

FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

ROGALAND

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER

RETTING TIL TABELL 12, FYLKESHEFTE FOR ROGALAND

Pga. ein programmeringsfeil er tala i kolonne 2 (grunnflate av driftsbygningar bygd siste 10 år), tabell 12, noko for låge. Nedanfor gir vi rette tal for heile fylket samla og etter bruksstorleik.

Tal for kommunane kan ein få ved å vende seg til Landbrukssteljingskontoret, Kongsvinger, tlf. (066) 16 111.

	Bygd siste 10 år m ²
11 ROGALAND	
I ALT	426 309
Jordbruksareal i drift	
Kl. 1 4,9 dekar	11 199
" 2 5,0 - 19,9 "	14 304
" 3 20,0 - 49,9 "	37 423
" 4 50,0 - 99,9 "	119 477
" 5 100,0 - 199,9 "	170 384
" 6 200,0 - 299,9 "	51 685
" 7 300,0 - 499,9 "	19 287
" 8 500,0 dekar og over	2 550



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

ROGALAND

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

**STATISTISK SENTRALBYRA
KONGSVINGER 1981**

ISBN 82-537-1529-3

FØREORD

For dei som nytta 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 Landbrukssteljinga 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, 11. september 1981

Odd Aukrust

Sigurd Lianes

INNHOLD

	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 oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune	6
" 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune	8
" 4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar	8
" 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979. Kommune. Dekar	10
" 6. Frukttre og bærbuskar. Kommune	11
" 7. Egedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune	12
" 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leidt 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/silofør, etter bruksstorleik. Kommune ..	50
" 13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	55
" 14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	60
" 15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune	65

V e d l e g g

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980 73

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

. Tal umogleg
(ulogisk)

.. Oppgåve vantar

- Null

TIDLEGARE TELJINGAR I LANDBRUKET

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

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

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

LANDBRUKSTELJINGA 1979

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

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

Ved skogbrukssteljingane var det eignedomseininger som vart talde. For skogbruksareal reknar ein stort sett med at eigaren også er brukar. For skogen blir derfor resultatet det same anten ein har eignedom eller driftseining som oppgåveeininger. Jordbruksarealet derimot vart registrert på eigaren si hand i skogbrukssteljingane og på brukaren si hand i jordbrukssteljingane.

Ved Landbrukssteljinga 1979 var både eigaraar og brukaraar oppgåvepliktige. I tabellverket kan vi derfor gi teljingsresultat både for eignedomseininger og for driftseiningar.

Kven som hadde oppgåveplikt

a. Fullstendig teljing

Alle som i ein kommune fylte eitt eller fleire av følgjande vilkår skulle gi oppgåve 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 føl)
9. " " 10 storfe (medrekna kalvar)
10. " " 200 svin
11. " " 1 000 høner
12. " rev og/eller mink
13. " minst 20 biekubar
14. " " 50 frukttrær
15. " " 50 bærbuskar

b. Utvalsteljing

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

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

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

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

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

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

Definisjonar

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

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

Alderan til oppgåvegivarane gjeld pr. teljingsdatoen 20. juni 1979.

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

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
11 ROGALAND	10603	561	1231	1548	1493
01 Eigersund	514	29	70	76	76
02 Sandnes	838	41	75	126	62
03 Stavanger	422	49	72	92	67
06 Haugesund	146	11	25	33	43
11 Sokndal	268	6	55	65	55
12 Lund	300	7	36	66	58
14 Bjerkreim	276	3	4	9	12
19 Hå	784	17	29	55	49
20 Klepp	644	37	49	38	31
21 Time	434	9	23	24	23
22 Gjesdal	255	9	12	5	32
24 Sola	503	17	36	52	70
27 Randaberg	286	15	11	33	73
29 Forsand	146	5	14	31	17
30 Strand	385	27	67	66	69
33 Hjelmeland	433	31	49	62	73
34 Suldal	519	42	87	80	98
35 Sauda	161	8	44	28	36
41 Finnøy	444	44	70	50	45
42 Rennesøy	280	16	17	23	25
44 Kvitsøy	24	—	1	1	1
45 Bokn	88	1	6	13	25
46 Tysvær	737	35	116	137	139
49 Karmøy	1053	71	201	294	217
51 Utsira	38	3	16	12	3
54 Vindafjord	625	28	46	77	94

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

Eige- domar i alt	Utan produk- tivt skog- areal	Etter produktivt skogareal i dekar								
		I alt	med produk- tivt skog- areal	Under 25	25-99	100- 249	250- 499	500- 999	1 000- 1 999	2 000- 4 999
		11 ROGALAND	10720	5735	4985	1506	1512	991	497	315
01 Eigersund ...	524	229	295	116	104	47	19	8	—	1
02 Sandnes	843	592	251	81	80	57	27	3	2	—
03 Stavanger ...	422	410	12	7	2	2	—	—	1	—
06 Haugesund ...	147	95	52	20	14	16	1	—	—	—
11 Sokndal	271	23	248	74	89	42	26	10	5	2
12 Lund	307	18	289	54	79	94	42	17	3	—
14 Bjerkreim ...	278	42	236	53	74	52	37	10	7	3
19 Hå	796	584	212	120	65	17	7	2	1	—
20 Klepp	649	560	89	52	29	7	—	1	—	—
21 Time	438	321	117	57	37	19	3	—	—	1
22 Gjesdal	260	79	181	55	61	42	14	6	2	1
24 Sola	503	440	63	48	14	—	1	—	—	—
27 Randaberg ...	286	283	3	2	1	—	—	—	—	—
29 Forsand	146	18	128	18	32	41	20	11	5	1
30 Strand	387	109	278	76	116	55	18	10	3	—
33 Hjelmeland ..	437	82	355	53	95	94	56	32	18	7
34 Suldal	536	73	463	37	83	81	92	111	48	10
35 Sauda	166	19	147	23	38	49	21	12	3	1
41 Finnøy	444	272	172	63	59	35	10	4	1	—
42 Rennesøy	280	205	75	36	31	7	—	1	—	—
44 Kvitsøy	24	24	—	—	—	—	—	—	—	—
45 Bokn	88	34	54	21	24	8	1	—	—	—
46 Tysvær	748	309	439	163	123	69	37	30	13	4
49 Karmøy	1063	771	292	155	102	27	4	3	—	1
51 Utsira	38	38	—	—	—	—	—	—	—	—
54 Vindafjord ..	639	105	534	122	160	130	61	44	14	3

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
2020	1242	1330	633	417	91	23	11	3	11
130	60	63	5	4	1	—	—	—	01
151	96	142	73	59	12	1	—	—	02
84	35	18	3	1	—	—	—	1	03
25	6	1	—	1	—	—	1	—	06
68	14	4	1	—	—	—	—	—	11
69	29	28	6	1	—	—	—	—	12
36	59	60	58	28	5	1	1	—	14
88	99	164	137	112	22	9	2	1	19
62	90	156	82	74	17	5	3	—	20
30	54	106	80	61	18	6	—	—	21
48	42	52	27	21	7	—	—	—	22
114	84	97	18	11	1	1	1	1	24
94	47	11	1	1	—	—	—	—	27
36	21	15	5	2	—	—	—	—	29
73	34	35	12	2	—	—	—	—	30
81	70	51	11	5	—	—	—	—	33
119	54	33	6	—	—	—	—	—	34
34	9	1	1	—	—	—	—	—	35
86	55	57	29	8	—	—	—	—	41
49	37	68	29	12	4	—	—	—	42
10	7	3	1	—	—	—	—	—	44
29	11	3	—	—	—	—	—	—	45
161	72	55	15	5	2	—	—	—	46
157	63	35	7	3	2	—	3	—	49
4	—	—	—	—	—	—	—	—	51
182	94	72	26	6	—	—	—	—	54

Etter areal i dekar skikka til fulldyrkning										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	
3	—	—	5298	5422	1067	1205	1639	891	620	11
—	—	—	328	196	43	60	58	25	10	01
1	—	—	395	448	74	76	155	88	55	02
—	—	—	318	104	27	39	33	3	2	03
1	—	—	66	81	24	28	22	5	2	06
—	—	—	100	171	47	53	40	22	9	11
—	—	—	176	131	44	44	21	14	8	12
—	—	—	65	213	13	25	65	59	51	14
—	—	—	233	563	45	57	135	164	152	19
—	—	—	392	257	57	47	78	49	26	20
—	—	—	104	334	26	28	79	90	111	21
—	—	—	69	191	27	32	65	33	34	22
—	—	—	295	208	67	46	61	29	5	24
—	—	—	212	74	53	21	19	1	—	27
—	—	—	49	97	16	36	32	6	7	29
—	—	—	164	223	59	57	71	27	9	30
—	—	—	220	217	43	58	76	22	18	33
1	—	—	286	250	62	65	71	30	22	34
—	—	—	88	78	29	20	20	6	3	35
—	—	—	247	197	54	45	67	24	7	41
—	—	—	114	166	22	42	66	25	11	42
—	—	—	23	1	1	—	—	—	—	44
—	—	—	18	70	14	16	31	6	3	45
—	—	—	243	505	99	125	179	70	32	46
—	—	—	836	227	65	75	64	20	3	49
—	—	—	29	9	—	4	3	2	—	51
—	—	—	228	411	76	106	128	71	30	54

Tabell 3. Driftseininger, 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
11 ROGALAND	19980	41018	9820	8791	405	757	958
01 Eigersund	908	1904	424	400	19	34	44
02 Sandnes	4160	6600	764	684	29	41	77
03 Stavanger	3651	6588	456	348	32	58	49
06 Haugesund	160	2636	170	115	5	17	22
11 Sokndal	594	779	252	213	4	24	58
12 Lund	191	564	277	223	5	17	31
14 Bjerkreim	97	239	266	259	4	1	2
19 Hå	712	1490	759	720	8	24	40
20 Klepp	587	1572	597	601	39	36	30
21 Time	780	1630	433	415	9	22	20
22 Gjesdal	652	1014	254	240	8	10	4
24 Sola	936	2012	479	440	25	24	31
27 Randaberg	328	704	273	250	7	16	26
29 Forsand	149	450	142	115	5	7	14
30 Strand	1256	1986	356	342	24	52	52
33 Hjelmeland	296	670	451	386	30	39	47
34 Suldal	268	782	457	445	29	63	66
35 Sauda	806	1310	147	148	6	35	31
41 Finnøy	214	491	398	374	30	44	36
42 Rennesøy	278	349	257	245	9	14	16
44 Kvitsøy	44	58	25	24	-	1	1
45 Bokn	75	87	79	75	1	2	7
46 Tysvær	619	1757	644	525	20	56	61
49 Karmøy	1725	4503	819	652	35	76	135
51 Utsira	1	14	28	26	2	13	6
54 Vindafjord	493	829	613	526	20	31	52

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

Jord- bruks- areal i drift i alt	Åker- og hage- areal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning						Grøn- før og silo- vekstar	Poteter	
		Kveite	Rug	Bygg	Havre	Bland- korn mv.	Olje- vekstar (raps, rybs)			
11 ROGALAND 1969 ..	682279	123540	381	106	15393	23436	5	48	29896	24564
" " 1979 ..	751895	121626	697	16	9527	22924	46	38	46427	18225
01 Eigersund	27074	743	-	-	-	85	-	-	243	223
02 Sandnes	69900	11469	87	8	927	2116	-	20	4646	1603
03 Stavanger	19211	5831	125	-	337	1960	12	-	843	852
06 Haugesund	5399	329	-	-	15	-	-	-	35	111
11 Sokndal	9994	293	-	-	-	3	-	-	73	130
12 Lund	15579	700	-	-	-	13	-	-	223	142
14 Bjerkreim	33540	2802	10	-	-	333	-	-	1922	195
19 Hå	02343	19288	68	-	1883	4147	-	18	8600	1951
20 Klepp	74517	25764	27	8	2825	5945	-	-	9044	4558
21 Time	58269	9846	86	-	1218	1257	-	-	4792	990
22 Gjesdal	26148	1697	6	-	34	24	-	-	990	151
24 Sola	40486	12627	115	-	1092	3501	-	-	4112	2483
27 Randaberg	15444	6250	25	-	166	1988	10	-	1480	1554
29 Forsand	8581	824	-	-	-	-	-	-	625	77
30 Strand	19152	1659	11	-	56	112	-	-	488	378
33 Hjelmeland ...	24076	3050	16	-	331	233	-	-	1066	269
34 Suldal	23205	2374	-	-	18	87	20	-	1106	270
35 Sauda	5789	214	-	-	-	1	-	-	109	51
41 Finnøy	26819	1794	-	-	51	51	-	-	521	150
42 Rennesøy	25465	3843	36	-	112	841	-	-	1664	361
44 Kvitsøy	1838	98	-	-	-	-	-	-	68	23
45 Bokn	4595	199	-	-	-	19	-	-	66	58
46 Tysvær	35553	2425	9	-	40	30	4	-	834	429
49 Karmøy	39991	3289	-	-	205	44	-	-	799	884
51 Utsira	807	23	-	-	-	-	-	-	7	14
54 Vindafjord ...	38120	4197	77	-	218	136	-	-	2073	292

¹⁾ Gjeld driftseininger 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		
1086	1610	1169	1454	730	467	110	34	9	2	11	
53	99	61	69	14	5	1	-	-	-	01	
50	104	79	143	81	61	17	2	-	-	02	
60	64	45	22	12	4	-	1	1	-	03	
27	25	13	4	1	1	-	-	-	-	06	
43	55	19	7	-	3	-	-	-	-	11	
36	51	33	35	14	1	-	-	-	-	12	
11	31	54	62	59	28	5	1	1	-	14	
44	68	80	161	141	111	29	10	3	1	19	
28	52	78	150	82	77	17	10	2	-	20	
21	24	52	94	84	65	17	7	-	-	21	
28	41	42	51	28	20	7	1	-	-	22	
43	87	77	102	32	15	1	2	-	1	24	
49	79	42	27	4	-	-	-	-	-	27	
14	21	23	20	9	2	-	-	-	-	29	
62	60	33	44	11	3	1	-	-	-	30	
65	74	61	47	13	10	-	-	-	-	33	
75	111	46	45	9	1	-	-	-	-	34	
33	31	8	3	1	-	-	-	-	-	35	
39	72	52	60	31	10	-	-	-	-	41	
16	38	33	67	32	16	4	-	-	-	42	
1	10	7	3	1	-	-	-	-	-	44	
18	26	14	6	1	-	-	-	-	-	45	
91	109	71	81	21	12	3	-	-	-	46	
115	129	58	65	19	10	8	-	2	-	49	
1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	51	
63	148	88	83	30	11	-	-	-	-	54	

Kålrot, nepe og førbete	Gron- saker på fri- land	Jord- bær	Andre nytte- vekstar på åker og i hage	Plen og pryd- hage	Brakk	Eng til frøavl og til silo/høy		Kulturbete		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
13210	7360	419	7562	1049	252957	10041	58782	236960	11	
4227	5837	571	4716	3975	4401	317094	7356	48005	257813	11
78	17	2	30	63	2	12744	203	1019	12355	01
447	531	83	418	336	248	29654	303	3707	24766	02
174	447	48	326	224	473	7380	297	2289	3416	03
14	50	12	39	53	1	2269	79	587	2136	06
20	9	-	35	20	3	4326	1166	205	4004	11
114	31	2	35	128	14	8246	384	693	5557	12
120	2	-	49	85	87	13253	260	1061	16164	14
373	677	14	139	403	1005	42214	491	4861	35489	19
412	1855	38	234	551	259	29812	39	8534	10353	20
275	228	6	232	228	535	22975	209	1962	23277	21
165	21	30	112	62	103	10896	149	420	12987	22
254	456	2	125	283	204	16495	456	3933	6976	24
171	493	2	63	168	131	5261	81	2331	1521	27
35	3	1	62	19	3	3820	107	492	3338	29
159	31	53	260	97	14	9058	161	1187	7088	30
130	50	54	738	114	49	10209	582	1747	8487	33
124	23	9	483	74	160	12086	890	798	7057	34
7	8	-	7	24	7	3198	222	145	2010	35
66	139	37	578	157	46	11243	398	929	12455	41
235	95	7	112	232	148	8550	179	2280	10614	42
7	-	-	1	1	-	675	-	89	977	44
2	1	-	2	46	6	2186	37	265	1937	45
210	107	100	350	159	155	16346	231	1736	14815	46
389	454	17	68	286	144	14915	290	5404	16092	49
-	1	-	-	1	-	574	12	102	97	51
247	109	54	221	165	605	18711	131	1230	13851	54

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

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bort- festa for opp- rettning eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrkning			Areal nytta til skog- reising	Lauvskog overført til barskog
	Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		
11 ROGALAND	9278	2022	18964	7358	29960	809	26456	33339	7833
01 Eigersund	252	9	3581	293	227	-	655	2660	191
02 Sandnes	1037	435	1034	814	2562	10	2193	1573	23
03 Stavanger	1314	-	137	106	199	16	214	-	-
06 Haugesund	280	-	594	1	12	-	22	629	-
11 Sokndal	113	8	221	110	25	-	95	1644	43
12 Lund	406	3	60	71	512	18	121	887	207
14 Bjerkreim	519	145	5474	1708	1094	22	2261	2725	187
19 Hå	513	23	492	2591	9498	105	5522	2723	3
20 Klepp	554	59	176	142	4940	54	1764	11	-
21 Time	715	5	380	191	3083	84	4532	2369	-
22 Gjesdal	166	241	529	1	1121	26	1363	2061	213
24 Sola	322	2	300	33	1426	19	775	26	-
27 Randaberg	270	5	97	-	176	-	154	-	-
29 Forsand	104	-	53	-	625	14	92	951	385
30 Strand	249	101	383	96	571	20	666	1369	1115
33 Hjelmeland ...	301	136	381	-	413	82	393	1749	835
34 Suldal	350	158	757	582	864	77	592	1323	2306
35 Sauda	144	160	139	-	85	6	63	254	146
41 Finnøy	75	1	210	29	331	-	473	576	85
42 Rennesøy	110	2	310.	132	417	-	866	48	-
44 Kvitsøy	156	-	151	-	10	-	-	-	-
45 Bokn	12	7	75	-	2	-	72	1279	-
46 Tysvær	117	74	707	338	269	75	1578	1741	823
49 Karmøy	974	112	2355	63	110	-	335	1609	-
51 Utsira	11	-	26	-	-	-	-	-	-
54 Vindafjord ...	216	338	341	59	1391	185	1655	5135	1272

1) Gjeld eide domar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga.

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.¹⁾ Kommune

				Talet på frukttre					Einingar med bær- buskar	Talet på bærbuskar			
				Einingar med frukttre	Sommar- eple	Vinter- eple	Pære	Plomme	Kirse- bær	Solbær	Rips	Stik- kels- bær	
11	ROGALAND	1969	..	19172	29036	59504	29037	106690	18268	24075	148371	141759	84058
"	"	1979	..	27301	34820	53426	28540	96282	21196	36493	128471	156242	75685
01	Eigersund	1417	1424	1116	777	2924	1073	1484	4326	4649	3188	
02	Sandnes	4900	3583	4820	1706	12591	1872	5357	10214	19934	11790	
03	Stavanger	4126	6449	3492	3976	10194	1041	4962	12351	18777	9049	
06	Haugesund	1062	449	492	214	1462	453	1792	4230	4061	2388	
11	Sokndal	841	1032	1030	652	2025	1537	677	1684	2391	1317	
12	Lund	673	879	1652	594	2397	2007	638	2111	3039	1591	
14	Bjerkreim	342	538	621	301	1094	1018	405	1747	2696	1020	
19	Hå	598	865	448	158	1158	777	1643	6960	9115	5883	
20	Klepp	789	346	688	94	1311	570	1530	6790	8063	4575	
21	Time	876	699	617	197	1788	814	1654	6528	8639	4644	
22	Gjesdal	877	1399	717	432	2250	942	922	3320	5795	2715	
24	Sola	1081	874	815	191	2324	591	1757	5398	5925	2956	
27	Randaberg	322	343	272	163	634	216	675	2362	2513	1183	
29	Forsand	517	1011	827	456	1761	1065	339	940	1586	328	
30	Strand	1681	3297	8342	2541	6898	2879	1896	6163	8430	1874	
33	Hjelmeland	834	2923	9140	6502	14832	1397	712	9894	9356	859	
34	Suldal	937	891	4346	2767	6212	674	865	3056	4211	1008	
35	Sauda	1123	1437	1360	500	2147	286	1107	3169	3018	2193	
41	Finnøy	495	1223	4923	2847	7520	448	652	6333	3932	1150	
42	Rennesøy	357	335	513	232	1437	212	461	1631	3062	1062	
44	Kvitsøy	31	3	25	12	10	11	47	99	82	116	
45	Bokn	54	37	61	19	118	25	78	273	235	172	
46	Tysvær	1259	1506	2590	1825	6975	446	1538	8679	7059	2730	
49	Karmøy	1234	1875	720	187	2308	290	4259	15416	14335	10499	
51	Utsira	6	14	1	-	1	4	15	75	40	28	
54	Vindafjord	...	868	1386	3800	1197	3913	551	1029	4723	5302	1368	

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

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna enn under grensa for produs- tiv skog	Anna jord areal over grensa for produs- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
11 ROGALAND									
I ALT	10720	5836853	766097	6979	501153	392018	27122	2280715	1869748
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	117	191443	53	13	39420	9334	34	42680	99922
" 2 5- 19 "	1792	231645	20494	2116	24450	24278	2311	120378	39734
" 3 20- 49 "	3041	1416943	101692	2495	116514	11064	5440	520401	562832
" 4 50- 99 "	3262	2252791	228394	1494	195513	162653	8180	855746	802305
" 5 100- 199 "	1963	1377771	265302	555	93381	74781	7523	586445	350339
" 6 200- 299 "	417	236570	96743	44	12055	8285	2285	102586	14616
" 7 300- 499 "	114	93572	40146	22	7862	2563	933	42068	-
" 8 500 dekar og over	14	36118	13273	240	11958	60	416	10411	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	7241	1484272	498926	3759	9260	7538	18295	798587	151666
" 2 25- 99 "	1512	890843	117930	970	41324	34615	3745	451740	241489
" 3 100- 249 "	991	1034261	72277	640	74162	77811	2325	428808	378878
" 4 250- 499 "	497	826489	38801	575	87346	80059	1455	247507	371321
" 5 500- 999 "	315	686432	23558	316	119324	86441	824	185428	270857
" 6 1 000-1 999 "	126	654931	10667	575	95204	66027	364	105947	376722
" 7 2 000-4 999 "	35	229970	3138	64	53738	39037	86	55156	78815
" 8 5 000 dekar og over	3	29655	800	80	20795	490	28	7542	-
1101 EIGERSUND									
I ALT	524	373348	28256	265	17189	10202	919	246848	69934
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	109	19145	1165	100	5229	728	95	11928	-
" 3 20- 49 "	152	67389	5048	135	1173	2643	208	46392	11925
" 4 50- 99 "	190	177902	12761	30	5704	4589	378	119511	34959
" 5 100- 199 "	68	99491	8126	-	4233	1837	196	62049	23050
" 6-7 200- 499 "	5	9421	1156	-	850	405	42	6968	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	345	138434	15392	193	437	638	508	103912	17547
" 2 25- 99 "	104	123516	7087	30	2309	3032	227	64474	46387
" 3 100- 249 "	47	60689	3649	19	3625	3237	112	46066	4000
" 4 250- 499 "	19	32043	1475	-	3981	2090	45	22452	2000
" 5-7 500-4 999 "	9	18666	653	23	6837	1205	27	9944	-
1102 SANDNES									
I ALT	843	239081	71863	791	20959	13067	2322	127611	3259
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	5	560	4	-	371	37	1	147	-
" 2 5- 19 "	116	6028	1324	159	584	570	148	3392	10
" 3 20- 49 "	188	48652	5900	195	11050	4556	350	26578	218
" 4 50- 99 "	247	65383	17613	312	3661	2960	656	39044	1449
" 5 100- 199 "	215	73099	28928	93	2241	2696	790	37862	582
" 6 200- 299 "	59	30654	13586	10	1001	1816	277	12974	1000
" 7 300- 499 "	13	14705	4508	22	2051	432	100	7614	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	673	117867	56731	645	380	523	1778	56536	1919
" 2 25- 99 "	80	35701	7442	47	1631	2361	260	22907	1100
" 3 100- 249 "	57	34706	4359	7	4749	3593	148	21817	40
" 4 250- 499 "	27	26798	2324	50	4547	4190	96	15441	200
" 5 500- 999 "	3	5170	495	20	400	1300	5	2970	-
" 6-8 1 000 dekar og over	3	18839	512	22	9252	1100	35	7940	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
			Dekar						
1103 STAVANGER									
I ALT		422	25139	19023	378	1929	11	943	3233
Eige jordbruksareal									
K1. 1 - 4 dekar			-	-	-	-	-	-	-
" 2 5- 19 "		121	1814	1322	46	-	-	220	272
" 3 20- 49 "		159	7499	5355	38	427	7	313	1397
" 4 50- 99 "		119	9575	8011	101	39	4	280	1241
" 5-8 100 dekar og over		23	6251	4335	193	1463	-	130	323
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar		417	21445	17420	218	84	11	934	2996
2-6 25-1 999 "		5	3694	1603	160	1845	-	9	237
1106 HAUGESUND									
I ALT		147	37475	6148	241	9331	178	320	21498
Eige jordbruksareal									
K1. 1-2 - 19 dekar		37	2477	426	78	315	2	62	1672
" 3 20- 49 "		76	15239	2644	83	1851	80	136	10528
" 4 50- 99 "		31	10556	2078	-	1075	46	91	7266
" 5-8 100 dekar og over		3	9203	1000	80	6090	50	31	2032
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar		115	17692	4020	146	256	30	235	13151
" 2 25- 99 "		14	3609	492	15	580	72	23	2442
" 3-8 100 dekar og over		18	16174	1636	80	8495	76	62	5905
1111 SOKNDAL									
I ALT		271	240050	10462	380	5988	32729	421	172648
Eige jordbruksareal									
K1. 1-2 - 19 dekar		64	51774	773	144	2126	9037	70	36068
" 3 20- 49 "		120	89055	3890	112	1803	15067	189	61406
" 4 50- 99 "		82	90056	5144	30	2004	8025	152	67329
" 5 100- 199 "		5	9165	655	94	55	600	10	7845
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar		97	37361	2801	54	109	873	134	31544
" 2 25- 99 "		89	59631	4136	49	996	3183	142	51174
" 3 100- 249 "		42	44929	1917	74	730	5813	76	32593
" 4 250- 499 "		26	38176	1162	126	1714	6930	45	19623
" 5 500- 999 "		10	19933	274	35	174	6030	14	12341
" 6-7 1 000-4 999 "		7	40020	172	42	2265	9900	10	25373
1112 LUND									
I ALT		307	260430	15829	565	19252	29097	557	188030
Eige jordbruksareal									
K1. 1 - 4 dekar		7	4364	3	-	2095	360	1	1275
" 2 5- 19 "		43	23902	556	142	1490	2577	49	19130
" 3 20- 49 "		124	94660	4070	280	6939	11679	224	67823
" 4 50- 99 "		98	97664	6686	122	5841	9738	197	73692
" 5-6 100- 299 "		35	39840	4514	21	2887	4743	86	26110
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar		72	32788	3196	94	296	247	103	28376
" 2 25- 99 "		79	51726	4284	211	1737	2217	149	40534
" 3 100- 249 "		94	84542	4581	107	5388	10287	177	61509
" 4 250- 499 "		42	56277	2470	153	5803	8266	90	38638
" 5 500- 999 "		17	23187	1060	-	4528	5580	32	11307
" 6 1 000-1 999 "		3	11910	238	-	1500	2500	6	7666

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Areal under grensa for produktiv skog	Areal over grensa for produktiv skog	Anna enn jord- bruks- areal over grensa for produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog				
			Dekar							
1114 BJERKREIM										
I ALT	278	504985	33846	59	20341	30907	803	229275	189812	
Eige jordbruksareal										
K1. 1 - 4 dekar	2	13401	1	-	4904	40	1	8455	-	
" 2 5- 19 "	7	2146	70	5	324	7	1741	-		
" 3 20- 49 "	21	54396	734	-	1530	3040	34	13238	35820	
" 4 50- 99 "	95	145647	7391	-	3373	9082	222	59186	66393	
" 5 100- 199 "	118	243970	16724	24	8237	16616	396	120443	81554	
" 6 200- 299 "	28	37860	6215	30	1741	1360	107	22392	6045	
" 7-8 300 dekar og over	7	7565	2711	-	552	445	36	3821	-	
Produktivt skogareal										
K1. 1 - 24 dekar	95	71915	9332	21	271	423	255	54375	7259	
" 2 25- 99 "	74	106608	9923	8	1439	2036	204	58094	34912	
" 3 100- 249 "	52	106109	7619	30	3013	5207	164	56430	33676	
" 4 250- 499 "	37	138418	4482	-	3382	9141	109	35754	85550	
" 5 500- 999 "	10	27528	1325	-	1606	4350	30	12167	8050	
" 6 1 000-1 999 "	7	25919	1057	-	2830	6850	39	3478	11665	
" 7 2 000-4 999 "	3	28488	108	-	7800	2900	2	8978	8700	
1119 HÅ										
I ALT	796	241935	101642	70	11236	574	3543	124940	-	
Eige jordbruksareal										
K1. 1 - 4 dekar	12	11205	3	3	3606	150	2	7444	-	
" 2 5- 19 "	46	5873	492	38	121	21	73	5166	-	
" 3 20- 49 "	104	19113	3417	20	1075	1	249	14371	-	
" 4 50- 99 "	187	51555	14063	2	970	88	635	35799	-	
" 5 100- 199 "	301	93016	43161	3	3286	234	1474	44861	-	
" 6 200- 299 "	112	38269	25970	4	1430	54	672	10143	-	
" 7 300- 499 "	31	16952	11069	-	388	26	186	5283	-	
" 8 500 dekar og over	3	5952	3467	-	360	-	252	1873	-	
Produktivt skogareal										
K1. 1 - 24 dekar	704	157884	85412	57	1179	73	2867	68353	-	
" 2 25- 99 "	65	39699	11141	-	2903	100	353	25202	-	
" 3 100- 249 "	17	15145	2362	13	2222	201	73	10287	-	
" 4 250- 499 "	7	11882	2680	-	2202	50	247	6703	-	
" 5-6 500-1 999 "	3	17325	47	-	2730	150	3	14395	-	
1120 KLEPP										
I ALT	649	89605	74959	19	3480	12	2836	8318	-	
Eige jordbruksareal										
K1. 1 - 4 dekar	5	571	-	-	552	-	1	18	-	
" 2 5- 19 "	86	1117	907	8	-	-	165	45	-	
" 3 20- 49 "	69	2740	2273	-	17	-	171	279	-	
" 4 50- 99 "	152	13325	11633	8	153	-	540	999	-	
" 5 100- 199 "	238	37645	33090	3	937	9	1196	2413	-	
" 6 200- 299 "	74	21197	17358	-	577	3	491	2768	-	
" 7 300- 499 "	22	9857	7958	-	677	-	206	1016	-	
" 8 500 dekar og over	3	3153	1740	-	567	-	66	780	-	
Produktivt skogareal										
K1. 1 - 24 dekar	612	76721	66793	19	634	9	2571	6714	-	
" 2 25- 99 "	29	8828	6358	-	1233	-	196	1041	-	
" 3-5 100- 999 "	8	4056	1808	-	1613	3	69	563	-	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog					
			Dekar								
1121 TIME											
I ALT	438	159161	58561	25	8570	1169	1830	89031	-		
<i>Eige jordbruksareal</i>											
Kl. 1 - 4 dekar	4	2505	-	-	925	45	-	1535	-		
" 2 5- 19 "	32	4114	359	4	3145	25	46	539	-		
" 3 20- 49 "	47	2742	1572	6	-	5	105	1060	-		
" 4 50- 99 "	84	22823	6650	5	326	24	264	15559	-		
" 5 100- 199 "	186	67327	26824	10	1104	512	841	38046	-		
" 6 200- 299 "	61	38329	14475	-	1768	476	362	21248	-		
" 7 300- 499 "	24	21321	8681	-	1302	82	212	11044	-		
<i>Produktivt skogareal</i>											
Kl. 1 - 24 dekar	378	100054	44989	25	507	177	1441	52940	-		
" 2 25- 99 "	37	25315	9100	-	1555	379	274	14007	-		
" 3 100- 249 "	19	23886	3890	-	2413	538	103	16942	-		
" 4-7 250-4 999 "	4	9906	582	-	4095	75	12	5142	-		
1122 GJESDAL											
I ALT	260	317509	26473	62	7305	15510	605	215077	52539		
<i>Eige jordbruksareal</i>											
Kl. 1 - 4 dekar	5	1985	1	-	963	10	-	536	475		
" 2 5- 19 "	21	7526	221	-	1040	407	29	2331	3498		
" 3 20- 49 "	37	34526	1486	-	54	844	55	24265	7822		
" 4 50- 99 "	90	101960	6549	62	703	4192	181	72453	17882		
" 5 100- 199 "	79	129793	10909	-	3587	7435	204	87096	20562		
" 6 200- 299 "	21	28111	5061	-	716	1336	100	18598	2300		
" 7 300- 499 "	7	13608	2246	-	242	1286	36	9798	-		
<i>Produktivt skogareal</i>											
Kl. 1 - 24 dekar	134	90377	11698	62	133	492	286	74618	3150		
" 2 25- 99 "	61	75002	7353	-	723	2183	159	46382	18202		
" 3 100- 249 "	42	90702	4430	-	1056	4740	91	61508	18877		
" 4 250- 499 "	14	21776	1742	-	2120	2575	40	9299	6000		
" 5 500- 999 "	6	16881	650	-	1545	2360	15	6801	5510		
" 6-7 1000-4 999 "	3	22771	600	-	1728	3160	14	16469	800		
1124 SOLA											
I ALT	503	55287	40545	45	1204	151	2018	11369	-		
<i>Eige jordbruksareal</i>											
Kl. 1-2 - 19 dekar	53	1087	651	27	63	-	116	257	-		
" 3 20- 49 "	122	6625	4249	13	200	-	386	1790	-		
" 4 50- 99 "	198	18899	14504	5	298	33	769	3295	-		
" 5 100- 199 "	115	17603	14646	-	266	28	518	2145	-		
" 6 200- 299 "	11	3929	2610	-	-	90	103	1126	-		
" 7-8 300 dekar og over	4	7144	3885	-	377	-	126	2756	-		
<i>Produktivt skogareal</i>											
Kl. 1 - 24 dekar	488	50223	38404	45	383	61	1930	9445	-		
" 2-4 25- 499 "	15	5064	2141	-	821	90	88	1924	-		
1127 RANDABERG											
I ALT	286	19538	15633	36	68	-	707	3130	-		
<i>Eige jordbruksareal</i>											
Kl. 1-2 - 19 dekar	26	444	243	12	-	-	38	163	-		
" 3 20- 49 "	106	5238	4070	19	38	-	234	896	-		
" 4 50- 99 "	141	11858	9582	5	10	-	384	1882	-		
" 5-6 100- 299 "	13	1998	1738	-	20	-	51	189	-		
<i>Produktivt skogareal</i>											
Kl. 1 - 24 dekar	286	19538	15633	36	68	-	707	3130	-		

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

Kommune Eiendomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna arealet under grensa for produktiv skog	Anna arealet over grensa for produktiv skog	Anna arealet enn jord- bruks- areal over grensa for produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog				
Dekar										
1129 FORSAND										
I ALT	146	266074	8642	93	10219	19747	322	114682	112462	
Eige jordbruksareal										
Kl. 2 - 4 dekar	19	7870	258	6	996	2307	21	3488	800	
" 3 20- 49 "	48	66968	1452	87	3109	5442	96	33519	23350	
" 4 50- 99 "	57	59266	3927	-	4721	8578	154	30140	11746	
" 5-6 100- 299 "	22	131970	3005	-	1393	3420	51	47535	76566	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	36	119382	1705	41	41	193	81	43183	74179	
" 2 25- 99 "	32	9353	1846	-	402	1283	61	4324	1437	
" 3 100- 249 "	41	19367	2462	17	1572	4146	113	6708	4366	
" 4 250- 499 "	20	47191	1400	35	2919	3905	39	18678	20250	
" 5 500- 999 "	11	43798	953	-	2675	5020	20	28400	6730	
" 6-7 1 000-4 999 "	6	26983	276	-	2610	5200	8	13389	5500	
1130 STRAND										
I ALT	387	115236	19129	241	18988	11960	643	47316	17200	
Eige jordbruksareal										
Kl. 1 - 4 dekar	2	231	-	-	160	-	1	70	-	
" 2 5- 19 "	94	18265	1126	47	3519	828	105	11781	906	
" 3 20- 49 "	135	39560	4435	50	5088	3999	200	15326	10512	
" 4 50- 99 "	107	37346	7179	64	6450	5540	206	14725	3246	
" 5-6 100- 299 "	49	19834	6389	80	3771	1593	131	5414	2536	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	185	19531	8142	21	342	515	270	8807	1455	
" 2 25- 99 "	116	31004	5423	49	3320	2759	195	12810	6497	
" 3 100- 249 "	55	23031	3629	131	5376	2896	109	10251	770	
" 4 250- 499 "	18	15151	985	-	3915	1730	33	6810	1678	
" 5-6 500-1 999 "	13	26519	950	40	6035	4060	36	8638	6800	
1133 HJELMELAND										
I ALT	437	368716	25035	507	53247	45112	915	57979	186428	
Eige jordbruksareal										
Kl. 1 - 4 dekar	4	744	4	-	645	25	3	67	-	
" 2 5- 19 "	80	10296	878	46	1680	1705	92	2633	3308	
" 3 20- 49 "	135	94995	4578	165	12912	9980	238	18160	49127	
" 4 50- 99 "	151	159672	10637	212	22525	21611	370	26729	77800	
" 5 100- 199 "	62	96859	7921	84	14930	11084	199	10082	52643	
" 6 200- 299 "	5	6150	1017	-	555	707	13	308	3550	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	135	18817	4258	57	184	429	193	4818	8935	
" 2 25- 99 "	95	58913	5962	129	2242	3015	195	12230	35269	
" 3 100- 249 "	94	100093	6220	32	6881	7759	195	17149	61889	
" 4 250- 499 "	56	52793	4079	-	10230	9010	147	7960	21367	
" 5 500- 999 "	32	59913	2203	94	13819	7196	101	9384	27210	
" 6 1 000-1 999 "	18	52941	1594	165	12591	9225	73	4508	24950	
" 7 2 000-4 999 "	7	25246	719	30	7300	8478	11	1930	6808	
1134 SULDAL										
I ALT	536	1277591	23997	443	147000	79500	951	131331	894812	
Eige jordbruksareal										
Kl. 1 - 4 dekar	17	28444	15	3	4666	2097	11	3495	18160	
" 2 5- 19 "	129	30777	1421	140	3716	4407	130	8774	12329	
" 3 20- 49 "	178	434609	6121	214	35488	28092	293	37314	327301	
" 4 50- 99 "	173	663623	11686	86	78900	36023	397	64107	472510	
" 5 100- 199 "	39	120138	4754	-	24230	8881	120	17641	64512	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna under grensa for produk- tiv skog	Anna enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog						
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog									
			Dekar												
1134 SULDAL (framh.)															
Produktivt skogareal															
K1. 1	- 24 dekar	110	21026	2151	70	276	207	120	5102	13170					
" 2	25- 99 "	83	73454	2302	103	2606	1782	115	7960	58689					
" 3	100- 249 "	81	221722	3149	5	8025	5484	153	12011	192900					
" 4	250- 499 "	92	151480	5262	149	20813	12052	186	15993	97174					
" 5	500- 999 "	111	316179	7368	65	48218	26113	245	45551	188684					
" 6	1 000-1 999 "	48	398496	2899	36	41259	22352	100	30698	301188					
" 7-8	2 000 dekar og over	11	95234	866	15	25803	11510	32	14016	43007					
1135 SAUDA															
I ALT		166	285516	5901	87	14150	18481	224	12358	234402					
Eige jordbruksareal															
K1. 1	- 4 dekar	5	77126	-	-	820	433	1	85	75787					
" 2	5- 19 "	52	22044	647	15	1635	2396	41	1250	16075					
" 3	20- 49 "	64	95559	2144	72	4829	7491	91	6793	74211					
" 4-5	50- 199 "	45	90787	3110	-	6866	8161	91	4230	68329					
Produktivt skogareal															
K1. 1	- 24 dekar	42	16638	953	26	67	248	28	1243	14099					
" 2	25- 99 "	38	26429	1206	-	604	1470	46	1881	21222					
" 3	100- 249 "	49	50357	1826	-	2454	5802	69	4304	35902					
" 4	250- 499 "	21	128759	1001	14	3537	3490	51	3726	116954					
" 5	500- 999 "	12	27168	677	35	4388	3771	23	569	17740					
" 6-8	1 000 dekar og over	4	36165	238	12	3100	3700	7	635	28485					
1141 FINNØY															
I ALT		444	97038	27708	546	8863	6653	771	53043	-					
Eige jordbruksareal															
K1. 1	- 4 dekar	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
" 2	5- 19 "	114	4980	1200	243	215	638	125	2802	-					
" 3	20- 49 "	95	15544	3187	129	444	1207	142	10564	-					
" 4	50- 99 "	141	49839	9924	97	5934	3106	278	30597	-					
" 5	100- 199 "	86	23662	11621	77	1875	1319	207	8640	-					
" 6	200- 299 "	8	3013	1776	-	395	383	19	440	-					
Produktivt skogareal															
K1. 1	- 24 dekar	335	46136	17773	374	304	366	529	27164	-					
" 2	25- 99 "	59	14581	5653	87	1546	1358	128	5896	-					
" 3	100- 249 "	35	19965	3106	85	2143	2838	82	11796	-					
" 4	250- 499 "	10	9320	841	-	1820	1441	25	5193	-					
" 5-6	500-1 999 "	5	7036	335	-	3050	650	7	2994	-					
1142 RENNESØY															
I ALT		280	55697	25579	66	2494	648	559	26417	-					
Eige jordbruksareal															
K1. 1	- 4 dekar	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
" 2	5- 19 "	33	484	334	36	28	-	40	82	-					
" 3	20- 49 "	48	4586	1647	29	195	163	69	2512	-					
" 4	50- 99 "	86	19848	6334	1	763	315	142	12294	-					
" 5	100- 199 "	97	23093	13142	-	754	170	251	8776	-					
" 6	200- 299 "	12	5051	2844	-	150	-	43	2014	-					
" 7	300- 499 "	4	2635	1278	-	604	-	14	739	-					
Produktivt skogareal															
K1. 1	- 24 dekar	241	40775	21563	63	332	99	455	18326	-					
" 2	25- 99 "	31	10489	2683	3	892	449	77	6388	-					
" 3-5	100- 999 "	8	4433	1333	-	1270	100	27	1703	-					

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eigen- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
1144 KVITSØY									
I ALT	24	2593	1838	-	-	-	59	696	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 2-3 5- 49 dekar	3	102	94	-	-	-	5	3	-
" 4 50- 99 "	17	1813	1240	-	-	-	48	525	-
" 5 100- 199 "	4	678	504	-	-	-	6	168	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	24	2593	1838				59	696	
1145 BOKN									
I ALT	88	29633	4509	-	2442	150	144	22388	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	7	851	97	-	18	-	5	731	-
" 3 20- 49 "	38	11045	1451	-	1075	-	60	8459	-
" 4 50- 99 "	40	14844	2605	-	1204	147	73	10815	-
" 5 100- 199 "	3	2893	356	-	145	3	6	2383	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	55	13788	2602	-	200	37	85	10864	-
" 2 25- 99 "	24	12154	1318	-	1162	13	42	9619	-
" 3-4 100- 499 "	9	3691	589	-	1080	100	17	1905	-
1146 TYSVÆR									
I ALT	748	347629	37352	608	47438	27601	1444	227463	6331
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	11	13549	7	7	7736	767	1	4388	650
" 2 5- 19 "	151	19759	1804	268	2685	240	208	12622	-
" 3 20- 49 "	276	110630	9248	215	14217	9831	488	74971	1875
" 4 50- 99 "	233	141455	15661	118	15751	9626	510	98301	1606
" 5 100- 199 "	70	54537	8885	-	4864	4615	204	33769	2200
" 6-7 200- 499 "	7	7699	1747	-	2185	322	33	3412	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	472	132383	21131	363	644	1093	862	108243	410
" 2 25- 99 "	123	50965	7247	122	3637	2830	236	36715	300
" 3 100- 249 "	69	42099	4219	25	5870	4536	164	27150	160
" 4 250- 499 "	37	35854	2150	28	6434	5691	80	21334	165
" 5 500- 999 "	30	40469	1542	23	12487	6505	59	18230	1646
" 6 1 000-1 999 "	13	32828	600	40	9966	5650	22	12940	3650
" 7 2 000-4 999 "	4	13031	463	7	8400	1296	21	2851	-
1149 KARMØY									
I ALT	1063	125902	42698	1068	16123	253	1689	65139	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	10	1906	2	-	1878	-	1	25	-
" 2 5- 19 "	272	10771	3210	500	1048	18	327	6168	-
" 3 20- 49 "	511	49743	16283	494	4369	188	755	28148	-
" 4 50- 99 "	220	40761	14431	74	3700	32	433	22165	-
" 5 100- 199 "	42	11804	5204	-	1501	-	105	4994	-
" 6-7 200- 499 "	5	1896	1337	-	133	15	18	393	-
" 8 500 dekar og over	3	9021	2231	-	3494	-	50	3246	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog					
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog								
Dekar														
1149 KARMØY (framh.)														
Produktivt skogareal														
Kl. 1	- 24 dekar	926	86902	34239	994	1506	108	1398	49651					
" 2	25- 99 "	102	19308	5002	53	4841	25	185	9255					
" 3	100- 249 "	27	8107	1850	-	3518	120	52	2567					
" 4	250- 499 "	4	2990	190	-	1212	-	3	1585					
" 5-7	500-4 999 "	4	8595	1417	21	5046	-	51	2081					
Eige jordbruksareal														
Kl. 2	5- 19 dekar	19	765	240	-	-	-	14	511					
" 3	20- 49 "	15	1311	416	20	-	-	13	882					
" 4	50- 99 "	4	464	232	-	-	-	8	224					
Produktivt skogareal														
Kl. 1	- 24 dekar	38	2540	888	20	-	-	35	1617					
1151 UTSIRA														
I ALT	38	2540	888	20	-	-	35	1617					
Eige jordbruksareal														
Kl. 2	5- 19 dekar	19	765	240	-	-	-	14	511					
" 3	20- 49 "	15	1311	416	20	-	-	13	882					
" 4	50- 99 "	4	464	232	-	-	-	8	224					
Produktivt skogareal														
Kl. 1	- 24 dekar	38	2540	888	20	-	-	35	1617					
1154 VINDAFJORD														
I ALT	639	299145	39581	364	53337	48306	1542	79277	77102				
Eige jordbruksareal														
Kl. 1	- 4 dekar	14	9319	10	-	4350	830	7	902	3220				
" 2	5- 19 "	74	2856	761	52	542	388	87	1070	8				
" 3	20- 49 "	171	44430	5940	119	8631	5749	337	13727	10046				
" 4	50- 99 "	276	166937	19031	160	25842	30983	729	43754	46598				
" 5	100- 199 "	98	69025	12604	33	12472	9156	356	18828	15609				
" 6	200- 299 "	6	6578	1235	-	1500	1200	26	996	1621				
Produktivt skogareal														
Kl. 1	- 24 dekar	227	31538	9894	115	665	686	434	12786	7073				
" 2	25- 99 "	160	50277	10328	64	4381	3978	400	16521	14669				
" 3	100- 249 "	130	72036	9435	95	9831	10385	345	22142	19898				
" 4	250- 499 "	61	48965	5143	20	10783	9448	185	13135	10271				
" 5	500- 999 "	44	52458	3508	-	13889	13951	126	8027	12957				
" 6	1 000-1 999 "	14	35416	1101	70	11408	5590	44	6039	11234				
" 7	2 000-4 999 "	3	8455	172	-	2380	4268	8	627	1000				

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
11 ROGALAND						
I ALT		11759	753524	488313	123125	33247
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		2968	1630	1588	1499	-
" 2 5,0- 19,9 "		1152	13084	10194	3789	397 115
" 3 20,0- 49,9 "		2044	70049	47836	11671	3829 1507
" 4 50,0- 99,9 "		2779	198880	131142	28284	7778 8935
" 5 100,0-199,9 "		2184	298954	196106	47855	10837 23526
" 6 200,0-299,9 "		467	109018	66042	18631	5617 8463
" 7 300,0-499,9 "		144	51469	29501	10121	3979 3657
" 8 500,0 dekar og over		11	10440	5904	1276	810 224
1101 EIGERSUND						
I ALT		577	27114	14542	776	85 243
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		177	40	36	33	-
" 2 5,0- 19,9 "		53	616	439	35	-
" 3 20,0- 49,9 "		97	3330	2006	96	- 15
" 4 50,0- 99,9 "		160	11098	5893	235	15 80
" 5 100,0-199,9 "		83	10386	5305	302	70 125
" 6-7 200,0-499,9 "		7	1645	863	75	- 23
1102 SANDNES						
I ALT		936	70045	44975	11605	3158 4646
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		252	145	145	136	-
" 2 5,0- 19,9 "		70	756	667	225	29 21
" 3 20,0- 49,9 "		127	4098	3301	976	388 172
" 4 50,0- 99,9 "		183	13314	9114	2214	624 762
" 5 100,0-199,9 "		224	30808	20150	4960	1371 2394
" 6 200,0-299,9 "		61	14359	7965	1881	495 985
" 7 300,0-499,9 "		19	6566	3633	1213	252 612
1103 STAVANGER						
I ALT		481	19274	15559	5889	2435 843
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		133	63	60	58	-
" 2 5,0- 19,9 "		90	1023	992	531	53 -
" 3 20,0- 49,9 "		109	3819	3460	1403	692 131
" 4 50,0- 99,9 "		109	7800	6332	2410	1160 399
" 5 100,0-199,9 "		34	4542	3625	1083	329 251
" 6-8 200,0 dekar og over		6	2028	1091	405	202 62
1106 HAUGESUND						
I ALT		165	5419	3204	348	15 35
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		50	19	19	19	-
" 2 5,0- 19,9 "		22	275	172	70	15 -
" 3 20,0- 49,9 "		49	1687	1019	102	- 5
" 4 50,0- 99,9 "		38	2618	1486	106	- 14
" 5-6 100,0-299,9 "		6	820	508	50	- 17

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

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areaal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areaal 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 area1	
Dekar										
18454	3156	5925	552	15363	324530	305869	40581	16025	211646	121833
229	1	88	97	1084	80	50	—	2817	27883	45
714	25	507	160	1871	5812	3483	210	1867	4444	1873
2493	154	1112	112	2464	32377	26001	1512	1845	15665	13766
5164	794	1679	92	3842	92064	78533	8147	3627	48475	3098
6168	1566	1629	83	4046	131400	119700	19218	3914	72838	47874
2281	431	462	4	1372	42258	48129	7551	1414	29243	17401
1307	143	399	3	633	17022	24326	3383	451	11723	9345
98	43	49	2	50	3517	5647	561	90	1375	4432
235	65	18	1	129	12950	13388	650	173	5297	4960
12	—	1	—	19	3	4	—	36	1343	—
16	—	4	—	15	324	256	6	—	59	56
52	2	5	—	22	1575	1659	26	5	338	658
84	23	7	—	26	5339	5524	174	25	1398	1537
61	25	1	—	20	4941	5143	355	107	2014	2132
10	15	—	1	26	768	802	89	—	145	477
1621	334	536	19	1292	29963	28476	4492	761	19439	11228
19	1	5	9	103	6	3	—	54	1895	1
49	1	24	2	100	390	140	25	30	325	159
162	19	125	6	104	1840	1283	215	55	980	916
354	72	102	1	300	6209	4891	810	246	4308	2330
657	128	240	1	469	13584	12264	2188	160	7193	5080
176	74	29	—	123	5688	6789	951	166	3648	1492
204	40	11	1	94	2247	3106	303	50	1090	1251
875	129	452	94	1063	7678	5707	1013	1	2018	6406
13	—	5	9	31	2	3	—	—	543	—
68	2	70	50	288	378	114	24	—	45	162
194	28	126	19	213	1630	786	71	—	370	829
430	71	138	6	206	3034	2356	403	—	756	1891
148	19	42	10	286	2000	1459	420	1	303	1673
22	10	71	—	38	634	989	95	—	—	1851
112	7	50	8	120	2348	2723	60	5	1459	1396
2	—	1	4	13	—	—	—	5	276	3
11	—	16	3	26	99	106	1	—	134	24
37	—	26	1	34	702	883	21	—	301	307
48	1	5	1	38	1166	1346	15	—	656	635
16	6	3	—	9	381	388	24	—	92	428

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

Bruksstorleik Kommune	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognin	Grøn- fôr og siloi- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1111 SOKNDAL						
I ALT	299	10015	4842	311	3	73
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	86	22	19	19	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	28	330	180	18	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	101	3253	1385	93	-	6
" 4 50,0- 99,9 "	74	4954	2442	127	2	31
" 5 100,0-199,9 "	7	829	524	35	1	21
" 6 200,0-299,9 "	3	628	292	20	-	16
1112 LUND						
I ALT	322	15627	9680	731	13	223
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	99	48	42	31	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	22	278	206	32	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	67	2313	1330	141	1	36
" 4 50,0- 99,9 "	84	5982	3715	204	9	50
" 5-6 100,0-299,9 "	50	7006	4388	324	3	137
1114 BJERKREIM						
I ALT	292	33555	17131	2815	343	1922
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	33	15	15	13	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5	35	30	14	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	13	511	325	27	10	12
" 4 50,0- 99,9 "	85	6684	4043	542	69	359
" 5 100,0-199,9 "	121	17358	8779	1654	264	1111
" 6 200,0-299,9 "	28	6237	3107	443	-	338
" 7-8 300,0 dekar og over	7	2715	832	123	-	102
1119 HA						
I ALT	864	102411	66428	19341	6115	8500
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	144	69	65	53	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	32	378	293	182	66	48
" 3 20,0- 49,9 "	84	2810	2217	835	375	101
" 4 50,0- 99,9 "	148	11193	7755	2081	792	706
" 5 100,0-199,9 "	302	43953	29748	7761	1775	4244
" 6 200,0-299,9 "	111	26215	16503	4626	1365	2329
" 7 300,0-499,9 "	39	13812	7795	3041	1182	1133
" 8 500,0 dekar og over	4	3982	2053	762	561	40
1120 KLEPP						
I ALT	749	74614	64205	25849	8805	9044
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	148	97	95	85	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	75	730	711	453	48	15
" 3 20,0- 49,9 "	58	1978	1873	1135	489	129
" 4 50,0- 99,9 "	130	9986	9018	3618	1219	993
" 5 100,0-199,9 "	232	32655	28555	10404	2769	4479
" 6 200,0-299,9 "	77	17835	14776	6123	2210	2295
" 7-8 300,0 dekar og over	29	11334	9179	4031	2072	1134

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-bruk-arealet i drift som er leidt fra andre
					Til froavl, silo, høy	Til kulturbete		Produktivt skog-areal	Anna areal	
Dekar										
132	16	10	1	76	5496	4209	214	106	4592	2394
2	—	1	—	16	3	—	—	90	1357	—
8	—	3	—	6	239	74	11	4	481	59
50	4	2	—	30	1700	1460	39	—	1070	533
60	9	2	—	23	2782	2045	94	12	1319	985
8	3	1	—	2	480	314	46	—	324	265
4	—	—	—	—	292	316	25	—	31	453
149	102	34	—	211	8644	6252	71	507	2868	3165
6	—	3	—	21	14	3	—	30	338	—
7	—	1	—	24	164	83	—	9	20	27
34	2	8	—	61	1232	941	5	—	299	243
52	26	10	—	58	3392	2386	11	428	1321	962
50	74	13	—	48	3843	2840	54	40	890	1933
196	110	3	—	242	13513	17227	2331	451	15083	2203
2	—	1	—	10	—	2	—	47	779	—
3	—	—	—	11	11	10	1	2	—	2
2	—	—	—	3	277	206	4	—	184	72
50	20	—	—	44	3354	2788	400	22	3850	388
109	73	1	—	95	6718	8987	1292	340	7222	1395
22	14	—	—	70	2374	3421	385	40	2388	343
9	3	—	—	9	779	1813	250	—	660	4
1969	306	678	20	1653	42713	40357	8603	1865	44742	10260
8	—	1	5	38	9	7	—	235	3998	2
17	1	10	5	36	104	92	12	15	823	63
158	6	60	6	130	1182	793	117	15	1059	256
255	31	129	1	167	5008	4104	827	59	5124	1285
587	184	247	3	722	20218	15973	3959	804	19132	3537
524	45	81	—	283	10832	10757	2326	482	9265	2652
355	6	117	—	250	4386	6385	1083	165	4071	2155
65	35	34	—	28	974	2246	280	90	1260	200
4576	188	1865	59	1314	29858	18907	4786	566	9544	10306
8	—	10	5	63	7	5	—	239	1134	.8
89	5	160	22	114	189	89	2	—	125	149
246	9	208	6	49	618	224	55	—	241	289
608	26	422	11	341	4217	2150	495	5	1056	1554
1979	64	690	13	411	14105	8146	2375	47	3095	4826
1133	58	186	1	241	6737	4975	1105	122	2766	2191
513	27	189	2	95	3985	3318	755	153	1157	1290

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/
jord skikka til fulldyrkning/jordbruksareal leidt 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 mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1121 TIME						
I ALT	491	58327	34841	9899	2561	4792
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	76	58	58	53	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	31	339	277	114	15	3
" 3 20,0- 49,9 "	41	1416	1072	456	190	125
" 4 50,0- 99,9 "	76	6108	3948	977	268	366
" 5 100,0-199,9 "	178	26129	17265	4940	960	2777
" 6 200,0-299,9 "	65	15487	8094	2300	845	1041
" 7 300,0-499,9 "	24	8790	4126	1057	283	481
1122 GJESDAL						
I ALT	290	26168	13029	1709	64	990
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	50	20	17	13	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	18	179	110	23	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	32	1303	773	129	12	29
" 4 50,0- 99,9 "	83	6023	3209	432	29	235
" 5 100,0-199,9 "	79	11064	5387	668	23	427
" 6 200,0-299,9 "	20	4855	2309	265	-	170
" 7 300,0-499,9 "	8	2724	1224	179	-	128
1124 SOLA						
I ALT	549	40537	33105	12673	4708	4112
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	109	51	51	47	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	49	538	514	298	81	-
" 3 20,0- 49,9 "	74	2624	2403	1367	691	95
" 4 50,0- 99,9 "	164	12360	10260	4341	1761	1116
" 5 100,0-199,9 "	134	17865	14558	5405	1603	2528
" 6 200,0-299,9 "	15	3487	2556	865	335	330
" 7-8 300,0 dekar og over	4	3612	2763	351	236	43
1127 RANDABERG						
I ALT	313	15480	13878	6286	2189	1480
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	63	36	36	36	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	302	289	255	74	2
" 3 20,0- 49,9 "	75	2851	2597	1537	752	119
" 4 50,0- 99,9 "	121	8409	7593	3346	1068	877
" 5 100,0-199,9 "	31	3882	3364	1113	295	482
1129 FORSAND						
I ALT	153	8592	5148	836	-	625
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	38	11	11	11	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	12	154	125	18	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	28	898	622	53	-	15
" 4 50,0- 99,9 "	44	3231	1922	187	-	113
" 5-6 100,0-299,9 "	31	4299	2468	566	-	497

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 leidg fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturbete		Produktivt skog-areal	Anna areal	
Dekar										
993	244	234	13	1061	23185	25244	4375	2005	26997	6778
3	—	6	8	36	1	5	—	135	2759	—
28	2	19	1	48	142	82	22	1555	148	49
75	6	24	2	35	530	431	103	—	598	278
176	26	31	—	110	2596	2535	341	50	3225	708
460	146	73	3	521	11447	9741	2182	51	9750	3030
169	42	46	—	158	5563	7624	1039	139	7052	2125
83	23	36	—	153	2906	4826	689	75	3455	589
151	133	22	—	351	11049	13410	1490	352	8720	3715
1	—	—	—	12	4	4	—	12	958	—
6	—	1	—	15	67	90	4	—	29	12
20	—	13	—	55	672	502	48	—	616	170
48	10	1	—	109	2627	2965	324	2	1973	803
48	68	3	—	100	4625	5771	611	280	3421	1589
20	28	2	—	46	2049	2541	387	50	1073	546
8	27	2	—	15	1006	1539	117	8	650	496
2497	127	461	39	730	16955	10908	3267	99	5105	9930
14	—	6	—	27	4	—	—	—	776	—
83	7	35	27	66	179	62	16	12	231	115
330	10	106	12	123	857	399	129	—	168	383
965	32	164	—	302	4941	3078	886	7	1148	2343
948	48	98	—	180	7787	4673	1665	80	2157	3033
117	30	23	—	30	1399	1224	395	—	456	1042
40	—	30	—	2	1788	1473	178	—	150	3015
1563	79	493	15	467	5342	3852	1097	—	964	3033
9	—	—	—	26	—	—	—	—	225	—
70	6	45	9	51	41	7	—	—	30	60
411	2	124	3	126	788	526	120	—	103	341
825	52	298	4	223	3014	2049	625	—	436	1218
249	20	26	—	41	1499	1270	352	—	170	1414
77	33	3	—	97	3927	3830	529	268	2398	1531
—	—	—	—	11	—	—	—	28	323	—
8	—	—	—	11	101	35	9	30	27	18
19	1	—	—	18	536	309	20	35	193	96
30	12	—	—	31	1560	1484	158	15	878	460
20	21	3	—	27	1730	2002	343	160	977	1057

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

Bruksstorleik Kommune	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1130 STRAND						
I ALT	409	19190	11940	1696	179	488
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	67	38	37	37	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	76	904	699	186	-	3
" 3 20,0- 49,9 "	114	3827	2420	343	48	34
" 4 50,0- 99,9 "	93	6328	4023	462	40	124
" 5 100,0-199,9 "	55	7088	4225	568	81	271
" 6-7 200,0-499,9 "	4	1005	537	100	10	57
1133 HJELMELAND						
I ALT	465	24149	15076	3116	580	1066
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	79	73	70	65	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	69	737	488	205	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	112	3890	2502	490	-	84
" 4 50,0- 99,9 "	135	9542	5791	987	73	419
" 5 100,0-199,9 "	60	7822	5107	1167	412	517
" 6 200,0-299,9 "	10	2085	1119	201	95	44
1134 SULDAL						
I ALT	594	23276	15328	2440	125	1106
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	149	71	71	67	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	92	998	757	175	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	141	4743	3063	379	30	84
" 4 50,0- 99,9 "	157	10599	6836	1061	75	536
" 5-6 100,0-299,9 "	55	6866	4602	759	20	486
1135 SAUDA						
I ALT	189	5801	3569	224	1	109
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	41	12	12	10	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	41	515	374	15	-	4
" 3 20,0- 49,9 "	64	2120	1351	62	-	20
" 4 50,0- 99,9 "	39	2634	1498	91	1	50
" 5 100,0-199,9 "	4	520	335	47	-	35
1141 FINNØY						
I ALT	493	26937	14079	1902	102	521
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	119	118	114	107	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	74	766	571	244	-	10
" 3 20,0- 49,9 "	75	2561	1468	264	10	8
" 4 50,0- 99,9 "	124	8901	4834	598	-	192
" 5 100,0-199,9 "	91	12394	6057	544	50	242
" 6 200,0-299,9 "	10	2197	1036	144	42	69
1142 RENNESØY						
I ALT	331	25578	14782	3953	989	1664
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	86	113	110	110	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	266	219	114	8	-
" 3 20,0- 49,9 "	32	1089	724	204	86	35
" 4 50,0- 99,9 "	71	5341	3570	777	293	254
" 5 100,0-199,9 "	99	13519	7687	2214	525	1072
" 6 200,0-299,9 "	16	3921	1993	384	40	254
" 7 300,0-499,9 "	4	1329	479	151	38	49

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 fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturbete	Produktivt skog-areal		Anna areal		
Dekar											
383	134	35	6	471	9219	8276	611	438	5451	2824	
5	-	4	1	28	-	1	-	-	335	-	
40	2	11	1	129	458	260	17	26	570	40	
113	7	8	3	131	1922	1562	89	118	1368	299	
121	42	7	1	128	3371	2495	168	179	1628	823	
96	72	4	-	45	3125	3395	305	115	1380	1428	
9	12	-	-	12	343	562	32	-	180	235	
277	108	51	10	1024	10795	10238	450	2440	5904	2640	
8	-	1	-	56	4	4	-	855	525	3	
23	-	7	4	169	282	250	3	47	77	61	
57	2	13	2	332	1900	1500	16	635	911	272	
112	32	24	4	323	4450	4105	215	328	2357	815	
74	51	5	-	109	3398	3257	216	475	1436	952	
4	23	1	-	34	761	1124	-	100	598	538	
275	105	25	-	804	12980	7856	470	943	7615	3943	
5	-	2	-	60	4	-	-	246	1525	5	
23	-	3	-	149	611	213	10	13	232	164	
60	12	8	-	185	2885	1479	55	130	1570	856	
145	41	9	-	255	5834	3703	227	316	2724	1501	
42	52	3	-	156	3646	2461	179	238	1554	1317	
51	6	9	-	49	3422	2155	224	373	1338	929	
1	-	-	-	9	2	-	-	65	120	-	
5	-	1	-	5	378	122	4	30	119	114	
20	3	4	-	14	1360	699	72	181	411	406	
20	3	4	-	14	1411	1132	84	24	533	314	
5	-	-	-	7	272	202	65	73	155	95	
152	49	146	135	796	11550	13386	667	855	4110	2994	
2	-	8	18	80	9	2	-	76	578	6	
13	-	33	21	167	310	212	8	55	34	80	
28	1	35	34	148	1115	1182	14	53	305	378	
58	15	38	36	260	4210	4093	151	234	1775	895	
42	33	27	25	125	5162	6688	403	222	1242	1299	
10	-	6	2	16	843	1210	91	215	175	336	
366	226	109	103	496	8729	12896	967	88	5611	2705	
6	-	13	31	60	1	2	-	-	1058	12	
13	-	26	9	58	72	81	3	-	6	40	
15	3	16	14	37	424	461	11	-	139	135	
69	35	26	22	79	2082	2482	170	68	1123	517	
185	171	16	26	221	4544	6761	536	20	2522	1385	
38	13	4	1	35	1286	2252	238	-	503	366	
42	6	8	1	8	321	858	10	-	250	150	

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, eter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
1144 KVITSØY						
I ALT	28	1838	861	98	-	68
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	4	-	-	-	-	-
" 2-3 5,0- 49,9 "	3	94	52	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	17	1240	634	83	-	58
" 5 100,0-199,9 "	4	504	175	13	-	10
1145 BOKN						
I ALT	92	4597	2652	201	19	66
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1-2 - 19,9 dekar	20	39	30	6	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	25	966	601	44	3	14
" 4 50,0- 99,9 "	40	2681	1543	110	4	34
" 5 100,0-199,9 "	7	911	479	41	12	19
1146 TYSVÆR						
I ALT	789	35702	20657	2575	82	834
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	264	149	149	149	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	76	896	596	232	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	152	5367	3163	462	27	49
" 4 50,0- 99,9 "	180	12585	7354	685	20	240
" 5 100,0-199,9 "	102	13008	7457	715	2	378
" 6 200,0-299,9 "	12	2677	1321	231	11	147
" 7 300,0-499,9 "	3	1021	616	101	23	19
1149 KARMØY						
I ALT	1146	40272	23888	3561	248	799
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	494	281	280	273	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	111	1282	845	213	10	1
" 3 20,0- 49,9 "	250	8356	5474	725	19	78
" 4 50,0- 99,9 "	187	12714	7968	1000	70	167
" 5 100,0-199,9 "	84	10811	6172	869	53	317
" 6 200,0-299,9 "	10	2497	1324	185	6	101
" 7-8 300,0 dekar og over	10	4331	1825	297	91	135
1151 UTSIRA						
I ALT	39	807	699	23	-	7
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	13	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	15	187	168	8	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	7	193	167	5	-	-
" 4-5 50,0-199,9 "	4	427	364	10	-	7
1154 VINDAFJORD						
I ALT	703	38201	24215	4271	431	2073
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	177	81	77	74	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	552	433	127	-	6
" 3 20,0- 49,9 "	115	3966	2481	342	7	111
" 4 50,0- 99,9 "	236	16508	10314	1609	189	764
" 5 100,0-199,9 "	113	14697	9536	1759	220	1075
" 6 200,0-299,9 "	11	2397	1375	360	15	118

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 leidg fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturbete		Produktivt skog-areal	Anna areal	
Dekar										
23	5	-	-	3	675	1066	18	-	8	170
-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	4	-	-	2	482	676	16	-	-	158
2	1	-	-	1	152	339	2	-	8	-
Dekar										
58	2	1	-	55	2223	2173	18	109	1840	777
1	-	1	-	4	10	23	-	-	250	-
16	-	-	-	12	449	473	3	40	440	72
36	2	-	-	34	1317	1255	12	69	925	445
5	-	-	-	5	448	422	4	-	224	260
Dekar										
461	177	115	12	894	16577	16551	1449	1082	14438	6525
32	-	8	5	104	-	-	-	236	3684	3
40	-	18	2	171	351	313	16	15	424	128
96	11	29	2	248	2440	2465	142	236	2131	573
154	50	17	1	205	6153	5746	492	405	4708	1913
117	80	15	1	122	6162	6132	566	190	2976	2897
8	27	8	-	31	993	1453	154	-	445	651
15	10	21	2	12	479	441	80	-	70	260
Dekar										
938	284	460	10	822	15211	21500	942	62	4494	14055
55	-	6	1	211	5	3	-	30	977	2
69	1	9	5	117	456	613	11	-	241	214
242	19	152	1	215	3459	4172	69	5	1110	1494
315	91	190	2	166	5241	6473	358	9	1239	3146
182	137	96	-	84	4219	5723	282	18	734	4588
23	31	6	-	19	856	1457	97	-	18	1538
53	7	1	-	11	975	3059	127	-	175	3074
Dekar										
14	-	1	-	1	586	199	19	-	221	208
-8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	1	-	-	160	19	-	-	20	13
2	-	-	-	-	135	54	-	-	86	-
Dekar										
309	189	116	8	1144	18845	15085	1770	2476	11379	6561
17	-	7	-	50	4	4	-	398	2169	-
18	-	9	1	93	292	133	10	24	231	54
50	10	21	2	142	2115	1508	73	337	664	714
128	70	54	3	401	8226	6673	693	1124	3993	2174
92	102	24	2	244	7234	5705	851	493	3842	2408
4	8	1	-	214	975	1063	143	100	500	1311

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam) og kje)	Geiter (vaksne og lam)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
11 ROGALAND										
I ALT	2282	169137	66262	389633	2638	164318	16325	1072663	34328	338429
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	34	219	20	784	2	4146	161	51194	12067	136341
" 2 5,0- 19,9 "	142	633	36	10765	77	5294	619	119035	4010	32494
" 3 20,0- 49,9 "	421	8373	1692	56043	523	17564	2176	210029	3608	42359
" 4 50,0- 99,9 "	738	42580	15323	134649	994	53147	5166	333807	8840	62704
" 5 100,0-199,9 "	667	78564	32946	129731	809	62911	5286	265733	4999	55080
" 6 200,0-299,9 "	186	27029	11427	40116	231	15465	1168	47648	545	8087
" 7 300,0-499,9 "	87	10646	4376	15908	-	5349	710	44375	259	1364
" 8 500,0 dekar og over	8	1093	442	1637	2	441	39	842	-	-
1101 EIGERSUND										
I ALT	86	4610	2042	29339	7	4141	266	10032	2350	11698
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	58	-	158	8	42	1136	1122
" 2 5,0- 19,9 "	2	42	-	688	-	438	-	736	170	3117
" 3 20,0- 49,9 "	26	220	24	4350	2	128	12	1581	-	1100
" 4 50,0- 99,9 "	39	1869	801	13258	2	1614	147	4472	422	5159
" 5 100,0-199,9 "	15	2079	1038	10104	3	1355	86	2551	622	1200
" 6-7 200,0-499,9 "	3	400	179	881	-	448	13	650	-	-
1102 SANDNES										
I ALT	190	16359	6607	28607	1	11278	1664	74927	3088	45626
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3	1	-	96	-	139	27	351	1578	15590
" 2 5,0- 19,9 "	12	27	-	338	-	248	42	2462	100	4174
" 3 20,0- 49,9 "	28	552	151	1283	-	1832	284	20686	367	5207
" 4 50,0- 99,9 "	39	3179	1306	6606	-	2775	425	20888	482	6478
" 5 100,0-199,9 "	72	7932	3204	12441	-	4713	717	27302	486	11040
" 6 200,0-299,9 "	21	3318	1390	5623	1	948	97	2228	75	3137
" 7 300,0-499,9 "	16	1350	556	2220	-	622	72	1010	-	-
1103 STAVANGER										
I ALT	103	3516	1259	856	2	3494	373	43040	750	7276
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	20	-	-	-	430	18	292
" 2 5,0- 19,9 "	15	74	-	18	-	189	19	2845	333	1010
" 3 20,0- 49,9 "	20	491	106	283	-	484	95	20752	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	58	1592	585	360	-	1892	129	9241	399	5974
" 5 100,0-199,9 "	9	1044	438	175	2	902	122	9632	-	-
" 6-8 200,0 dekar og over	-	315	130	-	-	27	8	140	-	-
1106 HAUGESUND										
I ALT	35	1112	335	4938	6	620	32	487	866	787
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	534	-
" 2 5,0- 19,9 "	4	12	-	330	-	12	-	153	-	467
" 3 20,0- 49,9 "	14	180	32	1742	-	5	1	102	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	14	673	230	2457	-	437	20	192	332	320
" 5-6 100,0-299,9 "	3	247	73	409	6	165	11	40	-	-

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) og kje)	Geiter (vaksne og lam) og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1111 SOKNDAL										
I ALT	60	1186	498	13817	8	105	16	3536	140	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	42	-	-	-	1301	140	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	6	2	653	-	-	-	80	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	181	62	5003	-	36	-	1451	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	27	753	322	6783	8	69	16	599	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	156	69	1034	-	-	-	75	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	90	43	302	-	-	-	30	-	-
1112 LUND										
I ALT	49	2994	1395	10475	161	1208	101	4630	745	6256
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	41	-	-	-	130	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	10	3	342	-	-	-	479	31	2449
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	181	60	2777	85	85	10	2186	246	1720
" 4 50,0- 99,9 " ..	29	1034	452	4498	76	624	61	1096	468	2087
" 5-6 100,0-299,9 " ..	13	1769	880	2817	-	499	30	739	-	-
1114 BJERKREIM										
I ALT	52	6827	3052	45051	509	4163	268	7523	116	2676
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	15	-	-	-	277	-	1922
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	167	-	23	4	712	-	754
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	42	14	1141	85	47	-	280	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	1320	534	12155	202	1405	82	2641	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	24	3707	1711	23202	214	1922	155	1772	116	-
" 6 200,0-299,9 " ..	9	1294	570	6867	8	577	26	1226	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	464	223	1504	-	189	1	615	-	-
1119 HA										
I ALT	283	25872	11603	21681	19	27262	3692	98583	9356	33425
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	30	1	42	-	250	50	715	4069	9440
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	10	-	138	-	997	173	5021	1287	134
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	344	69	987	-	2661	406	19202	427	3255
" 4 50,0- 99,9 " ..	45	2505	1110	3752	8	5587	866	20605	2558	14862
" 5 100,0-199,9 " ..	131	12406	5735	9539	7	11449	1380	28953	1015	4069
" 6 200,0-299,9 " ..	46	7192	3186	4698	2	4842	630	18576	-	1665
" 7 300,0-499,9 " ..	34	2877	1275	1798	-	1275	163	5449	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	508	227	727	2	201	24	62	-	-
1120 KLEPP										
I ALT	231	21058	8326	2725	-	21695	2264	168045	6121	147982
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	104	-	-	-	321	48	8245	2399	65005
" 2 5,0- 19,9 " ..	27	28	4	128	-	1168	135	21812	28	13640
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	164	60	186	-	2610	417	26352	1637	17561
" 4 50,0- 99,9 " ..	25	2726	935	526	-	5706	656	29160	938	20368
" 5 100,0-199,9 " ..	108	10450	4166	1079	-	9048	897	72353	663	27714
" 6 200,0-299,9 " ..	27	4981	2072	193	-	2061	92	6805	197	2330
" 7-8 300,0 dekar og over	17	2605	1089	613	-	781	19	3318	259	1364

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 påra- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)	
1121 TIME										
I ALT	115	14250	6265	29286	146	14636	1402	111683	2309	16180
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	205	-	349	20	1204	926	6603
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	9	4	327	-	236	56	14188	116	535
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	303	54	691	-	1731	242	26660	127	4980
" 4 50,0- 99,9 " ..	31	1420	666	4430	122	1841	241	44179	507	1095
" 5 100,0-199,9 " ..	38	7554	3345	9601	23	6340	641	23132	547	2012
" 6 200,0-299,9 " ..	24	3296	1500	9579	1	3113	136	2282	86	955
" 7 300,0-499,9 " ..	6	1668	696	4453	-	1026	66	38	-	-
1122 GJESDAL										
I ALT	73	5417	2268	32830	681	3525	212	16206	703	31185
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	5	-	-	19	-	-	-	-	703	26209
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	4	-	251	-	78	8	2417	-	656
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	134	24	1992	54	257	41	4254	-	2470
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	1034	429	9021	354	988	37	1493	-	572
" 5 100,0-199,9 " ..	23	2352	1031	14845	270	1552	93	2169	-	1278
" 6 200,0-299,9 " ..	20	1240	522	4427	3	437	-	5655	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	653	262	2275	-	213	33	218	-	-
1124 SOLA										
I ALT	96	9376	3227	2267	1	11243	1427	90443	180	11523
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	37	8	-	-	3394
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	39	-	104	-	284	56	30800	-	1644
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	325	49	358	-	1402	190	10118	-	785
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	2784	754	901	1	5205	644	32766	180	3560
" 5 100,0-199,9 " ..	52	4961	1931	741	-	3833	508	10519	-	2140
" 6 200,0-299,9 " ..	2	1021	402	73	-	381	21	4240	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	7	246	91	90	-	100	-	2000	-	-
1127 RANDABERG										
I ALT	30	3454	1506	80	-	3600	389	47275	201	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	3	-	-	-	-	-	34	201	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	11	-	-	-	-	-	3257	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	362	105	76	-	689	70	12194	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	1982	823	3	-	2572	271	27189	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	1096	578	1	-	339	48	4601	-	-
1129 FORSAND										
I ALT	51	1573	618	12059	5	667	65	1273	50	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	13	2	329	-	-	-	9	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	54	31	1820	-	92	-	334	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	11	513	199	4510	2	160	24	353	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	31	993	386	5396	3	415	41	574	50	-

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)
--------------------------	------	-----------------	----------------	-----------------------------	------------------------------	---------------	--	-------	---------------------------------------	--

1130 STRAND

I ALT	62	3593	1187	9541	11	3162	313	46101	69	1226
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	14	-	-	-	5763	-	605
" 2 5,0- 19,9 "	..	13	42	5	622	2	107	-	8515	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	16	396	60	2841	6	681	85	5479	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	14	1295	395	2753	-	1110	107	9737	69
" 5 100,0-199,9 "	..	17	1616	653	2898	3	1026	120	16303	-
" 6-7 200,0-499,9 "	..	3	244	74	413	-	238	1	304	-

1133 HJELMELAND

I ALT	92	4262	1452	20785	78	13032	647	88587	2946	6560
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	4	4	-	7	-	-	-	6342	-	1322
" 2 5,0- 19,9 "	..	5	19	1	739	-	782	70	7755	880
" 3 20,0- 49,9 "	..	19	445	92	4468	34	635	57	18097	507
" 4 50,0- 99,9 "	..	46	1692	553	10842	10	5555	258	33173	1498
" 5 100,0-199,9 "	..	16	1725	676	4301	34	5080	223	23220	1127
" 6 200,0-299,9 "	..	3	377	130	428	-	979	39	-	61

1134 SULDAL

I ALT	124	4226	1477	23874	392	3838	297	29201	232	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	37	19	27	-	-	-	2068	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	6	24	2	1434	19	-	4773	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	45	466	93	7219	215	225	14	6939	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	47	2141	731	11604	102	2461	117	13557	-
" 5-6 100,0-299,9 "	..	26	1558	632	3590	56	1152	166	1864	232

1135 SAUDA

I ALT	111	698	166	6822	60	705	84	3745	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	16	38	-	1006	2	65	-	474	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	37	193	38	2660	23	254	35	2212	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	56	347	92	2977	35	203	9	1059	-
" 5 100,0-199,9 "	..	2	120	36	179	-	184	40	-	-

1141 FINNØY

I ALT	70	6954	2258	9038	18	4461	431	71199	1448	1188
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	28	-	-	-	4445	68	448
" 2 5,0- 19,9 "	..	6	49	6	159	5	361	28	8767	892
" 3 20,0- 49,9 "	..	18	438	84	1300	3	325	33	13863	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	24	2341	657	3880	9	1301	176	22661	-
" 5 100,0-199,9 "	..	22	3581	1325	2946	1	2340	194	20263	488
" 6 200,0-299,9 "	..	1	545	186	725	-	134	-	1200	-

1142 RENNESØY

I ALT	36	6040	1982	15805	10	3044	427	15261	1410	1000
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	11	-	-	-	770	295	432
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	10	-	197	-	3	-	16	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	5	144	22	852	-	175	37	94	157
" 4 50,0- 99,9 "	..	15	1087	317	4708	-	683	104	8218	164
" 5 100,0-199,9 "	..	12	3573	1251	7276	10	2127	276	3916	607
" 6 200,0-299,9 "	..	3	976	313	2004	-	56	10	2240	187
" 7 300,0-499,9 "	..	1	250	79	757	-	-	7	-	-

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) og kje)	Geiter (vaksne og lam) og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1144 KVITSØY										
I ALT	-	286	108	1971	2	377	25	3265	140	2792
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1-3 - 49,9 dekar ..	-	19	-	121	-	-	-	25	140	2792
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	213	90	1318	2	88	9	3240	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	54	18	532	-	289	16	-	-	-
1145 BOKN										
I ALT	9	1072	293	4530		122	13	5478	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	163	43	1123	-	-	-	2211	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	708	184	2578	-	20	6	42	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	201	66	791	-	102	7	3225	-	-
1146 TYSVÆR										
I ALT	109	8118	3083	24466	82	3699	336	21485	-	1396
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	33	-	24	-	1267	-	951
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	56	5	724	-	-	-	1947	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	34	874	161	5499	15	482	59	3388	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	45	2946	1146	8918	7	1049	93	9150	-	445
" 5 100,0-199,9 " ..	13	3326	1410	7850	60	1537	151	3080	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	4	693	273	1292	-	428	12	453	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	223	88	150	-	179	21	2200	-	-
1149 KARMØY										
I ALT	101	7070	1904	19876	4	3463	626	68042	285	9628
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	55	-	-	-	2782	-	2584
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	66	1	1246	-	51	2	661	173	2601
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	1091	130	5201	-	380	15	8502	-	1453
" 4 50,0- 99,9 " ..	44	2484	686	6229	4	1162	188	23470	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	18	2299	742	3636	-	631	56	2095	112	2990
" 6 200,0-299,9 " ..	6	568	240	781	-	255	15	332	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	3	562	105	2728	-	984	350	30200	-	-
1151 UTSIRA										
I ALT	3	105	31	743	-	-	-	27	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2 - 5,0- 19,9 dekar ..	-	5	1	346	-	-	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	10	1	312	-	-	-	10	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	3	90	29	85	-	-	-	15	-	-
1154 VINDAFJORD										
I ALT	114	9109	3320	18171	435	20777	955	42589	823	25
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	40	-	67	2	2863	-	15025	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	39	-	427	49	252	26	1154	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	601	127	1772	1	2347	73	3057	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	3938	1326	9544	50	8637	480	14626	823	25
" 5 100,0-199,9 " ..	33	4012	1671	4723	126	6030	330	7672	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	479	196	1638	207	643	46	1055	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 110. 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	
11 ROGALAND									
I ALT	4188	2054	4450	1387	2142	1110	1993	735	304
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	2	1	45	1	24	14	80	29	99
" 2 5,0- 19,9 "	16	-	445	6	77	36	170	67	35
" 3 20,0- 49,9 "	351	4	1068	114	256	121	384	141	36
" 4 50,0- 99,9 "	1507	280	1466	557	714	336	668	250	62
" 5 100,0-199,9 "	1766	1248	1088	500	832	462	535	203	57
" 6 200,0-299,9 "	414	395	249	148	182	106	114	31	13
" 7 300,0-499,9 "	124	118	83	56	53	32	38	13	2
" 8 500,0 dekar og over	8	8	6	5	4	3	4	1	-
1101 EIGERSUND									
I ALT	161	50	326	118	59	28	78	14	17
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	4	-	1	1	4	-	4
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	30	-	1	1	5	1	3
" 3 20,0- 49,9 "	6	-	81	12	3	1	16	2	1
" 4 50,0- 99,9 "	84	6	131	61	26	13	32	5	4
" 5 100,0-199,9 "	65	38	74	41	24	10	20	5	5
" 6-7 200,0-499,9 "	6	6	6	4	4	2	1	1	-
1102 SANDNES									
I ALT	373	226	282	116	188	82	170	80	33
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	3	-	4	1	6	1	12
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	16	-	4	2	6	4	3
" 3 20,0- 49,9 "	22	-	37	1	27	16	30	19	4
" 4 50,0- 99,9 "	110	31	75	29	54	20	52	24	5
" 5 100,0-199,9 "	170	127	103	53	75	31	53	28	6
" 6 200,0-299,9 "	54	52	36	24	18	7	20	2	3
" 7 300,0-499,9 "	17	16	12	9	6	5	3	2	-
1103 STAVANGER									
I ALT	97	37	23	1	57	23	76	29	4
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	3	1	1
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	1	-	6	2	10	3	1
" 3 20,0- 49,9 "	17	-	9	1	14	4	27	9	-
" 4 50,0- 99,9 "	50	17	7	-	23	12	22	10	2
" 5 100,0-199,9 "	26	16	4	-	13	5	12	6	-
" 6-8 200,0 dekar og over	4	4	-	-	1	-	2	-	-
1106 HAUGESUND									
I ALT	36	7	73	18	10	4	16	-	4
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	-	-	1
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	11	-	1	-	5	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	8	-	34	6	1	-	4	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	23	4	22	11	5	3	5	-	2
" 5-6 100,0-299,9 "	5	3	6	1	3	1	2	-	-

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	
1111 SOKNDAL									
I ALT	68	5	199	42	4	-	59	2	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	2	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	23	1	-	-	2	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	15	-	93	6	1	-	27	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	44	2	72	28	3	-	24	-	-
" 5 100,0-199,9 "	6	1	6	5	-	-	2	-	-
" 6 200,0-299,9 "	2	2	3	2	-	-	2	-	-
1112 LUND									
I ALT	103	41	159	31	24	10	44	4	12
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	12	-	-	-	3	1	2
" 3 20,0- 49,9 "	11	-	54	4	4	1	8	1	3
" 4 50,0- 99,9 "	47	9	62	17	10	3	20	1	7
" 5-6 100,0-299,9 "	44	32	29	10	10	6	12	1	-
1114 BJERKREIM									
I ALT	182	107	240	196	58	24	87	9	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	-	-	2	1	1
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	4	1	2	-	4	1	1
" 3 20,0- 49,9 "	3	-	11	6	2	-	2	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	51	9	76	62	22	11	24	3	-
" 5 100,0-199,9 "	97	68	114	94	22	9	36	2	1
" 6 200,0-299,9 "	24	23	27	27	7	3	13	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	7	7	7	6	3	1	6	-	-
1119 HÅ									
I ALT	493	389	279	71	402	204	189	60	40
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	1	-	5	-	5	3	2	1	17
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	9	-	17	8	8	5	1
" 3 20,0- 49,9 "	10	1	26	1	37	17	24	11	5
" 4 50,0- 99,9 "	80	36	55	15	85	35	42	14	6
" 5 100,0-199,9 "	260	214	116	32	176	96	75	17	9
" 6 200,0-299,9 "	105	102	44	14	58	35	24	9	2
" 7 300,0-499,9 "	33	32	21	7	22	9	12	3	-
" 8 500,0 dekar og over	4	4	3	2	2	1	2	-	-
1120 KLEPP									
I ALT	355	285	73	6	245	143	171	108	93
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	4	2	7	4	33
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	11	-	14	9	13	10	10
" 3 20,0- 49,9 "	8	1	4	-	32	17	17	13	8
" 4 50,0- 99,9 "	68	28	13	1	58	34	41	25	16
" 5 100,0-199,9 "	182	164	30	3	104	61	75	47	19
" 6 200,0-299,9 "	68	65	9	-	24	14	10	5	5
" 7-8 300,0 dekar og over	28	27	6	2	9	6	8	4	2

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 110 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med peis- 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	
1121 TIME									
I ALT	294	231	237	110	181	121	127	62	23
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	1	3	2	3	1	7
" 2 5,0- 19,9 "	.	1	-	11	-	6	2	10	4
" 3 20,0- 49,9 "	.	8	-	19	1	16	12	16	11
" 4 50,0- 99,9 "	.	53	17	43	17	30	14	32	22
" 5 100,0-199,9 "	.	156	139	92	41	85	62	49	23
" 6 200,0-299,9 "	.	57	56	52	34	33	22	15	1
" 7 300,0-499,9 "	.	19	19	18	16	8	7	2	-
1122 GJESDAL									
I ALT	140	66	190	123	40	25	48	14	13
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	-	-	-	-	8
" 2 5,0- 19,9 "	.	-	6	-	3	1	5	2	1
" 3 20,0- 49,9 "	.	7	-	20	9	3	1	9	3
" 4 50,0- 99,9 "	.	47	5	67	40	11	7	13	2
" 5 100,0-199,9 "	.	61	37	71	53	18	12	13	4
" 6 200,0-299,9 "	.	18	17	17	14	3	2	5	2
" 7 300,0-499,9 "	.	7	7	8	7	2	2	3	1
1124 SOLA									
I ALT	189	112	59	2	157	72	87	49	10
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	1	-	-	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	.	-	4	-	6	2	5	5	1
" 3 20,0- 49,9 "	.	7	-	10	-	19	9	10	5
" 4 50,0- 99,9 "	.	65	18	25	2	68	30	44	25
" 5 100,0-199,9 "	.	100	77	16	-	57	26	24	11
" 6 200,0-299,9 "	.	14	14	3	-	5	4	3	2
" 7-8 300,0 dekar og over	3	3	1	-	1	1	1	1	-
1127 RANDABERG									
I ALT	99	48	4	-	53	26	78	40	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	2	-	1
" 2 5,0- 19,9 "	.	-	-	-	-	-	9	4	-
" 3 20,0- 49,9 "	.	13	2	2	-	13	6	25	12
" 4 50,0- 99,9 "	.	59	23	1	-	31	17	34	20
" 5 100,0-199,9 "	.	27	23	1	-	9	3	8	4
1129 FORSAND									
I ALT	54	15	82	41	9	5	38	1	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	1	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	.	1	-	4	2	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	.	8	-	21	6	1	8	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	.	22	2	32	18	2	1	17	-
" 5-6 100,0-299,9 "	.	23	13	24	15	6	3	11	1

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell110 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.¹⁾ Kommune

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med peis- 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	
1130 STRAND									
I ALT	123	32	182	26	58	21	60	30	4
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	3	1	1
" 2 5,0- 19,9 "	.	1	-	35	-	1	11	3	1
" 3 20,0- 49,9 "	.	21	-	65	5	12	3	9	-
" 4 50,0- 99,9 "	.	50	5	44	8	27	8	18	2
" 5 100,0-199,9 "	.	47	24	32	11	16	8	13	-
" 6-7 200,0-499,9 "	.	4	3	4	2	1	2	1	-
1133 HJELMELAND									
I ALT	145	36	262	82	80	55	104	51	10
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	7	4	1
" 2 5,0- 19,9 "	.	1	-	31	-	2	14	5	2
" 3 20,0- 49,9 "	.	26	-	74	14	9	25	14	2
" 4 50,0- 99,9 "	.	65	9	106	51	33	18	41	4
" 5 100,0-199,9 "	.	46	23	44	15	30	26	17	9
" 6 200,0-299,9 "	.	7	4	5	2	6	6	-	-
1134 SULDAL									
I ALT	184	22	321	91	62	32	92	22	1
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	1	1	3	-	-	-	4	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	.	1	-	50	1	-	-	12	4
" 3 20,0- 49,9 "	.	35	-	109	19	6	2	26	5
" 4 50,0- 99,9 "	.	100	7	122	53	37	19	37	11
" 5-6 100,0-299,9 "	.	47	14	37	18	19	11	13	1
1135 SAUDA									
I ALT	25	1	121	14	14	8	19	4	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	.	-	31	1	1	1	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	.	5	-	53	1	3	6	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	.	17	-	34	11	7	2	11	-
" 5 100,0-199,9 "	.	3	1	3	1	3	2	-	-
1141 FINNOY									
I ALT	174	68	169	25	68	35	102	59	12
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	4	3	3
" 2 5,0- 19,9 "	.	4	-	13	-	5	3	16	4
" 3 20,0- 49,9 "	.	18	-	33	2	7	2	14	7
" 4 50,0- 99,9 "	.	64	9	67	10	22	10	38	22
" 5 100,0-199,9 "	.	80	51	45	11	31	19	29	16
" 6 200,0-299,9 "	.	8	8	9	2	3	1	1	-
1142 RENNESØY									
I ALT	115	74	173	70	44	25	44	10	8
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	3	-	-	-	2	1	2
" 2 5,0- 19,9 "	.	-	10	-	1	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	.	4	-	19	-	4	2	2	1
" 4 50,0- 99,9 "	.	28	9	54	23	8	5	15	4
" 5 100,0-199,9 "	.	65	51	71	34	29	18	18	4
" 6 200,0-299,9 "	.	15	12	12	9	2	-	4	1
" 7 300,0-499,9 "	.	3	2	4	4	-	-	1	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 110 (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	
1144 KVITSØY									
I ALT	10	2	24	7	5	3	5	3	2
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	-	-	-	-	-	-	1
" 2-3 5,0- 49,9 "	-	-	3	-	-	-	1	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	9	1	17	5	3	1	4	3	-
" 5 100,0-199,9 "	1	1	4	2	2	2	-	-	-
1145 BOKN									
I ALT	35	2	55	17	2	1	16	3	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1-2 - 19,9 dekar .	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	8	-	15	3	-	-	7	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	22	-	32	10	1	-	4	-	-
" 5 100,0-199,9 "	5	2	6	4	1	1	5	2	-
1146 TYSVÆR									
I ALT	270	75	300	83	79	24	123	24	2
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	2	-	1	-	12	1	1
" 2 5,0- 19,9 "	2	-	36	-	-	-	11	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	36	-	91	13	14	5	26	7	-
" 4 50,0- 99,9 "	124	11	95	36	24	6	43	10	1
" 5 100,0-199,9 "	95	51	67	29	34	9	27	3	-
" 6 200,0-299,9 "	10	10	8	4	5	3	3	1	-
" 7 300,0-499,9 "	3	3	1	1	1	1	1	1	-
1149 KARMØY									
I ALT	181	39	352	44	41	15	70	17	8
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	4	-	-	-	6	2	3
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	63	-	2	-	8	1	1
" 3 20,0- 49,9 "	29	-	137	2	5	3	22	5	2
" 4 50,0- 99,9 "	83	6	93	19	17	6	22	4	-
" 5 100,0-199,9 "	55	21	43	14	10	3	6	2	2
" 6 200,0-299,9 "	9	9	6	3	5	2	4	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	3	6	6	2	1	2	2	-
1151 UTSIRA									
I ALT	4	1	24	-	-	-	3	-	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 2 5,0- 19,9 dekar .	1	-	15	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	-	7	-	-	-	1	-	-
" 4-5 50,0-199,9 "	2	1	2	-	-	-	1	-	-
1154 VINDAFJORD									
I ALT	278	83	241	53	202	124	87	40	2
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar .	-	-	4	-	5	5	9	6	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	16	-	5	2	7	2	-
" 3 20,0- 49,9 "	25	-	42	2	23	13	18	4	-
" 4 50,0- 99,9 "	142	16	120	30	107	61	33	16	2
" 5 100,0-199,9 "	103	60	53	15	57	39	17	10	-
" 6 200,0-299,9 "	8	7	6	6	5	4	3	2	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

1)
Tabell 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	I alt	Eininger med traktor		Traktorar				Rammestyrte lunne- og lastetrakto- rar	Grave-/ grotte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
		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						
11 ROGALAND											
I ALT	7633	3259	1050	10228	339	5	520	4137	363		
<i>Jordbruksareal i drift</i>											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	397	32	113	303	10	2	14	93	12		
" 2 5,0- 19,9 "	565	67	251	371	7	-	11	110	6		
" 3 20,0- 49,9 "	1488	318	386	1399	39	-	44	448	45		
" 4 50,0- 99,9 "	2457	930	225	3168	116	3	145	1256	175		
" 5 100,0-199,9 "	2118	1383	53	3640	114	-	207	1629	108		
" 6 200,0-299,9 "	454	393	14	969	29	-	65	435	11		
" 7 300,0-499,9 "	143	127	7	349	24	-	32	153	6		
" 8 500,0 dekar og over	11	9	2	30	2	-	3	15	1		
1101 EIGERSUND											
I ALT	298	89	68	312	23	-	19	145	9		
<i>Jordbruksareal i drift</i>											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	11	-	5	6	-	-	-	1	-		
" 2 5,0- 19,9 "	15	1	6	10	-	-	2	3	-		
" 3 20,0- 49,9 "	52	9	23	36	1	-	1	15	-		
" 4 50,0- 99,9 "	135	44	26	151	8	-	3	69	4		
" 5 100,0-199,9 "	79	30	7	97	12	-	10	51	3		
" 6-7 200,0-499,9 "	6	5	1	12	2	-	3	7	2		
1102 SANDNES											
I ALT	628	337	49	976	31	-	44	455	7		
<i>Jordbruksareal i drift</i>											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	44	3	13	33	-	-	3	16	1		
" 2 5,0- 19,9 "	34	4	9	29	-	-	-	12	-		
" 3 20,0- 49,9 "	92	25	13	108	-	-	4	43	-		
" 4 50,0- 99,9 "	163	85	10	243	9	-	7	104	-		
" 5 100,0-199,9 "	216	152	2	390	11	-	20	198	4		
" 6 200,0-299,9 "	60	51	2	131	7	-	8	63	1		
" 7 300,0-499,9 "	19	17	1	43	4	-	2	19	1		
1103 STAVANGER											
I ALT	309	92	51	363	2	-	7	124	-		
<i>Jordbruksareal i drift</i>											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	37	1	9	29	-	-	-	8	-		
" 2 5,0- 19,9 "	53	10	25	38	-	-	-	11	-		
" 3 20,0- 49,9 "	84	14	11	88	-	-	2	23	-		
" 4 50,0- 99,9 "	97	41	3	140	1	-	3	48	-		
" 5 100,0-199,9 "	32	22	2	57	-	-	1	29	-		
" 6-8 200,0 dekar og over	6	4	1	12	1	-	1	5	-		
1106 HAUGESUND											
I ALT	96	25	20	100	-	-	11	19	-		
<i>Jordbruksareal i drift</i>											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	4	1	1	4	-	-	-	-	-		
" 2 5,0- 19,9 "	14	3	6	10	-	-	2	1	-		
" 3 20,0- 49,9 "	38	6	10	33	-	-	3	7	-		
" 4 50,0- 99,9 "	34	13	3	45	-	-	4	8	-		
" 5-6 100,0-299,9 "	6	2	-	8	-	-	2	3	-		

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

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar					Eininger 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	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
111	3253	242	1331	932	4336	187	2618	460	252	29810
4	40	7	14	35	35	3	62	12	5	331
2	41	3	16	98	26	1	98	28	12	200
7	373	21	90	286	333	15	260	71	39	1329
39	1313	73	335	340	1515	37	709	108	81	5519
48	1153	91	588	142	1818	72	1070	164	92	12677
7	243	30	194	23	446	29	297	53	27	6096
3	83	13	87	9	146	25	117	23	5	3358
2	7	4	7	—	18	4	7	1	1	300
6	120	8	14	48	135	—	74	26	13	1330
—	1	—	1	—	1	—	4	—	—	—
—	1	—	—	—	—	—	4	1	—	3
—	6	—	—	7	5	—	4	6	3	107
2	61	4	7	23	67	—	25	6	5	326
4	47	2	4	17	55	—	35	12	4	744
—	5	2	2	1	6	—	2	1	1	150
6	309	30	177	27	417	28	307	32	18	1904
—	3	1	—	1	6	—	7	1	1	4
—	7	—	3	2	2	—	10	3	3	44
1	32	4	13	7	27	2	28	3	2	67
2	84	12	39	9	109	7	71	8	4	215
2	138	8	82	6	191	13	134	11	5	714
—	37	3	31	2	59	5	44	4	3	520
1	9	1	11	1	23	1	14	2	—	240
1	105	20	36	35	96	8	94	12	2	135
—	1	1	1	—	2	—	4	1	1	1
—	4	—	1	1	1	—	10	3	—	6
—	29	6	9	14	15	1	23	4	1	37
1	52	7	18	16	44	5	29	2	—	36
—	15	5	5	5	30	2	25	2	—	55
—	4	1	3	—	4	—	3	—	—	—
1	38	1	2	15	29	1	19	1	—	5
—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
—	10	—	—	2	—	1	1	—	—	5
—	24	—	1	6	17	—	7	—	—	—
1	4	—	1	—	5	—	4	—	—	—

Tabell 11 (framh.). Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune¹⁾

Bruksstorleik Kommune	I alt	Eininger med traktor		Traktorar				Rammestyrte og lunne- lastetrakto- rar	Grave-/ grotte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
		Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls traktorar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorar med 4-hjuls drift						
1111 SOKNDAL	I ALT	158	52	82	120	17	-	7	51	2	
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	3	3	-	-	-	-	-	-	
" 2 5,0- 19,9 "	16	1	9	6	2	-	1	3	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	65	21	47	32	7	-	1	11	-	-	
" 4 50,0- 99,9 "	61	24	22	61	7	-	5	28	2	-	
" 5 100,0-199,9 "	7	4	-	12	↑	-	-	7	-	-	
" 6 200,0-299,9 "	3	2	1	6	-	-	-	2	-	-	
1112 LUND	I ALT	193	53	42	201	10	2	9	76	3	
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	11	-	3	7	1	-	-	-	3	-	
" 2 5,0- 19,9 "	13	2	12	3	-	-	-	1	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	49	9	20	38	2	-	-	10	1	-	
" 4 50,0- 99,9 "	72	15	8	77	1	2	-	29	1	-	
" 5-6 100,0-299,9 "	48	27	-	76	6	-	9	34	1	-	
1114 BJERKREIM	I ALT	238	132	9	346	22	-	9	175	8	
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	1	2	-	-	-	-	1	1	
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	9	2	1	10	-	-	-	4	-	-	
" 4 50,0- 99,9 "	72	30	3	91	6	-	3	47	2	-	
" 5 100,0-199,9 "	119	69	3	180	10	-	2	88	5	-	
" 6 200,0-299,9 "	27	25	-	52	5	-	1	29	1	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	7	6	-	13	1	-	3	7	1	-	
1119 HA	I ALT	633	420	21	1143	12	-	60	531	1	
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	12	2	2	11	-	-	-	-	8	-	
" 2 5,0- 19,9 "	11	1	4	8	-	-	-	4	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	52	14	11	57	-	-	-	32	-	-	
" 4 50,0- 99,9 "	112	51	1	169	-	-	-	5	91	-	
" 5 100,0-199,9 "	294	211	1	546	5	-	24	248	-	-	
" 6 200,0-299,9 "	110	103	1	246	2	-	22	106	1	-	
" 7 300,0-499,9 "	38	34	-	94	5	-	9	37	-	-	
" 8 500,0 dekar og over	4	4	1	13	-	-	1	7	-	-	
1120 KLEPP	I ALT	559	420	16	1134	4	-	29	580	1	
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	14	3	1	16	-	-	-	6	-	-	
" 2 5,0- 19,9 "	44	9	8	44	-	-	-	21	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	46	20	1	64	1	-	1	38	-	-	
" 4 50,0- 99,9 "	124	86	-	219	-	-	2	118	-	-	
" 5 100,0-199,9 "	227	204	4	510	-	-	13	266	-	-	
" 6 200,0-299,9 "	75	69	-	187	1	-	6	90	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	29	29	2	95	2	-	7	41	1	-	

1)Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger 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	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
										Dekar	
2	44	1	3	62	46	-	18	6	5	171	
-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	45	
1	1	-	-	5	-	-	2	3	3	42	
-	7	1	1	22	4	-	2	1	1	29	
-	28	-	1	30	33	-	10	1	1	55	
1	6	-	-	2	6	-	3	-	-	-	
-	3	-	1	1	3	-	1	-	-	-	
-	68	4	5	43	93	1	44	12	6	561	
-	2	-	-	7	1	-	2	-	-	-	
-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
-	5	-	-	20	5	-	3	-	-	-	
-	39	2	2	13	42	-	18	4	4	205	
-	21	2	3	1	46	1	22	8	2	456	
-	132	11	24	19	159	3	110	29	15	2154	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	50	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	1	3	4	-	2	-	-	-	
-	38	2	2	1	41	1	25	4	4	235	
-	72	5	15	10	82	2	57	18	9	1465	
-	16	3	3	5	26	-	21	5	1	329	
-	5	-	3	-	7	-	3	1	-	75	
8	290	27	263	16	475	24	287	20	10	2026	
-	2	1	2	-	5	-	4	1	-	-	
-	2	-	-	-	-	-	3	1	-	5	
1	11	2	11	5	12	1	12	1	1	22	
-	57	3	39	1	60	2	40	3	2	152	
2	141	8	128	8	251	9	134	7	4	602	
4	57	9	52	2	105	7	64	4	3	875	
-	19	2	27	-	35	4	29	3	-	370	
1	3	1	4	-	7	1	2	-	-	-	
7	174	21	278	18	427	44	330	95	57	10112	
-	2	1	2	-	2	-	2	-	-	-	
-	4	1	2	-	1	-	19	2	1	21	
-	15	1	13	-	11	-	16	2	2	108	
3	43	4	59	1	81	4	50	13	12	933	
3	73	4	128	11	219	16	153	42	33	3960	
-	23	5	53	-	79	10	57	22	13	2597	
1	15	5	22	6	35	15	34	14	6	2493	

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

Kommune Bruksstorleik	Eininger 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-/ grøfte maski- nar			
1121 TIME										
I ALT	365	221	20	617	20	-	37	281	3	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	13	-	5	7	1	-	1	4	-	
" 2 5,0- 19,9 "	12	-	1	10	1	-	-	4	1	
" 3 20,0- 49,9 "	28	8	3	35	-	-	1	19	-	
" 4 50,0- 99,9 "	58	24	1	88	4	-	7	41	-	
" 5 100,0-199,9 "	169	119	4	304	6	-	12	133	-	
" 6 200,0-299,9 "	61	51	4	125	2	-	10	56	1	
" 7 300,0-499,9 "	24	19	2	49	6	-	6	24	1	
1122 GJESDAL										
I ALT	206	79	15	264	25	2	14	161	10	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	10	3	2	11	-	2	1	5	1	
" 2 5,0- 19,9 "	6	-	4	2	-	-	1	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	24	3	4	23	-	-	1	15	-	
" 4 50,0- 99,9 "	69	20	4	79	6	-	2	58	2	
" 5 100,0-199,9 "	70	30	-	98	10	-	6	56	7	
" 6 200,0-299,9 "	19	17	1	37	4	-	1	19	-	
" 7 300,0-499,9 "	8	6	-	14	5	-	2	9	-	
1124 SOLA										
I ALT	425	248	4	735	-	-	16	353	-	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	21	-	-	21	-	-	1	8	-	
" 2 5,0- 19,9 "	30	1	3	28	-	-	-	11	-	
" 3 20,0- 49,9 "	68	19	-	89	-	-	3	37	-	
" 4 50,0- 99,9 "	156	96	1	271	-	-	6	138	-	
" 5 100,0-199,9 "	131	114	-	275	-	-	3	135	-	
" 6 200,0-299,9 "	15	14	-	37	-	-	2	18	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	4	4	-	14	-	-	1	6	-	
1127 RANDABERG										
I ALT	240	105	13	349	-	-	8	159	-	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	13	4	-	17	-	-	-	8	-	
" 2 5,0- 19,9 "	18	1	5	14	-	-	-	4	-	
" 3 20,0- 49,9 "	65	18	1	82	-	-	1	34	-	
" 4 50,0- 99,9 "	113	57	6	177	-	-	5	84	-	
" 5 100,0-199,9 "	31	25	1	59	-	-	2	30	-	
1129 FORSAND										
I ALT	104	53	39	127	5	-	16	47	4	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	5	1	3	3	-	-	-	1	-	
" 2 5,0- 19,9 "	6	1	4	3	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	21	8	16	17	1	-	1	3	2	
" 4 50,0- 99,9 "	41	22	13	49	3	-	3	18	2	
" 5-6 100,0-299,9 "	31	21	3	55	1	-	12	25	-	

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger 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	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift			
											Dekar	
7	146	7	110	9	271	13	220	9	5	1125		
-	1	-	-	1	-	-	5	1	1	150		
-	1	-	-	1	-	-	3	-	-	-		
-	9	-	5	1	9	2	12	1	-	10		
-	24	-	14	1	32	1	28	-	-	-		
6	65	3	53	-	151	3	109	4	3	485		
-	33	2	22	4	58	4	47	2	1	320		
1	14	3	16	1	22	4	16	1	-	160		
3	89	13	22	32	125	1	66	30	20	2651		
-	1	1	2	-	2	-	1	1	-	50		
-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-		
-	8	1	1	4	8	-	4	3	3	119		
1	35	1	2	16	41	1	17	7	6	453		
1	29	7	9	9	48	-	26	12	9	1229		
-	8	2	4	2	18	-	9	6	2	570		
1	7	1	4	-	8	-	8	1	-	120		
-	249	8	161	1	284	24	172	25	11	1043		
-	3	-	3	-	1	1	4	1	-	-		
-	6	-	6	-	3	-	4	-	-	-		
-	30	1	18	-	22	2	25	4	3	114		
-	100	5	52	1	107	7	60	10	5	419		
-	95	1	70	-	126	11	67	9	3	480		
-	12	1	9	-	15	-	9	1	-	30		
-	3	-	3	-	9	3	3	-	-	-		
-	105	8	47	5	113	6	80	4	4	152		
-	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-		
-	-	2	-	-	3	-	4	-	-	-		
-	24	-	8	1	14	4	15	2	2	35		
-	64	6	30	4	65	2	36	2	2	117		
-	14	2	7	-	31	1	22	-	-	-		
4	57	-	8	4	59	-	52	5	1	145		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
1	2	-	-	1	2	-	4	2	-	20		
1	30	-	3	3	27	-	21	2	1	65		
2	25	-	6	-	29	-	26	1	-	60		

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

Kommune Bruksstorleik	I alt	Eininger med traktor		Traktorar				Ramme- styrte lunne- og laste- traktorar	Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
		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						
1130 STRAND											
I ALT	278	73	68	281	7	-	10	81	7		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	-	6	-	-	-	2	-		
" 2 5,0- 19,9 "	43	3	22	23	-	-	1	3	-		
" 3 20,0- 49,9 "	91	18	31	79	-	-	1	18	1		
" 4 50,0- 99,9 "	83	26	12	97	2	-	2	29	2		
" 5 100,0-199,9 "	51	24	3	71	5	-	6	25	4		
" 6-7 200,0-499,9 "	4	2	-	6	-	-	-	4	-		
1133 HJELMELAND											
I ALT	311	108	66	352	14	-	11	129	54		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	9	-	2	5	2	-	-	3	1		
" 2 5,0- 19,9 "	26	5	16	17	-	-	-	9	-		
" 3 20,0- 49,9 "	82	19	28	74	2	-	-	17	10		
" 4 50,0- 99,9 "	126	37	14	150	2	-	7	49	30		
" 5 100,0-199,9 "	58	40	5	93	6	-	4	44	11		
" 6 200,0-299,9 "	10	7	1	15	2	-	-	8	1		
1134 SULDAL											
I ALT	336	121	103	324	55	-	24	138	103		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	17	3	7	10	4	-	1	3	6		
" 2 5,0- 19,9 "	36	10	28	18	-	-	-	4	3		
" 3 20,0- 49,9 "	89	20	36	68	8	-	2	21	11		
" 4 50,0- 99,9 "	141	48	27	151	26	-	14	74	55		
" 5-6 100,0-299,9 "	53	40	5	77	17	-	7	36	28		
1135 SAUDA											
I ALT	107	22	38	68	22	-	3	41	16		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	5	1	1	3	2	-	1	2	-		
" 2 5,0- 19,9 "	21	2	13	7	3	-	-	3	1		
" 3 20,0- 49,9 "	46	7	19	25	9	-	-	15	4		
" 4 50,0- 99,9 "	31	10	5	27	9	-	1	17	9		
" 5 100,0-199,9 "	4	2	-	6	-	-	1	4	2		
1141 FINNØY											
I ALT	317	105	41	377	10	-	23	81	10		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	17	2	3	16	-	-	-	1	-		
" 2 5,0- 19,9 "	39	3	19	22	1	-	1	3	-		
" 3 20,0- 49,9 "	54	6	10	48	1	-	-	10	-		
" 4 50,0- 99,9 "	107	31	7	127	4	-	7	23	5		
" 5 100,0-199,9 "	90	56	3	146	4	-	13	41	4		
" 6 200,0-299,9 "	10	7	-	18	-	-	3	4	1		
1142 RENNESØY											
I ALT	234	98	18	317	9	-	11	66	-		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	14	2	3	15	-	-	1	2	-		
" 2 5,0- 19,9 "	13	3	9	7	-	-	-	-	-		
" 3 20,0- 49,9 "	26	2	3	25	-	-	-	1	-		
" 4 50,0- 99,9 "	64	24	2	85	2	-	-	18	-		
" 5 100,0-199,9 "	98	53	1	152	6	-	10	36	-		
" 6 200,0-299,9 "	15	10	-	26	1	-	-	7	-		
" 7 300,0-499,9 "	4	4	-	8	-	-	-	2	-		

1) Sjå note 1., side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar				För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Eininger 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	För- haus- tarar				I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
3	113	11	24	34	124	3	69	10	5	398	Dekar
-	3	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
-	2	1	-	5	3	-	2	2	-	4	
-	20	1	3	14	20	1	14	3	2	29	
1	49	4	11	11	53	1	33	1	1	95	
2	35	4	9	5	43	1	17	2	2	170	
-	4	-	1	-	4	-	2	1	-	100	
6	154	14	21	89	159	3	79	30	19	1827	
-	-	-	1	3	1	-	3	-	-	-	
-	3	-	-	8	-	-	8	3	-	10	
-	27	1	-	36	17	-	7	5	3	68	
2	81	6	8	29	81	-	22	6	5	364	
4	39	6	9	11	52	3	34	13	9	1135	
-	5	1	2	2	7	-	5	3	2	250	
12	159	8	23	178	184	2	82	22	12	747	
1	2	-	-	4	5	-	2	-	-	-	
1	4	-	-	24	2	-	2	2	2	23	
-	27	-	2	66	31	1	9	8	2	107	
7	89	2	10	67	99	1	43	10	7	487	
3	38	6	11	17	47	1	26	2	1	130	
6	23	-	2	52	52	-	16	3	3	113	
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	14	4	-	-	-	-	-	
1	7	-	-	23	18	-	4	2	2	53	
3	14	-	-	12	26	-	8	1	1	60	
2	1	-	1	1	4	-	4	-	-	-	
2	125	11	15	63	156	3	122	14	2	48	
-	-	-	1	3	1	-	2	1	-	1	
-	3	-	-	11	1	-	10	6	2	27	
-	10	-	-	12	9	1	20	4	-	14	
1	51	2	3	27	63	-	38	2	-	5	
1	54	8	10	10	72	2	44	1	-	1	
-	8	-	1	-	10	1	8	-	-	-	
3	84	25	28	13	143	7	78	1	-	-	
1	4	-	-	-	-	2	5	-	-	-	
-	1	-	-	2	1	-	2	-	-	-	
-	7	1	-	3	4	1	6	1	-	-	
1	28	7	7	2	43	1	18	-	-	-	
1	36	15	15	5	76	2	34	-	-	-	
-	6	1	7	1	16	1	10	-	-	-	
-	2	1	-	-	3	-	3	-	-	-	

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

Bruksstorleik Kommune	Eininger med traktor		Traktorar					Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar				
1144 KVITSØY										
I ALT	23	8	1	30	-	-	1	14	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	3	1	1	3	-	-	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	4	-	21	-	-	-	11	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	4	3	-	7	-	-	1	2	-	-
1145 BOKN										
I ALT	72	36	22	87	-	-	9	25	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1-2 - 19,9 dekar ..	3	-	1	2	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	24	10	15	19	-	-	3	4	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	38	21	6	53	-	-	2	15	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	5	-	13	-	-	4	6	-	-
1146 TYSVÆR										
I ALT	463	126	104	492	14	1	71	110	41	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	42	4	23	22	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	34	1	18	17	-	-	-	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	110	21	36	92	3	-	12	19	9	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	162	41	19	187	5	1	27	36	16	-
" 5 100,0-199,9 " ..	100	46	4	142	5	-	26	38	13	-
" 6 200,0-299,9 " ..	12	10	2	23	-	-	4	8	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	3	2	9	1	-	2	4	3	-
1149 KARMØY										
I ALT	540	104	67	585	1	-	29	140	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	47	-	15	31	-	-	1	6	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	40	4	12	32	-	-	3	6	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	182	21	23	181	-	-	3	32	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	168	33	15	191	-	-	14	44	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	83	32	2	116	-	-	6	42	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	10	7	-	18	-	-	1	4	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	10	7	-	16	1	-	1	6	-	-
1151 UTSIRA										
I ALT	23	-	5	18	-	-	2	2	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	12	-	5	7	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	4	-	-	4	-	-	2	1	-	-
1154 VINDAFJORD										
I ALT	477	132	70	513	37	-	43	157	86	-
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	33	2	10	25	-	-	3	3	2	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	26	2	12	16	-	-	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	83	17	25	72	4	-	4	20	7	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	213	47	19	222	21	-	17	63	45	-
" 5 100,0-199,9 " ..	112	55	4	158	10	-	17	60	29	-
" 6 200,0-299,9 " ..	10	9	1	22	2	-	3	9	2	-

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg			Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	såing 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		
											Dekar
-	13	-	1	3	13	-	3	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	--
-	9	-	-	2	10	-	2	-	-	-	--
-	2	-	1	1	3	-	2	-	-	-	--
2	31	-	-	2	33	-	25	-	-	-	--
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	--
-	7	-	-	-	6	-	3	-	-	-	--
-	22	-	-	1	23	-	14	-	-	-	--
2	3	-	-	1	4	-	7	-	-	-	--
13	205	3	17	65	236	2	92	18	3	491	
-	4	-	-	2	1	-	3	2	1	20	
-	-	-	-	8	-	-	3	1	-	-	
2	22	-	2	19	29	-	11	6	5	141	
8	89	1	6	22	106	1	26	1	-	-	
3	76	1	6	10	81	-	35	5	2	230	
-	12	1	1	3	15	-	7	3	-	100	
-	3	-	1	1	4	1	8	-	-	-	
3	186	6	27	16	224	6	79	26	15	877	
-	4	1	-	3	1	-	4	-	-	-	
-	-	1	3	1	-	-	6	-	-	-	
-	34	1	2	3	38	-	23	10	5	154	
1	81	2	15	4	98	3	23	11	9	480	
2	57	1	7	3	69	2	20	4	1	143	
-	5	-	2	-	10	-	2	-	-	-	
-	7	1	-	-	8	1	1	1	-	100	
-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
17	234	6	25	87	282	7	104	30	21	1695	
2	5	-	-	6	3	-	2	-	-	-	
-	-	1	8	3	-	-	3	1	1	15	
1	23	1	1	21	18	-	8	2	2	90	
5	125	2	8	42	146	1	47	14	12	817	
7	72	4	13	10	103	5	39	11	5	518	
2	9	-	3	-	9	1	5	2	1	155	

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønfør nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med
		m ²						Ferdig masse
11 ROGALAND								
I ALT	2772744	381488	58	2	2	16	9	5685 999459
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	204772	9049	2	-	-	-	-	11 1319
" 2 5,0- 19,9 "	134663	11067	-	-	-	-	-	110 2864
" 3 20,0- 49,9 "	365086	33567	7	-	-	-	-	806 46523
" 4 50,0- 99,9 "	773481	105431	10	-	-	2	2	2146 261564
" 5 100,0-199,9 "	901377	156023	29	-	-	5	2	2015 466103
" 6 200,0-299,9 "	268207	46473	6	1	1	3	2	449 155376
" 7 300,0-499,9 "	107238	17608	4	-	-	5	2	138 59919
" 8 500,0 dekar og over	17920	2270	-	1	1	1	10	5791
1101 EIGERSUND								
I ALT	99807	12617	4	-	-	-	-	241 30528
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	9810	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5670	292	-	-	-	-	-	4 111
" 3 20,0- 49,9 "	13796	595	-	-	-	-	-	26 1174
" 4 50,0- 99,9 "	37946	6031	1	-	-	-	-	127 12601
" 5 100,0-199,9 "	28149	4267	2	-	-	-	-	77 14336
" 6-7 200,0-499,9 "	4436	1432	1	-	-	-	-	7 2306
1102 SANDNES								
I ALT	238160	27681	6	-	-	2	2	456 95398
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	20152	77	-	-	-	-	-	1 192
" 2 5,0- 19,9 "	9525	447	-	-	-	-	-	2 87
" 3 20,0- 49,9 "	25073	2125	-	-	-	-	-	39 2336
" 4 50,0- 99,9 "	48544	5942	1	-	-	1	1	138 18590
" 5 100,0-199,9 "	92098	14073	3	-	-	-	-	197 45947
" 6 200,0-299,9 "	29568	3217	2	-	-	1	1	60 20732
" 7 300,0-499,9 "	13200	1800	-	-	-	-	-	19 7514
1103 STAVANGER								
I ALT	91070	3827	1	1	1	-	-	95 15675
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	10084	150	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	10172	440	-	-	-	-	-	2 60
" 3 20,0- 49,9 "	23168	696	1	-	-	-	-	19 1322
" 4 50,0- 99,9 "	31732	1111	-	-	-	-	-	48 8198
" 5 100,0-199,9 "	12914	1430	-	-	-	-	-	22 4748
" 6-8 200,0 dekar og over	3000	-	-	1	1	-	-	4 1347
1106 HAUGESUND								
I ALT	24898	1067	1	-	-	-	-	49 5438
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3012	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	3408	45	-	-	-	-	-	1 34
" 3 20,0- 49,9 "	8017	447	-	-	-	-	-	16 965
" 4 50,0- 99,9 "	8775	425	1	-	-	-	-	26 3091
" 5-6 100,0-299,9 "	1686	150	-	-	-	-	-	6 1348

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

Bruksstorleik Kommune	Samla grunnflate av driftsbygningane		Driftseininger med varmlufts-tørke for korn		Driftseininger med kaldlufts-tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts-einingar med torke-anlegg for høy	I alt	Med ka-pasitet 50 000 kcal/time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke-flate eller meir	Drifts-einingar med
		m ²						Ferdig masse
1111 SOKNDAL								m ³
I ALT	45534	2691	-	-	-	-	89	6287
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	5963	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2463	101	-	-	-	-	1	30
" 3 20,0- 49,9 "	16077	464	-	-	-	-	19	734
" 4 50,0- 99,9 "	17870	2030	-	-	-	-	59	4257
" 5 100,0-199,9 "	2161	-	-	-	-	-	7	838
" 6 200,0-299,9 "	1000	96	-	-	-	-	3	428
1112 LUND								
I ALT	54924	10143	-	-	-	-	142	19009
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	8368	250	-	-	-	-	1	67
" 2 5,0- 19,9 "	1984	182	-	-	-	-	1	38
" 3 20,0- 49,9 "	9328	383	-	-	-	-	27	1334
" 4 50,0- 99,9 "	17184	2790	-	-	-	-	64	6475
" 5-6 100,0-299,9 "	18060	6538	-	-	-	-	49	11095
1114 BJERKREIM								
I ALT	99943	18983	2	-	-	-	236	51825
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1719	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	639	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	2232	160	-	-	-	-	10	762
" 4 50,0- 99,9 "	25844	3111	-	-	-	-	77	11540
" 5 100,0-199,9 "	49161	10160	1	-	-	-	115	27045
" 6 200,0-299,9 "	15628	4241	-	-	-	-	27	9673
" 7-8 300,0 dekar og over	4720	1311	1	-	-	-	7	2805
1119 HÅ								
I ALT	330434	52859	2	1	1	2	1	548 149050
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	7825	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	6656	575	-	-	-	-	3	130
" 3 20,0- 49,9 "	21004	2421	-	-	-	-	21	1722
" 4 50,0- 99,9 "	48769	9984	-	-	-	-	102	15727
" 5 100,0-199,9 "	135659	18511	1	-	-	-	276	73273
" 6 200,0-299,9 "	72444	16901	1	-	-	-	108	39482
" 7 300,0-499,9 "	27098	3697	-	-	-	-	34	15826
" 8 500,0 dekar og over	10979	770	-	1	1	-	4	2890
1120 KLEPP								
I ALT	276969	38900	3	-	-	5	4	418 113304
Jordbruksareal i drift								
K1. 1 - 4,9 dekar ..	11795	2670	-	-	-	-	1	448
" 2 5,0- 19,9 "	12382	1227	-	-	-	-	1	95
" 3 20,0- 49,9 "	20173	5407	-	-	-	-	14	1340
" 4 50,0- 99,9 "	46418	5646	-	-	-	-	92	14439
" 5 100,0-199,9 "	114677	16687	2	-	-	-	208	55395
" 6 200,0-299,9 "	44628	2776	-	-	-	1	73	27286
" 7-8 300,0 dekar og over	26896	4487	1	-	-	4	3	14301

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønför 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	
1121 TIME									
I ALT	190182	23001	4	-	-	2	-	349	87598
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3798	663	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5730	325	-	-	-	-	-	5	119
" 3 20,0- 49,9 "	12921	1285	-	-	-	-	-	23	1420
" 4 50,0- 99,9 "	29536	3908	-	-	-	-	-	61	9263
" 5 100,0-199,9 "	84064	10244	4	-	-	1	-	171	46133
" 6 200,0-299,9 "	35999	3776	-	-	-	1	-	65	20853
" 7 300,0-499,9 "	18134	2800	-	-	-	-	-	24	9810
1122 GJESDAL									
I ALT	78798	10455	1	-	-	1	-	191	39125
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1881	96	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2016	150	-	-	-	-	-	1	20
" 3 20,0- 49,9 "	6785	1030	-	-	-	-	-	21	1457
" 4 50,0- 99,9 "	22117	1220	1	-	-	-	-	69	9081
" 5 100,0-199,9 "	29600	5324	-	-	-	1	-	73	16653
" 6 200,0-299,9 "	12005	2195	-	-	-	-	-	19	7716
" 7 300,0-499,9 "	4394	440	-	-	-	-	-	8	4198
1124 SOLA									
I ALT	174779	23912	7	-	-	4	2	286	53118
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	11901	488	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	9533	1845	-	-	-	-	-	4	130
" 3 20,0- 49,9 "	19083	3213	-	-	-	-	-	27	1877
" 4 50,0- 99,9 "	56815	7920	2	-	-	-	-	112	15483
" 5 100,0-199,9 "	62112	8380	3	-	-	3	2	126	29767
" 6 200,0-299,9 "	10544	1508	-	-	-	-	-	14	4767
" 7-8 300,0 dekar og over	4791	558	1	-	-	1	-	3	1094
1127 RANDABERG									
I ALT	65361	6410	1	-	-	-	-	120	17903
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	5412	200	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2606	628	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	12928	989	-	-	-	-	-	16	1607
" 4 50,0- 99,9 "	33440	2988	1	-	-	-	-	77	10079
" 5 100,0-199,9 "	10975	1605	-	-	-	-	-	27	6217
1129 FORSAND									
I ALT	32773	4044	-	-	-	-	-	80	11133
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3482	40	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1304	60	-	-	-	-	-	1	25
" 3 20,0- 49,9 "	4336	66	-	-	-	-	-	12	579
" 4 50,0- 99,9 "	10778	1083	-	-	-	-	-	37	3736
" 5-6 100,0-299,9 "	12873	2795	-	-	-	-	-	30	6793

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

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 kaldufts- 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
1144 KVITSØY									
I ALT	5551	1230	-	-	-	-	-	20	2552
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..	400	260	-	-	-	-	-	1	35
" 4 50,0- 99,9 " ..	3601	360	-	-	-	-	-	15	1777
" 5 100,0-199,9 " ..	1550	610	-	-	-	-	-	4	740
1145 BOKN									
I ALT	16502	2163	1	-	-	-	-	55	4162
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	1590	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4070	849	1	-	-	-	-	15	684
" 4 50,0- 99,9 " ..	8957	918	-	-	-	-	-	34	2695
" 5 100,0-199,9 " ..	1885	396	-	-	-	-	-	6	783
1146 TYSVÆR									
I ALT	133511	22845	2	-	-	-	-	357	50410
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	18268	51	-	-	-	-	-	1	22
" 2 5,0- 19,9 " ..	6743	512	-	-	-	-	-	8	169
" 3 20,0- 49,9 " ..	23699	2011	1	-	-	-	-	80	5134
" 4 50,0- 99,9 " ..	40715	6961	-	-	-	-	-	154	18589
" 5 100,0-199,9 " ..	33811	9621	-	-	-	-	-	99	21075
" 6 200,0-299,9 " ..	7022	2949	-	-	-	-	-	12	4011
" 7 300,0-499,9 " ..	3253	740	1	-	-	-	-	3	1410
1149 KARMØY									
I ALT	139936	12616	1	-	-	-	-	275	32442
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	30232	1564	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	8735	140	-	-	-	-	-	9	245
" 3 20,0- 49,9 " ..	31303	1454	-	-	-	-	-	63	3351
" 4 50,0- 99,9 " ..	37993	3329	-	-	-	-	-	113	10903
" 5 100,0-199,9 " ..	21111	3044	1	-	-	-	-	71	11441
" 6 200,0-299,9 " ..	4098	580	-	-	-	-	-	10	3325
" 7-8 300,0 dekar og over	6464	2505	-	-	-	-	-	9	3177
1151 UTSIRA									
I ALT	3584	929	-	-	-	-	-	8	676
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	540	80	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1131	224	-	-	-	-	-	3	94
" 3 20,0- 49,9 " ..	758	-	-	-	-	-	-	1	37
" 4-5 50,0-199,9 " ..	1155	625	-	-	-	-	-	4	545
1154 VINDAFJORD									
I ALT	172615	30825	3	-	-	-	-	401	60057
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14637	1128	1	-	-	-	-	3	121
" 2 5,0- 19,9 " ..	4177	88	-	-	-	-	-	5	160
" 3 20,0- 49,9 " ..	21004	2706	-	-	-	-	-	62	3720
" 4 50,0- 99,9 " ..	75978	13767	1	-	-	-	-	211	26694
" 5 100,0-199,9 " ..	50744	12466	1	-	-	-	-	111	25816
" 6 200,0-299,9 " ..	6075	670	-	-	-	-	-	9	3546

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
11 ROGALAND										
I ALT	116	15	61	197828	346231	194372	137942	121	571	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	6	52	14215	32604	9412	19708	6	55	
" 3 100- 249 " ...	14	12	63	38328	56947	25997	30701	16	121	
" 4 250- 499 " ...	20	24	71	35336	67994	35903	28172	9	113	
" 5 500- 999 " ...	48	39	73	45770	84432	51127	24436	25	141	
" 6 1 000-1 999 " ...	26	45	71	36553	61207	43179	20292	28	99	
" 7 2 000-4 999 " ...	5	49	54	22194	33736	22212	14633	15	29	
" 8 5 000 dekar og over :	2	100	-	5432	9311	6542	-	23	13	
1101 EIGERSUND										
I ALT	3	6	30	1656	3398	1422	19840	3	8	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	31	-	232	-	5109	-	1	
" 3 100- 249 " ...	-	9	32	-	300	10	6552	-	1	
" 4 250- 499 " ...	-	-	26	-	280	461	5330	-	1	
" 5-7 500-4 999 " ...	3	33	22	1656	2586	951	2849	3	6	
1102 SANDNES										
I ALT	1	8	58	7480	14233	10229	1181	23	31	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	60	529	2461	814	188	2	8	
" 3 100- 249 " ...	-	9	58	1106	3937	3021	278	1	7	
" 4 250- 499 " ...	-	11	56	1245	3533	3244	715	1	6	
" 5 500- 999 " ...	-	33	67	-	200	1500	-	-	-	
" 6-8 1 000 dekar og over :	1	67	33	4600	4102	1650	-	20	10	
1103 STAVANGER										
I ALT	-	20	60	500	905	440	-	-	-	1
Produktivt skogareal										
Kl. 2-6 25-1 999 dekar	-	20	60	500	905	440	-	-	-	1
1106 HAUGESUND										
I ALT	-	3	16	530	3500	2710	2483	2	1	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	21	-	130	157	365	-	-	
" 3-8 100 dekar og over :	-	6	11	530	3370	2553	2118	2	1	
1111 SOKNDAL										
I ALT	-	9	63	11024	13598	10058	3055	-	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	8	66	909	2499	771	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	7	74	1934	2955	1654	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	-	12	62	2450	3454	2740	-	-	-	
" 5 500- 999 " ...	-	10	30	1931	2290	1983	-	-	-	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	-	29	-	3800	2400	2910	3055	-	-	

Tabell 13 (framh.). Skogtakst/avvirkning/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter egedomsstorleik. Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune

Kommune Egedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent egedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på egedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
1112 LUND		Prosent		Dekar					Km	
I ALT	4	10	80	25281	17681	4694	150	-	4	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	5	82	1926	1723	155	150	-	-	
" 3 100- 249 " ...	1	10	80	8722	5129	1824	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	1	14	79	6433	6001	1635	-	-	1	
" 5 500- 999 " ...	2	12	65	6000	3128	980	-	-	2	
" 6 1 000-1 999 " ...	-	67	100	2200	1700	100	-	-	-	
1114 BJERKREIM										
I ALT	2	23	85	11779	21282	11878	5615	4	23	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	20	84	787	1667	506	515	-	3	
" 3 100- 249 " ...	1	21	87	1474	3613	2152	981	-	6	
" 4 250- 499 " ...	-	30	84	1891	5279	2748	2605	-	6	
" 5 500- 999 " ...	-	30	100	1307	2824	1311	514	1	3	
" 6 1 000-1 999 " ...	-	14	86	2770	3649	2261	1000	-	2	
" 7 2 000-4 999 " ...	1	67	33	3550	4250	2900	-	3	2	
1119 HA										
I ALT	-	2	10	1087	7261	1022	1188	1	3	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	11	351	2256	93	303	-	1	
" 3 100- 249 " ...	-	6	6	286	1558	179	400	1	1	
" 4 250- 499 " ...	-	14	-	50	1367	350	485	-	-	
" 5-6 500-1 999 " ...	-	-	33	400	2080	400	-	-	2	
1120 KLEPP										
I ALT	1	19	43	1100	1393	315	41	-	4	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	14	38	63	359	605	228	41	-	1
" 3-5 100- 999 " ...	1	38	741	741	788	87	-	-	-	4
1121 TIME										
I ALT	2	10	53	2065	2686	485	3819	6	9	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	3	46	115	331	50	1438	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	11	74	100	975	45	1831	-	1	
" 4-7 250-4 999 " ...	2	75	25	1850	1380	390	550	6	7	
1122 GJESDAL										
I ALT	2	4	83	2557	8746	5399	5488	-	3	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	89	187	1130	741	848	-	1	
" 3 100- 249 " ...	1	10	79	820	1973	1593	1410	-	-	
" 4 250- 499 " ...	1	7	79	1350	1415	1240	690	-	-	
" 5 500- 999 " ...	-	-	67	200	400	765	2540	-	1	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	-	-	67	-	3828	1060	-	-	2	

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

Kommune Eigedomssstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)			
1124 SOLA			Prosent			Dekar			Km
I ALT	-	13	40	202	546	39	124	-	-
Produktivt skogareal									
K1. 2-24 25-499 dekar ...	-	13	40	202	546	39	124	-	-
1127 RANDABERG									
I ALT	-				38	-	-	-	-
1129 FORSAND									
I ALT	2	9	74	4183	20587	2791	2171	1	12
Produktivt skogareal									
K1. 2-25 26-99 dekar ...	-	3	81	95	1314	186	90	-	2
" 3 100-249 " ...	1	2	61	302	4475	610	331	1	4
" 4 250-499 " ...	-	10	75	481	5598	745	-	-	1
" 5 500-999 " ...	1	36	91	1455	5100	490	650	-	2
" 6-7 1 000-4 999 " ...	-	33	83	1850	4100	760	1100	-	4
1130 STRAND									
I ALT	2	8	63	10805	14824	4172	290	1	11
Produktivt skogareal									
K1. 2-25 26-99 dekar ...	-	4	59	2210	3150	649	70	1	3
" 3 100-249 " ...	-	11	64	3065	4136	851	220	-	4
" 4 250-499 " ...	1	17	83	1680	3348	617	-	-	3
" 5-6 500-1 999 " ...	1	23	69	3850	4190	2055	-	-	1
1133 HJELMELAND									
I ALT	17	18	50	10746	23264	7005	56731	6	119
Produktivt skogareal									
K1. 2-25 26-99 dekar ...	-	4	40	370	858	90	3939	1	6
" 3 100-249 " ...	2	16	47	2572	2246	1279	8543	2	24
" 4 250-499 " ...	4	21	57	2357	3379	2031	11473	1	34
" 5 500-999 " ...	8	41	66	1597	7091	2005	10322	2	29
" 6 1 000-1 999 " ...	3	50	67	600	7440	400	13376	1	23
" 7 2 000-4 999 " ...	-	29	57	3250	2250	1200	9078	-	2
1134 SULDAL									
I ALT	50	35	73	39930	86507	93701	5879	38	115
Produktivt skogareal									
K1. 2-25 26-99 dekar ...	-	7	57	462	2273	1440	213	1	1
" 3 100-249 " ...	1	20	70	1987	5465	5467	590	3	9
" 4 250-499 " ...	8	34	78	5639	12584	13712	930	2	15
" 5 500-999 " ...	23	51	77	13057	29202	29126	2946	11	46
" 6 1 000-1 999 " ...	15	56	83	12279	22728	27404	1200	19	34
" 7-8 2 000 dekar og over	3	91	64	6506	14255	16552	-	1	11

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
1135 SAUDA			Prosent		Dekar				Km	
I ALT	4	16	69	7822	12145	5472	6877	2	29	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	11	71	707	618	356	393	-	4	
" 3 100- 249 " ...	3	10	69	2195	3223	1907	931	1	14	
" 4 250- 499 " ...	-	19	57	1520	1904	1250	2353	1	2	
" 5 500- 999 " ...	1	42	67	1700	4200	1559	700	-	7	
" 6-8 1 000 dekar og over .	-	50	100	1700	2200	400	2500	-	2	
1141 FINNØY										
I ALT	-	20	62	3437	3425	935	7049	1	8	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	20	56	772	715	165	1252	-	2	
" 3 100- 249 " ...	-	9	66	1015	575	470	2921	1	6	
" 4 250- 499 " ...	-	40	90	400	1285	200	1376	-	-	
" 5-6 500-1 999 " ...	-	60	60	1250	850	100	1500	-	-	
1142 RENNESØY										
I ALT	-	3	10	15	131	213	2352	-	-	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	3	13	15	131	213	982	-	-	
" 3-5 100- 999 " ...	-	-	-	-	-	-	1370	-	-	
1145 BOKN										
I ALT	-	-	3	733	1572	50	-	-	-	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	-	333	842	-	-	-	-	
" 3-4 100- 499 " ...	-	-	11	400	730	50	-	-	-	
1146 TYSVÆR										
I ALT	13	18	60	15755	38985	11108	7454	18	55	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	7	43	799	4021	1224	423	-	4	
" 3 100- 249 " ...	3	19	68	2588	5480	1718	620	3	6	
" 4 250- 499 " ...	1	30	86	2599	6800	1746	980	4	5	
" 5 500- 999 " ...	4	43	80	3445	10212	2520	2815	4	17	
" 6 1 000-1 999 " ...	4	23	54	4424	5872	2704	2616	2	21	
" 7 2 000-4 999 " ...	1	50	75	1900	6600	1196	-	5	3	
1149 KARMØY										
I ALT	2	1	4	1192	5454	1961	6155	-	5	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	1	4	302	803	496	3265	-	4	
" 3 100- 249 " ...	1	-	-	350	523	220	2545	-	1	
" 4 250- 499 " ...	-	25	25	-	867	-	345	-	-	
" 5-7 500-4 999 " ...	1	-	-	540	3261	1245	-	-	-	

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
1154 VINDAFJORD		Prosent		Dekar					Km	
I ALT	11	16	80	37949	44070	18273	-	16	130	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	6	77	2885	4451	1023	-	1	14	
" 3 100- 249 " ...	-	12	83	9048	8544	2624	-	4	35	
" 4 250- 499 " ...	3	34	85	6891	10380	2960	-	-	37	
" 5 500- 999 " ...	4	32	82	9395	12007	6438	-	5	33	
" 6 1 000-1 999 " ...	3	43	71	4830	7788	4380	-	6	12	
" 7 2 000-4 999 " ...	-	33	67	4900	900	848	-	-	-	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstätt til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)			Del av avvirkna kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkna kvantum fram- drive eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirkna kvantum med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av virket gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av virket selt på rot
				M ³	Prosent							
11 ROGALAND												
I ALT	37978	19452	441	5264	12821	8	-	20	6			
Produktivt skogareaal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	6641	1106	105	1094	4336	3	-	5	1			
" 3 100- 249 " ...	7711	2198	75	1579	3859	3	-	8	1			
" 4 250- 499 " ...	6081	2537	164	953	2427	7	1	10	5			
" 5 500- 999 " ...	7051	4541	60	960	1490	5	-	28	5			
" 6 1 000-1 999 " ...	5412	4432	37	366	577	20	-	46	17			
" 7 2 000-4 999 " ...	2807	2373	-	312	122	12	-	50	14			
" 8 5 000 dekar og over .	2275	2265	-	-	10	14	-	7	8			
1101 EIGERSUND												
I ALT	1022	442	22	59	499	15	1	13	4			
Produktivt skogareaal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	399	113	22	5	259	8	-	8	5			
" 3 100- 249 " ...	280	96	-	11	173	-	-	-	-			
" 4 250- 499 " ...	100	20	-	28	52	-	5	-	-			
" 5-7 500-4 999 " ...	243	213	-	15	15	49	-	41	8			
1102 SANDNES												
I ALT	3544	2342	13	189	1000	12	1	-	5			
Produktivt skogareaal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	412	-	6	51	355	-	-	-	-			
" 3 100- 249 " ...	589	114	3	100	372	-	-	-	-			
" 4 250- 499 " ...	487	215	-	34	238	37	10	3	8			
" 5 500- 999 " ...	25	-	-	-	25	-	-	-	-			
" 6-8 1 000 dekar og over .	2031	2013	4	4	10	12	-	-	7			
1103 STAVANGER												
I ALT	113	75	-	20	18	-	-	40	-			
Produktivt skogareaal												
K1. 2-6 25-1 999 dekar	113	75	-	20	18	-	-	40	-			
1106 HAUGESUND												
I ALT	166	150	-	-	16	90	-	90	-			
Produktivt skogareaal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	11	-	-	-	11	-	-	-	-			
" 3-8 100 dekar og over .	155	150	-	-	5	97	-	97	-			
1111 SOKNDAL												
I ALT	875	207	24	125	519	15	-	-	10			
Produktivt skogareaal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	398	50	5	71	272	4	-	-	4			
" 3 100- 249 " ...	222	28	19	40	135	4	-	-	5			
" 4 250- 499 " ...	122	13	-	14	95	-	-	-	-			
" 5 500- 999 " ...	23	6	-	-	17	-	-	-	26			
" 6-7 1 000-4 999 " ...	110	110	-	-	-	100	-	-	55			

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirk- ing der enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirk- ing andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel					
				M ³					Prosent	
1112 LUND										
I ALT	2130	540	2	343	1245	-	1	2	-	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	543	47	2	113	381	-	2	2	-	
" 3 100- 249 "	673	78	-	122	473	-	-	-	-	
" 4 250- 499 "	478	122	-	92	264	-	-	7	-	
" 5 500- 999 "	356	241	-	13	102	-	-	-	-	
" 6 1 000-1 999 "	80	52	-	3	25	-	-	-	-	
1114 BJERKREIM										
I ALT	1669	593	88	251	737	14	-	8	14	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	495	142	25	68	260	8	-	5	3	
" 3 100- 249 "	388	48	15	101	224	3	-	-	-	
" 4 250- 499 "	376	126	48	52	150	2	-	11	5	
" 5 500- 999 "	120	36	-	18	66	-	-	-	30	
" 6 1 000-1 999 "	82	50	-	-	32	12	-	49	12	
" 7 2 000-4 999 "	208	191	-	12	5	76	-	16	76	
1119 HA										
I ALT	97	31	-	21	45	15	-	10	22	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	66	6	-	21	39	-	-	-	-	9
" 3 100- 249 "	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
" 4 250- 499 "	25	25	-	-	-	60	-	40	60	
" 5-6 500-1 999 "	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-
1120 KLEPP										
I ALT	596	400	2	95	99	-	-	40	2	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	295	153	-	63	79	-	-	41	3	
" 3-5 100- 999 "	301	247	2	32	20	-	-	40	-	
1121 TIME										
I ALT	1342	986	-	209	147	5	-	39	18	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	277	120	-	64	93	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 "	265	81	-	135	49	26	-	8	-	
" 4-7 250-4 999 "	800	785	-	10	5	-	-	63	30	
1122 GJESDAL										
I ALT	487	32	-	49	406	-	-	-	-	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	181	-	-	9	172	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 "	180	32	-	2	146	-	-	-	-	-
" 4 250- 499 "	101	-	-	36	65	-	-	-	-	-
" 5 500- 999 "	18	-	-	2	16	-	-	-	-	-
" 6-7 1 000-4 999 "	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-

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

Kommune Eigedomssstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)			Del av avvirkna der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkna der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Del av avvirkna der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og bruks- rett	Ved til brensel	drifta							
				M ³	-	-							Prosent
1124 SOLA													
I ALT	113	91	-	5	17	58	-	47	18				
Produktivt skogareal													
Kl. 2 25- 99 dekar ...	113	91	-	5	17	58	-	47	18				
1127 RANDABERG													
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1129 FORSAND													
I ALT	624	178	-	52	394	3	-	-	-				3
Produktivt skogareal													
Kl. 2 25- 99 dekar ...	135	-	-	29	106	-	-	-	-				-
" 3 100- 249 " ...	128	15	-	-	113	-	-	-	-				-
" 4 250- 499 " ...	105	20	-	-	85	19	-	-	-				19
" 5 500- 999 " ...	197	123	-	15	59	-	-	-	-				-
" 6-7 1 000-4 999 " ...	59	20	-	8	31	-	-	-	-				-
1130 STRAND													
I ALT	1304	290	55	146	813	12	-	-	-				8
Produktivt skogareal													
Kl. 2 25- 99 dekar ...	494	30	7	27	430	3	-	-	-				2
" 3 100- 249 " ...	382	49	-	112	221	4	-	-	-				3
" 4 250- 499 " ...	297	154	48	2	93	35	-	-	-				18
" 5-6 500-1 999 " ...	131	57	-	5	69	11	-	-	-				19
1133 HJELMELAND													
I ALT	4715	2242	47	755	1671	1	-	20	1				
Produktivt skogareal													
Kl. 2 25- 99 dekar ...	612	93	15	29	475	-	-	-	-				-
" 3 100- 249 " ...	1109	398	21	142	548	1	-	13	1				-
" 4 250- 499 " ...	916	279	4	262	371	3	-	7	3				-
" 5 500- 999 " ...	954	699	-	110	145	-	-	28	1				-
" 6 1 000-1 999 " ...	693	576	7	5	105	3	-	45	-				-
" 7 2 000-4 999 " ...	431	197	-	207	27	-	-	32	-				-
1134 SULDAL													
I ALT	9886	6655	37	1335	1859	8	-	33	9				
Produktivt skogareal													
Kl. 2 25- 99 dekar ...	380	80	-	87	213	2	-	1	-				-
" 3 100- 249 " ...	1062	436	5	341	280	10	-	19	-				-
" 4 250- 499 " ...	1368	731	7	146	484	4	-	17	5				-
" 5 500- 999 " ...	2926	1766	10	566	584	-	-	27	5				-
" 6 1 000-1 999 " ...	2982	2588	15	142	237	21	-	50	22				-
" 7-8 2 000 dekar og over .	1168	1054	-	53	61	3	-	46	3				-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)			Del av avvirk- der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirk- kvantum fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av avvirk- kvantum selt med gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	3				
										Prosent
1135 SAUDA										
I ALT	1224	615	56	249	304	2	—	—	10	5
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	103	8	—	13	82	—	—	—	—	—
" 3 100- 249 "	377	148	5	86	138	—	—	—	5	12
" 4 250- 499 "	252	160	1	56	35	—	—	—	10	—
" 5 500- 999 "	360	192	50	87	31	6	—	—	6	6
" 6-8 1 000 dekar og over .	132	107	—	7	18	—	—	—	44	—
1141 FINNØY										
I ALT	1037	452	17	134	434	—	—	—	16	—
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	362	58	17	89	198	—	—	—	9	—
" 3 100- 249 "	361	163	—	31	167	—	—	—	22	—
" 4 250- 499 "	145	78	—	14	53	—	—	—	—	—
" 5-6 500-1 999 "	169	153	—	—	16	—	—	—	34	—
1142 RENNESØY										
I ALT	23	—	—	8	15	—	—	—	—	—
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	23	—	—	8	15	—	—	—	—	—
" 3-5 100- 999 "	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1145 BOKN										
I ALT	4	—	—	2	2	—	—	—	—	—
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" 3-4 100- 499 "	4	—	—	2	2	—	—	—	—	—
1146 TYSVÆR										
I ALT	3006	1714	—	399	893	6	1	45	2	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	469	76	—	95	298	—	—	4	—	—
" 3 100- 249 "	442	132	—	79	231	—	2	17	—	—
" 4 250- 499 "	445	218	—	73	154	—	3	32	9	—
" 5 500- 999 "	886	696	—	52	138	20	—	68	3	—
" 6 1 000-1 999 "	506	392	—	60	54	—	—	59	—	—
" 7 2 000-4 999 "	258	200	—	40	18	—	—	78	—	—
1149 KARMØY										
I ALT	235	220	—	10	5	92	—	—	—	—
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	16	4	—	8	4	—	—	—	—	—
" 3 100- 249 "	28	25	—	2	1	89	—	—	—	—
" 4 250- 499 "	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" 5-7 500-4 999 "	191	191	—	—	—	100	—	—	—	—

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

Kommune Eigedomssstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller eiga for- edling	Avstått til brukt i andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkna kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirkna kvantum fram- drive eigar/ brukar og/ eller skog- styrar lunne- eller laste- traktor	Del av virket gjennom skog- eigar- organis- asjon
				M ³	Prosent					
1154 VINDAFJORD	I ALT	3766	1197	78	808	1683	7	-	10	7
Produktivt skogareal	Kl. 2 25- 99 dekar ...	880	61	6	239	574	5	-	3	-
" 3 100- 249 " ...	1013	238	5	226	544	-	-	-	4	-
" 4 250- 499 " ...	778	305	56	134	283	-	-	-	8	-
" 5 500- 999 " ...	553	268	-	72	213	-	-	-	4	11
" 6 1 000-1 999 " ...	527	323	11	137	56	40	-	-	46	40
" 7 2 000-4 999 " ...	15	2	-	-	13	-	-	-	-	-

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininger	prosant	frå opp- gåve- eininger	opp- gåve- eininger	
							År				
11 ROGALAND											
ALLE	10493	2613	4609	3261	51	975	4334	1227	2171	3736	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	8421	2249	3822	2350	50	318	4248	1161	1834	1496	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	1045	180	404	461	56	100	126	60	299	660	
" 3 20,0- 49,9 "	1929	362	834	733	54	107	455	272	732	577	
" 4 50,0- 99,9 "	2694	686	1260	748	50	79	1478	458	631	206	
" 5 100,0-199,9 "	2152	782	1037	333	46	25	1665	309	156	47	
" 6 200,0-299,9 "	458	176	233	49	44	7	400	45	15	5	
" 7 300,0-499,9 "	136	59	51	26	45	-	117	17	1	1	
" 8 500,0 dekar og over	7	4	3	-	41	-	7	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	3096	775	1421	899	51	240	1359	431	560	986	
K1. 2 25- 99 dekar ..	1360	312	619	429	52	118	591	159	261	467	
" 3 100- 249 "	905	237	414	253	50	59	396	119	167	282	
" 4 250- 499 "	434	110	207	117	50	31	193	73	64	135	
" 5 500- 999 "	273	80	128	65	49	18	124	51	47	69	
" 6 1 000-1 999 "	99	33	40	26	49	12	40	27	18	26	
" 7 2 000-4 999 "	25	3	13	9	53	2	15	2	3	7	
1101 EIGERSUND											
ALLE	506	97	240	169	53	59	158	43	100	264	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	385	81	180	124	52	14	153	41	91	114	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	48	6	22	20	56	5	2	3	6	42	
" 3 20,0- 49,9 "	93	14	41	38	55	4	11	7	35	44	
" 4 50,0- 99,9 "	158	30	76	52	52	2	75	22	40	23	
" 5 100,0-199,9 "	80	28	39	13	46	3	60	9	10	4	
" 6-7 200,0-499,9 "	6	3	2	1	47	-	5	-	-	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	158	35	77	46	52	12	69	14	34	53	
K1. 2 25- 99 dekar ..	93	20	41	32	53	9	46	10	17	29	
" 3 100- 249 "	45	12	24	9	49	2	17	2	12	16	
" 4 250- 499 "	17	3	11	3	51	1	6	1	4	7	
" 5-7 500-4 999 "	3	-	1	2	61	-	-	1	1	1	
1102 SANDNES											
ALLE	824	218	341	263	51	89	370	93	156	294	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	655	198	283	174	49	25	363	85	109	123	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	58	8	28	22	56	11	4	4	9	52	
" 3 20,0- 49,9 "	120	24	49	47	54	7	24	18	44	41	
" 4 50,0- 99,9 "	176	49	70	57	50	7	101	29	33	20	
" 5 100,0-199,9 "	224	81	103	40	46	-	169	27	19	9	
" 6 200,0-299,9 "	60	27	28	5	43	-	49	6	4	1	
" 7 300,0-499,9 "	17	9	5	3	44	-	16	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	155	41	71	42	50	9	69	15	28	52	
K1. 2 25- 99 dekar ..	73	23	30	20	49	5	37	3	15	23	
" 3 100- 249 "	54	11	28	14	51	3	23	6	8	20	
" 4 250- 499 "	24	5	12	7	52	1	7	5	5	8	
" 5 500- 999 "	3	1	1	1	54	-	1	1	-	1	
" 6-8 1 000 dekar og over	1	1	-	-	30	-	1	-	-	-	

1) I Rogaland er det 10 mannlige oppgåvegivarar med uoppgitt alder.

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	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	pros- sent	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
											År
1103 STAVANGER											
ALLE	404	69	151	184	56	47	143	44	118	146	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	324	65	124	135	54	14	136	43	96	63	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	79	12	28	39	58	3	26	6	23	32	
" 3 20,0- 49,9 "	103	18	35	50	56	3	29	14	46	17	
" 4 50,0- 99,9 "	105	20	46	39	53	3	56	14	25	13	
" 5 100,0-199,9 "	33	12	15	6	47	-	24	7	2	-	
" 6-8 200,0 dekar og over	4	3	-	1	44	-	1	2	-	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	3	-	1	2	63	1	1	1	2	-	
Kl. 2-6 25-1 999 dekar ..	3	-	1	2	63	1	1	1	2	-	
1106 HAUGESUND											
ALLE	142	40	45	57	52	19	34	15	31	81	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	109	30	36	43	52	5	29	15	31	40	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	20	4	5	11	55	2	2	1	6	13	
" 3 20,0- 49,9 "	45	10	15	20	53	4	7	5	15	22	
" 4 50,0- 99,9 "	38	12	15	11	49	-	16	8	9	5	
" 5-6 100,0-299,9 "	6	4	1	1	40	-	4	1	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	29	7	13	9	49	1	8	3	6	13	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	12	3	5	4	50	1	2	2	1	8	
" 3-8 100 dekar og over	17	4	8	5	49	-	6	1	5	5	
1111 SOKNDAL											
ALLE	252	59	103	90	53	32	62	25	73	124	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	197	45	82	70	53	16	60	25	71	57	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	23	2	9	12	60	5	1	-	10	17	
" 3 20,0- 49,9 "	94	22	34	38	54	7	12	12	39	38	
" 4 50,0- 99,9 "	70	14	36	20	51	4	39	13	20	2	
" 5 100,0-199,9 "	7	5	2	-	33	-	6	-	1	-	
" 6 200,0-299,9 "	3	2	1	-	34	-	2	-	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	145	30	72	43	52	19	45	12	34	73	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	76	14	39	23	53	13	26	7	18	38	
" 3 100- 249 "	40	7	23	10	52	1	13	4	9	15	
" 4 250- 499 "	21	6	8	7	52	2	4	1	6	12	
" 5 500- 999 "	6	3	1	2	45	2	2	-	-	6	
" 6-7 1 000-4 999 "	2	-	1	1	61	1	-	-	1	2	
1112 LUND											
ALLE	280	68	111	101	53	30	91	26	56	137	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	210	59	81	70	51	10	91	26	53	50	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	1	8	9	61	2	2	-	5	13	
" 3 20,0- 49,9 "	64	11	25	28	55	2	9	7	23	27	
" 4 50,0- 99,9 "	78	24	28	26	50	6	42	10	22	10	
" 5-6 100,0-299,9 "	50	23	20	7	43	-	38	9	3	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	206	50	83	73	53	17	69	20	38	96	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	72	12	31	29	55	7	22	7	13	37	
" 3 100- 249 "	81	24	31	26	51	6	30	6	15	36	
" 4 250- 499 "	35	10	14	11	50	4	12	5	6	16	
" 5 500- 999 "	15	3	6	6	55	-	5	1	3	6	
" 6 1 000-1 999 "	3	1	1	1	46	-	-	1	1	1	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾							Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininger	50-89,9	10-49,9	10 pro- sent frå opp- gåve- eininger	
								pro- sent frå opp- gåve- eininger	pro- sent frå opp- gåve- eininger	pro- sent frå opp- gåve- eininger	
1114 BJERKREIM											
ALLE	269	74	131	64	50	16	188	43	19	27	26
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	245	73	120	52	49	12	188	43	19	7	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	4	-	2	2	59	1	-	1	2	2	
" 3 20,0- 49,9 "	12	1	8	3	54	-	5		4	3	
" 4 50,0- 99,9 "	79	23	33	23	51	5	56	21	7	1	
" 5 100,0-199,9 "	115	36	58	21	47	5	97	16	6	1	
" 6 200,0-299,9 "	28	10	15	3	45	-	23	5	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	7	3	4	-	46	-	7	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	169	45	90	34	49	9	121	28	15	14	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	68	13	43	12	50	5	54	5	7	7	
" 3 100- 249 "	50	16	23	11	50	2	35	11	3	3	
" 4 250- 499 "	35	10	16	9	49	1	21	8	4	3	
" 5 500- 999 "	9	4	4	1	45	-	5	3	-	1	
" 6 1 000-1 999 "	6	2	3	1	50	1	5	1	1	-	
" 7 2 000-4 999 "	1	-	1	-	51	-	1	-	-	-	
1119 HA											
ALLE	804	241	376	187	48	47	467	109	136	139	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	701	224	333	144	47	17	461	99	105	53	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	30	4	14	12	55	2	4	5	12	11	
" 3 20,0- 49,9 "	81	18	33	30	53	3	14	15	30	25	
" 4 50,0- 99,9 "	140	42	68	30	48	7	82	20	35	10	
" 5 100,0-199,9 "	298	107	136	55	46	4	226	45	25	6	
" 6 200,0-299,9 "	110	39	60	11	44	1	99	10	2	-	
" 7 300,0-499,9 "	39	14	19	6	45	-	33	4	1	1	
" 8 500,0 dekar og over	3	-	3	-	49	-	3	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	79	21	34	24	49	4	55	11	5	12	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	60	17	23	20	50	3	44	8	3	8	
" 3 100- 249 "	14	3	7	4	49	1	9	2	-	4	
" 4 250- 499 "	4	1	3	-	43	-	2	1	1	-	
" 5-6 500-1 999 "	1	-	1	-	50	-	-	-	1	-	
1120 KLEPP											
ALLE	697	243	310	143	47	34	434	74	122	101	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	580	221	258	101	46	15	417	62	76	40	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	68	19	27	22	51	5	16	6	20	31	
" 3 20,0- 49,9 "	58	13	29	16	50	-	29	4	21	4	
" 4 50,0- 99,9 "	123	45	51	27	47	5	91	13	22	3	
" 5 100,0-199,9 "	229	100	108	21	43	3	189	30	11	2	
" 6 200,0-299,9 "	76	34	34	8	43	1	68	7	2	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	26	10	9	7	47	-	24	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	29	8	12	9	51	1	21	3	5	1	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	25	6	11	8	52	1	17	3	5	1	
" 3-5 100- 999 "	4	2	1	1	45	-	4	-	-	-	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomssstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						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	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent fra opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent fra opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga	
							År	År	År	År	
1121 TIME											
ALLE	451	131	221	97	48	30	284	56	67	74	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	397	116	199	82	48	15	277	53	46	36	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	24	5	11	8	52	5	5	2	8	14	
" 3 20,0- 49,9 "	37	6	19	12	53	4	13	5	8	15	
" 4 50,0- 99,9 "	74	18	33	23	50	2	51	8	13	4	
" 5 100,0-199,9 "	176	56	92	28	47	2	135	28	12	3	
" 6 200,0-299,9 "	63	16	40	7	45	2	55	5	5	—	
" 7 300,0-499,9 "	23	15	4	4	41	—	18	5	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	51	17	23	11	48	2	35	13	3	2	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	32	11	15	6	48	2	21	9	3	1	
" 3 100- 249 "	17	5	7	5	50	—	12	4	—	1	
" 4-7 250-4 999 "	2	1	1	—	42	—	2	—	—	—	
1122 GJESDAL											
ALLE	262	84	107	71	49	13	129	38	56	52	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	232	77	92	63	49	5	123	36	49	29	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	16	1	4	11	59	1	1	—	3	13	
" 3 20,0- 49,9 "	30	10	12	8	49	2	9	4	11	8	
" 4 50,0- 99,9 "	82	21	40	21	49	1	33	16	30	4	
" 5 100,0-199,9 "	77	35	25	17	46	1	57	12	5	4	
" 6 200,0-299,9 "	20	8	9	3	45	—	18	2	—	—	
" 7 300,0-499,9 "	7	2	2	3	52	—	5	2	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	110	42	42	26	47	6	63	19	22	12	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	55	22	22	11	46	5	32	8	11	9	
" 3 100- 249 "	38	16	12	10	46	—	20	8	8	2	
" 4 250- 499 "	11	2	7	2	49	1	9	—	2	1	
" 5 500- 999 "	4	1	1	2	54	—	2	1	1	—	
" 6-7 1 000-4 999 "	2	1	—	1	47	—	—	2	—	—	
1124 SOLA											
ALLE	509	122	244	143	51	29	249	44	96	149	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	427	119	213	95	48	11	248	43	84	63	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	12	20	11	49	6	10	4	8	27	
" 3 20,0- 49,9 "	73	12	39	22	52	1	23	6	27	18	
" 4 50,0- 99,9 "	162	52	72	38	48	2	89	18	40	17	
" 5 100,0-199,9 "	132	40	70	22	47	1	108	15	9	1	
" 6 200,0-299,9 "	14	1	11	2	50	1	15	—	—	—	
" 7-8 300,0 dekar og over	3	2	1	—	30	—	3	—	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	12	2	6	4	53	—	7	—	2	3	
Kl. 2-4 25- 499 dekar ..	12	2	6	4	53	—	7	—	2	3	
1127 RANDABERG											
ALLE	287	86	126	74	49	22	118	45	78	68	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	244	78	112	54	48	5	118	44	62	25	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	22	8	8	6	50	—	5	2	6	9	
" 3 20,0- 49,9 "	71	21	33	17	49	4	18	11	34	12	
" 4 50,0- 99,9 "	120	37	56	27	48	1	74	23	21	3	
" 5 100,0-199,9 "	31	12	15	4	45	—	21	8	1	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	1	—	1	—	57	—	—	—	—	1	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	1	—	1	—	57	—	—	—	—	1	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾							Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininger	prosent	frå opp- gåve- eininger	frå opp- gåve- eininger	
							År				
1129 FORSAND											
ALLE	135	37	50	48	51	13	49	21	26	52	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	112	34	45	33	49	3	49	21	26	19	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	12	3	2	7	57	—	—	—	4	8	
" 3 20,0- 49,9 "	27	8	9	10	51	1	6	7	7	8	
" 4 50,0- 99,9 "	42	12	17	13	50	2	21	9	12	2	
" 5-6 100,0-299,9 "	31	11	17	3	44	—	22	5	3	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	97	24	38	35	52	11	39	17	21	31	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	29	4	11	14	57	3	12	5	7	8	
" 3 100- 249 "	35	9	10	16	52	6	14	5	8	14	
" 4 250- 499 "	17	4	10	3	51	2	9	1	3	6	
" 5 500- 999 "	11	5	6	—	38	—	4	4	2	1	
" 6-7 1 000-4 999 "	5	2	1	2	49	—	—	2	1	2	
1130 STRAND											
ALLE	378	74	164	140	54	23	85	40	93	183	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	330	66	151	113	53	9	84	39	90	126	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	70	9	26	35	58	5	5	12	12	58	
" 3 20,0- 49,9 "	110	19	49	42	54	3	15	12	35	51	
" 4 50,0- 99,9 "	92	20	47	25	52	1	27	17	34	15	
" 5 100,0-199,9 "	54	16	27	11	48	—	36	7	9	2	
" 6-7 200,0-499,9 "	4	2	2	—	41	—	1	3	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	178	27	83	68	55	19	50	21	44	82	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	104	15	47	42	55	10	23	13	29	49	
" 3 100- 249 "	48	10	20	18	53	5	17	4	11	21	
" 4 250- 499 "	13	1	7	5	60	4	4	2	3	8	
" 5-6 500-1 999 "	13	1	9	3	54	—	6	2	1	4	
1133 HJELMELAND											
ALLE	432	105	183	144	52	31	163	77	90	133	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	374	94	161	119	51	12	162	74	78	72	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	68	13	22	33	57	1	5	3	21	40	
" 3 20,0- 49,9 "	106	19	42	45	55	5	33	28	31	20	
" 4 50,0- 99,9 "	131	33	66	32	49	4	74	28	24	9	
" 5 100,0-199,9 "	59	23	28	8	44	1	43	13	2	2	
" 6 200,0-299,9 "	10	6	3	1	38	—	7	2	—	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	282	73	124	85	50	18	123	59	50	68	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	90	18	41	31	52	3	31	17	26	19	
" 3 100- 249 "	91	29	39	23	49	3	38	22	11	23	
" 4 250- 499 "	53	15	21	17	50	3	30	9	5	12	
" 5 500- 999 "	27	9	9	9	49	5	12	6	4	10	
" 6 1 000-1 999 "	15	1	11	3	53	3	7	4	3	4	
" 7 2 000-4 999 "	6	1	3	2	48	1	5	1	1	—	
1134 SULDAL											
ALLE	533	149	197	187	51	39	151	95	120	206	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	427	120	169	138	51	13	150	93	106	91	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	84	13	29	42	57	5	3	4	30	52	
" 3 20,0- 49,9 "	134	29	48	57	53	6	34	27	47	32	
" 4 50,0- 99,9 "	154	53	66	35	48	2	81	41	27	7	
" 5-6 100,0-299,9 "	55	25	26	4	43	—	32	21	2	—	

1) Sjå 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 oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snits- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
							År				
1134 SULDAL (framh.)											
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	390	117	154	119	50	22	125	80	78	129	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	76	12	31	33	55	3	10	9	14	46	
" 3 100- 249 " ..	71	25	22	24	50	8	18	15	15	31	
" 4 250- 499 " ..	86	26	36	24	49	3	29	25	12	23	
" 5 500- 999 " ..	105	35	44	26	48	4	45	18	26	20	
" 6 1 000-1 999 " ..	42	17	16	9	47	4	17	13	10	6	
" 7-8 2 000 dekar og over	10	2	5	3	51	-	6	-	1	3	
1135 SAUDA											
ALLE	166	36	78	52	52	15	28	9	49	95	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	139	31	67	41	52	8	28	9	49	61	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	36	11	13	12	53	5	2	1	11	27	
" 3 20,0- 49,9 " ..	61	10	35	16	51	3	10	3	20	31	
" 4 50,0- 99,9 " ..	38	8	18	12	52	-	14	3	18	3	
" 5 100,0-199,9 " ..	4	2	1	1	46	-	2	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	108	23	55	30	51	8	25	7	33	51	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	30	6	15	9	52	5	7	1	11	16	
" 3 100- 249 " ..	45	8	23	14	52	2	9	2	17	19	
" 4 250- 499 " ..	17	8	7	2	44	1	5	1	3	9	
" 5 500- 999 " ..	12	1	8	3	56	-	3	2	2	5	
" 6-8 1 000 dekar og over	4	-	2	2	56	-	1	1	-	2	
1141 FINNØY											
ALLE	443	102	187	154	52	46	213	62	67	147	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	356	93	153	110	51	17	208	58	51	56	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	66	11	27	28	56	8	15	7	16	36	
" 3 20,0- 49,9 " ..	70	13	27	30	53	5	30	17	16	12	
" 4 50,0- 99,9 " ..	120	27	56	37	52	3	78	25	16	4	
" 5 100,0-199,9 " ..	90	37	40	13	44	1	75	9	3	4	
" 6 200,0-299,9 " ..	10	5	3	2	43	-	10	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	102	30	45	27	50	6	60	15	9	24	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	55	20	19	16	48	3	33	8	6	11	
" 3 100- 249 " ..	33	7	18	8	51	2	19	6	2	8	
" 4 250- 499 " ..	9	1	6	2	54	1	6	-	1	3	
" 5-6 500-1 999 " ..	5	2	2	1	45	-	2	1	-	2	
1142 RENNESØY											
ALLE	314	73	151	89	51	15	155	38	69	67	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	240	56	123	61	51	5	149	33	45	18	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	21	1	14	6	57	2	5	2	8	8	
" 3 20,0- 49,9 " ..	30	5	15	10	52	2	13	3	10	6	
" 4 50,0- 99,9 " ..	71	13	35	23	53	-	36	12	20	3	
" 5 100,0-199,9 " ..	99	32	48	19	47	-	77	14	7	1	
" 6 200,0-299,9 " ..	15	4	9	2	50	1	15	1	-	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	4	1	2	1	50	-	3	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	36	7	20	9	49	1	21	6	4	6	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	28	5	16	7	50	1	13	6	4	6	
" 3-5 100- 999 " ..	8	2	4	2	48	-	8	-	-	-	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune	Bruksstorleik	Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde			
			I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen-nom-snitts-alder	Kvinne-lege oppgåve-givarar	90 prosent eller meir frå oppgåve-eininga	50-89,9 prosent frå oppgåve-eininga	10-49,9 prosent frå oppgåve-eininga	Under 10 prosent frå oppgåve-eininga
1144 KVITSØY												
ALLE			26	5	16	5	51	1	10	5	6	6
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt			24	5	15	4	50	—	10	5	6	3
Kl. 2-3 5,0- 49,9 dekar ..			3	1	2	—	43	—	1	—	—	2
" 4 50,0- 99,9 " ..			17	2	12	3	52	—	7	5	4	1
" 5 100,0-199,9 " ..			4	2	1	1	46	—	2	—	2	—
1145 BOKN												
ALLE			84	15	43	26	52	5	31	12	29	18
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt			72	14	39	19	51	3	31	12	28	4
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..			3	—	1	2	65	—	—	—	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..			23	4	10	9	53	2	4	5	14	2
" 4 50,0- 99,9 " ..			39	7	25	7	50	1	21	6	12	1
" 5 100,0-199,9 " ..			7	3	3	1	42	—	6	1	—	—
Med minst 25 dekar produk-tivt skogareal i alt			30	4	20	6	51	1	13	4	10	4
Kl. 2 25- 99 dekar ..			23	4	15	4	50	—	9	4	7	3
" 3-4 100- 499 " ..			7	—	5	2	52	1	4	—	3	1
1146 TYSVÆR												
ALLE			690	143	317	230	52	87	261	77	121	318
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt			505	105	243	157	52	19	259	74	109	82
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..			72	10	23	39	57	4	6	7	16	47
" 3 20,0- 49,9 " ..			143	20	70	53	54	9	39	31	53	29
" 4 50,0- 99,9 " ..			174	39	83	52	51	6	109	28	38	5
" 5 100,0-199,9 " ..			102	32	58	12	46	—	91	8	2	1
" 6 200,0-299,9 " ..			12	4	8	—	44	—	12	—	—	—
" 7 300,0-499,9 " ..			2	—	1	1	59	—	2	—	—	—
Med minst 25 dekar produk-tivt skogareal i alt			240	59	115	66	50	28	108	28	40	92
Kl. 2 25- 99 dekar ..			110	33	51	26	49	12	46	11	16	49
" 3 100- 249 " ..			61	13	25	23	53	8	30	6	13	20
" 4 250- 499 " ..			33	2	22	9	53	4	13	4	7	13
" 5 500- 999 " ..			26	8	14	4	45	1	14	5	3	5
" 6 1 000-1 999 " ..			9	3	2	4	50	2	4	2	1	4
" 7 2 000-4 999 " ..			1	—	1	—	45	1	1	—	—	1
1149 KARMØY												
ALLE			952	177	404	369	54	159	186	62	265	598
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt			611	116	278	217	53	40	183	60	248	160
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..			100	18	38	44	55	10	5	—	43	62
" 3 20,0- 49,9 " ..			228	34	100	94	55	22	36	17	126	71
" 4 50,0- 99,9 " ..			183	32	90	61	53	4	73	27	65	22
" 5 100,0-199,9 " ..			81	24	41	16	48	3	52	14	13	5
" 6 200,0-299,9 " ..			9	3	5	1	44	1	8	1	1	—
" 7-8 300,0 dekar og over			10	5	4	1	41	—	9	1	—	—
Med minst 25 dekar produk-tivt skogareal i alt			115	21	50	44	54	14	36	7	25	61
Kl. 2 25- 99 dekar ..			89	16	36	37	55	12	24	7	20	50
" 3 100- 249 " ..			24	5	13	6	51	2	12	—	5	9
" 4 250- 499 " ..			1	—	1	—	42	—	—	—	—	1
" 5-7 500-4 999 " ..			1	—	—	1	64	—	—	—	—	1

1) Sjå 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 oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde					
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege eller meir frå opp- gåve- eininga	90 pro- sent 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					
1151 UTSIRA												
ALLE	33	4	16	13	55	5	1	1	1	12	24	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	25	2	13	10	57	1	1	1	1	12	12	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	14	-	6	8	61	1	-	-	-	7	8	
" 3 20,0- 49,9 "	7	1	5	1	50	-	-	-	-	3	4	
" 4-5 50,0-199,9 "	4	1	2	1	52	-	1	1	1	2	-	
1154 VINDAFJORD												
ALLE	620	161	297	161	50	68	274	72	108	234		
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	500	127	252	121	49	23	270	67	94	92		
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	45	9	16	20	55	6	2	2	11	36		
" 3 20,0- 49,9 "	107	19	51	37	53	7	31	14	33	36		
" 4 50,0- 99,9 "	227	53	121	53	49	9	132	42	43	19		
" 5 100,0-199,9 "	110	38	62	10	45	1	97	7	7	-		
" 6 200,0-299,9 "	11	8	2	1	37	-	8	2	-	1		
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	371	92	192	87	49	31	196	48	52	106		
Kl. 2 25- 99 dekar ..	145	36	69	40	50	15	74	16	25	45		
" 3 100- 249 "	123	29	73	21	49	6	60	14	21	34		
" 4 250- 499 "	55	15	24	16	49	3	33	10	2	13		
" 5 500- 999 "	35	7	22	6	49	6	24	6	3	8		
" 6 1 000-1 999 "	10	5	3	2	46	1	3	2	1	5		
" 7 2 000-4 999 "	3	-	1	2	67	-	2	-	-	-	1	

1) Sjå note 1, side 65.

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980
 Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1980

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

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

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

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

Trykt 1981

- 174 Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidelall 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 Sidelall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1219-7
- 176 Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
Sidelall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177 Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining
and Manufacturing Sidelall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for
Bank Employees Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179 Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidelall 156 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1223-5
- 180 Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidelall 132 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1224-3
- 181 Bygge- og anleggssstatistikk 1979 Construction Statistics Sidelall 75
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182 Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidelall 38
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183 Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature
Supplement to Industrial Statistics Sidelall 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 Sidelall 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
Sidelall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186 Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc.
Sidelall 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 Sidelall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188 Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidelall 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 Sidelall 26
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidelall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
sjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and
in Business, Professional and Labour Associations Sidelall 58 Pris kr 10,00
- 192 Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidelall 89 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1244-8
- 193 Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidelall 127 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 194 Industristatistikk 1979 Industrial Statistics Sidelall 220 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1246-4 ISSN 0078-1886
- 196 Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidelall 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 Sidelall 97
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidelall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1502-1
- 200 Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidelall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1504-8
- 201 Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidelall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic Schools Sidelall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 204 Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidelall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Voksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidelall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207 Oljevirksomheten 1980 The Oil Activities Sidelall 81 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1542-0
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidelall 344 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidelall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7 ISSN 0554-7170
- 212 Kreditmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1980 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidelall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1550-1
- 215 Sivilrettsstatistikk 1980 Civil Judicial Statistics Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1557-9

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 41 Regnskapsanalyse Dagligvarehandel Accounting Analysis Grocery Trade Sidelall 49 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-0981-1
- 42 Eldre i aldershjem 1977 People in Old Age Homes Sidelall 101 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-0997-8
- 43 Klienter i institusjoner for alkoholistomsorg 1977 Clients in Institutions for Alcoholics Sidelall 80 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1099-2
- 44 Lønnsstruktur og lønnsutvikling 1970 - 1977 Wage Structure and Wage Development Sidelall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1112-3
- 45 Sosialt utsyn 1980 Social Survey Sidelall 284 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1201 ISSN 0333-0621
- 46 Ressursregnskap Resource Accounts Sidelall 198 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1513-7

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 41 Nordmenns feriereiser Holiday Trips by Norwegians Sidelall 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 Sidelall 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 Sidelall 189 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1014-3
- 44 Holdninger og atferd på arbeidsmarkedet Attitudes and Behaviour in the Labour Market Sidelall 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 Sidelall 313 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1191-3 ISSN 0085-4344
- 46 Inntektsfordeling og levekår Income Distribution and Level of Living Sidelall 264 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1195-6 ISSN 0085-4344
- 47 Frukbarhetsutvikling og fruktbarhetsteorier. Norge i et internasjonalt perspektiv Trends and Theories in Fertility. Norway in an International Context Sidelall 120 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1236-7 ISSN 0085-4344

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 118 Virkningen på norsk økonomi av en pause i den videre kraftutbygging Impacts on the Norwegian Economy of a Temporary Halt in the Growth of Electricity Supply Sidelall 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 Sidelall 38 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1008-9

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

- Nr. 120 Frukbarheten 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 livsinntektshypotesen: En analyse av norske
husholdningsdata Sidetall 22 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1248-0 ISSN 0085-431X

Trykt 1980

- Nr. 80/15 Den statistiske behandlingen av oljevirksomheten Sidelall 56 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1150-6
- 80/16 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1978 Sidelall 261 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1142-5
- 80/18 Dagbøker med og uten faste tidsintervaller: En sammenlikning basert på prøveundersøkelse om tidsnytting 1979 Open and Fixed Interval Time Diaries: A Comparison Based on a Pilot Study on Time Use 1979 Sidelall 31 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1158-1
- 80/19 Radio- og fjernsynsundersøkelsen januar - februar 1980 Sidelall 101 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1155-7
- 80/20 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1969 1980 Sidelall 72 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1151-4
- 80/21 Optimal kapasitet og fastkraftpotensial i et vannkraftsystem Sidelall 36 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1154-9
- 80/22 Eksakte metodar for analyse av to-vegstabellar Sidelall 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 Sidelall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1163-8
- 80/24 Bestandsuavhengige giftermålsrater Sidelall 50 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1167-0
- 80/25 Virkninger for norsk økonomi av endringer i samhandel Norge - utviklingslandene Sidelall 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 Sidelall 122 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1184-0
- 80/27 Aktuelle skattetall 1980 Current Tax Data Sidelall 43 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1194-8
- 80/28 Forbruksundersøkelse blant soldater 1979 Sidelall 45 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1199-9
- 80/29 Konsumprisindeksen Sidelall 61 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1203-0
- 80/30 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1976 - 1979 Sidelall 37 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1205-7
- 80/31 Two Notes on Land Use Statistics Sidelall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1214-6
- 80/32 Glatting av flytterater i Statistisk Sentralbyrås befolkningsframskrivinger Sidelall 26 Pris kr 7,00 ISBN 82-537-1216-2

Trykt 1981

- Nr. 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidelall 424 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidelall 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 Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
- 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidelall 62 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
- 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket Sidelall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
- 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og industrieland Sidelall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979 Sidelall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3

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

- Nr. 9 Standard for næringsgruppering ISBN 82-537-0906-4
- " 13 Standard for handelsområder ISBN 82-537-0715-0
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk ISBN 82-537-0196-9
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0217-5
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0272-8
- " 29 Norsk - Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering ISBN 82-537-0099-7
- " 32 Konsumprisindeksen ISBN 82-537-0775-4
- " 35 Standard for kommuneklassifisering ISBN 82-537-0465-8
- " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning ISBN 82-537-0947-1
- " 37 13 konjunkturindikatorer - En kort oversikt ISBN 82-537-0659-6
- " 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) ISBN 82-537-0874-2
- " 39 Den statistiske behandlingen av oljevirksomheten 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 82-587-1529-3