	49	-	79	27
" 4	250- 499 " ...	2169	1976	-	97	96	16	5	84	14
" 5-6	500-1 999 " ...	4017	3634	-	90	293	15	11	63	-
0718 RAMNES										
I ALT	23499	19820	56	2251	1372	17	-	71	21	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	2200	1444	2	386	368	27	-	55	26
" 3	100- 249 " ...	7595	5974	54	1048	519	27	-	70	30
" 4	250- 499 " ...	4994	4234	-	431	329	13	-	71	15
" 5	500- 999 " ...	4446	4060	-	268	118	16	-	87	12
" 6	1.000-1 999 " ...	4264	4108	-	118	38	-	-	62	19
0719 ANDEBU										
I ALT	35132	32348	42	1078	1664	28	5	70	15	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	1178	783	6	152	237	13	-	56	13
" 3	100- 249 " ...	4056	3316	20	255	465	20	1	75	27
" 4	250- 499 " ...	7395	6571	-	318	506	31	7	82	8
" 5	500- 999 " ...	10837	10144	8	337	348	39	-	82	26
" 6	1 000-1 999 " ...	4867	4745	8	16	98	10	-	90	9
" 7-8	2 000 dekar og over .	6799	6789	-	-	10	30	15	25	5
0720 STOKKE										
I ALT	12382	9857	30	1241	1254	19	-	73	13	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar ...	2800	1822	-	445	533	30	-	51	18
" 3	100- 249 " ...	3573	2728	3	425	417	8	-	69	2
" 4	250- 499 " ...	2873	2383	27	243	220	15	-	76	11
" 5-6	500-1 999 " ...	3136	2924	-	128	84	24	-	93	22

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- organi- sasjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
0721 SEM										
I ALT	11255	8933	36	1292	994	25	-	72	5	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3729	2312	-	844	573	25	-	59	16	
" 3 100- 249 " ...	2790	2295	-	223	272	17	-	80	-	
" 4 250- 499 " ...	1671	1419	36	130	86	22	-	61	-	
" 5-7 500-4 999 " ...	3065	2907	-	95	63	33	-	89	-	
0722 NØTTERØY										
I ALT	2190	1741	-	164	285	28	-	77	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	729	470	-	80	179	25	-	60	-	
" 3 100- 249 " ...	898	731	-	76	91	14	-	80	-	
" 4 250- 499 " ...	263	240	-	8	15	-	-	89	-	
" 5-6 500-1 999 " ...	300	300	-	-	-	100	-	100	-	
0723 TJØME										
I ALT	703	592	-	35	76	65	-	77	59	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	91	48	-	-	43	21	-	53	21	
" 3 100- 249 " ...	607	544	-	35	28	72	-	82	65	
" 4 250- 499 " ...	5	-	-	-	5	-	-	-	-	
0725 TJØLLING										
I ALT	6107	4956	13	554	584	4	9	64	2	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2380	1749	13	257	361	8	-	58	1	
" 3 100- 249 " ...	2439	2008	-	228	203	2	-	76	4	
" 4-5 250- 999 " ...	1288	1199	-	69	20	-	42	51	-	
0726 BRUNLANES										
I ALT	39077	37501	7	728	841	21	7	32	17	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1941	1409	-	216	316	28	-	71	24	
" 3 100- 249 " ...	6089	5500	2	247	340	14	1	85	3	
" 4 250- 499 " ...	3611	3321	5	155	130	18	-	85	9	
" 5 500- 999 " ...	2001	1908	-	50	43	36	-	45	30	
" 6-8 1 000 dekar og over .	25435	25363	-	60	12	22	11	8	20	
0727 HEDRUM										
I ALT	46927	44713	27	694	1493	21	7	41	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2002	1488	-	144	370	4	-	70	-	
" 3 100- 249 " ...	5866	5022	19	248	577	12	3	85	2	
" 4 250- 499 " ...	6132	5639	-	156	337	19	-	91	-	
" 5 500- 999 " ...	4586	4318	8	121	139	18	-	94	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	2590	2505	-	25	60	-	4	97	-	
" 7-8 2 000 dekar og over .	25751	25741	-	-	10	27	11	2	-	

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				
0728 LARDAL			M ³				Prosent		
I ALT	65977	63574	676	521	1206	22	12	39	3
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	854	574	7	64	209	4	-	65	-
" 3 100- 249 " ...	1832	1538	-	98	196	1	3	76	-
" 4 250- 499 " ...	2547	2245	5	81	216	5	1	75	-
" 5 500- 999 " ...	11267	10465	391	86	325	34	-	88	20
" 6 1 000-1 999 " ...	6657	6331	3	167	156	9	-	96	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	42820	42421	270	25	104	23	18	13	-

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
07 VESTFOLD										
ALLE	5101	1163	2289	1645	52	737	1250	730	1504	2354
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	3751	967	1803	981	50	206	1215	677	1163	902
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	451	86	201	164	53	78	44	11	75	399
" 3 20,0- 49,9 " ..	583	158	256	169	50	39	57	39	232	294
" 4 50,0- 99,9 " ..	1013	263	462	288	50	42	234	175	492	154
" 5 100,0-199,9 " ..	1217	338	587	292	49	35	570	319	317	46
" 6 200,0-299,9 " ..	341	88	208	45	48	10	212	97	38	4
" 7 300,0-499,9 " ..	121	26	75	20	48	-	82	31	7	1
" 8 500,0 dekar og over	25	8	14	3	46	2	16	5	2	4
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	3327	636	1601	1038	53	422	995	566	1043	1145
Kl. 2 25- 99 dekar ..	1355	228	622	505	54	202	314	180	387	676
" 3 100- 249 " ..	1089	220	547	322	52	133	314	207	381	320
" 4 250- 499 " ..	497	115	228	153	52	52	187	100	169	93
" 5 500- 999 " ..	267	55	140	71	51	25	108	60	85	40
" 6 1 000-1 999 " ..	90	13	49	28	53	6	58	14	15	9
" 7 2 000-4 999 " ..	23	3	11	9	55	3	14	5	4	3
" 8 5 000 dekar og over	6	2	4	-	48	-	-	-	2	4
0702 HOLMESTRAND										
ALLE	199	47	94	58	51	30	44	28	85	72
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	141	40	72	29	48	14	42	26	57	30
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	2	9	7	53	5	1	1	3	18
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	3	8	5	54	2	-	-	11	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	9	11	4	46	2	6	1	16	3
" 5 100,0-199,9 " ..	55	17	27	11	46	4	22	14	22	1
" 6 200,0-299,9 " ..	21	7	13	1	44	1	10	6	5	1
" 7 300,0-499,9 " ..	4	1	2	1	49	-	1	3	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	1	2	-	45	-	2	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	145	32	73	40	52	21	38	20	63	45
Kl. 2 25- 99 dekar ..	45	9	22	14	54	7	7	3	16	26
" 3 100- 249 " ..	44	9	22	13	52	5	12	4	21	12
" 4 250- 499 " ..	37	9	21	7	48	7	13	7	20	4
" 5 500- 999 " ..	16	4	6	6	53	2	5	6	5	2
" 6-7 1 000-4 999 " ..	3	1	2	-	41	-	1	-	1	1
0703 HORTEN										
ALLE	3		3	-	49	-	1	-	-	2
0706 SANDEFJORD										
ALLE	523	115	234	174	53	92	116	62	133	304
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	354	89	172	93	51	21	113	55	96	111
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	54	7	24	23	56	10	6	-	12	46
" 3 20,0- 49,9 " ..	73	18	39	16	50	4	12	4	22	39
" 4 50,0- 99,9 " ..	87	25	38	24	50	2	25	13	33	18
" 5 100,0-199,9 " ..	96	27	46	23	50	4	48	21	23	8
" 6 200,0-299,9 " ..	30	8	17	5	50	1	17	9	5	-
" 7-8 300,0 dekar og over	14	4	8	2	46	-	5	8	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	250	44	117	89	54	31	78	37	75	91
Kl. 2 25- 99 dekar ..	141	19	74	48	55	21	35	14	44	69
" 3 100- 249 " ..	86	16	39	31	54	10	33	19	25	19
" 4 250- 499 " ..	18	7	3	8	52	-	7	3	5	3
" 5 500- 999 " ..	5	2	1	2	51	-	3	1	1	-

1) I Vestfold er det 4 mannlege oppgåvegivarar med uoppgitt alder.

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
0711 SVELVIK					År					
ALLE	101	18	57	25	53	11	22	10	22	58
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	75	14	45	16	52	5	22	10	15	33
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	21	2	14	5	52	4	2	-	1	22
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	2	7	4	53	1	4	-	2	8
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	6	11	3	49	-	7	4	7	2
" 5-7 100,0-499,9 " ..	21	4	13	4	53	-	9	6	5	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	71	9	41	20	54	5	19	9	18	31
Kl. 2 25- 99 dekar ..	18	2	10	6	54	3	4	-	2	15
" 3 100- 249 " ..	16	3	10	3	51	1	3	2	4	8
" 4 250- 499 " ..	11	2	6	3	55	1	4	3	3	2
" 5 500- 999 " ..	16	1	10	4	54	1	7	2	5	3
" 6-7 1 000-4 999 " ..	10	1	5	4	58	-	1	2	4	3
0713 SANDE										
ALLE	342	93	137	111	51	62	71	59	107	167
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	237	78	99	60	49	25	69	54	81	58
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	39	13	16	10	49	9	1	2	12	33
" 3 20,0- 49,9 " ..	39	13	11	15	49	5	3	1	22	18
" 4 50,0- 99,9 " ..	42	11	14	17	53	5	5	14	24	4
" 5 100,0-199,9 " ..	65	24	30	11	47	6	28	23	18	2
" 6 200,0-299,9 " ..	34	11	18	5	47	-	16	12	5	1
" 7-8 300,0 dekar og over	18	6	10	2	46	-	16	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	207	46	95	66	52	41	55	47	70	76
Kl. 2 25- 99 dekar ..	64	16	26	22	53	14	12	10	19	37
" 3 100- 249 " ..	71	11	35	25	54	13	14	18	27	25
" 4 250- 499 " ..	36	11	17	8	49	10	14	10	14	8
" 5 500- 999 " ..	27	6	14	7	51	1	9	8	7	4
" 6 1 000-1 999 " ..	8	2	3	3	52	2	6	1	2	1
" 7-8 2 000 dekar og over	1	-	-	1	81	1	-	-	1	1
0714 HOF										
ALLE	203	53	90	60	51	38	38	20	65	118
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	137	44	61	32	49	13	38	20	47	45
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	4	7	7	54	5	2	-	3	18
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	10	12	6	48	3	2	3	9	17
" 4 50,0- 99,9 " ..	33	10	13	10	48	3	6	4	19	7
" 5 100,0-199,9 " ..	40	13	19	8	48	1	18	6	15	2
" 6 200,0-299,9 " ..	14	7	7	-	44	1	8	7	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	-	3	1	58	-	2	-	1	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	150	36	68	46	52	23	34	19	50	70
Kl. 2 25- 99 dekar ..	48	8	20	20	54	7	1	2	10	42
" 3 100- 249 " ..	35	9	16	10	49	9	4	4	15	21
" 4 250- 499 " ..	24	7	14	3	49	2	8	5	11	2
" 5 500- 999 " ..	20	6	8	6	51	3	6	4	10	3
" 6 1 000-1 999 " ..	13	3	7	3	53	1	9	2	2	1
" 7-8 2 000 dekar og over	10	3	3	4	52	1	6	2	2	1

1) Sjå note 1, side 54.

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
0716 VALE										
ALLE	329	91	138	100	50	39	84	66	124	94
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	268	77	121	70	49	11	83	63	98	35
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	2	6	11	58	4	1	1	2	19
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	8	10	10	50	-	-	2	17	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	57	13	24	20	50	2	6	11	37	5
" 5 100,0-199,9 " ..	104	39	44	21	46	4	39	31	36	2
" 6 200,0-299,9 " ..	34	10	21	3	47	1	17	14	4	-
" 7 300,0-499,9 " ..	23	3	16	4	50	-	17	4	2	-
" 8 500,0 dekar og over	3	2	-	1	42	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	231	55	107	69	51	23	72	53	84	45
Kl. 2 25- 99 dekar ..	116	23	54	39	52	13	26	27	43	33
" 3 100- 249 " ..	96	24	39	23	49	8	31	20	35	8
" 4 250- 499 " ..	23	6	11	6	50	2	12	6	5	2
" 5 500- 999 " ..	6	2	3	1	50	-	3	-	1	2
0717 BORRE										
ALLE	201	48	77	75	52	31	41	35	85	71
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	159	44	67	48	50	10	39	31	67	32
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	1	11	7	54	2	6	1	5	9
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	5	6	9	54	3	1	3	9	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	39	13	11	15	51	2	7	7	23	4
" 5 100,0-199,9 " ..	58	18	27	13	47	-	14	12	27	5
" 6 200,0-299,9 " ..	16	4	9	3	48	1	8	6	2	1
" 7 300,0-499,9 " ..	5	2	3	-	43	-	2	2	1	-
" 8 500,0 dekar og over	2	1	-	1	46	2	1	-	-	3
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	120	20	50	50	55	18	27	23	59	29
Kl. 2 25- 99 dekar ..	54	7	20	27	57	9	12	8	29	14
" 3 100- 249 " ..	47	8	21	18	54	6	6	12	26	9
" 4 250- 499 " ..	14	5	5	4	49	2	9	1	3	3
" 5-6 500-1 999 " ..	5	-	4	1	51	1	-	2	1	3
0718 RAMNES										
ALLE	386	89	170	126	52	42	101	71	115	141
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	307	80	144	83	50	10	99	68	86	64
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	20	2	9	9	59	3	-	-	2	21
" 3 20,0- 49,9 " ..	36	11	15	10	50	1	-	3	13	21
" 4 50,0- 99,9 " ..	94	28	40	26	49	2	19	20	38	19
" 5 100,0-199,9 " ..	113	29	55	29	49	4	52	32	30	3
" 6 200,0-299,9 " ..	32	7	17	8	52	-	20	9	3	-
" 7 300,0-499,9 " ..	12	3	8	1	46	-	8	4	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	302	58	141	102	53	35	91	66	91	89
Kl. 2 25- 99 dekar ..	94	17	40	37	54	14	19	12	27	50
" 3 100- 249 " ..	108	21	55	32	52	16	31	30	36	27
" 4 250- 499 " ..	64	16	26	21	52	3	22	13	21	11
" 5 500- 999 " ..	23	3	13	7	54	2	9	9	7	-
" 6 1 000-1 999 " ..	13	1	7	5	55	-	10	2	-	1

1) Sjå note 1, side 54.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alders/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
0719 ANDEBU										
ALLE	360	75	167	118	52	33	72	49	127	145
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	287	66	139	82	51	3	70	44	104	72
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	28	4	12	12	54	-	-	-	5	23
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	11	22	9	50	1	3	-	11	29
" 4 50,0- 99,9 " ..	105	30	48	27	49	1	20	13	58	15
" 5 100,0-199,9 " ..	91	18	45	28	51	1	36	25	26	5
" 6 200,0-299,9 " ..	16	2	11	3	50	-	8	5	3	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	1	1	3	56	-	3	1	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	284	50	133	101	53	30	71	46	106	91
Kl. 2 25- 99 dekar ..	54	9	25	20	54	13	8	4	14	41
" 3 100- 249 " ..	86	17	43	26	53	9	18	11	38	28
" 4 250- 499 " ..	76	11	32	33	55	5	20	15	33	13
" 5 500- 999 " ..	53	11	27	15	52	2	17	12	19	7
" 6 1 000-1 999 " ..	13	2	5	6	53	1	7	4	2	1
" 7-8 2 000 dekar og over	2	-	1	1	61	-	1	-	-	1
0720 STOKKE										
ALLE	399	92	195	112	51	51	134	42	117	157
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	296	77	158	61	48	12	132	40	92	44
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	15	4	6	5	49	2	1	1	-	15
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	9	12	8	49	2	2	2	12	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	84	23	37	24	50	3	17	8	50	12
" 5 100,0-199,9 " ..	118	27	72	19	49	4	74	21	25	2
" 6 200,0-299,9 " ..	37	11	23	3	46	1	30	4	4	-
" 7 300,0-499,9 " ..	10	3	5	2	43	-	7	3	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	-	3	-	47	-	1	1	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	293	54	162	77	51	34	114	32	87	94
Kl. 2 25- 99 dekar ..	146	23	72	46	52	20	45	14	43	64
" 3 100- 249 " ..	90	11	59	20	53	9	42	8	29	20
" 4 250- 499 " ..	41	9	25	7	49	5	19	8	10	9
" 5-6 500-1 999 " ..	16	6	6	4	47	-	8	2	5	1
0721 SEM										
ALLE	402	86	196	120	51	50	120	70	97	165
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	309	72	161	76	50	5	114	69	84	47
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	35	10	15	10	49	2	8	-	7	22
" 3 20,0- 49,9 " ..	41	12	19	10	49	1	5	5	16	16
" 4 50,0- 99,9 " ..	63	14	33	16	51	-	9	17	29	8
" 5 100,0-199,9 " ..	112	28	54	30	49	1	50	35	27	1
" 6 200,0-299,9 " ..	39	5	28	6	50	1	26	11	3	-
" 7 300,0-499,9 " ..	16	3	10	3	49	-	14	1	1	-
" 8 500,0 dekar og over	3	-	2	1	52	-	2	-	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	224	40	119	65	51	25	84	46	48	71
Kl. 2 25- 99 dekar ..	148	27	74	47	52	19	47	27	33	60
" 3 100- 249 " ..	59	9	37	13	50	6	27	14	13	11
" 4 250- 499 " ..	13	4	5	4	47	-	8	4	1	-
" 5-7 500-4 999 " ..	4	-	3	1	54	-	2	1	1	-

1) Sjå note 1, side 54.

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alders/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 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	
0722 NØTTERØY											
ALLE	234	47	87	100	54	53	46	17	39	185	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	132	35	57	40	49	11	44	16	32	51	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	31	7	13	11	51	5	3	-	5	28	
" 3 20,0- 49,9 " ..	32	8	11	13	50	3	5	2	11	17	
" 4 50,0- 99,9 " ..	23	8	9	6	48	2	5	5	9	6	
" 5 100,0-199,9 " ..	33	8	16	9	49	1	20	8	6	-	
" 6-7 200,0-499,9 " ..	13	4	8	1	45	-	11	1	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	101	12	42	47	57	19	23	10	19	68	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	65	3	25	32	58	13	12	6	9	51	
" 3 100- 249 " ..	32	4	17	11	54	5	11	4	8	14	
" 4 250- 499 " ..	3	-	-	3	67	1	-	-	2	2	
" 5-6 500-1 999 " ..	1	-	-	1	70	-	-	-	-	1	
0723 TJØME											
ALLE	72	16	26	30	55	37	10	7	8	84	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	41	11	16	14	52	9	9	4	6	31	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	15	2	6	7	56	7	2	2	-	18	
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	6	6	4	48	2	2	1	5	10	
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	-	1	2	59	-	1	-	-	2	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	7	3	3	1	48	-	4	1	1	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	17	3	7	7	56	11	4	3	4	17	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	11	2	3	6	57	6	1	3	2	11	
" 3 100- 249 " ..	6	1	4	1	52	4	3	-	2	5	
" 4 250- 499 " ..	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
0725 TJØLLING											
ALLE	263	59	122	82	52	35	78	49	71	100	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	202	51	97	54	51	6	76	43	48	41	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	21	5	11	5	48	3	2	1	5	16	
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	3	12	5	52	-	2	1	7	10	
" 4 50,0- 99,9 " ..	50	11	23	16	53	3	15	9	18	11	
" 5 100,0-199,9 " ..	97	31	42	24	49	-	47	28	18	4	
" 6 200,0-299,9 " ..	10	1	6	3	52	-	8	2	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	4	-	3	1	53	-	2	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	148	30	65	53	53	17	58	35	40	32	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	100	20	42	33	54	11	35	19	31	26	
" 3 100- 249 " ..	41	10	19	12	51	6	19	14	9	5	
" 4-5 250- 999 " ..	7	-	4	3	57	-	4	2	-	1	
0726 BRUNLANES											
ALLE	359	65	164	130	54	62	93	56	103	169	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	281	54	137	90	53	23	89	54	87	74	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	31	5	15	11	53	9	3	2	2	33	
" 3 20,0- 49,9 " ..	60	15	26	19	53	3	6	6	28	23	
" 4 50,0- 99,9 " ..	114	18	54	42	54	8	42	23	43	14	
" 5 100,0-199,9 " ..	63	16	29	18	51	2	31	18	13	3	
" 6 200,0-299,9 " ..	9	-	9	-	48	1	6	3	1	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	4	-	4	-	56	-	1	2	-	1	

1) Sjå note 1, side 54.

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 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										
0726 BRUNLANES (framh.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	229	27	118	84	56	39	64	43	70	91
Kl. 2 25- 99 dekar ..	94	6	48	40	58	18	29	16	24	43
" 3 100- 249 " ..	91	17	46	23	52	11	21	18	31	32
" 4 250- 499 " ..	32	3	16	13	57	4	7	8	10	11
" 5 500- 999 " ..	8	1	4	3	58	4	4	-	4	4
" 6-8 1 000 dekar og over	4	-	4	-	54	2	3	1	1	1
0727 HEDRUM										
ALLE	440	111	201	128	51	34	108	60	127	179
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	327	92	155	80	49	14	106	54	104	77
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	40	11	14	15	51	5	4	-	9	33
" 3 20,0- 49,9 " ..	54	17	22	15	50	4	7	3	24	24
" 4 50,0- 99,9 " ..	116	32	62	22	49	1	27	18	54	18
" 5 100,0-199,9 " ..	93	22	46	25	49	1	49	28	16	1
" 6 200,0-299,9 " ..	20	7	10	3	46	2	17	3	1	1
" 7-8 300,0 dekar og over	4	3	1	-	37	-	2	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	344	82	160	102	51	20	95	51	100	118
Kl. 2 25- 99 dekar ..	105	20	45	40	53	6	17	13	26	55
" 3 100- 249 " ..	138	37	63	38	50	5	28	23	44	48
" 4 250- 499 " ..	65	19	29	17	50	5	30	9	21	11
" 5 500- 999 " ..	25	5	14	6	51	3	12	6	7	3
" 6 1 000-1 999 " ..	8	-	7	1	52	-	7	-	1	-
" 7-8 2 000 dekar og over	3	1	2	-	44	-	1	-	1	1
0728 LARDAL										
ALLE	285	58	131	96	53	37	71	29	79	143
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	197	43	101	53	51	14	69	26	59	57
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	26	5	12	9	53	2	1	-	2	25
" 3 20,0- 49,9 " ..	36	7	18	11	53	4	3	3	13	21
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	12	33	14	51	6	17	8	34	6
" 5 100,0-199,9 " ..	53	15	20	18	50	2	30	11	9	5
" 6 200,0-299,9 " ..	17	3	13	1	49	-	12	4	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	-	3	-	46	-	3	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	1	2	-	48	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	209	33	101	70	54	29	68	26	59	85
Kl. 2 25- 99 dekar ..	51	7	21	23	57	8	4	2	15	38
" 3 100- 249 " ..	52	13	21	18	53	10	11	6	18	27
" 4 250- 499 " ..	34	6	15	13	54	3	10	6	10	11
" 5 500- 999 " ..	43	8	28	7	49	7	24	7	13	6
" 6 1 000-1 999 " ..	20	4	10	6	52	-	14	2	2	2
" 7-8 2 000 dekar og over	9	-	6	3	57	1	5	3	1	1

1) Sjå note 1, side 54.

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 Educa-
 tion Sidetall 83 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1147-6 ISSN 0332-8058
- 133 Oljevirkksomheten 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 Construc-
 tion 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 (framh.)

- 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 (framh.)

- 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
- 204 Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 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
- 207 Oljevirkomheten 1980 The Oil Activities Sidetall 81 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1542-0
- 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 ekteskapelig 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
- 46 Ressursregnskap Resource Accounts Sidetall 198 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1513-7

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 41 Nordmenns feriereiser 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 Frukthetsutvikling og frukthetssteorier. 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 Fruktheten 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

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART) (framh.)

- Nr. 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

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

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 skattetal 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
- " 32 Konsumprisindeksen ISBN 82-537-0775-4
- " 35 Standard for kommuneklassifisering 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 oljevirkosomheten 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 82-537-1524-2