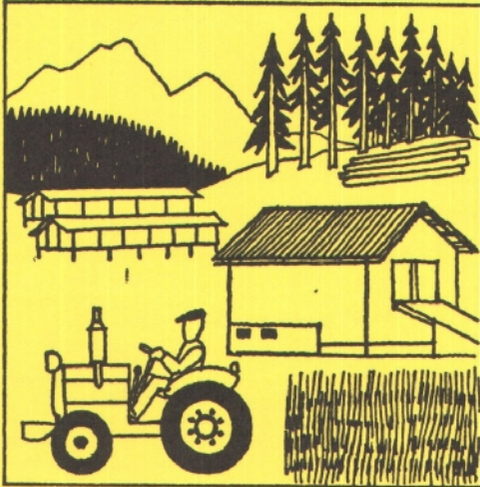


FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

SOGN OG FJORDANE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER

Landbruksteljing 20. juni 1979
Sogn og Fjordane

RETTING

Noteteksten til tabell 5, side 10 har falle ut. Teksten skal vere:

"1) Gjeld eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga."



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

SOGN OG FJORDANE

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

STATISTISK SENTRALBYRA

KONGSVINGER 1981

ISBN 82-537-1531-5

FØREORD

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

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

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 23. oktober 1981

Odd Aukrust

Sigurd Lianes

INNHALD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket	5
Landbrukssteljinga 1979	5

Tabellellar

Tabell 1. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune	6
" 2. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune	6
" 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune	8
" 4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar	8
" 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979. Kommune. Dekar	10
" 6. Frukttre og bærbuskar. Kommune	10
" 7. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune	11
" 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik. Kommune	20
" 9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik. Kommune	30
" 10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. Kommune	35
" 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune	40
" 12. Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. kommune	50
" 13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsveggar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	55
" 14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	60
" 15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune	65

Vedlegg

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

Standardteikn

- . Tal umogleg (ulogisk)
- .. Oppgåve vantar
- Null

TIDLEGARE TELJINGAR I LANDBRUKET

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

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

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

LANDBRUKSTELJINGA 1979

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

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

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

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

Kven som hadde oppgaveplikt

a. Fullstendig teljing

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

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

b. Utvalsteljing

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

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

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

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

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

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

Definisjonar

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

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

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

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

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
14 SOGN OG FJORDANE	10663	520	1720	2156	2227
01 Flora	565	29	115	139	132
11 Gulen	519	15	92	134	105
12 Solund	182	5	66	69	30
13 Hyllestad	316	13	24	55	89
16 Høyanger	323	9	53	70	72
17 Vik	341	18	57	67	64
18 Balestrand	251	42	46	43	40
19 Leikanger	285	28	83	49	58
20 Sogndal	391	31	67	58	78
21 Aurland	185	8	24	39	44
22 Lærdal	239	15	50	45	21
24 Ardal	65	2	21	20	11
26 Luster	862	52	134	175	207
28 Askvoll	440	12	82	103	97
29 Fjaler	472	16	67	53	124
30 Gaular	466	9	43	69	68
31 Jølster	403	7	28	43	56
32 Førde	391	14	43	65	82
33 Naustdal	342	11	27	52	59
38 Bremanger	574	27	127	192	128
39 Vågsøy	429	44	120	96	102
41 Selje	490	23	107	159	105
43 Eid	532	24	52	90	172
44 Hornindal	189	8	28	52	41
45 Gloppen	668	23	72	116	120
49 Stryn	743	35	92	103	122

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

	Eigedomar i alt	Etter produktivt skogareal i dekar								
		Utan produktivt skogareal	I alt med produktivt skogareal	Under 25	25-99	100-249	250-499	500-999	1 000-1 999	2 000-4 999
14 SOGN OG FJORDANE	10800	2157	8643	1659	2274	2176	1283	842	303	86
01 Flora	574	175	399	78	72	93	76	53	19	7
11 Gulen	521	137	384	103	95	113	39	20	13	1
12 Solund	182	157	25	13	3	3	4	2	-	-
13 Hyllestad	320	38	282	54	61	73	52	39	3	-
16 Høyanger	326	19	307	24	76	73	57	57	13	7
17 Vik	348	21	327	33	76	100	54	38	17	8
18 Balestrand	261	15	246	31	49	65	43	44	11	3
19 Leikanger	291	38	253	33	42	64	40	51	19	3
20 Sogndal	401	68	333	60	104	69	47	23	17	11
21 Aurland	186	26	160	17	21	46	46	21	6	2
22 Lærdal	246	43	203	32	29	41	18	32	28	18
24 Ardal	76	2	74	-	9	27	11	14	7	1
26 Luster	868	201	667	142	254	142	58	41	18	9
28 Askvoll	441	202	239	99	70	40	19	5	4	2
29 Fjaler	477	51	426	62	128	102	61	43	26	3
30 Gaular	467	59	408	47	114	101	76	45	22	3
31 Jølster	404	49	355	46	101	113	72	18	5	-
32 Førde	396	29	367	27	84	98	85	61	11	1
33 Naustdal	342	10	332	28	82	92	76	47	7	-
38 Bremanger	582	237	345	116	89	58	31	35	14	2
39 Vågsøy	429	189	240	128	73	17	17	5	-	-
41 Selje	508	151	357	215	102	30	8	2	-	-
43 Eid	541	23	518	67	192	173	43	33	10	-
44 Hornindal	198	24	174	28	53	56	26	9	2	-
45 Gloppen	669	81	588	79	131	187	116	51	21	3
49 Stryn	746	112	634	97	164	200	108	53	10	2

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
2549	890	479	90	28	4	-	-	-	14
108	26	14	1	1	-	-	-	-	01
116	39	16	2	-	-	-	-	-	11
11	1	-	-	-	-	-	-	-	12
91	28	12	4	-	-	-	-	-	13
90	11	13	3	2	-	-	-	-	16
83	36	15	1	-	-	-	-	-	17
44	12	18	5	1	-	-	-	-	18
40	19	6	1	-	1	-	-	-	19
94	34	20	4	4	1	-	-	-	20
47	11	7	4	1	-	-	-	-	21
44	25	26	9	4	-	-	-	-	22
7	1	3	-	-	-	-	-	-	24
205	55	25	6	3	-	-	-	-	26
96	32	13	3	2	-	-	-	-	28
136	55	16	5	-	-	-	-	-	29
175	61	34	5	2	-	-	-	-	30
119	85	58	5	2	-	-	-	-	31
107	49	25	4	1	1	-	-	-	32
89	62	37	5	-	-	-	-	-	33
79	18	3	-	-	-	-	-	-	38
50	15	2	-	-	-	-	-	-	39
74	15	7	-	-	-	-	-	-	41
154	28	11	1	-	-	-	-	-	43
53	5	2	-	-	-	-	-	-	44
204	76	40	12	4	1	-	-	-	45
233	91	56	10	1	-	-	-	-	49

Etter areal i dekar skikka til fulldyrking										Nr.
5 000-9 999	10 000-19 999	20 000 og over	Utan	I alt med jord som er skikka	1-9	10-19	20-49	50-99	100 og over	
13	5	2	5919	4881	1149	1316	1509	553	354	14
1	-	-	373	201	30	53	74	24	20	01
-	-	-	336	185	25	51	55	30	24	11
-	-	-	156	26	5	8	7	3	3	12
-	-	-	157	163	44	34	50	21	14	13
-	-	-	158	168	51	39	48	16	14	16
1	-	-	180	168	55	55	49	9	-	17
-	-	-	140	121	35	28	39	14	5	18
-	-	1	204	87	31	22	19	9	6	19
-	1	1	245	156	33	44	48	22	9	20
-	1	-	111	75	22	31	19	3	-	21
3	2	-	113	133	53	29	41	7	3	22
4	1	-	56	20	4	9	4	1	2	24
3	-	-	626	242	71	83	71	11	6	26
-	-	-	195	246	48	63	84	32	19	28
1	-	-	184	293	62	77	86	41	27	29
-	-	-	177	290	37	71	108	41	33	30
-	-	-	150	254	37	72	98	33	14	31
-	-	-	182	214	51	50	60	28	25	32
-	-	-	165	177	29	51	59	25	13	33
-	-	-	366	216	88	59	40	12	17	38
-	-	-	298	131	39	45	34	11	2	39
-	-	-	352	156	47	51	42	13	3	41
-	-	-	250	291	82	77	92	27	13	43
-	-	-	67	131	19	12	32	37	31	44
-	-	-	251	418	85	99	158	53	23	45
-	-	-	427	319	66	103	92	30	28	49

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

	Under 5 dekar		5,0 dekar og over. I alt		Dekar		
	1969	1979	1969	1979	5,0- 9,9	10,0- 19,9	20,0- 34,9
14 SOGN OG FJORDANE	6556	14492	10357	8870	418	1219	1561
01 Flora	391	1025	551	460	21	76	101
11 Gulen	179	241	450	318	6	32	63
12 Solund	8	128	161	136	4	46	51
13 Hyllestad	64	187	307	249	11	11	42
16 Høyanger	696	960	314	272	9	39	46
17 Vik	185	675	315	288	11	39	55
18 Balestrand	200	240	234	217	29	43	35
19 Leikanger	340	442	300	260	31	62	52
20 Sogndal	446	926	397	360	33	58	46
21 Aurland	121	314	174	148	7	18	26
22 Lærdal	201	304	253	219	16	37	38
24 Ardal	823	1072	60	49	1	16	14
26 Luster	334	567	897	786	56	122	143
28 Askvoll	214	457	417	357	10	53	68
29 Fjaler	286	453	446	390	10	41	39
30 Gaular	129	364	453	384	5	29	39
31 Jølster	70	653	402	353	9	25	36
32 Førde	127	942	386	339	14	28	46
33 Naustdal	99	271	317	276	7	20	28
38 Bremanger	340	628	540	450	15	81	130
39 Vågsøy	93	867	404	287	14	58	75
41 Selje	122	408	460	366	15	70	104
43 Eid	296	560	505	462	26	50	66
44 Hornindal	101	..	156	6	14	39
45 Gloppen	392	823	703	609	22	58	93
49 Stryn	400 ¹⁾	883	911 ¹⁾	679	30	93	86

1) Stryn og Hornindal.

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

	Jordbruksareal i drift i alt	Aker- og hageareal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning						Grøn- fôr og silo- vekstar	Poteter
			Kveite	Rug	Bygg	Havre	Bland- korn mv.	Olje- vekstar (raps, rybs)		
14 SOGN OG FJORDANE 1969 ..	477652	33812	14	-	950	53	2	-	3116	11859
" SOGN OG FJORDANE 1979 ..	448232	29312	107	11	1494	137	-	2	2298	7093
01 Flora	19496	466	-	-	-	-	-	-	14	187
11 Gulen	17241	498	-	-	-	-	-	-	81	170
12 Solund	3444	85	-	-	-	-	-	-	2	27
13 Hyllestad	13412	244	-	-	-	-	-	-	-	115
16 Høyanger	13238	593	-	-	-	-	-	-	61	201
17 Vik	14494	1142	-	-	75	-	-	-	41	263
18 Balestrand ...	9793	1131	-	-	-	-	-	-	35	145
19 Leikanger	9052	3031	-	-	-	-	-	-	10	128
20 Sogndal	18469	2658	-	-	36	-	-	-	18	283
21 Aurland	7681	562	-	-	4	-	-	-	56	182
22 Lærdal	12551	4031	-	-	1257	73	-	-	280	1037
24 Ardal	1609	135	-	-	-	-	-	-	11	70
26 Luster	35218	2838	107	-	-	55	-	-	82	778
28 Askvoll	17900	377	-	-	-	-	-	-	16	163
29 Fjaler	21881	522	-	-	-	-	-	-	60	207
30 Gaular	24941	679	-	-	-	-	-	2	101	327
31 Jølster	25225	1017	-	-	10	5	-	-	396	259
32 Førde	20133	924	-	-	60	2	-	-	204	327
33 Naustdal	18586	458	-	-	-	-	-	-	73	205
38 Bremanger	16460	224	-	-	-	-	-	-	14	100
39 Vågsøy	10483	159	-	-	-	-	-	-	2	75
41 Selje	13980	230	-	-	-	-	-	-	1	136
43 Eid	22578	1149	-	-	-	1	-	-	30	393
44 Hornindal	7093	343	-	-	-	-	-	-	26	131
45 Gloppen	34752	3235	-	-	-	1	-	-	466	560
49 Stryn	38524	2582	-	11	53	-	-	-	218	625

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

Dekar										Nr.
35,0- 49,9	50,0- 74,9	75,0- 99,9	100,0- 149,9	150,0- 199,9	200,0- 299,9	300,0- 399,9	400,0- 499,9	500,0- 999,9	1 000,0 og over	
1770	2194	916	639	113	29	9	1	1	-	14
110	103	29	18	1	1	-	-	-	-	01
68	80	33	29	6	1	-	-	-	-	11
24	11	-	-	-	-	-	-	-	-	12
55	71	39	17	2	1	-	-	-	-	13
64	73	17	19	4	1	-	-	-	-	16
48	73	39	22	1	-	-	-	-	-	17
40	31	12	21	4	2	-	-	-	-	18
45	42	22	6	-	-	-	-	-	-	19
63	86	40	25	3	3	3	-	-	-	20
33	45	6	8	3	-	2	-	-	-	21
23	41	23	30	8	3	-	-	-	-	22
8	7	1	2	-	-	-	-	-	-	24
176	193	54	29	8	5	-	-	-	-	26
76	88	34	22	3	2	1	-	-	-	28
92	114	63	27	4	-	-	-	-	-	29
52	134	66	52	5	2	-	-	-	-	30
38	96	69	61	17	2	-	-	-	-	31
66	95	46	37	6	-	1	-	-	-	32
42	69	60	42	7	1	-	-	-	-	33
106	92	22	4	-	-	-	-	-	-	38
76	46	12	5	1	-	-	-	-	-	39
88	61	15	12	1	-	-	-	-	-	41
129	120	39	29	2	-	1	-	-	-	43
33	47	10	7	-	-	-	-	-	-	44
104	192	77	44	15	3	-	1	-	-	45
111	184	88	71	12	2	1	-	1	-	49

Kålrot, nepe og fôrbeite	Grøn- saker på fri- land	Jord- bær	Andre nytte- vekstar på åker og i hage	Plen og pryd- hage	Brakk	Eng til frøavl og til silo/høy		Kultarbeite		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
1277	670	794		13515	1046	251749	77190	7771	107130	14
1243	1737	805	11775	1243	1368	255404	53218	7946	102353	14
10	18	1	173	52	12	9283	4260	243	5245	01
33	6	11	99	50	48	8689	2591	330	5133	11
-	3	-	5	43	5	1149	1637	5	568	12
4	9	4	54	22	36	6979	1635	243	4312	13
25	27	13	216	33	17	7695	1311	317	3323	16
75	18	37	581	15	37	8689	1158	150	3355	17
56	59	97	646	18	74	5883	901	388	1489	18
29	65	137	2479	25	158	3936	821	170	1094	19
31	30	106	2081	31	42	10601	598	404	4209	20
40	41	4	194	28	13	4045	1457	79	1539	21
46	823	25	425	24	42	4932	984	35	2569	22
2	4	-	39	9	-	1113	205	7	148	24
125	30	35	1523	61	42	24204	2441	780	4955	26
7	12	3	67	50	61	11462	1195	611	4255	28
13	12	2	154	31	45	12871	2721	257	5510	29
57	27	24	90	44	7	14829	2517	323	6593	30
34	15	22	89	114	73	15314	1541	331	7022	31
48	43	7	80	71	84	11672	2380	465	4693	32
16	16	1	55	61	32	9719	2699	99	5612	33
9	19	2	39	31	11	8110	3362	329	4435	38
7	4	-	37	23	11	3150	4238	50	2886	39
2	3	-	53	28	6	5932	4463	383	2972	41
86	54	47	450	49	41	15252	1772	477	3929	43
69	6	9	27	43	31	5920	263	48	518	44
228	278	195	1018	155	335	21222	2704	659	6933	45
193	117	25	1100	133	107	22755	3363	765	9059	49

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

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bortfesta for oppretting eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrking			Areal nytta til skogreising	Lauvskog overført til barskog
	Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		
14 SOGN OG FJORDANE	4653	3924	7208	3009	7269	1229	6263	29607	41589
01 Flora	120	72	1126	91	202	5	70	90	1226
11 Gulen	103	6	789	2	277	-	203	1126	603
12 Solund	23	-	34	1	42	-	50	697	15
13 Hyllestad	67	15	147	24	144	4	119	1807	177
16 Høyanger	136	235	270	85	424	29	220	269	1629
17 Vik	115	81	67	270	561	148	110	386	2177
18 Balestrand ...	103	37	55	1	142	43	33	491	1352
19 Leikanger	127	60	132	20	105	-	28	2060	1280
20 Sogndal	240	557	157	190	150	45	202	956	2353
21 Aurland	147	100	109	70	83	-	8	72	72
22 Lærdal	100	63	277	665	699	30	235	32	12
24 Ardal	281	2	207	1025	13	-	29	390	5
26 Luster	278	116	312	19	97	74	130	1330	922
28 Askvoll	159	25	460	227	244	31	766	3622	172
29 Fjaler	223	49	220	8	227	47	630	3037	2818
30 Gaular	257	64	321	10	535	56	545	1757	3741
31 Jølster	140	119	481	10	530	82	878	2288	3618
32 Førde	566	750	161	40	322	80	462	1112	7782
33 Naustdal	99	50	188	130	362	25	173	1658	1384
38 Bremanger	135	72	526	27	180	10	70	3558	1172
39 Vågsøy	179	77	278	41	82	10	48	950	114
41 Selje	154	6	156	6	95	-	7	102	28
43 Eid	326	460	204	11	266	139	245	568	2396
44 Hornindal	122	36	54	1	108	15	105	286	230
45 Gloppen	173	555	292	33	740	291	724	355	4581
49 Stryn	281	316	189	4	640	67	175	612	1731

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.¹⁾ Kommune

	Einingar med frukttré	Talet på frukttré					Einingar med bærbuskar	Talet på bærbuskar		
		Sommar- eple	Vinter- eple	Pære	Plomme	Kirse- bær		Solbær	Rips	Stikk- kels- bær
14 SOGN OG FJORDANE 1969	11150	24424	204090	80707	58638	8862	13598	102120	84331	49977
" SOGN OG FJORDANE 1979	14092	25083	181977	74072	61288	14138	17200	110507	85424	40343
01 Flora	781	849	565	532	1935	457	1258	5409	6323	3176
11 Gulen	258	348	271	191	887	266	428	3718	5710	1268
12 Solund	91	73	36	29	219	73	195	1001	896	744
13 Hyllestad	250	323	257	151	747	159	368	2755	2682	1206
16 Høyanger	760	794	1790	1084	2025	627	969	5164	4393	1631
17 Vik	751	3885	14723	8878	2320	281	376	2006	1243	369
18 Balestrand ...	302	1184	12368	5762	3405	300	332	1698	1387	315
19 Leikanger	614	1378	29735	19596	12734	1029	377	3637	1178	267
20 Sogndal	1005	1647	29933	16766	7828	2108	707	11481	1902	422
21 Aurland	334	338	3988	1519	1110	1061	324	2265	1166	471
22 Lærdal	368	817	8830	372	620	1032	444	3783	2216	662
24 Ardal	812	594	2162	199	274	850	658	2005	1355	673
26 Luster	665	1328	27647	4445	2751	1311	695	16579	2758	761
28 Askvoll	416	455	315	227	1057	170	631	3513	3177	1900
29 Fjaler	538	537	683	297	1508	150	728	3206	4196	2214
30 Gaular	395	565	527	118	682	96	639	2469	3770	2055
31 Jølster	241	366	232	34	551	82	593	2721	4875	2079
32 Førde	685	647	734	127	1627	189	1038	4646	6467	1988
33 Naustdal	238	256	333	169	711	101	445	2257	2796	1070
38 Bremanger	565	517	631	315	1229	559	894	4519	3778	3083
39 Vågsøy	464	295	203	286	998	282	1038	4405	3169	3162
41 Selje	361	350	321	213	978	294	642	3283	2649	2303
43 Eid	800	1013	5698	1885	4882	705	780	3729	3825	2022
44 Hornindal	148	264	326	64	276	88	206	876	871	593
45 Gloppen	982	3212	14824	5457	5232	1069	1159	7965	6937	3224
49 Stryn	1266	3049	24845	5357	4704	800	1276	5417	5702	2689

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

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
14 SOGN OG FJORDANE									
I ALT	10800	6500714	480897	24732	1072043	1198074	19788	1217254	2512658
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	137	298016	126	43	62697	28801	66	87366	118960
" 2 5- 19 "	2240	296996	27067	4818	48009	68274	2223	86330	65093
" 3 20- 49 "	4383	2036219	147616	10902	315399	383664	6992	469223	713325
" 4 50- 99 "	3439	2629701	228714	6271	477803	532317	8412	469201	913254
" 5 100- 199 "	569	1008573	69803	2110	110475	175738	1936	96983	553638
" 6 200- 299 "	28	126790	6249	363	20543	9230	139	8111	82518
" 7 300- 499 "	4	104419	1322	225	37117	50	20	40	65870
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	3816	559828	109971	10005	9759	8906	5050	315904	110238
" 2 25- 99 "	2274	511067	96978	3902	56501	66006	4043	158096	129443
" 3 100- 249 "	2176	993351	115981	4111	146495	193539	4614	213247	319475
" 4 250- 499 "	1283	945758	78182	3139	207135	227839	3096	166625	262881
" 5 500- 999 "	842	1257583	52017	2187	265076	290751	1948	155692	492099
" 6 1 000-1 999 "	303	989386	20087	862	181952	200639	749	99847	486112
" 7 2 000-4 999 "	86	502621	6021	357	81415	133714	217	62178	219076
" 8 5 000 dekar og over	20	741120	1660	169	123710	76680	71	45665	493334
1401 FLORA									
I ALT	574	311602	21361	1369	101527	30512	854	76892	80456
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	9	9217	8	8	5241	25	2	3541	400
" 2 5- 19 "	144	23981	1827	339	7062	1384	146	6741	6821
" 3 20- 49 "	271	121928	9020	711	40991	12349	394	32782	26392
" 4 50- 99 "	134	127313	8575	311	42292	14530	273	29585	32058
" 5-6 100- 299 "	16	29163	1931	-	5941	2224	39	4243	14785
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	253	30946	7537	551	680	313	350	20012	2054
" 2 25- 99 "	72	15330	2341	168	3200	526	100	6862	2301
" 3 100- 249 "	93	44556	3496	285	11314	2747	144	11131	15724
" 4 250- 499 "	76	56987	3584	188	20481	6168	126	9896	16732
" 5 500- 999 "	53	75971	2797	52	27648	8806	83	13087	23550
" 6 1 000-1 999 "	19	41006	1066	105	20407	5552	32	9394	4555
" 7-8 2 000 dekar og over	8	46806	540	20	17797	6400	19	6510	15540
1411 GULEN									
I ALT	521	307896	21230	2736	28708	37967	810	120170	99011
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	109	23943	1378	783	2058	1612	92	12899	5904
" 3 20- 49 "	239	136738	7706	1429	13342	15343	367	58459	41521
" 4 50- 99 "	155	122206	10033	515	10890	18923	304	40025	42031
" 5 100- 199 "	18	25009	2113	9	2418	2089	47	8787	9555
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	240	75127	7314	1882	505	620	288	40893	25510
" 2 25- 99 "	95	41379	3977	285	2125	2912	138	15247	16980
" 3 100- 249 "	113	79734	5689	327	8334	8972	232	33108	23399
" 4 250- 499 "	39	36538	2206	97	4445	8157	77	11977	9676
" 5 500- 999 "	20	33352	1309	125	5319	8036	41	7277	11370
" 6-7 1 000-4 999 "	14	41766	735	20	7980	9270	34	11671	12076

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

Kommune Eige-domstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private veg- ar mv. på eige- domens inmark	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			
1412 SOLUND									
I ALT	182	120483	4370	979	2712	1051	230	111360	760
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	71	22569	861	263	15	17	81	21595	-
" 3 20- 49 "	99	79812	2809	587	1627	362	131	74883	-
" 4 50- 99 "	12	18102	700	129	1070	672	18	14882	760
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	170	101245	3810	802	62	41	213	96859	260
" 2 25- 99 "	3	3262	115	-	175	25	4	2943	-
" 3 100- 249 "	3	6551	148	79	375	100	3	5925	-
" 4-5 250- 999 "	6	9425	297	98	2100	885	10	5633	500
1413 HYLLESTAD									
I ALT	320	180754	15158	1209	41044	20216	598	68233	35505
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	4	2118	7	4	720	100	1	1290	-
" 2 5- 19 "	37	3737	433	160	964	264	42	1934	100
" 3 20- 49 "	144	53022	5052	607	11382	5858	240	18621	11869
" 4 50- 99 "	119	92660	7709	370	21681	10324	270	33583	19093
" 5 100- 199 "	16	29217	1957	68	6297	3670	45	12805	4443
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	92	12469	2726	383	403	287	160	7435	1458
" 2 25- 99 "	61	15022	2582	235	1726	1404	111	6844	2355
" 3 100- 249 "	73	34148	3546	187	6893	4864	137	13839	4869
" 4 250- 499 "	52	46791	3053	306	13359	4306	98	14607	11368
" 5 500- 999 "	39	65268	2981	98	15863	8755	86	22708	14875
" 6 1 000-1 999 "	3	7056	270	-	2800	600	6	2800	580
1416 HØYANGER									
I ALT	326	246928	14133	779	36647	68801	730	32015	94602
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	3	853	9	-	58	240	6	30	510
" 2 5- 19 "	62	19072	817	112	4308	6716	78	2582	4571
" 3 20- 49 "	142	108607	4730	297	14171	27784	259	11022	50641
" 4 50- 99 "	101	104459	6115	330	14879	29772	330	15543	37820
" 5-6 100- 299 "	18	13937	2462	40	3231	4289	57	2838	1060
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	43	6191	1077	108	66	216	52	3845	935
" 2 25- 99 "	76	25284	2724	224	1398	2602	148	5201	13211
" 3 100- 249 "	73	48859	3413	39	2636	9324	149	5959	27378
" 4 250- 499 "	57	47798	2787	146	5780	13094	211	5111	20815
" 5 500- 999 "	57	69495	2967	262	15687	21265	126	9207	20243
" 6 1 000-1 999 "	13	21179	802	-	4930	10750	30	1847	2820
" 7 2 000-4 999 "	7	28122	363	-	6150	11550	14	845	9200

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

Kommune Eige-domsstorleik	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									
1417 VIK									
I ALT	348	163525	15168	504	24627	92127	536	11669	19398
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	7	1920	14	7	705	1197	4	-	-
" 2 5- 19 "	75	14974	935	87	2586	8307	69	205	2872
" 3 20- 49 "	131	53844	4327	230	7347	28584	184	5418	7984
" 4 50- 99 "	119	72704	7925	80	12218	38539	235	5745	8042
" 5 100- 199 "	16	20083	1967	100	1771	15500	44	301	500
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 4 dekar	54	1388	822	21	89	324	51	90	12
" 2 25- 99 "	76	8224	2586	81	1253	3120	98	490	677
" 3 100- 249 "	100	25667	4848	74	2400	14045	149	860	3365
" 4 250- 499 "	54	22782	3378	42	4178	13571	119	1024	512
" 5 500- 999 "	38	35432	1937	88	8082	18298	72	4485	2558
" 6 1 000-1 999 "	17	34849	968	88	4775	17700	33	4700	6673
" 7-8 2 000 dekar og over	9	35183	629	110	3850	25069	14	20	5601
1418 BALESTRAND									
I ALT	261	174727	10536	729	29384	51536	428	19748	63095
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	10	5595	11	-	1226	1252	4	1638	1464
" 2 5- 19 "	88	17183	918	148	1087	6435	84	951	7708
" 3 20- 49 "	83	70446	2792	235	18627	18536	127	6766	23598
" 4 50- 99 "	56	49460	3676	346	6213	16903	117	4401	18150
" 5-6 100- 299 "	24	32043	3139	-	2231	8410	96	5992	12175
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 4 dekar	46	1407	561	58	115	196	42	186	307
" 2 25- 99 "	49	9400	905	116	785	2017	53	2057	3583
" 3 100- 249 "	65	27536	3456	100	2212	8397	138	2100	11233
" 4 250- 499 "	43	32822	2417	105	3878	11463	88	3203	11776
" 5 500- 999 "	44	58880	2474	264	12566	16403	81	4754	22602
" 6 1 000-1 999 "	11	26545	615	82	7285	7390	20	5841	5394
" 7 2 000-4 999 "	3	18137	108	4	2543	5670	6	1610	8200
1419 LEIKANGER									
I ALT	291	246742	9718	557	65214	59682	365	9454	102309
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	6	1115	8	-	295	761	1	-	50
" 2 5- 19 "	111	14448	1248	119	2376	7127	81	717	2899
" 3 20- 49 "	107	56914	3634	112	16887	21910	150	3807	10526
" 4 50- 99 "	59	65544	3762	190	9756	26524	110	4845	20547
" 5-7 100- 499 "	8	108721	1066	136	35900	3360	23	85	68287
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 4 dekar	71	2401	1189	83	203	233	52	500	224
" 2 25- 99 "	42	4414	876	82	661	1548	44	332	953
" 3 100- 249 "	64	19733	2011	181	3008	6879	76	1802	5957
" 4 250- 499 "	40	24523	1714	85	5758	6849	55	2662	7485
" 5 500- 999 "	51	50984	2366	20	11545	21249	89	2107	13628
" 6 1 000-1 999 "	19	35238	1017	35	8374	15464	37	2044	8302
" 7-8 2 000 dekar og over	4	109449	545	71	35665	7460	12	7	65760

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
1420 SOGDAL									
I ALT	401	277011	18618	275	76629	55226	734	37021	88783
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	10	32641	5	3	4495	4820	1	2400	20920
" 2 5- 19 "	98	11532	1096	47	3323	3831	100	2028	1154
" 3 20- 49 "	136	40691	4705	135	6019	16695	203	7190	5879
" 4 50- 99 "	128	128128	8581	34	41180	21422	313	17701	38931
" 5 100- 199 "	24	31501	2983	34	7142	8038	83	2690	10565
" 6-7 200- 499 "	5	32518	1248	22	14470	420	34	5012	11334
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	128	10733	4146	64	185	536	176	2653	3037
" 2 25- 99 "	104	15646	4793	62	2073	3244	187	2825	2524
" 3 100- 249 "	69	23780	3781	23	3628	7304	139	3447	5481
" 4 250- 499 "	47	29803	2361	17	5908	10901	81	5793	4759
" 5 500- 999 "	23	26602	1283	34	3910	11923	51	3191	6244
" 6 1 000-1 999 "	17	46210	1089	60	12560	9630	30	4392	18509
" 7-8 2 000 dekar og over	13	124237	1165	15	48365	11688	70	14720	48229
1421 AURLAND									
I ALT	186	238454	8696	653	19480	45374	358	80254	84292
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	33	44185	359	54	15067	1575	20	20397	6767
" 3 20- 49 "	83	89475	2821	241	2453	21671	139	31940	30451
" 4 50- 99 "	58	82759	3714	358	1731	17483	139	25408	34284
" 5-6 100- 299 "	12	22035	1802	-	229	4645	60	2509	12790
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	43	30390	1733	133	20	154	73	13021	15389
" 2 25- 99 "	21	17070	690	14	30	1115	29	12173	3033
" 3 100- 249 "	46	28697	1831	134	257	6834	75	10206	9494
" 4 250- 499 "	46	56848	2673	68	1183	14049	104	13390	25449
" 5 500- 999 "	21	19207	1155	304	1345	11962	53	1442	3250
" 6 1 000-1 999 "	6	22079	538	-	1130	5800	12	7122	7477
" 7-8 2 000 dekar og over	3	64163	76	-	15515	5460	12	22900	20200
1422 LÆRDAL									
I ALT	246	975992	12931	215	16891	138341	564	50241	757024
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	7	66745	3	3	3056	11080	2	32504	20100
" 2 5- 19 "	65	25741	790	6	3579	8090	82	1360	11840
" 3 20- 49 "	66	189589	2025	76	6396	22750	124	3390	154904
" 4 50- 99 "	69	301756	4703	21	1384	38238	206	5125	252100
" 5 100- 199 "	35	321805	4535	109	2472	54538	121	7559	252580
" 6 200- 299 "	4	70356	875	-	4	3645	29	303	65500
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	75	5454	1802	7	36	336	127	917	2236
" 2 25- 99 "	29	13096	1742	15	24	1430	68	694	9138
" 3 100- 249 "	41	76582	2623	12	269	5760	117	4147	63666
" 4 250- 499 "	18	36631	1120	-	92	6100	51	2593	26675
" 5 500- 999 "	32	201542	2265	21	3611	16945	66	3975	174680
" 6 1 000-1 999 "	28	304835	1580	35	6009	29670	72	4775	262729
" 7 2 000-4 999 "	18	190264	1324	56	6450	37400	50	23140	121900
" 8 5 000 dekar og over	5	147588	475	69	400	40700	13	10000	96000

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			
1424 ARDAL									
I ALT	76	490936	2037	475	23220	42495	124	18541	404519
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	11	63095	20	8	3980	4050	15	2080	52950
" 2 5- 19 "	23	13317	297	62	1160	3760	28	1542	6530
" 3 20- 49 "	31	229357	937	309	10130	24485	54	11659	182092
" 4 50- 99 "	8	38011	473	-	950	2900	21	2720	30947
" 5 100- 199 "	3	147156	310	96	7000	7300	6	540	132000
Produktivt skogareal									
Kl. 1-2 - 99 dekar	11	4892	207	132	105	390	13	407	3770
" 3 100- 249 "	27	18198	491	147	735	3755	42	5215	7960
" 4 250- 499 "	11	10444	378	109	480	2550	26	3980	3030
" 5 500- 999 "	14	68217	386	62	1050	7600	19	2800	56362
" 6-7 1 000-4 999 "	8	81296	286	25	1850	10200	14	3549	65397
" 8 5 000 dekar og over	5	307889	289	-	19000	18000	10	2590	268000
1426 LUSTER									
I ALT	868	336626	36960	988	54468	88131	1513	33690	121864
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 19 dekar	6	11379	7	-	7088	222	2	3060	1000
" 2 5- 49 "	186	17727	2151	113	1338	6219	160	4639	3220
" 3 20- 49 "	382	79099	13190	408	15109	28787	604	9546	11863
" 4 50- 99 "	260	175266	17135	422	24232	47198	620	12671	73410
" 5 100- 199 "	31	47687	3786	35	4141	5425	115	2349	31871
" 6-8 200 dekar og over	3	5468	691	10	2560	280	12	1425	500
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	343	50619	10953	305	376	1480	497	5829	31484
" 2 25- 99 "	254	31983	10034	217	4582	8583	411	5275	3098
" 3 100- 249 "	142	51872	7723	109	8275	13159	318	7924	14473
" 4 250- 499 "	58	33244	3882	210	8145	12023	136	4249	4809
" 5 500- 999 "	41	57331	2481	57	10200	17566	100	2184	24800
" 6 1 000-1 999 "	18	27227	920	10	8780	12620	29	1778	3100
" 7 2 000-4 999 "	9	42486	807	80	5610	15700	18	3651	16900
" 8 5 000 dekar og over	3	41864	160	-	8500	7000	4	3000	23200
1428 ASKVOLL									
I ALT	441	151480	18858	653	23586	5310	772	97472	5482
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	95	11324	1226	194	794	287	116	8531	370
" 3 20- 49 "	200	68217	6634	322	12814	2383	324	44685	1377
" 4 50- 99 "	128	63910	8487	137	9000	2490	259	39939	3735
" 5-6 100- 299 "	18	8029	2511	-	978	150	73	4317	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	301	64048	11022	619	741	250	438	50974	623
" 2 25- 99 "	70	26882	3595	8	2659	583	162	19359	524
" 3 100- 249 "	40	25161	2758	-	3914	1461	112	14511	2405
" 4 250- 499 "	19	17992	1032	26	4084	1974	35	8937	1930
" 5 500- 999 "	5	5253	194	-	2677	767	12	1603	-
" 6-7 1 000-4 999 "	6	12144	257	-	9511	275	13	2088	-

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

Kommune Eige-domstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
1429 FJALER									
I ALT	477	281385	23116	911	68700	56019	913	68935	63702
Eige jordbruksareal									
K1. 1-2 - 19 dekar	88	26191	1078	176	12938	2444	96	4558	5077
" 3 20- 49 "	177	82943	6540	507	17192	17898	300	17942	23071
" 4 50- 99 "	191	148394	12881	153	33148	32479	436	37480	31970
" 5 100- 199 "	21	23857	2617	75	5422	3198	81	8955	3584
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar	113	8645	3435	128	276	565	170	3996	203
" 2 25- 99 "	128	27930	6251	240	3176	3766	250	9863	4624
" 3 100- 249 "	102	45183	5699	167	6639	9503	184	15735	7423
" 4 250- 499 "	61	48308	3277	187	10587	10647	124	10020	13653
" 5 500- 999 "	43	61245	2539	50	13967	16087	107	12123	16422
" 6 1 000-1 999 "	26	67058	1659	64	21124	13357	66	12975	17877
" 7-8 2 000 dekar og over	4	23016	256	75	12931	2094	12	4223	3500
1430 GAULAR									
I ALT	467	239041	26660	1168	64281	49092	1162	38267	59579
Eige jordbruksareal									
K1. 1-2 - 19 dekar	53	5904	641	46	2732	933	65	942	591
" 3 20- 49 "	137	34089	4597	338	8877	9841	249	4901	5624
" 4 50- 99 "	236	154464	16160	458	41113	26632	684	27305	42570
" 5-6 100- 299 "	41	44584	5262	326	11559	11686	164	5119	10794
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar	106	9964	3642	146	299	186	173	1636	4028
" 2 25- 99 "	114	28432	5963	120	3738	2912	274	8170	7375
" 3 100- 249 "	101	39602	6001	325	8589	6375	258	7570	10809
" 4 250- 499 "	76	53660	5286	209	15797	11171	235	10124	11047
" 5 500- 999 "	45	49399	3276	239	16033	13358	133	5751	10848
" 6 1 000-1 999 "	22	47865	2213	103	15625	13090	81	4656	12200
" 7 2 000-4 999 "	3	10119	279	26	4200	2000	8	360	3272
1431 JØLSTER									
I ALT	404	152423	26519	500	28616	37347	906	25922	33113
Eige jordbruksareal									
K1. 1-2 - 19 dekar	36	1797	449	37	373	464	41	450	20
" 3 20- 49 "	99	19716	3548	224	3137	5527	175	4646	2683
" 4 50- 99 "	204	86606	14555	196	16919	21973	492	14548	18119
" 5-6 100- 299 "	65	44304	7967	43	8187	9383	198	6278	12291
Produktivt skogareal									
K1. 1 - 24 dekar	95	10778	3774	118	236	407	160	3344	2857
" 2 25- 99 "	101	20368	6050	86	2613	3161	194	4368	3982
" 3 100- 249 "	113	49573	8588	224	8447	10078	307	9172	12981
" 4 250- 499 "	72	41068	5970	55	9729	14033	193	5754	5389
" 5 500- 999 "	18	23767	1719	17	5891	5948	40	2865	7304
" 6 1 000-1 999 "	5	6869	418	-	1700	3720	12	419	600

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
1432 FØRDE									
I ALT	396	203745	20810	591	60885	48856	783	40259	32152
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	62	14421	674	84	5422	2914	71	1915	3425
" 3 20 49 "	147	49901	5270	112	12539	13403	253	11766	6670
" 4 50- 99 "	156	106463	10815	245	31580	25183	359	21565	16961
" 5-7 100- 499 "	31	32960	4051	150	11344	7356	100	5013	5096
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	56	2530	1106	44	165	135	83	752	289
" 2 25- 99 "	84	13078	3278	105	2267	2846	145	2810	1732
" 3 100- 249 "	98	39626	5311	182	9017	7405	192	10917	6784
" 4 250- 499 "	85	55714	5608	63	17013	13106	190	10569	9228
" 5 500- 999 "	61	69475	4403	123	22304	19557	137	12335	10739
" 6-7 1 000-4 999 "	12	23322	1104	74	10119	5807	36	2876	3380
1433 NAUSTDAL									
I ALT	342	178047	20072	1304	43707	39885	786	20760	52837
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	38	4042	450	69	834	715	38	469	1536
" 3 20- 49 "	111	36448	3833	483	8150	9600	202	4533	10130
" 4 50- 99 "	151	105441	10679	409	25021	24150	399	12967	32225
" 5 100- 199 "	42	32116	5110	343	9702	5420	147	2791	8946
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	38	2912	764	104	125	297	43	549	1134
" 2 25- 99 "	82	13545	3340	297	2303	2464	142	2250	3046
" 3 100- 249 "	92	39886	5999	326	7321	6989	221	4323	15033
" 4 250- 499 "	76	54866	5661	361	13594	11902	201	5597	17911
" 5 500- 999 "	47	55356	3701	216	16383	13983	156	6141	14992
" 6 1 000-1 999 "	7	11482	607	-	3981	4250	23	1900	721
1438 BREMANGER									
I ALT	582	202476	18321	1429	39384	32029	594	76994	35154
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	162	25373	1923	274	3290	2428	73	17062	597
" 3 20- 49 "	320	115417	10040	765	23171	18298	366	42113	21429
" 4 50- 99 "	97	55320	6018	215	12913	11303	151	16007	8928
" 5 100- 199 "	3	6366	340	175	10	-	4	1812	4200
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	353	45307	9518	942	1199	132	294	24843	9321
" 2 25- 99 "	89	27874	3154	126	3123	1438	97	17198	2864
" 3 100- 249 "	58	21557	2300	257	4349	4643	81	6698	3486
" 4 250- 499 "	31	20826	1138	85	5310	5494	39	6485	2360
" 5 500- 999 "	35	43717	1469	14	11871	10517	54	11717	8089
" 6-7 1 000-4 999 "	16	43195	742	5	13532	9805	29	10053	9034
1439 VAGSØY									
I ALT	429	75803	13058	2304	5918	10324	639	34368	11496
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	164	9856	1917	1047	453	342	176	6351	617
" 3 20- 49 "	198	35543	6654	851	3441	3801	301	15080	6266
" 4-5 50- 199 "	67	30404	4487	406	2024	6181	162	12937	4613
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	317	27328	7954	1868	992	234	400	16532	1216
" 2 25- 99 "	73	22100	3042	230	2372	1110	117	9910	5549
" 3 100- 249 "	17	8293	875	125	842	1858	43	3153	1522
" 4 250- 499 "	17	11423	853	81	1102	4472	54	3348	1594
" 5 500- 999 "	5	6659	334	-	610	2650	25	1425	1615

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
1441 SELJE									
I ALT	508	68180	16489	2184	7122	7064	596	27216	9693
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	18	14179	-	-	1097	1607	9	3974	7492
" 2 5- 19 "	130	6215	1698	403	687	781	119	2683	247
" 3 20- 49 "	264	28349	8384	1308	3119	3072	324	12747	703
" 4 50- 99 "	89	16933	5625	368	2146	1594	135	7182	251
" 5 100- 199 "	7	2504	782	105	73	10	9	630	1000
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	366	27513	11277	1401	1510	401	407	12818	1100
" 2 25- 99 "	102	23713	3861	554	2935	1505	133	8192	7087
" 3 100- 249 "	30	9582	1112	190	1925	2371	48	3591	535
" 4-5 250- 999 "	10	7372	239	39	752	2787	8	2615	971
1443 EID									
I ALT	541	187324	23409	641	42110	45200	921	28830	46854
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	9	2878	16	4	293	477	7	648	1437
" 2 5- 19 "	76	4562	867	73	1198	1138	79	444	836
" 3 20- 49 "	262	82381	9549	244	18538	19538	434	13393	20929
" 4 50- 99 "	182	92120	11587	235	20361	22773	365	13772	23262
" 5 100- 199 "	12	5383	1390	85	1720	1274	36	573	390
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	90	5089	1968	47	386	412	114	1777	432
" 2 25- 99 "	192	30945	7976	226	4948	6417	312	5455	5837
" 3 100- 249 "	173	54112	8384	336	10196	15646	296	9014	10576
" 4 250- 499 "	43	29937	2688	22	6740	7688	97	4814	7910
" 5 500- 999 "	33	41981	1766	10	11940	10856	69	4545	12805
" 6 1 000-1 999 "	10	25260	627	-	7900	4181	33	3225	9294
1444 HORNINDAL									
I ALT	198	67670	7399	83	13243	15409	411	12623	18585
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	9	2384	-	-	1733	175	-	125	351
" 2 5- 19 "	36	3112	464	23	694	795	38	527	594
" 3 20- 49 "	93	30188	3110	6	4992	6804	186	5430	9666
" 4-5 50- 199 "	60	31986	3825	54	5824	7635	187	6541	7974
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	52	6685	1555	4	82	315	78	3589	1066
" 2 25- 99 "	53	9541	1672	1	1107	1831	107	1190	3634
" 3 100- 249 "	56	21477	2209	72	3686	5204	125	3664	6589
" 4 250- 499 "	26	16315	1364	-	3604	4862	70	2921	3494
" 5-6 500-1 999 "	11	13652	599	6	4764	3197	31	1259	3802
1445 GLOPPEN									
I ALT	669	347994	36002	683	83074	60806	1658	55198	111256
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	96	4980	1156	54	968	1345	107	707	697
" 3 20- 49 "	236	85796	8032	152	19513	14934	462	13161	29694
" 4 50- 99 "	280	202192	19007	86	49262	34318	869	33709	65027
" 5 100- 199 "	52	50798	6647	130	11396	9676	201	7370	15508
" 6-7 200- 499 "	5	4228	1160	261	1935	533	19	251	330
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	160	8806	4693	87	601	202	285	2476	549
" 2 25- 99 "	131	25847	6452	43	4058	2610	320	6193	6214
" 3 100- 249 "	187	72394	11093	39	16892	12288	482	11107	20532
" 4 250- 499 "	116	84969	7930	384	23416	15833	327	9888	27575
" 5 500- 999 "	51	66315	3582	-	20050	13002	150	10729	18802
" 6 1 000-1 999 "	21	76545	1977	130	13190	13668	83	10559	37068
" 7 2 000-4 999 "	3	13118	275	-	4867	3203	11	4246	516

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									
1449 STRYN									
I ALT	746	273470	39268	813	70866	59274	1803	21122	81137
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	3	5757	2	-	4617	90	1	55	992
" 2 5- 19 "	127	4950	1430	51	796	1056	152	122	1394
" 3 20- 49 "	225	57709	7677	213	15435	13451	440	3343	17363
" 4 50- 99 "	324	159258	21956	283	40616	32566	968	13584	49568
" 5-6 100- 299 "	67	45796	8203	266	9402	12111	242	4018	11820
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	209	11820	5562	80	407	634	322	381	4514
" 2 25- 99 "	164	35843	8803	255	3065	6447	388	1788	15352
" 3 100- 249 "	200	80992	12596	171	14342	17578	546	8129	27801
" 4 250- 499 "	108	66695	7464	156	20729	15039	346	5843	17274
" 5 500- 999 "	53	54616	3937	125	21451	12146	171	4107	12804
" 6-7 1 000-4 999 "	12	23504	906	26	10872	7430	30	874	3392

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
14 SOGN OG FJORDANE						
I ALT	11726	449167	293552	30117	1751	2298
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	2856	935	890	805	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1637	19570	13659	3290	44	7
" 3 20,0- 49,9 "	3331	114243	75254	7733	240	129
" 4 50,0- 99,9 "	3110	210914	138375	11895	484	879
" 5 100,0-199,9 "	752	93328	59496	5347	719	1179
" 6 200,0-299,9 "	29	6273	3652	681	260	63
" 7-8 300,0 dekar og over.....	11	3905	2227	367	4	42
1401 FLORA						
I ALT	577	19557	10049	518	-	14
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	117	61	57	52	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	97	1225	605	87	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	211	7233	4032	194	-	6
" 4 50,0- 99,9 "	132	8541	4260	157	-	7
" 5-6 100,0-299,9 "	20	2496	1096	28	-	-
1411 GULEN						
I ALT	546	17272	9548	527	-	81
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	228	31	31	29	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	38	494	250	34	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	131	4439	2415	122	-	9
" 4 50,0- 99,9 "	113	7586	4227	174	-	22
" 5-6 100,0-299,9 "	36	4723	2625	167	-	51
1412 SOLUND						
I ALT	201	3447	1243	89	-	2
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	65	4	4	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	50	601	176	22	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	75	2175	812	53	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	11	668	252	10	-	2
1413 HYLLESTAD						
I ALT	345	13440	7491	269	-	-
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	96	29	26	26	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	22	226	120	19	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	97	3317	1755	86	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	110	7467	4319	116	-	-
" 5-6 100,0-299,9 "	20	2403	1272	24	-	-
1416 HØYANGER						
I ALT	351	13273	8640	628	-	61
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	79	35	35	35	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	48	579	448	84	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	110	3774	2672	218	-	7
" 4 50,0- 99,9 "	90	5786	3669	202	-	13
" 5-6 100,0-299,9 "	24	3099	1815	88	-	41

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

Potet	Rot- vekstar til för	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
7202	854	1766	31	16216	308737	110313	7114	36164	124091	71846
109	—	29	7	660	116	15	3	5495	20335	40
448	10	128	7	2646	14464	1817	70	1905	3109	2637
1793	59	295	6	5211	85249	21261	800	6289	25738	14410
3251	388	921	7	5966	145827	53192	3392	16167	53660	30800
1358	358	343	2	1388	58045	29935	2519	6153	18990	20290
197	14	21	—	126	3164	2428	273	85	1763	1742
47	24	28	3	219	1872	1666	58	70	496	1927
190	6	20	4	285	13552	5488	156	788	7967	1238
3	—	2	1	47	10	—	—	20	511	—
17	—	3	3	64	1022	116	—	53	262	—
83	1	6	—	98	5342	1698	27	320	1982	215
77	5	6	—	62	5795	2589	116	255	4408	728
10	1	3	—	14	1383	1085	13	140	804	295
173	22	7	—	244	11283	5463	142	1867	6659	3214
3	—	—	—	26	2	—	—	569	1660	—
6	—	1	—	27	373	86	1	20	176	71
59	1	2	—	51	3121	1196	12	419	1453	460
72	7	1	—	72	4900	2511	76	659	1817	1155
33	14	2	—	68	2886	1669	54	200	1553	1528
27	—	3	—	57	2786	573	2	150	896	559
—	—	—	—	4	—	—	—	100	55	—
4	—	1	—	17	526	53	—	—	160	105
19	—	2	—	32	1736	385	2	50	617	348
4	—	—	—	4	524	134	—	—	64	106
121	—	10	2	136	8614	4557	34	1145	4512	2052
6	—	1	2	16	—	3	—	152	862	—
5	—	1	—	12	185	23	—	8	32	35
41	—	3	—	42	2268	963	6	198	750	401
55	—	3	—	58	4752	2598	26	550	2120	980
15	—	1	—	8	1409	970	3	237	748	636
207	16	28	1	315	9006	3639	203	749	5121	2249
6	—	1	—	28	—	—	—	30	723	—
20	—	4	1	60	439	56	2	5	37	82
81	2	12	—	116	2852	704	41	236	1280	186
78	6	10	—	95	4093	1492	66	375	2596	916
21	8	2	—	16	1623	1388	94	103	485	1065

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på eininger	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
1417 VIK						
I ALT	390	14528	10015	1174	75	41
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	102	34	34	32	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	50	651	538	128	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	103	3413	2472	350	-	5
" 4 50,0- 99,9 "	112	7651	5137	463	-	32
" 5 100,0-199,9 "	23	2779	1834	202	75	5
1418 BALESTRAND						
I ALT	289	9841	7447	1165	-	35
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	72	49	45	35	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	72	782	619	218	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	75	2574	1957	522	-	2
" 4 50,0- 99,9 "	43	2889	2100	190	-	8
" 5-6 100,0-299,9 "	27	3548	2727	200	-	25
1419 LEIKANGER						
I ALT	329	9163	7249	3138	-	10
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	69	112	112	107	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	93	1023	885	609	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	97	3229	2792	1141	-	2
" 4 50,0- 99,9 "	64	4171	3075	1085	-	7
" 5 100,0-199,9 "	6	628	385	197	-	-
1420 SOGNDAL						
I ALT	435	18516	13709	2702	36	18
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	75	47	47	44	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	91	999	938	451	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	109	3779	3310	909	3	2
" 4 50,0- 99,9 "	126	8721	6510	992	10	1
" 5 100,0-199,9 "	28	3396	2070	119	-	15
" 6 200,0-299,9 "	3	665	448	80	23	1
" 7 300,0-499,9 "	3	910	387	107	-	-
1421 AURLAND						
I ALT	196	7698	4702	575	4	56
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	48	16	16	13	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	277	180	66	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	59	2039	1279	138	-	4
" 4 50,0- 99,9 "	51	3232	2069	182	-	8
" 5-7 100,0-499,9 "	13	2133	1158	176	4	44
1422 LÆRDAL						
I ALT	281	12578	9025	4058	1330	280
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	62	27	27	27	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	53	639	564	158	42	1
" 3 20,0- 49,9 "	61	1957	1491	478	230	4
" 4 50,0- 99,9 "	64	4383	3195	1562	427	71
" 5 100,0-199,9 "	38	4922	3383	1592	506	201
" 6 200,0-299,9 "	3	650	365	241	125	3

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til för	Grön- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsædd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
267	27	22	1	742	9848	3506	457	1039	1595	2543
4	—	4	1	24	2	—	—	247	371	—
16	—	2	—	110	449	74	10	8	67	172
68	1	10	—	267	2434	629	53	135	170	526
146	12	4	—	269	5305	1883	227	514	681	1421
34	15	2	—	72	1659	919	168	135	306	424
149	48	60	1	873	6799	1878	266	1082	2008	1555
3	—	1	—	31	14	—	—	519	435	10
16	—	3	—	198	486	78	—	66	70	131
37	7	10	—	467	1654	397	17	80	439	260
39	10	7	—	126	2120	579	89	182	543	408
53	31	39	—	52	2525	823	159	235	521	746
129	19	66	3	2911	4762	1264	60	1592	1519	1324
1	—	1	—	104	5	—	—	10	36	6
23	7	2	—	575	348	66	—	1025	47	133
49	3	6	—	1081	1828	261	7	192	350	363
51	7	50	2	967	2338	749	51	350	1046	661
5	2	7	—	184	243	189	2	15	40	161
285	18	30	2	2313	11202	4613	114	2029	3113	2599
2	—	1	2	40	3	—	—	220	243	9
19	1	5	—	425	520	28	—	121	182	102
61	—	18	—	826	2394	477	17	354	851	354
160	11	6	—	804	5651	2078	48	614	1063	1190
32	6	—	—	66	1963	1314	33	650	589	429
7	—	—	—	49	376	209	16	—	15	232
4	—	—	—	103	295	508	—	70	170	283
183	16	44	2	270	5505	1618	75	82	1086	1011
2	—	2	—	9	4	—	—	—	126	—
12	—	5	—	50	204	7	—	—	55	46
55	—	3	—	76	1729	172	14	23	363	182
80	2	19	—	74	2477	573	31	45	379	325
35	15	14	2	62	1091	866	30	14	163	458
1039	31	826	3	549	5917	2604	283	404	2071	1387
2	—	3	—	22	1	—	—	40	155	2
22	—	42	—	51	475	6	7	200	71	105
101	—	72	—	72	1263	217	20	85	286	316
358	11	467	1	228	2048	772	111	79	722	551
466	21	224	1	173	1987	1344	146	—	757	413
91	—	19	—	3	144	265	—	—	80	—

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1424 ARDAL						
I ALT	76	1628	1272	148	-	11
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	27	20	17	13	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	227	192	39	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	22	681	492	51	-	-
" 4-5 50,0-199,9 "	10	700	572	45	-	10
1426 LUSTER						
I ALT	931	35280	27882	2891	162	82
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	145	63	60	53	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	178	2029	1698	472	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	319	11175	9010	692	-	3
" 4 50,0- 99,9 "	247	16385	13162	1185	-	53
" 5 100,0-199,9 "	37	4494	3171	276	50	12
" 6 200,0-299,9 "	5	1135	781	213	112	15
1428 ASKVOLL						
I ALT	469	17920	12470	397	-	16
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	112	20	20	20	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	63	833	622	41	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	144	4889	3594	94	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	122	8294	5447	151	-	15
" 5 100,0-199,9 "	25	3056	2257	77	-	-
" 6-7 200,0-499,9 "	3	828	530	14	-	-
1429 FJALER						
I ALT	532	21920	13685	549	-	60
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	142	39	35	27	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	643	424	44	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	131	4941	3033	136	-	12
" 4 50,0- 99,9 "	177	12428	7798	283	-	44
" 5 100,0-199,9 "	31	3870	2395	59	-	4
1430 GAULAR						
I ALT	513	24965	15855	700	2	101
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	129	24	24	21	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	34	444	303	24	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	91	3157	2193	86	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	200	13945	8943	379	-	33
" 5-6 100,0-299,9 "	59	7395	4392	191	2	67
1431 JØLSTER						
I ALT	439	25261	16696	1044	15	396
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	86	35	34	27	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	34	404	238	21	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	74	2606	1654	109	-	11
" 4 50,0- 99,9 "	165	11801	7828	414	15	102
" 5-6 100,0-299,9 "	80	10414	6942	473	-	283

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til för	Grön- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
79	-	5	2	51	1324	157	27	22	625	73
9	-	1	1	2	5	2	-	-	105	-
22	-	2	-	15	176	12	1	-	10	-
29	-	1	1	20	546	85	8	15	259	52
20	-	1	-	15	597	58	18	7	251	21
793	95	30	1	1727	26655	5735	236	823	4011	4274
15	-	1	-	37	10	-	-	33	594	-
58	-	2	1	412	1343	214	4	45	70	302
254	7	4	-	423	9215	1268	50	172	990	1081
307	56	19	1	750	12565	2635	126	454	1582	1929
81	23	5	-	105	2997	1221	57	119	430	661
78	8	-	-	-	524	398	-	-	345	302
166	2	13	-	202	12657	4866	151	865	7998	2904
3	-	1	-	16	-	-	-	30	1060	-
18	-	1	-	22	689	102	1	35	375	96
56	-	4	-	34	3720	1075	19	243	1561	473
67	2	5	-	61	5666	2477	52	557	3596	1393
18	-	1	-	58	2085	894	63	-	766	712
4	-	1	-	9	496	318	17	-	640	230
210	6	13	1	259	15602	5770	235	1690	8675	4191
3	-	1	-	23	9	3	2	285	2245	-
15	-	1	-	29	528	70	3	8	214	116
48	-	3	-	72	3639	1165	36	202	1135	763
115	5	4	1	114	8774	3371	126	910	3734	2546
29	1	4	-	22	2651	1160	69	285	1347	766
331	42	27	-	197	17349	6916	350	2174	9482	4347
4	-	1	-	17	3	-	-	306	1599	-
10	-	1	-	13	355	65	2	10	205	60
44	3	4	-	34	2341	730	23	103	750	692
211	16	16	-	103	10067	3500	197	1228	5340	1701
62	24	6	-	30	4584	2621	128	527	1588	1894
261	20	15	-	337	16863	7354	891	1436	6833	4015
2	-	-	-	25	8	1	-	240	1036	-
9	-	1	-	11	340	44	4	25	81	-
32	3	4	-	59	1834	663	26	136	922	365
133	12	6	-	146	8064	3323	377	624	2666	1676
85	4	4	-	96	6618	3323	485	411	2128	1975

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1432 FØRDE						
I ALT	442	20172	13092	950	62	204
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	103	39	32	26	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	42	472	367	50	2	-
" 3 20,0- 49,9 "	112	4108	2517	156	-	14
" 4 50,0- 99,9 "	141	9896	6532	372	30	83
" 5-7 100,0-499,9 "	44	5657	3645	346	30	107
1433 NAUSTDAL						
I ALT	376	18607	10294	477	-	73
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	100	21	19	19	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	27	336	189	19	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	70	2496	1360	78	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	129	9381	5214	243	-	45
" 5-6 100,0-299,9 "	50	6373	3512	119	-	27
1438 BREMANGER						
I ALT	618	16469	8673	234	-	14
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	168	10	10	10	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	96	1218	820	21	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	236	7600	4154	104	-	3
" 4 50,0- 99,9 "	114	7224	3468	95	-	11
" 5 100,0-199,9 "	4	417	221	4	-	1
1439 VAGSØY						
I ALT	456	10517	3393	194	-	2
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	169	35	35	35	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	72	891	166	23	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	151	5103	1593	77	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	58	3726	1356	51	-	-
" 5 100,0-199,9 "	6	763	244	9	-	1
1441 SELJE						
I ALT	565	14002	6567	248	-	1
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	199	22	22	18	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	85	1092	505	29	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	192	6300	3003	113	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	76	5024	2051	74	-	-
" 5 100,0-199,9 "	13	1564	986	15	-	-
1443 EID						
I ALT	605	22617	16908	1180	1	30
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	143	39	31	31	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	76	860	713	111	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	195	7193	5377	377	-	6
" 4 50,0- 99,9 "	159	10477	8043	520	1	11
" 5-7 100,0-499,9 "	32	4047	2744	141	-	12

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
330	30	43	1	280	14065	5158	401	1444	7208	3915
3	—	1	—	22	13	—	1	369	1466	3
16	—	6	1	25	385	37	2	60	19	82
64	1	4	—	74	3204	747	52	57	766	752
163	14	20	—	63	6894	2631	240	527	3004	1407
84	15	13	—	97	3569	1742	107	431	1953	1673
209	5	16	—	174	12419	5710	160	467	5549	3539
4	—	1	—	14	2	—	—	165	1004	—
10	—	1	—	8	263	54	3	—	62	45
45	1	3	—	28	1748	670	10	29	650	520
105	3	8	—	82	6352	2786	66	273	2616	1763
46	2	3	—	42	4054	2200	81	—	1217	1211
102	1	19	—	98	11472	4764	88	1308	5297	2528
2	—	1	—	8	—	—	—	18	416	—
10	—	3	—	9	1018	179	3	—	158	134
47	—	10	—	44	5603	1894	24	383	3082	1004
42	1	6	—	35	4584	2544	53	907	1613	1264
1	—	—	—	3	267	147	8	—	28	126
81	3	5	1	103	7388	2936	8	322	2327	1607
6	—	1	—	28	—	—	—	50	636	—
7	—	1	1	15	749	120	—	7	105	63
36	2	2	—	37	3671	1355	—	112	647	847
29	1	1	—	20	2492	1183	6	103	798	411
4	—	—	—	4	477	278	2	50	141	286
145	1	4	—	98	10399	3355	20	50	3087	3093
9	—	1	—	9	4	—	—	3	1204	—
16	—	—	—	12	991	72	—	—	121	254
59	1	1	—	51	4989	1198	2	47	733	1296
50	—	1	—	23	3460	1490	8	—	830	988
11	—	—	—	4	955	594	10	—	199	556
395	61	55	3	637	17031	4406	364	2400	4902	4940
3	—	1	—	28	8	—	—	456	1066	—
28	—	5	2	76	688	62	9	24	229	150
121	7	16	1	226	5824	992	93	453	1634	1181
194	25	22	—	266	7816	2142	179	950	1580	2076
50	28	10	—	40	2696	1210	83	517	393	1533

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift			Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka	Aker og hage i alt		
Dekar						
1444 HORNINDAL						
I ALT	205	7110	6329	357	-	26
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	49	17	17	14	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	20	248	208	25	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	72	2483	2270	117	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	57	3575	3153	166	-	22
" 5 100,0-199,9 "	7	788	682	36	-	3
1445 GLOPPEN						
I ALT	748	34836	25193	3307	1	466
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	139	84	77	72	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	80	972	814	210	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	197	6791	5111	777	-	22
" 4 50,0- 99,9 "	269	18364	13172	1634	1	213
" 5 100,0-199,9 "	59	7599	5296	560	-	226
" 6-7 200,0-499,9 "	4	1026	723	53	-	4
1449 STRYN						
I ALT	811	38549	26126	2601	64	218
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	132	25	25	19	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	123	1406	1079	283	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	197	6790	4907	554	8	14
" 4 50,0- 99,9 "	272	18807	13032	1171	-	67
" 5 100,0-199,9 "	83	10226	6315	509	56	134
" 6-8 200,0 dekar og over	4	1295	768	64	-	4

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
133	66	7	—	125	6187	566	154	3281	5926	1023
2	—	—	—	11	3	—	—	731	1203	—
10	—	1	—	14	221	2	3	36	95	35
55	4	2	—	55	2225	140	50	1057	1683	213
59	45	3	—	37	3087	322	70	1298	2770	494
7	17	1	—	8	651	102	31	159	175	282
571	190	284	3	1793	23932	7597	1330	4231	9067	4700
11	—	6	—	55	6	6	—	368	801	11
31	2	29	—	147	703	59	13	130	103	117
132	9	68	2	544	5058	956	130	737	1245	955
302	76	167	1	875	12634	4096	609	2561	5044	2109
90	102	13	1	128	4858	2181	391	375	1779	956
4	1	1	—	44	673	300	187	60	95	553
627	131	117	2	1443	26123	9825	910	4724	6557	6968
2	—	—	—	17	6	—	—	534	723	—
26	1	5	—	251	990	133	4	19	103	203
118	8	23	1	383	5011	1225	63	451	1140	608
344	63	69	—	628	12963	4674	433	2152	2837	2583
129	57	12	—	121	6307	3410	403	1568	1524	2712
8	3	7	1	42	848	383	9	—	230	863

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
14 SOGN OG FJORDANE										
I ALT	1521	60654	24533	247783	14038	14215	1889	127326	109028	42414
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	43	5	614	32	412	48	398	19645	5628
" 2 5,0- 19,9 " ..	46	646	198	19088	353	369	35	11254	8204	8102
" 3 20,0- 49,9 " ..	440	10270	3489	86894	4337	1928	243	59441	35751	19272
" 4 50,0- 99,9 " ..	781	32234	13127	108690	8141	7573	1051	39370	36489	7788
" 5 100,0-199,9 " ..	188	16181	7131	29931	1151	3290	404	11263	8504	1624
" 6 200,0-299,9 " ..	27	754	310	1157	1	403	59	4470	324	-
" 7-8 300,0 dekar og over	35	526	273	1409	23	243	49	1130	111	-
1401 FLORA										
I ALT	57	2064	684	11891	344	472	50	7047	856	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	40	15	1260	3	4	-	75	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	24	682	199	4745	112	244	24	448	856	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	1049	336	4937	229	198	26	5093	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	5	293	134	949	-	25	-	1431	-	-
1411 GULEN										
I ALT	37	2377	976	11417	192	239	27	25039	-	481
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	18	-	-	-	8	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	27	7	632	-	-	-	50	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14	382	151	4034	179	7	-	19941	-	481
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	1135	456	5547	8	228	27	20	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	5	833	362	1186	5	4	-	5020	-	-
1412 SOLUND										
I ALT	3	219	62	4082	4	138	18	3830	212	2338
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	7	7	991	-	6	-	20	212	2338
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	103	19	2201	4	-	-	3800	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	109	36	890	-	132	18	10	-	-
1413 HYLLESTAD										
I ALT	42	1717	585	4123	418	163	20	4666	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	14	-	2	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	7	-	84	-	-	-	285	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14	312	76	1374	108	3	-	64	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	1087	383	2081	141	158	20	4007	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	3	311	126	570	169	-	-	310	-	-
1416 HØYANGER										
I ALT	29	1737	776	6304	1056	153	9	2795	370	1355
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	22	16	695	40	2	-	20	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	325	98	2995	366	30	-	810	370	1355
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	927	436	2277	539	24	-	1917	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	-	463	226	331	111	97	9	48	-	-

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)
1417 VIK										
I ALT	40	1748	858	12802	165	177	42	2382	376	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	12	3	1029	-	-	-	24	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	256	116	4027	144	11	5	2046	230	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	1015	509	6438	21	116	28	238	47	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	465	230	1264	-	50	9	74	99	-
1418 BALESTRAND										
I ALT	46	1329	532	5577	20	56	5	507	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	17	20	-	-	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	25	9	792	-	1	-	17	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	196	70	2189	-	6	-	262	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	422	161	1710	-	45	5	165	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	9	686	292	869	-	4	-	48	-	-
1419 LEIKANGER										
I ALT	24	280	114	9114	39	68	14	3061	1395	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	10	5	720	5	8	-	45	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	86	26	3987	4	31	4	111	1395	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	13	174	78	4091	30	29	10	2894	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	10	5	316	-	-	-	11	-	-
1420 SOGNDAL										
I ALT	89	1762	780	13577	439	508	61	3255	101	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	28	9	606	5	145	18	340	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	24	295	116	3444	-	46	5	2464	101	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	48	980	444	6810	339	231	22	238	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	355	166	2277	94	19	3	65	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	5	40	15	90	1	56	10	18	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	64	30	343	-	10	3	130	-	-
1421 AURLAND										
I ALT	13	146	54	9085	2026	26	1	640	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	45	6	-	-	14	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	228	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	34	14	2110	907	10	-	484	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	71	23	4606	1061	10	-	102	-	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	2	41	17	2096	52	6	1	40	-	-
1422 LÆRDAL										
I ALT	7	834	326	8752	282	476	54	1337	13050	4648
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	124	14	-	4864	1470
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	16	9	613	-	12	-	58	337	201
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	77	25	2280	73	12	1	486	1575	1438
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	345	130	2717	207	143	14	140	5417	1174
" 5 100,0-199,9 " ..	-	396	162	2762	2	177	24	633	857	365
" 6 200,0-299,9 " ..	-	-	-	380	-	8	1	20	-	-

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)
1424 ÅRDAL										
I ALT	5	143	48	2106	57	5	-	394	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	1	-	497	-	2	-	292	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	52	14	799	57	3	-	83	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	1	90	34	810	-	-	-	19	-	-
1426 LUSTER										
I ALT	119	3769	1706	18984	908	670	80	4076	1535	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	40	-	-	-	22	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	43	22	1457	51	19	-	224	434	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	45	965	447	6862	294	60	2	1052	791	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	58	2155	940	8931	367	119	17	2735	180	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	465	225	1694	196	246	27	43	130	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	141	72	-	-	226	34	-	-	-
1428 ASKVOLL										
I ALT	22	3040	1095	10637	443	325	37	5612	2495	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	59	9	974	-	6	-	50	236	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	679	234	4216	136	10	-	2887	719	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	1476	532	4315	307	287	33	865	540	-
" 5 100,0-199,9 " ..	1	723	295	800	-	22	4	1810	1000	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	103	25	308	-	-	-	-	-	-
1429 FJALER										
I ALT	90	3268	1287	11095	630	388	46	2705	3542	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	52	-	1	-	23	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	26	3	806	-	3	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	534	187	3702	8	14	3	118	405	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	52	2075	845	4595	552	337	37	2405	2652	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	633	252	1940	70	33	6	158	485	-
1430 GAULAR										
I ALT	84	4329	1785	10528	166	490	50	7443	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	10	1	509	1	1	-	14	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	315	122	2180	99	135	19	2183	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	56	2615	1108	5865	66	305	29	1086	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	17	1389	554	1969	-	49	2	4160	-	-
1431 JØLSTER										
I ALT	61	4608	1991	11338	2091	813	79	692	7625	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	9	5	48	-	-	-	90	3096	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	15	4	483	15	-	-	-	800	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	182	52	2850	458	78	11	26	2259	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	33	2127	898	5606	1186	355	50	497	1470	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	18	2275	1032	2351	432	380	18	79	-	-

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)
1432 FØRDE										
I ALT	137	3426	1473	9775	41	1176	135	3078	551	1401
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	14	-	29	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	14	7	597	-	15	5	268	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	458	173	2892	-	230	20	111	440	1401
" 4 50,0- 99,9 " ..	74	1748	770	4342	39	276	39	1655	-	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	19	1206	523	1930	2	626	71	1044	111	-
1433 NAUSTDAL										
I ALT	72	2986	1192	7102	73	719	107	2959	2030	924
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	25	11	221	-	-	-	1212	-	518
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	263	82	1351	11	27	6	153	120	360
" 4 50,0- 99,9 " ..	42	1511	585	4132	51	412	59	480	982	46
" 5-6 100,0-299,9 " ..	21	1187	514	1388	11	280	42	1114	928	-
1438 BREMANGER										
I ALT	28	1344	481	12175	234	47	18	6845	1112	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	33	11	1442	12	-	-	3708	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14	536	146	6562	114	21	12	2758	565	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	13	756	314	3693	84	26	6	379	332	-
" 5 100,0-199,9 " ..	1	19	10	427	24	-	-	-	215	-
1439 VAGSØY										
I ALT	7	932	309	5451	55	15	-	2757	1036	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	2	-	10	-	-	-	75	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	9	3	811	-	-	-	108	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	341	84	2937	34	9	-	1918	1036	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	495	192	1239	21	6	-	651	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	85	30	454	-	-	-	5	-	-
1441 SELJE										
I ALT	8	1178	337	7107	389	39	-	1339	4646	2436
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	50	1601	86
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	24	3	939	22	2	-	64	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	369	75	4117	143	11	-	1142	1915	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	596	177	1744	224	26	-	73	1130	2350
" 5 100,0-199,9 " ..	1	189	82	307	-	-	-	10	-	-
1443 EID										
I ALT	137	3713	1463	9394	3	575	83	4481	4796	425
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	10	-	70	-	-	-	30	540	425
" 2 5,0- 19,9 " ..	8	32	9	793	-	3	-	260	1200	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	44	930	316	4646	-	73	6	1113	505	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	44	1869	718	3515	3	420	69	2977	821	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	40	872	420	370	-	79	8	101	1730	-

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)
1444 HORNINGDAL										
I ALT	22	1300	585	3559	174	75	10	829	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	2	-	27	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	14	4	285	-	2	-	77	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	341	131	1500	174	23	-	569	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	790	371	1668	-	51	10	183	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	1	153	79	79	-	-	-	-	-	-
1445 GLOPPEN										
I ALT	190	6482	2587	16875	2128	4348	617	18350	57905	23708
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	52	6	254	34	10	9372	3537
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	88	18	594	62	129	12	3196	4015	4564
" 3 20,0- 49,9 " ..	50	864	286	4585	549	568	67	5674	21085	13161
" 4 50,0- 99,9 " ..	106	3517	1381	9357	1506	2629	388	9374	21127	1707
" 5 100,0-199,9 " ..	24	1774	793	2145	5	633	96	92	1982	739
" 6-7 200,0-499,9 " ..	6	239	109	142	-	135	20	4	324	-
1449 STRYN										
I ALT	154	5923	2447	14933	1661	2053	326	11207	5395	4698
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	20	-	60	-	-	-	61	172	110
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	59	13	1030	137	9	-	846	970	481
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	693	230	4309	363	266	58	8738	1384	1076
" 4 50,0- 99,9 " ..	93	3120	1272	7164	1160	1010	144	1167	1791	2511
" 5 100,0-199,9 " ..	28	1855	824	1683	1	661	102	395	1078	520
" 6-8 200,0 dekar og over	-	176	108	687	-	107	22	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
14 SOGN OG FJORDANE									
I ALT	3918	245	6232	421	879	83	814	74	260
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	40	-	9	2	16	-	52
" 2 5,0- 19,9 " ..	100	1	930	2	57	2	104	11	19
" 3 20,0- 49,9 " ..	1078	1	2506	86	223	10	274	27	84
" 4 50,0- 99,9 " ..	2082	56	2262	244	440	47	322	25	85
" 5 100,0-199,9 " ..	629	170	467	80	136	17	90	9	17
" 6 200,0-299,9 " ..	20	11	18	4	9	3	6	1	1
" 7-8 300,0 dekar og over	8	6	9	5	5	2	2	1	2
1401 FLORA									
I ALT	165	1	335	19	42	3	34	5	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	8	-	58	-	3	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	68	-	161	3	20	1	17	-	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	75	-	100	13	14	2	10	3	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	14	1	16	3	4	-	5	2	-
1411 GULEN									
I ALT	152	8	250	20	10	1	13	4	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	3	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	31	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	45	-	110	4	5	-	6	2	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	73	1	90	14	3	1	1	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	32	7	16	2	2	-	4	2	-
1412 SOLUND									
I ALT	17	-	116	6	2	1	8	3	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	42	-	1	-	2	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	-	64	3	-	-	5	3	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	-	10	3	1	1	1	-	-
1413 HYLLESTAD									
I ALT	114	2	142	4	8	1	20	4	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	5	-	-	-	3	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	-	62	-	2	-	5	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	73	1	63	2	5	1	7	2	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	16	1	11	2	-	-	5	1	-
1416 HØYANGER									
I ALT	110	5	186	7	8	-	34	3	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	1	33	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	-	84	3	1	-	13	1	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	63	2	61	2	3	-	15	2	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	20	2	6	2	3	-	5	-	-

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	
1417 VIK									
I ALT	136	11	258	27	31	1	28	1	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	40	1	-	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	41	-	94	5	9	-	9	1	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	73	5	103	18	18	1	14	-	1
" 5 100,0-199,9 " ..	20	6	19	3	4	-	3	-	1
1418 BALESTRAND									
I ALT	73	9	150	7	11	-	28	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	-	37	-	1	-	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	-	59	1	3	-	11	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	1	32	5	5	-	8	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	24	8	21	1	2	-	5	-	-
1419 LEIKANGER									
I ALT	38	-	174	22	31	-	20	1	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	37	-	5	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	-	79	9	13	-	7	-	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	-	53	12	13	-	10	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	1	-	5	1	-	-	1	-	-
1420 SOGDAL									
I ALT	142	5	236	38	76	2	35	2	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	34	-	10	1	7	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	36	-	73	5	21	-	10	1	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	74	2	103	25	37	-	13	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	24	2	20	7	5	-	3	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	-	2	-	1	1	1	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	1	3	1	1	-	1	-	-
1421 AURLAND									
I ALT	20	-	125	31	12	-	16	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	3	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	10	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	-	52	2	5	-	6	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	-	48	20	5	-	8	-	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	2	-	12	9	2	-	1	-	-
1422 LÆRDAL									
I ALT	56	2	136	31	46	3	17	2	27
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	2	1	-	-	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	-	29	-	4	-	3	-	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	-	40	6	7	-	5	1	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	1	37	11	14	1	4	-	9
" 5 100,0-199,9 " ..	19	1	27	11	16	1	4	1	3
" 6 200,0-299,9 " ..	-	-	3	3	3	-	1	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1424 ARDAL									
I ALT	12		40	3	3	-	14	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	14	-	1	-	5	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	-	18	-	2	-	8	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	6	-	8	3	-	-	1	-	-
1426 LUSTER									
I ALT	346	9	470	30	67	2	103	4	10
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	14	-	87	-	7	-	17	-	3
" 3 20,0- 49,9 " ..	139	-	202	4	26	-	35	1	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	163	4	161	20	27	-	44	3	3
" 5 100,0-199,9 " ..	26	3	18	6	6	1	5	-	1
" 6 200,0-299,9 " ..	4	2	-	-	1	1	-	-	-
1428 ASKVOLL									
I ALT	185	12	256	18	27	3	21	5	7
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	-	42	-	3	-	1	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	70	-	113	6	7	-	8	2	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	85	4	84	9	13	3	10	2	2
" 5 100,0-199,9 " ..	23	7	15	2	4	-	2	1	2
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	1	1	1	-	-	-	-	-
1429 FJALER									
I ALT	217	7	298	10	45	2	25	1	11
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	1	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	33	-	2	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	53	-	107	2	9	-	4	-	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	137	2	131	5	28	2	15	1	8
" 5 100,0-199,9 " ..	25	5	25	3	5	-	4	-	1
1430 GAULAR									
I ALT	254	14	283	17	50	3	35	4	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	24	-	1	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	36	-	73	2	7	1	5	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	163	4	147	10	28	2	17	1	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	54	10	38	5	14	-	11	2	-
1431 JØLSTER									
I ALT	218	39	270	14	30	5	17	-	11
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	3	-	-	-	1	-	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	20	-	-	-	-	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	-	65	5	4	1	2	-	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	119	6	127	5	18	2	9	-	3
" 5-6 100,0-299,9 " ..	78	33	55	4	8	2	5	-	-

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	
1432 FØRDE									
I ALT	196	14	263	16	64	4	31	3	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	27	-	2	-	3	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	43	-	87	2	17	1	5	-	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	109	3	114	10	30	-	17	1	-
" 5-7 100,0-499,9 " ..	42	11	33	4	14	3	6	1	1
1433 NAUSTDAL									
I ALT	174	13	199	12	36	3	27	2	7
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	12	-	-	-	3	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	31	-	51	1	5	-	2	-	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	95	2	101	8	22	1	16	-	2
" 5-6 100,0-299,9 " ..	44	11	33	3	9	2	6	1	2
1438 BREMANGER									
I ALT	147	-	395	8	9	-	35	6	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	-	85	-	-	-	8	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	63	-	207	3	5	-	18	3	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	75	-	99	4	4	-	9	1	1
" 5 100,0-199,9 " ..	2	-	2	1	-	-	-	-	1
1439 VAGSØY									
I ALT	77	-	233	2	9	-	27	2	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	55	-	-	-	5	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	31	-	126	-	4	-	9	1	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	41	-	47	-	5	-	10	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	3	-	4	2	-	-	1	-	-
1441 SELJE									
I ALT	87	1	263	4	7	-	29	2	9
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	1	-	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	51	-	1	-	6	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	-	144	-	2	-	17	2	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	47	-	60	3	4	-	4	-	3
" 5 100,0-199,9 " ..	10	1	8	1	-	-	1	-	-
1443 EID									
I ALT	218	17	294	9	40	3	58	3	11
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	5	-	-	-	2	-	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	-	38	-	2	-	6	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	80	1	140	5	8	-	20	1	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	103	1	98	4	25	3	25	2	3
" 5-7 100,0-499,9 " ..	29	15	13	-	5	-	5	-	1

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1444 HORNINDAL									
I ALT	98	4	107	5	6	-	28	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	11	-	1	-	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	37	-	51	2	1	-	14	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	50	2	39	3	4	-	10	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	2	4	-	-	-	-	-	-
1445 GLOPPEN									
I ALT	327	41	351	39	126	32	38	10	133
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	2	1	1	-	31
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	-	24	-	9	1	7	3	8
" 3 20,0- 49,9 " ..	76	-	118	7	29	5	16	3	44
" 4 50,0- 99,9 " ..	184	8	171	26	63	20	10	4	44
" 5 100,0-199,9 " ..	55	30	33	6	20	4	3	-	5
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	3	3	-	3	1	1	-	1
1449 STRYN									
I ALT	339	31	402	22	83	14	73	4	16
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	3	-	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	-	51	1	3	-	10	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	68	-	126	6	11	1	17	2	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	189	7	177	11	51	7	34	1	6
" 5 100,0-199,9 " ..	71	22	43	2	17	5	9	-	1
" 6-8 200,0 dekar og over	2	2	3	2	1	1	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktori- nar	4-hjuls traktori- nar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktori- nar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktori- nar				
14 SOGN OG FJORDANE										
I ALT	6723	1585	2724	4945	731	9	409	955	1083	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	412	22	269	149	13	1	12	32	30	
" 2 5,0- 19,9 " ..	640	57	469	190	26	5	5	28	16	
" 3 20,0- 49,9 " ..	2366	460	1301	1348	190	-	77	212	220	
" 4 50,0- 99,9 " ..	2564	714	613	2346	358	2	202	433	572	
" 5 100,0-199,9 " ..	701	308	68	844	132	-	107	227	225	
" 6 200,0-299,9 " ..	29	15	3	42	7	1	2	14	9	
" 7 300,0-499,9 " ..	10	8	1	24	4	-	4	9	9	
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	3	1	-	1	1	1	
1401 FLORA										
I ALT	354	83	217	210	14	2	31	27	52	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17	1	16	2	-	-	-	-	1	
" 2 5,0- 19,9 " ..	44	6	36	13	-	1	-	3	1	
" 3 20,0- 49,9 " ..	161	39	112	84	7	-	13	10	16	
" 4 50,0- 99,9 " ..	113	28	47	90	6	1	16	10	25	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	19	9	6	21	1	-	2	4	9	
1411 GULEN										
I ALT	293	67	166	175	23	-	26	32	23	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	45	2	39	6	2	-	-	2	1	
" 2 5,0- 19,9 " ..	15	3	10	7	-	-	2	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	101	18	73	37	10	-	3	4	5	
" 4 50,0- 99,9 " ..	96	26	36	80	7	-	12	15	8	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	36	18	9	45	4	-	9	11	9	
1412 SOLUND										
I ALT	74	9	70	15	-	-	2	1	-	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	-	7	-	-	-	-	-	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	13	1	12	2	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	46	6	45	9	-	-	1	1	-	
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	2	6	4	-	-	1	-	-	
1413 HYLLESTAD										
I ALT	197	52	87	149	20	-	20	20	28	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14	-	10	3	1	-	1	-	2	
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	-	6	1	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	65	16	35	42	4	-	4	3	3	
" 4 50,0- 99,9 " ..	93	25	31	79	11	-	10	13	12	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	18	11	5	24	4	-	5	4	11	
1416 HØYANGER										
I ALT	201	59	95	145	18	-	19	34	23	
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14	1	9	5	1	-	1	1	-	
" 2 5,0- 19,9 " ..	17	1	14	4	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 " ..	79	19	42	46	8	-	3	8	7	
" 4 50,0- 99,9 " ..	70	29	29	66	4	-	11	14	11	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	21	9	1	24	5	-	4	11	6	

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

Belte- utstyr for 4- hjuls- trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødse	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødse	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
178	1641	21	81	5719	2850	12	1078	1180	752	41250	
8	34	—	3	249	24	—	39	37	24	441	
2	16	1	1	584	15	1	60	167	134	1624	
28	399	6	8	2035	462	1	251	341	215	7282	
90	913	9	38	2310	1669	1	485	454	280	18751	
47	265	4	25	514	641	7	217	169	96	12083	
1	9	1	5	18	24	3	9	8	3	659	
3	4	—	2	9	13	—	16	4	—	410	
—	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	
14	72	2	1	222	76	—	38	17	14	841	
—	1	—	—	11	—	—	2	1	1	11	
—	1	—	—	24	—	—	2	1	1	5	
4	23	1	—	90	19	—	10	3	3	122	
7	40	1	—	86	41	—	22	8	8	458	
3	8	—	1	12	16	—	2	4	1	245	
2	54	1	2	223	118	—	56	18	13	1078	
—	—	—	—	28	1	—	2	—	—	—	
—	—	—	—	13	—	—	2	—	—	—	
—	13	—	1	64	17	—	14	3	2	93	
1	27	1	1	92	68	—	25	9	8	557	
1	15	—	1	27	32	—	12	6	3	428	
—	8	—	—	39	4	—	3	3	3	137	
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	9	—	—	2	—	—	—	
—	3	—	—	21	1	—	1	1	1	17	
—	5	—	—	8	3	—	—	2	2	120	
5	30	—	—	165	78	—	26	10	8	656	
—	—	—	—	9	—	—	1	—	—	—	
—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	
—	5	—	—	57	9	—	7	1	1	75	
3	22	—	—	80	55	—	10	5	4	230	
2	3	—	—	15	15	—	8	4	3	351	
5	45	2	1	213	114	—	40	30	25	1026	
—	—	—	—	11	—	—	1	2	2	4	
—	—	—	—	30	2	—	3	5	5	65	
1	20	1	—	83	31	—	16	8	8	234	
3	20	1	1	74	59	—	11	11	8	535	
1	5	—	—	16	23	—	9	4	2	188	

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar				Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar			
1417 VIK									
I ALT	210	53	99	116	49	2	3	21	24
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	2	6	2	-	1	-	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	25	2	17	7	2	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	70	13	42	29	13	-	-	4	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	87	29	32	60	26	1	1	12	14
" 5 100,0-199,9 " ..	21	7	2	18	8	-	2	3	4
1418 BALESTRAND									
I ALT	129	37	56	100	10	2	13	38	17
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	2	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	23	5	19	5	2	2	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	49	7	27	23	6	-	7	8	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	29	10	7	30	2	-	1	15	5
" 5-6 100,0-299,9 " ..	26	15	3	40	-	-	5	15	2
1419 LEIKANGER									
I ALT	129	28	74	56	28	-	10	20	27
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	6	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	18	2	10	5	4	-	1	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	52	8	33	21	7	-	2	7	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	48	15	23	27	14	-	7	12	15
" 5 100,0-199,9 " ..	5	3	2	3	3	-	-	-	1
1420 SOGDAL									
I ALT	209	34	51	140	50	3	4	36	26
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	1	1	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	28	4	19	8	3	2	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	64	6	17	39	14	-	1	11	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	87	16	13	65	24	-	1	14	13
" 5 100,0-199,9 " ..	22	5	1	19	7	-	1	9	7
" 6 200,0-299,9 " ..	3	1	-	4	1	1	-	1	2
" 7 300,0-499,9 " ..	3	2	-	4	1	-	1	1	1
1421 AURLAND									
I ALT	99	28	50	71	6	-	2	39	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10	1	7	4	-	-	-	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	1	4	6	-	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	34	8	22	16	3	-	-	12	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	36	13	15	31	2	-	1	15	1
" 5-7 100,0-499,9 " ..	10	5	2	14	1	-	1	9	1
1422 LÆRDAL									
I ALT	177	65	28	215	6	-	3	101	9
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	-	5	2	-	-	-	2	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	27	2	11	17	1	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	46	10	8	47	2	-	2	16	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	56	24	3	78	3	-	1	42	2
" 5 100,0-199,9 " ..	38	27	1	66	-	-	-	35	5
" 6 200,0-299,9 " ..	3	2	-	6	-	-	-	4	-

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls- traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					Dekar		
1	47	3	4	209	102	1	42	58	33	1556		
-	1	-	-	5	1	-	2	1	1	5		
-	-	-	-	21	-	-	2	10	9	109		
-	7	1	-	76	10	-	10	17	7	240		
1	27	-	3	90	69	-	21	24	11	805		
-	12	2	1	18	23	1	7	6	5	397		
2	34	-	-	160	56	-	26	81	38	1214		
1	2	-	-	6	-	-	2	1	1	2		
-	-	-	-	29	-	-	2	24	20	217		
1	5	-	-	69	4	-	9	34	15	618		
-	17	-	-	38	25	-	6	12	2	209		
-	11	-	-	18	27	-	7	10	-	168		
3	9	-	-	200	14	1	24	113	73	2389		
-	-	-	-	10	-	-	-	9	8	37		
-	1	-	-	35	-	1	5	24	22	240		
-	3	-	-	87	5	-	7	48	29	999		
3	5	-	-	62	7	-	10	31	13	1013		
-	-	-	-	7	1	-	2	1	1	100		
1	47	1	2	263	82	1	50	73	43	1828		
-	-	-	-	8	-	-	-	2	1	25		
-	-	-	-	36	-	-	5	12	11	174		
1	8	1	-	86	5	-	12	23	15	478		
-	27	-	1	99	54	-	20	33	15	1049		
-	12	-	-	28	20	-	7	3	1	102		
-	1	-	1	3	1	1	3	-	-	-		
-	1	-	-	3	2	-	3	-	-	-		
-	10	-	7	105	27	-	21	63	44	2413		
-	1	-	2	3	-	-	-	3	1	12		
-	-	-	-	8	-	-	1	7	6	64		
-	2	-	1	48	3	-	9	20	19	643		
-	4	-	-	38	14	-	6	26	15	959		
-	3	-	4	8	10	-	5	7	3	735		
1	53	3	27	87	71	6	35	164	145	8390		
-	1	-	-	4	1	-	-	12	7	283		
-	-	-	1	18	2	-	4	32	30	375		
-	7	1	2	26	12	1	7	46	40	1183		
1	19	1	15	21	29	1	13	42	40	2834		
-	23	1	9	16	26	4	10	30	26	3290		
-	3	1	1	2	1	1	1	2	2	425		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktorer	4-hjuls traktorer med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorer med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktorer	Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
1424 ARDAL									
I ALT	44	10	21	32	1	-	2	9	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	-	5	2	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	10	3	9	4	-	-	-	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	3	6	14	-	-	1	5	2
" 4-5 50,0-199,9 " ..	10	4	1	12	1	-	1	4	2
1426 LUSTER									
I ALT	462	93	147	329	81	-	16	101	28
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	18	2	12	8	-	-	1	4	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	46	3	27	16	6	-	-	4	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	178	37	74	116	26	-	1	20	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	182	36	32	147	39	-	8	52	17
" 5 100,0-199,9 " ..	33	11	2	37	8	-	6	19	6
" 6 200,0-299,9 " ..	5	4	-	6	3	-	-	2	1
1428 ASKVOLL									
I ALT	331	96	174	264	2	-	37	41	11
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	20	1	14	7	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	44	5	36	12	-	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	123	27	79	73	1	-	9	9	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	116	44	41	122	1	-	20	19	5
" 5 100,0-199,9 " ..	25	17	2	41	-	-	7	8	2
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	2	2	9	-	-	1	3	-
1429 FJALER									
I ALT	326	60	121	251	21	-	41	28	56
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	26	1	14	12	1	-	3	2	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	31	1	25	7	-	-	-	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	96	16	50	57	6	-	6	6	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	146	30	29	135	13	-	21	14	29
" 5 100,0-199,9 " ..	27	12	3	40	1	-	10	5	7
1430 GAULAR									
I ALT	326	79	86	292	34	-	30	23	84
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16	-	6	10	-	-	1	2	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	19	2	12	8	1	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	62	13	34	38	5	-	-	2	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	176	45	29	175	18	-	17	10	50
" 5-6 100,0-299,9 " ..	53	19	5	61	10	-	13	8	26
1431 JØLSTER									
I ALT	289	57	35	278	32	-	13	33	55
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15	-	5	10	-	-	-	3	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	11	1	5	7	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	52	9	9	47	5	-	2	3	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	136	26	12	134	15	-	5	10	30
" 5-6 100,0-299,9 " ..	75	21	4	81	12	-	7	16	19

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls- trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødse	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødse	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					Dekar		
-	6	-	-	38	7	-	7	23	22	550		
-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	3	-	-	-	9	9	117		
-	-	-	-	19	1	-	4	10	10	208		
-	6	-	-	9	6	-	3	4	3	225		
2	118	3	6	533	152	1	45	140	46	2442		
-	4	-	-	24	5	-	4	2	1	3		
-	2	-	-	63	2	-	3	28	12	153		
-	21	-	-	216	31	-	10	53	17	699		
1	69	1	3	198	86	-	19	50	14	1256		
1	20	2	1	28	25	-	8	6	2	331		
-	1	-	2	4	4	1	1	1	-	-		
37	89	-	4	176	141	-	43	3	1	150		
-	-	-	-	10	-	-	1	-	-	-		
-	2	-	-	17	2	-	4	-	-	-		
7	29	-	1	66	33	-	6	-	-	-		
14	47	-	3	67	78	-	20	-	-	-		
14	10	-	-	14	25	-	11	2	1	150		
2	1	-	-	3	3	-	1	1	-	-		
14	104	3	2	293	165	-	33	27	25	1369		
1	2	-	-	13	5	-	5	-	-	-		
-	1	1	-	27	1	-	3	-	-	-		
1	16	1	-	96	28	-	5	7	7	258		
9	73	1	2	136	110	-	17	17	16	906		
3	13	-	-	22	22	-	3	3	2	205		
21	102	-	2	298	198	-	47	43	34	2459		
1	2	-	-	10	2	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-		
1	12	-	-	59	12	-	7	4	2	83		
10	66	-	1	164	134	-	27	25	24	1438		
9	21	-	1	49	51	-	14	14	8	938		
6	82	-	4	250	200	-	45	44	27	2311		
-	-	-	-	9	1	-	3	-	-	-		
-	-	-	-	15	-	-	1	-	-	-		
-	10	-	-	46	19	-	2	2	1	32		
4	50	-	1	126	108	-	22	22	20	1177		
2	22	-	2	55	72	-	17	20	6	1102		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grofte maski- nar		
1432 FØRDE									
I ALT	250	57	39	246	26	-	16	24	81
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13	2	2	10	3	-	1	2	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	13	2	7	8	-	-	1	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	71	15	18	60	8	-	3	5	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	111	22	11	114	8	-	7	11	43
" 5-7 100,0-499,9 " ..	42	16	1	54	7	-	4	6	25
1433 NAUSTDAL									
I ALT	221	41	45	187	33	-	17	27	59
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16	2	7	10	1	-	1	-	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	13	-	6	6	1	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	45	4	19	25	5	-	2	2	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	100	19	11	99	10	-	7	16	28
" 5-6 100,0-299,9 " ..	47	16	2	47	16	-	7	7	26
1438 BREMANGER									
I ALT	357	47	260	134	6	-	12	26	25
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	24	-	21	3	-	-	-	1	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	46	4	42	7	-	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	192	29	157	60	2	-	5	8	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	92	13	40	62	4	-	7	14	12
" 5 100,0-199,9 " ..	3	1	1	3	-	-	-	1	1
1439 VAGSØY									
I ALT	225	49	176	99	2	-	7	18	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	26	1	25	2	-	-	2	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	26	-	25	1	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	111	23	92	41	2	-	2	5	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	56	23	32	48	-	-	1	9	1
" 5 100,0-199,9 " ..	6	2	2	7	-	-	2	3	2
1441 SELJE									
I ALT	329	55	228	150	2	-	4	23	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	30	1	24	6	-	-	-	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	47	2	47	1	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	168	23	125	64	-	-	1	12	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	72	23	32	63	1	-	1	8	-
" 5 100,0-199,9 " ..	12	6	1	16	1	-	2	1	-
1443 EID									
I ALT	363	81	96	317	38	-	20	30	127
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16	-	5	10	1	-	-	-	7
" 2 5,0- 19,9 " ..	38	4	26	15	1	-	-	2	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	137	29	46	110	13	-	4	8	47
" 4 50,0- 99,9 " ..	141	35	18	146	15	-	12	10	57
" 5-7 100,0-499,9 " ..	31	13	1	36	8	-	4	10	14

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
7	74	—	4	253	144	2	48	18	11	921	
1	4	—	1	8	2	—	1	—	—	—	
—	2	—	—	20	2	—	3	—	—	—	
1	12	—	—	86	21	—	9	2	2	72	
2	41	—	1	103	77	—	21	12	8	542	
3	15	—	2	36	43	2	14	4	1	307	
6	44	—	—	209	123	—	50	19	15	1212	
—	—	—	—	12	2	—	3	—	—	—	
1	—	—	—	11	2	—	4	—	—	—	
—	8	—	—	42	11	—	3	2	1	44	
4	26	—	—	107	67	—	23	9	8	585	
1	11	—	—	38	43	—	18	8	6	583	
8	98	—	4	247	64	—	46	1	1	22	
—	3	—	—	13	—	—	3	—	—	—	
—	4	—	—	31	—	—	4	—	—	—	
2	48	—	1	122	23	—	20	1	1	22	
6	41	—	3	79	38	—	18	—	—	—	
—	2	—	—	2	3	—	2	—	—	—	
2	68	—	—	123	48	—	25	1	—	—	
1	3	—	—	15	—	—	2	—	—	—	
—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	
—	25	—	—	65	9	—	11	1	—	—	
1	36	—	—	29	33	—	10	—	—	—	
—	5	—	—	2	6	—	2	—	—	—	
—	77	—	1	178	50	—	22	—	—	—	
—	3	—	—	8	—	—	—	—	—	—	
—	1	—	—	32	—	—	—	—	—	—	
—	26	—	1	98	8	—	11	—	—	—	
—	41	—	—	38	33	—	8	—	—	—	
—	7	—	—	3	9	—	3	—	—	—	
14	129	—	1	328	184	—	56	16	10	619	
2	2	—	—	9	3	—	3	1	—	45	
1	1	—	—	30	—	—	1	—	—	—	
4	42	—	—	140	49	—	13	5	3	108	
5	69	—	—	124	105	—	28	7	5	232	
2	16	—	1	25	28	—	12	3	2	234	

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grofte maski- nar		
1444 HORNINDAL									
I ALT	145	54	34	159	11	-	1	41	24
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	14	3	5	12	-	-	-	7	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	8	-	5	3	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	62	17	15	62	3	-	-	13	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	54	30	9	71	7	-	1	18	16
" 5 100,0-199,9 " ..	7	4	-	11	1	-	-	4	1
1445 GLOPPEN									
I ALT	493	151	105	442	106	-	29	60	165
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	22	2	9	13	2	-	1	1	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	35	1	20	12	4	-	-	-	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	140	33	49	102	24	-	3	10	31
" 4 50,0- 99,9 " ..	233	79	25	228	65	-	17	29	107
" 5 100,0-199,9 " ..	59	33	2	81	9	-	6	16	19
" 6-7 200,0-499,9 " ..	4	3	-	7	1	-	1	3	1
1449 STRYN									
I ALT	490	140	165	374	113	-	33	104	127
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	18	-	10	7	1	-	-	2	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	27	2	19	9	1	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	145	32	74	88	16	-	3	19	18
" 4 50,0- 99,9 " ..	218	69	50	185	63	-	16	49	71
" 5 100,0-199,9 " ..	78	35	12	78	28	-	14	29	34
" 6-8 200,0 dekar og over	4	2	-	7	4	-	1	3	4

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
4	44	-	1	62	73	-	16	4	4	203	
1	4	-	-	5	-	-	3	-	-	-	
-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	
2	15	-	-	19	19	-	5	1	1	39	
2	23	-	1	29	47	-	7	3	3	164	
-	3	-	-	1	7	-	2	-	-	-	
13	101	2	3	420	306	-	130	109	66	4386	
-	1	-	-	8	1	-	1	1	1	4	
-	1	-	-	41	2	-	5	2	2	15	
2	24	-	-	135	56	-	25	29	18	612	
8	58	2	1	208	183	-	71	55	29	1885	
3	17	-	1	29	59	-	26	21	16	1790	
-	-	-	1	1	5	-	2	1	-	80	
10	96	2	6	428	256	-	107	102	51	3078	
-	-	-	-	5	1	-	1	2	-	10	
-	-	-	-	32	-	-	4	13	7	90	
1	18	-	2	124	31	-	20	20	12	403	
5	58	2	2	211	146	-	50	49	26	1722	
3	20	-	2	54	73	-	28	17	6	773	
1	1	-	-	4	6	-	5	1	-	80	

Tabell 12. Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødsel pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal siste 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over		
14 SOGN OG FJORDANE										
I ALT	1829837	228989	5856	555910	3355	2175	1370	466	81768	42724
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	166392	3256	12	919	13	10	5	1	771	1300
" 2 5,0- 19,9 " ..	139004	7356	304	7162	629	231	75	18	2835	1394
" 3 20,0- 49,9 " ..	482165	31374	2097	105577	1594	742	322	66	17663	9827
" 4 50,0- 99,9 " ..	746024	107488	2709	289520	986	987	718	215	39042	20736
" 5 100,0-199,9 " ..	270346	69088	698	141617	123	194	241	158	19583	8682
" 6 200,0-299,9 " ..	15796	5842	27	6549	8	6	7	6	1124	583
" 7 300,0-499,9 " ..	8810	3285	8	3416	2	4	2	2	650	202
" 8 500,0 dekar og over	1300	1300	1	1150	-	1	-	-	100	-
1401 FLORA										
I ALT	71459	9608	305	18742	194	117	56	7	2799	2738
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7190	72	-	-	1	-	1	-	37	109
" 2 5,0- 19,9 " ..	6760	487	23	454	38	9	4	1	128	166
" 3 20,0- 49,9 " ..	25511	2064	142	6524	105	50	23	1	1112	1002
" 4 50,0- 99,9 " ..	26176	4995	121	9214	45	51	23	3	1215	1228
" 5-6 100,0-299,9 " ..	5822	1990	19	2550	5	7	5	2	307	233
1411 GULEN										
I ALT	69438	9437	215	22334	46	106	73	11	1940	1930
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11991	-	-	-	-	-	1	-	-	106
" 2 5,0- 19,9 " ..	3085	115	8	235	6	2	2	-	9	124
" 3 20,0- 49,9 " ..	19361	2254	77	4203	32	41	15	3	411	403
" 4 50,0- 99,9 " ..	23235	3013	98	10891	8	49	42	4	942	809
" 5-6 100,0-299,9 " ..	11766	4055	32	7005	-	14	13	4	578	488
1412 SOLUND										
I ALT	15331	1702	40	1997	42	11	1	-	231	347
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3302	140	1	37	9	-	-	-	32	22
" 3 20,0- 49,9 " ..	7141	525	31	1291	31	6	-	-	153	224
" 4 50,0- 99,9 " ..	2218	1037	8	669	2	5	1	-	46	101
1413 HYLLESTAD										
I ALT	42027	6787	185	14576	75	69	37	14	1968	1379
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5331	100	-	-	-	-	-	-	-	36
" 2 5,0- 19,9 " ..	1474	50	-	-	5	2	1	-	20	24
" 3 20,0- 49,9 " ..	10368	928	68	2979	32	24	10	3	363	325
" 4 50,0- 99,9 " ..	19911	3041	99	9035	32	35	23	10	1130	773
" 5-6 100,0-299,9 " ..	4943	2668	18	2562	6	8	3	1	455	221
1416 HØYANGER										
I ALT	61391	6900	204	18141	62	80	79	21	2721	985
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5627	263	-	-	-	-	-	-	50	27
" 2 5,0- 19,9 " ..	5564	-	15	301	18	14	6	1	119	33
" 3 20,0- 49,9 " ..	18766	713	80	4596	29	33	31	2	817	251
" 4 50,0- 99,9 " ..	23755	3292	85	8878	14	30	29	11	1078	493
" 5-6 100,0-299,9 " ..	7679	2632	24	4366	1	3	13	7	657	181

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødsel pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over	kalka siste 5 år	
	m ²			m ³						Dekar
1417 VIK										
I ALT	61691	10851	186	18210	128	85	59	6	3175	924
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4787	98	-	-	1	-	-	-	33	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	5284	476	8	179	29	14	1	1	155	39
" 3 20,0- 49,9 " ..	15742	1838	58	2737	58	29	10	1	562	207
" 4 50,0- 99,9 " ..	28009	5176	99	10994	39	35	36	2	1428	410
" 5 100,0-199,9 " ..	7869	3263	21	4300	1	7	12	3	997	258
1418 BALESTRAND										
I ALT	48190	1668	120	12104	101	48	28	8	2942	1160
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3744	-	-	-	-	4	-	-	15	8
" 2 5,0- 19,9 " ..	7067	194	12	254	36	10	2	1	246	46
" 3 20,0- 49,9 " ..	12944	124	43	1808	43	13	8	2	815	196
" 4 50,0- 99,9 " ..	12160	451	38	4306	16	11	8	4	877	295
" 5-6 100,0-299,9 " ..	12275	899	27	5736	6	10	10	1	989	615
1419 LEIKANGER										
I ALT	36465	3263	96	3768	105	49	7	1	2279	571
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2322	24	-	-	-	-	-	-	24	11
" 2 5,0- 19,9 " ..	6455	81	7	170	27	7	-	-	209	23
" 3 20,0- 49,9 " ..	13134	604	47	1663	47	24	2	-	1026	207
" 4 50,0- 99,9 " ..	12798	2554	40	1835	29	17	3	1	980	307
" 5 100,0-199,9 " ..	1756	-	2	100	2	1	2	-	40	23
1420 SOGNDAL										
I ALT	88889	8015	214	16236	190	92	20	4	2478	1283
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3469	81	-	-	1	-	-	-	10	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	10458	918	10	235	40	16	3	-	115	34
" 3 20,0- 49,9 " ..	23744	972	70	3115	59	26	7	1	744	236
" 4 50,0- 99,9 " ..	36302	3671	103	8594	72	37	10	1	954	603
" 5 100,0-199,9 " ..	11610	2012	26	3454	15	10	-	2	565	296
" 6 200,0-299,9 " ..	1461	256	2	335	2	1	-	-	-	20
" 7 300,0-499,9 " ..	1845	105	3	503	1	2	-	-	90	90
1421 AURLAND										
I ALT	32355	2990	78	3654	71	28	11	2	741	237
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4267	-	-	-	1	1	-	-	5	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1690	160	-	-	7	2	-	-	36	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	10743	640	26	668	31	7	5	1	199	61
" 4 50,0- 99,9 " ..	11957	1803	41	1976	27	13	4	1	320	113
" 5-7 100,0-499,9 " ..	3698	387	11	1010	5	5	2	-	181	62
1422 LÆRDAL										
I ALT	40865	4083	96	7579	86	60	14	1	2564	340
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3634	420	-	-	-	-	-	-	9	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4215	60	5	47	20	17	-	-	185	8
" 3 20,0- 49,9 " ..	9672	991	24	794	32	15	1	-	260	72
" 4 50,0- 99,9 " ..	16842	960	34	2886	22	18	3	1	1064	156
" 5 100,0-199,9 " ..	14607	1652	30	3636	10	9	10	-	961	94
" 6 200,0-299,9 " ..	2095	-	3	216	2	1	-	-	85	10

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødse pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal kalka siste 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over	Dekar	Dekar
	m ²			m ³						
1424 ÅRDAL										
I ALT	11919	314	25	1034	36	6	1	—	126	191
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2757	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	1882	20	4	58	11	1	—	—	10	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	4264	32	11	342	18	3	—	—	11	44
" 4-5 50,0-199,9 " ..	3016	262	10	634	7	2	1	—	105	140
1426 LUSTER										
I ALT	147174	11670	392	28159	488	126	13	—	3692	2612
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10679	—	2	190	4	—	—	—	22	44
" 2 5,0- 19,9 " ..	13460	628	20	387	91	15	2	—	229	53
" 3 20,0- 49,9 " ..	45325	2864	151	6899	207	42	4	—	989	594
" 4 50,0- 99,9 " ..	61500	4474	184	15394	159	58	5	—	1764	1035
" 5 100,0-199,9 " ..	13149	2737	31	4373	24	10	1	—	498	618
" 6 200,0-299,9 " ..	3061	967	4	916	3	1	1	—	190	268
1428 ASKVOLL										
I ALT	62924	12049	283	28407	128	112	72	13	2950	2596
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4502	73	1	54	—	—	—	—	2	23
" 2 5,0- 19,9 " ..	4444	335	23	1019	30	12	2	2	136	132
" 3 20,0- 49,9 " ..	16833	1196	114	6954	66	44	20	3	692	621
" 4 50,0- 99,9 " ..	25181	5306	117	13321	29	53	32	4	1493	1308
" 5 100,0-199,9 " ..	9922	4832	25	6081	3	3	16	3	487	402
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2042	307	3	978	—	—	2	1	140	110
1429 FJALER										
I ALT	76049	8732	333	30860	161	122	54	11	5916	3051
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7965	—	1	80	1	—	—	1	113	157
" 2 5,0- 19,9 " ..	4493	232	25	569	19	10	2	—	149	77
" 3 20,0- 49,9 " ..	16989	861	109	5824	71	32	11	1	1155	607
" 4 50,0- 99,9 " ..	37252	5685	169	18484	66	64	32	7	3375	1686
" 5 100,0-199,9 " ..	9350	1954	29	5903	4	16	9	2	1124	524
1430 GAULAR										
I ALT	87955	15476	321	40576	31	127	143	60	5544	2689
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8017	130	2	248	—	1	1	—	90	136
" 2 5,0- 19,9 " ..	2780	138	7	159	4	7	8	3	83	45
" 3 20,0- 49,9 " ..	11806	1161	63	3744	11	43	22	7	613	268
" 4 50,0- 99,9 " ..	44512	7957	192	24479	16	67	80	33	3114	1409
" 5-6 100,0-299,9 " ..	20840	6090	57	11946	—	9	32	17	1644	831
1431 JØLSTER										
I ALT	85002	15553	276	40340	53	93	112	72	5681	2370
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5331	—	1	92	—	1	—	—	—	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	3043	481	10	237	6	9	6	—	73	40
" 3 20,0- 49,9 " ..	10627	422	43	2579	23	25	12	7	499	258
" 4 50,0- 99,9 " ..	39161	6759	146	18472	21	42	69	30	2094	1266
" 5-6 100,0-299,9 " ..	26840	7891	76	18960	3	16	25	35	3015	803

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødse pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal siste 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over	kalka siste 5 år	Dekar
	m ²			m ³						
1432 FØRDE										
I ALT	85375	9723	266	28144	80	98	93	33	4063	2422
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5932	80	1	40	-	1	-	-	31	55
" 2 5,0- 19,9 " ..	3535	447	11	170	12	12	6	3	93	39
" 3 20,0- 49,9 " ..	17772	675	83	3900	39	28	22	3	643	503
" 4 50,0- 99,9 " ..	37527	4477	128	14705	25	49	46	15	1866	1207
" 5-7 100,0-499,9 " ..	20609	4044	43	9329	4	8	19	12	1430	618
1433 NAUSTDAL										
I ALT	70404	13963	220	26478	41	63	81	58	3021	2105
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6882	20	-	-	-	-	-	-	17	129
" 2 5,0- 19,9 " ..	2425	125	6	225	7	2	6	1	19	16
" 3 20,0- 49,9 " ..	9955	1184	45	2536	11	25	16	6	406	254
" 4 50,0- 99,9 " ..	32619	5934	120	13483	19	29	46	29	1464	1094
" 5-6 100,0-299,9 " ..	18523	6700	49	10234	4	7	13	22	1115	612
1438 BREMANGER										
I ALT	70719	4584	318	14652	321	63	7	1	2427	1933
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10200	169	1	20	1	-	-	-	31	26
" 2 5,0- 19,9 " ..	8337	1205	32	633	65	6	1	-	134	129
" 3 20,0- 49,9 " ..	31461	1652	178	6428	176	30	3	1	1109	844
" 4 50,0- 99,9 " ..	19457	738	103	7112	77	26	2	-	1093	844
" 5 100,0-199,9 " ..	1264	820	4	459	2	1	1	-	60	90
1439 VAGSØY										
I ALT	40456	1627	154	9231	131	29	6	-	454	1641
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8784	200	1	15	-	-	-	-	-	233
" 2 5,0- 19,9 " ..	4592	50	8	155	12	-	-	-	53	88
" 3 20,0- 49,9 " ..	15875	438	87	3578	83	12	1	-	205	516
" 4 50,0- 99,9 " ..	9762	779	52	4524	34	15	4	-	161	711
" 5 100,0-199,9 " ..	1443	160	6	959	2	2	1	-	35	93
1441 SELJE										
I ALT	48059	1928	208	10159	220	37	2	-	839	1346
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8950	80	-	-	-	-	-	-	13	49
" 2 5,0- 19,9 " ..	5621	40	21	368	41	1	-	-	69	88
" 3 20,0- 49,9 " ..	18842	545	113	3983	126	11	1	-	359	560
" 4 50,0- 99,9 " ..	11006	538	63	4376	48	20	-	-	392	482
" 5 100,0-199,9 " ..	3640	725	11	1432	5	5	1	-	6	167
1443 EID										
I ALT	100180	9319	297	32621	202	122	56	23	4947	1521
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8910	190	-	-	-	-	-	-	134	31
" 2 5,0- 19,9 " ..	8246	355	4	88	40	11	1	-	111	60
" 3 20,0- 49,9 " ..	32494	1986	131	8796	102	40	19	9	1220	508
" 4 50,0- 99,9 " ..	38777	3846	132	16341	53	59	31	6	2474	700
" 5-7 100,0-499,9 " ..	11753	2942	30	7396	7	12	5	8	1008	222

Tabell 12 (framh.). Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødsel pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal søkk 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over		
	m ²			m ³					Dekar	
1444 HORNINGDAL										
I ALT	37187	6338	107	12504	79	46	16	3	2309	998
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4560	45	1	30	-	1	-	-	20	30
" 2 5,0- 19,9 " ..	1877	15	2	60	10	4	-	1	48	41
" 3 20,0- 49,9 " ..	12079	1195	46	3695	48	13	6	-	688	187
" 4 50,0- 99,9 " ..	16416	4350	52	7429	20	24	8	2	1348	640
" 5 100,0-199,9 " ..	2255	733	6	1290	1	4	2	-	205	100
1445 GLOPPEN										
I ALT	181379	31601	462	62350	111	163	180	90	8458	3171
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10444	1211	-	-	2	-	-	-	25	33
" 2 5,0- 19,9 " ..	8205	324	20	628	21	18	9	4	182	25
" 3 20,0- 49,9 " ..	39893	4359	133	8649	54	59	44	11	1235	508
" 4 50,0- 99,9 " ..	91029	16417	247	34442	34	78	107	40	4489	1859
" 5 100,0-199,9 " ..	28506	6725	58	16705	-	7	20	32	2222	721
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3302	2565	4	1926	-	1	-	3	305	25
1449 STRYN										
I ALT	146754	20808	455	53054	173	223	149	27	7503	2184
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7447	-	1	150	1	1	2	-	90	40
" 2 5,0- 19,9 " ..	10710	280	22	494	25	30	13	1	192	34
" 3 20,0- 49,9 " ..	30824	1151	124	7292	60	67	29	4	1377	371
" 4 50,0- 99,9 " ..	66511	9973	230	27146	74	100	73	11	3782	1087
" 5 100,0-199,9 " ..	27422	6084	74	16152	13	23	31	10	1892	647
" 6-8 200,0 dekar og over	3840	3320	4	1820	-	2	1	1	170	5

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og forredling	Til husbehov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bilvegar	Vinterbilvegar og heilårs traktorvegar
		Prosent		Dekar			Km		
14 SOGN OG FJORDANE									
I ALT	162	17	66	655835	733152	413129	449336	193	570
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3	5	56	35133	40193	18218	28963	10	40
" 3 100- 249 " ...	30	14	67	111530	109357	46135	73012	35	105
" 4 250- 499 " ...	41	25	72	142101	135072	68035	89766	36	122
" 5 500- 999 " ...	51	34	76	176949	175135	92995	110748	37	151
" 6 1 000-1 999 " ...	21	37	73	103192	138361	85867	55171	19	94
" 7 2 000-4 999 " ...	11	27	65	39533	64786	56634	54176	3	20
" 8 5 000 dekar og over .	5	45	65	47397	70248	45245	37500	55	38
1401 FLORA									
I ALT	7	14	60	20914	56004	36355	17773	1	26
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	32	265	1675	1011	775	-	-
" 3 100- 249 " ...	2	5	52	1141	7312	3577	2031	-	-
" 4 250- 499 " ...	-	16	74	3188	14124	8407	930	-	9
" 5 500- 999 " ...	2	25	85	7545	13777	10160	4972	1	9
" 6 1 000-1 999 " ...	1	42	68	5025	10516	5950	4468	-	7
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	50	75	3750	8600	7250	4597	-	1
1411 GULEN									
I ALT	3	7	41	11934	41181	9452	2983	2	7
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	39	439	3748	690	160	-	1
" 3 100- 249 " ...	2	6	40	2680	11032	2391	1203	1	1
" 4 250- 499 " ...	1	3	46	1920	8531	1631	520	-	1
" 5 500- 999 " ...	-	35	50	3295	8470	490	1100	1	2
" 6-7 1 000-4 999 " ...	-	14	36	3600	9400	4250	-	-	1
1412 SOLUND									
I ALT	-	-	8	-	700	445	2515	-	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	-	-	-	-	200	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	-	-	-	-	-	475	-	-
" 4-5 250- 999 " ...	-	-	17	-	700	445	1840	-	1
1413 HYLLESTAD									
I ALT	4	10	68	9583	25543	10622	14822	2	24
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	2	57	777	1617	562	174	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	3	67	2106	5677	1894	2080	-	2
" 4 250- 499 " ...	-	8	69	2120	6539	3158	5848	2	8
" 5 500- 999 " ...	3	31	82	4580	9710	3608	6720	-	5
" 6 1 000-1 999 " ...	1	100	100	-	2000	1400	-	-	9

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar			Km		
1416 HØYANGER									
I ALT	3	16	71	11865	16491	17462	59348	28	24
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	7	64	172	808	813	2207	-	2
" 3 100- 249 " ...	-	8	79	1013	2398	936	7613	6	3
" 4 250- 499 " ...	1	25	63	2350	3070	3054	10400	9	5
" 5 500- 999 " ...	1	25	74	2610	5165	7279	21898	8	5
" 6 1 000-1 999 " ...	1	38	85	3720	3450	3880	4630	4	9
" 7 2 000-4 999 " ...	-	29	71	2000	1600	1500	12600	-	-
1417 VIK									
I ALT	3	8	68	87765	21242	2619	4715	12	16
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	-	55	3748	530	-	95	1	-
" 3 100- 249 " ...	-	5	71	14473	1892	80	-	3	5
" 4 250- 499 " ...	-	15	80	13093	3841	195	620	2	4
" 5 500- 999 " ...	2	21	71	19752	5657	971	-	5	3
" 6 1 000-1 999 " ...	-	6	59	15880	5422	1173	-	1	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	-	11	78	20819	3900	200	4000	-	3
1418 BALESTRAND									
I ALT	4	23	72	25127	33954	12726	8802	5	11
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	8	49	856	1383	248	315	-	-
" 3 100- 249 " ...	2	17	71	2513	3826	643	3627	1	5
" 4 250- 499 " ...	2	28	91	4470	5236	1885	3750	-	4
" 5 500- 999 " ...	-	39	82	11248	12352	4259	1110	1	3
" 6 1 000-1 999 " ...	-	36	64	4340	8335	2000	-	3	-
" 7 2 000-4 999 " ...	-	33	67	1700	2822	3691	-	-	-
1419 LEIKANGER									
I ALT	2	19	60	53888	51028	19044	500	26	49
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	5	38	1095	939	175	-	-	1
" 3 100- 249 " ...	-	13	59	5207	4257	423	-	2	1
" 4 250- 499 " ...	1	20	65	6416	4676	1515	-	2	4
" 5 500- 999 " ...	-	31	75	15395	12496	4403	500	2	7
" 6 1 000-1 999 " ...	-	32	63	9200	9660	4978	-	-	6
" 7-8 2 000 dekar og over .	1	25	50	16575	19000	7550	-	20	30
1420 SOGNDAL									
I ALT	9	9	68	24076	52694	22474	31890	39	13
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	1	63	1283	1953	515	1566	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	4	70	3046	3947	1146	2793	-	2
" 4 250- 499 " ...	1	6	70	3167	6205	1551	5886	1	3
" 5 500- 999 " ...	3	13	61	3865	5445	1278	5245	-	2
" 6 1 000-1 999 " ...	2	47	82	1722	7769	3489	9210	1	5
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	54	85	10993	27375	14495	7190	37	2

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil-vegar	Vinterbil-vegar og heilårs traktor-vegar
		Prosent		Dekar				Km	
1421 AURLAND									
I ALT	-	3	74	4729	23233	11521	25197	5	4
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	67	51	514	141	439	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	2	76	685	4263	1290	853	-	1
" 4 250- 499 " ...	-	4	74	1693	9594	2890	1055	2	2
" 5 500- 999 " ...	-	-	71	1600	7147	3050	1510	3	-
" 6 1 000-1 999 " ...	-	17	100	700	1700	1150	3380	-	1
" 7-8 2 000 dekar og over .	-	-	67	-	15	3000	17960	-	-
1422 LÆRDAL									
I ALT	2	6	62	6372	66845	64636	17007	-	14
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	66	160	639	630	25	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	12	66	212	2200	3413	204	-	2
" 4 250- 499 " ...	-	-	44	-	2862	3330	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	1	3	63	-	7190	10957	2409	-	2
" 6 1 000-1 999 " ...	-	11	68	-	16333	16606	2740	-	7
" 7 2 000-4 999 " ...	1	-	56	2000	18121	17100	6629	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	-	20	60	4000	19500	12600	5000	-	3
1424 ARDAL									
I ALT	1	15	77	7000	10800	4000	43915	-	5
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	100	-	-	-	495	-	-
" 3 100- 249 " ...	1	15	59	-	200	-	4290	-	-
" 4 250- 499 " ...	-	9	73	-	-	-	3030	-	-
" 5 500- 999 " ...	-	-	79	-	2100	-	6550	-	-
" 6-7 1 000-4 999 " ...	-	38	100	-	-	-	12050	-	2
" 8 5 000 dekar og over .	-	60	100	7000	8500	4000	17500	-	3
1426 LUSTER									
I ALT	3	6	61	14302	37985	52112	36344	8	18
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	59	1183	4878	4691	2413	3	2
" 3 100- 249 " ...	-	5	65	2866	7497	6471	4600	2	4
" 4 250- 499 " ...	-	12	64	2788	7600	6620	3160	3	5
" 5 500- 999 " ...	2	20	66	3565	8510	6770	8921	1	7
" 6 1 000-1 999 " ...	-	11	56	1400	3600	11350	5050	-	-
" 7 2 000-4 999 " ...	1	11	33	300	2900	5910	12200	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	-	-	-	2200	3000	10300	-	-	-
1428 ASKVOLL									
I ALT	-	3	33	1769	10511	5942	9683	-	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	1	29	476	610	202	1954	-	1
" 3 100- 249 " ...	-	-	23	963	855	752	2805	-	-
" 4 250- 499 " ...	-	-	63	330	1375	1788	2565	-	-
" 5 500- 999 " ...	-	20	40	-	2085	-	1359	-	-
" 6-7 1 000-4 999 " ...	-	33	50	-	5586	3200	1000	-	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar			Km		
1429 FJALER									
I ALT	14	18	69	39660	54515	26545	3158	7	32
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	67	1960	3065	857	1060	-	1
" 3 100- 249 " ...	1	14	68	6036	6338	2670	1098	1	4
" 4 250- 499 " ...	4	25	67	7543	9255	4436	-	-	3
" 5 500- 999 " ...	3	40	74	10037	13111	5906	1000	1	6
" 6 1 000-1 999 " ...	3	42	85	10890	16013	7578	-	4	16
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	100	50	3194	6733	5098	-	-	2
1430 GAULAR									
I ALT	24	35	67	37071	28322	13903	33592	12	60
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	15	59	2578	1327	620	2125	1	5
" 3 100- 249 " ...	2	27	63	5008	4133	1437	4386	-	5
" 4 250- 499 " ...	10	55	79	8763	5997	4695	7513	1	17
" 5 500- 999 " ...	6	58	80	6722	6555	3178	12936	5	21
" 6 1 000-1 999 " ...	3	64	59	10550	8840	2693	6632	4	8
" 7 2 000-4 999 " ...	2	67	67	3450	1470	1280	-	1	5
1431 JØLSTER									
I ALT	5	14	77	16841	14509	4494	29476	-	20
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	6	77	1803	1523	150	2298	-	2
" 3 100- 249 " ...	1	15	74	4941	4391	687	8506	-	8
" 4 250- 499 " ...	3	18	78	5270	3472	1468	13552	-	3
" 5 500- 999 " ...	1	33	89	3107	2523	1089	5120	-	5
" 6 1 000-1 999 " ...	-	40	100	1720	2600	1100	-	-	2
1432 FØRDE									
I ALT	28	23	71	78133	22610	7638	1060	2	40
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	5	55	3879	901	180	153	-	2
" 3 100- 249 " ...	11	24	73	12829	3006	417	170	1	4
" 4 250- 499 " ...	6	31	82	22554	5223	1605	737	1	14
" 5 500- 999 " ...	7	34	75	31208	7979	2674	-	-	14
" 6-7 1 000-4 999 " ...	4	33	75	7663	5501	2762	-	-	6
1433 NAUSTDAL									
I ALT	11	12	57	10709	16798	6853	48810	2	14
Produktivt skogareal									
" 3 100- 249 " ...	1	2	35	372	495	186	3714	-	-
" 4 250- 499 " ...	-	5	54	1438	1736	842	10294	1	2
" 5 500- 999 " ...	-	13	64	3019	4532	1966	15979	1	1
" 6 1 000-1 999 " ...	9	36	81	4980	8335	2959	14092	1	11
" 7 2 000-4 999 " ...	1	29	86	900	1700	900	4731	-	-
1438 BREMANGER									
I ALT	4	15	51	16128	31852	21622	480	5	28
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	3	40	1177	2078	1276	30	1	5
" 3 100- 249 " ...	-	10	52	2232	3665	3095	-	-	4
" 4 250- 499 " ...	1	32	55	4000	4170	2184	450	-	3
" 5 500- 999 " ...	2	34	60	4987	9407	7994	-	4	10
" 6-7 1 000-4 999 " ...	1	25	75	3732	12532	7073	-	-	7

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar				Km	
1439 VAGSØY									
I ALT	-	3	59	2384	3902	4375	4355	-	5
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	1	53	319	855	950	1358	-	1
" 3 100- 249 " ...	-	-	59	510	872	511	807	-	-
" 4 250- 499 " ...	-	6	76	1125	1285	1554	1610	-	1
" 5 500- 999 " ...	-	20	80	430	890	1360	580	-	3
1441 SELJE									
I ALT	-	-	37	3921	5748	863	1743	-	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	36	1929	1845	150	516	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	-	50	1528	1995	524	249	-	1
" 4-5 250- 999 " ...	-	-	10	464	1908	189	978	-	-
1443 EID									
I ALT	2	20	78	14920	24381	15160	32051	4	39
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	14	70	2126	2428	885	5926	2	7
" 3 100- 249 " ...	-	14	80	4319	7210	3768	10545	-	11
" 4 250- 499 " ...	1	30	91	2875	4977	2477	4099	2	5
" 5 500- 999 " ...	-	55	91	3600	5485	4330	9381	-	8
" 6 1 000-1 999 " ...	1	80	100	2000	4281	3700	2100	-	7
1444 HORNINDAL									
I ALT	3	20	55	7597	13132	4875	2651	1	4
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	4	51	683	1656	599	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	1	18	54	1951	5638	1181	120	-	1
" 4 250- 499 " ...	-	35	62	2055	2770	1747	1894	-	2
" 5-6 500-1 999 " ...	2	73	73	2908	3068	1348	637	1	2
1445 GLOPPEN									
I ALT	17	34	76	119183	16838	6876	180	16	63
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	11	60	5848	770	20	30	1	7
" 3 100- 249 " ...	3	32	81	26159	2392	479	150	5	20
" 4 250- 499 " ...	7	44	76	34433	3517	1299	-	7	15
" 5 500- 999 " ...	4	65	90	26091	4406	2555	-	2	12
" 6 1 000-1 999 " ...	2	67	86	20620	3753	2485	-	1	9
" 7 2 000-4 999 " ...	1	33	100	6032	2000	38	-	-	-
1449 STRYN									
I ALT	13	29	79	29964	52334	30515	16286	17	52
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	9	74	1954	3956	2667	935	1	4
" 3 100- 249 " ...	4	24	80	7674	12625	7508	4113	11	20
" 4 250- 499 " ...	3	50	82	8599	15113	8046	4010	3	15
" 5 500- 999 " ...	4	57	81	9480	13442	6627	4048	2	13
" 6-7 1 000-4 999 " ...	2	58	83	2257	7198	5667	3180	-	1

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon ¹⁾	Del av virket selt på rotl)
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³	Prosent				
14 SOGN OG FJORDANE									
I ALT	91439	46898	1073	16858	26610	10	5	22	8
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	11260	1802	201	2901	6356	5	-	7	2
" 3 100- 249 " ...	20481	6941	250	4615	8675	7	1	17	6
" 4 250- 499 " ...	18976	8602	104	4561	5709	9	1	21	8
" 5 500- 999 " ...	18243	10715	161	3572	3795	18	1	29	7
" 6 1 000-1 999 " ...	10061	7158	350	1047	1506	15	-	43	14
" 7 2 000-4 999 " ...	3499	2926	7	115	451	19	8	33	43
" 8 5 000 dekar og over .	8919	8754	-	47	118	-	43	8	2
1401 FLORA									
I ALT	3339	1092	26	1076	1145	9	1	14	8
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	321	55	-	119	147	4	-	-	4
" 3 100- 249 " ...	534	100	4	171	259	-	-	3	-
" 4 250- 499 " ...	1010	223	12	422	353	18	-	9	14
" 5 500- 999 " ...	947	417	10	261	259	2	2	29	1
" 6 1 000-1 999 " ...	213	94	-	27	92	-	-	44	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	314	203	-	76	35	30	-	-	30
1411 GULEN									
I ALT	1472	495	-	324	653	1	-	10	6
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	324	54	-	87	183	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	480	124	-	119	237	-	-	13	13
" 4 250- 499 " ...	216	40	-	44	132	-	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	241	128	-	51	62	-	-	-	5
" 6-7 1 000-4 999 " ...	211	149	-	23	39	7	-	38	4
1412 SOLUND									
I ALT	10	-	-	-	10	-	-	-	-
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4-5 250- 999 " ...	10	-	-	-	10	-	-	-	-
1413 HYLLESTAD									
I ALT	1553	392	19	371	771	-	-	10	-
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	213	10	-	21	182	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	370	24	-	108	238	-	-	2	-
" 4 250- 499 " ...	290	20	14	78	178	-	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	499	186	5	154	154	-	-	12	-
" 6 1 000-1 999 " ...	181	152	-	10	19	-	-	44	-

1) Rekna i prosent av avvirking i alt (kolonne 1).

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for-edling	Avstått til andre på bruksrett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre eigar/brukar og/eller skogstyrar administrerte drifta	Del av avvirka kvantum fram-drive med ramme-styrt lunne- eller laste-traktor	Del av virket selt gjennom skog-eigar-organisasjon ¹⁾	Del av virket selt på rotl)	
				Bygnings- og gjerde-material	Ved til brensel					
						M ³	Prosent			
1416 HØYANGER										
I ALT	2573	1009	16	397	1151	2	2	15	4	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	323	23	12	30	258	-	-	3	-	
" 3 100- 249 " ...	672	237	4	101	330	-	7	24	-	
" 4 250- 499 " ...	549	285	-	49	215	1	-	-	1	
" 5 500- 999 " ...	551	207	-	113	231	6	-	10	19	
" 6 1 000-1 999 " ...	421	244	-	103	74	-	-	39	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	57	13	-	1	43	-	-	-	-	
1417 VIK										
I ALT	2655	528	24	918	1185	-	-	1	4	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	337	8	-	123	206	-	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	709	58	4	228	419	-	-	-	1	
" 4 250- 499 " ...	728	127	14	330	257	-	-	-	-	
" 5 500- 999 " ...	725	335	6	228	156	-	-	4	14	
" 6 1 000-1 999 " ...	104	-	-	7	97	-	-	-	-	
" 7-8 2 000 dekar og over .	52	-	-	2	50	-	-	-	-	
1418 BALESTRAND										
I ALT	1831	763	66	325	677	6	-	15	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	132	18	-	46	68	-	-	4	-	
" 3 100- 249 " ...	576	197	6	152	221	3	-	18	-	
" 4 250- 499 " ...	376	146	-	42	188	-	-	7	-	
" 5 500- 999 " ...	538	258	60	67	153	1	-	21	1	
" 6 1 000-1 999 " ...	181	126	-	18	37	50	-	18	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	28	18	-	-	10	-	-	-	-	
1419 LEIKANGER										
I ALT	6373	4911	-	677	785	4	1	14	1	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	127	-	-	32	95	1	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	533	106	-	199	228	6	-	-	6	
" 4 250- 499 " ...	496	264	-	117	115	16	-	14	-	
" 5 500- 999 " ...	1078	560	-	279	239	5	5	23	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	570	415	-	50	105	14	-	33	11	
" 7-8 2 000 dekar og over .	3569	3566	-	-	3	-	-	11	-	
1420 SOGDAL										
I ALT	9105	7272	344	429	1060	11	42	10	16	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	391	-	-	113	278	1	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	428	42	-	94	292	-	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	305	18	-	88	199	-	-	2	-	
" 5 500- 999 " ...	291	115	-	78	98	-	-	-	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	1421	962	344	31	84	33	-	12	35	
" 7-8 2 000 dekar og over .	6269	6135	-	25	109	9	62	12	16	

1) Sjå note 1, side 60.

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- organi- sasjon ¹⁾	Del av virket selt på rot ¹⁾
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
1421 AURLAND									
I ALT	1160	247	26	238	649	16	-	-	15
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	79	-	9	22	48	6	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	300	11	-	50	239	2	-	-	-
" 4 250- 499 " ...	535	186	14	81	254	25	-	-	27
" 5 500- 999 " ...	113	20	3	41	49	4	-	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	124	30	-	43	51	24	-	-	24
" 7-8 2 000 dekar og over .	9	-	-	1	8	-	-	-	-
1422 LÆRDAL									
I ALT	1303	154	55	64	1030	-	-	-	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	158	-	12	1	145	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	355	17	36	13	289	-	-	-	-
" 4 250- 499 " ...	105	-	-	7	98	-	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	182	5	-	10	167	-	-	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	309	132	-	12	165	-	-	-	1
" 7 2 000-4 999 " ...	147	-	7	4	136	-	-	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	47	-	-	17	30	-	-	-	-
1424 ARDAL									
I ALT	777	409	-	57	311	-	-	32	16
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	57	-	-	5	52	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	78	-	-	2	76	-	-	-	-
" 4 250- 499 " ...	25	-	-	-	25	-	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	61	-	-	-	61	-	-	-	-
" 6-7 1 000-4 999 " ...	372	279	-	50	43	-	-	40	34
" 8 5 000 dekar og over .	184	130	-	-	54	-	-	54	-
1426 LUSTER									
I ALT	4914	1845	125	861	2083	9	-	14	10
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1444	313	10	224	897	-	-	17	-
" 3 100- 249 " ...	1377	257	113	403	604	7	-	11	-
" 4 250- 499 " ...	829	458	-	88	283	17	-	10	19
" 5 500- 999 " ...	947	664	2	103	178	20	-	20	25
" 6 1 000-1 999 " ...	162	41	-	33	88	-	-	-	-
" 7 2 000-4 999 " ...	155	112	-	10	33	-	-	-	72
1428 ASKVOLL									
I ALT	377	26	7	129	215	5	-	2	5
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	155	-	-	47	108	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	131	20	-	73	38	15	-	-	15
" 4 250- 499 " ...	70	-	7	3	60	-	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	2	-	-	-	2	-	-	-	-
" 6-7 1 000-4 999 " ...	19	6	-	6	7	-	-	32	-

1) Sjå note 1, side 60.

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga fordeling	Avst�tt til andre på bruksrett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/brukar og/eller skogstyrar administrerte drifta	Del av avvirka kvantum framdrive med ramme- styrt lunne- eller lastetraktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organisa- sjon ¹⁾	Del av virket selt på rot ¹⁾	
				Bygnings- og gjerde- material	Ved til brensel					
				M ³		Prosent				
1429 FJALER										
I ALT	4272	2023	43	733	1473	12	—	33	16	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	689	8	—	226	455	1	—	—	1	
" 3 100- 249 " ...	824	297	10	128	389	17	—	20	15	
" 4 250- 499 " ...	536	183	16	128	209	—	—	17	8	
" 5 500- 999 " ...	786	467	17	53	249	6	—	32	6	
" 6 1 000-1 999 " ...	1179	828	—	193	158	27	—	68	26	
" 7-8 2 000 dekar og over .	258	240	—	5	13	6	—	35	58	
1430 GAULAR										
I ALT	6622	3703	48	1063	1808	1	4	36	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	653	162	—	110	381	7	—	8	13	
" 3 100- 249 " ...	1219	466	—	230	523	—	—	27	2	
" 4 250- 499 " ...	1729	917	3	289	520	2	—	25	3	
" 5 500- 999 " ...	1162	518	45	343	256	—	—	27	—	
" 6 1 000-1 999 " ...	1482	1281	—	80	121	—	—	69	1	
" 7 2 000-4 999 " ...	377	359	—	11	7	—	71	71	—	
1431 JØLSTER										
I ALT	3174	853	15	888	1418	7	1	8	6	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	551	54	—	118	379	—	—	—	—	
" 3 100- 249 " ...	1120	289	15	302	514	1	—	8	4	
" 4 250- 499 " ...	855	136	—	352	367	1	2	4	5	
" 5 500- 999 " ...	560	338	—	110	112	37	—	21	18	
" 6 1 000-1 999 " ...	88	36	—	6	46	—	—	—	—	
1432 FØRDE										
I ALT	5536	3266	11	893	1366	3	1	37	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	346	78	5	44	219	—	—	—	—	
" 3 100- 249 " ...	1093	288	6	357	442	6	—	17	1	
" 4 250- 499 " ...	1688	969	—	335	384	5	5	30	5	
" 5 500- 999 " ...	1130	696	—	141	293	3	—	39	3	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	1279	1235	—	16	28	—	—	73	1	
1433 NAUSDAL										
I ALT	3109	835	104	1338	832	7	5	13	2	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	515	5	95	278	137	1	—	—	—	
" 3 100- 249 " ...	537	96	—	181	260	11	—	3	11	
" 4 250- 499 " ...	654	222	9	192	231	2	—	14	1	
" 5 500- 999 " ...	1251	463	—	622	166	7	13	20	—	
" 6 1 000-1 999 " ...	152	49	—	65	38	26	—	32	—	
1438 BREMANGER										
I ALT	2281	1589	46	270	376	45	—	14	22	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	178	2	30	45	101	3	—	—	—	
" 3 100- 249 " ...	444	306	—	28	110	56	—	—	56	
" 4 250- 499 " ...	147	85	2	9	51	—	—	—	—	
" 5 500- 999 " ...	1199	941	8	158	92	64	—	23	21	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	313	255	6	30	22	—	—	13	—	

1) Sj  note 1, side 60.

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

Kommune Eigeomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket gjennom skog- eigar- organi- sasjon ¹⁾	Del av virket selt på rotl)
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
1439 VAGSØY									
I ALT	405	21	7	117	260	-	-	-	3
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	182	4	7	23	148	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	42	-	-	-	42	-	-	-	-
" 4 250- 499 " ...	93	3	-	34	56	-	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	88	14	-	60	14	-	-	-	16
1441 SELJE									
I ALT	151	-	-	41	110	2	-	-	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	112	-	-	32	80	3	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	39	-	-	9	30	-	-	-	-
1443 EID									
I ALT	4727	1805	5	1286	1631	6	-	13	3
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1542	373	-	628	541	15	-	13	7
" 3 100- 249 " ...	1653	544	-	423	686	3	-	15	3
" 4 250- 499 " ...	690	329	5	162	194	-	-	12	-
" 5 500- 999 " ...	562	341	-	62	159	1	-	12	-
" 6 1 000-1 999 " ...	280	218	-	11	51	-	-	7	-
1444 HORNINDAL									
I ALT	3540	2626	17	306	591	58	5	47	28
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	435	215	17	65	138	57	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	664	273	-	118	273	1	27	-	-
" 4 250- 499 " ...	1122	981	-	20	121	70	-	69	70
" 5-6 500-1 999 " ...	1319	1157	-	103	59	77	-	68	14
1445 GLOPPEN									
I ALT	11140	6134	47	2655	2304	13	-	37	8
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	961	224	-	268	469	4	-	14	4
" 3 100- 249 " ...	3393	1710	39	763	881	10	-	34	11
" 4 250- 499 " ...	3323	1576	8	1135	604	1	-	32	2
" 5 500- 999 " ...	2229	1638	-	347	244	26	-	53	1
" 6 1 000-1 999 " ...	1071	841	-	137	93	41	-	53	36
" 7 2 000-4 999 " ...	163	145	-	5	13	-	-	31	-
1449 STRYN									
I ALT	9040	4900	22	1402	2716	9	1	24	9
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1035	196	4	194	641	1	2	13	2
" 3 100- 249 " ...	2910	1479	13	363	1055	13	-	28	9
" 4 250- 499 " ...	2595	1434	-	556	605	5	2	22	3
" 5 500- 999 " ...	1882	1347	5	188	342	15	-	33	6
" 6-7 1 000-4 999 " ...	618	444	-	101	73	-	-	6	48

1) Sjå note 1, side 60.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
Ar										
14 SOGN OG FJORDANE										
ALLE	10226	2255	4445	3523	52	1271	2766	1511	2633	4587
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	8165	1686	3701	2777	53	681	2698	1481	2530	2137
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	1429	186	545	697	58	202	81	99	459	992
" 3 20,0- 49,9 " ..	3018	527	1363	1128	54	307	629	528	1264	904
" 4 50,0- 99,9 " ..	2960	721	1421	818	50	147	1486	678	721	222
" 5 100,0-199,9 " ..	725	236	360	129	47	24	478	170	84	17
" 6 200,0-299,9 " ..	27	15	10	2	43	1	19	6	2	1
" 7 300,0-499,9 " ..	6	1	2	3	57	—	5	—	—	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	6198	1446	2857	1893	51	632	2145	1027	1459	2199
Kl. 2 25- 99 dekar ..	2000	443	888	668	52	227	489	311	525	902
" 3 100- 249 " ..	1955	429	919	606	52	190	717	301	450	677
" 4 250- 499 " ..	1133	271	536	326	50	120	456	218	255	324
" 5 500- 999 " ..	764	198	359	207	50	60	322	140	155	207
" 6 1 000-1 999 " ..	266	79	116	71	49	23	121	44	55	69
" 7 2 000-4 999 " ..	66	21	32	13	47	11	35	11	16	15
" 8 5 000 dekar og over	14	5	7	2	46	1	5	2	3	5
1401 FLORA										
ALLE	507	79	210	218	56	59	89	68	146	263
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	419	69	175	175	55	39	88	67	144	159
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	86	11	32	43	58	10	6	2	20	68
" 3 20,0- 49,9 " ..	188	26	75	87	57	23	25	21	94	71
" 4 50,0- 99,9 " ..	125	25	59	41	53	6	47	40	26	18
" 5-6 100,0-299,9 " ..	20	7	9	4	45	—	10	4	4	2
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	293	52	121	120	55	21	69	44	74	127
Kl. 2 25- 99 dekar ..	65	17	22	26	54	7	13	6	13	40
" 3 100- 249 " ..	85	14	42	29	54	6	16	9	18	48
" 4 250- 499 " ..	66	14	20	32	54	7	18	15	19	21
" 5 500- 999 " ..	53	5	24	24	58	—	13	11	17	12
" 6 1 000-1 999 " ..	18	—	10	8	59	1	6	2	6	5
" 7-8 2 000 dekar og over	6	2	3	1	45	—	3	1	1	1
1411 GULEN										
ALLE	472	99	198	174	53	62	107	55	76	296
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	300	65	133	102	52	17	107	55	75	80
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	34	6	13	15	55	4	1	2	9	26
" 3 20,0- 49,9 " ..	123	20	58	45	53	8	29	17	41	44
" 4 50,0- 99,9 " ..	107	26	45	36	51	5	52	28	23	9
" 5-6 100,0-299,9 " ..	36	13	17	6	46	—	25	8	2	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	250	60	105	84	52	25	80	33	37	125
Kl. 2 25- 99 dekar ..	88	18	35	34	54	7	14	14	12	55
" 3 100- 249 " ..	98	25	43	30	52	11	37	15	14	43
" 4 250- 499 " ..	34	9	18	7	48	3	18	1	6	12
" 5 500- 999 " ..	18	6	5	7	50	2	6	3	2	9
" 6-7 1 000-4 999 " ..	12	2	4	6	61	2	5	—	3	6
1412 SOLUND										
ALLE	177	21	69	87	57	21	5	25	51	117
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	122	6	50	66	59	13	5	25	50	55
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	2	17	24	61	7	—	5	15	30
" 3 20,0- 49,9 " ..	68	2	28	38	59	6	3	16	31	24
" 4 50,0- 99,9 " ..	11	2	5	4	54	—	2	4	4	1

1) I Sogn og Fjordane er det 3 mannlege oppgåvegivarar med uoppgitt alder.

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

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
Ar										
1412 SOLUND (framh.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	10	1	4	5	56	2	1	3	3	5
Kl. 2 25- 99 dekar ..	3	1	1	1	53	-	1	1	-	1
" 3 100- 249 " ..	2	-	1	1	62	1	-	-	1	2
" 4-5 250- 999 " ..	5	-	2	3	55	1	-	2	2	2
1413 HYLLESTAD										
ALLE	293	74	115	104	52	48	68	38	67	168
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	225	51	88	86	53	24	67	38	67	77
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	20	3	2	15	63	2	-	1	3	18
" 3 20,0- 49,9 " ..	84	12	32	40	57	13	12	10	28	47
" 4 50,0- 99,9 " ..	101	31	41	29	49	9	44	21	34	11
" 5-6 100,0-299,9 " ..	20	5	13	2	47	-	11	6	2	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	193	48	89	56	51	31	60	28	53	83
Kl. 2 25- 99 dekar ..	47	13	15	19	54	11	8	10	10	30
" 3 100- 249 " ..	65	12	32	21	52	8	20	7	18	28
" 4 250- 499 " ..	42	11	26	5	48	10	18	2	16	16
" 5 500- 999 " ..	36	12	13	11	50	2	14	6	9	9
" 6 1 000-1 999 " ..	3	-	3	-	41	-	-	3	-	-
1416 HØYANGER										
ALLE	302	64	139	99	52	41	76	40	86	141
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	240	47	115	78	53	30	75	40	83	72
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	38	6	18	14	57	9	1	4	9	33
" 3 20,0- 49,9 " ..	97	15	44	38	54	12	17	10	46	36
" 4 50,0- 99,9 " ..	83	21	39	23	50	7	41	20	26	3
" 5-6 100,0-299,9 " ..	22	5	14	3	47	2	16	6	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	244	47	116	81	53	32	63	33	71	109
Kl. 2 25- 99 dekar ..	68	11	31	26	56	7	9	5	24	37
" 3 100- 249 " ..	66	7	34	25	55	7	18	9	25	21
" 4 250- 499 " ..	46	11	22	13	48	9	21	6	10	18
" 5 500- 999 " ..	48	15	20	13	50	7	9	11	8	27
" 6 1 000-1 999 " ..	11	1	6	4	55	1	4	2	2	4
" 7 2 000-4 999 " ..	5	2	3	-	46	1	2	-	2	2
1417 VIK										
ALLE	339	81	167	91	51	42	123	40	89	129
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	267	59	135	73	51	21	121	39	86	42
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	8	18	17	55	7	3	2	19	26
" 3 20,0- 49,9 " ..	92	17	45	30	53	11	34	18	43	8
" 4 50,0- 99,9 " ..	109	25	59	25	51	3	69	15	21	7
" 5 100,0-199,9 " ..	23	9	13	1	43	-	15	4	3	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	257	61	132	64	51	31	108	34	62	84
Kl. 2 25- 99 dekar ..	63	15	32	16	50	10	18	5	20	30
" 3 100- 249 " ..	91	20	48	23	52	9	39	14	27	20
" 4 250- 499 " ..	47	7	25	15	52	5	26	4	13	9
" 5 500- 999 " ..	31	13	15	3	44	6	16	8	-	13
" 6 1 000-1 999 " ..	16	4	7	5	51	1	6	1	2	8
" 7-8 2 000 dekar og over	9	2	5	2	51	-	3	2	-	4

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgavegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgave- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1418 BALESTRAND										
ALLE	255	53	102	100	55	26	63	37	74	107
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	206	40	85	81	55	11	62	37	69	49
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	65	6	28	31	58	7	6	9	24	33
" 3 20,0- 49,9 " ..	73	20	25	28	53	2	22	14	27	12
" 4 50,0- 99,9 " ..	41	9	17	15	53	2	16	7	16	4
" 5-6 100,0-299,9 " ..	27	5	15	7	54	-	18	7	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	189	39	82	68	54	20	54	31	53	71
Kl. 2 25- 99 dekar ..	42	8	17	17	55	5	1	6	12	28
" 3 100- 249 " ..	57	11	23	23	56	6	24	9	13	17
" 4 250- 499 " ..	36	9	16	11	52	5	7	7	13	15
" 5 500- 999 " ..	42	4	23	15	55	2	18	6	10	10
" 6 1 000-1 999 " ..	9	4	3	2	47	1	3	3	3	1
" 7 2 000-4 999 " ..	3	3	-	-	31	-	1	-	2	-
1419 LEIKANGER										
ALLE	282	59	112	111	53	40	93	48	75	106
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	237	50	97	90	53	21	93	47	63	55
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	83	7	31	45	59	10	11	12	32	38
" 3 20,0- 49,9 " ..	88	19	43	26	51	8	43	20	22	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	61	21	23	17	49	3	35	15	9	5
" 5 100,0-199,9 " ..	5	3	-	2	48	-	4	-	-	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	196	46	81	69	52	20	78	41	45	52
Kl. 2 25- 99 dekar ..	34	5	11	18	57	5	7	3	12	17
" 3 100- 249 " ..	61	11	25	25	55	2	18	12	20	13
" 4 250- 499 " ..	35	8	17	10	51	5	15	13	2	10
" 5 500- 999 " ..	44	12	22	10	49	7	27	8	7	9
" 6 1 000-1 999 " ..	18	9	6	3	43	1	10	4	3	2
" 7-8 2 000 dekar og over	4	1	-	3	59	-	1	1	1	1
1420 SOGNDAL										
ALLE	379	98	167	114	51	43	127	68	116	111
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	328	84	151	93	51	31	125	67	111	56
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	73	13	33	27	55	17	9	8	35	38
" 3 20,0- 49,9 " ..	99	17	49	33	52	10	36	21	41	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	124	42	54	28	48	2	60	27	33	6
" 5 100,0-199,9 " ..	26	9	12	5	46	2	15	11	2	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	2	1	-	36	-	2	-	-	1
" 7 300,0-499,9 " ..	3	1	2	-	48	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	242	68	111	63	50	19	95	49	70	47
Kl. 2 25- 99 dekar ..	92	22	43	27	51	9	31	19	29	22
" 3 100- 249 " ..	63	16	30	17	50	5	28	12	17	11
" 4 250- 499 " ..	42	11	20	11	51	4	17	11	11	7
" 5 500- 999 " ..	22	8	9	5	46	-	7	2	8	5
" 6 1 000-1 999 " ..	13	5	6	2	47	-	6	2	5	-
" 7-8 2 000 dekar og over	10	6	3	1	41	1	6	3	-	2
1421 AURLAND										
ALLE	155	26	75	53	54	34	40	16	46	87
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	130	21	66	42	54	16	40	16	45	45
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	1	8	9	60	5	-	-	4	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	50	10	22	18	53	9	13	4	26	16
" 4 50,0- 99,9 " ..	49	8	29	12	52	2	21	11	12	7
" 5-7 100,0-499,9 " ..	12	2	7	3	51	-	6	1	3	2

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeinings som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- einings	50-89,9 prosent frå opp- gåve- einings	10-49,9 prosent frå opp- gåve- einings	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- einings
	År									
1421 AURLAND (framh.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	118	23	61	34	53	22	31	16	35	58
Kl. 2 25- 99 dekar ..	18	2	7	9	59	2	3	2	4	11
" 3 100- 249 " ..	35	8	18	9	52	11	8	5	10	23
" 4 250- 499 " ..	41	7	23	11	52	4	11	7	14	13
" 5 500- 999 " ..	17	5	9	3	51	4	4	2	6	9
" 6 1 000-1 999 " ..	6	1	4	1	52	-	4	-	-	2
" 7-8 2 000 dekar og over	1	-	-	1	60	1	1	-	1	-
1422 LÆRDAL										
ALLE	234	60	88	86	52	39	89	30	73	81
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	197	50	76	71	52	22	84	27	68	40
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	44	9	12	23	56	9	6	1	19	27
" 3 20,0- 49,9 " ..	54	12	21	21	52	7	15	6	30	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	15	25	20	52	4	37	11	14	2
" 5 100,0-199,9 " ..	36	12	17	7	48	2	23	9	5	1
" 6 200,0-299,9 " ..	3	2	1	-	41	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	142	37	56	49	52	23	69	23	33	40
Kl. 2 25- 99 dekar ..	24	3	13	8	57	4	9	3	7	9
" 3 100- 249 " ..	39	8	17	14	53	1	17	8	9	6
" 4 250- 499 " ..	14	2	7	5	55	4	7	2	5	4
" 5 500- 999 " ..	28	6	11	11	53	4	13	6	4	9
" 6 1 000-1 999 " ..	22	10	3	9	48	5	14	2	3	8
" 7 2 000-4 999 " ..	12	5	5	2	44	4	8	2	3	3
" 8 5 000 dekar og over	3	3	-	-	28	1	1	-	2	1
1424 ARDAL										
ALLE	71	10	31	30	56	3	15	4	19	36
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	49	7	23	19	55	-	14	4	18	13
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	1	8	8	59	-	2	1	7	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	22	3	11	8	54	-	5	2	9	6
" 4-5 50,0-199,9 " ..	10	3	4	3	49	-	7	1	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	69	9	31	29	56	3	15	4	18	35
Kl. 2 25- 99 dekar ..	8	-	5	3	60	1	-	1	1	7
" 3 100- 249 " ..	24	4	8	12	56	2	3	1	5	17
" 4 250- 499 " ..	10	1	5	4	56	-	3	1	3	3
" 5 500- 999 " ..	14	3	5	6	55	-	4	-	5	5
" 6-7 1 000-4 999 " ..	8	1	3	4	55	-	3	-	3	2
" 8 5 000 dekar og over	5	-	5	-	49	-	2	1	1	1
1426 LUSTER										
ALLE	807	143	323	341	55	109	213	148	231	324
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	709	126	288	295	55	76	212	148	226	199
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	152	20	42	90	60	25	9	14	53	101
" 3 20,0- 49,9 " ..	285	45	115	125	55	34	63	58	117	81
" 4 50,0- 99,9 " ..	230	44	112	74	52	17	113	67	50	17
" 5 100,0-199,9 " ..	37	14	18	5	44	-	23	8	6	-
" 6 200,0-299,9 " ..	5	3	1	1	44	-	4	1	-	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgøvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgøve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller frå 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										
1426 LUSTER (framh.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	468	91	204	173	54	48	149	91	132	144
Kl. 2 25- 99 dekar ..	225	42	85	98	55	29	55	48	74	77
" 3 100- 249 " ..	131	26	63	42	53	9	49	21	32	38
" 4 250- 499 " ..	54	11	27	16	52	3	20	9	14	14
" 5 500- 999 " ..	35	7	18	10	50	4	17	7	6	9
" 6 1 000-1 999 " ..	15	4	6	5	52	2	4	4	5	4
" 7 2 000-4 999 " ..	7	1	5	1	46	1	4	2	1	1
" 8 5 000 dekar og over	1	-	-	1	84	-	-	-	-	1
1428 ASKVOLL										
ALLE	422	97	200	125	51	40	115	47	117	183
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	339	74	163	102	52	17	112	47	116	81
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	56	6	21	29	58	7	3	2	23	35
" 3 20,0- 49,9 " ..	136	22	64	50	54	8	27	27	55	35
" 4 50,0- 99,9 " ..	121	35	65	21	48	1	63	14	34	11
" 5 100,0-199,9 " ..	24	10	13	1	43	1	18	4	3	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	1	-	1	51	-	1	-	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	133	35	69	29	49	6	56	12	28	43
Kl. 2 25- 99 dekar ..	67	22	30	15	47	3	28	7	15	20
" 3 100- 249 " ..	36	7	22	7	51	3	18	4	4	13
" 4 250- 499 " ..	19	3	11	5	51	-	6	1	5	7
" 5 500- 999 " ..	5	2	2	1	49	-	1	-	2	2
" 6-7 1 000-4 999 " ..	6	1	4	1	55	-	3	-	2	1
1429 FJALER										
ALLE	463	134	191	138	50	56	130	71	124	194
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	356	93	148	115	51	32	125	70	118	75
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	42	13	10	19	54	8	2	1	18	29
" 3 20,0- 49,9 " ..	115	20	51	44	54	15	22	19	55	34
" 4 50,0- 99,9 " ..	170	51	74	45	49	7	80	45	41	11
" 5 100,0-199,9 " ..	29	9	13	7	49	2	21	5	4	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	319	95	145	79	49	38	111	43	74	129
Kl. 2 25- 99 dekar ..	113	33	49	31	50	12	26	20	34	45
" 3 100- 249 " ..	89	27	35	27	49	12	34	7	21	39
" 4 250- 499 " ..	54	16	29	9	47	5	21	7	9	22
" 5 500- 999 " ..	39	10	20	9	51	4	20	7	4	12
" 6 1 000-1 999 " ..	22	9	10	3	45	4	10	2	5	9
" 7-8 2 000 dekar og over	2	-	2	-	50	1	-	-	1	2
1430 GAULAR										
ALLE	458	115	205	137	51	49	166	77	90	174
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	355	81	163	111	52	29	161	77	86	60
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	30	7	7	16	55	4	-	2	12	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	81	16	32	33	55	10	16	14	33	28
" 4 50,0- 99,9 " ..	188	43	97	48	50	12	109	43	36	12
" 5-6 100,0-299,9 " ..	56	15	27	14	49	3	36	18	5	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	323	84	154	84	50	32	131	62	55	107
Kl. 2 25- 99 dekar ..	100	29	42	29	50	11	30	16	23	42
" 3 100- 249 " ..	92	20	49	22	51	7	41	10	13	35
" 4 250- 499 " ..	66	22	29	15	48	10	30	20	10	16
" 5 500- 999 " ..	44	9	22	13	51	1	19	11	5	10
" 6 1 000-1 999 " ..	18	3	11	4	50	3	9	5	3	4
" 7 2 000-4 999 " ..	3	1	1	1	51	-	2	-	1	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
År										
1431 JØLSTER										
ALLE	393	106	171	116	50	43	154	84	80	118
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	329	93	149	87	50	24	151	79	76	47
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	32	4	12	16	58	2	1	1	11	21
" 3 20,0- 49,9 " ..	63	16	27	20	52	11	18	18	23	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	158	43	79	36	48	7	75	43	36	11
" 5-6 100,0-299,9 " ..	76	30	31	15	46	4	57	17	6	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	276	69	133	74	50	31	118	62	52	75
Kl. 2 25- 99 dekar ..	92	21	41	30	51	9	28	26	10	37
" 3 100- 249 " ..	99	24	55	20	48	13	46	20	20	26
" 4 250- 499 " ..	64	20	25	19	49	8	32	12	16	12
" 5 500- 999 " ..	16	3	9	4	53	1	9	4	4	-
" 6 1 000-1 999 " ..	5	1	3	1	50	-	3	-	2	-
1432 FØRDE										
ALLE	381	64	191	126	53	46	135	56	76	160
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	314	51	164	99	53	22	132	55	74	75
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	40	2	18	20	60	2	2	1	9	30
" 3 20,0- 49,9 " ..	104	17	57	30	53	7	25	16	30	40
" 4 50,0- 99,9 " ..	128	24	67	37	51	12	72	30	33	5
" 5-7 100,0-499,9 " ..	42	8	22	12	49	1	33	8	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	296	46	156	94	52	31	114	47	59	107
Kl. 2 25- 99 dekar ..	73	3	43	27	56	9	19	8	16	39
" 3 100- 249 " ..	87	15	44	28	52	9	28	17	20	31
" 4 250- 499 " ..	74	18	36	20	50	8	34	16	13	19
" 5 500- 999 " ..	54	9	29	16	52	4	30	6	8	14
" 6-7 1 000-4 999 " ..	8	1	4	3	53	1	3	-	2	4
1433 NAUSTDAL										
ALLE	331	71	145	115	53	36	78	53	91	145
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	258	54	118	86	52	18	78	53	88	57
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	24	1	10	13	61	3	2	1	4	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	60	13	22	25	54	10	6	8	35	21
" 4 50,0- 99,9 " ..	125	22	61	42	53	4	44	29	42	14
" 5-6 100,0-299,9 " ..	49	18	25	6	46	1	26	15	7	2
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	275	62	124	89	52	21	68	48	69	111
Kl. 2 25- 99 dekar ..	69	14	32	23	52	10	10	9	16	44
" 3 100- 249 " ..	86	15	36	35	54	5	21	14	24	32
" 4 250- 499 " ..	69	15	30	24	52	4	21	16	16	20
" 5 500- 999 " ..	44	14	23	7	47	2	12	7	13	14
" 6 1 000-1 999 " ..	7	4	3	-	40	-	4	2	-	1
1438 BREMANGER										
ALLE	519	97	249	173	53	82	55	77	185	284
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	415	67	206	142	53	35	55	77	183	135
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	88	10	40	38	56	8	1	2	31	62
" 3 20,0- 49,9 " ..	214	38	101	75	53	22	21	46	103	66
" 4 50,0- 99,9 " ..	109	18	63	28	52	5	32	27	48	7
" 5 100,0-199,9 " ..	4	1	2	1	55	-	1	2	1	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- aldar		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1438 BREMANGER (framh.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	189	39	98	52	52	30	28	37	65	89
Kl. 2 25- 99 dekar ..	74	14	41	19	52	11	7	13	30	35
" 3 100- 249 " ..	46	7	24	15	54	10	9	7	13	27
" 4 250- 499 " ..	24	5	12	7	51	5	1	4	9	15
" 5 500- 999 " ..	31	9	15	7	49	3	6	8	10	10
" 6-7 1 000-4 999 " ..	14	4	6	4	50	1	5	5	3	2
1439 VAGSØY										
ALLE	389	69	188	132	53	59	30	30	75	313
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	261	33	139	89	54	26	30	30	75	152
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	63	5	34	24	56	9	1	3	9	59
" 3 20,0- 49,9 " ..	136	18	69	49	54	15	10	16	42	83
" 4 50,0- 99,9 " ..	56	9	33	14	52	2	17	9	22	10
" 5 100,0-199,9 " ..	6	1	3	2	52	-	2	2	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	102	24	50	28	50	9	17	15	28	51
Kl. 2 25- 99 dekar ..	65	14	37	14	50	7	10	5	19	38
" 3 100- 249 " ..	17	4	5	8	52	-	1	3	7	6
" 4 250- 499 " ..	15	5	5	5	46	2	4	5	2	6
" 5 500- 999 " ..	5	1	3	1	51	-	2	2	-	1
1441 SELJE										
ALLE	460	102	184	174	53	85	45	33	147	320
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	328	50	145	133	55	37	39	32	145	149
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	74	11	24	39	58	11	2	2	17	64
" 3 20,0- 49,9 " ..	170	25	85	60	54	22	10	12	96	74
" 4 50,0- 99,9 " ..	72	12	31	29	54	4	19	16	30	11
" 5 100,0-199,9 " ..	12	2	5	5	55	-	8	2	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	105	20	46	39	53	22	11	9	33	74
Kl. 2 25- 99 dekar ..	79	17	32	30	53	16	8	8	28	51
" 3 100- 249 " ..	23	3	12	8	54	4	3	1	5	18
" 4-5 250- 999 " ..	3	-	2	1	52	2	-	-	-	5
1443 EID										
ALLE	536	125	228	183	52	60	155	73	130	238
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	434	85	201	148	53	27	146	73	127	115
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	69	10	27	32	57	7	4	3	15	54
" 3 20,0- 49,9 " ..	181	34	82	65	54	14	43	35	77	40
" 4 50,0- 99,9 " ..	155	30	78	47	51	4	78	30	32	19
" 5-7 100,0-499,9 " ..	29	11	14	4	45	2	21	5	3	2
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	406	98	180	128	51	37	135	58	93	157
Kl. 2 25- 99 dekar ..	171	38	74	59	52	16	46	22	45	74
" 3 100- 249 " ..	153	38	61	54	52	18	49	25	35	62
" 4 250- 499 " ..	42	10	23	9	50	1	19	6	5	13
" 5 500- 999 " ..	30	7	18	5	50	2	16	3	7	6
" 6 1 000-1 999 " ..	10	5	4	1	42	-	5	2	1	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⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1444 HORNINDAL										
ALLE	188	52	91	45	49	14	64	38	38	62
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	149	41	75	33	49	7	62	38	36	20
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	5	5	7	52	3	1	3	5	11
" 3 20,0- 49,9 " ..	71	14	41	16	51	1	18	21	26	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	54	19	25	10	46	3	38	13	4	2
" 5 100,0-199,9 " ..	7	3	4	-	37	-	5	1	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	136	38	66	32	48	7	47	27	28	41
Kl. 2 25- 99 dekar ..	49	10	29	10	50	3	10	10	12	20
" 3 100- 249 " ..	54	16	26	12	46	2	19	11	11	15
" 4 250- 499 " ..	24	7	9	8	50	1	12	4	4	5
" 5-6 500-1 999 " ..	9	5	2	2	44	1	6	2	1	1
1445 GLOPPEN										
ALLE	684	173	289	222	51	59	291	146	153	153
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	576	145	258	173	50	32	281	134	131	62
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	76	10	32	34	56	4	6	10	28	36
" 3 20,0- 49,9 " ..	178	43	79	56	51	19	60	51	64	22
" 4 50,0- 99,9 " ..	261	74	113	74	49	8	167	61	37	4
" 5 100,0-199,9 " ..	58	16	33	9	46	1	45	12	2	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	2	1	-	36	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	471	120	214	137	50	35	235	96	84	91
Kl. 2 25- 99 dekar ..	122	23	58	41	53	9	51	20	24	36
" 3 100- 249 " ..	172	49	79	44	49	14	93	30	31	32
" 4 250- 499 " ..	107	22	46	39	53	9	49	29	20	18
" 5 500- 999 " ..	49	20	19	10	46	1	27	14	6	3
" 6 1 000-1 999 " ..	19	6	10	3	45	1	12	3	3	2
" 7 2 000-4 999 " ..	2	-	2	-	45	1	3	-	-	-
1449 STRYN										
ALLE	729	183	317	229	51	75	240	109	178	277
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	622	144	290	188	51	54	233	106	170	167
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	101	9	43	49	58	22	2	7	28	86
" 3 20,0- 49,9 " ..	186	33	85	68	53	10	36	28	70	62
" 4 50,0- 99,9 " ..	254	69	125	60	49	13	149	51	57	15
" 5 100,0-199,9 " ..	79	31	37	11	45	4	46	18	15	4
" 6-7 200,0 dekar og over	2	2	-	-	33	-	-	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	496	134	229	133	50	36	202	81	105	144
Kl. 2 25- 99 dekar ..	149	48	63	38	48	14	47	24	35	57
" 3 100- 249 " ..	184	42	87	55	51	15	78	30	37	54
" 4 250- 499 " ..	102	27	52	23	49	5	46	19	19	23
" 5 500- 999 " ..	50	14	23	13	50	2	27	5	12	8
" 6-7 1 000-4 999 " ..	11	3	4	4	53	-	4	3	2	2

1) Sjå note 1, side 65.

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

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

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

Trykt 1981

- 174 Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidetall 165 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1218-9 ISSN 0078-1924
- 175 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1980 Wage
Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1219-7
- 176 Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
Sidetall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177 Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining
and Manufacturing Sidetall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for
Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179 Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidetall 156 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1223-5
- 180 Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidetall 132 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1224-3
- 181 Bygge- og anleggsstatistikk 1979 Construction Statistics Sidetall 75
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182 Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidetall 38
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183 Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature
Supplement to Industrial Statistics Sidetall 155 ISBN 82-537-1228-6
- 184 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1980 Wage
Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1229-4 ISSN 0550-0435
- 185 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1980 Wage
Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
Sidetall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186 Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc.
Sidetall 33 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1231-6
- 187 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1979
Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with
Construction Sidetall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188 Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidetall 59 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1238-3 ISSN 0332-8007
- 189 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1980 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 26
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidetall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
sjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and
in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 58 Pris kr 10,00
- 192 Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidetall 89 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1244-8
- 193 Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidetall 127 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 194 Industristatistikk 1979 Industrial Statistics Sidetall 220 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1246-4 ISSN 0078-1886
- 196 Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidetall 67 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1249-9
- 197 Frukthbarhetsundersøkelse 1977 Fertility Survey Sidetall 225 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1500-5
- 198 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1980
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 97
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 28 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1502-1
- 200 Elektrisitetstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidetall 98 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1504-8
- 201 Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidetall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 204 Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirkosomhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207 Oljevirkosomheten 1980 The Oil Activities Sidetall 81 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1542-0
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidetall 344. Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskkelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7
ISSN 0554-7170
- 210 Arbeidsmarkedstatistikk 1980 Labour Market Statistics Sidetall 183 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1546-3 ISSN 0078-1878
- 211 Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1979 Educational Statistics Survey Sidetall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1547-1
- 212 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1980 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1550-1
- 213 Lønnsstatistikk 1980 Wage Statistics Sidetall 101 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1552-8 ISSN 0078-1916
- 215 Sivilrettsstatistikk 1980 Civil Judicial Statistics Sidetall 42 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1557-9
- 216 Fiskeristatistikk 1979 Fishery Statistics Sidetall 157 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1558-7
- 218 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1979 - 1980 Credit Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidetall 5 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1561-7
- 219 Jaktstatistikk 1980 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1563-3 ISSN 0550-0400
- 220 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1980 Wage Statistics for Local Government Employees Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1564-1
- 222 Nasjonalregnskap 1969 - 1980 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1568-4
- 223 Flyttestatistikk 1980 Migration Statistics Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1594-3 ISSN 0550-8592

I serien Statistiske analyser (SA):

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

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

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

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

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

Trykt 1981

- Nr. 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidetall 424
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidetall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
 - 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere
Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99
Interviewers Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
 - 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidetall 62
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
 - 81/6 Erling Siring og Ib Thomsen: Metoder for estimering av tall for fylker ved hjelp av
utvalgsundersøkelser Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1509-9
 - 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket
Sidetall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
 - 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og
industriland Sidetall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
 - 81/10 Stein Erland Brun: Tilgangen på arbeidskraft i fylkene for årene 1971 - 1979
Sidetall 72 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1514-5
 - 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979
Sidetall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3
 - 81/12 Helge Brunborg, Jan Mønnesland og Randi Selmer: Framskriving av folkemengden etter
ekteskapelig status Sidetall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1541-2
 - 81/13 Ådne Cappelen: Importinnhold i sluttleveringer Sidetall 20 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1545-5
 - 81/16 Helgeturer 1978/79 Sidetall 23 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1560-9
 - 81/17 Roy Østensen: Eie og bruk av personbil Foreløpige tall for 1979 og 1. kvartal 1980
Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1566-8
 - 81/18 Svein Homstvedt, Øyvind Lone og Tore Nesheim: Jordbruksareal ifølge jordregister og
utvalgstillinger. Metodiske forskjeller belyst med materiale fra Trøgstad kommune
Sidetall 62 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1598-6
 - 81/19 Arne Faye: Holdninger til norsk utviklingshjelp 1980 Sidetall 62 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1562-5
 - 81/20 Knut Fredrik Strøm: Konkurser i industri og varehandel Utvikling, hyppighet og
omfang Sidetall 31 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1569-2
 - 81/21 Frank Foyn: Miljøverninvesteringer i industrien. Problemer ved kartlegging av
data Sidetall 34 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1591-9
 - 81/26 Aktuelle skattetal 1981 Current Tax Data Sidetall 46 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1610-9

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

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

Pris kr 15,00

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

ISBN 82-537-1531-5