

FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

ØSTFOLD

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

ØSTFOLD

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

STATISTISK SENTRALBYRA
KONGSVINGER 1981

ISBN 82-537-1518-8

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 tilsvarende hefte for kvart av fylka i landet, bortsett frå at det er felleshefte for Akershus og Oslo.

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 24. juni 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. Egedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune	6
" 2. Egedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune	6
" 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune	8
" 4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar	8
" 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979 . Kommune. Dekar	10
" 6. Frukttre og bærbuskar. Kommune	10
" 7. Egedomar som var oppgavepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter egedomsstorleik. Kommune	11
" 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik. Kommune	20
" 9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik. Kommune	30
" 10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. Kommune	35
" 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune	40
" 12. Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune .	50
" 13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter egedomsstorleik Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	55
" 14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter egedomsstorleik. 1978. Kommune. Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	60
" 15. Personlege oppgavegivarar etter kjønn/alder/oppgaveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/egedomsstorleik. Kommune	65

V e d l e g g

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. januar 1980	73
--	----

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

- . Tal umogleg
(ulogisk)
- .. Oppgave 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 folketteljingar.

Teljingane 1835-1855 gav vesentleg oppgaver 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 oppgavegivar skulle reknast som ei oppgaveeining. Dersom ein eigar ikkje dreiv jorda si sjølv (leigde den bort til andre eller let den ligge unytta) var han ikkje oppgavepliktig ved desse teljingane.

Ved skogbruksteljingane var det eigedomseiningar som vart taldé. 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 oppgaveeining. 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 tilliggande tomt (punktfesté).

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 teljings skjema, og rettleiing for utfylling 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 oppgavegivar åtte i ein kommune og det som han dreiv saman som ei driftseining i same kommune, skulle reknast som ei oppgaveeining. Dersom ein oppgavegivar leigde jord i tillegg til si eiga, skulle såleis det heile reknast som ei oppgaveeining. 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 oppgavegivarane 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
01 ØSTFOLD	6765	416	654	780	572
01 Halden	595	41	54	82	57
02 Sarpsborg	2	-	-	-	-
03 Fredrikstad	78	11	8	11	5
04 Moss	41	3	1	3	1
11 Hvaler	244	87	86	41	13
13 Borge	187	8	13	13	7
14 Varteig	129	4	12	15	7
15 Skjeberg	368	27	50	40	20
18 Aremark	198	5	17	21	22
19 Marker	362	7	31	45	43
21 Rømskog	78	18	11	15	19
22 Trøgstad	481	12	25	46	40
23 Spydeberg	264	15	13	27	22
24 Askim	233	9	13	16	12
25 Eidsberg	605	24	50	62	46
27 Skiptvet	320	9	24	28	26
28 Rakkestad	684	7	33	60	44
30 Tune	265	27	18	48	35
31 Rolvsøy	102	4	10	11	12
33 Kråkerøy	31	1	8	1	5
34 Onsøy	384	41	75	66	32
35 Råde	322	21	37	38	32
36 Rygge	257	20	28	28	28
37 Våler	302	10	17	38	22
38 Hobøl	233	5	20	25	22

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

	Eigedomar i alt	Etter produktivt skogareal i dekar								
		Utan produktivt skogareal	I alt med produktivt skogareal	Under 25	25-99	100-249	250-499	500-999	1 000-1 999	2 000-4 999
01 ØSTFOLD	7150	832	6318	976	1824	1563	938	584	288	106
01 Halden	617	62	555	70	125	110	101	75	45	18
02 Sarpsborg ...	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-
03 Fredrikstad .	83	27	56	12	21	13	6	2	2	-
04 Moss	44	5	39	3	4	7	10	7	6	2
11 Hvaler	251	89	162	70	61	19	9	2	1	-
13 Borge	189	47	142	29	66	36	8	2	-	-
14 Varteig	132	4	128	6	25	41	31	17	8	-
15 Skjeberg	386	47	339	60	108	78	54	23	12	4
18 Aremark	215	4	211	10	33	38	32	40	26	26
19 Marker	397	19	378	28	73	96	66	45	50	15
21 Rømskog	97	10	87	10	12	10	15	14	14	7
22 Trøgstad	506	24	482	60	133	143	93	43	9	1
23 Spydeberg ...	279	20	259	30	70	69	55	23	9	2
24 Askim	234	32	202	36	81	67	14	4	-	-
25 Eidsberg	630	57	573	97	199	163	72	25	13	2
27 Skiptvet	333	13	320	52	119	97	29	19	4	-
28 Rakkestad ...	748	44	704	68	164	178	142	102	39	9
30 Tune	282	47	235	56	75	49	32	17	2	3
31 Rolvsøy	105	15	90	14	39	28	6	2	1	-
33 Kråkerøy	37	1	36	5	13	13	2	3	-	-
34 Onsøy	394	67	327	115	130	63	8	7	3	1
35 Råde	341	62	279	64	92	78	31	12	1	-
36 Rygge	261	110	151	38	56	31	17	7	2	-
37 Våler	342	6	336	23	70	74	63	66	26	11
38 Hobøl	244	20	224	20	53	62	41	27	15	5

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
752	683	1041	674	749	259	103	71	11	01
78	61	93	43	48	22	10	6	--	01
--	--	1	--	--	--	1	--	--	02
9	13	12	2	2	3	--	1	1	03
4	3	4	10	7	1	2	2	--	04
6	6	4	1	--	--	--	--	--	11
12	20	49	27	27	8	--	1	2	13
20	23	22	16	8	2	--	--	--	14
42	32	34	31	55	22	4	9	2	15
23	26	36	24	14	8	2	--	--	18
49	31	72	33	35	13	1	1	1	19
9	3	1	--	1	1	--	--	--	21
48	59	82	64	62	23	10	10	--	22
23	14	46	30	43	19	10	2	--	23
28	27	56	22	36	9	4	1	--	24
65	58	91	82	82	23	13	9	--	25
49	43	56	46	30	7	2	--	--	27
69	59	115	86	124	48	22	16	1	28
40	36	38	11	6	4	--	--	2	30
15	18	17	9	4	1	--	1	--	31
8	5	2	--	1	--	--	--	--	33
38	45	42	22	14	5	1	3	--	34
32	29	45	23	47	10	6	1	1	35
26	26	37	20	29	9	1	4	1	36
36	30	48	41	42	8	8	2	--	37
23	16	38	31	32	13	6	2	--	38

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	
22	10	7	4125	3025	747	569	851	481	377	01
6	3	2	353	264	53	39	84	46	42	01
--	--	--	3	--	--	--	--	--	--	02
--	--	--	71	12	3	4	2	--	3	03
--	--	--	29	15	--	3	4	5	3	04
--	--	--	201	50	29	14	4	3	--	11
1	--	--	133	56	19	13	15	8	1	13
--	--	--	90	42	14	14	6	5	3	14
--	--	--	220	166	40	32	48	25	21	15
3	3	--	68	147	33	19	44	20	31	18
2	2	1	206	191	38	34	52	38	29	19
3	--	2	73	24	14	3	1	5	1	21
--	--	--	327	179	30	48	55	20	26	22
1	--	--	114	165	19	30	55	31	30	23
--	--	--	131	103	16	18	39	22	8	24
1	1	--	250	380	83	57	106	73	61	25
--	--	--	158	175	51	40	46	30	8	27
1	--	1	381	367	109	68	92	55	43	28
--	--	1	173	109	38	23	27	12	9	30
--	--	--	61	44	12	10	14	7	1	31
--	--	--	34	3	--	1	2	--	--	33
--	--	--	350	44	16	7	13	5	3	34
1	--	--	185	156	45	32	45	20	14	35
--	--	--	190	71	13	11	21	12	14	36
3	--	--	179	163	53	35	42	23	10	37
--	1	--	145	99	19	14	34	16	16	38

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
01 ØSTFOLD	27475	45056	5750	5421	260	342	491
01 Halden	3246	5184	508	489	40	41	56
02 Sarpsborg	1910	2018	1	6	1	1	-
03 Fredrikstad	3159	4237	82	77	4	4	13
04 Moss	2700	4611	55	38	2	2	1
11 Hvaler	671	916	79	97	20	31	15
13 Borge	1640	2346	157	160	5	4	9
14 Varteig	167	334	112	106	4	10	9
15 Skjeberg	1901	2675	311	298	24	26	19
18 Aremark	87	288	148	171	4	11	18
19 Marker	417	997	351	312	10	24	28
21 Rømskog	116	125	56	57	8	8	9
22 Trøgstad	396	929	442	403	7	15	33
23 Spydeberg	337	968	244	227	13	8	18
24 Askim	1516	2643	234	189	11	4	11
25 Eidsberg	1185	1940	536	481	13	32	37
27 Skiptvet	302	402	277	256	9	9	22
28 Rakkestad	728	1281	639	578	8	15	34
30 Tune	2364	3640	215	208	20	10	36
31 Rolvsøy	697	891	89	75	4	2	8
33 Kråkerøy	660	1653	25	21	4	2	1
34 Onsøy	1800	2977	263	281	22	29	37
35 Råde	566	830	277	267	8	18	26
36 Rygge	401	1922	235	212	9	16	20
37 Våler	241	576	240	231	5	12	17
38 Hobøl	268	675	174	181	5	8	14

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					
01 ØSTFOLD 1969 ...	726902	493071	11681	4805	317027	83765	1093	17709	8991	20475	
" " 1979 ...	754570	633164	46695	5123	299459	224567	1453	7246	8509	13609	
01 Halden	59571	52087	8096	1302	15997	21891	33	510	876	819	
02 Sarpsborg	521	432	61	-	196	95	-	-	2	1	
03 Fredrikstad ..	7739	7140	662	-	3313	2517	-	-	39	243	
04 Moss	6841	6092	644	110	2659	1192	-	-	30	688	
11 Hvaler	3521	2525	294	82	1025	470	-	63	65	182	
13 Borge	25938	23589	3005	305	12027	7019	32	144	233	230	
14 Varteig	11845	9512	626	110	4322	3779	-	40	71	79	
15 Skjeberg	46227	39353	5800	733	15793	13282	-	489	729	923	
18 Aremark	19983	17575	513	104	7701	8211	-	303	141	101	
19 Marker	37435	31467	681	506	17705	11265	51	28	166	211	
21 Rømskog	2785	2333	-	-	1316	739	-	50	5	61	
22 Trøgstad	64308	48743	1683	112	31162	12605	50	371	1011	353	
23 Spydeberg	37864	30175	871	85	17470	9597	210	491	286	213	
24 Askim	27827	23052	910	172	12278	8236	60	269	168	218	
25 Eidsberg	74046	60496	3173	183	27628	24605	195	750	1024	568	
27 Skiptvet	32806	28381	1579	40	16200	9067	74	125	236	157	
28 Rakkestad	108858	86182	4345	180	39569	34537	397	2422	2086	345	
30 Tune	20465	16497	893	52	8812	4672	2	88	396	485	
31 Rolvsøy	8679	7826	674	27	3401	3123	-	93	42	158	
33 Kråkerøy	1629	1366	42	-	865	353	-	-	47	14	
34 Onsøy	26057	22721	2118	203	9348	8314	90	99	181	987	
35 Råde	35829	32970	2907	219	13926	11376	96	343	97	2223	
36 Rygge	28463	26673	4884	480	8017	5789	-	43	103	4084	
37 Våler	35755	30323	1510	-	17500	9667	157	195	261	151	
38 Hobøl	29579	25655	728	119	11233	12166	7	330	214	115	

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	
376	572	554	895	595	782	312	141	92	9	01
25	53	50	76	47	57	29	8	7	-	01
1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	02
6	8	12	14	7	6	2	1	-	-	03
-	6	2	7	6	5	2	4	1	-	04
8	9	7	4	1	2	-	-	-	-	11
6	14	17	38	22	29	9	5	-	2	13
6	16	15	20	11	10	2	3	-	-	14
15	30	26	36	22	60	21	7	11	1	15
19	20	22	26	22	18	7	3	1	-	18
23	36	37	63	30	42	13	4	2	-	19
12	13	3	3	-	-	-	-	1	-	21
30	36	45	72	52	55	28	18	12	-	22
16	18	10	40	26	40	21	12	5	-	23
7	24	22	37	24	31	11	3	4	-	24
37	41	45	71	72	79	27	15	12	-	25
14	31	33	49	37	38	8	5	1	-	27
28	48	52	96	74	113	60	31	18	1	28
22	24	29	41	8	10	5	-	-	3	30
7	7	9	19	7	8	3	-	1	-	31
3	5	3	2	-	-	-	-	1	-	33
22	39	37	40	21	25	6	1	2	-	34
23	28	29	40	26	46	17	4	1	1	35
20	24	21	29	26	30	11	1	4	1	36
17	24	19	40	26	43	14	9	5	-	37
9	16	9	32	28	35	15	7	3	-	38

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	
6484	5400	502	6280	8781	148477	4740	52131	28483	01	
3176	4688	719	2345	5422	10155	80064	4342	15485	21515	01
268	105	121	501	366	1202	5634	178	774	897	01
-	1	-	10	52	14	41	-	23	25	02
33	83	24	50	101	75	382	-	110	107	03
70	320	70	81	53	176	174	62	51	462	04
29	72	11	52	70	112	673	144	51	129	11
117	29	8	18	195	229	1552	-	384	413	13
19	23	1	9	113	320	1407	8	349	570	14
363	182	18	226	300	516	4352	236	1059	1227	15
46	7	15	2	168	264	1712	51	408	238	18
36	40	11	63	329	377	4582	110	861	415	19
12	3	9	16	59	63	373	30	47	3	21
355	28	72	117	199	625	8595	697	3585	2688	22
51	69	24	55	264	489	5369	1	1535	784	23
44	35	9	40	244	370	2854	293	155	1473	24
328	169	39	114	445	1277	8120	339	1147	3945	25
38	42	12	118	227	468	2479	257	197	1492	27
248	46	28	69	724	1187	16319	977	1796	3585	28
187	81	5	102	202	519	2523	177	335	933	30
38	14	-	43	55	158	591	80	100	82	31
5	8	-	17	11	5	134	28	72	30	33
202	321	135	165	274	283	2247	92	769	228	34
212	966	36	63	181	326	2137	84	310	329	35
301	1844	61	373	325	372	1506	42	179	63	36
128	35	1	23	227	469	3686	305	558	883	37
47	166	12	21	236	261	2623	154	633	515	38

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

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bortfesta for oppretting eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrking			Areal nytta til skog-reising	Lauvskog overført til barskog
	Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		
01 ØSTFOLD	4247	11241	12075	2015	12242	18417	3649	2851	201
01 Halden	426	1022	1787	404	733	1148	450	366	22
02 Sarpsborg	10	-	-	-	13	-	-	-	-
03 Fredrikstad ..	440	16	68	3	6	16	-	-	-
04 Moss	61	1142	223	2	156	208	20	20	-
11 Hvaler	36	97	2990	16	30	10	12	-	-
13 Borge	340	98	436	86	106	70	21	17	23
14 Varteig	36	231	284	40	227	84	58	150	-
15 Skeberg	658	923	731	4	361	294	89	219	-
18 Aremark	97	385	78	262	214	1868	253	66	-
19 Marker	66	479	122	208	412	1172	568	55	-
21 Rømskog	9	61	192	1	28	24	32	68	-
22 Trøgstad	15	719	70	83	424	1854	379	34	-
23 Spydeberg	73	829	172	41	322	1335	145	297	-
24 Askim	201	484	12	148	1348	1119	13	108	1
25 Eidsberg	226	684	119	33	2259	2116	257	498	105
27 Skiptvet	79	476	58	99	3128	604	21	271	20
28 Rakkestad	251	438	147	98	707	5111	932	199	-
30 Tune	449	461	552	296	100	102	16	15	30
31 Rolvsøy	116	93	191	3	16	1	24	1	-
33 Kråkerøy	42	8	445	22	-	-	-	2	-
34 Onsøy	213	301	1079	98	43	37	21	61	-
35 Råde	84	563	267	39	418	286	112	29	-
36 Rygge	76	828	292	25	255	104	47	1	-
37 Våler	48	569	1603	3	611	219	132	344	-
38 Hobøl	197	337	159	3	328	635	48	33	-

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

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.¹⁾ Kommune

	Einingar med frukttré	Talet på frukttré					Einingar med bærbuskar	Talet på bærbuskar		
		Sommar-eple	Vinter-eple	Pære	Plomme	Kirsebær		Solbær	Rips	Stikkelsbær
01 ØSTFOLD 1969 ..	28892	40887	95999	17939	47697	23836	26430	109019	98222	41656
" " 1979 ..	39629	44919	83959	19878	51023	39657	34727	192219	90758	32362
01 Halden	4611	5068	10976	2348	6826	6628	4124	52198	10728	4046
02 Sarpsborg ...	1949	1294	4288	935	2575	1241	1117	1616	1287	2329
03 Fredrikstad .	3874	3529	7757	2257	4103	2552	2751	4818	4471	3134
04 Moss	4264	3898	9993	4212	4744	4091	2638	5768	5689	2133
11 Hvaler	716	557	1763	796	2852	1151	583	1421	1224	423
13 Borge	1998	2140	5310	1170	2710	1929	1426	3146	2540	1287
14 Varteig	296	443	615	86	434	208	342	973	941	315
15 Skjeberg	2422	3021	6831	953	3664	2939	2063	5432	5414	1520
18 Aremark	275	470	316	5	207	268	352	842	1267	379
19 Marker	765	1406	962	44	535	644	1116	2345	2785	757
21 Rømskog	124	234	179	5	71	116	156	409	705	124
22 Trøgstad	698	1051	1080	60	509	493	1073	3855	3912	939
23 Spydeberg ...	835	1071	794	80	521	622	988	3420	3726	1050
24 Askim	2109	2833	3851	317	2476	1912	2361	7122	6189	2238
25 Eidsberg	1739	2929	3157	286	1822	1710	1961	6516	7597	1978
27 Skiptvet	502	993	977	88	463	313	545	1887	2414	527
28 Rakkestad ...	1246	2165	1342	53	579	867	1333	10112	6258	1315
30 Tune	3155	3026	7132	1828	4544	3302	2771	18994	5572	2369
31 Rolvsøy	879	837	2281	458	1258	930	674	1651	1515	732
33 Kråkerøy	1324	1022	2982	882	2115	1259	1034	1970	1603	921
34 Onsøy	2512	2276	4703	1168	4217	2978	1785	8188	3347	993
35 Råde	825	970	1532	508	972	1351	831	29277	3164	803
36 Rygge	1577	2183	3636	1202	1975	1674	1492	16389	3919	1010
37 Våler	439	651	494	65	355	193	567	1625	1938	496
38 Hobøl	496	855	960	73	497	287	647	2245	2553	545

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

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

Kommune Eigeidomsstorleik	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		
01 ØSTFOLD			Dekar					
I ALT	7150	3541124	774304	12216	2267960	14928	27507	456125
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	385	195730	83	5	167829	911	191	26716
" 2 5- 19 "	1070	102777	11984	1772	53025	996	1911	29861
" 3 20- 49 "	1352	259422	43982	2529	163784	2087	3272	46297
" 4 50- 99 "	1435	507200	105051	1960	321783	2520	4829	73017
" 5 100- 199 "	1715	1007561	244204	2747	635611	3378	7995	116373
" 6 200- 299 "	749	702589	179021	1355	443707	2605	5130	72126
" 7 300- 499 "	362	485283	132197	715	303287	1907	3020	44872
" 8 500 dekar og over	82	280562	58082	1133	173734	524	1159	46863
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	1808	110727	71506	2449	10640	761	4270	23550
" 2 25- 99 "	1824	293800	140572	2449	98887	2359	5874	46108
" 3 100- 249 "	1563	514202	196289	2807	245948	4012	6658	61295
" 4 250- 499 "	938	539852	147720	1897	326270	2767	4488	58607
" 5 500- 999 "	584	593327	119425	1452	396917	2373	3262	71350
" 6 1 000-1 999 "	288	512512	62825	300	385037	1129	1567	61954
" 7 2 000-4 999 "	106	398699	26640	216	317994	1302	732	52031
" 8 5 000 dekar og over	39	578005	9627	646	486267	225	656	81230
0101 HALDEN								
I ALT	617	558231	61697	1372	350288	1669	2296	142281
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	22	12723	10	2	8968	24	14	3707
" 2 5- 19 "	95	4926	1011	99	2154	107	111	1603
" 3 20- 49 "	139	49149	4514	399	32571	555	242	11267
" 4 50- 99 "	139	86787	9928	271	50897	502	361	25099
" 5 100- 199 "	136	157070	18727	240	93835	249	609	43650
" 6 200- 299 "	48	89766	11593	20	56619	182	576	20796
" 7 300- 499 "	32	99578	11822	11	69743	50	237	17726
" 8 500 dekar og over	6	58172	4092	330	35501	-	146	18433
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	132	5414	3628	169	696	53	202	835
" 2 25- 99 "	125	18750	7383	169	6457	165	279	4466
" 3 100- 249 "	110	38157	10556	306	16446	412	336	10407
" 4 250- 499 "	101	61471	12516	280	34393	604	391	13567
" 5 500- 999 "	75	91335	12590	83	50964	400	341	27040
" 6 1 000-1 999 "	45	90880	7479	-	58283	-	179	24939
" 7 2 000-4 999 "	18	77731	4453	38	48525	-	133	24620
" 8 5 000 dekar og over	11	174493	3092	327	134524	35	435	36407
0102 SARPSBORG								
I ALT	3	1829	528	-	525	-	44	732
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-7 100- 499 dekar .	3	1829	528	-	525	-	44	732
Produktivt skogareal								
Kl. 2-4 25- 499 dekar .	3	1829	528	-	525	-	44	732

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
0103 FREDRIKSTAD								
Dekar								
I ALT	33	22953	8210	-	9168	129	293	5153
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	5	384	2	-	264	-	8	110
" 2 5- 19 "	19	576	181	-	140	-	33	222
" 3 20- 49 "	16	1094	485	-	325	8	45	231
" 4 50- 99 "	22	4990	1659	-	2154	12	84	1031
" 5-6 100- 299 "	16	6705	2357	-	3102	16	73	1157
" 7-8 300 dekar og over	5	9204	3526	-	3183	93	50	2352
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	39	2306	1883	-	108	8	79	728
" 2 25- 99 "	21	3248	1286	-	1201	7	64	690
" 3 100- 249 "	13	4592	1365	-	1994	17	65	1151
" 4 250- 499 "	6	3469	847	-	2033	4	41	544
" 5-6 500-1 999 "	4	8338	2829	-	3832	93	44	2040
0104 MOSS								
I ALT	44	33302	6905	94	24044	763	244	1346
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	3	1317	-	-	1777	-	-	40
" 2 5- 19 "	4	1403	40	10	1249	14	32	63
" 3 20- 49 "	4	727	118	35	551	5	13	40
" 4 50- 99 "	7	3253	508	-	2258	-	22	465
" 5 100- 199 "	14	8550	2133	-	6003	131	62	221
" 6 200- 299 "	7	7995	1595	-	5633	543	62	162
" 7-8 300 dekar og over	5	9557	2511	49	6573	70	53	350
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	8	661	521	10	9	14	54	63
" 2 25- 99 "	4	1047	701	35	198	32	26	90
" 3 100- 249 "	7	2162	743	-	1059	25	30	305
" 4 250- 499 "	10	5730	1448	-	3823	104	56	299
" 5 500- 999 "	7	6353	1292	-	4604	90	47	320
" 6-7 1000-4 999 dekar	8	17349	2200	49	14351	498	31	269
0111 HVALER								
I ALT	251	55491	4764	1086	11654	1256	365	37452
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	7	1275	13	3	396	64	15	787
" 2 5- 19 "	173	20729	1686	667	3120	334	212	15377
" 3 20- 49 "	54	13787	1544	395	3503	237	92	13411
" 4 50- 99 "	12	3116	852	4	2555	471	37	4201
" 5 100- 199 "	5	6584	669	17	2080	150	9	3676
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	159	16546	1994	658	586	138	209	13619
" 2 25- 99 "	61	16150	1354	133	2743	338	95	11620
" 3 100- 249 "	19	9630	618	215	2725	118	31	6138
" 4 250- 499 "	9	6879	415	80	2686	156	22	3600
" 5-6 500-1 999 "	3	6286	383	-	2914	506	8	2475

Tabell 7 (framh.). Eigerdomar som var oppg vepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos disse, etter eigerdomsstorleik. Kommune

Kommune Eigerdomsstorleik	Talet på eiger- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eiger- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
0113 BORGE			Dekar					
I ALT	132	64351	26007	234	19923	283	647	17491
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	23	1723	222	13	475	19	33	974
" 3 20- 49 "	20	1277	646	34	262	6	43	320
" 4 50- 99 "	32	4455	2496	7	1082	-	95	782
" 5 100- 199 "	76	20758	10484	100	5528	48	259	4439
" 6 200- 299 "	27	13392	6593	18	4325	184	134	2655
" 7 300- 499 "	3	4694	2716	62	1317	23	44	594
" 8 500 dekar og over	3	17552	2850	-	6934	3	39	7726
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	76	7515	6063	118	292	48	178	934
" 2 25- 99 "	66	16233	9259	69	3376	80	222	3296
" 3 100- 249 "	36	15575	6507	29	5666	135	161	3106
" 4 250- 499 "	8	8650	2588	18	2992	20	49	3001
" 5-8 500 dekar og over	3	16378	1590	-	7597	-	37	7154
0114 VARTEIG								
I ALT	132	56456	12166	231	41914	198	479	1699
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	19	1943	229	21	1553	-	43	113
" 3 20- 49 "	22	3347	664	-	2425	161	52	45
" 4 50- 99 "	43	13128	3197	87	9626	4	140	161
" 5 100- 199 "	33	27270	5472	121	20800	-	186	812
" 6-7 200- 499 "	10	10768	2604	2	7510	33	53	568
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	10	407	282	-	82	-	23	20
" 2 25- 99 "	25	3125	1458	17	1487	30	77	73
" 3 100- 249 "	41	10058	2746	78	6306	168	134	704
" 4 250- 499 "	31	14746	3213	60	11053	-	111	369
" 5 500- 999 "	17	14982	3104	76	11412	-	84	382
" 6 1 000-1 999 "	8	13138	1363	-	11574	-	50	151
0115 SKJEBERG								
I ALT	386	166401	47614	692	82241	336	1501	34709
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	95	7943	383	99	4506	11	160	2383
" 3 20- 49 "	60	7536	1890	132	3577	13	155	1901
" 4 50- 99 "	74	20707	5297	44	9361	11	270	5768
" 5 100- 199 "	65	31616	9563	67	14792	77	275	6909
" 6 200- 299 "	55	41820	13301	115	19279	126	309	8805
" 7 300- 499 "	26	29557	8913	-	15481	87	203	4873
" 8 500 dekar og over	11	27222	7767	225	15245	11	129	4070
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	107	5378	3238	130	633	7	259	1241
" 2 25- 99 "	108	19706	8122	77	5873	84	331	5296
" 3 100- 249 "	78	32793	12769	76	12473	90	370	7091
" 4 250- 499 "	54	37148	10172	167	18993	124	252	7607
" 5 500- 999 "	23	28932	5807	144	15723	17	149	7236
" 6 1 000-1 999 "	12	24632	5216	-	15798	14	95	3509
" 7 2 000-4 999 "	4	17812	2290	88	12748	-	45	2729

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 produkt- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
0118 AREMARK			Dekar					
I ALT	215	277196	20571	485	229384	920	999	25322
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	39	26935	289	19	22185	7	63	4391
" 3 20- 49 "	43	16177	1456	71	12863	30	146	1682
" 4 50- 99 "	49	58117	3589	168	49841	197	243	4247
" 5 100- 199 "	60	91523	8418	206	74360	417	362	7966
" 6 200- 299 "	14	45334	3281	12	38195	113	106	3639
" 7 300- 499 "	10	39110	3538	9	31940	156	79	3397
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	14	583	366	4	134	11	47	25
" 2 25- 99 "	33	3355	1211	33	1875	12	109	148
" 3 100- 249 "	38	9454	2423	148	6345	85	149	452
" 4 250- 499 "	32	16218	2769	63	11170	60	134	2085
" 5 500- 999 "	40	36575	4247	80	28699	106	191	3332
" 6 1 000-1 999 "	26	43383	3500	35	34753	296	144	4690
" 7 2 000-4 999 "	26	91788	5148	32	79530	197	176	6737
" 8 5 000 dekar og over	6	75840	907	90	66878	153	49	7853
0119 MARKER								
I ALT	397	338812	38106	467	271777	374	1292	27263
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	35	18762	-	-	17639	10	-	1113
" 2 5- 19 "	38	2515	520	21	1776	-	72	147
" 3 20- 49 "	88	24572	2913	183	19959	50	212	1438
" 4 50- 99 "	30	33654	5625	63	25325	23	271	2410
" 5 100- 199 "	105	95788	14544	63	73393	77	426	7348
" 6 200- 299 "	35	85108	8204	30	69161	118	150	7475
" 7-8 300 dekar og over	16	78413	6300	87	64524	96	161	7332
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	47	1755	1130	50	346	4	105	170
" 2 25- 99 "	73	7731	2782	39	4162	2	173	612
" 3 100- 249 "	96	26082	7497	121	16594	36	255	1700
" 4 250- 499 "	66	33076	7477	36	23048	21	230	2300
" 5 500- 999 "	45	40941	5999	39	31779	109	195	2859
" 6 1 000-1 999 "	50	80430	8292	88	66103	120	209	5706
" 7 2 000-4 999 "	15	63338	3009	3	54214	82	72	5961
" 8 5 000 dekar og over	5	85459	1920	91	75531	-	53	7955
0121 RØMSKOG								
I ALT	97	156588	2882	122	138727	25	289	14665
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	48	30963	268	51	27841	11	57	2786
" 3 20- 49 "	34	42251	1198	71	36211	14	146	4682
" 4 50- 99 "	12	55902	813	-	49952	-	47	5090
" 5-7 100- 499 "	3	27472	603	-	24723	-	39	2107
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 "	20	460	226	26	101	11	38	84
" 2 25- 99 "	12	966	224	16	592	-	24	126
" 3 100- 249 "	10	2360	626	5	1484	12	36	202
" 4 250- 499 "	15	6742	380	5	5560	2	31	769
" 5 500- 999 "	14	12309	480	3	10664	-	43	1122
" 6 1 000-1999 "	14	21598	336	28	19609	-	30	1623
" 7 2 000-4999 "	7	22589	134	39	20692	-	21	1742
" 8 5 000 dekar og over	5	89564	476	-	80025	-	66	8997

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

Kommune Eigeidomsstorleik	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		
0122 TRØGSTAD			Dekar					
I ALT	506	180069	65563	440	104474	1420	2436	6176
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	25	4940	7	-	4391	-	4	38
" 2 5- 19 "	37	3510	455	48	2797	158	66	34
" 3 20- 49 "	36	3006	2891	130	4430	160	220	305
" 4 50- 99 "	107	25476	8043	41	15711	239	399	1084
" 5 100- 199 "	146	58885	21344	25	35142	278	774	1347
" 6 200- 299 "	62	33321	14649	-	16781	296	478	1117
" 7 300- 499 "	33	23332	12231	15	14827	248	350	1226
" 8 500 dekar og over	10	17049	5943	151	9895	41	145	1025
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	84	4588	3437	106	744	62	238	107
" 2 25- 99 "	133	19222	10637	95	7487	226	496	376
" 3 100- 249 "	143	45444	20312	29	22544	411	750	1427
" 4 250- 499 "	93	49113	15244	-	31519	256	510	1584
" 5 500- 999 "	43	42627	13038	196	27023	310	349	1907
" 6-7 1000-4 999 "	10	19075	2895	14	15157	155	93	775
0123 SPYDEBERG			Dekar					
I ALT	279	122498	38273	636	77045	15	1222	5943
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	43	4907	278	46	4183	-	66	380
" 3 20- 49 "	49	4345	1600	58	2701	-	132	412
" 4 50- 99 "	37	7537	2650	80	4497	1	142	347
" 5 100- 199 "	76	34955	11007	147	21734	14	380	1820
" 6 200- 299 "	43	30036	10373	164	13229	-	252	1182
" 7-8 300 dekar og over	31	40113	12365	141	25701	-	250	1802
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	50	2110	1490	72	406	1	127	86
" 2 25- 99 "	70	9342	4973	91	4080	-	236	553
" 3 100- 249 "	69	22294	10209	91	11019	14	329	723
" 4 250- 499 "	55	32905	11843	101	19030	-	286	1746
" 5 500- 999 "	23	23537	5632	175	16310	-	127	1468
" 6 1 000-1 999 "	9	16795	3061	-	12408	-	90	1236
" 7-8 2 000 og over	3	15015	1065	106	13792	-	27	131
0124 ASKIM			Dekar					
I ALT	234	54124	29293	505	22237	139	818	1637
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	23	987	254	27	460	-	42	231
" 3 20- 49 "	23	1994	898	50	882	-	63	151
" 4 50- 99 "	55	7231	4106	83	2747	20	142	216
" 5 100- 199 "	73	20394	10645	66	8870	40	317	522
" 6 200- 299 "	36	14350	8229	154	5586	79	179	277
" 7-8 300 dekar og over	14	9168	5161	120	3692	-	75	240
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	68	4393	3616	70	476	-	158	143
" 2 25- 99 "	81	15703	10337	197	4660	35	264	407
" 3 100- 249 "	67	22003	10707	118	10163	45	281	807
" 4 250- 499 "	14	8259	3588	120	4298	59	103	211
" 5 500- 999 "	4	3766	1045	-	2640	-	12	69

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

Kommune Eigeedomstorleik	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 produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
0125 EIDSBERG			Dekar					
I ALT	630	217027	77569	2065	123561	1945	3130	10722
Eige jordbruksareal								
K1. 1 - 4 dekar	25	12002	8	-	10043	-	6	1945
" 2 5- 19 "	74	2240	888	108	1053	35	186	78
" 3 20- 49 "	108	9534	3485	109	5142	178	300	429
" 4 50- 99 "	123	23576	8978	391	12192	273	493	1640
" 5 100- 199 "	173	74222	25484	639	44984	308	968	3178
" 6 200- 299 "	82	48465	19925	355	25206	520	667	2147
" 7 300- 499 "	36	35667	13562	284	20171	448	366	1120
" 8 500 dekar og over	9	10621	5239	189	4870	183	144	185
Produktivt skogareal								
K1. 1 - 24 dekar	154	9279	7299	359	1141	48	472	319
" 2 25- 99 "	199	30268	17682	504	10831	210	818	727
" 3 100- 249 "	163	53281	24706	421	25005	769	954	1847
" 4 250- 499 "	72	42949	15765	423	24679	324	517	1664
" 5 500- 999 "	25	26643	7964	337	16606	408	224	1441
" 6 1000-1 999 "	13	22265	3513	2	16500	94	122	2036
" 7-8 2000 og over	4	32342	640	19	28899	92	23	2688
0127 SKIPTVET								
I ALT	333	88900	34552	1333	49856	877	1553	2062
Eige jordbruksareal								
K1. 1-2 - 19 dekar	46	5056	413	96	4331	24	71	217
" 3 20- 49 "	54	5234	1830	177	3166	61	140	87
" 4 50- 99 "	92	17557	6722	270	9780	255	374	426
" 5 100- 199 "	102	36713	15160	483	19690	348	613	902
" 6 200- 299 "	30	16662	7090	271	3850	88	252	382
" 7-8 300 dekar og over	9	7628	3337	36	4039	101	103	48
Produktivt skogareal								
K1. 1 - 24 dekar	65	3842	2848	126	713	34	186	61
" 2 25- 99 "	119	17869	10102	486	6761	247	490	269
" 3 100- 249 "	97	29458	12854	591	15039	426	510	629
" 4 250- 499 "	29	14812	4214	34	9795	119	179	505
" 5 500- 999 "	19	16588	3698	96	12272	37	156	425
" 6 1000-1 999 "	4	6331	836	-	5276	14	32	173
0128 RAKKESTAD								
I ALT	743	407288	109066	222	264556	447	4023	29196
Eige jordbruksareal								
K1. 1 - 4 dekar	64	28207	2	-	24107	384	3	3711
" 2 5- 19 "	40	5083	555	56	3815	-	100	613
" 3 20- 49 "	104	17498	3452	142	12343	11	366	1326
" 4 50- 99 "	128	38263	9364	11	25239	-	586	3074
" 5 100- 199 "	201	124580	28933	13	85406	43	1040	9158
" 6 200- 299 "	124	87635	29448	-	51693	5	1060	5429
" 7 300- 499 "	70	78787	26048	-	47964	4	633	4132
" 8 500 dekar og over	17	27235	11264	-	13989	-	235	1747
Produktivt skogareal								
K1. 1 - 24 dekar	112	8828	7341	65	840	1	420	226
" 2 25- 99 "	164	27129	16540	87	9246	-	722	621
" 3 100- 249 "	178	58399	25230	27	28796	134	858	3381
" 4 250- 499 "	142	80276	23441	40	49835	309	885	5806
" 5 500- 999 "	102	100571	23438	-	69982	3	694	6454
" 6 1000-1 999 dekar	39	69309	9553	3	53522	-	307	5927
" 7-8 2000 dekar og over	11	62776	3523	-	52335	-	137	6781

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
0130 TUNE			Dekar					
I ALT	282	102736	20931	167	67249	1252	754	12557
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	17	29390	8	-	26243	203	28	2300
" 2 5- 19 "	45	2476	472	23	1641	78	83	202
" 3 20- 49 "	83	9070	2697	30	4674	217	178	1304
" 4 50- 99 "	76	20971	5588	94	12527	197	190	2469
" 5 100- 199 "	49	22935	6648	20	12267	418	173	3429
" 6 200- 299 "	6	2913	1502	-	762	75	35	539
" 7-8 300 dekar og over	6	14931	4016	-	3535	64	67	2299
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	103	5646	4226	23	436	114	214	656
" 2 25- 99 "	75	10570	4417	6	3929	233	210	1781
" 3 100- 249 "	49	13679	3635	85	7611	342	132	1959
" 4 250- 499 "	32	17273	3559	53	10867	300	103	2444
" 5 500- 999 "	17	15949	1855	-	11812	236	44	2002
" 6-8 1000 dekar og over	6	39619	3239	-	32594	27	51	3708
0131 ROLVSØY								
I ALT	105	24707	3778	11	11195	161	403	4170
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	3	338	-	-	249	-	-	89
" 2 5- 19 "	14	258	150	7	69	7	28	4
" 3 20- 49 "	23	2167	816	-	959	23	58	311
" 4 50- 99 "	33	6257	2508	4	2238	92	134	1285
" 5 100- 199 "	26	10340	3559	-	4666	16	136	1963
" 6-8 200 dekar og over	6	5347	1745	-	3014	23	47	518
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	29	1350	945	7	155	34	73	143
" 2 25- 99 "	39	5649	2484	4	2079	49	135	902
" 3 100- 249 "	28	10342	3525	-	4364	53	142	2258
" 4 250- 499 "	6	3502	860	-	1963	5	26	648
" 5-6 500-1 999 "	3	3864	964	-	2634	20	27	219
0133 KRAKERØY								
I ALT	37	15153	1786	68	4989	232	62	8084
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	15	5345	117	26	1710	75	15	3428
" 3 20- 49 "	6	1695	229	-	483	21	10	952
" 4 50- 99 "	13	6511	940	-	2402	104	28	3037
" 5-6 100- 299 "	3	1602	500	42	394	32	9	667
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	6	519	160	4	47	12	11	289
" 2 25- 99 "	13	3474	505	18	600	71	16	2282
" 3 100- 249 "	13	6696	806	42	2032	86	24	3748
" 4-5 250- 999 "	5	4464	315	4	2310	63	11	1765

Tabell 7 (framh.). Eige-domar som var oppg vepliktige 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		
0134 ONSØY			Dekar					
I ALT	394	83011	26665	338	31949	789	880	22726
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	10	3706	7	-	1943	-	4	1752
" 2 5- 19 "	116	12325	1250	84	6243	118	164	4550
" 3 20- 49 "	98	9447	3003	69	2716	231	158	3339
" 4 50- 99 "	33	15591	6246	117	4670	66	159	4450
" 5 100- 199 "	64	22224	8763	53	3072	337	246	4806
" 6 200- 299 "	14	6417	3158	-	1965	-	56	1238
" 7 300- 499 "	6	5639	2056	-	2716	-	63	804
" 8 500 dekar og over	3	7662	2182	15	3624	37	30	1789
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	182	9177	5223	196	1260	67	281	2346
" 2 25- 99 "	130	22312	8778	79	5783	313	246	7192
" 3 100- 249 "	63	23357	7668	48	9066	308	236	6079
" 4 250- 499 "	8	5147	1484	-	2560	4	44	1055
" 5 500- 999 "	7	7151	2025	-	4413	40	48	625
" 6-7 1000-4 999 "	4	15867	1487	15	8867	57	25	5431
0135 R�DE			Dekar					
I ALT	341	96255	36239	103	44047	706	1449	13814
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	77	5199	673	50	3192	40	192	1102
" 3 20- 49 "	70	5783	2316	48	2288	45	210	924
" 4 50- 99 "	61	13473	4444	-	6150	28	230	2621
" 5 100- 199 "	68	21370	9517	-	9357	62	337	2097
" 6 200- 299 "	47	32424	11411	5	16011	215	302	4485
" 7-8 300 dekar og over	18	18006	7878	-	7049	316	178	2585
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	126	6856	5291	44	572	44	354	595
" 2 25- 99 "	92	15381	7359	48	5296	120	385	2221
" 3 100- 249 "	78	28544	12435	5	11908	205	403	3593
" 4 250- 499 "	31	21894	6940	6	11143	235	167	3409
" 5-8 500 dekar og over	14	23580	4214	-	15128	102	140	3996
0136 RYGGE			Dekar					
I ALT	261	54323	28770	123	20995	217	991	3350
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	4	652	1	-	635	7	8	1
" 2 5- 19 "	48	1550	519	42	758	3	99	171
" 3 20- 49 "	56	3836	1880	21	1396	61	143	356
" 4 50- 99 "	52	5485	3814	5	1244	24	192	211
" 5 100- 199 "	57	15217	7872	-	6300	-	261	784
" 6 200- 299 "	29	13216	7108	55	5014	2	134	958
" 7 300- 499 "	10	5482	3392	-	1952	-	70	68
" 8 500 dekar og over	5	8835	4184	-	3696	120	84	801
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	148	9504	8133	42	390	50	440	491
" 2 25- 99 "	56	10073	6645	14	2723	40	220	445
" 3 100- 249 "	31	11598	5994	-	4765	-	151	688
" 4 250- 499 "	17	10700	3934	67	6048	7	86	625
" 5-6 500-1 999 "	9	12448	4064	-	7069	120	94	1101

Tabell 7 (Framh.). Eige-domar 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		
0137 VÅLER			Dekar					
I ALT	342	233791	37587	1061	174044	291	434	21435
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	67	29221	335	85	27526	-	18	1442
" 3 20- 49 "	60	11234	1914	299	3281	-	47	1042
" 4 50- 99 "	66	22344	4827	193	14912	1	65	2539
" 5 100- 199 "	89	79446	13064	318	58370	30	157	7325
" 6 200- 299 "	42	61344	10107	72	45467	-	91	5679
" 7-8 300 dekar og over	18	30052	7340	94	19488	260	56	2908
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	29	1262	811	60	239	-	22	190
" 2 25- 99 "	70	8634	3067	194	4289	-	51	1227
" 3 100- 249 "	74	20401	5654	232	12515	1	65	2166
" 4 250- 499 "	63	34654	7627	301	23594	-	92	3341
" 5 500- 999 "	66	62142	11988	209	44043	-	117	5994
" 6 1 000-1 999 "	26	43587	5474	50	34415	-	58	3640
" 7 2 000-4 999 "	11	40248	2477	-	35587	260	27	1897
" 8 5 000 dekar og over	3	22863	489	15	19362	30	2	2980
0138 HOBØL								
I ALT	244	129632	30082	371	92018	484	903	6145
Eige jordbruksareal								
Kl. 1-2 - 19 dekar	36	6148	321	74	5268	174	51	334
" 3 20- 49 "	47	4062	1543	76	2076	-	101	342
" 4 50- 99 "	39	7719	2857	12	4423	-	125	314
" 5 100- 199 "	69	39264	9913	169	26836	300	333	1882
" 6 200- 299 "	32	32175	7658	40	22449	10	170	1888
" 7-8 300 dekar og over	21	40264	7790	-	30966	-	123	1385
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	40	1848	1355	110	234	-	80	179
" 2 25- 99 "	53	6393	2847	38	3024	65	145	312
" 3 100- 249 "	62	17843	6704	140	10029	120	256	734
" 4 250- 499 "	41	22242	7165	43	14278	29	166	604
" 5 500- 999 "	27	26025	6251	10	18132	210	141	1291
" 6 1 000-1 999 "	15	25582	4094	30	19900	60	81	1447
" 7-8 2 000 dekar og over	6	29699	1666	-	26421	-	34	1578

Tabell 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksareal/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						
01 ØSTFOLD						
I ALT	8119	756302	730425	634856	584552	8509
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	2698	1732	1712	1694	10	-
" 2 5,0- 19,9 "	602	6407	5829	5116	2437	9
" 3 20,0- 49,9 "	867	28546	26692	23153	19329	117
" 4 50,0- 99,9 "	1126	82823	80101	71072	63889	619
" 5 100,0-199,9 "	1490	213233	206586	179917	165743	2325
" 6 200,0-299,9 "	782	187129	180221	157441	146560	2244
" 7 300,0-499,9 "	453	167570	162680	142139	135740	1701
" 8 500,0 dekar og over	101	68862	66605	54323	50845	1495
0101 HALDEN						
I ALT	723	59762	58687	52276	47834	876
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	234	192	192	189	4	-
" 2 5,0- 19,9 "	81	811	763	646	195	4
" 3 20,0- 49,9 "	81	2536	2449	2058	1649	14
" 4 50,0- 99,9 "	103	7422	7287	6715	6079	71
" 5 100,0-199,9 "	123	17300	17068	15039	14017	282
" 6 200,0-299,9 "	57	13842	13610	12545	11711	180
" 7 300,0-499,9 "	37	13360	13112	11753	11056	213
" 8 500,0 dekar og over	7	4301	4206	3331	3124	113
0102 SARPSBORG						
I ALT	7	521	496	432	352	2
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1-3 - 49,9 dekar	4	60	60	22	-	2
" 4-7 50,0-499,9 "	3	461	436	411	352	-
0103 FREDRIKSTAD						
I ALT	115	7767	7660	7165	6492	39
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	38	29	29	25	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	8	84	75	53	11	-
" 3 20,0- 49,9 "	19	576	532	527	440	25
" 4 50,0- 99,9 "	20	1551	1545	1452	1238	2
" 5 100,0-199,9 "	21	2932	2932	2709	2547	12
" 6 200,0-299,9 "	6	1460	1460	1334	1258	-
" 7 300,0-499,9 "	3	1136	1088	1066	999	-
0104 MOSS						
I ALT	54	6841	6317	6090	4604	30
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	16	-	-	-	-	-
" 2-3 5,0- 49,9 "	5	61	61	59	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	8	556	514	514	430	-
" 5 100,0-199,9 "	13	1932	1932	1878	1345	-
" 6 200,0-299,9 "	5	1159	1139	1104	764	-
" 7-8 300,0 dekar og over	7	3133	2672	2536	2066	30
0111 HVALER						
I ALT	278	3694	3421	2697	1933	65
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	181	173	173	173	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	528	470	359	158	2
" 3 20,0- 49,9 "	23	694	646	533	360	2
" 4 50,0- 99,9 "	16	1182	1079	765	617	29
" 5-6 100,0-299,9 "	7	1117	1053	868	798	32

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

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										
13797	2421	4777	172	20631	84422	37022	9844	113484	30223	184394
188	1	88	14	1392	16	22	2	30483	7619	18
692	5	228	33	1714	765	523	55	2777	620	1244
1300	32	592	21	1762	3466	1928	211	2282	1285	6556
2340	172	623	79	3351	8146	3605	567	7081	3401	19496
4545	614	1583	7	5100	22685	10631	2292	19084	6864	50232
3056	667	1195	6	3805	20685	9002	2509	21403	5478	42694
1338	609	530	9	2213	17835	7596	2596	22119	3426	42429
339	323	28	3	1292	10825	3714	1614	8255	1530	21725
837	151	114	7	2458	5816	1671	1002	11425	3011	18140
18	-	10	-	157	3	-	2	4063	491	2
66	1	16	3	362	134	31	9	436	223	165
74	2	17	-	303	381	97	4	130	172	566
128	23	17	1	397	606	100	63	1241	1003	2149
213	45	27	-	455	1662	599	322	2271	700	4622
209	33	10	-	403	985	312	150	1054	140	4290
119	44	17	-	305	1244	363	277	1640	185	4837
11	3	-	2	78	801	169	175	590	97	1508
1	-	1	1	75	41	47	-	-	-	456
-	-	1	1	18	26	13	-	-	-	51
1	-	-	-	58	15	35	-	-	-	405
244	23	84	49	235	382	221	10	572	164	4203
1	-	1	2	22	-	4	-	331	-	-
8	-	7	4	23	20	11	-	-	6	4
11	-	20	1	30	-	49	-	-	-	270
86	7	30	42	48	83	16	-	54	-	635
63	16	25	-	47	178	45	10	187	158	1653
70	-	1	-	5	101	26	-	-	-	1131
5	-	2	-	60	-	70	-	-	-	510
688	22	320	17	411	236	513	53	1044	146	1863
-	-	-	-	-	-	-	-	141	66	-
3	-	13	5	40	-	-	-	345	20	23
49	-	4	1	31	38	5	-	200	-	333
373	12	111	1	36	54	-	23	200	25	595
101	-	117	3	120	34	22	30	18	35	40
163	10	75	8	184	110	487	-	140	-	871
210	17	92	2	379	817	180	161	347	200	1685
28	-	20	-	124	-	-	-	121	138	-
79	-	15	-	105	125	44	13	98	28	122
52	2	45	1	71	138	23	39	31	14	347
37	16	11	-	56	344	73	23	27	10	515
14	-	1	1	23	209	40	86	70	10	702

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						
0113 BORGE						
I ALT	226	25998	25581	23645	22531	233
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	66	60	56	56	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	9	82	82	76	35	-
" 3 20,0- 49,9 "	15	500	449	399	354	-
" 4 50,0- 99,9 "	31	2347	2317	2257	2072	1
" 5 100,0-199,9 "	60	8236	8124	7888	7605	22
" 6 200,0-299,9 "	29	7094	6958	6417	6306	-
" 7-8 300,0 dekar og over	16	7680	7595	6552	6159	210
0114 VARTEIG						
I ALT	146	11889	11311	9555	8879	71
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	40	44	44	44	3	-
" 2 5,0- 19,9 "	14	183	152	107	67	-
" 3 20,0- 49,9 "	15	488	409	266	233	-
" 4 50,0- 99,9 "	31	2249	2153	1903	1673	9
" 5 100,0-199,9 "	31	4473	4285	3519	3348	32
" 6 200,0-299,9 "	10	2483	2312	1992	1860	20
" 7 300,0-499,9 "	5	1969	1957	1724	1697	10
0115 SKJEBERG						
I ALT	431	46345	44882	39467	36098	729
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	133	119	119	114	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	50	505	424	401	176	1
" 3 20,0- 49,9 "	34	1122	1078	963	755	-
" 4 50,0- 99,9 "	56	4007	3842	3543	3273	15
" 5 100,0-199,9 "	58	8133	7948	7142	6493	109
" 6 200,0-299,9 "	60	14324	13845	11778	10943	259
" 7 300,0-499,9 "	28	9843	9552	8437	7958	95
" 8 500,0 dekar og over	12	8293	8075	7089	6499	250
0118 AREMARK						
I ALT	251	20009	19720	17600	16832	141
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	80	26	26	26	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	15	199	193	162	152	-
" 3 20,0- 49,9 "	37	1233	1123	936	860	1
" 4 50,0- 99,9 "	42	3067	3040	2761	2609	29
" 5 100,0-199,9 "	48	6951	6844	6006	5787	78
" 6 200,0-299,9 "	18	4200	4175	3966	3851	20
" 7-8 300,0 dekar og over	11	4333	4320	3745	3573	14
0119 MARKER						
I ALT	468	37555	37029	31586	30235	166
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	156	119	119	119	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	34	434	401	354	222	-
" 3 20,0- 49,9 "	51	1686	1563	1302	1195	6
" 4 50,0- 99,9 "	73	5394	5267	4392	4190	34
" 5 100,0-199,9 "	93	12907	12811	11177	10769	52
" 6 200,0-299,9 "	42	9970	9824	8265	7995	53
" 7-8 300,0 dekar og over	19	7044	7044	5977	5864	20

¹⁾ Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til för	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										
236	106	34		506	1552	801	122	1109	577	8532
6	-	5	-	45	-	4	-	108	67	-
19	1	2	-	19	6	1	-	13	2	-
24	-	2	-	19	15	86	-	54	98	141
49	7	10	-	119	53	37	-	72	19	590
85	21	12	-	143	189	160	-	149	98	2732
41	6	2	-	62	500	177	93	280	46	2529
11	72	1	-	100	790	337	29	433	247	2540
82	14	25	1	483	1415	919	340	795	363	2974
3	-	2	-	36	-	-	-	382	142	-
4	-	2	-	34	37	40	5	6	-	-
7	2	2	-	23	148	75	7	-	11	55
39	-	12	1	169	174	171	21	144	26	208
15	11	6	-	108	608	345	155	198	108	1140
8	1	1	-	102	234	257	134	22	31	702
6	-	-	-	12	215	31	19	43	45	869
935	342	187	7	1168	4588	2291	673	6789	2265	9096
12	-	5	5	91	-	5	-	1072	218	9
68	2	15	1	138	46	58	3	223	165	57
91	3	27	1	86	57	102	-	101	14	328
119	7	28	-	101	240	224	35	421	99	1049
205	43	55	-	236	708	283	60	351	433	1538
177	167	50	-	182	1770	775	268	1485	480	2000
171	87	4	-	123	977	430	161	1591	336	1771
92	34	2	-	211	789	415	146	1545	520	2345
101	46	7		473	1763	646	135	5682	4284	5302
1	-	-	-	25	-	-	-	2250	1787	-
3	-	-	-	7	9	29	-	32	3	61
19	-	2	-	55	169	128	25	197	179	382
27	1	2	-	93	251	56	17	620	479	544
32	14	1	-	95	681	264	83	964	887	2254
7	14	1	-	74	153	82	-	707	624	914
13	18	2	-	125	501	87	10	912	325	1148
220	31	41	-	894	4692	1277	607	6392	4345	10597
9	-	1	-	110	-	-	-	1662	1078	5
13	-	4	-	116	68	12	1	38	12	78
37	1	2	-	62	265	119	11	90	106	402
48	3	1	-	115	800	203	75	543	418	1796
66	16	31	-	243	1377	354	182	1722	1675	3323
35	8	2	-	172	1402	304	208	1367	749	3233
14	2	1	-	76	782	285	130	970	307	1760

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						
0121 RØMSKOG						
I ALT	108	2825	2790	2368	2105	5
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	51	40	37	36	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	16	156	153	105	62	2
" 3 20,0- 49,9 "	21	746	720	594	517	1
" 4 50,0- 99,9 "	16	1026	1026	866	823	-
" 5-8 100,0 dekar og over	4	857	854	768	704	3
0122 TRØGSTAD						
I ALT	560	64382	60997	48816	45984	1011
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	157	74	74	73	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	22	259	244	236	160	-
" 3 20,0- 49,9 "	63	2134	1914	1486	1317	4
" 4 50,0- 99,9 "	81	6155	5970	4998	4818	18
" 5 100,0-199,9 "	124	18102	17285	13689	12879	247
" 6 200,0-299,9 "	55	13005	12214	9748	9223	227
" 7 300,0-499,9 "	46	17468	16552	13376	12737	248
" 8 500,0 dekar og over	12	7185	6744	5210	4849	268
0123 SPYDEBERG						
I ALT	328	37905	37120	30216	28725	286
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	101	41	41	41	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	21	190	190	184	91	-
" 3 20,0- 49,9 "	34	1125	1071	860	729	2
" 4 50,0- 99,9 "	28	1953	1943	1727	1654	23
" 5 100,0-199,9 "	66	9424	9234	7266	6942	69
" 6 200,0-299,9 "	40	9747	9679	8179	7755	107
" 7 300,0-499,9 "	33	12374	11961	9437	9158	46
" 8 500,0 dekar og over	5	3052	3002	2522	2396	40
0124 ASKIM						
I ALT	262	27878	26109	23099	21925	168
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	73	50	47	47	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	15	130	122	103	46	-
" 3 20,0- 49,9 "	18	559	490	381	290	-
" 4 50,0- 99,9 "	46	3449	3131	2787	2686	3
" 5 100,0-199,9 "	61	8686	8219	6997	6633	74
" 6 200,0-299,9 "	31	7401	6633	5830	5466	82
" 7 300,0-499,9 "	14	5092	5005	4852	4734	10
" 8 500,0 dekar og over	4	2511	2461	2101	2069	-
0125 EIDSBERG						
I ALT	721	74109	69826	60555	56534	1024
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	240	63	63	59	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	45	537	450	415	301	-
" 3 20,0- 49,9 "	74	2512	2224	1780	1582	34
" 4 50,0- 99,9 "	86	6405	5980	4815	4289	101
" 5 100,0-199,9 "	143	21404	20065	16918	15714	366
" 6 200,0-299,9 "	79	19358	18184	16225	15305	221
" 7 300,0-499,9 "	42	15958	15453	13132	12433	277
" 8 500,0 dekar og over	12	7872	7409	7214	6909	25

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
68	13	4		174	406	50	14	151	352	897
7	-	2	-	27	4	-	-	62	27	-
16	-	-	-	25	51	-	4	7	5	52
23	2	1	-	50	142	11	2	12	9	203
16	-	2	-	26	160	-	8	70	257	193
5	10	-	-	46	50	39	-	-	54	449
367	301	31	3	1120	9294	6273	324	8683	521	12058
13	-	2	1	55	1	-	-	1364	53	-
16	-	1	2	58	23	-	-	8	-	83
44	-	1	-	121	396	253	10	199	29	261
50	4	3	-	105	746	411	-	446	20	991
162	50	4	-	347	2490	1923	25	1087	92	2866
37	71	15	-	177	1824	1432	48	1577	72	1365
35	133	4	-	221	2556	1537	108	3420	205	4383
10	44	1	-	38	1258	717	133	582	50	2109
215	30	71	2	888	5370	2319	871	7752	799	11417
2	-	2	-	37	-	-	-	2275	457	-
15	1	6	-	71	6	-	-	529	15	15
29	3	27	2	69	166	99	8	127	10	316
20	2	1	-	27	187	38	30	293	54	517
44	10	3	-	199	1595	563	223	1032	126	2538
38	5	2	-	272	1193	375	173	1466	49	2427
28	9	30	-	167	1843	1095	312	1760	68	3848
40	-	-	-	46	380	150	125	270	20	1756
224	33	35	1	714	3150	1628	488	4363	243	6942
7	-	-	-	41	3	-	-	829	23	-
5	-	-	-	51	19	8	7	160	-	29
13	-	3	-	75	120	58	40	84	15	114
22	2	1	1	73	351	311	45	307	22	755
39	20	6	-	227	1142	547	163	1037	95	1572
105	11	2	-	165	943	628	50	899	58	1602
32	2	23	-	52	213	27	40	767	-	1580
1	-	-	-	31	360	50	143	280	30	1290
578	280	174	1	1967	8462	5092	430	20286	1015	20173
10	-	5	-	44	4	-	-	6757	195	-
46	-	15	-	53	41	81	-	29	9	163
56	5	5	-	97	441	292	18	360	60	606
113	28	5	-	280	967	624	52	953	82	1282
121	61	116	-	541	2779	1708	115	3522	177	5417
62	85	9	-	544	1857	1277	72	3473	273	5261
98	102	20	1	202	2099	727	133	3258	168	4142
72	-	1	-	207	276	383	40	1934	51	3302

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0127 SKIPTVET						
I ALT	363	32884	31132	28457	27084	236
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	107	78	75	75	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	18	194	148	130	33	-
" 3 20,0- 49,9 "	36	1193	1068	1013	945	-
" 4 50,0- 99,9 "	64	4741	4381	4264	3958	-
" 5 100,0-199,9 "	86	12720	11915	10633	10084	99
" 6 200,0-299,9 "	38	8543	8271	7457	7276	75
" 7-8 300,0 dekar og over	14	5415	5274	4885	4788	62
0128 RAKKESTAD						
I ALT	838	108966	104402	86288	81449	2086
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	260	108	106	106	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	275	196	169	117	-
" 3 20,0- 49,9 "	62	2091	1930	1750	1618	10
" 4 50,0- 99,9 "	100	7474	7205	5960	5364	162
" 5 100,0-199,9 "	170	24688	23758	19397	18209	400
" 6 200,0-299,9 "	113	27242	25553	20401	19088	733
" 7 300,0-499,9 "	91	34375	33163	28113	27134	524
" 8 500,0 dekar og over	19	12713	12492	10393	9920	257
0130 TUNE						
I ALT	320	20543	19431	16573	14519	396
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	112	78	76	76	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	30	285	259	239	65	-
" 3 20,0- 49,9 "	58	1827	1739	1614	1357	9
" 4 50,0- 99,9 "	53	3991	3801	3223	2821	85
" 5 100,0-199,9 "	49	6460	6196	5348	4763	107
" 6 200,0-299,9 "	10	2362	2163	2017	1907	17
" 7 300,0-499,9 "	5	1811	1781	1455	1353	24
" 8 500,0 dekar og over	3	3729	3416	2600	2254	155
0131 ROLVSØY						
I ALT	121	8730	8568	7877	7318	42
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	46	51	51	51	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	46	36	36	10	-
" 3 20,0- 49,9 "	15	536	501	490	450	-
" 4 50,0- 99,9 "	16	1240	1220	1092	1018	3
" 5 100,0-199,9 "	26	3564	3501	3248	3035	7
" 6 200,0-299,9 "	8	1762	1728	1556	1446	30
" 7-8 300,0 dekar og over	4	1532	1532	1405	1360	2
0133 KRAKERØY						
I ALT	44	1653	1595	1390	1260	47
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	23	24	24	24	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	48	48	25	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	4	144	144	144	134	-
" 4 50,0- 99,9 "	8	577	549	475	445	9
" 5-8 100,0 dekar og over	3	860	830	722	681	38

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
163	34	45	-	895	2736	1691	304	4212	1142	6307
6	-	3	-	66	-	3	-	941	122	-
19	-	6	-	71	30	35	-	74	13	11
14	3	4	-	48	68	112	3	52	142	190
38	3	8	-	257	222	255	10	349	228	638
55	22	15	-	359	1258	829	127	1496	448	1754
23	3	7	-	73	784	303	132	800	112	2310
9	3	2	-	21	375	156	32	500	77	1405
356	217	48	5	2126	17296	5382	2227	10476	4344	24049
11	1	3	2	89	-	2	-	2787	841	-
6	-	3	2	41	17	89	-	33	15	35
28	-	6	-	89	181	161	6	386	255	350
48	11	3	-	373	1065	449	36	362	161	1620
94	69	16	-	609	4067	1225	411	734	672	5633
76	63	8	-	433	5160	1681	587	1696	998	5353
43	72	6	-	333	4724	1539	833	3233	969	8450
50	3	4	-	160	2083	237	355	1245	433	2608
493	182	84	6	892	2700	1270	333	4070	882	4962
8	-	3	2	64	-	2	-	1197	270	-
54	-	7	3	110	22	24	-	177	17	13
83	3	4	-	159	154	59	5	61	11	465
136	11	13	-	158	585	182	29	263	106	1036
175	53	39	-	211	751	361	78	650	238	1510
12	6	1	-	75	156	189	-	77	98	882
16	35	-	-	27	286	70	56	851	112	204
10	75	17	1	89	746	383	165	794	30	852
163	34	14	2	304	671	182	115	926	253	3091
5	-	1	-	45	-	-	-	264	53	-
8	-	1	-	17	5	5	-	162	20	-
18	-	5	-	17	16	30	-	10	20	72
45	5	1	-	20	114	34	13	22	7	545
58	13	6	2	128	277	39	31	392	143	597
26	16	-	-	38	169	37	46	19	10	897
4	-	-	-	39	90	37	25	57	-	980
14	5	8	1	56	162	102	40	40	50	818
1	-	-	-	24	-	-	-	40	-	-
4	-	7	1	14	12	12	-	-	-	24
2	-	1	-	8	-	-	-	-	-	63
8	5	-	-	8	62	40	24	-	50	8
1	-	1	-	2	88	50	16	-	-	723

Tabell 8 (framh.). Talet på driftseiningar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfro 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			
0134 ONSØY						
I ALT	442	26249	25926	22909	20172	181
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	161	192	189	189	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	502	502	478	184	-
" 3 20,0- 49,9 "	59	1832	1789	1642	1427	1
" 4 50,0- 99,9 "	76	5613	5605	5285	4795	23
" 5 100,0-199,9 "	61	8436	8305	7415	6584	77
" 6 200,0-299,9 "	25	5742	5682	4562	3924	66
" 7-8 300,0 dekar og over	9	3933	3855	3340	3258	15
0135 RADE						
I ALT	381	35848	35436	32989	28867	97
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	114	20	20	20	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	26	280	280	259	131	-
" 3 20,0- 49,9 "	49	1648	1648	1584	1105	-
" 4 50,0- 99,9 "	57	4176	4139	3898	3417	4
" 5 100,0-199,9 "	66	9340	9248	8921	7453	12
" 6 200,0-299,9 "	46	11013	10826	10480	9304	14
" 7-8 300,0 dekar og over	23	9373	9277	7828	7458	67
0136 RYGGE						
I ALT	298	28511	28406	26722	19211	103
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	86	49	49	49	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	279	274	266	59	-
" 3 20,0- 49,9 "	40	1367	1338	1312	662	1
" 4 50,0- 99,9 "	45	3245	3245	3230	1811	-
" 5 100,0-199,9 "	55	7926	7895	7692	5412	15
" 6 200,0-299,9 "	30	7298	7258	7128	5353	14
" 7 300,0-499,9 "	12	4062	4062	3924	3124	4
" 8 500,0 dekar og over	5	4286	4286	3121	2792	70
0137 VALER						
I ALT	368	35803	34615	30371	29028	261
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	137	49	48	48	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	204	177	142	94	-
" 3 20,0- 49,9 "	34	1203	1109	928	861	2
" 4 50,0- 99,9 "	43	3075	3016	2640	2454	-
" 5 100,0-199,9 "	66	9518	9113	8120	7742	82
" 6 200,0-299,9 "	43	10410	10242	8975	8589	87
" 7 300,0-499,9 "	23	8623	8227	7344	7155	77
" 8 500,0 dekar og over	5	2723	2684	2176	2134	13
0138 HOBØL						
I ALT	266	29636	28967	25711	24583	214
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	85	57	57	57	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	13	139	134	128	68	-
" 3 20,0- 49,9 "	23	736	700	558	493	5
" 4 50,0- 99,9 "	25	1821	1764	1452	1357	-
" 5 100,0-199,9 "	60	8820	8629	7724	7234	164
" 6 200,0-299,9 "	35	8261	8076	7206	6996	25
" 7 300,0-499,9 "	22	8049	7855	7262	7116	20
" 8 500,0 dekar og over	3	1752	1752	1325	1319	-

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
1008	120	331	4	1094	2339	1000	444	1157	147	5547
21	-	10	1	157	-	3	-	157	23	-
86	-	33	2	173	13	11	1	205	1	130
107	2	23	-	83	135	55	18	78	70	373
188	10	51	-	218	250	79	40	21	12	1609
359	19	112	-	264	671	350	83	124	10	2137
238	74	103	1	157	933	247	208	387	30	913
8	15	-	-	43	337	257	95	185	1	385
2228	130	968	2	698	2220	639	118	4588	1472	6229
5	-	3	-	13	-	-	-	938	658	-
58	-	24	1	46	13	8	-	101	27	29
271	-	141	1	67	61	3	-	111	39	327
311	7	89	-	70	159	119	-	266	70	1181
768	40	424	-	225	246	174	8	1026	152	1515
749	36	186	-	191	377	157	16	1304	337	1855
67	47	103	-	88	1366	179	94	842	189	1322
4086	134	1850	60	1277	1548	242	78	4116	399	6285
2	-	6	1	39	-	-	-	884	149	2
78	-	55	10	64	13	-	-	61	-	98
250	3	248	13	136	55	-	-	31	23	359
708	1	308	33	370	14	1	-	163	-	548
1514	36	414	2	300	198	36	-	516	15	2699
1002	21	580	1	157	95	75	-	1348	202	497
495	27	240	-	35	108	30	18	743	10	296
37	46	-	-	176	1065	100	60	370	-	1787
154	112	38	2	776	3992	1441	451	2485	2907	6886
2	-	3	-	42	1	-	-	636	641	-
16	-	1	-	31	45	17	13	25	29	44
24	1	1	2	37	205	71	5	44	3	195
25	2	22	-	138	356	79	9	92	253	488
53	33	4	-	206	1036	362	83	378	546	1278
30	44	5	-	221	1050	386	114	821	1009	2501
3	15	2	-	92	879	400	197	423	396	1826
1	18	-	-	10	421	126	30	66	30	555
126	47	171	2	569	2777	1148	505	6024	342	5890
11	-	5	-	41	-	-	-	1222	120	-
4	-	1	-	55	-	11	-	15	10	20
23	1	1	-	35	142	37	10	124	5	111
29	20	2	-	44	305	65	37	152	25	215
40	13	158	2	112	645	452	95	1033	62	1879
8	5	4	-	169	825	231	110	2548	115	1765
7	9	-	-	110	541	246	198	800	5	1550
3	-	-	-	3	320	107	55	130	-	350

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 kveil- par)	Mink (vaksne og kveil- par)
01 ØSTFOLD										
I ALT	1281	29915	11265	4064	14	59760	9034	42 2727	7363	70061
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	80	61	16	15	2	244	40	28748	1536	37234
" 2 5,0- 19,9 " ..	98	64	24	178	-	500	83	9121	1896	17677
" 3 20,0- 49,9 " ..	189	415	116	695	2	2026	311	57176	1874	994
" 4 50,0- 99,9 " ..	225	2262	833	881	1	7067	1011	58471	1171	1570
" 5 100,0-199,9 " ..	305	8765	3246	1143	2	21053	3431	85863	556	9540
" 6 200,0-299,9 " ..	140	7939	3125	732	5	14222	2296	78668	330	-
" 7 300,0-499,9 " ..	180	6335	2379	319	-	10829	1420	37212	-	3043
" 8 500,0 dekar og over	65	4074	1526	101	2	3819	442	67468	-	-
0101 HALDEN										
I ALT	174	2407	941	116	-	4364	634	32686		
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14	-	-	-	-	7	5	109	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	29	4	1	47	-	22	2	1060	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	47	22	24	-	140	34	2814	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	28	194	73	33	-	481	66	4493	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	42	718	269	12	-	2357	345	11588	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	17	414	158	-	-	814	108	7099	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	25	665	266	-	-	543	74	1808	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	365	152	-	-	-	-	3715	-	-
0102 SARPSBORG										
I ALT		-	-	7						
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
" 4-7 50,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0103 FREDRIKSTAD										
I ALT	30	137	53	27	2	540	71	18075	-	1284
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	-	13	-	12	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	2	-	14	2	63	-	13833	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4	9	4	-	-	100	13	1487	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	84	33	-	-	318	46	2515	-	1284
" 6 200,0-299,9 " ..	-	42	16	-	-	47	12	240	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0104 MOSS										
I ALT	10	114	31	-	-	10	6	2160	39	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	30	-	-	-	-	-	160	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	2000	39	-
" 7-8 300,0 dekar og over	8	84	31	-	-	10	6	-	-	-
0111 HVALER										
I ALT	27	141	44	308		82	8	850		
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	2	-	3	-	102	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	14	3	2	52	-	3	-	92	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	14	1	125	-	-	-	334	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	80	22	50	-	73	8	183	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	-	44	19	79	-	3	-	139	-	-

1) Siå 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)
0113 BORGE										
I ALT	32	722	269	49	-	2088	348	16530	-	990
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	2	1	6	-	26	2	20	-	990
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	-	-	-	24	3	347	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	3	1	18	-	10	-	4496	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	21	6	-	-	326	55	2455	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	84	30	10	-	759	139	3426	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	5	211	82	15	-	226	40	3500	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	9	401	149	-	-	717	109	2286	-	-
0114 VARTEIG										
I ALT	24	522	176	29	2	500	99	1711	68	6733
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	8	62	6683
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	2	-	3	-	2	-	17	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	15	4	4	-	5	-	35	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	38	16	22	-	27	9	847	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	279	103	-	2	366	65	314	6	50
" 6 200,0-299,9 " ..	-	86	33	-	-	95	20	408	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	1	102	20	-	-	5	5	82	-	-
0115 SKJEBERG										
I ALT	44	2182	837	37	-	2666	402	30149	310	7384
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	-	-	27	4	102	310	7384
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	2	-	14	-	33	21	3179	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	2	-	15	-	136	22	1123	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	96	29	3	-	238	45	4927	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	337	140	5	-	420	69	9674	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	7	878	370	-	-	1285	195	8544	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	17	404	146	-	-	230	17	600	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	463	152	-	-	297	29	2000	-	-
0118 AREMARK										
I ALT	45	408	188	89	-	1109	66	14728	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	2	-	5	-	-	-	25	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	2	2	84	-	3	-	5755	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	57	27	-	-	435	28	1402	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	18	198	88	-	-	327	31	2336	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	8	45	20	-	-	208	2	10	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	101	51	-	-	136	5	5200	-	-
0119 MARKER										
I ALT	56	1492	614	101	1	2860	472	26647	697	2143
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	10	1	-	-	5	1	6244	179	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	6	-	3	-	41	7	342	248	2143
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	36	13	-	-	29	2	4617	270	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	222	103	-	1	117	42	628	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	13	455	167	92	-	1081	111	3481	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	10	503	208	6	-	783	152	8165	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	9	260	122	-	-	804	157	3170	-	-

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 og (vaksne og kvel- par)
0121 RØMSKOG										
I ALT	12	47	11	254	-	377	42	27		
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	12	3	-	-	4	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	8	-	128	-	122	14	27	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	11	1	83	-	177	15	-	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	1	16	7	41	-	69	13	-	-	-
0122 TRØGSTAD										
I ALT	128	3760	1420	216	-	6252	1098	76397	1853	880
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	-	-	-	-	-	14176	126	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	-	8	1	250	123	168
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	63	20	-	-	144	21	1439	1604	712
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	169	47	85	-	714	109	16002	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	35	1039	376	19	-	1633	352	13887	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	16	801	326	112	-	1828	322	9798	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	30	983	386	-	-	1367	232	20845	-	-
" 8 500,0 dekar og over	10	705	265	-	-	558	61	-	-	-
0123 SPYDEBERG										
I ALT	76	1634	591	474	-	3340	511	2428	381	4401
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	-	-	-	19	8	-	381	1421
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	24	18	-	-	8	4	10	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	28	3	30	-	72	15	32	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	61	22	-	-	55	24	794	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	14	472	160	114	-	984	117	910	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	421	156	24	-	1099	222	299	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	514	202	306	-	1091	120	365	-	2980
" 8 500,0 dekar og over	10	114	30	-	-	12	1	18	-	-
0124 ASKIM										
I ALT	75	858	307	24	5	2723	478	22421	651	1626
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8	-	-	-	-	-	-	30	307	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	-	-	-	-	10	2	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	1	-	13	-	51	11	3355	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	83	25	1	-	250	57	850	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	27	373	143	10	-	1222	223	746	344	1626
" 6 200,0-299,9 " ..	1	260	97	-	5	274	71	17075	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	13	9	-	-	-	735	114	350	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	132	42	-	-	181	-	15	-	-
0125 EIDSBERG										
I ALT	206	3233	1104	912	-	7724	1260	28937	1462	465
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	27	6	-	-	24	8	356	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	10	3	-	8	-	39	4	1630	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	34	69	21	97	-	262	24	6817	-	282
" 4 50,0- 99,9 " ..	50	348	111	64	-	1054	159	3352	1171	120
" 5 100,0-199,9 " ..	46	1036	406	605	-	2716	489	5274	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	27	898	271	107	-	1787	281	9592	291	-
" 7 300,0-499,9 " ..	24	802	269	9	-	1532	236	1578	-	63
" 8 500,0 dekar og over	11	50	20	22	-	310	59	338	-	-

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)
0127 SKIPTVET										
I ALT	32	1187	427	-	-	4211	644	3444	-	1530
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	5	-	-	-	2	-	175	-	1530
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	1	-	-	-	3	-	165	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	15	2	-	-	193	18	821	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	67	20	-	-	496	94	528	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	575	206	-	-	2222	346	1413	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	335	127	-	-	1083	154	252	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	5	189	72	-	-	212	32	90	-	-
0128 RAKKESTAD										
I ALT	77	5893	2268	215	2	10618	1441	16578	32	6182
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	7	7	-	2	94	12	1418	-	1290
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	2	-	-	-	1	-	215	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	23	5	52	-	464	100	624	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	11	363	167	84	-	715	114	5233	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	19	1518	524	22	-	3359	508	5256	32	4892
" 6 200,0-299,9 " ..	8	1910	775	38	-	2217	367	2057	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	22	1487	555	4	-	2608	273	1673	-	-
" 8 500,0 dekar og over	9	583	235	15	-	1160	67	102	-	-
0130 TUNE										
I ALT	43	1431	488	440	2	2092	173	29313	-	9436
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	5	-	3	-	30	-	1050	-	8599
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	1	-	3	-	16	1	592	-	837
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	24	2	47	-	109	17	3160	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	177	55	382	-	663	23	9041	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6	478	159	4	-	816	87	10970	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	67	26	1	-	96	10	430	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	142	59	-	-	29	5	70	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	537	187	-	2	333	30	4000	-	-
0131 ROLVSØY										
I ALT	15	229	84	51	-	298	22	19873	-	4186
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	-	-	2	-	-	-	295	-	300
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2445
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	-	3	-	13	5	820	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	18	7	-	-	124	5	1075	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	100	36	-	-	34	1	1533	-	1441
" 6 200,0-299,9 " ..	1	71	20	46	-	127	11	850	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	40	21	-	-	-	-	15300	-	-
0133 KRAKERØY										
I ALT	7	77	37	-	-	46	7	265	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	33	14	-	-	46	7	265	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	-	44	23	-	-	-	-	-	-	-

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)
0134 ONSØY										
I ALT	48	859	396	116	-	1436	236	15535	1630	12631
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	-	-	3660	-	1385
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	-	-	-	89	13	287	1525	9546
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	9	4	34	-	92	17	2431	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	51	23	44	-	337	52	2015	-	1450
" 5 100,0-199,9 " ..	28	237	126	34	-	491	112	3371	105	250
" 6 200,0-299,9 " ..	1	413	194	4	-	419	42	3526	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	8	149	49	-	-	8	-	245	-	-
0135 RADE										
I ALT	42	471	199	154	-	2136	372	10188	240	10190
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	2	-	228	171	7652
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	2	-	18	-	185	25	590	-	2538
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	7	2	-	-	101	10	541	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	23	8	30	-	295	40	730	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6	109	43	12	-	768	150	2373	69	-
" 6 200,0-299,9 " ..	13	92	41	30	-	284	61	1241	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	11	238	105	64	-	501	86	4485	-	-
0136 RYGGE										
I ALT	15	393	165	11	-	591	58	2018	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	655	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	6	5	-	-	4	-	110	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	5	3	-	-	126	19	334	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	3	75	33	11	-	172	23	629	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	59	29	-	-	138	11	70	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	92	29	-	-	151	5	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	7	156	66	-	-	-	-	-	-	-
0137 VALER										
I ALT	43	1173	447	7	-	2433	345	11514	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	26	3	7	-	13	1	3162	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	81	25	-	-	169	20	1100	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	345	128	-	-	461	110	5708	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	10	298	133	-	-	935	114	1324	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	274	100	-	-	574	45	50	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	149	58	-	-	281	55	50	-	-
0138 HOBØL										
I ALT	23	545	168	427	-	1264	241	40253	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	-	5	-	-	-	100	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	15	6	-	-	-	-	830	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	55	25	-	-	49	7	730	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	201	66	116	-	510	98	250	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	113	34	306	-	476	101	2098	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	105	13	-	-	229	35	245	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	54	23	-	-	-	-	36000	-	-

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	
01 ØSTFOLD									
I ALT	957	279	149	7	1246	374	1024	259	52
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	5	-	18	1	72	11	20
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	1	23	-	29	2	63	13	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	-	33	-	113	15	129	34	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	156	1	24	2	225	42	184	52	5
" 5 100,0-199,9 " ..	345	56	36	3	453	141	313	80	8
" 6 200,0-299,9 " ..	232	95	19	1	243	97	174	44	2
" 7 300,0-499,9 " ..	129	90	5	1	138	61	69	17	2
" 8 500,0 dekar og over	41	36	4	-	27	15	20	8	-
0101 HALDEN									
I ALT	70	25	10		107	26	103	31	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	5	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	3	-	3	-	7	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	-	1	-	11	1	15	5	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	11	-	5	-	20	3	14	5	-
" 5 100,0-199,9 " ..	26	7	1	-	44	14	37	12	-
" 6 200,0-299,9 " ..	12	7	-	-	17	6	16	4	-
" 7 300,0-499,9 " ..	10	7	-	-	11	2	7	2	-
" 8 500,0 dekar og over	4	4	-	-	-	-	2	1	-
0102 SARPSBORG									
I ALT	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 4-7 50,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0103 FREDRIKSTAD									
I ALT	7	-	3		18	3	15	8	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	2	-	3	1	4	2	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	-	-	-	4	-	5	3	-
" 5 100,0-199,9 " ..	4	-	-	-	8	2	5	2	1
" 6 200,0-299,9 " ..	2	-	-	-	2	-	1	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0104 MOSS									
I ALT	1	1			1		4	1	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	-	-	-	-	-	3	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	-	-	-	-	-	1	1	1
" 7-8 300,0 dekar og over	1	1	-	-	1	-	-	-	-
0111 HVALER									
I ALT	10	-	21		7	1	26	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	3	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	8	-	1	-	8	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	7	-	-	-	8	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	-	3	-	3	1	3	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	2	-	2	-	2	-	4	-	-

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	
0113 BORGE									
I ALT	18	5	5		39	15	39	14	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	1	-	2	-	1	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	4	-	4	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	2	-	1	-	5	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	1	-	-	-	5	2	5	3	-
" 5 100,0-199,9 " .	6	-	1	-	17	6	15	6	-
" 6 200,0-299,9 " .	5	2	1	-	5	3	3	2	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	3	-	-	5	4	6	1	-
0114 VARTEIG									
I ALT	15	5	4		18	4	28	3	4
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	1	-	3
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	2	-	1	-	2	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	2	-	2	-	5	-	8	2	-
" 5 100,0-199,9 " .	7	3	-	-	6	3	9	-	1
" 6 200,0-299,9 " .	3	1	-	-	3	1	4	1	-
" 7 300,0-499,9 " .	1	1	-	-	1	-	3	-	-
0115 SKJEBERG									
I ALT	62	22	7	-	76	16	74	21	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	5	-	2
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	3	-	3	-	7	2	-
" 3 20,0- 49,9 " .	-	-	2	-	6	1	8	2	-
" 4 50,0- 99,9 " .	6	-	1	-	9	2	13	5	-
" 5 100,0-199,9 " .	14	3	1	-	21	2	11	3	-
" 6 200,0-299,9 " .	28	10	-	-	26	8	23	7	-
" 7 300,0-499,9 " .	10	5	-	-	7	2	6	1	-
" 8 500,0 dekar og over	4	4	-	-	3	1	1	1	-
0118 AREMARK									
I ALT	18	4	5		21	7	20	7	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	4	-	2	-	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	5	-	-	-	6	2	7	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	8	1	-	-	7	3	6	4	-
" 6 200,0-299,9 " .	1	1	-	-	3	1	1	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	3	2	-	-	3	1	1	1	-
0119 MARKER									
I ALT	77	10	7		71	12	59	11	4
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	-	-	3	-	4	1	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	2	-	5	1	2
" 3 20,0- 49,9 " .	5	-	-	-	7	-	7	1	1
" 4 50,0- 99,9 " .	22	-	-	-	13	-	12	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	28	1	5	-	28	5	18	4	-
" 6 200,0-299,9 " .	15	6	1	-	12	4	11	2	-
" 7-8 300,0 dekar og over	6	3	-	-	6	3	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 sauar og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
0121 RØMSKOG									
I ALT	4	-	8	-	12	3	2	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	2	-	-	-	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	-	-	5	-	3	1	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	1	-	1	-	4	2	-	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	1	-	1	-	2	-	-	-	-
0122 TRØGSTAD									
I ALT	108	41	7	-	119	40	73	23	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	6	1	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	2	-	1	1	1
" 3 20,0- 49,9 " .	6	-	-	-	7	2	7	2	3
" 4 50,0- 99,9 " .	10	-	2	-	23	4	13	5	-
" 5 100,0-199,9 " .	43	5	3	-	43	11	27	9	-
" 6 200,0-299,9 " .	20	12	2	-	23	12	12	3	-
" 7 300,0-499,9 " .	21	16	-	-	18	9	7	2	-
" 8 500,0 dekar og over	8	8	-	-	3	2	-	-	-
0123 SPYDEBERG									
I ALT	56	17	9	1	63	18	25	3	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	-	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	1	1	-	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	1	-	7	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	6	-	-	-	5	-	3	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	20	2	4	-	17	6	5	1	-
" 6 200,0-299,9 " .	15	4	2	-	17	10	6	-	-
" 7 300,0-499,9 " .	11	9	2	1	13	2	7	1	1
" 8 500,0 dekar og over	2	1	-	-	2	-	1	-	-
0124 ASKIM									
I ALT	31	9	3	-	54	15	32	12	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	2	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	-	-	1	-	4	-	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	6	-	1	-	9	1	7	3	-
" 5 100,0-199,9 " .	16	4	1	-	25	9	9	2	1
" 6 200,0-299,9 " .	8	4	-	-	10	1	9	5	-
" 7 300,0-499,9 " .	-	-	-	-	4	3	1	1	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	1	1	1	-	-
0125 EIDSBERG									
I ALT	110	32	17	2	136	54	85	21	7
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	-	-	3	-	8	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	2	-	4	2	-
" 3 20,0- 49,9 " .	7	-	2	-	14	3	8	3	1
" 4 50,0- 99,9 " .	18	-	2	-	23	9	14	3	4
" 5 100,0-199,9 " .	45	9	5	2	51	19	30	7	-
" 6 200,0-299,9 " .	23	10	4	-	27	11	14	3	1
" 7 300,0-499,9 " .	15	12	2	-	13	10	4	2	1
" 8 500,0 dekar og over	1	1	1	-	3	2	3	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	
0127 SKIPTVET									
I ALT	39	11	-	-	81	24	39	4	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	2	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	2	-	-	-	6	1	5	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	5	-	-	-	19	3	4	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	18	6	-	-	35	12	19	2	-
" 6 200,0-299,9 " .	10	3	-	-	15	7	6	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	2	-	-	4	1	1	-	-
0128 RAKKESTAD									
I ALT	166	57	10	-	184	73	104	20	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	2	-	-	-	2	1	9	3	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	1	-	3	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	4	-	1	-	10	4	8	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	21	1	1	-	24	3	12	4	-
" 5 100,0-199,9 " .	52	8	3	-	65	24	30	5	2
" 6 200,0-299,9 " .	51	22	2	-	43	18	26	3	-
" 7 300,0-499,9 " .	29	21	1	-	31	18	12	3	-
" 8 500,0 dekar og over	7	5	2	-	8	5	4	-	-
0130 TUNE									
I ALT	32	8	9	2	54	11	50	19	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	1	-	3	2	4
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	2	-	5	1	1
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	1	-	7	-	10	4	-
" 4 50,0- 99,9 " .	13	-	4	2	18	3	18	5	-
" 5 100,0-199,9 " .	11	4	1	-	18	6	9	5	-
" 6 200,0-299,9 " .	2	-	1	-	4	1	2	1	-
" 7 300,0-499,9 " .	3	2	-	-	2	-	2	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	2	-	-	2	1	1	1	-
0131 ROLVSØY									
I ALT	8	1	3	-	13	2	24	9	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	-	-	3	-	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	-	-	-	-	1
" 3 20,0- 49,9 " .	-	-	1	-	2	-	3	2	-
" 4 50,0- 99,9 " .	1	-	-	-	5	1	4	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	4	-	-	-	4	-	10	2	1
" 6 200,0-299,9 " .	2	-	1	-	2	1	2	2	-
" 7-8 300,0 dekar og over	1	1	-	-	-	-	2	2	-
0133 KRAKERØY									
I ALT	3	1	-	-	2	-	3	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	2	-	-	-	2	-	3	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	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	
0134 ONSØY									
I ALT	40	8	7	-	40	9	73	19	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	10	2	1
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	1	1	8	-	2
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	1	-	9	-	11	2	-
" 4 50,0- 99,9 " .	7	-	1	-	10	1	13	3	1
" 5 100,0-199,9 " .	13	2	4	-	12	4	17	6	1
" 6 200,0-299,9 " .	15	4	1	-	6	3	11	5	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	2	-	-	2	-	3	1	-
0135 RADE									
I ALT	15	4	6	-	48	15	57	11	6
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	4	1	2
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	1	1	4	1	3
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	-	-	5	1	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	2	-	1	-	9	2	11	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	5	-	2	-	18	5	16	4	1
" 6 200,0-299,9 " .	3	2	1	-	9	3	12	2	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	2	1	-	5	3	6	1	-
0136 RYGGE									
I ALT	9	3	1	-	19	5	18	4	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	2	1	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	-	-	1	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	-	-	1	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " .	1	-	-	-	2	1	4	1	-
" 5 100,0-199,9 " .	3	-	1	-	8	2	7	1	-
" 6 200,0-299,9 " .	2	1	-	-	5	1	2	-	-
" 7 300,0-499,9 " .	1	1	-	-	3	1	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0137 VALER									
I ALT	39	12	1	-	39	13	48	11	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	1	-	6	-	7	3	-
" 4 50,0- 99,9 " .	6	-	-	-	4	2	7	2	-
" 5 100,0-199,9 " .	14	-	-	-	15	5	20	5	-
" 6 200,0-299,9 " .	11	5	-	-	8	3	7	1	-
" 7 300,0-499,9 " .	5	5	-	-	5	2	1	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	2	-	-	1	1	2	-	-
0138 HOBØL									
I ALT	19	3	5	2	24	8	23	6	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " .	-	-	1	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	1	-	-	-	-	-	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 " .	4	-	-	-	3	-	4	2	-
" 5 100,0-199,9 " .	7	1	2	1	9	3	7	-	-
" 6 200,0-299,9 " .	3	1	2	1	5	3	4	1	-
" 7 300,0-499,9 " .	2	-	-	-	7	2	2	1	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	-	-	1	1	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grofte maski- nar		
01 ØSTFOLD									
I ALT	5408	2871	289	8670	266	43	432	2345	2598
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	573	66	92	538	6	8	16	76	177
" 2 5,0- 19,9 " ..	378	72	87	369	2	-	15	71	52
" 3 20,0- 49,9 " ..	688	149	41	805	2	1	22	163	157
" 4 50,0- 99,9 " ..	1027	423	18	1447	27	11	63	338	375
" 5 100,0-199,9 " ..	1429	959	20	2505	58	10	116	715	830
" 6 200,0-299,9 " ..	767	676	17	1630	59	6	105	546	557
" 7 300,0-499,9 " ..	446	427	6	1086	77	4	71	343	359
" 8 500,0 dekar og over	100	99	8	291	36	3	26	94	93
0101 HALDEN									
I ALT	484	224	29	708	29	12	57	188	260
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	54	6	4	55	1	1	3	10	18
" 2 5,0- 19,9 " ..	48	8	14	42	1	-	1	6	8
" 3 20,0- 49,9 " ..	70	14	4	80	1	-	5	14	24
" 4 50,0- 99,9 " ..	95	30	2	125	7	3	11	28	52
" 5 100,0-199,9 " ..	117	72	4	185	9	2	21	57	78
" 6 200,0-299,9 " ..	56	51	-	114	4	2	8	39	46
" 7 300,0-499,9 " ..	37	36	1	86	6	2	7	27	30
" 8 500,0 dekar og over	7	7	-	23	1	2	1	7	4
0102 SARPSBORG									
I ALT	3	1	-	4	-	-	1	3	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	2	-	-	2	-	-	1	2	-
" 4-7 50,0-499,9 " ..	1	1	-	2	-	-	-	1	-
0103 FREDRIKSTAD									
I ALT	65	38	10	110	1	-	3	33	17
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	1	-	7	-	-	-	-	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	1	2	4	-	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	5	1	17	-	-	-	5	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	8	3	27	-	-	1	10	2
" 5 100,0-199,9 " ..	19	17	4	39	-	-	1	11	7
" 6 200,0-299,9 " ..	4	3	-	8	-	-	-	3	2
" 7 300,0-499,9 " ..	3	3	-	8	1	-	1	2	2
0104 MOSS									
I ALT	37	30	5	73	3	-	5	38	15
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-3 - 49,9 dekar ..	4	3	2	5	-	-	-	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	5	-	13	-	-	-	7	3
" 5 100,0-199,9 " ..	13	10	-	24	1	-	3	14	7
" 6 200,0-299,9 " ..	5	5	2	11	2	-	-	7	1
" 7-8 300,0 dekar og over	7	7	1	20	-	-	2	9	4
0111 HVALER									
I ALT	120	34	70	91	-	1	8	31	8
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	40	5	33	12	-	1	-	3	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	37	11	20	29	-	-	1	6	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	8	9	21	-	-	3	7	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	7	4	20	-	-	-	10	3
" 5-6 100,0-299,9 " ..	7	3	4	9	-	-	4	5	2

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

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		
156	1154	1265	2942	232	929	2794	1865	578	406	69768		
12	29	15	125	13	12	54	71	24	10	1352		
5	6	5	77	9	3	25	67	49	34	426		
6	59	26	352	28	9	127	127	63	48	1769		
32	169	111	709	43	90	448	252	76	58	4469		
39	405	365	968	61	328	973	518	161	116	16306		
27	263	378	434	49	254	649	418	107	76	17818		
22	165	295	210	24	165	415	310	76	53	18283		
13	58	70	69	5	69	102	102	22	11	9345		
23	109	71	263	22	78	247	192	26	16	2748		
1	3	1	9	-	3	6	14	-	-	-		
1	-	1	7	1	-	2	13	5	4	60		
-	9	1	38	2	2	15	15	1	1	45		
11	17	10	61	6	10	51	36	2	1	46		
7	39	19	86	4	30	84	49	9	4	612		
-	18	20	34	3	13	48	37	5	3	650		
2	17	19	23	5	14	35	23	4	3	1335		
1	6	1	6	1	7	6	5	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	15	14	39	1	6	37	32	5	3	472		
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	6		
-	1	1	8	-	-	3	5	-	-	-		
-	5	2	14	-	2	10	10	1	1	96		
-	5	7	10	-	2	17	10	2	1	140		
-	2	2	2	1	2	3	3	-	-	-		
-	1	3	2	-	-	3	3	1	1	230		
-	6	11	19	1	4	15	14	23	5	2005		
-	-	1	1	-	-	1	1	3	-	180		
-	-	2	4	-	-	4	1	2	-	20		
-	3	1	9	1	1	5	4	10	2	425		
-	1	1	3	-	-	1	3	3	1	380		
-	2	6	2	-	3	4	5	5	2	1000		
-	13	3	24	12	4	15	15	18	5	134		
-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	37		
-	1	-	4	4	-	1	4	7	2	27		
-	1	-	8	2	-	2	3	5	1	25		
-	7	2	8	4	3	5	4	2	-	25		
-	4	1	4	2	1	7	3	2	-	20		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1. traktor	2-hjuls traktorar	4-hjuls traktorar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorar med 4-hjuls drift	Ramme-styrte lunne- og laste-traktorar	Grave-/grofte maskinar	Lesse-apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
0113 BORGE									
I ALT	161	99	8	281	4		19	77	31
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	13	2	1	14	-		1	4	2
" 2 5,0- 19,9 " .	6	3	2	7	-		-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	12	4	2	14	-		1	3	1
" 4 50,0- 99,9 " .	26	12	-	38	-		1	7	1
" 5 100,0-199,9 " .	59	36	-	95	2		4	31	12
" 6 200,0-299,9 " .	29	26	-	70	1		7	18	9
" 7-8 300,0 dekar og over	16	16	3	44	1		5	14	6
0114 VARTEIG									
I ALT	105	52	7	162	5	2	8	37	63
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	13	1	4	10	-		1	2	4
" 2 5,0- 19,9 " .	9	3	2	10	-		-	-	3
" 3 20,0- 49,9 " .	11	2	-	13	-		-	1	2
" 4 50,0- 99,9 " .	28	11	1	39	-		1	8	20
" 5 100,0-199,9 " .	29	20	-	52	3	1	3	14	21
" 6 200,0-299,9 " .	10	10	-	24	1	1	4	8	8
" 7 300,0-499,9 " .	5	5	-	15	1	-	-	5	5
0115 SKJEBERG									
I ALT	300	173	18	505	19	2	32	146	144
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	30	1	2	27	-		-	5	9
" 2 5,0- 19,9 " .	33	5	10	28	-		1	4	2
" 3 20,0- 49,9 " .	27	5	-	32	-		1	7	5
" 4 50,0- 99,9 " .	52	23	-	77	-		3	18	17
" 5 100,0-199,9 " .	58	44	1	106	3	1	7	29	28
" 6 200,0-299,9 " .	60	57	3	129	11	1	11	46	47
" 7 300,0-499,9 " .	28	26	-	70	3	-	3	24	25
" 8 500,0 dekar og over	12	12	2	38	3	-	6	13	12
0118 AREMARK									
I ALT	169	77	3	250	11	2	16	59	113
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	15	-	2	11	1		2	3	4
" 2 5,0- 19,9 " .	10	-	-	10	-		1	-	3
" 3 20,0- 49,9 " .	27	3	-	30	-		-	5	15
" 4 50,0- 99,9 " .	41	11	-	53	1		3	11	26
" 5 100,0-199,9 " .	47	37	-	87	4	2	4	20	40
" 6 200,0-299,9 " .	18	15	1	35	1	-	4	10	15
" 7-8 300,0 dekar og over	11	11	-	24	4	-	2	10	10
0119 MARKER									
I ALT	301	137	6	450	13	5	17	74	197
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	25	4	1	31	-	2	1	4	15
" 2 5,0- 19,9 " .	20	2	2	21	-	-	1	3	3
" 3 20,0- 49,9 " .	41	8	1	48	-	-	-	8	17
" 4 50,0- 99,9 " .	66	19	-	84	1	-	1	9	37
" 5 100,0-199,9 " .	89	52	-	143	3	3	3	23	65
" 6 200,0-299,9 " .	41	34	2	83	6	-	8	22	41
" 7-8 300,0 dekar og over	19	18	-	41	3	-	3	5	19

1) Sjå note 1, side 40.

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	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
2	44	57	89	4	21	103	55	3	1	320
-	1	2	5	-	-	1	2	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	4	1	-	-	3	-	-	-
-	6	4	19	-	-	13	6	-	-	-
-	14	18	37	1	7	48	15	-	-	-
1	8	20	14	-	7	25	16	3	1	320
1	15	12	11	1	7	17	13	-	-	-
3	21	17	56	3	17	46	19	12	11	1356
1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-
-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	-	4	-	1	1	70
-	6	2	19	-	2	10	3	5	5	343
2	6	9	20	-	9	19	9	3	2	230
-	4	2	8	-	4	9	4	1	1	233
-	4	2	3	-	3	5	2	2	2	480
2	90	91	161	9	70	180	120	19	6	1723
-	1	-	3	-	-	2	3	-	-	-
-	1	1	7	-	-	2	2	1	1	5
-	3	-	14	1	-	8	6	2	1	28
1	10	5	44	1	3	26	14	1	-	30
-	25	17	39	-	12	45	24	6	1	345
1	31	37	34	5	28	56	35	4	1	307
-	15	20	16	-	18	28	24	3	1	408
-	4	12	6	2	9	14	13	2	1	600
13	29	49	72	10	17	83	59	8	6	1099
3	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-
-	3	4	10	1	-	6	3	1	-	2
1	7	6	25	3	2	19	14	-	-	-
2	16	17	28	3	10	33	19	3	3	304
3	2	15	4	3	2	14	13	1	1	163
4	2	9	2	-	3	10	5	3	2	630
19	61	87	152	16	40	145	81	9	7	1341
3	2	-	7	2	-	1	4	-	-	-
-	1	-	8	-	-	2	1	1	1	8
1	2	3	21	-	1	6	4	-	-	-
2	11	11	43	2	5	26	15	-	-	-
4	27	30	49	7	15	57	22	2	1	150
8	14	30	19	3	12	33	22	4	4	683
1	5	15	6	2	7	20	13	2	1	500

Dekar

Tabell 11 (framh.). Maskinar 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			
0121 RØMSKOG										
I ALT	56	13	4	53	9	4	3	14	41	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar .	13	-	3	7	2	1	1	2	10	
" 2 5,0- 19,9 " .	9	2	1	10	-	-	-	2	4	
" 3 20,0- 49,9 " .	16	3	-	19	-	-	-	4	12	
" 4 50,0- 99,9 " .	14	6	-	12	7	2	1	4	11	
" 5-8 100,0 dekar og over	4	2	-	6	-	-	1	2	5	
0122 TRØGSTAD										
I ALT	390	213	5	659	14	1	17	150	221	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar .	24	3	3	26	1	-	1	3	10	
" 2 5,0- 19,9 " .	19	2	2	19	-	-	1	3	5	
" 3 20,0- 49,9 " .	48	6	-	54	1	-	1	12	12	
" 4 50,0- 99,9 " .	68	24	-	91	2	-	2	16	23	
" 5 100,0-199,9 " .	120	76	-	207	3	-	4	53	82	
" 6 200,0-299,9 " .	55	48	-	118	1	1	6	27	40	
" 7 300,0-499,9 " .	44	42	-	113	3	-	3	26	39	
" 8 500,0 dekar og over	12	12	-	32	3	-	-	10	11	
0123 SPYDEBERG										
I ALT	211	122	-	361	3	1	9	85	129	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar .	14	2	-	15	-	-	-	2	9	
" 2 5,0- 19,9 " .	9	2	-	10	1	-	-	4	6	
" 3 20,0- 49,9 " .	28	6	-	34	-	-	-	1	9	
" 4 50,0- 99,9 " .	24	12	-	37	-	-	-	8	10	
" 5 100,0-199,9 " .	59	32	-	96	-	-	2	23	37	
" 6 200,0-299,9 " .	40	31	-	77	-	1	2	21	28	
" 7 300,0-499,9 " .	32	32	-	77	2	-	5	21	27	
" 8 500,0 dekar og over	5	5	-	15	-	-	-	5	4	
0124 ASKIM										
I ALT	188	93	7	287	6	1	4	69	72	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar .	26	4	2	28	-	-	-	3	3	
" 2 5,0- 19,9 " .	6	-	2	4	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " .	11	3	1	13	-	-	-	1	2	
" 4 50,0- 99,9 " .	39	15	1	54	-	1	1	10	9	
" 5 100,0-199,9 " .	59	29	1	87	2	-	1	24	31	
" 6 200,0-299,9 " .	29	25	-	58	3	-	2	19	16	
" 7 300,0-499,9 " .	14	13	-	33	1	-	-	10	9	
" 8 500,0 dekar og over	4	4	-	10	-	-	-	2	2	
0125 EIDSBERG										
I ALT	478	262	8	798	22	1	31	219	242	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar .	62	11	2	71	1	-	-	10	25	
" 2 5,0- 19,9 " .	27	3	2	28	-	-	-	5	4	
" 3 20,0- 49,9 " .	52	10	2	61	-	-	1	15	11	
" 4 50,0- 99,9 " .	78	34	-	111	1	1	3	28	24	
" 5 100,0-199,9 " .	131	90	-	237	3	-	9	71	72	
" 6 200,0-299,9 " .	76	66	2	162	5	-	7	50	63	
" 7 300,0-499,9 " .	40	37	-	96	8	-	6	30	32	
" 8 500,0 dekar og over	12	11	-	33	4	-	5	10	11	

1) Sjå note 1, side 40.

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	Dekar	
10	3	10	19	4	3	12	20	1	1	300		
2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-		
-	-	-	2	1	1	-	2	-	-	-		
-	-	1	8	1	-	2	6	-	-	-		
4	2	5	6	1	1	6	10	-	-	-		
4	1	4	1	-	1	4	-	1	1	300		
5	96	71	251	4	91	226	135	24	20	3969		
-	2	1	12	1	1	5	2	1	1	1		
1	-	-	3	-	-	3	3	-	-	-		
-	4	2	23	1	3	11	12	2	2	55		
1	14	3	54	-	8	32	14	-	-	-		
-	30	22	85	-	34	77	37	8	8	1140		
2	21	18	41	1	18	45	24	4	2	476		
-	17	19	26	1	19	43	32	8	6	1897		
1	9	6	9	-	9	11	12	1	1	400		
8	29	48	136	3	43	130	73	17	11	3112		
-	1	1	2	-	1	1	5	1	1	122		
1	-	-	1	-	-	2	3	2	-	-		
-	1	-	16	-	-	6	4	-	-	-		
1	1	1	21	-	1	10	4	3	2	180		
2	4	11	48	3	16	45	18	3	2	280		
2	9	17	24	-	12	35	18	3	3	650		
2	10	15	22	-	12	27	16	3	1	865		
-	2	4	2	-	2	5	4	2	2	1015		
2	42	36	114	27	29	116	60	10	6	1026		
-	5	1	9	4	1	9	7	-	-	-		
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-		
-	1	1	7	5	-	3	2	-	-	-		
1	5	4	27	6	3	23	3	1	1	99		
1	19	10	44	5	14	39	28	5	4	487		
-	8	9	20	6	9	25	10	3	-	240		
-	4	11	5	1	1	13	5	1	1	200		
-	-	1	3	-	1	4	4	-	-	-		
12	117	110	274	13	103	293	184	30	16	2865		
-	4	3	17	-	3	14	5	3	1	8		
-	-	1	6	-	-	3	8	1	-	6		
2	8	2	33	2	1	9	8	7	4	177		
1	12	5	54	2	14	42	18	2	2	135		
4	40	33	95	5	36	102	56	8	4	743		
1	34	32	48	3	24	70	42	5	2	782		
2	15	26	16	1	22	38	33	3	3	764		
2	5	8	7	-	3	15	14	1	-	250		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir- enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte- maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
0127 SKIPTVET									
I ALT	247	122	3	378	9		15	64	87
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	14	1	1	14	-	-	-	-	3
" 2 5,0- 19,9 " .	8	-	-	8	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	28	4	-	32	-	-	1	2	4
" 4 50,0- 99,9 " .	61	16	-	77	-	-	6	8	9
" 5 100,0-199,9 " .	86	61	2	147	2	-	-	24	42
" 6 200,0-299,9 " .	37	28	-	69	1	-	5	21	19
" 7-8 300,0 dekar og over	13	12	-	31	6	-	3	8	11
0128 RAKKESTAD									
I ALT	585	387	6	1099	50	5	68	263	388
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	44	8	1	51	-	-	-	6	23
" 2 5,0- 19,9 " .	10	1	1	10	-	-	2	1	3
" 3 20,0- 49,9 " .	52	7	-	59	-	-	2	6	10
" 4 50,0- 99,9 " .	93	49	-	146	-	3	12	25	48
" 5 100,0-199,9 " .	165	116	1	301	11	-	15	76	111
" 6 200,0-299,9 " .	111	99	1	242	10	1	10	65	94
" 7 300,0-499,9 " .	91	88	1	232	20	1	19	68	78
" 8 500,0 dekar og over	19	19	1	58	9	-	8	17	22
0130 TUNE									
I ALT	201	87	15	288	12	3	17	82	56
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	26	4	3	24	-	3	2	5	5
" 2 5,0- 19,9 " .	19	5	4	22	-	-	4	7	1
" 3 20,0- 49,9 " .	42	5	4	45	-	-	-	9	4
" 4 50,0- 99,9 " .	50	30	2	76	4	-	1	21	14
" 5 100,0-199,9 " .	47	28	-	83	2	-	7	26	22
" 6 200,0-299,9 " .	9	8	-	19	-	-	1	7	2
" 7 300,0-499,9 " .	5	4	-	9	1	-	-	3	4
" 8 500,0 dekar og over	3	3	2	10	5	-	2	4	4
0131 ROLVSØY									
I ALT	77	37	1	117			2	26	21
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	11	1	-	12	-	-	-	2	-
" 2 5,0- 19,9 " .	3	-	-	3	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " .	12	4	1	15	-	-	-	2	2
" 4 50,0- 99,9 " .	14	6	-	20	-	-	1	4	2
" 5 100,0-199,9 " .	25	17	-	44	-	-	-	11	12
" 6 200,0-299,9 " .	8	6	-	16	-	-	-	6	4
" 7-8 300,0 dekar og over	4	3	-	7	-	-	1	1	1
0133 KRÅKERØY									
I ALT	20	9	3	26	1			8	6
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	3	-	1	2	-	-	-	-	2
" 2 5,0- 19,9 " .	2	2	2	2	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " .	4	1	-	5	-	-	-	2	1
" 4 50,0- 99,9 " .	8	3	-	11	-	-	-	3	3
" 5-8 100,0 dekar og over	3	3	-	6	1	-	-	2	-

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
2	38	64	136	2	32	98	59	4	3	487
-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	15	-	-	4	6	-	-	-
2	4	4	45	-	1	13	7	-	-	-
-	21	27	50	1	18	44	21	2	2	287
-	9	20	17	1	11	26	15	2	1	200
-	4	12	2	-	3	13	9	-	-	-
25	199	193	348	43	206	350	248	60	48	13449
-	5	1	14	1	1	7	3	1	-	250
-	-	-	7	-	-	1	2	-	-	-
-	8	3	32	3	-	11	4	-	-	-
4	22	11	66	6	21	37	29	2	2	167
7	70	45	116	17	63	103	58	13	12	1691
3	49	52	60	9	67	93	66	18	16	3568
7	36	65	41	6	43	80	67	20	14	4973
4	9	16	13	1	11	19	19	6	4	2800
2	40	34	97	19	33	89	55	22	18	4344
-	-	-	7	-	1	3	9	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	4	2	-	-
-	4	2	16	5	1	10	4	1	-	10
-	9	4	34	3	8	21	11	6	6	477
-	15	14	31	6	11	40	15	8	7	847
-	2	5	3	2	3	7	5	1	1	300
-	6	5	2	2	3	5	3	2	2	610
1	4	4	4	-	6	4	4	2	2	2100
1	13	19	38	2	10	36	20	8	6	637
-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	11
-	1	-	7	-	-	4	1	1	1	48
-	2	2	10	-	1	6	2	4	3	238
1	7	10	11	1	5	14	9	1	-	40
-	2	5	4	1	3	7	5	-	-	-
-	1	3	1	-	1	3	3	1	1	300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-
-	1	2	4	2	-	6	-	-	-	-
-	1	2	1	1	1	3	2	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-
-	-	2	4	2	-	6	-	-	-	-
-	1	2	1	1	1	3	2	-	-	-

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 trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grofte maski- nar		
0134 ONSØY									
I ALT	289	119	48	396	3	1	27	118	92
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	45	4	19	30	-	-	2	3	4
" 2 5,0- 19,9 " .	37	10	15	35	-	-	2	8	2
" 3 20,0- 49,9 " .	47	6	6	48	-	-	3	12	8
" 4 50,0- 99,9 " .	70	24	5	93	-	-	5	30	17
" 5 100,0-199,9 " .	56	43	2	108	1	-	9	35	33
" 6 200,0-299,9 " .	25	24	1	60	1	-	5	23	19
" 7-8 300,0 dekar og over	9	8	-	23	1	1	1	7	9
0135 RADE									
I ALT	269	161	15	460	7	-	23	185	91
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	20	2	3	20	-	-	-	1	7
" 2 5,0- 19,9 " .	19	6	4	21	-	-	-	3	2
" 3 20,0- 49,9 " .	46	18	5	63	-	-	1	22	4
" 4 50,0- 99,9 " .	53	25	-	81	-	-	2	30	13
" 5 100,0-199,9 " .	63	46	2	117	4	-	8	58	27
" 6 200,0-299,9 " .	46	42	-	100	-	-	6	49	25
" 7-8 300,0 dekar og over	22	22	1	59	3	-	6	22	13
0136 RYGGE									
I ALT	220	140	9	408	6	1	5	168	42
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	21	2	2	21	-	-	-	-	2
" 2 5,0- 19,9 " .	22	2	1	23	-	-	-	5	-
" 3 20,0- 49,9 " .	34	12	3	44	-	-	-	17	1
" 4 50,0- 99,9 " .	42	33	-	80	2	1	2	24	3
" 5 100,0-199,9 " .	54	46	1	116	-	-	1	53	9
" 6 200,0-299,9 " .	30	28	1	79	-	-	2	44	16
" 7 300,0-499,9 " .	12	12	-	32	-	-	-	20	8
" 8 500,0 dekar og over	5	5	1	14	4	-	-	5	3
0137 VALER									
I ALT	236	132	5	396	14	3	35	125	140
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	28	2	2	28	-	-	1	4	10
" 2 5,0- 19,9 " .	9	2	-	11	-	-	-	2	3
" 3 20,0- 49,9 " .	28	8	1	33	-	1	3	5	7
" 4 50,0- 99,9 " .	38	9	-	44	2	-	4	10	20
" 5 100,0-199,9 " .	64	46	-	123	2	1	13	37	46
" 6 200,0-299,9 " .	41	38	1	90	5	-	10	38	30
" 7 300,0-499,9 " .	23	22	-	53	5	1	4	24	19
" 8 500,0 dekar og over	5	5	1	14	-	-	-	5	5
0138 HOBØL									
I ALT	196	109	4	315	25	-	13	85	126
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	25	2	3	24	-	-	1	4	10
" 2 5,0- 19,9 " .	8	-	-	8	-	-	-	5	3
" 3 20,0- 49,9 " .	19	6	-	26	-	-	-	3	3
" 4 50,0- 99,9 " .	25	10	-	40	-	-	3	8	9
" 5 100,0-199,9 " .	59	37	1	97	4	-	1	22	46
" 6 200,0-299,9 " .	35	30	-	66	7	-	5	22	33
" 7 300,0-499,9 " .	22	21	-	46	12	-	3	17	21
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	9	2	-	-	4	1

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Sprei- 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					Dekar		
3	54	51	139	9	30	110	83	20	13	1312		
-	1	-	7	-	1	1	3	-	-	-		
-	-	-	5	-	-	1	8	6	5	56		
1	4	1	24	3	-	5	14	3	1	57		
-	13	10	50	3	-	30	7	2	-	15		
-	16	16	34	1	11	41	29	5	3	355		
2	17	15	15	2	15	22	13	4	4	829		
-	3	9	4	-	3	9	9	-	-	-		
2	33	62	161	14	23	141	100	91	69	8438		
-	1	-	6	1	-	1	1	8	1	317		
-	1	-	9	-	1	2	4	6	6	92		
-	5	2	23	-	1	8	10	15	15	530		
-	8	7	37	3	2	23	15	12	10	664		
1	8	15	49	3	7	45	22	23	19	2464		
-	6	22	28	4	7	41	26	22	16	3268		
1	4	16	10	3	5	21	22	5	2	1103		
1	22	40	110	4	12	68	57	142	122	15932		
-	-	2	3	1	-	-	-	2	2	72		
-	1	-	2	-	-	-	3	15	13	145		
-	1	-	13	-	-	1	6	22	21	712		
-	5	6	26	-	1	9	12	26	24	1789		
1	8	8	43	1	4	21	14	40	34	4847		
-	3	16	15	2	1	22	14	22	18	4569		
-	3	8	6	-	1	11	5	12	9	3178		
-	1	1	4	-	5	4	3	3	1	620		
6	48	61	135	5	40	138	98	14	2	884		
-	1	-	5	1	-	3	2	1	-	40		
-	1	-	3	-	1	4	-	-	-	-		
2	2	-	19	-	1	4	6	1	-	-		
1	2	2	24	-	3	18	10	4	-	65		
-	20	14	48	-	13	47	28	4	2	319		
2	13	26	20	2	14	36	30	1	-	40		
1	7	15	13	2	6	22	18	3	-	420		
-	3	4	4	-	2	5	4	-	-	-		
15	33	63	106	3	19	111	84	12	11	1815		
2	-	1	3	-	-	-	3	3	2	335		
1	-	-	3	-	-	1	1	1	1	10		
-	2	2	13	-	-	6	6	-	-	-		
2	2	5	19	1	-	11	7	1	1	80		
5	12	21	37	1	11	39	29	4	4	580		
2	8	18	22	-	5	31	18	1	1	160		
3	6	15	7	1	3	20	18	2	2	650		
-	3	2	2	-	1	3	2	-	-	-		

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og 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		
01 ØSTFOLD										
I ALT	2690486	203420	30	650	450	1628	910	733	114384	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	338999	11764	-	9	7	42	18	3	363	
" 2 5,0- 19,9 " ..	74548	3401	2	1	1	7	2	3	860	
" 3 20,0- 49,9 " ..	169177	16382	-	2	1	29	4	7	328	
" 4 50,0- 99,9 " ..	342541	22789	1	21	10	203	51	68	4856	
" 5 100,0-199,9 " ..	690135	53838	9	155	93	590	295	267	28257	
" 6 200,0-299,9 " ..	534319	50600	5	187	123	441	292	209	31162	
" 7 300,0-499,9 " ..	389783	32640	5	218	169	252	189	136	29242	
" 8 500,0 dekar og over	150984	12006	8	57	46	64	59	40	19316	
0101 HALDEN										
I ALT	238291	19906	1	26	18	167	108	56	10686	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	29901	1032	-	-	-	8	4	-	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	12213	390	-	-	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	14443	284	-	-	-	1	-	2	103	
" 4 50,0- 99,9 " ..	29762	2616	-	1	1	24	7	6	613	
" 5 100,0-199,9 " ..	60077	5666	-	3	1	58	37	24	3104	
" 6 200,0-299,9 " ..	43240	3557	-	9	6	44	36	10	1395	
" 7 300,0-499,9 " ..	35302	5892	-	12	9	26	18	11	3699	
" 8 500,0 dekar og over	13353	469	1	1	1	6	6	3	1772	
0102 SARPSBORG										
I ALT	3056	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	420	-	-	-	-	-	-	-	-	
" 4-7 50,0-499,9 " ..	2636	-	-	-	-	-	-	-	-	
0103 FREDRIKSTAD										
I ALT	30116	1212	1	3	3	16	9	4	282	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4914	-	-	-	-	-	-	-	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	988	-	-	-	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	5501	585	-	-	-	-	-	-	-	
" 4 50,0- 99,9 " ..	6808	453	-	-	-	6	2	-	-	
" 5 100,0-199,9 " ..	8721	174	1	1	1	9	6	2	110	
" 6 200,0-299,9 " ..	1263	-	-	-	-	1	1	2	172	
" 7 300,0-499,9 " ..	1921	-	-	2	2	-	-	-	-	
0104 MOSS										
I ALT	20127	269	-	1	-	11	5	2	430	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	1140	-	-	-	-	-	-	-	-	
" 4 50,0- 99,9 " ..	1964	-	-	-	-	-	-	-	-	
" 5 100,0-199,9 " ..	7895	54	-	-	-	4	2	1	30	
" 6 200,0-299,9 " ..	4501	215	-	-	-	2	-	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	4627	-	-	1	-	5	3	1	400	
0111 HVALER										
I ALT	31676	1305	1	-	-	1	1	1	90	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16479	415	-	-	-	1	1	-	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	5017	162	-	-	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	2752	-	-	-	-	-	-	-	-	
" 4 50,0- 99,9 " ..	4933	328	-	-	-	-	-	-	-	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	2495	400	1	-	-	-	-	1	90	

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	
0113 BORGE									
I ALT	83649	8456		18	14	58	38	9	3107
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9291	90	-	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1703	202	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3275	640	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9344	1554	-	-	-	6	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	25441	1958	-	4	2	25	14	3	330
" 6 200,0-299,9 " ..	18191	2119	-	6	5	17	14	3	637
" 7-8 300,0 dekar og over	16404	1893	-	8	7	9	8	3	2140
0114 VARTEIG									
I ALT	44784	1892	1	5	4	36	20	12	1667
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5552	489	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1562	96	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2111	36	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9445	110	-	1	1	8	2	2	160
" 5 100,0-199,9 " ..	15118	854	1	3	2	14	9	5	878
" 6 200,0-299,9 " ..	6901	182	-	1	1	7	4	3	229
" 7 300,0-499,9 " ..	4095	125	-	-	-	5	5	2	400
0115 SKJEBERG									
I ALT	158930	12056	1	44	29	115	72	54	8775
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13635	344	-	-	-	2	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5569	336	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7393	741	-	-	-	4	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	17679	1905	-	-	-	13	3	3	163
" 5 100,0-199,9 " ..	28046	3498	-	4	3	30	16	10	1138
" 6 200,0-299,9 " ..	45716	3269	-	20	13	37	25	23	3389
" 7 300,0-499,9 " ..	23884	1663	1	12	7	20	17	13	2104
" 8 500,0 dekar og over	17008	300	-	8	6	8	8	5	1981
0118 AREMARK									
I ALT	64887	4533	1	13	7	48	25	12	1348
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6701	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1432	-	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7693	516	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	10666	100	1	1	1	6	3	2	35
" 5 100,0-199,9 " ..	20308	2877	-	3	2	22	9	6	685
" 6 200,0-299,9 " ..	9773	780	-	3	1	11	7	1	213
" 7-8 300,0 dekar og over	8314	260	-	6	3	8	6	3	415
0119 MARKER									
I ALT	125569	14016	-	24	16	120	53	43	6329
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11779	407	-	-	-	3	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4657	-	-	-	-	2	1	1	40
" 3 20,0- 49,9 " ..	10157	1645	-	-	-	3	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18944	1371	-	1	1	19	5	7	335
" 5 100,0-199,9 " ..	38920	4232	-	10	6	48	16	16	1256
" 6 200,0-299,9 " ..	26747	4053	-	9	5	30	16	13	3054
" 7-8 300,0 dekar og over	14365	2308	-	4	4	15	12	6	1644

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
0121 RØMSKOG									
I ALT	16992	427		2	1	8	1	2	70
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	4567	-	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1950	60	-	-	-	-	-	1	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	4418	190	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4849	105	-	-	-	4	1	1	50
" 5-8 100,0 dekar og over	1208	72	-	2	1	2	-	-	-
0122 TRØGSTAD									
I ALT	235148	24326	4	55	42	126	73	77	13956
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	27660	3609	-	2	1	3	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2168	286	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14483	2343	-	-	-	4	1	2	110
" 4 50,0- 99,9 " ..	29381	3147	-	2	1	15	3	4	255
" 5 100,0-199,9 " ..	64276	4656	-	13	7	43	21	29	2732
" 6 200,0-299,9 " ..	39847	4607	-	17	15	26	15	15	2637
" 7 300,0-499,9 " ..	41489	5229	-	16	13	27	24	19	4422
" 8 500,0 dekar og over	15844	449	4	5	5	8	7	8	3800
0123 SPYDEBERG									
I ALT	120434	8962	2	41	26	65	26	39	7796
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	11384	150	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2953	400	1	-	-	-	-	1	800
" 3 20,0- 49,9 " ..	6081	340	-	1	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7034	313	-	-	-	6	1	1	50
" 5 100,0-199,9 " ..	28623	1053	1	6	5	17	4	13	1700
" 6 200,0-299,9 " ..	29902	4523	-	12	7	25	13	11	1923
" 7 300,0-499,9 " ..	28535	2183	-	18	11	14	7	12	2998
" 8 500,0 dekar og over	5922	-	-	4	3	2	1	1	325
0124 ASKIM									
I ALT	98434	8532	3	29	17	76	38	23	2676
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	15337	-	-	2	2	7	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1694	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3597	200	-	-	-	3	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	12342	544	-	3	1	9	4	1	45
" 5 100,0-199,9 " ..	29548	4329	1	5	3	33	19	14	1384
" 6 200,0-299,9 " ..	19039	1868	1	9	2	16	9	7	991
" 7 300,0-499,9 " ..	14446	1141	-	8	7	7	3	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2431	450	1	2	2	1	1	1	256
0125 EIDSBERG									
I ALT	277020	22578	6	87	64	140	67	92	12007
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	44204	1173	-	4	3	7	2	2	290
" 2 5,0- 19,9 " ..	5364	160	-	1	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	20335	4624	-	-	-	3	-	2	107
" 4 50,0- 99,9 " ..	27871	2265	-	2	2	16	3	13	798
" 5 100,0-199,9 " ..	67409	6040	3	22	13	56	22	33	3307
" 6 200,0-299,9 " ..	56134	4968	1	23	17	35	24	22	3208
" 7 300,0-499,9 " ..	41055	3324	2	25	20	18	12	19	4067
" 8 500,0 dekar og over	14648	24	-	10	8	5	4	1	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 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	
0127 SKIPTVET									
I ALT	119284	6253		24	17	83	44	27	3529
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13454	-	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3283	50	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7273	400	-	1	1	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20914	60	-	-	-	17	2	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	38573	2453	-	9	6	33	19	15	1682
" 6 200,0-299,9 " ..	25164	3170	-	7	4	22	17	9	1232
" 7-8 300,0 dekar og over	10623	120	-	7	6	10	6	3	615
0128 RAKKESTAD									
I ALT	352327	24335	3	137	101	225	115	149	23613
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	34667	520	-	-	-	5	3	1	73
" 2 5,0- 19,9 " ..	2982	214	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10961	517	-	-	-	2	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	33332	4099	-	2	-	19	5	16	1522
" 5 100,0-199,9 " ..	85091	6199	-	32	17	73	33	46	5374
" 6 200,0-299,9 " ..	79007	3536	1	30	22	67	30	49	7581
" 7 300,0-499,9 " ..	80321	7666	2	58	49	47	33	29	6223
" 8 500,0 dekar og over	25966	1584	-	15	13	12	11	8	2840
0130 TUNE									
I ALT	84728	5651		11	8	22	13	24	4590
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15085	400	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2798	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8857	483	-	-	-	-	-	1	8
" 4 50,0- 99,9 " ..	17979	1482	-	-	-	3	-	7	388
" 5 100,0-199,9 " ..	21270	1288	-	6	4	11	7	9	911
" 6 200,0-299,9 " ..	4239	126	-	1	-	3	2	2	270
" 7 300,0-499,9 " ..	3868	-	-	2	2	3	2	3	465
" 8 500,0 dekar og over	10632	1872	-	2	2	2	2	2	2548
0131 ROLVSØY									
I ALT	32186	1985		4	1	24	13	9	795
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6809	25	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	260	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2715	140	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4105	-	-	-	-	3	1	2	35
" 5 100,0-199,9 " ..	10053	680	-	1	1	15	8	3	185
" 6 200,0-299,9 " ..	3959	520	-	2	-	4	2	3	275
" 7-8 300,0 dekar og over	4285	620	-	1	-	2	2	1	300
0133 KRAKERØY									
I ALT	11538	90	-	1	1	4	1	1	250
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5758	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1287	48	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	516	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3647	42	-	1	1	3	1	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	330	-	-	-	-	1	-	1	250

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	
0134 ONSØY									
I ALT	104950	5693	-	11	6	53	31	28	3209
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13784	459	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5173	875	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11700	377	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	19100	164	-	2	-	8	3	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	26939	1613	-	1	1	22	9	9	864
" 6 200,0-299,9 " ..	17908	1660	-	4	2	17	14	15	1473
" 7-8 300,0 dekar og over	10346	545	-	4	3	5	5	4	872
0135 RÅDE									
I ALT	121696	11038	-	20	14	73	55	10	1468
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11140	2077	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4088	40	-	-	-	1	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8267	932	-	-	-	2	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	16522	689	-	1	-	6	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	30056	1307	-	6	4	20	14	4	204
" 6 200,0-299,9 " ..	30597	5580	-	4	3	28	25	4	384
" 7-8 300,0 dekar og over	21026	413	-	9	7	14	14	2	880
0136 RYGGE									
I ALT	98951	5562	1	6	4	38	31	8	1501
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8593	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2928	40	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7124	960	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	15333	1140	-	-	-	5	2	1	270
" 5 100,0-199,9 " ..	21541	1633	-	1	1	8	6	4	425
" 6 200,0-299,9 " ..	21190	855	-	-	-	15	14	1	158
" 7 300,0-499,9 " ..	11550	794	-	5	3	5	5	1	248
" 8 500,0 dekar og over	10692	140	1	-	-	4	4	1	400
0137 VALER									
I ALT	116722	6686	2	36	23	64	36	34	4270
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13023	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3272	-	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5723	340	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	11541	185	-	-	-	3	-	1	67
" 5 100,0-199,9 " ..	29702	1120	1	4	1	27	14	10	1153
" 6 200,0-299,9 " ..	28277	3361	1	15	10	16	10	13	1441
" 7 300,0-499,9 " ..	19411	930	-	13	8	13	9	8	1197
" 8 500,0 dekar og over	5773	750	-	4	4	3	3	2	412
0138 HOBØL									
I ALT	98991	7657	3	52	34	55	35	17	1940
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14242	574	-	1	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	787	42	1	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3702	89	-	-	-	2	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6410	117	-	4	1	4	1	1	70
" 5 100,0-199,9 " ..	29921	2154	1	20	12	20	10	10	715
" 6 200,0-299,9 " ..	21924	1251	-	15	10	18	14	3	500
" 7 300,0-499,9 " ..	15680	430	-	12	10	8	7	2	295
" 8 500,0 dekar og over	6325	3000	1	-	-	3	3	1	360

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 vegar	Vinterbil-vegar og heilårs traktorvegar
		Prosent		Dekar				Km	
01 ØSTFOLD									
I ALT	1280	60	66	622363	723582	860623	64919	1549	1621
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	96	34	60	40347	31723	25411	3765	79	146
" 3 100- 249 " ...	281	61	71	95778	73902	70495	9785	136	345
" 4 250- 499 " ...	341	77	70	107111	97051	113836	11039	167	345
" 5 500- 999 " ...	294	88	69	118333	116448	153918	10591	217	324
" 6 1 000-1 999 " ...	163	92	65	95554	117603	161032	11977	254	230
" 7 2 000-4 999 " ...	73	100	56	81200	96681	123653	17762	267	135
" 8 5 000 dekar og over .	32	100	44	84040	190174	212278	-	430	97
0101 HALDEN									
I ALT	97	66	74	91888	132356	125962	1002	339	221
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	5	39	69	1872	3066	1516	168	16	16
" 3 100- 249 " ...	10	55	75	4319	7310	4695	534	17	30
" 4 250- 499 " ...	21	75	78	12288	13488	8921	300	27	38
" 5 500- 999 " ...	23	85	73	16514	18320	16530	-	35	54
" 6 1 000-1 999 " ...	20	98	78	16271	19963	22049	-	58	19
" 7 2 000-4 999 " ...	7	100	78	13004	15823	19698	-	52	35
" 8 5 000 dekar og over .	11	100	73	27620	54386	52553	-	134	29
0102 SARPSBORG									
I ALT	-	-	-	147	215	163	-	-	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2-4 25- 499 dekar ...	-	-	-	147	215	163	-	-	-
0103 FREDRIKSTAD									
I ALT	7	57	80	4262	2796	2123	-	5	19
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	33	67	563	405	240	-	-	2
" 3 100- 249 " ...	3	62	100	830	560	621	-	1	7
" 4 250- 499 " ...	1	100	100	829	804	404	-	-	2
" 5-6 500-1 999 " ...	3	100	50	2040	1027	858	-	4	8
0104 MOSS									
I ALT	12	81	56	4951	11539	5520	2774	29	23
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	50	50	30	70	12	118	1	3
" 3 100- 249 " ...	2	71	57	315	398	197	174	2	1
" 4 250- 499 " ...	2	80	50	1072	1163	1040	652	10	8
" 5 500- 999 " ...	4	86	57	790	1340	734	1830	2	8
" 6-7 1 000-4 999 " ...	3	100	63	2744	8568	3537	-	14	4
0111 HVALER									
I ALT	3	14	58	1486	5872	4828	-	6	38
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	5	54	276	1767	1038	-	2	13
" 3 100- 249 " ...	1	32	63	135	1383	1325	-	2	6
" 4 250- 499 " ...	-	22	56	441	1150	1251	-	2	7
" 5-6 500-1 999 " ...	2	67	100	634	1572	1214	-	1	13

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

Kommune Eigdomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og forredling	Til husbehov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bilvegar	Vinterbilvegar og heilårs traktorvegar
		Prosent		Dekar				Km	
0113 BORGE									
I ALT	7	35	73	6102	6410	7067	287	6	20
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	21	74	994	1111	1216	135	1	3
" 3 100- 249 " ...	2	47	75	1523	1672	2454	152	2	13
" 4 240- 499 " ...	3	75	38	769	979	1264	-	-	3
" 5-8 500 dekar og over .	2	67	100	2816	2648	2133	-	4	2
0114 VARTEIG									
I ALT	17	52	76	7849	9494	24043	644	12	35
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	8	48	251	295	924	47	-	-
" 3 100- 249 " ...	2	41	80	1534	1485	3333	122	4	8
" 4 250- 499 " ...	4	68	84	2417	2398	5763	475	5	10
" 5 500- 999 " ...	6	94	88	2176	3083	6153	-	2	5
" 6 1 000-1 999 " ...	4	100	88	1471	2233	7870	-	2	12
0115 SKJEBERG									
I ALT	87	54	81	21340	23880	35549	1168	83	144
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	4	27	69	1420	1866	2360	311	9	15
" 3 100- 249 " ...	21	54	90	3437	4453	4166	507	9	44
" 4 250- 499 " ...	32	80	83	4741	5753	8273	350	25	27
" 5 500- 999 " ...	16	96	96	4640	4444	6556	-	17	30
" 6 1 000-1 999 " ...	10	83	75	4184	4228	7400	-	11	19
" 7 2 000-4 999 " ...	4	100	100	2918	3136	6694	-	11	9
0118 AREMARK									
I ALT	61	77	55	57409	69710	102460	580	201	77
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	58	48	710	447	655	75	6	1
" 3 100- 249 " ...	1	55	66	2232	1900	2088	210	10	2
" 4 250- 499 " ...	5	75	59	3540	3099	4296	295	9	3
" 5 500- 999 " ...	19	90	65	7229	6548	15028	-	19	8
" 6 1 000-1 999 " ...	13	88	42	8477	8706	17866	-	28	13
" 7 2 000-4 999 " ...	18	100	50	24886	23525	31316	-	80	10
" 8 5 000 dekar og over .	5	100	17	10335	25485	31211	-	49	41
0119 MARKER									
I ALT	66	84	32	55121	99512	91880	25288	125	62
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	60	34	1310	1908	866	80	2	1
" 3 100- 249 " ...	5	80	26	5815	5787	4630	398	5	4
" 4 250- 499 " ...	10	95	39	7263	9409	6099	298	8	6
" 5 500- 999 " ...	19	96	24	6572	9948	10271	5097	9	7
" 6 1 000-1 999 " ...	20	94	44	15115	21051	22610	7447	25	21
" 7 2 000-4 999 " ...	9	100	13	7157	13138	22033	11968	27	18
" 8 5 000 dekar og over .	2	100	40	11889	38271	25371	-	49	5

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og forredling	Til husbehov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bilvegar	Vinterbilvegar og heilårs traktorvegar
		Prosent		Dekar			Km		
0121 RØMSKOG									
I ALT	34	94	19	26268	60133	47967	4272	140	21
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	58	8	341	161	90	-	1	-
" 3 100- 249 " ...	-	100	20	655	455	274	112	4	-
" 4 250- 499 " ...	6	100	13	1312	1664	2186	400	3	3
" 5 500- 999 " ...	8	100	21	1865	3656	5143	-	11	5
" 6 1 000-1 999 " ...	11	100	29	4430	9000	6179	-	19	1
" 7 2 000-4 999 " ...	5	100	29	4898	6997	5037	3760	14	2
" 8 5 000 dekar og over .	4	100	20	12767	38200	29058	-	89	10
0122 TRØGSTAD									
I ALT	221	66	67	45371	25103	30564	4050	18	77
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	29	42	50	4841	1383	1205	284	2	6
" 3 100- 249 " ...	70	68	76	12609	4389	4135	1822	5	23
" 4 250- 499 " ...	78	85	74	11886	8396	10264	1229	3	21
" 5 500- 999 " ...	35	86	77	12422	6896	7300	715	4	10
" 6-7 1 000-4 999 " ...	9	90	60	3613	4039	7660	-	5	18
0123 SPYDEBERG									
I, ALT	116	69	77	35588	21942	18747	376	31	121
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	20	51	69	2420	881	672	107	1	8
" 3 100- 249 " ...	26	64	81	6629	2848	1556	-	6	15
" 4 250- 499 " ...	40	85	75	10812	4374	3575	269	8	44
" 5 500- 999 " ...	19	87	87	6826	4733	4751	-	8	21
" 6 1 000-1 999 " ...	8	100	100	4732	3514	4162	-	3	19
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	100	67	4169	5592	4031	-	6	15
0124 ASKIM									
I ALT	88	63	69	13086	4491	1943	2380	8	44
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	28	49	72	2643	1111	385	556	1	9
" 3 100- 249 " ...	42	72	66	6221	2190	652	1145	4	23
" 4 250- 499 " ...	14	86	64	2465	712	501	679	2	9
" 5 500- 999 " ...	4	100	75	1757	478	405	-	1	4
0125 EIDSBERG									
I ALT	56	54	70	50480	24541	46248	3148	64	87
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	36	67	6689	1619	2108	625	5	12
" 3 100- 249 " ...	17	60	75	14132	4225	6055	1362	5	30
" 4 250- 499 " ...	18	74	67	12998	4666	6178	1161	12	16
" 5 500- 999 " ...	11	76	60	8793	3569	4652	-	1	16
" 6 1 000-1 999 " ...	4	92	92	4498	4081	8015	-	8	7
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	100	50	3370	6381	19240	-	33	7
0127 SKIPTVET									
I ALT	18	43	65	17548	14573	15721	2144	27	52
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	26	57	3579	2076	1172	181	7	6
" 3 100- 249 " ...	8	49	73	6842	4419	3262	942	9	16
" 4 250- 499 " ...	4	48	62	2371	2903	4160	480	1	11
" 5 500- 999 " ...	5	100	74	3705	3658	4405	541	9	16
" 6 1 000-1 999 " ...	1	75	50	1051	1517	2722	-	2	4

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar				Km	
0128 RAKKESTAD									
I ALT	156	65	71	54968	73285	134627	1282	183	106
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	37	58	3195	3045	2961	45	4	3
" 3 100- 249 " ...	30	62	74	8217	8760	11576	377	13	11
" 4 250- 499 " ...	38	80	77	11973	14620	23251	300	29	39
" 5 500- 999 " ...	52	84	77	15175	19004	35246	560	53	38
" 6 1 000-1 999 " ...	26	85	74	9240	14440	29842	-	39	10
" 7-8 2 000 dekar og over .	9	100	64	7168	13416	31751	-	45	4
0130 TUNE									
I ALT	28	47	61	15847	18652	29746	3706	50	46
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	19	40	1321	1610	988	243	3	5
" 3 100- 249 " ...	3	59	78	2183	2460	2943	367	4	10
" 4 250- 499 " ...	11	66	81	2235	3184	4303	1445	4	14
" 5 500- 999 " ...	9	82	65	2579	4134	5335	-	5	8
" 6-8 1 000 dekar og over .	5	100	83	7529	7264	16177	1651	34	9
0131 ROLVSØY									
I ALT	4	47	82	4969	3687	2356	155	3	18
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	21	74	700	865	563	-	-	2
" 3 100- 249 " ...	2	68	89	1927	1395	940	155	-	10
" 4 250- 499 " ...	1	100	83	704	727	537	-	1	6
" 5-6 500-1 999 " ...	1	100	100	1638	700	316	-	2	1
0133 KRAKERØY									
I ALT	1	35	68	414	1440	3222	86	-	1
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	8	69	46	182	357	86	-	-
" 3 100- 249 " ...	1	46	62	116	600	1402	-	-	-
" 4-5 250- 999 " ...	-	80	80	252	658	1463	-	-	1
0134 ONSØY									
I ALT	14	42	82	10422	11839	5529	3621	50	56
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	25	81	2336	2687	870	203	13	16
" 3 100- 249 " ...	5	60	86	2686	4188	1678	822	11	26
" 4 250- 499 " ...	1	88	88	881	629	272	782	2	5
" 5 500- 999 " ...	4	100	71	2304	1246	903	-	4	2
" 6-7 1 000-4 999 " ...	3	75	50	2215	3089	1806	1814	20	7
0135 RADE									
I ALT	16	47	71	10549	12534	21054	-	22	59
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	26	59	1464	1778	2174	-	3	10
" 3 100- 249 " ...	3	56	77	3313	4184	4616	-	10	23
" 4 250- 499 " ...	5	65	87	2091	2857	6430	-	2	12
" 5-8 500 dekar og over .	7	93	79	3681	3715	7834	-	8	14

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar				Km	
0136 RYGGE									
I ALT	16	60	66	6115	6064	5369	3224	16	59
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	43	61	812	1031	606	314	1	11
" 3 100- 249 " ...	6	77	71	1938	1463	1107	257	3	19
" 4 250- 499 " ...	5	76	82	1317	1875	1375	1488	4	21
" 5-6 500-1 999 " ...	4	78	56	2048	1695	2281	1165	8	8
0137 VALER									
I ALT	63	61	64	42465	52669	74486	4476	103	109
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	26	54	1253	1230	1725	81	4	3
" 3 100- 249 " ...	1	57	64	3317	4004	5018	177	7	8
" 4 250- 499 " ...	11	63	67	6322	7008	9828	436	5	19
" 5 500- 999 " ...	26	82	68	10947	12435	19978	683	26	25
" 6 1 000-1 999 " ...	13	88	77	8733	11395	13222	1065	24	41
" 7 2 000-4 999 " ...	8	100	55	8578	10432	14803	2034	22	10
" 8 5 000 dekar og over .	3	100	33	3315	6165	9912	-	15	4
0138 HOBØL									
I ALT	92	71	54	37718	30845	23449	256	30	125
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	43	34	1244	1076	663	106	1	3
" 3 100- 249 " ...	20	65	56	4853	3374	1772	150	2	16
" 4 250- 499 " ...	31	85	63	6263	4843	3201	-	5	23
" 5 500- 999 " ...	21	93	67	8287	7064	2991	-	4	34
" 6 1 000-1 999 " ...	14	100	73	8413	5970	5577	-	6	32
" 7-8 2 000 dekar og over .	6	100	50	8658	8518	9245	-	12	18

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på 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				
01 ØSTFOLD										
I ALT	445327	399087	886	22382	22972	25	18	58	23	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	30161	19571	103	4909	5578	31	1	42	18	
" 3 100- 249 " ...	58173	43672	249	7105	7147	28	2	53	20	
" 4 250- 499 " ...	62103	52142	135	5111	4715	23	4	63	17	
" 5 500- 999 " ...	78350	72103	270	2780	3197	23	10	71	20	
" 6 1 000-1 999 " ...	66033	62601	89	1819	1524	30	11	66	32	
" 7 2 000-4 999 " ...	64000	62810	40	583	567	33	25	58	41	
" 8 5 000 dekar og over .	86507	86188	-	75	244	16	53	47	15	
0101 HALDEN										
I ALT	65677	60799	240	2325	2313	22	35	50	25	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2299	1689	-	291	319	39	11	34	39	
" 3 100- 249 " ...	5129	4171	97	364	497	47	-	32	46	
" 4 250- 499 " ...	6535	5098	78	845	514	5	11	62	5	
" 5 500- 999 " ...	3549	7683	-	376	490	18	13	69	21	
" 6 1 000-1 999 " ...	7518	6899	65	319	235	17	4	88	14	
" 7 2 000-4 999 " ...	11407	11153	-	100	154	33	43	49	43	
" 8 5 000 dekar og over .	24240	24106	-	30	104	19	66	33	21	
0102 SARPSBORG										
I ALT										
Produktivt skogareal										
Kl. 2-4 25- 499 dekar ...										
0103 FREDRIKSTAD										
I ALT	2218	1814		160	244	25	21	50	10	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	224	140	-	25	59	7	-	9	-	
" 3 100- 249 " ...	543	359	-	75	109	22	-	20	-	
" 4 250- 499 " ...	512	378	-	60	74	-	-	27	43	
" 5-6 500-1 999 " ...	939	937	-	-	2	45	49	90	-	
0104 MOSS										
I ALT	4370	4657	4	50	159	6	7	64	6	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	58	36	-	15	7	-	-	28	-	
" 3 100- 249 " ...	148	115	-	-	33	-	-	57	-	
" 4 250- 499 " ...	989	980	4	-	5	30	-	97	32	
" 5 500- 999 " ...	660	596	-	30	34	2	-	85	-	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	3015	2930	-	5	80	-	12	50	-	
0111 HVALER										
I ALT	1807	1223	45	145	394	16	14	14	18	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	437	76	-	125	236	1	-	-	15	
" 3 100- 249 " ...	116	7	-	20	89	4	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	382	316	15	-	51	-	66	-	66	
" 5-6 500-1 999 " ...	872	824	30	-	18	32	-	29	-	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
0113 BORGE									
I ALT	5136	3937		565	634	19	-	48	25
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	965	254	-	371	340	1	2	16	-
" 3 100- 249 " ...	1729	1396	-	161	172	28	-	30	48
" 4 240- 499 " ...	630	565	-	3	62	76	-	13	76
" 5-8 500 dekar og over .	1812	1722	-	30	60	-	-	94	-
0114 VARTEIG									
I ALT	4839	3818	5	419	597		22	69	
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	119	-	-	77	42	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	403	154	5	69	175	-	-	31	-
" 4 250- 499 " ...	1037	748	-	140	149	-	16	66	-
" 5 500- 999 " ...	1603	1393	-	83	127	-	24	79	-
" 6 1 000-1 999 " ...	1677	1523	-	50	104	1	30	75	-
0115 SKJEBERG									
I ALT	19653	15944	35	1940	1734	38	8	70	18
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2080	1190	15	408	467	42	2	55	-
" 3 100- 249 " ...	2183	1027	20	586	550	17	-	46	5
" 4 250- 499 " ...	3537	2567	-	610	360	26	5	66	-
" 5 500- 999 " ...	7547	7139	-	184	224	44	17	77	34
" 6 1 000-1 999 " ...	1908	1738	-	82	88	23	-	80	-
" 7 2 000-4 999 " ...	2398	2283	-	70	45	67	-	85	38
0118 AREMARK									
I ALT	34423	33306	2	487	628	30	26	68	48
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	337	283	-	-	54	33	-	67	3
" 3 100- 249 " ...	540	268	-	163	109	-	4	36	-
" 4 250- 499 " ...	2148	1995	-	57	96	21	-	62	50
" 5 500- 999 " ...	4963	4689	2	108	164	6	15	85	26
" 6 1 000-1 999 " ...	4849	4727	-	67	55	22	25	59	44
" 7 2 000-4 999 " ...	14155	13941	-	67	147	25	42	65	57
" 8 5 000 dekar og over .	7431	7403	-	25	3	67	13	74	53
0119 MARKER									
I ALT	49353	47870	7	770	706	28	14	54	29
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	850	692	-	47	111	28	-	64	28
" 3 100- 249 " ...	3135	2840	-	126	169	24	-	71	24
" 4 250- 499 " ...	4974	4507	-	304	163	41	1	82	48
" 5 500- 999 " ...	4993	4859	-	50	84	28	-	78	26
" 6 1 000-1 999 " ...	10149	9761	7	242	139	48	-	78	49
" 7 2 000-4 999 " ...	8159	8121	-	1	37	37	-	59	44
" 8 5 000 dekar og over .	17093	17090	-	-	3	10	41	17	5

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga forredling	Avstått til andre på bruksrett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre eigar/brukar og/eller skogstyrar administrerte drifta	Del av avvirka kvantum framdrive med ramme-styrt lunne- eller lastetraktor	Del av virket selt gjennom skog-eigarorganisasjon	Del av virket selt på rot	
				Bygnings- og gjerde-material	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
0121 RØMSKOG										
I ALT	28291	28047		45	199	22	22	71	35	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar	17	17	-	-	-	-	100	-	
" 3	100- 249 "	390	374	-	16	-	-	88	-	
" 4	250- 499 "	1804	1774	-	10	10	-	98	10	
" 5	500- 999 "	2735	2652	-	15	68	8	71	40	
" 6	1 000-1 999 "	5369	5334	-	10	25	51	-	89	
" 7	2 000-4 999 "	4603	4583	-	10	10	52	2	84	
" 8	5 000 dekar og over	13373	13313	-	-	60	-	44	56	
0122 TRØGSTAD										
I ALT	21775	17382	15	2680	1698	14	4	62	12	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar	3452	2626	-	538	288	39	-	75	
" 3	100- 249 "	5292	3691	5	968	628	11	-	45	
" 4	250- 499 "	5155	4040	-	654	461	-	2	59	
" 5	500- 999 "	4708	4095	10	369	234	10	16	73	
" 6-7	1 000-4 999 "	3168	2930	-	151	87	20	3	68	
0123 SPYDEBERG										
I ALT	20635	18835	30	987	783	41	3	73	13	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar	1174	916	-	134	124	12	-	67	
" 3	100- 249 "	2985	2476	-	273	236	33	-	83	
" 4	250- 499 "	4879	4408	30	222	219	47	-	77	
" 5	500- 999 "	4538	4325	-	101	112	40	10	86	
" 6	1 000-1 999 "	4224	3880	-	257	87	10	5	61	
" 7-8	2 000 dekar og over	2835	2830	-	-	5	100	-	55	
0124 ASKIM										
I ALT	9921	8429	-	1031	461	51	3	47	31	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar	3282	2724	-	392	166	64	-	31	
" 3	100- 249 "	4396	3810	-	344	242	51	7	65	
" 4	250- 499 "	1583	1285	-	263	35	48	-	23	
" 5	500- 999 "	660	610	-	32	18	-	-	60	
0125 EIDSBERG										
I ALT	25303	20611	158	2484	2050	15	19	55	19	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar	3107	1664	85	725	633	29	-	29	
" 3	100- 249 "	6639	4723	73	1069	774	21	1	52	
" 4	250- 499 "	5420	4649	-	414	357	20	-	46	
" 5	500- 999 "	2523	2232	-	127	164	18	-	57	
" 6	1 000-1 999 "	3008	2768	-	129	111	-	41	39	
" 7-8	2 000 dekar og over	4606	4575	-	20	11	-	78	99	
0127 SKIPTVET										
I ALT	7956	5993	4	939	1020	26	5	63	15	
Produktivt skogareal										
Kl. 2	25- 99 dekar	993	432	-	222	339	-	-	44	
" 3	100- 249 "	3246	2316	4	507	419	36	1	57	
" 4	250- 499 "	1565	1237	-	160	168	46	-	78	
" 5	500- 999 "	1884	1753	-	50	81	-	19	67	
" 6	1 000-1 999 "	268	255	-	-	13	75	-	95	

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 bruksrett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/brukar og/eller skogstyrar administrerte drifta	Del av avvirka kvantum fram-drive med ramme-styrt lunne- eller laste-tractor	Del av virket selt gjennom skog-eigar-organisasjon	Del av virket selt på rot	
				Bygnings- og gjerde-material	Ved til brensel					
				M ³		Prosent				
0128 RAKKESTAD										
I ALT	51941	44722	226	3936	3057	18	11	48	25	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	4651	3241	-	856	554	29	2	40	38	
" 3 100- 249 " ...	6334	4382	8	1187	757	18	6	29	20	
" 4 250- 499 " ...	9601	8161	-	672	768	15	5	48	11	
" 5 500- 999 " ...	12130	10580	218	671	661	12	8	61	25	
" 6 1 000-1 999 " ...	10458	9801	-	405	252	31	15	32	43	
" 7-8 2 000 dekar og over .	8767	8557	-	145	65	8	27	66	14	
0130 TUNE										
I ALT	13901	12657	40	594	610	9	58	60	7	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	960	705	-	117	138	45	-	24	26	
" 3 100- 249 " ...	989	622	-	156	211	13	2	52	13	
" 4 250- 499 " ...	1426	1114	-	135	177	34	4	75	1	
" 5 500- 999 " ...	2172	1959	-	141	72	7	63	32	27	
" 6-8 1 000 dekar og over .	8354	8257	40	45	12	-	80	69	-	
0131 ROLVSØY										
I ALT	2686	2139		45	502	48		37	9	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	267	108	-	5	154	18	-	24	-	
" 3 100- 249 " ...	1209	898	-	38	273	46	-	47	21	
" 4 250- 499 " ...	349	303	-	2	44	-	-	68	-	
" 5-6 500-1 999 " ...	861	830	-	-	31	81	-	15	-	
0133 KRAKERØY										
I ALT	656	458		32	166	7	15	56	23	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	100	50	-	-	50	-	-	50	-	
" 3 100- 249 " ...	160	88	-	12	60	-	-	32	6	
" 4-5 250- 999 " ...	396	320	-	20	56	12	25	67	35	
0134 ONSØY										
I ALT	9186	7320	5	483	1378	20	7	51	1	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1564	600	-	264	700	9	-	28	-	
" 3 100- 249 " ...	2883	2165	5	189	524	27	-	65	-	
" 4 250- 499 " ...	512	432	-	15	65	-	-	79	-	
" 5 500- 999 " ...	1237	1161	-	15	61	42	16	86	4	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	2990	2962	-	-	28	13	15	31	1	
0135 RADE										
I ALT	8982	7197	15	666	1104	37	16	64	15	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	790	315	-	118	357	5	-	27	5	
" 3 100- 249 " ...	3656	2791	15	401	449	58	-	62	13	
" 4 250- 499 " ...	1114	784	-	125	205	29	-	65	-	
" 5-8 500 dekar og over .	3422	3307	-	22	93	24	41	73	24	

Tabell 14 (framh.). Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. Kommune. Eigeदार 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- riale	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
0136 RYGGE										
I ALT	5388	5237	35	114	502	21	-	82	6	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	833	623	3	29	178	1	-	59	-	
" 3 100- 249 " ...	1598	1444	17	35	102	9	-	86	2	
" 4 250- 499 " ...	1325	1616	5	-	204	40	-	77	17	
" 5-6 500-1 999 " ...	1632	1554	10	50	18	22	-	95	-	
0137 VALER										
I ALT	24050	21939	17	765	1329	29	22	62	12	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	465	270	-	32	163	-	-	45	-	
" 3 100- 249 " ...	2276	1699	-	222	355	17	4	50	7	
" 4 250- 499 " ...	2283	1693	-	285	305	26	9	58	17	
" 5 500- 999 " ...	5918	5551	-	91	276	43	-	64	13	
" 6 1 000-1 999 " ...	4509	4251	17	85	156	25	20	55	20	
" 7 2 000-4 999 " ...	5083	4992	-	50	41	38	32	65	11	
" 8 5 000 dekar og over .	3516	3483	-	-	33	14	69	77	-	
0138 HOBØL										
I ALT	26180	24753	3	720	704	34	12	62	28	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1137	920	-	118	99	58	-	34	54	
" 3 100- 249 " ...	2194	1856	-	140	198	17	-	81	17	
" 4 250- 499 " ...	3780	3452	3	135	190	36	-	75	20	
" 5 500- 999 " ...	6410	6080	-	215	115	25	2	89	4	
" 6 1 000-1 999 " ...	4447	4384	-	7	56	41	-	89	35	
" 7-8 2 000 dekar og over .	8212	8061	-	105	46	38	37	19	45	

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
	År									
01 ØSTFOLD										
ALLE	6835	1594	2996	2239	52	1056	1805	940	2230	2916
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	5039	1345	2364	1328	50	335	1746	856	1678	1094
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	516	95	218	202	54	74	40	20	107	423
" 3 20,0- 49,9 " ..	788	166	347	275	53	76	77	57	327	403
" 4 50,0- 99,9 " ..	1046	267	469	309	50	73	214	163	565	177
" 5 100,0-199,9 " ..	1422	431	665	326	48	61	587	330	494	72
" 6 200,0-299,9 " ..	744	221	388	135	47	32	457	168	136	15
" 7 300,0-499,9 " ..	433	131	232	70	47	13	296	105	41	4
" 8 500,0 dekar og over	90	34	45	11	45	6	75	13	8	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	4473	909	2083	1477	53	707	1405	702	1500	1573
Kl. 2 25- 99 dekar ..	1501	282	657	561	54	289	300	150	541	799
" 3 100- 249 " ..	1356	253	635	466	53	171	418	217	455	437
" 4 250- 499 " ..	788	160	390	237	52	124	300	147	279	186
" 5 500- 999 " ..	489	122	237	130	50	68	222	114	130	91
" 6 1 000-1 999 " ..	231	56	115	60	50	41	110	51	67	44
" 7 2 000-4 999 " ..	86	31	41	14	47	9	47	15	22	11
" 8 5 000 dekar og over	22	5	8	9	54	5	8	8	6	5
0101 HALDEN										
ALLE	610	140	268	201	52	101	157	60	175	319
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	438	117	206	114	50	45	152	55	136	140
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	64	16	27	21	53	15	3	2	11	63
" 3 20,0- 49,9 " ..	74	13	33	28	54	7	6	5	22	48
" 4 50,0- 99,9 " ..	91	23	41	26	50	11	22	7	52	21
" 5 100,0-199,9 " ..	114	35	52	27	49	7	53	23	38	7
" 6 200,0-299,9 " ..	55	16	32	7	46	1	34	11	11	-
" 7 300,0-499,9 " ..	34	12	18	4	47	3	27	7	2	1
" 8 500,0 dekar og over	6	2	3	1	45	1	7	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	405	68	189	148	54	69	122	47	126	179
Kl. 2 25- 99 dekar ..	105	15	39	51	59	19	12	7	33	72
" 3 100- 249 " ..	91	13	42	36	55	19	21	13	26	50
" 4 250- 499 " ..	87	16	41	30	53	13	30	5	35	30
" 5 500- 999 " ..	63	14	33	16	51	10	30	13	16	14
" 6 1 000-1 999 " ..	38	6	24	8	51	6	20	6	11	7
" 7 2 000-4 999 " ..	15	4	9	2	48	1	7	2	3	4
" 8 5 000 dekar og over	6	-	1	5	64	1	2	1	2	2
0102 SARPSBORG										
ALLE	3		2	1	60				1	2
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	3	-	2	1	60	-	-	-	1	2
Kl. 2-7 5,0-499,9 dekar ..	3	-	2	1	60	-	-	-	1	2
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kl. 2-4 25- 499 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0103 FREDRIKSTAD										
ALLE	95	18	38	39	55	10	25	11	37	32
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	71	17	32	22	52	3	22	10	31	11
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	7	1	3	3	57	-	2	-	1	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	4	7	5	53	3	2	2	10	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	5	5	8	52	-	5	3	8	2
" 5 100,0-199,9 " ..	21	6	12	3	47	-	9	3	9	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	1	4	1	50	-	3	1	2	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	-	1	2	67	-	1	1	1	-

1) I Østfold er det 6 mannlege oppgåvegivarar med uoppgitt alder.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller 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				
0103 FREDRIKSTAD (forts.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	37	4	16	17	57	4	11	5	14	11
Kl. 2 25- 99 dekar ..	17	2	6	9	60	4	4		9	8
" 3 100- 249 " ..	12	1	7	4	53	-	5	3	2	2
" 4 250- 499 " ..	6		3	3	62	-	2	2	1	1
" 5-6 500-1 999 " ..	2	1	-	1	53	-	-	-	2	-
0104 MOSS										
ALLE	41	10	22	9	50	6	18	9	10	10
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	35	8	20	7	50	1	18	6	7	5
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	3	1	1	1	53	1	-	2	1	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	5	2	1	40	-	1	1	2	4
" 5 100,0-199,9 " ..	13	1	10	2	51	-	8	3	2	-
" 6 200,0-299,9 " ..	5	-	4	1	57	-	3	-	2	-
" 7-8 300,0 dekar og over	6	1	3	2	52	-	6	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	26	7	15	4	49	6	13	6	8	5
Kl. 2 25- 99 dekar ..	3	-	3	-	49	1	2	-	1	1
" 3 100- 249 " ..	5	1	3	1	53	1	3	2	-	1
" 4 250- 499 " ..	8	2	4	2	49	1	2	1	4	2
" 5 500- 999 " ..	5	1	4	-	47	1	3	1	2	-
" 6-7 1 000-4 999 " ..	5	3	1	1	46	2	3	2	1	1
0111 HVALER										
ALLE	198	42	72	84	55	67	15	9	31	210
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	88	31	35	22	48	9	14	9	19	55
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	44	10	22	12	51	7	4	2	5	40
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	9	8	4	45	2	3	2	6	12
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	8	3	5	46	-	5	4	5	2
" 5-6 100,0-299,9 " ..	7	4	2	1	41	-	2	1	3	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	64	9	22	33	59	23	5	7	17	58
Kl. 2 25- 99 dekar ..	44	4	13	27	62	16	3	3	12	42
" 3 100- 249 " ..	12	3	5	4	51	5	1	2	3	11
" 4 250- 499 " ..	6	1	3	2	54	2	1	2	2	3
" 5-6 500-1 999 " ..	2	1	1	-	39	-	-	-	-	2
0113 BORGE										
ALLE	197	51	75	71	52	20	68	26	67	56
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	153	44	68	41	50	7	67	26	45	22
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	6	1	2	3	58	3	1	-	3	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	5	8	2	47	-	3	-	3	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	31	7	12	12	52	-	11	2	15	3
" 5 100,0-199,9 " ..	57	17	22	18	51	3	22	15	18	5
" 6 200,0-299,9 " ..	28	10	17	1	45	1	20	4	5	-
" 7-8 300,0 dekar og over	16	4	7	5	51	-	10	5	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	99	17	48	34	53	10	43	11	37	18
Kl. 2 25- 99 dekar ..	58	11	29	18	53	7	25	7	22	11
" 3 100- 249 " ..	32	4	15	13	53	2	13	3	12	6
" 4 250- 499 " ..	6	2	2	2	52	1	4	-	2	1
" 5-8 500 dekar og over	3	-	2	1	60	-	1	1	1	-

Sjå note 1, side 65

Tabell 15 (framh.). Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/aldar/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
0114 VARTEIG										
ALLE	127	35	46	45	51	16	24	19	43	57
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	96	27	36	33	51	8	21	17	36	30
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	11	2	4	5	55	2	-	-	2	11
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	1	6	6	59	2	-	1	5	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	29	12	7	10	47	2	3	2	16	10
" 5 100,0-199,9 " ..	28	8	11	9	49	2	10	8	12	-
" 6 200,0-299,9 " ..	10	3	5	2	48	-	4	5	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	1	3	1	54	-	4	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	108	25	40	42	52	12	17	17	38	48
Kl. 2 25- 99 dekar ..	21	7	7	7	48	3	2	-	5	17
" 3 100- 249 " ..	34	7	9	17	52	6	4	3	11	22
" 4 250- 499 " ..	28	7	11	10	53	3	1	7	15	8
" 5 500- 999 " ..	17	2	7	8	57	-	9	4	3	1
" 6 1 000-1 999 " ..	8	2	6	-	48	-	1	3	4	-
0115 SKJEBERG										
ALLE	363	88	156	119	52	58	110	47	109	155
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	267	66	125	76	50	29	103	46	86	61
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	41	6	18	17	56	9	2	2	8	38
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	7	7	15	56	5	3	5	13	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	50	7	27	16	53	6	11	4	36	5
" 5 100,0-199,9 " ..	56	17	23	16	48	2	22	15	18	3
" 6 200,0-299,9 " ..	54	15	28	11	49	6	38	11	9	2
" 7 300,0-499,9 " ..	27	11	15	1	43	1	19	7	2	-
" 8 500,0 dekar og over	10	3	7	-	42	-	8	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	239	62	112	65	50	31	91	33	75	71
Kl. 2 25- 99 dekar ..	89	20	41	28	53	15	15	7	41	41
" 3 100- 249 " ..	73	18	31	24	50	4	35	14	16	12
" 4 250- 499 " ..	45	17	21	7	46	9	19	8	11	16
" 5 500- 999 " ..	21	4	12	5	52	1	11	4	5	2
" 6 1 000-1 999 " ..	8	2	5	1	45	2	9	-	1	-
" 7 2 000-4 999 " ..	3	1	2	-	39	-	2	-	1	-
0118 AREMARK										
ALLE	213	47	101	64	50	30	39	27	79	98
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	161	38	78	45	50	10	36	25	65	45
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	13	3	6	4	47	2	-	-	3	12
" 3 20,0- 49,9 " ..	34	4	16	14	57	3	-	2	10	25
" 4 50,0- 99,9 " ..	39	4	23	12	54	3	2	10	23	7
" 5 100,0-199,9 " ..	48	15	19	14	48	-	21	4	22	1
" 6 200,0-299,9 " ..	16	6	10	-	41	2	7	7	4	-
" 7-8 300,0 dekar og over	11	6	4	1	37	-	6	2	3	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	157	38	83	45	49	27	36	22	65	71
Kl. 2 25- 99 dekar ..	29	3	16	10	53	4	-	2	12	19
" 3 100- 249 " ..	30	2	12	15	56	8	2	2	19	15
" 4 250- 499 " ..	30	5	17	8	50	1	5	5	6	15
" 5 500- 999 " ..	34	12	14	3	48	6	13	5	10	12
" 6 1 000-1 999 " ..	21	4	15	2	45	3	4	5	8	7
" 7 2 000-4 999 " ..	20	11	8	1	40	3	9	3	9	2
" 8 5 000 dekar og over	3	1	1	1	54	2	3	-	1	1

Sjå note 1, side 55

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
Ar										
0119 MARKER										
ALLE	392	85	161	146	53	66	86	79	131	162
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	293	70	131	92	51	19	84	75	96	57
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	29	5	11	13	57	5	3	2	6	23
" 3 20,0- 49,9 " ..	47	11	19	17	52	4	5	1	23	22
" 4 50,0- 99,9 " ..	69	13	28	28	53	4	9	25	33	6
" 5 100,0-199,9 " ..	88	22	43	23	50	5	32	28	29	4
" 6 200,0-299,9 " ..	42	13	19	10	48	-	24	12	4	2
" 7-8 300,0 dekar og over	18	6	11	1	44	1	11	7	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	289	49	124	116	54	51	72	60	95	113
Kl. 2 25- 99 dekar ..	61	7	27	27	58	11	5	4	16	47
" 3 100- 249 " ..	74	11	30	33	56	17	14	16	29	32
" 4 250- 499 " ..	59	8	30	21	53	7	18	13	25	10
" 5 500- 999 " ..	39	10	16	13	50	6	10	14	13	8
" 6 1 000-1 999 " ..	40	8	16	16	53	8	19	8	9	12
" 7 2 000-4 999 " ..	12	4	4	4	54	2	6	4	1	3
" 8 5 000 dekar og over	4	1	1	2	54	-	-	1	2	1
0121 RØMSKOG										
ALLE	86	24	39	22	49	20	7	9	43	47
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	54	16	24	13	49	3	7	4	22	24
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	15	4	4	6	52	1	1	-	2	13
" 3 20,0- 49,9 " ..	19	3	12	4	51	2	1	1	10	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	8	5	3	45	-	4	1	9	2
" 5-8 100,0 dekar og over	4	1	3	-	49	-	1	2	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	58	15	27	15	50	17	7	7	37	24
Kl. 2 25- 99 dekar ..	8	-	2	3	45	4	-	1	1	10
" 3 100- 249 " ..	8	2	4	2	56	2	1	-	3	6
" 4 250- 499 " ..	11	1	7	3	53	4	-	1	7	7
" 5 500- 999 " ..	12	2	7	3	51	2	-	1	12	1
" 6 1 000-1 999 " ..	9	3	4	2	51	4	1	-	12	-
" 7 2 000-4 999 " ..	6	3	1	2	45	-	3	1	2	-
" 8 5 000 dekar og over	4	2	2	-	41	1	2	3	-	-
0122 TRØGSTAD										
ALLE	494	129	222	143	51	61	133	74	201	147
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	386	120	188	78	47	17	132	62	147	62
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	20	7	6	7	49	2	1	-	8	13
" 3 20,0- 49,9 " ..	59	13	30	16	51	4	4	4	26	29
" 4 50,0- 99,9 " ..	78	22	39	17	48	3	11	11	46	13
" 5 100,0-199,9 " ..	120	45	52	23	46	4	51	21	45	7
" 6 200,0-299,9 " ..	52	15	27	10	48	3	30	12	13	-
" 7 300,0-499,9 " ..	45	12	28	5	47	1	25	13	8	-
" 8 500,0 dekar og over	12	6	6	-	41	-	10	1	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	366	88	173	105	51	51	117	61	147	92
Kl. 2 25- 99 dekar ..	111	27	50	34	52	21	22	9	50	51
" 3 100- 249 " ..	127	24	61	42	52	15	44	17	55	26
" 4 250- 499 " ..	82	22	42	18	50	9	32	20	27	12
" 5 500- 999 " ..	38	13	15	10	49	5	15	15	10	3
" 6-7 1 000-4 999 " ..	8	2	5	1	49	1	4	-	5	-

Siå note 1, side 65

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjennomsnittsalder	Kvinnelege oppgåvegivarar	90 prosent eller meir oppgåveeininga	50-89,9 prosent frå oppgåveeininga	10-49,9 prosent frå oppgåveeininga	Under 10 prosent frå oppgåveeininga	
0123 SPYDEBERG					År						
ALLE	276	74	125	77	50	44	84	40	90	106	
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt	212	64	101	47	49	12	81	37	59	47	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	4	6	7	55	4	-	2	2	17	
" 3 20,0- 49,9 " ..	31	8	14	9	51	2	2	3	11	17	
" 4 50,0- 99,9 " ..	26	5	11	10	54	1	6	2	9	10	
" 5 100,0-199,9 " ..	64	20	34	10	47	2	21	13	29	3	
" 6 200,0-299,9 " ..	38	15	18	5	44	1	24	9	6	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	31	8	17	6	49	2	25	6	2	-	
" 8 500,0 dekar og over	5	4	1	-	35	-	3	2	-	-	
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	190	40	96	54	52	34	64	32	67	61	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	57	17	23	17	50	12	5	6	18	40	
" 3 100- 249 " ..	63	9	38	16	52	5	21	9	23	15	
" 4 250- 499 " ..	42	8	21	13	52	12	23	8	20	3	
" 5 500- 999 " ..	18	2	11	5	53	4	9	5	5	3	
" 6 1 000-1 999 " ..	8	3	3	2	48	1	5	3	1	-	
" 7-8 2 000 dekar og over	2	1	-	1	46	-	1	1	-	-	
0124 ASKIM											
ALLE	222	44	96	82	54	32	57	35	85	77	
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt	173	40	79	54	51	14	55	32	68	32	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	1	3	5	57	5	-	1	1	12	
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	2	7	7	57	1	1	-	7	9	
" 4 50,0- 99,9 " ..	41	8	16	17	53	5	6	5	31	4	
" 5 100,0-199,9 " ..	59	19	26	14	48	2	19	14	23	5	
" 6 200,0-299,9 " ..	30	3	20	7	54	1	15	9	5	2	
" 7 300,0-499,9 " ..	14	4	7	3	50	-	11	2	1	-	
" 8 500,0 dekar og over	4	3	-	1	41	-	3	1	-	-	
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	142	24	61	57	55	18	48	26	51	35	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	68	13	23	32	56	12	20	10	33	17	
" 3 100- 249 " ..	60	8	29	23	56	5	19	13	16	17	
" 4 250- 499 " ..	11	3	7	1	50	1	6	3	2	1	
" 5 500- 999 " ..	3	-	2	1	57	-	3	-	-	-	
0125 EIDSBERG											
ALLE	620	150	259	209	52	86	157	90	210	249	
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt	449	132	210	107	48	29	152	80	148	98	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	6	20	17	55	2	1	1	10	33	
" 3 20,0- 49,9 " ..	67	16	32	19	51	6	6	2	27	38	
" 4 50,0- 99,9 " ..	81	21	36	24	50	5	26	11	39	10	
" 5 100,0-199,9 " ..	135	44	70	21	46	8	46	35	51	11	
" 6 200,0-299,9 " ..	72	27	29	16	46	6	40	17	15	6	
" 7 300,0-499,9 " ..	39	13	18	8	46	2	23	14	4	-	
" 8 500,0 dekar og over	12	5	5	2	46	-	10	-	2	-	
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	400	76	175	148	53	66	121	72	142	131	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	166	35	62	69	54	31	39	19	61	78	
" 3 100- 249 " ..	143	23	70	50	53	16	43	30	48	38	
" 4 250- 499 " ..	58	9	27	21	54	12	22	15	25	8	
" 5 500- 999 " ..	20	6	10	4	48	3	9	5	5	4	
" 6 1 000-1 999 " ..	10	1	6	3	55	3	7	2	2	2	
" 7-8 2 000 dekar og over	3	2	-	1	46	1	1	1	1	1	

Sjå note 1, side 65

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveininga 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				
0127 SKIPTVET											
ALLE	319	73	154	92	52	38	57	51	123	126	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	243	67	123	53	49	13	56	48	108	44	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	2	5	10	62	1	1		3	14	
" 3 20,0- 49,9 " ..	33	8	17	8	50	3	3	2	20	11	
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	20	28	12	47	4	5	8	38	13	
" 5 100,0-199,9 " ..	82	24	46	12	47	4	28	22	31	5	
" 6 200,0-299,9 " ..	37	11	18	8	48	1	13	12	13	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	14	2	9	3	52	-	6	4	3	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	234	52	118	64	52	29	50	42	89	82	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	100	25	45	30	52	18	20	13	41	44	
" 3 100- 249 " ..	90	15	51	24	53	7	20	12	35	30	
" 4 250- 499 " ..	25	7	14	4	47	2	5	8	11	3	
" 5 500- 999 " ..	15	4	6	5	51	2	5	5	2	5	
" 6 1 000-1 999 " ..	4	1	2	1	52	-	-	4	-	-	
0128 RAKKESTAD											
ALLE	713	190	326	197	50	113	274	109	223	220	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	541	160	267	114	48	37	264	93	158	63	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	21	4	9	8	55	2	2	-	4	17	
" 3 20,0- 49,9 " ..	55	14	15	26	54	7	3	4	33	22	
" 4 50,0- 99,9 " ..	88	23	50	15	48	12	16	16	50	18	
" 5 100,0-199,9 " ..	166	49	80	37	48	4	82	37	47	4	
" 6 200,0-299,9 " ..	105	32	57	16	46	8	75	22	16	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	88	29	48	11	46	3	70	12	7	2	
" 8 500,0 dekar og over	18	9	8	1	42	1	16	2	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	535	122	263	150	51	92	224	85	162	156	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	135	29	65	41	52	27	32	19	50	61	
" 3 100- 249 " ..	150	31	73	46	53	25	57	25	47	46	
" 4 250- 499 " ..	117	29	58	30	50	23	59	20	37	24	
" 5 500- 999 " ..	92	21	51	20	50	9	52	13	20	16	
" 6 1 000-1 999 " ..	32	10	11	11	52	7	19	5	7	8	
" 7-8 2 000 dekar og over	9	2	5	2	49	1	5	3	1	1	
0130 TUNE											
ALLE	263	54	111	98	53	39	49	38	83	132	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	192	48	85	59	50	10	46	31	62	63	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	29	5	12	12	55	-	2	1	6	20	
" 3 20,0- 49,9 " ..	52	10	21	21	53	6	3	6	16	33	
" 4 50,0- 99,9 " ..	51	15	22	14	48	2	13	9	24	7	
" 5 100,0-199,9 " ..	46	17	20	9	46	2	20	11	14	3	
" 6 200,0-299,9 " ..	9	1	6	2	53	-	5	2	2	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	3	-	3	-	49	-	2	1	-	-	
" 8 500,0 dekar og over	2	-	1	1	61	-	1	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	145	26	69	50	54	20	31	27	42	65	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	55	7	31	17	54	12	7	8	22	30	
" 3 100- 249 " ..	45	10	19	16	53	4	9	3	12	25	
" 4 250- 499 " ..	27	3	13	11	56	3	10	8	6	6	
" 5 500- 999 " ..	14	6	3	5	47	1	2	7	2	4	
" 6-8 1 000 dekar og over	4	-	3	1	54	-	3	1	-	-	

Sjå note 1, side 65

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgavegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgave- givarar etter oppgaveeininga 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
0131 ROLVSØY					År					
ALLE	103	18	45	40	54	16	18	22	41	38
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	70	14	33	23	52	4	18	22	25	9
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	5	-	3	2	58	-	-	2	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	14	2	6	6	57	1	2	1	8	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	4	8	4	48	-	2	4	9	1
" 5 100,0-199,9 " ..	23	5	9	9	52	3	5	13	6	2
" 6 200,0-299,9 " ..	8	2	5	1	47	-	7	-	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	1	2	1	51	-	2	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	64	6	27	31	58	10	14	18	23	19
Kl. 2 25- 99 dekar ..	33	3	13	17	58	6	5	7	13	14
" 3 100- 249 " ..	25	2	11	12	58	2	6	7	9	5
" 4 250- 499 " ..	4	1	2	1	50	1	2	2	1	-
" 5-6 500-1 999 " ..	2	-	1	1	62	1	1	2	-	-
0133 KRAKERØY										
ALLE	28	5	12	11	56	7	5	3	9	18
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	19	5	10	4	50	2	5	3	5	8
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	4	-	3	1	57	2	1	1	-	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	2	1	1	49	-	-	-	1	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	3	3	2	47	-	3	1	3	1
" 5-8 100,0 dekar og over	3	-	3	-	48	-	1	1	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	18	4	7	7	54	5	5	1	7	10
Kl. 2 25- 99 dekar ..	7	3	3	1	46	4	-	-	6	5
" 3 100- 249 " ..	8	1	3	4	56	-	2	1	1	4
" 4-5 250- 999 " ..	3	-	1	2	66	1	3	-	-	1
0134 ONSØY										
ALLE	363	76	166	121	53	67	79	31	107	213
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	254	61	113	80	51	23	76	29	91	81
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	10	18	15	52	6	5	-	10	34
" 3 20,0- 49,9 " ..	52	7	28	17	53	7	6	1	19	33
" 4 50,0- 99,9 " ..	70	14	30	26	53	6	13	16	36	11
" 5 100,0-199,9 " ..	57	19	22	16	49	3	26	9	22	3
" 6 200,0-299,9 " ..	25	9	10	6	48	-	20	1	4	-
" 7-8 300,0 dekar og over	7	2	5	-	48	1	6	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	173	34	76	68	54	28	59	19	59	69
Kl. 2 25- 99 dekar ..	115	14	57	44	56	15	27	7	37	59
" 3 100- 249 " ..	49	15	14	20	52	11	22	9	21	8
" 4 250- 499 " ..	3	4	2	2	46	-	5	2	-	1
" 5 500- 999 " ..	4	1	2	1	52	2	4	1	-	1
" 6-7 1 000-4 999 " ..	2	-	1	1	59	-	1	-	1	-
0135 RÅDE										
ALLE	327	69	146	112	52	44	117	39	86	129
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	254	63	116	75	50	11	114	38	71	42
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	24	1	13	10	58	2	7	-	3	16
" 3 20,0- 49,9 " ..	47	9	18	20	53	2	9	7	21	12
" 4 50,0- 99,9 " ..	56	16	27	13	50	1	14	7	24	12
" 5 100,0-199,9 " ..	62	22	27	13	46	4	39	10	16	1
" 6 200,0-299,9 " ..	45	11	23	11	49	1	28	11	6	1
" 7-8 300,0 dekar og over	20	4	8	8	53	1	17	3	1	-

Sjå note 1, side 65

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
0135 RADE (framh.).						År				
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	193	32	86	65	53	25	81	26	45	56
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	76	11	30	35	55	15	24	10	21	36
" 3 100- 249 " ..	74	17	41	16	50	2	35	11	18	12
" 4 250- 499 " ..	26	3	14	9	53	4	16	3	5	6
" 5-8 500 dekar og over	7	1	1	5	58	4	6	2	1	2
0136 RYGGE										
ALLE	254	53	97	104	53	31	99	37	71	78
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	202	43	80	79	53	7	97	36	54	22
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	24	2	9	13	58	1	4	2	10	9
" 3 20,0- 49,9 " ..	37	9	14	14	52	3	11	5	15	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	42	9	17	16	52	2	18	9	15	2
" 5 100,0-199,9 " ..	54	10	24	20	52	-	31	13	9	1
" 6 200,0-299,9 " ..	30	8	10	12	53	-	23	4	2	1
" 7 300,0-499,9 " ..	11	5	4	2	43	-	8	2	1	-
" 8 500,0 dekar og over	4	-	2	2	57	1	2	1	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	99	25	38	36	52	8	50	15	19	23
Kl. 2 25- 99 dekar ..	49	12	22	15	51	5	21	7	9	18
" 3 100- 249 " ..	30	10	7	13	51	-	17	7	3	3
" 4 250- 499 " ..	13	1	5	7	59	2	8	-	6	1
" 5-6 500-1 999 " ..	7	2	4	1	50	-	4	1	1	1
0137 VÅLER										
ALLE	301	75	140	86	51	50	72	38	104	137
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	215	57	109	49	49	12	71	37	80	39
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	14	4	5	5	51	2	-	-	4	12
" 3 20,0- 49,9 " ..	30	4	16	10	55	4	4	1	13	16
" 4 50,0- 99,9 " ..	39	11	17	11	49	3	5	-	30	7
" 5 100,0-199,9 " ..	64	18	31	15	49	2	22	17	23	4
" 6 200,0-299,9 " ..	40	12	24	4	47	1	25	10	6	-
" 7 300,0-499,9 " ..	23	7	13	3	47	-	10	9	4	-
" 8 500,0 dekar og over	5	1	3	1	50	-	5	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	253	60	120	73	51	45	71	34	81	112
Kl. 2 25- 99 dekar ..	48	11	22	15	53	19	5	2	16	44
" 3 100- 249 " ..	66	17	29	20	51	8	10	6	24	34
" 4 250- 499 " ..	55	9	26	20	53	6	16	5	21	19
" 5 500- 999 " ..	51	13	24	14	51	9	23	13	15	9
" 6 1 000-1 999 " ..	23	8	11	4	47	2	9	7	4	5
" 7 2 000-4 999 " ..	9	2	7	-	45	1	7	1	1	1
" 8 5 000 dekar og over	1	-	1	-	49	-	1	-	-	-
0138 HOBØL										
ALLE	227	44	117	66	52	34	55	37	71	98
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	170	37	93	40	50	10	55	35	58	32
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	13	1	7	5	56	-	-	-	3	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	4	12	5	50	2	-	2	7	14
" 4 50,0- 99,9 " ..	22	4	11	7	52	3	3	5	12	5
" 5 100,0-199,9 " ..	55	14	27	14	50	4	18	12	26	3
" 6 200,0-299,9 " ..	35	10	21	4	47	-	19	8	8	-
" 7 300,0-499,9 " ..	22	4	14	4	47	-	12	8	2	-
" 8 500,0 dekar og over	2	-	1	1	54	1	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	174	26	98	50	53	26	53	29	54	64
Kl. 2 25- 99 dekar ..	46	4	28	14	54	7	5	2	12	34
" 3 100- 249 " ..	55	9	31	15	54	7	14	9	22	17
" 4 250- 499 " ..	32	2	19	11	55	3	13	9	10	8
" 5 500- 999 " ..	24	7	14	3	46	2	11	4	7	4
" 6 1 000-1 999 " ..	13	3	4	6	51	1	6	5	2	1
" 7-8 2 000 dekar og over	4	1	2	1	49	1	4	-	1	-

Sjå note 1, side 65

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B	Trykt 1980
Nr. 90	Økonomisk utsyn over året 1979 Economic Survey Sidetall 152 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1074-7
- 91	Psykiatriske sykehus 1978 Mental Hospitals Sidetall 92 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1075-5
- 92	Dødsårsaker 1978 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1076-3 ISSN 0550-032X
- 93	Kommunestyrevalget 1979 Municipal Council Elections Sidetall 154 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1083-6 ISSN 0332-8023
- 94	Inntektsstatistikk 1976 Income Statistics Sidetall 188 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1084-4
- 95	Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1978 Educational Statistics Upper Secondary Schools Sidetall 109 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1085-2 ISSN 0332-8031
- 96	Statistisk varefortegnelse over utenrikshandelen 1980 Sidetall 135 ISBN 82-537-1079-8
- 97	Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1979 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 29 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1089-5
- 98	Industristatistikk 1978 Industrial Statistics Sidetall 198 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1090-9 ISSN 0078-1886
- 99	Sosialstatistikk 1977 Social Statistics Sidetall 91 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1092-5
- 100	Fylkestingsvalget 1979 County Council Election Sidetall 118 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1093-3
- 101	Veitrafikkulykker 1978 Road Traffic Accidents Sidetall 155 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1094-1
- 102	Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1979 Wage Statistics for Bank Employees Sidetall 41 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1096-8
- 103	Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1979 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing 3rd Quarter 1979 Sidetall 30 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1098-4
- 104	Folketallet i kommunene 1979 - 1980 Population in Municipalities Sidetall 37 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1109-8
- 105	Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1979 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture September 1979 Sidetall 38 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1102-6
- 106	Norges første folketelling 1769 The first Population Census in Norway 1769 Sidetall 368 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1103-4
- 107	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1979 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 25 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1105-0
- 108	Elektrisitetsstatistikk 1978 Electricity Statistics Sidetall 96 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1106-9
- 109	Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1979 Commodity Nomenclature Supplement to Industrial Statistics 1979 Sidetall 145 ISBN 82-537-1108-5
- 110	Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1978 Credit Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidetall 40 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1110-7
- 111	Helsestatistikk 1978 Health Statistics Sidetall 118 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1113-1 ISSN 0332-7906
- 112	Sjøulykkesstatistikk 1979 Marine Casualties Sidetall 60 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1115-8 ISSN 0332-8007
- 113	Regnskapsstatistikk 1978 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidetall 101 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1116-6
- 114	Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1979 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 38 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1117-4
- 115	Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1979 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1120-4 ISSN 0332-804x
- 116	Fylkesfordelt nasjonalregnskap 1976 National Accounts by County Sidetall 338 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1121-2
- 117	Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1979 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 53 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1122-0
- 118	Strukturall for kommunenes økonomi 1978 Structural Data from the Municipal Accounts Sidetall 124 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1123-9
- 119	Varehandelsstatistikk 1978 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 156 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1124-7 ISSN 0078-1959
- 120	Energistatistikk 1979 Energy Statistics Sidetall 78 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1126-3
- 121	Regnskapsstatistikk 1978 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing Sidetall 160 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1127-1

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

- Nr. 122 Folkemengden etter alder og ekteskadelig status 31. desember 1979 Population by Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1130-1
ISSN 0554-7170
- 123 Formuesstatistikk 1976 Property Statistics Sidetall 107 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1132-8
- 124 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1979 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 123 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1133-6
- 125 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1979 Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 94
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1134-4
- 126 Skattestatistikk Inntektsåret 1978 Tax Statistics Income Year 1978 Sidetall 189
Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1135-2
- 127 Rutebilstatistikk 1978 Scheduled Road Transport Sidetall 62 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1137-9
- 128 Arbeidsmarkedstatistikk 1979 Labour Market Statistics Sidetall 159 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1139-5 ISSN 0078-1878
- 129 Utenrikshandel 1979 I External Trade I Sidetall 385 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1140-9 ISSN 0078-1940
- 130 Sosialstatistikk 1978 Social Statistics Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1141-7
- 131 Flyttestatistikk 1979 Migration Statistics Sidetall 92 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1144-1 ISSN 0550-8592
- 132 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1978-79 Educational Statistics Adult Education Sidetall 83 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1147-6 ISSN 0332-8058
- 133 Oljevirkomheten 1979 The Oil Activities Sidetall 67 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1148-4
- 134 Folketeljinga 1801 Ny bearbeiding Population Census 1801 Reprocessed Sidetall 165 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1149-2
- 135 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1978-79 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production Sidetall 54 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1153-0
- 136 Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1978 Road Goods Transport Sample Survey Sidetall 199 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1156-5
- 137 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1979 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1157-3
- 138 Ferieundersøkelsen 1978/79 Hefte I Holiday Survey Volume I Sidetall 118
Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1160-3
- 139 Lønnsstatistikk 1979 Wage Statistics Sidetall 88 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1164-6 ISSN 0078-1916
- 140 Sivilrettsstatistikk 1979 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1165-4
- 141 Nasjonalregnskap 1968 - 1979 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1166-2
- 142 Statistisk årbok 1980 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 496 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1168-9 ISSN 0377-8908
- 143 Folkemengdens bevegelse 1979 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 74
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1169-7 ISSN 0377-8797
- 144 Jaktstatistikk 1979 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1171-9 ISSN 0550-0400
- 145 Samferdselsstatistikk 1979 Transport and Communication Statistics Sidetall 261
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1172-7
- 146 Jordbruksstatistikk 1979 Agricultural Statistics Sidetall 91 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1173-5 ISSN 0078-1894
- 147 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1978 Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with Construction Sidetall 34 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1174-3
- 148 Utenrikshandel 1979 II External Trade II Sidetall 316 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1175-1 ISSN 0078-1940
- 149 Statistikk over bilverksteder mv. 1978 Statistics on Car Repair Shops etc. Sidetall 32 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1177-8
- 150 Kredittmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1974 - 1979 Credit Market Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidetall 145 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1178-6
- 151 Regnskapsstatistikk 1979 Private og offentlige banker Statistics of Accounts Private and Public Banks Sidetall 113 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1179-4
- 152 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1979 Wage Statistics for Local Government Employees Sidetall 71 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1180-8
- 153 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1979 Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1181-6
- 154 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1979 Credit Market Statistics Private and Public Banks Sidetall 280 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1182-4
- 155 Statistikk over lavinntektsgrupper 1976 Statistics on Low Income Groups Sidetall 92 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1183-2
- 156 Lakse- og sjøaurefiske 1979 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 90
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1187-5 ISSN 0550-0419
- 157 Alkohol og andre rusmidler 1979 Alcohol and Drugs Sidetall 47 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1188-3 ISSN 0332-7965
- 158 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1980 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 29 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1189-1

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

- Nr. 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
- 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 kreditforetak 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 interesseorganisasjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 58 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1242-1

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 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
- 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
- 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
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage
and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools
Sidetall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980
Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9

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

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

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

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

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

- Nr. 80/1 Energy in a Multi-Sectoral Growth Model Energi i en flersektors vekstmodell
Sidetall 29 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1082-8

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

- Nr. 80/2 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1975 - 1978 Sidetall 33 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1080-1
- 80/3 Kvartalsserier for brukerpriser på realkapital i norske produksjonssektorer
Sidetall 60 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1087-9
- 80/4 Consumer Demand in Norwegian Households 1973 - 1977 A Data Base for Micro-
Econometrics Sidetall 130 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1086-0
- 80/5 Skattemodellen LOTTE Testing av framskrivingsmetoder Sidetall 30 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1088-7
- 80/6 Fylkesvise elektrisitetsprognoser for 1985 og 1990 En metodestudie Sidetall 56
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1091-7
- 80/7 Analyse av utviklingen i elektrisitetsforbruket 1978 og første halvår 1979
Sidetall 22 Pris kr 7,00 ISBN 82-537-1129-8
- 80/8 Hovedklassifiseringa i arealregnskapet Sidetall 50 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1104-2
- 80/9 Yrke og fødsel En undersøkelse over betydningen av kvinners yrkesaktivitet for
opptreden av fosterskader Occupation and Outcome of Pregnancy Sidetall 93
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1111-5
- 80/10 Statistikk fra det økonomiske og medisinske informasjonssystem Alminnelige somatiske
sykehus 1978 Sidetall 65 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1119-0
- 80/11 A Dynamic Model for Qualitative Choice Behaviour Implications for the Analysis of
Labour Force Participation when the Total Supply of Labour is Latent En dynamisk
teori for kvalitativ valghandling Implikasjoner for analyse av yrkesdeltaking når
det totale tilbud av arbeid er latent Sidetall 25 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1152-2
- 80/12 Ressursregnskap for jern Sidetall 56 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1138-7
- 80/13 En vurdering av dødsårsaksstatistikken Feil på dødsmeldingene Evaluation of the
Cause-of-Death-Statistics Sidetall 73 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1136-0
- 80/14 Import Share Functions in Input - Output Analysis Importandelsfunksjoner i kryss-
løpsmodeller Sidetall 41 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1143-3
- 80/15 Den statistiske behandlingen av oljevirkosomheten 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 prøveunder-
søkelse om tidsnytting 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 metodar 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

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

- Nr. 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
industrieland Sidetall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979
Sidetall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3

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

- Nr. 9 Standard for næringsgruppering ISBN 82-537-0906-4
- " 13 Standard for handelsområder ISBN 82-537-0715-0
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk ISBN 82-537-0196-9
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0217-5
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0272-8
- " 29 Norsk - Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering ISBN 82-537-0099-7
- " 35 Standard for 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 oljevirkksomheten 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 82-537-1518-8