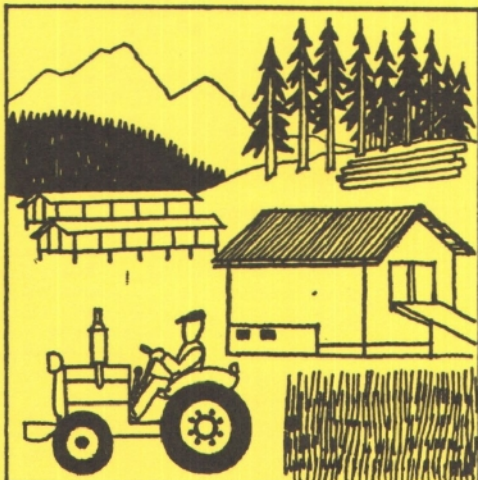


FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

SØR-TRØNDELAG

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

SØR-TRØNDALAG

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

**STATISTISK SENTRALBYRA
KONGSVINGER 1981**

ISBN 82-537-1533-1

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 25. september 1981

Odd Aukrust

Sigurd Lianes

INNHOLD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket	5
Landbruksteljinga 1979	5

T a b e l l a r

Tabell 1. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune	6
" 2. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune	6
" 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune	8
" 4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar	8
" 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979. Kommune. Dekar	10
" 6. Frukttre og bærbuskar. Kommune	11
" 7. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune	12
" 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leidg frå andre, etter bruksstorleik. Kommune	20
" 9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik. Kommune	32
" 10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. Kommune	37
" 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune	42
" 12. Driftsbygningar/høy- og korntørker/silofôr, etter bruksstorleik. Kommune ..	54
" 13. Skogtakst/avvirkning/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	59
" 14. Sal av skogsvirke/avvirkning til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	64
" 15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeiinga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune	69

V e d l e g g

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980

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

. Tal umogleg
(ulogisk)

.. Oppgåve vantar

- Null

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

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

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

LANDBRUKSTELJINGA 1979

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

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

Ved skogbrukssteljingane var det 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 oppgåveeinining. Jordbruksarealet derimot vart registrert på eigaren si hand i skogbrukssteljingane og på brukaren si hand i jordbrukssteljingane.

Ved Landbrukssteljinga 1979 var både eigalar og brukarar oppgåvepliktige. I tabellverket kan vi derfor gi teljingsresultat både for eigedomseiningar og for driftseiningar.

Kven som hadde oppgåveplikt

a. Fullstendig teljing

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

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

b. Utvalsteljing

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

1. Slike som hadde hustomt og/eller hyttetomt, koloniage, parsell, husdyr eller hund og ikkje var oppgåvepliktige i vedkomande kommune etter nokon av punkta 1-15 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 oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga.

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

I publikasjonen Landbrukssteljing 1979, hefte I, blir det gitt ei meir omfattande orientering om landbrukssteljinga og om tidlegare teljingar i landbruket. I det heftet er også teljingsskjema, 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 oppgåvene teljingsdatoen (20. juni 1979) dersom ikkje anna er nemnt i tabellane.

Alt det som ein oppgåvegivar åtte i ein kommune og det som han dreiv saman som ei driftseining i same kommune, skulle reknast som ei oppgåveeinining. Dersom ein oppgåvegivar leigde jord i tillegg til si eiga, skulle såleis det heile reknast som ei oppgåveeinining. Dei som leigde bort jorda si var oppgåvepliktige 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.

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

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

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
16 SØR-TRØNDELAG	11324	688	1673	1877	1538
01 Trondheim	620	28	44	60	57
12 Hemne	424	42	89	76	43
13 Snillfjord	225	11	50	37	39
17 Hitra	550	58	148	152	79
20 Frøya	392	54	143	116	50
21 Ørland	378	14	30	35	34
22 Agdenes	289	10	23	49	39
24 Rissa	884	41	108	119	161
27 Bjugn	557	27	91	72	67
30 Åfjord	497	53	69	72	59
32 Roan	217	26	32	44	42
33 Osen	148	10	26	29	13
34 Oppdal	536	8	36	63	71
35 Rennebu	456	22	56	65	75
36 Meldal	308	18	50	31	20
38 Orkdal	677	26	97	86	74
40 Røros	551	65	79	106	106
44 Holtålen	504	34	78	113	129
48 Midtre Gauldal	756	37	106	129	114
53 Melhus	866	32	98	146	85
57 Skaun	381	7	30	37	33
62 Klæbu	126	8	13	27	13
63 Malvik	186	19	24	20	20
64 Selbu	669	33	138	163	89
65 Tydal	127	5	15	30	26

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

Eigedomar i alt	Utan produktivt skog-areal	Etter produktivt skogareal i dekar								
		I alt med produktivt skog-areal	Under 25	25-99	100-249	250-499	500-999	1 000-1 999	2 000-4 999	
16 SØR-TRØNDELAG ..	11627	3283	8344	904	1844	1977	1564	1192	597	214
01 Trondheim	630	231	399	64	114	96	81	35	3	4
12 Hemne	436	78	358	40	71	83	84	46	27	7
13 Snillfjord	247	54	193	18	37	33	42	38	19	5
17 Hitra	551	279	272	90	53	62	35	17	9	6
20 Frøya	392	390	2	1	—	1	—	—	—	—
21 Ørland	378	372	6	1	3	1	1	—	—	—
22 Agdenes	292	114	178	12	27	59	44	25	6	4
24 Rissa	902	278	624	65	157	167	116	94	20	5
27 Bjugn	564	355	209	42	69	44	19	19	11	4
30 Åfjord	510	137	373	59	97	75	65	52	20	4
32 Roan	227	109	118	29	28	28	13	9	7	4
33 Osen	150	50	100	23	27	21	13	11	3	1
34 Oppdal	542	24	518	21	100	131	135	77	37	15
35 Rennebu	464	50	414	21	62	93	77	102	48	10
36 Meldal	323	42	281	20	32	39	66	71	43	9
38 Orkdal	691	78	613	58	147	168	131	71	32	4
40 Røros	578	100	478	48	58	76	83	100	63	42
44 Holtålen	509	97	412	45	126	126	66	36	10	1
48 Midtre Gauldal ..	787	93	694	33	143	169	135	115	78	16
53 Melhus	888	117	771	78	196	205	137	90	48	12
57 Skaun	415	15	400	24	103	119	86	48	18	2
62 Klæbu	137	21	116	18	30	15	13	21	14	3
63 Malvik	193	34	159	26	44	27	30	16	11	3
64 Selbu	682	155	527	63	98	115	76	87	49	31
65 Tydal	139	10	129	5	22	24	16	12	21	22

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
2068	1284	1303	489	296	79	16	11	2	16
81	74	101	85	61	20	6	2	1	01
95	41	33	4	1	—	—	—	—	12
45	20	22	1	—	—	—	—	—	13
71	26	14	2	—	—	—	—	—	17
21	6	2	—	—	—	—	—	—	20
63	62	83	30	21	2	1	2	1	21
74	38	45	8	2	1	—	—	—	22
183	125	110	25	10	1	—	1	—	24
113	60	90	21	12	3	—	1	—	27
100	67	62	11	3	—	1	—	—	30
37	21	13	1	1	—	—	—	—	32
27	27	15	1	—	—	—	—	—	33
115	80	87	47	23	5	—	1	—	34
92	51	69	14	12	—	—	—	—	35
43	28	54	28	30	6	—	—	—	36
135	110	87	37	18	6	—	1	—	38
118	37	28	7	4	1	—	—	—	40
103	29	16	1	1	—	—	—	—	44
148	97	83	29	11	2	—	—	—	48
135	95	129	70	49	20	4	3	—	53
73	78	72	33	14	3	1	—	—	57
14	13	12	8	12	6	—	—	—	62
31	21	26	13	9	2	1	—	—	63
124	65	40	12	2	1	2	—	—	64
27	13	10	1	—	—	—	—	—	65

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	
27	13	12	6771	4856	582	800	1352	955	1167	16
1	—	1	435	195	37	40	60	28	30	01
—	—	—	226	210	28	36	58	47	41	12
1	—	—	93	154	22	26	44	28	34	13
—	—	—	317	234	30	45	58	38	63	17
—	—	—	287	105	24	23	34	18	6	20
—	—	—	340	38	7	11	12	5	3	21
1	—	—	157	135	21	32	38	32	12	22
—	—	—	536	366	78	65	135	54	34	24
—	—	1	322	242	48	44	79	42	29	27
—	1	—	266	244	20	45	77	52	50	30
—	—	—	174	53	7	12	14	14	6	32
—	1	—	86	64	7	13	18	16	10	33
1	1	—	245	297	25	46	103	62	61	34
—	—	1	223	241	11	26	60	52	92	35
—	—	1	137	186	11	16	37	41	81	36
1	1	—	425	266	24	29	72	58	83	38
6	1	1	294	284	11	28	44	50	151	40
1	—	1	286	223	28	48	56	40	51	44
1	3	1	381	406	31	50	112	94	119	48
2	2	1	627	261	26	40	84	54	57	53
—	—	—	211	204	36	48	54	41	25	57
1	—	1	72	65	9	16	14	11	15	62
—	1	1	119	74	14	19	22	13	6	63
6	1	1	462	220	22	36	48	49	65	64
5	1	1	50	89	5	6	19	16	43	65

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
16 SØR-TRØNDELAG	14945	34118	10111	7801	288	732	859
01 Trondheim	6376	15375	609	501	16	33	27
12 Hemne	380	632	379	263	10	40	37
13 Snillfjord	71	199	208	165	8	24	19
17 Hitra	330	1022	433	259	11	44	51
20 Frøya	290	906	495	183	15	57	46
21 Ørland	496	953	327	265	3	7	13
22 Agdenes	108	226	278	235	15	14	26
24 Rissa	620	827	793	662	18	49	56
27 Bjugn	535	798	462	349	12	35	31
30 Åfjord	94	494	435	320	13	26	21
32 Roan	205	379	197	154	12	13	17
33 Osen	98	457	118	114	6	14	19
34 Oppdal	22	536	501	415	4	13	28
35 Rennebu	240	457	422	315	10	27	40
36 Meldal	708	1042	280	228	13	21	15
38 Orkdal	1236	2093	554	454	16	37	34
40 Røros	12	116	385	272	15	19	30
44 Holtålen	223	277	447	307	14	39	55
48 Midtre Gauldal	272	996	690	594	19	57	72
53 Melhus	860	1730	797	671	25	64	78
57 Skaun	541	1212	373	305	6	13	22
62 Klæbu	72	656	123	95	4	7	12
63 Malvik	792	1605	180	142	8	14	14
64 Selbu	361	1041	526	460	15	63	88
65 Tydal	3	92	99	73	-	2	8

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

	Jord- bruks- areal i drift i alt	Åker- og hage- areal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning					Grøn- før og silo- vekstar	Poteter		
			Kveite	Rug	Bygg	Havre	Bland- korn mv.	Olje- vekstar (raps, rybs)			
16 SØR-TRØNDELAG											
1969	688369	178355	298	79	114294	11695	75	800	20326	20138	
" SØR-TRØNDELAG	1979	680042	194925	48	155	114223	20160	249	1056	36340	9553
01 Trondheim	66530	39041	7	-	29509	4136	-	390	2627	735	
12 Hemne	17095	2076	-	-	935	95	-	-	460	370	
13 Snillfjord ...	9670	1476	-	-	216	5	-	-	896	169	
17 Hitra	13553	936	-	-	173	1	-	2	227	286	
20 Frøya	6395	282	-	-	-	-	-	-	2	139	
21 Ørland	38289	12687	-	-	7606	1517	-	-	2482	425	
22 Agdenes	17806	4943	1	15	2249	371	-	-	821	360	
24 Rissa	51638	15286	1	18	7874	2093	23	55	3005	926	
27 Bjugn	33322	9920	-	-	3939	719	-	-	3711	422	
30 Åfjord	26669	6588	-	-	2429	477	-	-	2599	625	
32 Roan	8768	1499	-	-	251	78	-	-	761	227	
33 Osen	7264	1332	-	-	174	6	-	-	922	102	
34 Oppdal	42638	3604	-	-	58	34	-	54	2804	333	
35 Rennebu	26373	2914	-	-	1566	29	-	12	785	223	
36 Meldal	26773	5691	-	-	2976	10	-	10	2040	188	
38 Orkdal	42983	10052	-	-	7113	203	-	41	1370	520	
40 Røros	21385	348	-	-	-	20	-	-	254	12	
44 Holtålen	17146	595	-	-	33	-	-	-	260	264	
48 Midtre Gauldal	44692	7391	-	-	2698	117	-	136	3466	549	
53 Melhus	70556	35938	23	92	21967	8666	211	287	1948	1217	
57 Skaun	31224	11868	6	-	8449	577	5	2	1922	428	
62 Klæbu	10584	4635	-	-	3127	532	10	15	558	104	
63 Malvik	13287	7443	10	-	5211	314	-	52	1030	291	
64 Selbu	29963	8028	-	30	5617	161	-	-	1166	606	
65 Tydal	5442	357	-	-	54	-	-	-	227	35	

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		
898	1402	1061	1363	639	410	111	24	12	2	16	
33	55	62	107	65	68	23	8	4	-	01	
26	50	38	46	13	3	-	-	-	-	12	
26	36	22	26	4	-	-	-	-	-	13	
40	51	28	28	5	1	-	-	-	-	17	
23	23	8	8	2	1	-	-	-	-	20	
20	37	39	65	40	27	8	2	2	2	21	
19	61	37	44	14	4	1	-	-	-	22	
99	146	99	134	44	15	1	-	1	-	24	
15	67	39	80	41	25	4	-	-	-	27	
31	71	49	79	21	6	3	-	-	-	30	
36	33	25	13	4	1	-	-	-	-	32	
12	19	17	22	5	-	-	-	-	-	33	
48	79	63	90	54	29	5	1	1	-	34	
37	49	42	68	27	12	3	-	-	-	35	
16	20	27	40	28	41	6	1	-	-	36	
44	78	82	72	52	29	8	2	-	-	38	
51	52	40	32	12	15	4	1	1	-	40	
62	68	29	29	5	5	-	1	-	-	44	
90	110	86	97	44	16	3	-	-	-	48	
49	106	72	112	68	65	25	5	2	-	53	
21	51	55	76	38	18	4	1	-	-	57	
11	14	11	8	10	9	8	1	-	-	62	
16	19	20	24	12	11	3	1	-	-	63	
60	84	63	49	26	9	2	-	1	-	64	
13	23	8	14	5	-	-	-	-	-	65	

Kålrot, nepe og førbete	Gron- saker på fri- land	Jord- bær	Andre nytte- vekstar på åker og i hage	Plen og pryd- hage	Brakk	Eng til frøavl og til silo/høy		Kulturbete		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
4157	619	605	2182	3071	384332	11134	60407	54141	16	
2982	515	922	855	2460	5410	381626	10160	59664	33668	16
301	79	122	182	561	391	20391	304	4872	1922	01
38	8	4	12	18	136	12312	239	1934	534	12
35	11	9	22	37	76	6390	156	1106	543	13
32	29	11	39	26	109	10012	294	915	1396	17
17	17	3	1	57	46	3880	1145	408	680	20
420	34	5	17	70	112	20749	248	3173	1431	21
96	6	438	16	63	507	10681	143	1440	599	22
475	77	127	95	161	357	29900	803	4055	1595	24
640	41	6	13	83	346	18076	429	3597	1300	27
154	20	6	32	58	188	16733	148	2253	947	30
16	1	3	12	22	130	6023	152	871	224	32
13	3	-	3	26	84	4921	338	526	147	33
30	5	1	14	40	233	30711	383	2090	5852	34
83	6	1	13	35	161	17245	1025	2504	2685	35
89	10	9	11	84	265	15906	205	3271	1701	36
99	32	28	117	143	388	23211	283	6561	2877	38
30	-	-	-	6	27	17819	884	1387	948	40
9	1	3	2	22	2	13994	720	762	1076	44
55	19	22	17	76	237	31394	372	4385	1150	48
117	29	37	103	460	782	25059	467	5903	3189	53
121	25	10	55	114	154	14316	73	3742	1225	57
10	9	2	12	135	122	4521	38	1133	257	62
50	45	70	16	107	246	4467	94	577	706	63
53	10	5	39	53	288	18337	1200	1721	677	64
-	-	1	12	5	24	4577	20	480	8	65

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

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bort- festa for opp- rettning eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrkning			Areal nytta til skog- reising	Lauvskog overført til barskog
	Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		
16 SØR-TRØNDELAG ..	6901	12156	39 839	13042	7524	11187	22249	25743	9363
01 Trondheim	1945	436	842	58	703	934	936	849	58
12 Hemne	156	412	637	193	73	135	1405	759	874
13 Snillfjord ...	41	52	582	2	58	53	865	1378	265
17 Hitra	91	6	863	11	38	-	481	898	-
20 Frøya	69	-	233	97	19	-	77	-	-
21 Ørland	209	1	149	65	787	-	385	7	-
22 Agdenes	115	1	280	-	144	33	976	317	572
24 Rissa	264	100	464	79	543	251	2548	1644	398
27 Bjugn	164	4	482	215	192	59	968	458	58
30 Aflatjord	138	230	334	221	316	198	2126	8098	17
32 Roan	57	29	104	2	250	109	143	993	-
33 Osen	44	1	165	306	14	8	174	762	-
34 Oppdal	220	642	642	652	937	370	882	387	782
35 Rennebu	135	274	336	358	279	491	367	1162	99
36 Meldal	303	156	556	293	196	1147	1023	587	1358
38 Orkdal	626	104	622	1425	262	805	1682	1023	593
40 Røros	313	680	2307	4503	892	1300	1051	2658	2419
44 Holtålen	132	6420	10369	216	230	379	116	294	244
48 Midtre Gauldal	232	141	489	1891	243	1178	2255	1037	712
53 Melhus	605	760	449	629	483	1499	1416	202	320
57 Skaun	369	190	244	744	383	1286	657	75	26
62 Klebu	194	143	353	252	58	532	355	1137	401
63 Malvik	169	689	80	22	133	233	405	20	8
64 Selbu	280	233	461	541	259	131	672	704	20
65 Tydal	31	454	17 799	269	35	58	287	295	140

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

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.¹⁾ Kommune

	Einingar med frukttre	Talet på frukttre					Einingar med bær- buskar	Talet på bærbuskar		
		Sommars- eple	Vinter- eple	Pære	Plomme	Kirse- bær		Solbær	Rips	Stik- kels- bær
16 SØR-TRØNDELAG										
1969	9426	12953	13017	505	8308	6421	21160	112945	106878	52367
" SØR-TRØNDELAG										
1979	15429	17696	16231	1173	18130	12281	34634	136178	136386	55631
01 Trondheim	8440	9380	10124	607	11852	5831	13574	51067	42325	22638
12 Hemme	289	351	309	7	262	67	760	3196	2697	1015
13 Snillfjord ...	151	200	96	17	137	267	315	1207	1497	660
17 Hitra	165	89	145	26	162	101	1106	5228	3889	2220
20 Frøya	173	65	5	2	26	392	857	4133	2896	1492
21 Ørland	132	127	99	14	121	252	1045	5053	5724	3630
22 Agdenes	85	64	106	6	80	112	324	2185	1461	749
24 Rissa	534	876	455	48	821	483	1236	7341	5721	2784
27 Bjugn	215	173	132	7	169	303	904	3715	3621	2131
30 Åfjord	228	156	52	-	107	637	711	2807	3949	2087
32 Roan	288	28	26	-	20	1250	466	1191	1700	1161
33 Osen	43	9	7	-	4	83	551	2127	2236	710
34 Oppdal	8	12	7	-	3	1	357	479	2396	66
35 Rennebu	161	219	225	-	15	69	533	2072	2990	449
36 Meldal	322	432	250	1	35	347	1170	3273	6469	1055
38 Orkdal	646	591	459	12	448	449	2260	8462	8598	2663
40 Røros	1	2	-	1	1	-	50	43	140	5
44 Holtålen	19	25	12	-	-	4	334	637	1401	102
48 Midtre Gauldal	380	392	356	34	182	244	1312	3260	6690	1213
53 Melhus	1332	1931	1773	109	1281	586	2135	9859	9520	2854
57 Skaun	556	815	486	20	482	380	1418	8102	6905	1998
62 Klebu	104	114	4	-	29	85	594	2579	2679	790
63 Malvik	936	1246	1006	245	1844	312	1385	6030	4834	1970
64 Selbu	208	391	98	18	48	23	1116	1932	5380	1124
65 Tydal	11	9	-	-	1	4	124	202	668	65

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

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna real under grensa for produktiv skog	Anna real enn jord bruks- arealet over grensa for produktiv skog		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog					
			Dekar								
16 SØR-TRØNDELAG											
I ALT	11627	12347192	727926	29608	2962157	1031308	26342	2548544	5050915		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1 - 4 dekar	303	2954938	138	38	428799	121127	100	479472	1925302		
" 2 5- 19 "	2361	315815	27369	5160	65173	30790	2818	108069	81596		
" 3 20- 49 "	3415	1863861	111552	10492	412740	175787	5983	506670	651129		
" 4 50- 99 "	3352	3909495	235812	7312	1044178	439727	8830	804446	1376502		
" 5 100- 199 "	1792	2608051	238693	3853	744471	226384	6340	528338	863825		
" 6 200- 299 "	296	449726	68739	1102	173846	28676	1445	76998	100022		
" 7 300- 499 "	95	170021	32998	717	62434	6306	562	28942	38779		
" 8 500 dekar og over	13	75285	12625	934	30516	2511	264	15609	13760		
Produktivt skogareal											
Kl. 1 - 24 dekar	4187	698857	176763	9688	6555	3861	7310	331717	172651		
" 2 25- 99 "	1844	414001	90562	4931	74114	25646	3562	117056	103061		
" 3 100- 249 "	1977	1099811	128465	4693	237971	78018	4590	249013	401754		
" 4 250- 499 "	1564	1447561	129442	4194	422425	121286	4405	311770	458233		
" 5 500- 999 "	1192	2110584	110433	2591	618995	190283	3697	387334	799842		
" 6 1 000-1 999 "	597	1749086	65190	1474	588829	207720	1946	321501	563900		
" 7 2 000-4 999 "	214	1439552	22041	831	368297	220527	655	237757	590275		
" 8 5 000 dekar og over	52	3387740	5030	1206	644971	183967	177	592396	1961199		
1601 TRONDHEIM											
I ALT	630	227600	69860	3195	110091	7096	1990	38563	-		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1 - 4 dekar	10	21664	6	2	12671	-	1	8986	-		
" 2 5- 19 "	72	3004	798	121	1552	160	108	386	-		
" 3 20- 49 "	117	9043	3937	682	2479	841	254	1532	-		
" 4 50- 99 "	155	33781	11251	517	15891	1675	453	4511	-		
" 5 100- 199 "	186	83289	26839	648	41423	2451	607	11969	-		
" 6 200- 299 "	61	28293	14534	176	9027	1303	321	3108	-		
" 7 300- 499 "	26	16707	9255	231	5373	596	119	1364	-		
" 8 500 dekar og over	3	31819	3240	818	21675	70	127	6707	-		
Produktivt skogareal											
Kl. 1 - 24 dekar	295	30672	24333	816	269	507	824	4739	-		
" 2 25- 99 "	114	19433	10944	493	4597	1365	282	2245	-		
" 3 100- 249 "	96	33500	13685	342	13435	1644	348	4388	-		
" 4 250- 499 "	81	45623	12883	552	24645	1810	318	5967	-		
" 5 500- 999 "	35	32674	5818	124	21727	1445	173	3511	-		
" 6 1 000-1 999 "	3	4400	233	-	3830	-	8	329	-		
" 7-8 2 000 dekar og over	6	61298	1964	868	41588	325	37	17384	-		
1612 HEMNE											
I ALT	436	446539	19134	887	83085	44308	856	72132	227024		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1 - 4 dekar	12	7575	7	5	912	735	4	2319	3598		
" 2 5- 19 "	131	19806	1534	194	4009	2080	134	4014	8035		
" 3 20- 49 "	119	85794	3663	285	16514	8070	189	13562	43796		
" 4 50- 99 "	136	230381	9204	403	44003	21371	389	40298	115116		
" 5-6 100- 299 "	38	102983	4726	-	17647	12052	140	11939	56479		
Produktivt skogareal											
Kl. 1 - 24 dekar	118	7268	1980	189	304	180	104	2603	2097		
" 2 25- 99 "	71	18001	2192	146	2461	1198	116	3266	8768		
" 3 100- 249 "	83	53941	3791	119	8681	4790	167	9590	26922		
" 4 250- 499 "	84	100449	4833	191	20815	7343	217	18453	48788		
" 5 500- 999 "	46	108663	3334	157	20329	10557	131	19197	55115		
" 6 1 000-1 999 "	27	99902	2423	85	21944	12127	98	10998	52312		
" 7 2 000-4 999 "	7	58315	581	-	8551	8113	23	8025	33022		

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 produktiv skog	Anna jord- bruks- arealet over grensa for produktiv skog	
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog				
Dekar										
1613 SNILLFJORD										
I ALT	247	419197	10493	323	68855	21681	445	68210	249513	
Eige jordbruksareal										
Kl. 1-2 - 19 dekar	83	80307	788	78	15639	3930	64	10320	49566	
" 3 20- 49 "	76	95673	2532	168	12718	6240	132	20385	53666	
" 4 50- 99 "	65	151652	4423	47	28134	8265	176	22905	87749	
" 5 100- 199 "	23	91565	2750	30	12364	3246	73	14600	58532	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	72	24517	1914	16	149	113	110	5120	17111	
" 2 25- 99 "	37	18204	1169	69	1368	574	50	1827	13216	
" 3 100- 249 "	33	34572	1132	-	3666	1536	42	6031	22165	
" 4 250- 499 "	42	71032	2075	73	10050	3830	89	8159	46829	
" 5 500- 999 "	38	94393	2289	145	17067	7404	94	19153	48386	
" 6 1 000-1 999 "	19	95463	1567	20	18667	5880	46	15375	53928	
" 7-8 2 000 dekar og over	6	81016	347	-	17888	2344	14	12545	47878	
1617 HITRA										
I ALT	551	576113	17627	2357	57960	3773	870	465929	29954	
Eige jordbruksareal										
Kl. 1-2 - 19 dekar	207	52643	2399	903	4484	134	246	44006	1374	
" 3 20- 49 "	231	272088	6989	1141	27794	1130	360	217303	18512	
" 4 50- 99 "	97	209236	6363	283	21870	2449	217	169269	9068	
" 5 100- 199 "	16	42146	1876	30	3812	60	47	35351	1000	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	369	120707	10558	1260	520	178	528	108219	704	
" 2 25- 99 "	53	27491	1454	379	2621	248	84	23079	5	
" 3 100- 249 "	62	94541	2171	372	9760	223	114	80153	2120	
" 4 250- 499 "	35	83139	1500	164	11129	966	71	64680	4793	
" 5 500- 999 "	17	67673	1027	90	8448	1470	37	50318	6373	
" 6 1 000-1 999 "	9	94828	589	50	11482	380	25	71393	10959	
" 7 2 000-4 999 "	6	87734	328	42	14000	308	11	68087	5000	
1620 FRØYA										
I ALT	392	58371	8908	2230	135	-	450	48878	-	
Eige jordbruksareal										
Kl. 1-2 - 19 dekar	197	15083	2188	781	-	-	187	12708	-	
" 3 20- 49 "	166	29695	4856	1347	15	-	218	24606	-	
" 4-5 50- 199 "	29	13593	1864	102	120	-	45	11564	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	392	58371	8908	2230	135	-	450	48878		
1621 ØRLAND										
I ALT	378	54756	38878	233	150	531	1146	14051	-	
Eige jordbruksareal										
Kl. 2 5- 19 dekar	44	946	517	22	-	-	52	377	-	
" 3 20- 49 "	69	3755	2362	9	-	-	128	1265	-	
" 4 50- 99 "	125	13620	9342	130	50	511	336	3381	-	
" 5 100- 199 "	113	18804	15361	72	80	-	405	2958	-	
" 6 200- 299 "	21	5241	4925	-	-	-	111	205	-	
" 7 300- 499 "	3	1052	1015	-	-	-	22	15	-	
" 8 500 dekar og over	3	11338	5356	-	20	20	92	5850	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 1 - 24 dekar	378	54756	38878	233	150	531	1146	14051	-	

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						
1622 AGDENES									
I ALT	292	240304	18618	312	53410	11661	601	97020	58994
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	3	459	10	-	145	15	3	-	286
" 2 5- 19 "	33	6361	373	14	941	478	44	4372	153
" 3 20- 49 "	88	40149	2879	154	7479	1214	139	21664	6774
" 4 50- 99 "	112	107489	7933	134	21772	7225	250	33635	36674
" 5 100- 199 "	53	70462	6628	10	15943	2729	156	30299	14707
" 6-7 200- 499 "	3	15384	795	-	7130	-	9	7050	400
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	126	42513	7450	119	104	40	237	34114	568
" 2 25- 99 "	27	7995	1095	42	1150	268	52	1254	4176
" 3 100- 249 "	59	42481	3626	37	6195	2444	127	17304	12785
" 4 250- 499 "	44	56015	2870	35	11296	3639	93	24946	13171
" 5 500- 999 "	25	44471	2208	79	13286	2946	61	10657	15313
" 6 1 000-1 999 "	6	18370	643	-	5942	1550	17	557	9561
" 7-8 2 000 dekar og over	5	28459	726	-	15437	674	14	8188	3420
1624 RISSA									
I ALT	902	491401	53987	1309	154039	24101	2130	82457	174687
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	18	36731	8	-	4985	1340	3	2525	27870
" 2 5- 19 "	149	11591	1787	148	4111	732	203	2691	2067
" 3 20- 49 "	280	76368	9861	525	22813	4035	551	10244	28864
" 4 50- 99 "	308	208259	21996	391	70177	8871	823	35849	70543
" 5 100- 199 "	135	125076	17167	161	43924	7512	477	23403	32593
" 6-8 200 dekar og over	12	33376	3168	84	8029	1611	73	7745	12750
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	343	26980	13503	303	288	470	622	5166	6931
" 2 25- 99 "	157	28778	8090	374	6161	2879	346	8039	3263
" 3 100- 249 "	167	66161	10606	316	19997	7120	441	10737	17260
" 4 250- 499 "	116	92527	9959	207	35489	6076	341	22135	18527
" 5 500- 999 "	94	143071	9038	1	57870	4447	296	23728	47692
" 6 1 000-1 999 "	20	76574	1931	108	23399	959	74	8097	42114
" 7 2 000-4 999 "	5	57310	860	-	10835	2150	10	4555	38900
1627 BJUGN									
I ALT	564	318932	36584	1117	73375	10323	1224	113298	84128
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	7	2029	3	-	471	-	1	74	1480
" 2 5- 19 "	118	6857	1464	154	810	204	152	1924	2303
" 3 20- 49 "	139	90267	4642	275	33998	853	230	20034	30510
" 4 50- 99 "	173	108480	12075	342	22053	5103	389	37710	31150
" 5 100- 199 "	111	85397	14064	346	13161	2233	377	39626	15936
" 6 200- 299 "	12	14847	2859	-	1604	1160	57	8302	865
" 7-8 300 dekar og over	4	11055	1477	-	1278	770	18	5628	1884
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	397	78661	22211	602	256	204	792	50613	4585
" 2 25- 99 "	69	24855	4622	210	2915	827	166	10296	6029
" 3 100- 249 "	44	38136	3877	64	5188	1467	114	14937	12553
" 4 250- 499 "	19	18661	2175	129	5609	1100	50	6742	2985
" 5 500- 999 "	19	35737	1896	47	10346	2781	60	10641	10013
" 6 1 000-1 999 "	11	36117	1388	32	11622	2617	28	10964	9498
" 7-8 2 000 dekar og over	5	86765	415	33	37439	1327	14	9105	38465

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Areal under grensa for produktiv skog	Areal enn jord- bruks- areal over grensa for produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
Dekar									
1630 AFJORD									
I ALT	510	701632	27897	942	117683	5509	1053	98158	451332
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	13	191083	5	-	14718	526	2	3131	172701
" 2 5- 19 "	122	13525	1210	162	1380	93	144	2323	8375
" 3 20- 49 "	131	99944	4318	326	17422	1413	225	20222	56344
" 4 50- 99 "	167	214802	11876	267	53204	1883	437	43109	104293
" 5 100- 199 "	73	149097	9243	187	27559	1094	227	26129	84845
" 6-7 200- 499 "	4	33181	1245	-	3400	500	18	3244	24774
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	196	30107	5670	241	516	143	293	13350	10135
" 2 25- 99 "	97	34981	5367	173	3509	658	185	17141	8121
" 3 100- 249 "	75	70806	5439	256	10048	1485	189	11641	42004
" 4 250- 499 "	65	101182	5049	142	20757	683	161	17035	57497
" 5 500- 999 "	52	128774	3785	33	32876	1530	146	21938	68499
" 6 1 000-1 999 "	20	114533	1788	7	26641	210	67	11496	74331
" 7-8 2 000 dekar og over	5	221249	799	90	23336	800	12	5557	190745
1632 ROAN									
I ALT	227	288751	9325	179	22273	13879	471	31251	211552
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	68	21457	629	83	4275	3327	72	2075	11079
" 3 20- 49 "	86	109735	2899	71	6732	2875	146	11161	85922
" 4 50- 99 "	58	137233	3930	-	9600	6262	166	14980	102295
" 5-6 100- 299 "	15	20326	1867	25	1666	1415	87	3035	12256
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	138	57926	4650	141	156	72	224	15856	36968
" 2 25- 99 "	28	10712	1436	-	922	560	65	3615	4114
" 3 100- 249 "	28	66787	1282	13	2495	1305	62	3513	58130
" 4 250- 499 "	13	32141	747	-	3320	1685	60	2476	23853
" 5 500- 999 "	9	37007	694	25	4180	1757	31	458	29887
" 6 1 000-1 999 "	7	28103	290	-	6200	2500	18	1745	17350
" 7 2 000-4 999 "	4	56075	226	-	5000	6000	11	3588	41250
1633 OSEN									
I ALT	150	240272	7545	383	34910	3018	355	10128	184316
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	38	99281	415	96	15104	233	43	3597	79889
" 3 20- 49 "	42	17600	1253	137	645	606	65	643	14388
" 4 50- 99 "	54	83778	4025	150	13331	1569	174	3788	60891
" 5 100- 199 "	16	39613	1852	-	5830	610	73	2100	29148
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	73	28937	2117	253	139	167	125	2091	24298
" 2 25- 99 "	27	14474	1371	-	811	608	66	404	11214
" 3 100- 249 "	21	29173	1591	70	2420	510	64	1021	23567
" 4 250- 499 "	13	21082	1017	-	3520	783	40	1562	14160
" 5 500- 999 "	11	35052	1113	60	6450	700	45	1274	25470
" 6-8 1 000 dekar og over	5	111554	336	-	21570	250	15	3776	85607
1634 OPPDAL									
I ALT	542	621140	44710	1041	94278	148455	1456	32749	299492
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	6	3037	4	-	1671	1163	6	123	70
" 2 5- 19 "	44	3488	533	86	855	1700	71	271	58
" 3 20- 49 "	134	49529	4631	337	8928	18620	249	5200	11901
" 4 50- 99 "	195	212003	13845	324	29948	48595	526	13690	105399
" 5 100- 199 "	134	313847	18302	65	42025	69545	493	11478	172004
" 6 200- 299 "	23	32607	5174	89	8856	7191	89	1537	9760
" 7-8 300 dekar og over	6	6629	2221	140	1995	1641	22	450	300

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- arealet over grensa for produk- tiv skog					
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog								
Dekar														
1634 OPPDAL (framh.)														
Produktivt skogareal														
K1. 1	- 24 dekar	45	8028	1457	130	148	145	62	928	5288				
" 2	25- 99 "	100	22695	5472	145	3077	2574	238	1902	9432				
" 3	100- 249 "	131	51783	8793	232	10905	9844	311	5924	16006				
" 4	250- 499 "	135	101236	13720	318	23713	21543	404	7903	33953				
" 5	500- 999 "	77	176890	8349	151	21565	30576	267	8340	107793				
" 6	1 000-1 999 "	37	78581	4623	-	16253	32751	112	5422	19420				
" 7-8	2 000 dekar og over	17	181927	2296	65	18617	51022	62	2330	107600				
1635 RENNEBU														
I ALT		464	444445	28535	1264	153565	71481	1091	84704	105069				
Eige jordbruksareal														
K1. 1-2	- 19 dekar	86	47252	889	129	31346	2779	95	11064	1079				
" 3	20- 49 "	140	66259	4758	316	31502	11733	239	8830	9197				
" 4	50- 99 "	143	149821	9837	629	43816	30109	371	32750	32938				
" 5	100- 199 "	83	155859	10407	150	39843	22653	338	26698	55920				
" 6	200- 299 "	12	25254	2644	40	7058	4207	48	5362	5935				
Produktivt skogareal														
K1. 1	- 24 dekar	71	6639	2046	334	236	107	97	3458	695				
" 2	25- 99 "	62	13978	2533	162	1883	1657	128	7054	723				
" 3	100- 249 "	93	36194	4881	236	8607	6254	199	7649	8604				
" 4	250- 499 "	77	59151	4979	139	17948	9742	187	10196	16101				
" 5	500- 999 "	102	147177	7987	214	46974	19689	290	30952	41285				
" 6	1 000-1 999 "	48	106817	5086	174	37428	24332	159	13973	25839				
" 7-8	2 000 dekar og over	11	74489	1023	5	40489	9700	31	11424	11822				
1636 MELDAL														
I ALT		323	455480	27651	692	156136	33959	885	86199	150650				
Eige jordbruksareal														
K1. 1	- 4 dekar	15	52729	9	4	31181	641	1	16751	4146				
" 2	5- 19 "	68	12577	772	132	1639	1117	55	1904	7090				
" 3	20- 49 "	51	29840	1650	223	9023	2933	87	7814	8333				
" 4	50- 99 "	71	89037	5112	171	30313	4902	211	15227	33272				
" 5	100- 199 "	82	182433	11295	84	50719	14281	343	34532	71263				
" 6	200- 299 "	30	70323	6872	78	27061	8485	151	8331	19423				
" 7	300- 499 "	6	18541	1941	-	6200	1600	37	1640	7123				
Produktivt skogareal														
K1. 1	- 24 dekar	62	8417	969	170	163	24	55	1945	5261				
" 2	25- 99 "	32	9789	856	43	1328	418	52	2572	4563				
" 3	100- 249 "	39	25673	2285	73	4696	2028	79	6086	10499				
" 4	250- 499 "	66	67418	5922	167	19432	4374	181	13560	23949				
" 5	500- 999 "	71	148453	8671	76	40158	9237	315	21620	68452				
" 6	1 000-1 999 "	43	106076	7159	148	43045	12233	168	19999	23472				
" 7-8	2 000 dekar og over	10	89654	1789	15	47314	5645	35	20417	14454				
1638 ORKDAL														
I ALT		691	451403	47753	3166	185493	20094	1575	95932	100556				
Eige jordbruksareal														
K1. 1	- 4 dekar	14	29114	19	-	7690	374	11	6125	14895				
" 2	5- 19 "	123	10113	1483	270	3965	524	165	2505	1471				
" 3	20- 49 "	160	37715	5301	632	17878	1512	272	8016	4736				
" 4	50- 99 "	245	193860	17848	1022	78067	7697	588	41485	48175				
" 5	100- 199 "	124	151289	16603	900	63304	9029	414	33666	28273				
" 6	200- 299 "	18	18579	4080	100	9680	688	75	2476	1580				
" 7-8	300 dekar og over	7	10733	2419	242	4909	270	50	1659	1426				

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														
1638 ORKDAL (framh.)														
Produktivt skogareal														
K1. 1 - 24 dekar	136	8269	3285	427	569	170	193	2512	1540					
" 2 25- 99 "	147	28590	6863	527	6724	1431	257	6093	7222					
" 3 100- 249 "	168	77111	12048	797	22935	4155	403	18114	19456					
" 4 250- 499 "	131	96348	12055	637	41367	4184	362	18690	19690					
" 5 500- 999 "	71	78902	8515	347	44291	2236	214	17385	6261					
" 6 1 000-1 999 "	32	72918	4442	388	40863	2338	129	10476	14670					
" 7-8 2 000 dekar og over	6	89265	545	43	28744	5580	17	22662	31717					
1640 RØROS														
I ALT	578	1446646	24475	1025	126491	346000	1058	320418	628204					
Eige jordbruksareal														
K1. 1 - 4 dekar	27	659723	19	7	95514	37093	16	173375	353706					
" 2 5- 19 "	144	47422	1448	301	1656	14772	128	10793	18625					
" 3 20- 49 "	212	202197	7030	508	9194	72743	375	43417	69438					
" 4 50- 99 "	155	441166	10275	139	16297	184144	392	75669	154389					
" 5 100- 199 "	35	93886	4458	40	3590	36923	127	16742	32046					
" 6-7 200- 499 "	5	2252	1245	30	240	325	20	422	-					
Produktivt skogareal														
K1. 1 - 24 dekar	148	55141	3347	269	82	376	161	11187	39988					
" 2 25- 99 "	58	16228	2311	124	896	2154	90	4693	6084					
" 3 100- 249 "	76	41816	2521	185	1583	11050	127	8842	17693					
" 4 250- 499 "	83	72126	3674	85	3872	25456	160	21159	17805					
" 5 500- 999 "	100	189833	4929	243	5056	63072	249	35346	81181					
" 6 1 000-1 999 "	63	152526	4132	84	13035	70444	145	33342	31428					
" 7 2 000-4 999 "	42	199355	3039	35	8289	105548	111	27633	54735					
" 8 5 000 dekar og over	8	719621	522	-	93678	67900	15	178216	379290					
1644 HOLTALEN														
I ALT	509	665259	20191	2266	81740	49060	786	68204	445278					
Eige jordbruksareal														
K1. 1 - 4 dekar	5	398022	-	-	27877	15110	2	48123	306910					
" 2 5- 19 "	112	12404	1338	473	3406	1455	112	1624	4469					
" 3 20- 49 "	242	109833	8099	1220	21570	13846	360	8997	56961					
" 4 50- 99 "	132	107059	8504	511	21596	14681	265	7455	54558					
" 5-6 100- 299 "	18	37941	2250	62	7291	3968	47	2005	22380					
Produktivt skogareal														
K1. 1 - 24 dekar	142	8927	3188	639	378	235	156	1354	3616					
" 2 25- 99 "	126	21400	4807	744	4079	3257	162	2588	6507					
" 3 100- 249 "	126	44655	5868	465	10484	9180	233	5740	13150					
" 4 250- 499 "	66	44786	2965	249	13417	8397	126	3229	16652					
" 5 500- 999 "	36	92213	2398	114	15807	7669	78	5178	61083					
" 6 1 000-1 999 "	10	68045	855	43	7418	6322	28	5642	47780					
" 7-8 2 000 dekar og over	3	385233	110	12	30157	14000	3	44473	296490					
1648 MIDTRE GAULDAL														
I ALT	787	1283920	44984	1014	313490	89679	1600	229753	604414					
Eige jordbruksareal														
K1. 1 - 4 dekar	31	630918	10	2	53929	45848	7	98044	433080					
" 2 5- 19 "	143	18586	1689	225	10690	1203	145	2943	1916					
" 3 20- 49 "	243	150495	8128	454	63389	8380	401	26482	43715					
" 4 50- 99 "	245	261082	17503	278	96976	24191	622	57475	64315					
" 5 100- 199 "	112	190366	14511	55	72108	8730	370	39273	55374					
" 6-7 200- 499 "	13	32473	3143	-	16398	1327	55	5536	6014					

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 real enn jord- bruks- arealet over grensa for produktiv skog		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog				
			Dekar							
1648 MIDTRE GAULDAL (framh.)										
Produktivt skogareal										
Kl. 1	- 24 dekar	126	8732	3362	227	265	121	171	3880	933
" 2	25- 99 "	143	22986	5245	218	6581	1718	210	7342	1890
" 3	100- 249 "	169	70217	9301	211	21132	6533	375	13163	19713
" 4	250- 499 "	135	109949	9128	183	36498	11265	335	24819	27904
" 5	500- 999 "	115	194803	8888	44	70837	12517	279	42302	59980
" 6	1 000-1 999 "	78	192763	7203	111	97552	7812	178	32160	47858
" 7	2 000-4 999 "	16	131956	1857	20	38023	4980	52	32193	54851
" 8	5 000 dekar og over	5	552514	-	-	42602	44733	-	73894	391285
1653 MELHUS										
I ALT		888	596607	75082	2700	304664	14752	2041	168914	31154
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	- 4 dekar	22	94807	1	-	32039	970	11	36668	25118
" 2	5- 19 "	130	9120	1613	243	5525	352	168	1299	163
" 3	20- 49 "	231	36000	7296	581	21676	979	413	5096	540
" 4	50- 99 "	230	118836	16400	729	75981	3987	584	21669	215
" 5	100- 199 "	199	253536	28094	591	127197	5752	573	89157	2763
" 6	200- 299 "	49	52777	11458	482	29629	1852	177	8938	723
" 7	300- 499 "	24	24150	8346	-	9623	779	100	3670	1632
" 8	500 dekar og over	3	7381	1874	74	2994	81	15	2417	-
Produktivt skogareal										
Kl. 1	- 24 dekar	195	13046	8966	325	671	271	328	2617	193
" 2	25- 99 "	196	26143	12357	405	8607	1634	384	2799	362
" 3	100- 249 "	205	61785	18108	438	30033	3976	453	8453	762
" 4	250- 499 "	137	85236	15495	511	46638	3256	407	16442	2998
" 5	500- 999 "	90	94326	10410	378	59621	2950	263	20611	471
" 6	1 000-1 999 "	48	98522	6808	109	67091	1883	151	21789	800
" 7	2 000-4 999 "	12	42459	2513	219	30389	695	41	8371	450
" 8	5 000 dekar og over	5	175090	425	315	61614	87	14	87832	25118
1657 SKAUN										
I ALT		415	188789	32877	533	114863	5903	1377	33769	-
Eige jordbruksareal										
Kl. 1	- 4 dekar	34	11229	11	-	8532	91	7	2588	-
" 2	5- 19 "	37	1875	493	30	923	122	61	276	-
" 3	20- 49 "	70	12121	2329	39	7241	557	166	1828	-
" 4	50- 99 "	151	68975	11157	269	41423	2198	507	13690	-
" 5	100- 199 "	105	75404	14339	152	45961	1933	514	12657	-
" 6	200- 299 "	14	14780	3174	14	8543	845	90	2128	-
" 7	300- 499 "	4	4405	1374	29	2240	157	32	602	-
Produktivt skogareal										
Kl. 1	- 24 dekar	39	1941	1318	74	212	130	84	197	-
" 2	25- 99 "	103	12329	4302	130	5106	707	235	1979	-
" 3	100- 249 "	119	33699	9214	172	18202	1445	359	4479	-
" 4	250- 499 "	86	47518	9197	135	29092	1416	372	7441	-
" 5	500- 999 "	48	53824	5902	22	33303	1479	227	12913	-
" 6-7	1 000-4 999 "	20	39478	2944	-	28948	726	100	6760	-
1662 KLEBU										
I ALT		137	184162	11114	418	85733	1933	439	34590	50353
Eige jordbruksareal										
Kl. 1-2	- 19 dekar	32	4309	239	25	2411	142	44	1408	65
" 3	20- 49 "	40	9111	1223	195	4232	223	88	2651	694
" 4	50- 99 "	27	10460	1927	103	6334	258	68	1633	240
" 5	100- 199 "	20	24854	2846	86	15451	713	60	4656	1128
" 6	200- 299 "	12	110470	2872	9	39066	407	66	20883	47176
" 7	300- 499 "	6	24958	2007	-	18239	190	113	3359	1050

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 enn under grensa for produktiv skog	Anna jord- bruks- areal over grensa for produktiv skog				
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog								
1662 KLÆBU (framh.)									Dekar					
Produktivt skogareal														
Kl. 1 - 24 dekar	39	1578	1048	110	179	39	74	238	-	-				
" 2 25- 99 "	30	3698	870	162	1404	193	56	1175	-	-				
" 3 100- 249 "	15	4202	670	51	2071	137	28	1081	215					
" 4 250- 499 "	13	6571	1261	-	3925	175	38	1172	-					
" 5 500- 999 "	21	26313	3045	84	14573	932	56	6304	1403					
" 6 1 000-1 999 "	14	29388	2887	-	17315	220	134	5565	3267					
" 7-8 2 000 dekar og over	5	112412	1333	11	46266	237	53	19055	45468					
1663 MALVIK														
I ALT	193	149690	13956	586	110959	1962	478	21539	796					
Eige jordbruksareal														
Kl. 1 - 4 dekar	7	24057	10	7	17816	250	1	5680	300					
" 2 5- 19 "	43	1340	459	70	656	30	39	70	86					
" 3 20- 49 "	40	4600	1317	154	2390	69	49	705	70					
" 4 50- 99 "	52	71718	3523	122	57463	491	136	9905	200					
" 5 100- 199 "	39	30455	5451	116	20888	767	128	3221	-					
" 6 200- 299 "	9	10953	2041	-	7310	135	94	1233	140					
" 7 300- 499 "	3	6567	1155	117	4436	220	31	725	-					
Produktivt skogareal														
Kl. 1 - 24 dekar	60	1824	1189	127	162	78	76	238	81					
" 2 25- 99 "	44	5367	2741	134	1870	141	81	459	75					
" 3 100- 249 "	27	6941	2142	-	3978	47	53	721	-					
" 4 250- 499 "	30	15035	2946	77	9913	517	141	1418	100					
" 5 500- 999 "	16	14527	2378	55	10010	175	58	1906	-					
" 6 1 000-1 999 "	11	18555	1817	-	13132	503	40	2823	240					
" 7-8 2 000 dekar og over	5	87441	743	193	71894	501	29	13974	300					
1664 SELBU														
I ALT	682	916670	31745	1127	358684	18635	1658	152828	353120					
Eige jordbruksareal														
Kl. 1 - 4 dekar	13	240294	1	-	15317	10190	7	36759	178020					
" 2 5- 19 "	171	17716	2093	324	9074	230	268	3625	2426					
" 3 20- 49 "	252	122025	7718	600	57195	2224	532	16751	37605					
" 4 50- 99 "	189	416906	13170	170	216856	3340	593	75530	107417					
" 5 100- 199 "	52	110970	6996	33	56839	1638	231	19220	26046					
" 6-7 200- 499 "	5	8759	1767	-	3403	1013	27	943	1606					
Produktivt skogareal														
Kl. 1 - 24 dekar	218	20526	5196	436	727	79	397	2473	11654					
" 2 25- 99 "	98	17632	3076	140	5022	240	208	3839	5247					
" 3 100- 249 "	115	51220	4654	177	18750	226	252	6934	20404					
" 4 250- 499 "	76	62605	4293	185	26666	718	220	9130	21578					
" 5 500- 999 "	87	128287	6973	102	59446	874	300	20291	40403					
" 6 1 000-1 999 "	49	116452	4988	75	65167	3849	162	21398	20888					
" 7 2 000-4 999 "	31	146378	2000	12	88857	3449	88	24844	27140					
" 8 5 000 dekar og over	8	373570	565	-	94049	9200	31	63919	205806					
1665 TYDAL														
I ALT	139	879113	5997	309	100095	83515	307	78870	610329					
Eige jordbruksareal														
Kl. 1-2 - 19 dekar	32	350219	233	107	44053	1774	35	19695	284429					
" 3 20- 49 "	56	104025	1881	113	9913	14691	115	8262	69163					
" 4 50- 99 "	40	256518	2654	79	28903	49950	115	17291	157605					
" 5 100- 199 "	11	168351	1229	10	17226	17100	42	33622	99132					
Produktivt skogareal														
Kl. 1 - 24 dekar	15	585	354	37	47	6	27	146	5					
" 2 25- 99 "	22	4052	498	91	922	290	35	257	2050					
" 3 100- 249 "	24	63470	607	67	2540	569	43	1965	57746					
" 4 250- 499 "	16	56657	629	15	3314	1900	27	3887	46900					
" 5 500- 999 "	12	37521	786	-	4775	3840	27	3311	24782					
" 6 1 000-1 999 "	21	90057	1292	40	14179	17850	59	12020	44657					
" 7 2 000-4 999 "	22	253621	1397	59	28595	35360	67	9413	178789					
" 8 5 000 dekar og over	7	373150	434	-	45723	23700	22	47871	255400					

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
16 SØR-TRØNDELAG						
I ALT	1 2215	681361	63 75 13	196152	135903	36343
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	4414	1319	1299	1227	14	2
" 2 5,0- 19,9 "	1020	12018	10975	3077	1300	106
" 3 20,0- 49,9 "	1757	59565	55561	12187	7904	1487
" 4 50,0- 99,9 "	2463	177795	166434	40409	25657	8679
" 5 100,0-199,9 "	2002	273745	256342	75135	49469	17706
" 6 200,0-299,9 "	410	96026	89276	37302	28865	5788
" 7 300,0-499,9 "	135	47471	44800	23158	19727	2312
" 8 500,0 dekar og over	14	13422	12827	3657	2966	262
1601 TRONDHEIM						
I ALT	676	66601	64375	39112	34043	2627
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	175	71	71	71	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	49	577	576	405	181	5
" 3 20,0- 49,9 "	60	2036	2010	1182	1013	25
" 4 50,0- 99,9 "	117	8688	8226	4226	3614	323
" 5 100,0-199,9 "	172	24353	23427	14018	11943	1281
" 6 200,0-299,9 "	68	16281	15965	10585	9653	526
" 7 300,0-499,9 "	31	11480	11228	7185	6566	406
" 8 500,0 dekar og over	4	3115	2873	1440	1072	62
1612 HEMNE						
I ALT	451	17150	16377	2124	1030	460
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	188	55	55	48	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	50	649	643	68	17	8
" 3 20,0- 49,9 "	63	2021	1883	185	86	29
" 4 50,0- 99,9 "	88	6294	5979	747	282	245
" 5 100,0-199,9 "	59	7478	7202	1009	585	179
" 6 200,0-299,9 "	3	653	615	68	60	-
1613 SNILLFJORD						
I ALT	258	9693	8993	1498	221	896
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	93	22	22	22	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	32	378	356	61	11	-
" 3 20,0- 49,9 "	45	1550	1400	200	80	59
" 4 50,0- 99,9 "	58	4096	3866	623	120	368
" 5 100,0-199,9 "	30	3646	3349	593	10	469
1617 HITRA						
I ALT	568	13651	11960	1029	176	229
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	309	98	97	93	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	55	665	575	70	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	91	2979	2613	211	21	49
" 4 50,0- 99,9 "	79	5420	4851	458	120	103
" 5-6 100,0-299,9 "	34	4488	3824	196	35	75

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

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord- bruks- areal i drift som er leidg frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
9976	2553	571	55	10751	391868	93342	45651	165055	246553	126092
423	1	57	7	723	83	10	1	30650	56496	60
593	14	104	39	921	8105	836	177	2836	3627	931
1448	64	151	5	1128	41901	5477	1848	18247	24418	5832
3181	539	101	1	2251	116086	21301	10647	46852	72955	24592
3067	1312	114	—	3467	157061	41549	22335	50453	68431	53734
727	450	29	2	1441	44326	14398	6995	11183	15857	22737
467	123	9	—	520	16859	7454	3446	4679	4279	10472
71	50	7	—	301	7448	2317	203	155	480	7734
Dekar										
752	246	81	41	1323	20695	6794	3236	5545	4197	11409
17	—	2	3	49	—	—	—	693	634	8
60	6	10	33	110	152	20	5	—	97	38
43	2	36	2	62	751	103	24	170	252	318
169	37	6	—	79	3642	821	256	833	719	788
239	108	9	—	437	8157	2179	1411	1430	1719	2870
99	39	11	2	256	4398	1298	737	979	406	3643
75	35	2	—	102	3144	1151	781	1440	370	2745
50	20	6	—	229	452	1223	23	—	—	1000
Dekar										
387	29	9	—	209	12558	2468	1523	3235	11248	3104
17	—	1	—	30	7	—	1	385	1914	—
31	—	2	—	10	562	19	17	62	183	23
58	2	3	—	6	1676	160	79	275	1181	221
104	17	2	—	98	4640	907	570	738	4983	907
172	10	1	—	63	5280	1189	783	1715	2917	1765
5	—	—	—	3	393	193	75	60	70	188
Dekar										
175	33	12	—	161	6545	1649	800	2291	7451	1221
6	—	1	—	15	—	—	—	147	1329	3
22	—	2	—	25	291	27	6	57	153	38
39	5	3	—	14	1091	259	54	122	1153	108
68	9	5	—	53	2808	666	257	1140	2799	571
40	20	1	—	53	2356	697	484	825	2017	501
Dekar										
338	14	30	1	242	10309	2312	487	1369	24321	3559
52	—	1	—	38	4	1	—	90	7814	—
30	1	8	1	32	532	63	—	—	613	40
78	1	12	—	49	2311	457	58	20	1868	298
119	10	6	—	101	4265	697	149	900	9305	1342
59	2	3	—	22	3198	1095	280	359	4721	1878

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1620 FRØYA						
I ALT	402	6475	4647	355	-	2
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	219	80	77	73	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	72	871	608	69	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	69	2060	1509	99	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	31	1996	1291	47	-	2
" 5-6 100,0-299,9 "	11	1468	1162	68	-	-
1621 ØRLAND						
I ALT	405	38316	36636	12713	9123	2482
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	140	27	27	27	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	10	121	92	71	56	4
" 3 20,0- 49,9 "	33	1180	1173	589	444	85
" 4 50,0- 99,9 "	76	5851	5558	2152	1719	233
" 5 100,0-199,9 "	105	14773	14299	5595	4075	1001
" 6 200,0-299,9 "	27	6109	5783	2328	1459	639
" 7 300,0-499,9 "	10	3536	3043	1271	782	430
" 8 500,0 dekar og over	4	6719	6662	681	588	90
1622 AGDENES						
I ALT	361	17892	17149	5027	2636	821
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	126	87	86	84	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	29	300	287	177	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	45	1443	1387	444	216	55
" 4 50,0- 99,9 "	98	7070	6741	1917	1089	302
" 5 100,0-199,9 "	58	7711	7481	2145	1211	427
" 6-7 200,0-499,9 "	5	1282	1167	261	120	35
1624 RISSA						
I ALT	947	51743	49341	15384	10066	3005
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	285	105	101	99	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	67	817	750	371	189	16
" 3 20,0- 49,9 "	155	5644	5433	2286	1765	132
" 4 50,0- 99,9 "	245	17577	16637	4997	3361	875
" 5 100,0-199,9 "	178	23338	22505	6058	3642	1664
" 6-8 200,0 dekar og over	17	4263	3915	1574	1108	317
1627 BJUGN						
I ALT	585	33376	31647	9973	4658	3711
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	236	55	54	53	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	47	574	540	248	111	6
" 3 20,0- 49,9 "	46	1405	1330	278	182	54
" 4 50,0- 99,9 "	106	7573	7192	2214	1319	498
" 5 100,0-199,9 "	121	16641	16069	5231	2468	2155
" 6 200,0-299,9 "	25	5796	5299	1724	449	914
" 7 300,0-499,9 "	4	1334	1164	225	130	85

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot-vekstar til for	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 fulldyrkning		Jord-bruks-arealet i drift som er leigd fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturbete	Produktivt skog-areal		Anna areal		
Dekar											
178	13	19	-	144	5031	1089	63	6	3393	1811	
39	-	1	-	33	7	-	-	-	1297	1	
36	-	8	-	25	728	75	1	-	312	84	
59	1	8	-	31	1676	286	12	6	776	279	
25	10	1	-	9	1511	438	28	-	828	745	
19	2	-	-	47	1110	290	22	-	180	702	
438	384	36	1	250	20997	4605	1580	-	1564	12679	
12	-	3	-	12	-	-	-	-	323	4	
3	1	1	1	5	40	10	5	-	10	47	
32	8	6	-	14	530	61	42	-	7	208	
124	43	3	-	30	3031	668	262	-	421	880	
192	232	16	-	79	7539	1639	732	-	308	3157	
50	78	7	-	95	2910	872	304	-	140	1448	
21	23	1	-	16	1311	954	235	-	55	868	
2	-	-	-	1	5636	402	-	-	300	6369	
366	88	9	-	1108	10826	2039	1266	492	4830	3154	
7	-	2	-	75	2	-	-	5	589	30	
17	-	2	-	156	105	18	12	92	50	45	
39	-	1	-	133	872	127	55	55	196	358	
187	42	2	-	296	4375	778	476	235	1665	857	
112	33	2	-	361	4695	871	625	90	2130	1523	
6	13	-	-	87	777	245	99	15	150	342	
958	445	82	2	827	30708	5651	4156	3740	9665	8048	
32	-	5	-	60	5	1	-	621	1810	3	
47	5	25	1	89	399	48	19	96	138	70	
168	21	17	1	183	2926	432	350	164	947	531	
368	138	14	-	241	10801	1779	1190	1066	3499	1829	
309	260	20	-	163	14286	2994	2066	1633	2446	4917	
35	22	-	-	92	2292	397	532	160	825	699	
439	519	45	1	600	18506	4897	2249	1465	9904	7275	
18	1	4	1	31	1	1	-	183	2717	-	
30	-	9	-	93	282	45	-	25	169	38	
29	-	1	-	12	958	169	28	51	91	119	
163	50	20	-	164	4232	1128	284	525	2157	1382	
146	280	11	-	172	9267	2142	1299	450	3030	3851	
50	183	1	-	127	3337	735	518	231	1340	1654	
4	5	-	-	1	430	679	120	-	400	231	

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silov- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1630 AFJORD						
I ALT	527	26751	25656	6666	2906	2599
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	207	82	82	78	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	39	410	410	119	59	2
" 3 20,0- 49,9 "	52	1860	1817	571	375	111
" 4 50,0- 99,9 "	120	8775	8601	2160	1090	742
" 5 100,0-199,9 "	100	13115	12633	3061	897	1588
" 6 200,0-299,9 "	6	1469	1459	449	303	124
" 7 300,0-499,9 "	3	1040	654	228	182	34
1632 ROAN						
I ALT	251	8783	8406	1510	329	761
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	97	16	14	11	-	1
" 2 5,0- 19,9 "	25	260	248	24	-	4
" 3 20,0- 49,9 "	53	1938	1903	223	58	65
" 4 50,0- 99,9 "	58	4142	3877	769	188	365
" 5-6 100,0-299,9 "	18	2428	2364	483	83	327
1633 OSEN						
I ALT	152	7277	6791	1344	180	922
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	38	12	12	12	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	20	251	225	50	6	8
" 3 20,0- 49,9 "	31	964	901	143	92	24
" 4 50,0- 99,9 "	36	2656	2502	483	60	371
" 5 100,0-199,9 "	27	3394	3152	655	22	520
1634 OPPDAL						
I ALT	586	42667	36433	3627	146	2804
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	171	29	29	23	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	207	182	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	76	2754	2472	187	2	151
" 4 50,0- 99,9 "	142	10233	9190	922	21	744
" 5 100,0-199,9 "	144	19978	17227	1534	103	1096
" 6 200,0-299,9 "	29	6792	5377	702	20	569
" 7-8 300,0 dekar og over	7	2674	1956	256	-	243
1635 RENNEBU						
I ALT	480	26380	22671	2922	1606	785
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	165	8	8	8	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	37	431	341	24	9	1
" 3 20,0- 49,9 "	77	2632	2227	191	79	53
" 4 50,0- 99,9 "	91	6592	5857	874	588	171
" 5 100,0-199,9 "	95	12984	11224	1482	751	459
" 6 200,0-299,9 "	12	2734	2079	200	120	55
" 7 300,0-499,9 "	3	1000	935	143	60	47

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot-vekstar til før	Grøn-saker på fri-land	Areal under glas/plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng			Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord-bruks-areal i drift som er leidg fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturbete	Produktivt skog-areal		Anna areal		
Dekar											
655	145	23	-	339	16885	3199	2616	5271	11797	5169	
29	-	3	-	46	4	-	-	673	2001	-	
30	1	6	-	22	261	30	2	238	172	21	
69	3	1	-	12	1110	180	54	335	774	239	
227	32	7	-	62	5782	833	879	1899	2137	1201	
269	108	7	-	193	8388	1666	1574	1876	6610	2423	
20	-	-	-	2	915	105	73	250	80	634	
10	-	-	-	2	426	386	35	-	23	650	
,											
229	13	3	-	175	6176	1097	715	595	2132	2324	
3	-	2	-	6	2	3	-	115	345	5	
16	-	1	-	3	227	9	3	-	64	19	
64	-	-	-	35	1419	296	57	157	330	258	
112	7	1	-	98	2869	504	318	223	1107	1039	
35	6	-	-	33	1659	286	337	100	286	1003	
,											
103	5	3	-	132	5259	673	668	400	3229	952	
1	-	-	-	11	-	-	-	160	755	4	
9	-	-	-	28	183	18	-	-	28	24	
13	-	1	-	14	732	89	22	-	581	56	
44	3	-	-	5	1932	240	207	150	657	211	
36	2	1	-	74	2412	326	439	90	1198	657	
,											
345	29	5	-	298	31099	7941	4082	8656	10640	5778	
13	-	1	-	10	6	-	-	1096	1831	-	
2	-	1	-	-	176	28	3	-	8	47	
30	-	-	-	4	2254	313	161	509	510	267	
114	4	1	-	38	8155	1156	955	2352	2370	986	
164	11	3	-	157	14587	3858	2101	4344	4315	2816	
19	7	-	-	87	4365	1725	739	325	1076	1129	
4	7	-	-	1	1557	862	123	30	530	533	
,											
227	75	6	-	221	18269	5189	1511	9325	18383	4545	
4	-	-	-	3	-	-	-	1272	3031	-	
8	-	1	-	6	344	63	1	368	328	28	
41	1	2	-	17	2077	363	57	490	1362	376	
75	14	1	-	25	4742	977	324	2953	5504	1025	
88	47	3	-	135	8652	2849	861	2892	6048	2169	
10	11	-	-	5	1734	799	138	1050	1880	385	
3	3	-	-	31	719	138	130	300	230	563	

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- fôr og silov- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1636 MELDAL						
I ALT		339	26832	24926	5746	2996
Jordbruksreal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		111	59	59	55	-
" 2 5,0- 19,9 "		34	352	295	67	3
" 3 20,0- 49,9 "		31	1044	958	290	191
" 4 50,0- 99,9 "		47	3518	3344	839	550
" 5 100,0-199,9 "		68	9771	9196	2097	1169
" 6 200,0-299,9 "		41	9746	8913	1908	886
" 7 300,0-499,9 "		7	2342	2161	491	197
1638 ORKDAL						
I ALT		735	43113	39952	10169	7364
Jordbruksreal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		281	130	128	117	7
" 2 5,0- 19,9 "		53	574	555	172	97
" 3 20,0- 49,9 "		78	2752	2680	869	609
" 4 50,0- 99,9 "		160	11967	10987	2068	1507
" 5 100,0-199,9 "		124	17486	16103	3838	2680
" 6 200,0-299,9 "		29	6727	6097	1669	1240
" 7 300,0-499,9 "		10	3477	3402	1437	1225
1640 RØROS						
I ALT		591	21394	19559	353	20
Jordbruksreal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		319	8	5	5	-
" 2 5,0- 19,9 "		34	360	336	4	-
" 3 20,0- 49,9 "		81	2873	2630	33	-
" 4 50,0- 99,9 "		92	6621	5966	92	-
" 5 100,0-199,9 "		44	5886	5222	84	-
" 6 200,0-299,9 "		15	3447	3225	95	20
" 7-8 300,0 dekar og over		6	2199	2175	40	-
1644 HOLTALEN						
I ALT		527	17186	15391	627	33
Jordbruksreal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		220	40	40	32	-
" 2 5,0- 19,9 "		53	614	578	31	-
" 3 20,0- 49,9 "		117	3915	3570	122	-
" 4 50,0- 99,9 "		97	6614	6022	265	33
" 5 100,0-199,9 "		34	4390	3869	143	-
" 6-7 200,0-499,9 "		6	1613	1311	33	-
1648 MIDTRE GAULDAL						
I ALT		801	44738	43213	7430	2951
Jordbruksreal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar		207	46	44	40	-
" 2 5,0- 19,9 "		76	932	891	148	74
" 3 20,0- 49,9 "		162	5694	5505	696	293
" 4 50,0- 99,9 "		196	14383	13985	2055	667
" 5 100,0-199,9 "		141	18795	17957	3030	994
" 6 200,0-299,9 "		16	3901	3858	1174	695
" 7 300,0-499,9 "		3	988	976	289	227

¹⁾ Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng			Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leidg fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite	Produk- tivt skog- areal		Anna areal		
Dekar											
206	77	13	-	415	16115	4971	2350	7470	14280	3963	
17	-	2	-	35	4	-	-	852	3610	-	
16	-	-	-	37	227	58	4	50	153	25	
21	3	1	-	27	631	123	20	465	350	54	
43	5	2	-	34	2162	518	311	525	2138	514	
72	35	2	-	199	6106	1569	819	3065	4000	1538	
28	31	3	-	72	5566	2272	934	1923	2979	1672	
9	3	2	-	10	1419	432	263	590	1040	160	
557	82	37	5	755	23504	9440	2873	8205	15552	9030	
36	-	5	2	67	11	2	-	2131	3399	-	
23	-	2	1	49	353	49	13	161	227	72	
55	5	4	2	144	1569	314	73	647	1195	219	
164	16	5	-	128	7232	2668	585	1411	5114	1408	
156	48	18	-	168	9503	4146	1574	3024	3758	4293	
119	9	2	-	120	3561	1497	434	831	1419	2026	
4	6	-	-	79	1276	765	194	-	440	1011	
15	30	1	-	35	18705	2335	1556	41654	18296	6403	
3	-	1	-	2	3	-	-	9191	3502	-	
3	-	-	-	1	340	17	2	492	79	23	
4	-	-	-	19	2745	95	20	7957	4212	301	
4	4	-	-	-	6091	438	306	14551	5506	980	
1	1	-	-	-	4973	829	678	8117	4167	1998	
-	13	-	-	12	2725	627	293	926	430	1567	
-	12	-	-	1	1830	329	258	420	400	1534	
281	9	2	-	42	14722	1838	358	9795	9599	4717	
18	-	1	-	13	8	-	-	3819	5453	-	
23	-	-	-	8	554	29	1	320	34	32	
86	3	-	-	10	3583	210	58	2278	1362	287	
94	4	-	-	8	5687	662	93	2267	2230	1352	
54	3	-	-	3	3523	724	115	896	420	2003	
7	-	-	-	-	1367	213	91	215	100	1043	
567	41	22	-	384	31772	5535	3345	21827	29654	5801	
18	-	3	-	19	6	-	-	3971	6777	-	
38	-	4	-	18	759	25	32	332	249	19	
110	1	10	-	66	4643	356	169	2457	4845	257	
206	8	3	-	124	11037	1291	992	4018	7404	1275	
176	6	1	-	142	12787	2978	1748	9622	8429	3234	
17	21	1	-	14	2139	588	276	1387	1770	867	
2	5	-	-	1	402	297	128	40	180	150	

Tabell 8 (framh.). Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/
jord skikka til fulldyrkning/jordbruksareal leidg 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- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1653 MELHUS						
I ALT	941	70682	67023	36055	31248	1948
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	270	127	124	118	3	-
" 2 5,0- 19,9 "	89	1124	1031	540	371	9
" 3 20,0- 49,9 "	127	4059	3748	1304	1039	40
" 4 50,0- 99,9 "	178	12674	11859	4984	4026	399
" 5 100,0-199,9 "	180	25836	24415	11375	9692	835
" 6 200,0-299,9 "	65	15041	14237	8813	7824	502
" 7-8 300,0 dekar og over	32	11822	11610	8923	8294	163
1657 SKAUN						
I ALT	438	31299	30002	11941	9039	1922
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	133	75	75	72	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	19	213	206	82	15	7
" 3 20,0- 49,9 "	43	1469	1443	505	367	37
" 4 50,0- 99,9 "	106	7883	7528	2794	2043	493
" 5 100,0-199,9 "	114	15785	14943	5190	3522	1248
" 6 200,0-299,9 "	18	4210	4142	2275	2127	89
" 7 300,0-499,9 "	5	1664	1664	1023	966	48
1662 KLÆBU						
I ALT	146	10601	10306	4653	3686	558
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	51	18	18	18	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	11	118	107	39	22	4
" 3 20,0- 49,9 "	23	766	766	217	121	23
" 4 50,0- 99,9 "	25	1791	1755	791	678	49
" 5 100,0-199,9 "	18	2685	2605	1008	819	110
" 6 200,0-299,9 "	9	2137	2048	1283	1115	117
" 7 300,0-499,9 "	9	3088	3010	1298	930	255
1663 MALVIK						
I ALT	202	13316	12516	7468	5587	1030
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	60	29	29	26	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	22	246	231	120	44	-
" 3 20,0- 49,9 "	30	1057	1015	473	306	36
" 4 50,0- 99,9 "	39	2777	2566	1076	565	250
" 5 100,0-199,9 "	36	5122	4787	3112	2507	343
" 6 200,0-299,9 "	11	2675	2488	1670	1361	254
" 7 300,0-499,9 "	4	1410	1400	992	804	148

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot-vekstar til før	Grøn-saker på fri-land	Areal under glas/plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord-bruks-areal i drift som er leigd fra andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturbete		Produktivt skog-areal	Anna areal	
Dekar										
1249	83	37	1	1490	25532	9095	4126	9397	7563	9376
32	1	8	—	75	7	3	—	698	2242	—
53	1	9	—	98	444	140	16	190	30	173
111	5	5	—	104	2182	574	125	527	238	272
240	37	5	1	276	5995	1695	767	2747	1877	1615
294	12	5	—	537	10274	4187	1836	2822	2256	3864
195	7	1	—	284	4484	1745	890	1828	813	2168
325	21	4	—	116	2148	752	493	585	97	1285
448	102	30	2	397	14391	4967	1953	3015	6280	4423
20	—	5	1	46	3	—	—	476	1793	4
24	1	7	1	28	125	7	4	70	67	—
65	3	7	—	27	862	102	24	189	432	38
131	20	4	—	103	3996	1092	393	543	1235	1016
184	71	5	—	160	7570	2925	1093	1300	2355	2405
20	8	1	—	29	1236	700	279	428	324	755
4	—	—	—	5	500	141	160	9	124	206
108	8	9	—	284	4559	1389	1326	3035	3001	1669
5	—	1	—	11	—	—	—	122	190	—
6	—	2	—	6	70	9	2	26	42	11
24	—	3	—	48	462	87	81	122	986	98
28	1	3	—	33	819	181	184	355	155	133
22	—	—	—	57	1286	391	311	680	303	598
15	5	1	—	31	678	177	302	610	1260	511
10	3	1	—	99	1246	544	446	1120	65	319
298	41	47	1	463	4565	1283	832	1450	1150	2022
8	—	2	—	16	4	—	—	318	176	2
22	—	3	1	50	119	8	14	7	—	—
52	2	29	—	48	529	55	78	95	23	105
98	18	9	—	136	1429	272	142	230	198	437
92	17	5	—	148	1491	520	272	700	533	335
15	4	—	—	36	683	322	245	70	170	932
11	—	—	—	29	312	106	82	30	50	212

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- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1664 SELBU						
I ALT	706	30001	28125	8064	5809	1166
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	246	38	38	37	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	78	945	886	116	38	7
" 3 20,0- 49,9 "	148	4719	4462	865	568	102
" 4 50,0- 99,9 "	147	10546	9998	2766	2010	380
" 5 100,0-199,9 "	75	10291	9410	3013	2217	575
" 6 200,0-299,9 "	9	2160	2080	699	566	72
" 7-8 300,0 dekar og over	3	1301	1251	569	410	30
1665 TYDAL						
I ALT	140	5447	5419	362	54	227
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1-2 - 19,9 dekar	69	34	34	6	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	21	752	727	27	-	10
" 4 50,0- 99,9 "	31	2058	2055	91	10	58
" 5 100,0-199,9 "	19	2603	2603	239	44	159

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord- bruks- areal i drift som er leidg fra andre
					Til frøavl,	Til silo, høy		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
620	44	13	-	413	19538	2398	1612	4924	11704	6385
14	-	3	-	20	2	-	-	955	1909	-
45	-	3	-	23	806	23	21	250	389	15
151	2	2	-	42	3619	235	131	512	594	521
258	10	4	-	105	7039	742	600	1496	4757	1777
134	1	1	-	85	6309	969	699	1546	3455	2823
14	1	1	-	45	1315	146	122	25	425	1058
4	31	-	-	94	448	284	40	140	175	191
38	-	1	-	43	4597	488	370	11893	6720	1279
3	-	1	-	2	29	-	-	2677	1087	-
8	-	-	-	9	691	34	19	644	143	44
16	-	-	-	7	1815	152	122	5695	4220	322
11	-	-	-	25	2062	302	230	2877	1270	913

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam) og kje)	Geiter (vaksne og lam) og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
16 SØR-TRØNDELAG										
I ALT	1691	96789	35695	110533	724	37577	4876	120283	82658	135122
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	51	106	25	852	1	382	48	6850	40155	49947
" 2 5,0- 19,9 " ..	70	368	67	6437	26	601	58	12105	7635	17506
" 3 20,0- 49,9 " ..	335	4571	1292	24000	66	2224	310	19424	9670	18846
" 4 50,0- 99,9 " ..	574	25663	8923	40481	308	12878	1684	38262	14305	32826
" 5 100,0-199,9 " ..	445	46005	17840	32730	301	15315	2083	38258	8604	11978
" 6 200,0-299,9 " ..	128	13524	5042	5121	22	4161	537	3991	1524	3441
" 7 300,0-499,9 " ..	84	5226	2036	796	-	1589	132	1375	765	578
" 8 500,0 dekar og over ..	4	1326	470	116	-	427	24	18	-	-
1601 TRONDHEIM										
I ALT	199	5632	1993	1866	8	6164	866	28284	6400	20841
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9	15	15	19	-	169	16	550	1627	4587
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	9	4	69	-	59	8	150	303	1930
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	63	10	107	-	82	11	1972	893	3028
" 4 50,0- 99,9 " ..	32	583	164	931	4	1056	167	15355	1988	5049
" 5 100,0-199,9 " ..	70	2528	940	471	4	2016	372	6860	472	2268
" 6 200,0-299,9 " ..	37	1250	402	154	-	1447	191	3112	887	3401
" 7 300,0-499,9 " ..	35	997	379	3	-	1044	78	285	230	578
" 8 500,0 dekar og over ..	2	187	79	112	-	291	23	-	-	-
1612 HEMNE										
I ALT	39	3353	1077	5499	122	1386	152	3591	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	12	-	82	-	-	-	40	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	60	13	615	-	4	-	181	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	193	40	981	9	103	25	786	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	14	1330	417	2043	55	378	21	2417	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	1627	558	1778	58	899	106	167	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	131	49	-	-	2	-	-	-	-
1613 SNILLFJORD										
I ALT	28	2188	744	2538	-	607	44	798	660	88
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	13	3	441	-	3	-	347	483	88
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	263	70	1096	-	33	-	159	177	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	980	329	850	-	210	12	247	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6	932	342	151	-	359	32	45	-	-
1617 HITRA										
I ALT	21	2423	844	1703	-	223	57	2955	123	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	34	-	13	-	-	-	102	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	21	7	285	-	2	-	270	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	374	107	848	-	15	5	2363	123	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	1045	356	428	-	72	16	190	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	3	949	374	129	-	134	36	30	-	-
1620 FRØYA										
I ALT	5	744	180	2783	-	276	18	521	2571	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	54	-	5	-	-	1321	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	41	3	750	-	3	-	505	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	231	38	1171	-	8	-	16	1250	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	274	76	728	-	260	18	-	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	1	198	63	80	-	-	-	-	-	-

T) 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)
1621 ØRLAND										
I ALT	53	6406	2447	147	-	1135	162	3338	1148	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	1	-	-	-	1	-	20	682	-
" 2 5,0- 19,9 "	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	124	46	43	-	14	5	1480	254	-
" 4 50,0- 99,9 "	18	695	257	33	-	395	72	1336	212	-
" 5 100,0-199,9 "	17	2820	1157	67	-	661	83	344	-	-
" 6 200,0-299,9 "	12	1430	501	-	-	61	1	95	-	-
" 7 300,0-499,9 "	3	616	257	-	-	-	-	45	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	717	226	4	-	4	1	18	-	-
1622 AGDENES										
I ALT	22	2719	1008	1120	1	677	130	1373	14065	70712
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	-	-	4356	25056
" 2 5,0- 19,9 "	1	6	-	28	-	-	-	-	1417	8698
" 3 20,0- 49,9 "	8	155	32	52	-	3	-	28	3166	12017
" 4 50,0- 99,9 "	8	1068	350	804	-	437	71	515	2621	16750
" 5 100,0-199,9 "	5	1291	522	230	-	192	59	830	2505	8191
" 6-7 200,0-499,9 "	-	199	104	6	-	45	-	-	-	-
1624 RISSA										
I ALT	121	9267	3448	2145	195	5103	567	5302	488	3439
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2	1	-	4	-	-	-	1851	488	2327
" 2 5,0- 19,9 "	2	44	2	61	3	186	9	56	-	921
" 3 20,0- 49,9 "	22	547	133	395	1	465	37	600	-	191
" 4 50,0- 99,9 "	48	3209	1156	840	87	1985	219	739	-	-
" 5 100,0-199,9 "	41	4659	1844	686	104	2294	292	2004	-	-
" 6-8 200,0 dekar og over	6	807	313	159	-	172	10	52	-	-
1627 BJUGN										
I ALT	53	6079	2194	2064	4	2149	181	2736	1334	2137
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	3	-	286	-	1	-	-	667	2137
" 2 5,0- 19,9 "	6	24	2	81	2	49	-	1801	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	84	8	256	1	7	-	60	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	16	1081	318	508	-	895	85	95	667	-
" 5 100,0-199,9 "	23	3566	1426	255	-	1165	96	721	-	-
" 6 200,0-299,9 "	6	1169	369	353	1	32	-	59	-	-
" 7 300,0-499,9 "	-	152	71	325	-	-	-	-	-	-
1630 ÅFJORD										
I ALT	21	5626	2126	2019	35	3185	420	4338	602	8217
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	23	-	6	-	30	602	4693
" 2 5,0- 19,9 "	-	17	8	180	6	75	1	2065	-	1524
" 3 20,0- 49,9 "	3	184	68	694	2	264	35	198	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	6	1775	671	768	17	1890	260	967	-	2000
" 5 100,0-199,9 "	11	3145	1247	354	10	845	111	1068	-	-
" 6 200,0-299,9 "	-	325	108	-	-	104	13	10	-	-
" 7 300,0-499,9 "	-	-	180	24	-	-	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam) og kje	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1632 ROAN										
I ALT	14	1560	589	2367	15	336	49	422	517	790
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	470	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	16	1	228	15	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	254	79	974	-	229	34	122	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	743	272	931	-	105	15	175	47	790
" 5-6 100,0-299,9 " ..	-	547	237	234	-	2	-	125	-	-
1633 OSEN										
I ALT	15	1458	550	2323	-	238	37	5952	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	216	-	-	-	15	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	74	22	584	-	9	4	4932	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	604	213	1177	-	45	3	769	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	780	315	341	-	182	30	236	-	-
1634 OPPDAL										
I ALT	76	6936	2455	31219	12	318	37	4324	26073	3551
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	9	-	63	-	22	4	1630	18910	2351
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	5	2	309	-	-	-	6	1625	1200
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	202	74	3412	-	87	13	239	887	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	28	1289	431	10014	10	52	19	2219	2337	-
" 5 100,0-199,9 " ..	15	3629	1315	14203	2	151	1	192	2008	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	1205	429	3218	-	6	-	38	306	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	597	204	-	-	-	-	-	-	-
1635 RENNEBU										
I ALT	52	3883	1513	10360	70	53	5	323	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	1	-	23	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	3	-	393	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	77	21	2587	3	13	2	225	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	947	353	3533	-	15	2	30	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	18	2125	841	3811	67	13	1	68	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	550	229	13	-	11	-	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	1	180	69	-	-	-	-	-	-	-
1636 MELDAL										
I ALT	26	4601	1910	2503	2	1749	224	9079	6429	974
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	1	-	7	1	200	4382	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	4	-	209	-	108	24	27	-	480
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	26	5	507	-	23	11	24	727	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	376	116	965	-	423	64	8508	661	494
" 5 100,0-199,9 " ..	7	1804	766	502	-	914	91	272	659	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	1913	843	315	2	194	33	48	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	1	478	180	4	-	80	-	-	-	-

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 tam) og kje	Geiter (vaksne og tam) og kje	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1638 ORKDAL										
I ALT	205	5415	1857	2855	-	3692	496	14866	4624	7133
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3	8	-	14	-	26	1	65	1779	3257
" 2 5,0- 19,9 "	11	3	-	183	-	1	-	3200	1115	557
" 3 20,0- 49,9 "	25	146	40	344	-	411	73	1641	144	1334
" 4 50,0- 99,9 "	70	1458	444	1134	-	1030	143	464	781	1945
" 5 100,0-199,9 "	46	2491	899	1120	-	1375	178	9467	-	-
" 6 200,0-299,9 "	27	923	326	56	-	512	69	29	270	40
" 7 300,0-499,9 "	24	386	148	4	-	336	32	-	535	-
1640 RØROS										
I ALT	24	3517	1522	3080	138	100	14	969	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3	22	10	110	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	95	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	6	245	102	1102	-	2	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	15	1090	478	1539	87	5	-	24	-	-
" 5 100,0-199,9 "	-	1180	501	197	32	10	-	35	-	-
" 6 200,0-299,9 "	-	608	263	22	19	80	14	10	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	372	168	15	-	2	-	900	-	-
1644 HOLTÅLEN										
I ALT	98	1872	830	4703	43	90	14	580	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	15	-	2	-	500	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5	11	5	262	-	1	-	9	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	35	243	102	1633	-	11	-	21	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	41	811	342	1644	23	12	1	40	-	-
" 5 100,0-199,9 "	11	600	282	953	20	1	-	10	-	-
" 6-7 200,0-499,9 "	6	207	99	196	-	63	13	-	-	-
1648 MIDTRE GAULDAL										
I ALT	130	6769	2582	12226	12	2593	374	1396	4550	677
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	4	-	-	60	-	-	-	77	1180	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	23	6	782	-	79	16	15	652	335
" 3 20,0- 49,9 "	41	450	146	3235	12	207	28	520	1817	114
" 4 50,0- 99,9 "	44	2179	847	5442	-	1185	161	474	901	228
" 5 100,0-199,9 "	28	3353	1346	2613	-	693	115	262	-	-
" 6 200,0-299,9 "	2	658	193	94	-	405	54	48	-	-
" 7 300,0-499,9 "	5	106	44	-	-	24	-	-	-	-
1653 MELHUS										
I ALT	166	5640	1901	5543	-	2522	424	4090	9058	4899
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	13	-	-	14	-	128	26	88	2505	140
" 2 5,0- 19,9 "	8	8	-	567	-	10	-	352	1040	610
" 3 20,0- 49,9 "	40	152	24	1070	-	43	6	359	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	44	1065	295	1844	-	612	110	1444	2721	3420
" 5 100,0-199,9 "	46	2646	906	1630	-	1194	204	1512	2792	729
" 6 200,0-299,9 "	11	1226	480	372	-	489	68	240	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	4	543	196	46	-	45	10	95	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam) og kje	Geiter (vaksne og lam) og kje	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1657 SKAUN										
I ALT	108	3758	1499	2571	6	1439	250	3683	2658	9919
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	-	-	30	-	2	-	1624	1060	5399
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	19	-	104	-	-	-	440	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	58	14	382	-	92	13	60	-	1580
" 4 50,0- 99,9 " ..	38	928	356	1270	6	727	110	764	1369	2150
" 5 100,0-199,9 " ..	36	2282	922	713	-	519	103	730	168	790
" 6 200,0-299,9 " ..	9	348	150	3	-	91	16	65	61	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	123	57	69	-	8	8	-	-	-
1662 KLÆBU										
I ALT	33	1114	372	1133	-	218	24	409	1232	1745
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	5	-	1	-	9	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	53	-	1	-	12	1000	1163
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	2	-	383	-	7	-	106	232	582
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	131	25	332	-	50	-	132	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	380	127	30	-	74	9	90	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	250	77	-	-	77	11	10	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	6	351	143	330	-	8	4	50	-	-
1663 MALVIK										
I ALT	46	1042	371	2132	1	1375	102	14483	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	18	-	3	-	54	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	1	-	98	-	15	-	74	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	25	4	354	-	7	-	147	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	287	83	997	1	421	33	912	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	13	383	140	644	-	707	56	13146	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	223	95	21	-	181	13	150	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	123	49	-	-	41	-	-	-	-
1664 SELBU										
I ALT	105	4048	1397	4033	41	1939	226	3971	126	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	13	-	3	-	10	126	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	35	6	428	-	4	-	2580	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	35	367	95	1387	21	89	8	866	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	35	1441	487	1038	18	614	82	446	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	25	1762	636	1028	2	910	105	44	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	297	112	139	-	189	31	25	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	-	146	61	-	-	130	-	-	-	-
1665 TYDAL										
I ALT	32	739	286	1601	19	9	3	2500	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	2	2	-	-	3	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	32	12	403	17	-	-	2500	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	274	87	688	-	1	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	3	431	185	510	2	5	3	-	-	-

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	
16 SØR-TRØNDALAG									
I ALT	3560	734	2290	279	1462	227	916	80	261
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2	1	49	1	40	2	42	6	102
" 2 5,0- 19,9 "	..	35	-	356	2	53	3	60	10
" 3 20,0- 49,9 "	..	354	-	737	30	185	13	173	12
" 4 50,0- 99,9 "	..	1305	29	719	128	531	86	300	26
" 5 100,0-199,9 "	..	1470	430	373	104	514	87	270	21
" 6 200,0-299,9 "	..	294	194	45	12	107	29	54	4
" 7 300,0-499,9 "	..	92	72	8	2	26	4	16	1
" 8 500,0 dekar og over	8	8	3	-	6	3	1	-	-
1601 TRONDHEIM									
I ALT	161	52	54	2	153	41	122	24	28
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1	1	2	-	5	1	6	1	3
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	-	4	-	5	-	1	2
" 3 20,0- 49,9 "	..	4	-	8	-	9	1	12	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	27	-	20	2	31	12	34	7
" 5 100,0-199,9 "	..	81	20	13	-	66	11	49	8
" 6 200,0-299,9 "	..	27	15	4	-	25	12	14	4
" 7 300,0-499,9 "	..	18	14	1	-	9	2	6	2
" 8 500,0 dekar og over	2	2	2	-	3	2	-	-	-
1612 HEMNE									
I ALT	125	16	128	13	37	7	36	2	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	3	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	7	-	30	-	3	-	6	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	12	-	37	-	6	-	8	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	58	2	39	5	14	2	10	1
" 5 100,0-199,9 "	..	45	13	19	8	13	5	10	-
" 6 200,0-299,9 "	..	3	1	-	1	-	-	-	-
1613 SNILLFJORD									
I ALT	90	8	78	3	28	5	27	-	3
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	-	21	-	2	-	6	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	19	-	29	2	6	-	10	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	42	2	22	1	7	2	9	-
" 5 100,0-199,9 "	..	28	6	6	-	12	3	2	-
1617 HITRA									
I ALT	115	13	70	1	27	1	22	3	1
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	3	-	22	-	1	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 "	..	28	-	32	-	5	-	9	2
" 4 50,0- 99,9 "	..	54	3	13	-	13	-	7	-
" 5-6 100,0-299,9 "	..	30	10	1	1	8	1	2	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1620 FRØYA									
I ALT	38	-	114	2	15	2	5	1	3
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	5	-	4	-	-	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	..	2	-	47	3	-	4	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	11	-	44	2	5	-	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	17	-	16	-	3	2	-	-
" 5-6 100,0-299,9 "	..	8	-	2	-	-	-	-	-
1621 ØRLAND									
I ALT	162	72	9	-	35	8	29	2	3
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	1	-	1
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	9	-	1	-	2	-	1	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	37	-	5	-	9	3	1	1
" 5 100,0-199,9 "	..	78	37	2	-	18	5	15	-
" 6 200,0-299,9 "	..	25	23	-	-	4	-	3	-
" 7 300,0-499,9 "	..	10	10	-	-	-	-	2	-
" 8 500,0 dekar og over	..	2	2	1	-	1	-	1	-
1622 AGDENES									
I ALT	113	18	28	3	34	3	20	2	94
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	37
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	2	-	-	-	-	-	12
" 3 20,0- 49,9 "	..	10	-	2	-	2	-	-	13
" 4 50,0- 99,9 "	..	54	1	19	2	21	2	10	19
" 5 100,0-199,9 "	..	45	13	4	1	10	1	8	13
" 6-7 200,0-499,9 "	..	4	4	1	-	1	-	-	-
1624 RISSA									
I ALT	361	52	58	6	181	32	96	4	4
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	5	1	2
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	-	6	-	7	1	4	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	33	-	17	-	29	4	14	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	156	3	19	3	84	12	33	-
" 5 100,0-199,9 "	..	155	38	13	2	55	14	36	2
" 6-8 200,0 dekar og over	..	16	11	2	1	6	1	4	-
1627 BJUGN									
I ALT	167	67	45	5	40	11	28	2	6
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	1	1	-	-	-	5
" 2 5,0- 19,9 "	..	2	-	9	-	1	-	5	1
" 3 20,0- 49,9 "	..	3	-	11	-	3	-	2	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	42	3	15	1	11	5	6	1
" 5 100,0-199,9 "	..	95	49	6	1	21	6	12	1
" 6 200,0-299,9 "	..	22	12	2	1	3	-	3	-
" 7 300,0-499,9 "	..	3	3	1	1	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseininger 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	
1630 AFJORD									
I ALT	210	47	78	5	107	19	56	4	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	3	-	3	-	1	-	3
" 2 5,0- 19,9 "	..	4	-	14	-	7	-	4	1
" 3 20,0- 49,9 "	..	19	-	22	2	13	2	11	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	85	3	22	2	50	10	17	1
" 5 100,0-199,9 "	..	95	39	17	1	31	6	22	-
" 6 200,0-299,9 "	..	6	4	-	-	3	1	-	-
" 7 300,0-499,9 "	..	1	1	-	-	-	-	-	-
1632 ROAN									
I ALT	76	9	62	6	7	3	19	-	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	-	10	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	19	-	32	-	2	2	6	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	40	1	15	4	3	1	10	-
" 5-6 100,0-299,9 "	..	16	8	5	1	2	-	3	-
1633 OSEN									
I ALT	57	8	51	4	10	2	27	3	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	9	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	6	-	20	-	3	-	6	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	26	1	14	3	2	-	13	2
" 5 100,0-199,9 "	..	25	7	7	1	4	2	7	-
1634 OPPDAL									
I ALT	197	74	221	107	55	2	31	3	37
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	4	-	5	-	2	1	22
" 2 5,0- 19,9 "	..	1	-	8	1	-	-	1	2
" 3 20,0- 49,9 "	..	16	-	45	14	6	1	7	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	55	3	81	41	20	-	11	2
" 5 100,0-199,9 "	..	95	47	72	46	21	1	8	5
" 6 200,0-299,9 "	..	23	17	11	5	3	-	2	1
" 7-8 300,0 dekar og over	..	7	7	-	-	-	-	-	-
1635 RENNEBU									
I ALT	137	37	149	29	20	-	12	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	15	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	5	-	55	3	4	-	5	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	46	3	43	14	7	-	2	-
" 5 100,0-199,9 "	..	71	21	34	12	8	-	5	-
" 6 200,0-299,9 "	..	12	10	1	-	1	-	-	-
" 7 300,0-499,9 "	..	3	3	-	-	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med peis- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1636 MELDAL									
I ALT	117	63	44	8	59	9	13	4	15
Jordbruksreal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	1	1	7
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	9	-	3	1	1	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	..	2	-	12	1	1	-	2	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	16	-	12	4	13	2	3	3
" 5 100,0-199,9 "	..	53	23	6	2	30	4	3	2
" 6 200,0-299,9 "	..	40	34	3	1	10	1	3	-
" 7 300,0-499,9 "	..	6	6	1	-	1	1	-	-
1638 ORKDAL									
I ALT	213	27	68	5	124	19	42	7	19
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	2	-	2	-	8
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	10	-	1	-	3	3	3
" 3 20,0- 49,9 "	..	16	-	16	-	16	1	2	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	75	-	22	2	47	8	16	4
" 5 100,0-199,9 "	..	90	12	16	3	47	6	9	2
" 6 200,0-299,9 "	..	24	11	2	-	9	3	3	1
" 7 300,0-499,9 "	..	8	4	1	-	2	1	-	2
1640 RØROS									
I ALT	151	26	92	4	10	1	9	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	5	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	6	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	23	-	34	1	2	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	65	2	38	3	3	-	4	-
" 5 100,0-199,9 "	..	41	9	7	-	3	-	3	-
" 6 200,0-299,9 "	..	15	10	1	-	1	1	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	6	5	1	-	1	-	1	1	-
1644 HOLTALEN									
I ALT	118	6	132	9	15	1	9	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	1	-	1	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	3	-	15	-	1	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	26	-	57	-	4	-	3	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	55	-	42	5	6	-	3	-
" 5 100,0-199,9 "	..	28	2	14	3	1	-	1	-
" 6-7 200,0-499,9 "	..	6	4	2	1	2	1	-	-
1648 MIDTRE GAULDAL									
I ALT	293	37	327	28	109	15	77	-	13
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	8	-	-	-	4	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	..	3	-	44	-	4	1	2	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	38	-	103	4	16	1	19	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	125	-	110	18	40	9	34	3
" 5 100,0-199,9 "	..	115	29	59	6	41	1	15	-
" 6 200,0-299,9 "	..	9	7	3	-	7	3	3	-
" 7 300,0-499,9 "	..	3	1	-	-	1	-	-	-

¹⁾ Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10 (framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. 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	
1653 MELHUS									
I ALT	192	46	150	11	157	13	90	4	16
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	9	1	3	-	5
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	25	-	7	-	7	1	2
" 3 20,0- 49,9 "	..	8	-	45	-	18	-	14	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	51	-	43	4	49	3	23	1
" 5 100,0-199,9 "	..	89	21	26	5	51	6	27	5
" 6 200,0-299,9 "	..	32	18	8	2	16	3	11	-
" 7-8 300,0 dekar og over	..	12	7	1	-	7	-	5	-
1657 SKAUN									
I ALT	156	21	45	10	72	9	51	5	8
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	1	-	7	1	2
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	3	-	-	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	4	-	11	1	6	1	4	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	49	1	17	6	26	5	18	2
" 5 100,0-199,9 "	..	88	12	10	3	32	3	17	1
" 6 200,0-299,9 "	..	12	6	1	-	6	-	3	-
" 7 300,0-499,9 "	..	3	2	1	-	1	-	-	-
1662 KLEBU									
I ALT	32	6	28	2	22	1	20	-	2
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	3	-	1	-	1	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	..	-	12	-	4	-	6	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	6	-	8	1	6	-	6	-
" 5 100,0-199,9 "	..	13	1	3	-	6	-	3	-
" 6 200,0-299,9 "	..	6	1	-	-	2	1	1	-
" 7 300,0-499,9 "	..	7	4	1	1	2	-	2	-
1663 MALVIK									
I ALT	45	9	59	6	34	10	32	3	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	3	-	2	-	3	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	8	-	3	-	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	4	-	15	-	2	-	5	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	19	-	21	4	12	4	11	2
" 5 100,0-199,9 "	..	13	2	10	2	8	5	9	1
" 6 200,0-299,9 "	..	6	4	2	-	5	1	1	-
" 7 300,0-499,9 "	..	3	3	-	-	2	-	-	-
1664 SELBU									
I ALT	196	18	177	6	106	13	42	4	1
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	1	-	1	-	1
" 2 5,0- 19,9 "	..	4	-	36	-	3	-	6	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	35	-	68	-	21	-	15	2
" 4 50,0- 99,9 "	..	89	1	54	1	53	4	15	1
" 5 100,0-199,9 "	..	59	10	16	4	25	7	4	-
" 6 200,0-299,9 "	..	7	5	2	1	2	1	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over	..	2	2	-	-	1	1	-	-
1665 TYDAL									
I ALT	38	2	23	4	5	-	1	1	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1-2 - 19,9 dekar ..	1	-	-	-	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	4	-	9	-	-	-	1	1
" 4 50,0- 99,9 "	..	16	-	9	2	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	..	17	2	5	2	2	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Eininger 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				
16 SØR-TRØNDELAG										
I ALT	7400	3077	713	9747	470	17	433	2772	2638	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	816	73	158	705	11	6	17	143	129	
" 2 5,0- 19,9 "	483	54	170	364	5	1	8	64	52	
" 3 20,0- 49,9 "	1302	242	221	1297	23	3	39	308	239	
" 4 50,0- 99,9 "	2281	901	108	3016	153	1	130	868	861	
" 5 100,0-199,9 "	1966	1319	47	3237	179	4	175	997	1030	
" 6 200,0-299,9 "	406	352	10	811	62	2	41	264	232	
" 7 300,0-499,9 "	134	125	1	287	33	-	19	117	89	
" 8 500,0 dekar og over	12	11	-	31	4	-	5	12	6	
1601 TRONDHEIM										
I ALT	507	265	28	794	22	3	36	246	192	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	44	1	3	41	-	1	1	13	5	
" 2 5,0- 19,9 "	28	5	5	28	1	1	-	14	3	
" 3 20,0- 49,9 "	55	8	5	56	2	-	1	14	7	
" 4 50,0- 99,9 "	109	43	3	147	3	-	6	46	35	
" 5 100,0-199,9 "	168	115	6	292	3	1	13	77	81	
" 6 200,0-299,9 "	68	59	6	146	9	-	10	48	38	
" 7 300,0-499,9 "	31	31	-	74	3	-	5	29	21	
" 8 500,0 dekar og over	4	3	-	12	1	-	-	6	2	
1612 HEMNE										
I ALT	258	100	41	316	14	1	17	54	115	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	28	3	4	27	-	-	1	3	10	
" 2 5,0- 19,9 "	32	3	18	17	1	-	-	1	1	
" 3 20,0- 49,9 "	52	14	16	49	-	1	1	5	10	
" 4 50,0- 99,9 "	85	38	2	120	6	-	10	15	49	
" 5 100,0-199,9 "	58	39	1	96	7	-	5	28	42	
" 6 200,0-299,9 "	3	3	-	7	-	-	-	2	3	
1613 SNILLFJORD										
I ALT	156	57	24	184	9	-	13	52	71	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	13	1	2	12	-	-	-	1	3	
" 2 5,0- 19,9 "	21	3	12	11	-	-	1	3	-	
" 3 20,0- 49,9 "	38	13	8	45	-	-	1	10	9	
" 4 50,0- 99,9 "	54	24	2	74	5	-	7	23	37	
" 5 100,0-199,9 "	30	16	-	43	4	-	4	15	22	
1617 HITRA										
I ALT	248	83	40	303	3	-	35	47	30	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	53	5	19	39	-	-	1	4	2	
" 2 5,0- 19,9 "	19	2	9	14	-	-	-	1	1	
" 3 20,0- 49,9 "	69	9	10	68	-	-	2	6	3	
" 4 50,0- 99,9 "	73	40	2	118	2	-	20	24	15	
" 5-6 100,0-299,9 "	34	27	-	65	1	-	12	12	9	

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

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg			Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
592	2030	350	1584	1214	3533	908	1914	86	27	3234	Dekar
27	80	7	49	105	54	19	81	4	2	6	
15	20	1	14	128	12	3	53	3	1	17	
47	234	16	127	297	238	50	152	15	6	236	
198	787	87	452	397	1254	213	512	19	6	502	
251	725	135	662	235	1522	360	776	36	10	1798	
37	131	65	183	38	326	171	232	8	2	605	
15	47	35	88	13	112	84	94	1	-	70	
3	6	4	10	2	15	8	15	-	-	-	
21	139	38	231	52	190	157	195	2	-	4	
2	5	-	3	1	-	3	6	-	-	-	
-	3	-	1	2	-	-	8	-	-	-	
1	3	-	13	9	2	2	9	1	-	2	
3	24	3	44	12	29	18	27	-	-	-	
9	57	12	93	13	91	63	65	1	-	2	
3	31	16	47	12	41	42	51	-	-	-	
1	13	6	24	3	22	25	20	-	-	-	
2	4	-	6	1	5	4	9	-	-	-	
43	78	8	21	29	123	17	35	3	2	262	
1	5	-	2	3	2	-	-	-	-	-	
1	1	-	1	10	3	1	1	1	-	2	
2	9	-	1	11	10	1	2	-	-	-	
18	41	4	7	4	56	6	16	-	-	-	
21	21	4	10	1	50	8	16	2	2	260	
-	1	-	1	-	3	2	-	-	-	-	
23	59	3	16	36	99	5	40	1	1	2	
-	1	-	-	6	4	-	1	1	1	2	
1	17	-	5	9	20	2	9	-	-	-	
11	26	1	8	13	46	2	15	-	-	-	
10	15	2	4	1	29	1	14	-	-	-	
36	71	7	5	19	108	6	54	-	-	-	
2	7	-	-	3	4	-	4	-	-	-	
-	-	-	-	4	-	-	3	-	-	-	
2	17	-	1	7	20	-	12	-	-	-	
22	35	4	1	4	55	4	20	-	-	-	
10	12	3	3	1	30	2	15	-	-	-	

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

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar					Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse, med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar				
1620 FRØYA										
I ALT	145	32	32	146	1	—	11	33	—	—
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	25	1	3	22	—	—	—	3	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	33	4	15	22	—	—	—	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	48	6	10	44	1	—	2	8	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	28	14	3	40	—	—	6	16	—	—
" 5-6 100,0-299,9 " ..	11	7	1	18	—	—	3	6	—	—
I ALT	266	131	—	414	4	—	13	135	—	—
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	27	3	—	30	—	—	2	4	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	—	—	2	—	—	—	1	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	24	3	—	26	1	—	—	3	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	70	24	—	95	—	—	1	30	—	—
" 5 100,0-199,9 " ..	104	65	—	176	2	—	4	68	—	—
" 6 200,0-299,9 " ..	27	24	—	56	1	—	2	19	—	—
" 7 300,0-499,9 " ..	10	10	—	26	—	—	1	9	—	—
" 8 500,0 dekar og over	2	2	—	3	—	—	3	1	—	—
I ALT	245	109	40	331	2	—	23	72	102	—
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	30	4	12	22	—	—	—	3	3	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	21	5	11	15	—	—	1	2	5	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	36	11	4	45	—	—	3	4	11	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	95	44	8	140	2	—	6	32	50	—
" 5 100,0-199,9 " ..	58	41	5	101	—	—	12	29	30	—
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	4	—	9	1	—	1	2	3	—
I ALT	617	252	30	820	38	—	41	181	176	—
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	46	4	7	42	1	—	2	9	4	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	31	2	6	26	—	—	1	6	1	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	115	19	6	124	2	—	3	25	15	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	231	89	9	304	17	—	14	62	57	—
" 5 100,0-199,9 " ..	178	124	2	292	17	—	20	71	91	—
" 6-8 200,0 dekar og over	16	14	—	32	1	—	3	8	8	—
I ALT	339	152	10	480	21	—	28	124	37	—
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	44	5	3	45	—	—	1	6	6	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	19	—	3	16	—	—	1	4	1	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	2	3	27	—	—	1	8	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	99	34	1	129	3	—	5	29	13	—
" 5 100,0-199,9 " ..	120	86	—	213	8	—	13	57	10	—
" 6 200,0-299,9 " ..	25	21	—	42	8	—	5	15	5	—
" 7 300,0-499,9 " ..	4	4	—	9	2	—	2	5	2	—

¹⁾ Sjå note 1, side 42.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tress- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
2	22	-	+	35	41	-	17	1	1	40
-	2	-	-	6	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	13	-	-	6	-	-	-
-	7	-	-	11	10	-	4	1	1	40
1	8	-	-	4	20	-	3	-	-	-
1	6	-	-	1	10	-	2	-	-	-
-	74	18	92	13	171	54	85	-	-	-
-	1	-	8	1	2	4	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	4	1	3	2	7	4	1	-	-	-
-	23	8	20	5	38	6	14	-	-	-
-	35	9	38	4	79	21	38	-	-	-
-	9	-	15	-	28	12	15	-	-	-
-	3	1	7	-	11	7	10	-	-	-
-	-	-	2	1	5	1	2	-	-	-
23	78	5	57	13	111	26	68	4	1	69
1	2	-	3	1	1	-	2	1	1	4
2	1	-	3	1	10	1	8	2	-	25
3	10	-	3	1	-	-	-	-	-	-
5	38	2	27	8	54	11	28	-	-	-
11	26	3	21	2	41	13	29	1	-	40
2	2	-	3	-	5	1	1	-	-	-
61	129	11	155	90	337	50	149	11	4	325
1	3	-	2	4	3	1	10	-	-	-
2	2	-	3	2	-	-	3	-	-	-
3	15	1	15	17	18	2	12	4	3	70
13	58	4	64	42	145	16	43	3	1	80
37	44	5	61	25	155	23	75	4	-	175
5	7	2	11	-	17	8	7	-	-	-
27	89	23	100	26	223	47	123	1	-	30
3	5	2	5	3	6	3	7	-	-	-
-	2	-	1	-	1	-	6	-	-	-
-	2	-	4	-	6	1	3	-	-	-
8	26	6	22	11	61	14	21	1	-	30
8	45	12	51	10	118	22	65	-	-	-
3	9	2	15	3	27	6	18	-	-	-
3	2	-	3	-	4	1	4	-	-	-

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

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar					Rammen- styrte lunne- og laste- traktorar	Grave-/ grotte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1. traktor	2- hjuls traktorar	4-hjuls traktorar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorar med 4-hjuls drift	14	1				
1630 AFJORD											
I ALT	317	166	17	476	14	1	19	166	133		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	35	7	8	32	-	-	2	7	4		
" 2 5,0- 19,9 "	17	1	3	15	-	-	2	5	3		
" 3 20,0- 49,9 "	43	6	4	43	1	-	-	10	11		
" 4 50,0- 99,9 "	117	62	2	180	5	-	4	69	53		
" 5 100,0-199,9 "	98	83	-	192	5	1	9	69	60		
" 6 200,0-299,9 "	5	5	-	11	-	-	1	6	2		
" 7 300,0-499,9 "	2	2	-	3	3	-	1	1	1		
1632 ROAN											
I ALT	152	59	23	196	2	-	10	60	32		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	16	2	4	14	-	-	-	1	1		
" 2 5,0- 19,9 "	14	1	6	9	-	-	-	1	-		
" 3 20,0- 49,9 "	48	14	5	57	-	-	2	19	12		
" 4 50,0- 99,9 "	56	28	6	82	2	-	4	26	16		
" 5-6 100,0-299,9 "	18	14	2	34	-	-	4	13	3		
1633 OSEN											
I ALT	99	44	14	122	8	-	8	44	26		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	8	-	3	5	-	-	1	-	1		
" 2 5,0- 19,9 "	4	1	2	3	-	-	-	-	-		
" 3 20,0- 49,9 "	24	6	7	25	-	-	-	6	1		
" 4 50,0- 99,9 "	36	18	2	47	4	-	4	19	9		
" 5 100,0-199,9 "	27	19	-	42	4	-	3	19	15		
1634 OPPDAL											
I ALT	417	195	24	587	39	-	16	154	92		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	46	1	3	44	-	-	1	18	2		
" 2 5,0- 19,9 "	8	3	3	8	-	-	-	2	1		
" 3 20,0- 49,9 "	55	7	7	54	2	-	1	17	5		
" 4 50,0- 99,9 "	131	54	7	172	15	-	2	44	30		
" 5 100,0-199,9 "	142	99	5	235	17	-	8	56	41		
" 6 200,0-299,9 "	28	24	-	56	3	-	1	15	12		
" 7-8 300,0 dekar og over	7	7	-	19	2	-	3	4	2		
1635 RENNEBU											
I ALT	297	132	31	382	34	1	7	103	145		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	34	6	5	31	3	1	-	5	9		
" 2 5,0- 19,9 "	12	1	-	13	-	-	-	1	1		
" 3 20,0- 49,9 "	55	10	17	41	4	-	-	7	14		
" 4 50,0- 99,9 "	86	35	7	109	9	-	-	27	43		
" 5 100,0-199,9 "	95	66	2	157	15	-	6	55	67		
" 6 200,0-299,9 "	12	11	-	25	1	-	2	6	9		
" 7 300,0-499,9 "	3	3	-	6	2	-	-	3	2		

1) Sjå note 1, side 42.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar					Sveise- utstyr	I alt	Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tres- karar			Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
54	106	2	72	32	195	39	132	-	-	-	Dekar
2	2	-	2	3	2	3	3	-	-	-	
3	1	-	1	5	-	-	5	-	-	-	
-	11	-	6	5	14	3	6	-	-	-	
20	46	-	24	9	84	14	52	-	-	-	
27	42	1	36	11	88	16	59	-	-	-	
2	4	-	3	-	5	2	3	-	-	-	
-	-	-	1	-	3	2	4	-	-	-	
15	54	5	32	18	77	8	31	-	-	-	
1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	5	-	-	2	-	-	-	
6	15	-	6	8	23	1	8	-	-	-	
7	28	4	16	5	37	4	12	-	-	-	
1	9	1	11	-	16	2	7	-	-	-	
13	33	3	10	18	59	6	21	-	-	-	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	
1	6	2	-	4	5	3	4	-	-	-	
6	16	-	1	5	30	1	7	-	-	-	
5	10	1	9	3	25	2	10	-	-	-	
11	72	11	49	54	193	-	104	18	9	1160	
1	4	-	1	6	4	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
2	5	-	1	15	4	-	5	1	1	45	
4	21	5	13	17	50	-	34	4	2	160	
3	37	4	25	11	101	-	46	10	4	635	
1	4	-	6	1	23	-	14	2	2	320	
-	1	1	3	-	11	-	5	-	-	-	
22	53	29	43	49	147	19	65	15	2	563	
-	2	1	3	6	1	-	2	-	-	-	
-	1	-	-	4	1	-	1	-	-	-	
2	2	3	5	11	6	-	3	-	-	-	
5	20	9	11	15	50	6	10	4	1	85	
11	26	14	19	11	72	12	41	8	1	288	
3	2	2	3	2	11	1	6	2	-	120	
1	-	-	2	1	6	-	2	1	-	70	

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar				Rammen- styrte lunne- og laste- 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 traktorar	4-hjuls traktorar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorar med 4-hjuls drift					
1636 MELDAL										
I ALT	224	114	15	313	28	1	6	100	145	
<i>Jordbruksreal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	32	3	6	28	-	1	-	5	8	
" 2 5,0- 19,9 "	16	2	5	13	-	-	-	2	4	
" 3 20,0- 49,9 "	20	3	2	20	-	-	2	2	5	
" 4 50,0- 99,9 "	43	11	-	50	4	-	1	14	25	
" 5 100,0-199,9 "	65	48	2	106	11	-	2	43	56	
" 6 200,0-299,9 "	41	40	-	79	11	-	1	30	39	
" 7 300,0-499,9 "	7	7	-	17	2	-	1	5	9	
1638 ORKDAL										
I ALT	410	151	48	494	44	2	17	130	211	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	51	2	16	35	1	1	-	7	12	
" 2 5,0- 19,9 "	18	2	8	12	-	-	-	2	2	
" 3 20,0- 49,9 "	45	7	8	46	-	1	1	11	23	
" 4 50,0- 99,9 "	141	40	14	161	13	-	2	42	64	
" 5 100,0-199,9 "	116	66	1	162	23	-	7	46	85	
" 6 200,0-299,9 "	29	25	1	57	5	-	4	15	17	
" 7 300,0-499,9 "	10	9	-	21	2	-	3	7	9	
1640 RØROS										
I ALT	265	90	27	326	21	-	5	199	33	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	45	6	10	41	1	-	-	19	6	
" 2 5,0- 19,9 "	9	-	2	7	-	-	-	4	2	
" 3 20,0- 49,9 "	61	12	13	58	1	-	-	32	3	
" 4 50,0- 99,9 "	85	22	1	101	7	-	2	74	12	
" 5 100,0-199,9 "	44	31	1	74	5	-	2	47	4	
" 6 200,0-299,9 "	15	14	-	35	3	-	1	15	6	
" 7-8 300,0 dekar og over	6	5	-	10	4	-	-	7	-	
1644 HOLTALEN										
I ALT	251	63	90	210	19	1	7	87	37	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	35	2	18	16	1	1	2	3	-	
" 2 5,0- 19,9 "	22	2	15	8	1	-	-	2	3	
" 3 20,0- 49,9 "	73	15	29	52	5	-	1	21	6	
" 4 50,0- 99,9 "	82	21	20	80	5	-	1	37	9	
" 5 100,0-199,9 "	33	18	8	43	6	-	2	18	14	
" 6-7 200,0-499,9 "	6	5	1	12	1	-	-	6	5	
1648 MIDTRE GAULDAL										
I ALT	537	229	39	709	42	3	39	214	283	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	40	2	4	37	-	1	1	7	15	
" 2 5,0- 19,9 "	39	1	12	28	-	-	-	2	6	
" 3 20,0- 49,9 "	116	34	16	133	-	-	6	32	39	
" 4 50,0- 99,9 "	184	76	6	241	17	1	11	72	103	
" 5 100,0-199,9 "	139	101	1	238	17	1	19	86	102	
" 6 200,0-299,9 "	16	12	-	28	7	-	3	13	16	
" 7 300,0-499,9 "	3	3	-	6	1	-	-	2	3	

1) Sjå note 1, side 42.

Belte- utstyr for 4- hjuls- trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tress- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
24	41	10	47	20	135	31	69	1	—	30
1	1	—	1	2	2	—	6	—	—	—
1	—	—	1	3	—	—	2	—	—	—
—	—	—	1	6	3	2	2	—	—	—
7	9	3	4	6	26	6	7	—	—	—
10	23	4	19	2	55	10	22	1	—	30
4	8	2	17	—	42	10	24	—	—	—
1	1	1	4	1	7	3	6	—	—	—
38	93	18	95	138	213	49	121	2	1	90
3	1	1	2	14	4	—	10	—	—	—
—	—	—	1	9	—	—	—	—	—	—
3	4	—	4	21	7	1	7	—	—	—
13	29	4	33	51	67	13	37	—	—	—
13	45	8	38	38	101	19	44	2	1	90
3	10	2	9	6	27	11	16	—	—	—
3	4	4	8	1	8	5	7	—	—	—
5	115	8	10	38	124	—	66	8	1	220
—	8	—	—	2	2	—	3	1	—	—
—	1	—	—	3	—	—	1	—	—	—
—	24	—	—	15	8	—	6	1	—	—
3	54	1	4	14	52	—	21	2	—	—
1	22	2	4	2	39	—	22	3	1	150
1	5	1	1	1	16	—	11	1	—	70
—	1	3	1	1	7	—	2	—	—	—
8	82	2	5	143	111	1	20	2	—	18
—	4	—	—	13	2	—	2	—	—	—
1	1	—	—	14	1	—	—	—	—	—
1	18	—	—	42	14	—	4	—	—	—
3	42	—	3	53	54	1	4	1	—	12
2	16	1	1	18	32	—	6	1	—	6
1	1	—	1	3	8	—	3	—	—	—
70	131	16	74	181	275	39	131	3	1	76
2	3	—	3	15	2	2	3	—	—	—
1	1	—	2	19	2	—	—	—	—	—
12	15	—	11	52	24	5	20	1	—	6
17	52	6	19	56	114	11	42	1	1	50
33	53	8	33	38	118	15	55	—	—	—
5	6	2	4	3	13	6	9	1	—	20
1	1	—	2	—	3	1	3	—	—	—

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

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar						Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte maski- nar			

1653 MELHUS

I ALT	637	275	56	873	18	1	28	215	254
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	56	4	8	49	2	-	-	9	12
" 2 5,0- 19,9 "	53	7	13	49	-	-	-	5	7
" 3 20,0- 49,9 "	98	19	20	95	1	-	4	17	19
" 4 50,0- 99,9 "	160	59	6	208	4	-	6	44	65
" 5 100,0-199,9 "	173	108	6	279	4	1	13	76	100
" 6 200,0-299,9 "	65	51	2	127	4	-	2	36	35
" 7-8 300,0 dekar og over	32	27	1	68	3	-	3	28	18

1657 SKAUN

I ALT	299	110	14	386	18	1	25	64	188
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	28	4	5	27	1	-	1	4	8
" 2 5,0- 19,9 "	11	2	3	10	-	-	-	-	3
" 3 20,0- 49,9 "	32	4	3	33	-	1	-	4	10
" 4 50,0- 99,9 "	93	29	2	115	7	-	8	17	60
" 5 100,0-199,9 "	112	50	1	160	6	-	12	24	87
" 6 200,0-299,9 "	18	17	-	35	1	-	4	10	16
" 7 300,0-499,9 "	5	4	-	7	3	-	-	5	4

1662 KLEBU

I ALT	97	38	6	132	7	2	6	44	48
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	12	-	-	12	-	-	-	3	4
" 2 5,0- 19,9 "	8	2	3	7	-	-	1	3	-
" 3 20,0- 49,9 "	20	2	1	22	-	-	2	5	4
" 4 50,0- 99,9 "	22	4	1	24	1	-	-	6	8
" 5 100,0-199,9 "	17	14	1	30	1	-	-	9	12
" 6 200,0-299,9 "	9	8	-	23	-	2	1	8	9
" 7 300,0-499,9 "	9	8	-	14	5	-	2	10	11

1663 MALVIK

I ALT	140	55	18	174	9	1	6	44	80
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	18	3	6	13	-	1	-	-	4
" 2 5,0- 19,9 "	12	1	5	8	-	-	-	1	2
" 3 20,0- 49,9 "	26	6	7	25	-	-	-	7	8
" 4 50,0- 99,9 "	34	16	-	49	3	-	4	11	22
" 5 100,0-199,9 "	36	17	-	51	3	-	1	18	31
" 6 200,0-299,9 "	10	8	-	20	1	-	1	5	9
" 7 300,0-499,9 "	4	4	-	8	2	-	-	2	4

¹⁾ Sjå note 1, side 42.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
32	118	75	188	83	211	164	143	4	1	171
1	—	—	6	4	5	1	4	—	—	—
—	1	—	—	6	2	2	5	—	—	—
2	2	1	16	20	8	5	8	1	—	4
8	38	8	43	26	51	25	27	—	—	—
16	51	23	77	20	94	60	51	2	1	107
3	16	24	29	5	35	44	29	1	—	60
2	10	20	18	3	17	27	19	—	—	—
14	83	20	98	36	149	64	88	2	—	20
1	3	—	4	2	4	—	6	—	—	—
—	—	—	—	—	1	—	3	1	—	5
—	2	1	8	3	3	2	2	—	—	—
5	26	6	24	14	45	17	29	—	—	—
6	45	6	51	15	84	26	36	1	—	15
2	4	5	9	1	10	14	9	—	—	—
—	2	3	2	1	3	4	3	—	—	—
3	33	5	43	8	26	19	32	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
—	1	—	1	2	—	—	2	—	—	—
1	5	2	6	2	—	1	4	—	—	—
—	7	1	13	2	3	4	4	—	—	—
—	10	1	9	1	11	3	6	—	—	—
1	6	1	5	—	6	6	8	—	—	—
1	5	—	8	1	6	6	6	—	—	—
2	27	10	48	17	37	27	38	5	3	110
—	1	—	1	2	—	1	1	—	—	—
—	—	1	1	4	—	—	1	1	1	10
—	2	—	8	4	1	2	5	2	1	40
—	9	2	9	3	12	2	10	1	1	45
1	13	5	23	1	15	13	13	—	—	—
1	1	3	4	2	6	6	4	1	—	15
—	1	—	3	1	3	2	3	—	—	—

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

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar				Rammen- styrte lunne- og laste- 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 traktorar	4-hjuls traktorar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorar med 4-hjuls drift					
1664 SELBU										
I ALT	405	144	43	491	46	-	16	175	171	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	40	4	7	36	1	-	-	10	9	
" 2 5,0- 19,9 "	34	4	11	25	2	-	1	2	7	
" 3 20,0- 49,9 "	108	11	20	98	3	-	4	31	21	
" 4 50,0- 99,9 "	137	59	3	189	16	-	6	75	72	
" 5 100,0-199,9 "	74	54	2	120	17	-	4	48	54	
" 6 200,0-299,9 "	9	9	-	17	5	-	1	7	6	
" 7-8 300,0 dekar og over	3	3	-	6	2	-	-	2	3	
1665 TYDAL										
I ALT	72	31	5	92	8	-	3	33	42	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1-2 - 19,9 dekar ..	10	-	3	7	-	-	-	-	1	
" 3 20,0- 49,9 "	13	1	1	13	-	-	2	5	5	
" 4 50,0- 99,9 "	30	17	1	45	4	-	1	16	19	
" 5 100,0-199,9 "	19	13	-	28	4	-	-	12	17	

1) Sjå note 1, side 42.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar							Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt			
38	211	27	87	56	147	79	80	3	-	44	Dekar
4	14	2	5	3	3	2	2	-	-	-	
3	5	-	1	5	1	-	1	-	-	-	
2	35	5	10	21	14	12	6	1	-	4	
15	95	8	40	17	63	31	27	2	-	40	
14	53	9	27	9	58	30	35	-	-	-	
-	7	4	2	1	7	5	6	-	-	-	
-	2	-	3	-	2	1	2	-	-	-	
7	40	-	6	13	32	1	12	-	-	-	
-	5	-	1	6	-	-	-	-	-	-	
1	7	-	-	3	2	-	2	-	-	-	
4	19	-	4	3	14	-	5	-	-	-	
2	10	-	2	1	16	1	5	-	-	-	

Tabell 12. Driftsbygninger/høy- og korntørker/silosfør, etter bruksstørleik. Kommune

Kommune Bruksstørleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Driftseininger med varmlufts- tørke for korn		Driftseininger med kaldlufts- tørke for korn		Silosfør av gras, hå og grønfør nedlagt i 1978		
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- eininger med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- eininger med	Ferdig masse
16 SØR-TRØNDELAG									
I ALT	2733063	341202	213	57	23	680	270	3932	656623
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	401273	9750	3	-	-	18	5	10	1106
" 2 5,0- 19,9 "	105364	5669	3	-	-	1	-	36	1034
" 3 20,0- 49,9 "	294060	15534	25	-	-	29	4	379	20353
" 4 50,0- 99,9 "	693612	73117	69	2	1	152	33	1502	163040
" 5 100,0-199,9 "	863869	151502	87	21	6	267	95	1584	326214
" 6 200,0-299,9 "	243642	54754	19	18	5	136	78	315	98733
" 7 300,0-499,9 "	110945	23667	6	14	9	71	50	98	40358
" 8 500,0 dekar og over	20298	7209	1	2	2	6	5	8	5785
1601 TRONDHEIM									
I ALT	242640	19675	9	17	6	134	73	183	29952
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	24185	1415	-	-	-	2	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	8479	98	-	-	-	-	-	1	15
" 3 20,0- 49,9 "	12516	-	-	-	-	1	-	4	106
" 4 50,0- 99,9 "	35644	2792	1	1	-	16	4	33	2714
" 5 100,0-199,9 "	81655	6516	3	8	2	47	21	91	13402
" 6 200,0-299,9 "	43042	5406	2	6	2	42	26	33	7001
" 7 300,0-499,9 "	29611	3048	2	2	2	24	19	19	5634
" 8 500,0 dekar og over	7508	400	1	-	-	2	2	2	1080
1612 HEMNE									
I ALT	79441	15096	1	1	-	2	1	142	22392
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14233	318	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	4713	342	-	-	-	-	-	3	131
" 3 20,0- 49,9 "	8672	756	-	-	-	-	-	10	695
" 4 50,0- 99,9 "	24085	4155	-	-	-	-	-	69	8257
" 5 100,0-199,9 "	25548	9471	1	1	-	2	1	57	12079
" 6 200,0-299,9 "	2190	54	-	-	-	-	-	3	1230
1613 SNILLFJORD									
I ALT	47053	5527	-	-	-	-	-	110	14674
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7677	145	-	-	-	-	-	1	40
" 2 5,0- 19,9 "	2674	55	-	-	-	-	-	4	58
" 3 20,0- 49,9 "	8550	245	-	-	-	-	-	26	1555
" 4 50,0- 99,9 "	16066	2549	-	-	-	-	-	50	6300
" 5 100,0-199,9 "	12086	2533	-	-	-	-	-	29	6721
1617 HITRA									
I ALT	60678	6372	-	-	-	1	-	117	14963
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	13917	125	-	-	-	-	-	2	270
" 2 5,0- 19,9 "	3198	-	-	-	-	-	-	2	42
" 3 20,0- 49,9 "	11537	563	-	-	-	-	-	27	1540
" 4 50,0- 99,9 "	16313	2468	-	-	-	1	-	56	6610
" 5-6 100,0-299,9 "	10713	3216	-	-	-	-	-	30	6501
1620 FRØYA									
I ALT	30800	2345	-	-	-	-	-	54	4077
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12006	236	-	-	-	-	-	2	80
" 2 5,0- 19,9 "	4856	139	-	-	-	-	-	6	95
" 3 20,0- 49,9 "	6623	332	-	-	-	-	-	14	651
" 4 50,0- 99,9 "	4709	783	-	-	-	-	-	22	1826
" 5-6 100,0-299,9 "	2606	855	-	-	-	-	-	10	1425

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane			Driftseininger med varmluftst- ørke for korn			Driftseininger med kalduftst- ørke for korn			Siloför av gras, hå og grønför nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- eininger med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- eininger med	Ferdig masse		
									m ²	m ³	
1621 ØRLAND											
I ALT	115526	20720	-	2	2	16	6	165	37256		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	16676	926	-	-	-	1	-	-	-		
" 2 5,0- 19,9 " ..	567	150	-	-	-	-	-	-	-		
" 3 20,0- 49,9 " ..	4965	545	-	-	-	1	-	10	542		
" 4 50,0- 99,9 " ..	19747	1961	-	-	-	3	1	36	3921		
" 5 100,0-199,9 " ..	44322	7053	-	1	1	8	3	82	17854		
" 6 200,0-299,9 " ..	15403	2401	-	-	-	2	1	26	8483		
" 7 300,0-499,9 " ..	7096	2384	-	-	-	1	1	10	4957		
" 8 500,0 dekar og over	6750	5300	-	1	1	-	-	1	1499		
1622 AGDENES											
I ALT	66786	9367	-	1	1	23	6	131	23689		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	6925	597	-	-	-	1	-	-	-		
" 2 5,0- 19,9 " ..	2781	55	-	-	-	-	-	-	-		
" 3 20,0- 49,9 " ..	6879	345	-	-	-	1	-	12	991		
" 4 50,0- 99,9 " ..	26035	3573	-	1	1	9	3	64	8634		
" 5 100,0-199,9 " ..	21536	3717	-	-	-	10	3	51	12004		
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2630	1080	-	-	-	?	-	4	2060		
1624 RISSA											
I ALT	231631	31812	3	3	2	24	8	377	59263		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	28161	1030	-	-	-	-	-	-	-		
" 2 5,0- 19,9 " ..	7873	457	-	-	-	-	-	2	48		
" 3 20,0- 49,9 " ..	27012	340	-	-	-	2	1	34	1994		
" 4 50,0- 99,9 " ..	74561	9057	-	-	-	8	2	166	19284		
" 5 100,0-199,9 " ..	82775	20085	3	?	1	9	2	159	32244		
" 6-8 200,0 dekar og over	11249	843	-	1	1	5	3	16	5693		
1627 BJUGN											
I ALT	112384	15324	2	-	-	19	8	195	38077		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	21103	952	-	-	-	1	1	-	-		
" 2 5,0- 19,9 " ..	4047	150	-	-	-	-	-	-	-		
" 3 20,0- 49,9 " ..	5538	66	-	-	-	1	-	6	274		
" 4 50,0- 99,9 " ..	23784	3182	-	-	-	5	2	60	7273		
" 5 100,0-199,9 " ..	43613	7337	1	-	-	8	3	102	22028		
" 6 200,0-299,9 " ..	11348	2998	1	-	-	3	1	24	7690		
" 7 300,0-499,9 " ..	2951	639	-	-	-	1	1	3	812		
1630 AFJORD											
I ALT	128213	20489	1	3	-	21	4	212	36366		
Jordbruksareal i drift											
K1. 1 - 4,9 dekar ..	20281	530	-	-	-	-	-	-	-		
" 2 5,0- 19,9 " ..	3994	194	-	-	-	-	-	1	30		
" 3 20,0- 49,9 " ..	10374	1528	-	-	-	-	-	14	828		
" 4 50,0- 99,9 " ..	40108	6872	-	-	-	6	1	94	11902		
" 5 100,0-199,9 " ..	46352	9345	1	3	-	11	2	95	20521		
" 6 200,0-299,9 " ..	5208	1385	-	-	-	2	1	6	1997		
" 7 300,0-499,9 " ..	1896	635	-	-	-	2	-	2	1088		

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

Bruksstorleik Kommune	Samla grunnflate av driftsbygningane		Driftseiningar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	I alt	Drifts- einingar med	Ferdig masse
		m ²			m ³				
1632 ROAN									
I ALT	40289	8565	-					80	10335
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5033	24	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1804	75	-	-	-	-	-	1	50
" 3 20,0- 49,9 " ..	8719	814	-	-	-	-	-	23	1630
" 4 50,0- 99,9 " ..	15843	3498	-	-	-	-	-	40	4737
" 5-6 100,0-299,9 " ..	8890	4154	-	-	-	-	-	16	3918
1633 OSEN									
I ALT	28194	3034	1					65	11040
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2748	63	-	-	-	-	-	1	50
" 2 5,0- 19,9 " ..	1690	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3970	165	-	-	-	-	-	6	402
" 4 50,0- 99,9 " ..	10560	1839	-	-	-	-	-	31	4582
" 5 100,0-199,9 " ..	9226	967	1	-	-	-	-	27	6006
1634 OPPDAL									
I ALT	161679	26152	101	-	-	-	-	200	47616
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16333	110	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1350	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11329	956	7	-	-	-	-	6	299
" 4 50,0- 99,9 " ..	39985	3315	39	-	-	-	-	63	6623
" 5 100,0-199,9 " ..	66982	12618	45	-	-	-	-	99	25757
" 6 200,0-299,9 " ..	18219	6210	10	-	-	-	-	25	10015
" 7-8 300,0 dekar og over	7481	2943	-	-	-	-	-	7	4922
1635 RENNEBU									
I ALT	108142	16004	30	-	-	15	1	160	28348
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17584	132	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3246	22	2	-	-	-	-	3	94
" 3 20,0- 49,9 " ..	11625	472	7	-	-	-	-	9	450
" 4 50,0- 99,9 " ..	24645	2555	9	-	-	6	-	53	5131
" 5 100,0-199,9 " ..	43104	8663	11	-	-	8	1	81	17351
" 6 200,0-299,9 " ..	6251	3182	-	-	-	1	-	11	3965
" 7 300,0-499,9 " ..	1687	978	-	-	-	-	-	3	1357
1636 MELDAL									
I ALT	98382	23027	4	-	-	30	6	140	41751
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10968	70	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2949	426	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4692	72	-	-	-	-	-	6	282
" 4 50,0- 99,9 " ..	12932	1760	1	-	-	-	-	29	3914
" 5 100,0-199,9 " ..	32471	6563	2	-	-	13	1	58	15375
" 6 200,0-299,9 " ..	27155	10373	1	-	-	12	3	40	17593
" 7 300,0-499,9 " ..	7215	3763	-	-	-	4	2	7	4587

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldluftst- ørke for korn		Silofør av gras, hå og grønför nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
		m ²			m ³				
1638 ORKDAL									
I ALT	162992	19201	4	2	2	31	15	239	40742
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	26903	812	-	-	-	2	1	2	154
" 2 5,0- 19,9 "	6497	480	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	16314	685	-	-	-	4	-	16	904
" 4 50,0- 99,9 "	43826	1574	-	-	-	8	2	88	8848
" 5 100,0-199,9 "	45964	7210	3	1	1	12	9	99	19452
" 6 200,0-299,9 "	17042	5251	-	-	-	2	1	26	8070
" 7 300,0-499,9 "	6446	3189	1	1	1	3	2	8	3314
1640 RØROS									
I ALT	82538	16059	11	-	-	-	-	160	23226
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	22849	203	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2035	248	-	-	-	-	-	1	6
" 3 20,0- 49,9 "	13142	839	-	-	-	-	-	23	810
" 4 50,0- 99,9 "	23179	3100	5	-	-	-	-	73	6683
" 5 100,0-199,9 "	16511	5007	4	-	-	-	-	42	8151
" 6 200,0-299,9 "	7908	4205	2	-	-	-	-	15	4513
" 7-8 300,0 dekar og over	3914	2457	-	-	-	-	-	6	3063
1644 HOLTÅLEN									
I ALT	92584	7717	8	-	-	-	-	134	15729
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	24196	504	1	-	-	-	-	1	100
" 2 5,0- 19,9 "	5184	134	1	-	-	-	-	3	139
" 3 20,0- 49,9 "	20095	687	2	-	-	-	-	25	1025
" 4 50,0- 99,9 "	27680	1738	3	-	-	-	-	67	7195
" 5 100,0-199,9 "	11981	2884	1	-	-	-	-	32	5247
" 6-7 200,0-499,9 "	3448	1770	-	-	-	-	-	6	2023
1648 MIDTRE GAULDAL									
I ALT	194730	24354	16	-	-	24	4	361	50045
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	20731	339	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	8729	798	-	-	-	-	-	3	102
" 3 20,0- 49,9 "	30946	2202	3	-	-	5	1	50	2303
" 4 50,0- 99,9 "	59556	5163	5	-	-	3	-	159	15906
" 5 100,0-199,9 "	63305	15335	6	-	-	9	1	131	26274
" 6 200,0-299,9 "	9523	517	2	-	-	5	2	15	4450
" 7 300,0-499,9 "	1940	-	-	-	-	1	-	3	1010
1653 MELHUS									
I ALT	242892	14929	9	23	7	155	85	225	34958
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	28153	424	-	-	-	2	1	1	412
" 2 5,0- 19,9 "	10733	680	-	-	-	1	-	1	22
" 3 20,0- 49,9 "	20274	637	3	-	-	7	2	13	550
" 4 50,0- 99,9 "	46675	1514	2	-	-	34	8	62	4971
" 5 100,0-199,9 "	73188	5936	2	3	1	55	31	97	17306
" 6 200,0-299,9 "	37063	4512	-	10	1	34	23	35	7372
" 7-8 300,0 dekar og over	26806	1226	2	10	5	22	20	16	4325

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

Bruksstorleik Kommune	Samla grunnflate av driftsbygningane		Driftseiningar med varmluftstørke for korn		Driftseiningar med kaldluftstørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978		
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
		m ²						m ³	
1657 SKAUN									
I ALT	124987	10677	-	2	1	73	28	162	22838
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	12497	135	-	-	-	2	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	3614	165	-	-	-	-	-	1	75
" 3 20,0- 49,9 "	9814	605	-	-	-	3	-	4	190
" 4 50,0- 99,9 "	34037	3087	-	-	-	23	6	62	5293
" 5 100,0-199,9 "	51189	5098	-	1	-	28	9	84	14507
" 6 200,0-299,9 "	10175	1531	-	-	-	13	9	9	2123
" 7 300,0-499,9 "	3661	56	-	1	1	4	3	2	650
1662 KLÆBU									
I ALT	35735	4420	2	1	-	20	6	32	6843
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	4045	164	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	992	180	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	3280	248	-	-	-	-	-	1	113
" 4 50,0- 99,9 "	5927	420	-	-	-	4	1	2	138
" 5 100,0-199,9 "	8727	637	-	1	-	3	-	14	2217
" 6 200,0-299,9 "	5650	750	-	-	-	9	5	7	1705
" 7 300,0-499,9 "	7114	2021	1	-	-	4	-	8	2670
1663 MALVIK									
I ALT	51665	4915	3	-	-	29	11	41	6607
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	5635	50	-	-	-	3	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1954	121	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	4901	35	-	-	-	2	-	2	315
" 4 50,0- 99,9 "	11736	2120	1	-	-	3	1	13	1428
" 5 100,0-199,9 "	17727	2101	1	-	-	15	5	16	2238
" 6 200,0-299,9 "	6430	208	1	-	-	5	2	7	1721
" 7 300,0-499,9 "	3282	280	-	-	-	3	3	3	905
1664 SELBU									
I ALT	159744	11275	2	2	2	61	8	206	30483
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	27787	66	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	11213	700	-	-	-	-	-	4	127
" 3 20,0- 49,9 "	27413	1909	-	-	-	2	-	35	1826
" 4 50,0- 99,9 "	48095	3067	1	-	-	23	2	89	8994
" 5 100,0-199,9 "	37431	3686	1	-	-	29	3	68	15317
" 6 200,0-299,9 "	5300	1712	-	1	1	2	2	8	2799
" 7-8 300,0 dekar og over	2505	135	-	1	1	3	1	2	1420
1665 TYDAL									
I ALT	26358	4146	6	-	-	2	-	41	5353
Jordbruksareal i drift									
K1. 1-2 - 19,9 dekar ..	5839	380	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	4880	488	3	-	-	-	-	3	78
" 4 50,0- 99,9 "	7884	975	2	-	-	-	-	21	1876
" 5 100,0-199,9 "	7755	2303	1	-	-	2	-	17	3399

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
		Prosent			Dekar			Km		
16 SØR-TRØNDELAG		1524	37	59	383303	1292427	1509668	797651	1154	1535
I ALT										
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	52	10	42	10100	33545	21589	34526	22	66	
" 3 100- 249 " ...	244	29	56	35166	103085	79272	98466	59	150	
" 4 250- 499 " ...	408	45	64	55661	184985	153871	149194	105	259	
" 5 500- 999 " ...	418	60	72	90120	285764	254623	178771	187	385	
" 6 1 000-1 999 " ...	278	70	71	84027	294584	283489	134449	205	387	
" 7 2 000-4 999 " ...	93	64	69	62729	194675	230885	100535	177	177	
" 8 5 000 dekar og over .	31	65	56	45500	195789	485939	101710	400	111	
1601 TRONDHEIM										
I ALT	67	47	57	17047	35433	27706	36225	24	161	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	2	11	45	1005	1472	842	2643	1	11	
" 3 100- 249 " ...	7	54	58	2658	3658	1657	7106	4	25	
" 4 250- 499 " ...	26	70	72	4334	7795	3115	11211	3	46	
" 5 500- 999 " ...	24	80	57	4328	7051	2253	9540	12	43	
" 6 1 000-1 999 " ...	3	100	33	524	1891	415	1000	-	7	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	67	67	4198	13566	19424	4725	5	29	
1612 HEMNE										
I ALT	56	28	58	10448	31702	22129	62630	25	32	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	1	44	459	826	539	1835	-	-	
" 3 100- 249 " ...	6	20	48	1046	2388	1310	8727	1	2	
" 4 250- 499 " ...	16	31	63	1435	8138	4125	14460	8	8	
" 5 500- 999 " ...	18	50	76	2888	9976	6557	11465	6	7	
" 6 1 000-1 999 " ...	14	59	70	3620	9374	8598	12479	11	12	
" 7 2 000-4 999 " ...	1	71	86	1000	1000	1000	13664	-	4	
1613 SNILFJORD										
I ALT	14	30	69	11772	36386	29629	12487	15	19	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	11	59	223	841	418	460	-	3	
" 3 100- 249 " ...	1	9	70	669	1960	1381	1192	-	2	
" 4 250- 499 " ...	4	29	62	1661	5750	4089	2380	3	2	
" 5 500- 999 " ...	3	39	82	2565	11282	6054	4570	2	2	
" 6 1 000-1 999 " ...	3	74	84	4631	11513	8403	-	5	6	
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	83	50	2023	5040	9284	3885	4	3	
1617 HITRA										
I ALT	1	8	21	6940	15645	18523	19927	6	18	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	11	60	190	510	2109	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	3	18	670	1275	2575	5463	1	5	
" 4 250- 499 " ...	-	3	17	650	2389	2882	6174	1	2	
" 5 500- 999 " ...	-	6	35	1400	3032	2805	2681	-	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	1	67	44	1920	4659	3983	1300	-	4	
" 7 2 000-4 999 " ...	-	67	83	2240	4100	5768	2200	3	8	

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

Kommune Egedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Til sal- og for- edling	Til hus- behov	Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar		
				Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)		Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar		
1620 FRØYA				Prosent			Dekar			Km
I ALT	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-
1621 ØRLAND										
I ALT				40	635			-		
1622 AGDENES										
I ALT	24	38	70	7627	26218	27314	3768	6	14	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	11	48	159	802	329	128	-	-	
" 3 100- 249 " ...	1	22	71	1082	3630	3427	500	1	1	
" 4 250- 499 " ...	4	48	73	2096	5329	5440	2070	1	4	
" 5 500- 999 " ...	11	76	88	2068	5863	7231	1070	2	4	
" 6 1 000-1 999 " ...	2	33	50	940	4244	2408	-	-	3	
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	100	100	1282	6350	8479	-	3	2	
1624 RISSA										
I ALT	54	28	77	19920	57364	53393	46705	9	70	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	6	61	1074	2626	2246	3094	-	6	
" 3 100- 249 " ...	12	19	76	3414	9267	7273	7163	1	10	
" 4 250- 499 " ...	18	37	86	4900	13243	11410	12012	-	20	
" 5 500- 999 " ...	22	63	93	8231	21206	21465	11415	3	28	
" 6 1 000-1 999 " ...	1	60	80	2051	6972	7099	8236	2	4	
" 7 2 000-4 999 " ...	-	20	60	250	4050	3900	4785	4	2	
1627 BJUGN										
I ALT	6	19	32	4386	6890	13159	58803	1	18	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	4	20	253	269	234	2986	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	7	18	864	922	705	4164	-	1	
" 4 250- 499 " ...	2	26	47	1066	1111	1193	3339	-	3	
" 5 500- 999 " ...	1	47	68	937	1283	1330	9577	-	3	
" 6 1 000-1 999 " ...	2	73	73	491	1856	3864	8028	1	3	
" 7-8 2 000 dekar og over .	1	60	40	775	1449	5833	30709	-	10	
1630 AFJORD										
I ALT	38	52	74	6584	37889	37505	40555	47	41	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	10	52	189	1049	1119	1810	1	-	
" 3 100- 249 " ...	1	51	80	677	3106	3896	3854	5	6	
" 4 250- 499 " ...	6	69	77	852	5918	6723	7947	6	9	
" 5 500- 999 " ...	12	90	92	1424	9469	12529	10984	22	12	
" 6 1 000-1 999 " ...	16	90	100	2045	12063	10333	2410	10	10	
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	80	60	1397	6284	2905	13550	3	3	

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

Kommune Eigedomssstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar		
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
1632 ROAN										
I ALT	-	31	61	3298	13765	18861	-	1	7	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	11	50	103	1060	319	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	25	54	296	1730	1774	-	1	1	
" 4 250- 499 " ...	-	38	62	422	2565	2018	-	-	3	
" 5 500- 999 " ...	-	67	78	797	2760	2380	-	1	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	-	71	86	530	3300	4870	-	-	1	
" 7 2 000-4 999 " ...	-	50	100	1150	2350	7500	-	-	2	
1633 OSEN										
I ALT	1	36	64	4273	5766	12540	15043	9	3	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	11	41	109	300	220	790	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	33	67	560	395	265	1710	-	-	
" 4 250- 499 " ...	-	54	85	400	350	150	3403	4	-	
" 5 500- 999 " ...	-	73	91	1900	900	550	3800	1	-	
" 6-8 1 000 dekar og over .	1	60	60	1304	3821	11355	5340	4	3	
1634 OPPDAL										
I ALT	45	21	55	11722	44144	105633	80941	23	32	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	3	5	35	105	1710	1322	2514	1	3	
" 3 100- 249 " ...	6	14	50	562	5235	5448	9504	2	1	
" 4 250- 499 " ...	13	24	60	2061	9651	11573	21971	5	2	
" 5 500- 999 " ...	13	35	65	2404	11073	19116	19548	4	11	
" 6 1 000-1 999 " ...	8	46	70	2990	8308	17802	19904	6	9	
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	35	82	3600	8167	50372	7500	7	8	
1635 RENNEBU										
I ALT	33	32	74	14195	103180	103701	3627	43	129	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	5	52	275	1783	1368	114	1	5	
" 3 100- 249 " ...	1	15	67	551	7776	6054	480	8	5	
" 4 250- 499 " ...	3	26	79	1001	15204	10685	800	5	10	
" 5 500- 999 " ...	10	50	83	5493	33734	26203	1233	5	40	
" 6 1 000-1 999 " ...	14	65	92	4067	28518	28175	1000	6	54	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	73	73	2808	16165	31216	-	18	16	
1636 MELDAL										
I ALT	96	49	62	34700	70659	63280	21269	75	155	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	19	28	267	480	416	583	4	2	
" 3 100- 249 " ...	2	18	56	1138	2064	1465	2057	4	5	
" 4 250- 499 " ...	26	42	61	4537	9113	6110	4046	8	17	
" 5 500- 999 " ...	32	61	70	8597	17788	14475	8535	28	55	
" 6 1 000-1 999 " ...	28	79	81	12535	22199	16896	3648	12	61	
" 7-8 2 000 dekar og over	8	90	60	7626	19015	23918	2400	19	14	

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd taks eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar		Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar		
				Prosent			Dekar			Km
1638 ORKDAL										
I ALT	196	46	62	23243	74901	49609	57095	62	104	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	4	13	44	507	2527	1253	3868	3	6	
" 3 100- 249 "	33	35	61	2349	7940	5073	11728	4	10	
" 4 250- 499 "	69	63	69	5344	19479	10894	9834	11	22	
" 5 500- 999 "	59	87	85	6875	19130	12342	8180	15	27	
" 6 1 000-1 999 "	26	97	75	6126	19821	10669	6585	9	37	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	83	50	2042	6004	9378	16900	20	2	
1640 RØROS										
I ALT	19	12	64	23100	165270	211102	72561	30	52	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	-	41	175	1180	797	898	1	3	
" 3 100- 249 "	-	4	54	563	4855	2884	4331	2	-	
" 4 250- 499 "	4	7	58	779	10403	6171	11975	4	8	
" 5 500- 999 "	4	13	71	2164	30534	17308	18122	5	20	
" 6 1 000-1 999 "	4	30	81	5111	40908	20465	16995	7	13	
" 7 2 000-4 999 "	3	17	79	14308	50440	28849	20240	4	6	
" 8 5 000 dekar og over .	3	38	75	-	26950	134628	-	7	2	
1644 HOLTALEN										
I ALT	47	17	49	3927	38558	52827	34875	84	20	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	5	4	43	195	1897	1446	3798	2	3	
" 3 100- 249 "	12	13	48	293	6482	4741	8148	3	2	
" 4 250- 499 "	12	26	52	690	5771	7878	7475	7	2	
" 5 500- 999 "	10	50	67	1212	7858	4352	10054	10	7	
" 6 1 000-1 999 "	6	60	50	431	4817	3092	5400	3	5	
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	67	67	1106	11733	31318	-	59	-	
1648 MIDTRE GAULDAL										
I ALT	121	49	37	29411	107154	146202	120016	109	123	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	18	30	483	2854	1501	3461	1	7	
" 3 100- 249 "	9	41	37	1879	6802	7536	11448	3	12	
" 4 250- 499 "	17	53	45	2219	13127	14753	17664	5	9	
" 5 500- 999 "	38	64	33	8131	22916	28664	23643	7	29	
" 6 1 000-1 999 "	43	86	37	11341	32285	37236	24502	21	42	
" 7 2 000-4 999 "	11	81	31	4758	17510	15662	5073	23	18	
" 8 5 000 dekar og over .	2	20	80	600	11660	40850	34225	50	7	
1653 MELHUS										
I ALT	392	43	61	49682	114384	148702	5706	141	153	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	23	12	44	1813	4839	1988	1601	3	4	
" 3 100- 249 "	111	34	62	7906	13246	10884	1973	8	16	
" 4 250- 499 "	119	60	69	8649	18043	22520	682	13	28	
" 5 500- 999 "	78	78	74	10731	22907	27483	1450	31	26	
" 6 1 000-1 999 "	45	83	81	10000	25552	33422	-	49	36	
" 7 2 000-4 999 "	12	92	67	6745	12630	11709	-	18	37	
" 8 5 000 dekar og over .	4	80	20	3838	17167	40696	-	19	6	

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
1657 SKAUN										
I ALT		116	57	62	18582	53073	27159	21610	49	107
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	19	44	1170	2625	1226	792	2	5	
" 3 100- 249 "	28	56	61	4013	8680	3206	3748	4	29	
" 4 250- 499 "	41	78	72	5768	12688	5349	6703	9	38	
" 5 500- 999 "	31	88	77	4016	14180	8483	8103	11	25	
" 6-7 1 000-4 999 "	16	95	75	3615	14900	8895	2264	23	11	
1662 KLÆBU										
I ALT		46	57	61	15767	29922	41759	-	43	65
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	7	23	47	354	684	559	-	-	5	
" 3 100- 249 "	5	40	53	527	1112	569	-	1	5	
" 4 250- 499 "	4	69	77	1658	1307	1135	-	-	3	
" 5 500- 999 "	13	76	81	5585	5475	4445	-	1	17	
" 6 1 000-1 999 "	12	93	50	1957	7269	8309	-	6	19	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	100	80	5686	14075	26742	-	34	17	
1663 MALVIK										
I ALT		46	69	58	26289	46988	37900	1504	27	142
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	36	52	623	1017	329	42	1	3	
" 3 100- 249 "	4	70	48	1143	2021	761	100	2	11	
" 4 250- 499 "	11	87	70	3118	4614	2398	300	5	20	
" 5 500- 999 "	15	94	75	2564	5050	2571	-	6	19	
" 6 1 000-1 999 "	11	100	45	2034	5169	5370	1062	2	27	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	100	60	16807	29117	26471	-	12	64	
1664 SELBU										
I ALT		77	45	57	34949	119800	140430	81334	207	58
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	13	43	319	1778	2165	1000	-	-	
" 3 100- 249 "	4	34	54	1906	7246	4974	4850	5	2	
" 4 250- 499 "	11	45	59	1809	9857	10970	4748	6	4	
" 5 500- 999 "	22	66	72	5530	19642	21097	14051	10	7	
" 6 1 000-1 999 "	17	71	67	6652	21737	23891	16736	12	26	
" 7 2 000-4 999 "	19	77	45	9395	28353	28609	25949	39	14	
" 8 5 000 dekar og over .	4	88	88	9338	31187	48724	14000	135	6	
1665 TYDAL										
I ALT		29	45	57	5401	56701	120605	850	118	12
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	9	18	140	629	443	-	1	-	
" 3 100- 249 "	1	13	42	400	1195	1414	100	1	-	
" 4 250- 499 "	2	38	44	212	2712	2290	-	-	2	
" 5 500- 999 "	2	75	83	280	2655	4930	750	8	5	
" 6 1 000-1 999 "	8	52	90	364	9331	22334	-	24	1	
" 7 2 000-4 999 "	11	86	73	1396	16730	45829	-	29	4	
" 8 5 000 dekar og over .	4	86	71	2609	23449	43365	-	55	-	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehosvirke)			Del av avvirkva- ntum der enn eigar/ brukar og/ skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirkva- ntum andre fram- drive og/ styrts lunne- eller laste- traktor	Del av avvirkva- ntum fram- drive med ramme- styrts lunne- eller laste- traktor	Del av avvirkva- ntum selt med gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av avvirkva- ntum selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel						
				M ³						Prosent	
16 SØR-TRØNDELAG											
I ALT	262238	200490	4921	27602	29225	16	17	59	3		
Produktivt skogareal											
Kl. 2 25- 99 dekar ...	10737	4348	32	2447	3910	10	2	37	2		
" 3 100- 249 "	27133	13682	123	6291	7037	12	1	42	5		
" 4 250- 499 "	40789	26671	116	7073	6929	18	1	61	3		
" 5 500- 999 "	55458	42333	110	6558	6457	18	4	68	2		
" 6 1 000-1 999 "	47071	40155	108	3418	3390	24	3	78	5		
" 7 2 000-4 999 "	28416	24261	1110	1719	1326	17	11	76	-		
" 8 5 000 dekar og over .	52634	49040	3322	96	176	6	69	36	3		
1601 TRONDHEIM											
I ALT	18490	14746	1578	1202	964	16	7	69	1		
Produktivt skogareal											
Kl. 2 25- 99 dekar ...	719	413	9	94	203	36	-	57	-		
" 3 100- 249 "	2370	1621	5	427	317	19	-	66	1		
" 4 250- 499 "	3979	3141	-	516	322	24	-	62	1		
" 5 500- 999 "	4646	4372	12	160	102	28	6	77	3		
" 6 1 000-1 999 "	334	324	-	-	10	-	6	91	-		
" 7-8 2 000 dekar og over .	6442	4875	1552	5	10	-	14	69	-		
1612 HEMNE											
I ALT	5625	3370	25	897	1333	-	-	50	4		
Produktivt skogareal											
Kl. 2 25- 99 dekar ...	248	2	-	60	186	-	-	-	-		
" 3 100- 249 "	962	435	-	192	335	-	-	31	-		
" 4 250- 499 "	1468	712	15	313	428	-	-	46	10		
" 5 500- 999 "	1292	887	10	179	216	-	-	56	3		
" 6 1 000-1 999 "	1346	1059	-	153	134	-	-	66	3		
" 7 2 000-4 999 "	309	275	-	-	34	-	-	79	-		
1613 SNILLFJORD											
I ALT	3326	2052	-	701	573	1	-	41	1		
Produktivt skogareal											
Kl. 2 25- 99 dekar ...	255	91	-	82	82	-	-	-	-		
" 3 100- 249 "	312	137	-	76	99	-	-	13	-		
" 4 250- 499 "	523	216	-	174	133	-	-	29	-		
" 5 500- 999 "	944	546	-	248	150	1	-	31	-		
" 6 1 000-1 999 "	1148	947	-	114	87	1	-	69	4		
" 7-8 2 000 dekar og over .	144	115	-	7	22	-	-	63	-		
1617 HITRA											
I ALT	1595	759	3	545	288	10	-	30	11		
Produktivt skogareal											
Kl. 2 25- 99 dekar ...	42	4	-	13	25	-	-	-	-		
" 3 100- 249 "	288	29	3	170	86	2	-	-	-		
" 4 250- 499 "	221	40	-	127	54	9	-	9	-		
" 5 500- 999 "	285	35	-	192	58	-	-	7	4		
" 6 1 000-1 999 "	401	334	-	29	38	34	-	29	43		
" 7 2 000-4 999 "	358	317	-	14	27	-	-	88	-		

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga- for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbeboervirke)	Del av avvirkna der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkna der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Del av fram- drive med ramme- styrkt eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av virket selt gjennom skog- organis- asjon	Del av virket selt på rot
		M ³		Prosent						
1620 FRØYA										
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1621 ØRLAND										
I ALT										
1622 AGDENES										
I ALT	3830	2447	-	730	653	-	-	58	-	-
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	94	50	-	8	36	-	-	53	-	-
" 3 100- 249 " ...	539	133	-	220	186	-	-	25	-	-
" 4 250- 499 " ...	663	193	-	285	185	-	-	26	-	-
" 5 500- 999 " ...	1330	1079	-	95	156	-	-	72	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	150	82	-	15	53	-	-	-	-	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	1054	910	-	107	37	-	-	86	-	-
1624 RISSA										
I ALT	9762	4212	13	2842	2695	8	-	36	6	-
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	873	192	6	217	458	-	-	21	-	-
" 3 100- 249 " ...	2272	771	7	756	738	3	-	32	21	-
" 4 250- 499 " ...	2431	984	-	734	713	13	-	32	2	-
" 5 500- 999 " ...	3225	1762	-	827	636	12	-	45	1	-
" 6 1 000-1 999 " ...	666	443	-	83	140	-	-	41	-	-
" 7 2 000-4 999 " ...	295	60	-	225	10	-	-	20	-	-
1627 BJUGN										
I ALT	2784	1983	10	432	359	16	-	55	15	-
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	100	26	-	45	29	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	433	220	-	152	61	43	-	3	43	-
" 4 250- 499 " ...	226	130	-	38	58	-	-	42	-	-
" 5 500- 999 " ...	560	306	-	102	152	-	-	39	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	590	486	10	50	44	42	-	69	40	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	875	815	-	45	15	-	-	92	-	-
1630 AFJORD										
I ALT	8036	4467	20	2242	1307	6	-	52	1	-
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	617	84	-	314	219	9	-	14	-	-
" 3 100- 249 " ...	1112	339	-	460	313	-	-	30	-	-
" 4 250- 499 " ...	1814	856	-	645	313	16	-	45	1	-
" 5 500- 999 " ...	2518	1625	-	583	310	5	-	62	1	-
" 6 1 000-1 999 " ...	1482	1096	20	230	136	2	-	67	-	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	493	467	-	10	16	-	-	84	-	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- nett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkva der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirkva kvantum fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av avvirkva kvantum fram- drive selt med gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av avvirkva kvantum fram- drive selt gjennom skog- eigar- organis- asjon
M³											
1632 ROAN											Prosent
I ALT	981	409	-	348	224	-	-	-	41	-	
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	49	-	-	14	35	8	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 "	224	112	-	58	54	-	-	-	46	-	-
" 4 250- 499 "	190	93	-	50	47	-	-	-	49	-	-
" 5 500- 999 "	135	36	-	52	47	-	-	-	27	-	-
" 6 1 000-1 999 "	237	138	-	67	32	-	-	-	58	-	-
" 7 2 000-4 999 "	146	30	-	107	9	-	-	-	21	-	-
1633 OSEN											
I ALT	1429	605	-	539	285	2	-	-	42	-	
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	132	-	-	65	67	2	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 "	357	30	-	253	74	9	-	-	7	-	-
" 4 250- 499 "	182	41	-	72	69	-	-	-	23	-	-
" 5 500- 999 "	411	246	-	103	62	-	-	-	60	-	-
" 6-8 1 000 dekar og over .	347	288	-	46	13	-	-	-	83	-	-
1634 OPPDAL											
I ALT	7349	2416	43	2761	2129	5	-	-	27	1	
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	584	126	3	241	214	22	-	-	22	-	-
" 3 100- 249 "	1196	371	24	386	415	4	-	-	23	3	-
" 4 250- 499 "	2228	736	10	874	608	2	-	-	29	-	-
" 5 500- 999 "	1786	616	-	691	479	4	-	-	31	1	-
" 6 1 000-1 999 "	1003	277	6	494	226	10	-	-	20	-	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	552	290	-	75	187	4	-	-	36	-	-
1635 RENNEBU											
I ALT	12880	10096	50	1031	1703	12	28	48	2		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	129	-	-	15	114	-	-	-	-	-	-
" 3 100- 249 "	740	310	26	129	275	-	-	-	33	-	-
" 4 250- 499 "	1042	498	14	186	344	2	-	-	43	-	-
" 5 500- 999 "	4424	3489	-	383	552	31	-	-	77	-	-
" 6 1 000-1 999 "	2615	1982	10	268	355	4	14	14	59	1	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	3930	3817	-	50	63	-	84	13	6		
1636 MELDAL											
I ALT	13801	11737	31	994	1039	20	16	66	7		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	204	123	-	20	61	-	-	-	60	-	-
" 3 100- 249 "	479	286	-	60	133	3	-	-	57	-	-
" 4 250- 499 "	1058	662	14	145	237	9	-	-	62	-	-
" 5 500- 999 "	3352	2595	17	429	311	24	-	-	76	16	-
" 6 1 000-1 999 "	4341	3835	-	265	241	31	-	-	82	9	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	4367	4236	-	75	56	12	50	47	-	-	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstätt til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbebohsvirke)			Del av avvirkar kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirkar kvantum fram- drive med ramme- styrkt skog- lunne- eller laste- traktor	Del av virket seit gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	M ³				
I ALT	22005	17636	397	2157	1815	17	15	61	3	
1638 ORKDAL										
I ALT	6209	3539	234	222	2214	1	35	12	—	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	884	304	—	310	270	3	—	28	—	
" 3 100- 249 "	2417	1288	—	643	486	12	—	44	7	
" 4 250- 499 "	5851	4509	—	768	574	19	3	72	4	
" 5 500- 999 "	6341	5733	—	277	331	18	19	68	—	
" 6 1 000-1 999 "	3648	3359	—	149	140	29	—	87	4	
" 7-8 2 000 dekar og over .	2864	2443	397	10	14	—	69	17	—	
1640 RØROS										
I ALT	9620	7044	572	912	1092	15	46	29	2	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	144	19	7	—	118	—	—	—	—	
" 3 100- 249 "	432	71	14	—	347	4	—	9	—	
" 4 250- 499 "	516	111	47	7	351	—	—	5	—	
" 5 500- 999 "	1072	340	30	93	609	—	2	12	—	
" 6 1 000-1 999 "	1125	583	5	86	451	3	—	32	1	
" 7 2 000-4 999 "	713	331	40	36	306	—	—	21	—	
" 8 5 000 dekar og over .	2207	2084	91	—	32	—	97	1	—	
1644 HOLTÅLEN										
I ALT	28775	23326	507	2389	2553	23	11	68	5	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	438	37	—	119	282	—	—	3	—	
" 3 100- 249 "	853	263	—	194	396	16	2	26	6	
" 4 250- 499 "	1614	1113	—	287	214	41	—	66	7	
" 5 500- 999 "	1251	788	—	297	166	20	—	62	4	
" 6 1 000-1 999 "	812	778	—	5	29	47	—	84	—	
" 7-8 2 000 dekar og over .	4652	4065	572	10	5	—	95	—	—	
1648 MIDTRE GAULDAL										
I ALT	24351	18792	18	2024	3517	24	6	69	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1226	651	2	194	379	16	—	53	—	
" 3 100- 249 "	3159	1993	44	499	623	33	—	40	13	
" 4 250- 499 "	4008	2811	—	656	541	19	4	65	4	
" 5 500- 999 "	5040	3941	16	563	520	14	—	77	—	
" 6 1 000-1 999 "	8690	7923	16	372	379	26	—	88	4	
" 7 2 000-4 999 "	3840	3454	170	105	111	34	8	89	—	
" 8 5 000 dekar og over .	2812	2553	259	—	—	5	95	—	19	
1653 MELHUS										
I ALT	22005	17636	397	2157	1815	17	15	61	3	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1296	608	—	239	449	14	2	43	14	
" 3 100- 249 "	3120	1526	—	453	1141	15	—	44	—	
" 4 250- 499 "	3303	1985	—	489	829	8	4	71	—	
" 5 500- 999 "	6042	4957	13	442	630	36	2	77	1	
" 6 1 000-1 999 "	5524	4915	5	256	348	25	1	84	3	
" 7 2 000-4 999 "	2566	2313	—	145	108	11	—	76	—	
" 8 5 000 dekar og over .	2500	2488	—	—	12	42	47	53	7	

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

Kommune Eigedomssstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller eiga for- edling	Avstått til bruksi i eiga bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkna der enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirkna andre fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av avvirkna kvantum fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av avvirkna virket selt virket på	
				M ³	Prosent							
1657 SKAUN												
I ALT	16052	13342	-	1458	1252	29	7	74	2			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	531	205	-	120	206	15	4	38	-			
" 3 100- 249 "	2462	1527	-	596	339	3	8	56	-			
" 4 250- 499 "	4863	4185	-	363	315	34	-	82	7			
" 5 500- 999 "	3393	2943	-	180	270	33	-	87	-			
" 6-7 1 000-4 999 "	4803	4482	-	199	122	36	19	70	-			
I ALT	10937	9792	-	693	452	20	32	60	4			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	561	318	-	129	114	-	-	52	-			
" 3 100- 249 "	305	172	-	83	50	-	-	55	-			
" 4 250- 499 "	350	227	-	47	76	-	-	61	-			
" 5 500- 999 "	2653	2287	-	250	116	14	25	81	-			
" 6 1 000-1 999 "	2279	2102	-	125	52	51	-	92	21			
" 7-8 2 000 dekar og over .	4789	4686	-	59	44	13	61	35	-			
1663 MALVIK												
I ALT	16626	14281	1374	408	563	11	43	42	2			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	619	470	5	46	98	18	-	78	-			
" 3 100- 249 "	982	752	-	101	129	-	-	64	-			
" 4 250- 499 "	1917	1629	9	84	195	30	-	74	-			
" 5 500- 999 "	1265	1072	-	104	89	10	-	83	-			
" 6 1 000-1 999 "	2126	1990	24	73	39	32	-	94	7			
" 7-8 2 000 dekar og over .	9717	8368	1336	-	13	3	74	14	2			
1664 SELBU												
I ALT	25286	21777	31	1747	1731	17	9	82	1			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	961	625	-	102	234	-	17	59	-			
" 3 100- 249 "	1699	965	-	337	397	9	-	56	-			
" 4 250- 499 "	2130	1673	7	161	289	22	4	76	-			
" 5 500- 999 "	3182	2440	12	298	432	7	2	66	-			
" 6 1 000-1 999 "	3520	2978	12	319	211	14	1	71	5			
" 7 2 000-4 999 "	6017	5472	-	450	95	28	13	89	1			
" 8 5 000 dekar og over .	7777	7624	-	80	73	16	16	98	-			
1665 TYDAL												
I ALT	12489	11662	15	328	484	10	65	69	5			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	31	-	-	-	31	-	-	-	-			
" 3 100- 249 "	420	331	-	46	43	73	-	81	-			
" 4 250- 499 "	212	126	-	52	34	-	-	52	-			
" 5 500- 999 "	311	238	-	10	63	-	-	68	-			
" 6 1 000-1 999 "	1169	1004	-	50	115	-	62	79	-			
" 7 2 000-4 999 "	3005	2678	-	166	161	20	22	79	2			
" 8 5 000 dekar og over .	7341	7285	15	4	37	4	91	64	8			

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	10-49,9	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga	
								prosant frå opp- gåve- eininga	prosant frå opp- gåve- eininga	prosant frå opp- gåve- eininga	
							År				
16 SØR-TRØNDELAG											
ALLE	10439	2325	4575	3527	52	1456	3463	1101	1714	5617	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	7300	1771	3339	2187	51	440	3371	1058	1506	1805	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	895	113	372	410	57	113	66	46	159	737	
" 3 20,0- 49,9 "	1587	288	659	639	54	160	280	198	550	719	
" 4 50,0- 99,9 "	2350	605	1049	695	50	104	1146	451	566	291	
" 5 100,0-199,9 "	1948	604	973	371	47	47	1460	284	201	50	
" 6 200,0-299,9 "	388	122	211	54	46	12	304	62	26	8	
" 7 300,0-499,9 "	124	38	68	18	46	3	108	15	4	-	
" 8 500,0 dekar og over	8	1	7	-	45	1	7	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	6468	1491	2959	2012	52	748	2583	771	1034	2828	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	1547	318	666	561	53	246	370	127	237	1059	
" 3 100- 249 "	1720	358	791	568	52	221	607	182	282	870	
" 4 250- 499 "	1404	348	643	413	51	130	636	192	234	472	
" 5 500- 999 "	1078	285	515	27.8	50	84	567	163	165	267	
" 6 1 000-1 999 "	524	132	250	141	50	45	292	80	82	115	
" 7 2 000-4 999 "	174	43	85	46	50	20	100	24	30	40	
" 8 5 000 dekar og over	21	7	9	5	50	2	11	3	4	5	
1601 TRONDHEIM											
ALLE	584	128	281	174	51	68	232	77	110	233	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	466	109	239	118	50	22	220	72	99	97	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	41	9	18	14	52	5	7	2	4	33	
" 3 20,0- 49,9 "	57	5	33	19	54	2	8	3	16	32	
" 4 50,0- 99,9 "	111	25	51	35	51	6	35	17	38	27	
" 5 100,0-199,9 "	166	43	84	39	49	5	105	33	29	4	
" 6 200,0-299,9 "	63	22	32	9	45	3	43	13	9	1	
" 7 300,0-499,9 "	27	5	20	2	47	1	22	3	5	-	
" 8 500,0 dekar og over	1	-	1	-	45	-	-	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	290	70	137	83	50	34	132	44	55	93	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	97	16	42	39	55	15	31	10	17	54	
" 3 100- 249 "	88	22	44	22	49	7	41	13	17	24	
" 4 250- 499 "	73	22	34	17	48	8	44	14	14	9	
" 5 500- 999 "	28	8	15	5	48	3	12	7	6	6	
" 6 1 000-1 999 "	2	1	1	-	44	-	2	-	-	-	
" 7-8 2 000 dekar og over	2	1	1	-	40	1	2	-	1	-	
1612 HEMNE											
ALLE	384	74	159	150	54	54	108	48	53	229	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	252	60	100	92	52	11	107	48	48	60	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	45	2	20	23	59	5	3	4	12	31	
" 3 20,0- 49,9 "	61	12	23	26	54	2	13	6	21	23	
" 4 50,0- 99,9 "	84	25	29	30	50	4	40	27	15	6	
" 5 100,0-199,9 "	59	20	27	12	47	-	48	11	-	-	
" 6 200,0-299,9 "	3	1	1	1	48	-	3	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	276	54	117	104	53	31	94	39	40	134	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	59	8	28	23	56	11	6	3	6	55	
" 3 100- 249 "	74	16	30	27	53	7	24	7	12	38	
" 4 250- 499 "	71	16	29	26	52	9	24	15	13	28	
" 5 500- 999 "	41	12	14	15	51	3	22	6	6	10	
" 6 1 000-1 999 "	24	2	13	9	54	1	13	7	3	2	
" 7 2 000-4 999 "	7	-	3	4	58	-	5	1	-	1	

I Sør-Trøndelag er det 12 mannlige oppgåvegivarar med uoppgitt alder.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomssstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininger	prosent	frå opp- gåve- eininger	frå opp- gåve- eininger	
							År				
1613 SNILLFJORD											
ALLE	221	38	103	80	53	32	73	32	31	117	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	148	28	73	47	51	16	73	31	29	31	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	23	3	9	11	56	9	1	1	9	21	
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	5	19	18	55	3	12	14	13	6	
" 4 50,0- 99,9 " ..	53	15	26	12	48	4	37	9	7	4	
" 5 100,0-199,9 " ..	30	5	19	6	47	-	23	7	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	155	27	74	54	53	16	56	20	20	75	
K1. 2 25- 99 dekar ..	35	7	16	12	54	2	5	3	4	25	
" 3 100- 249 " ..	28	4	14	10	54	5	5	3	7	18	
" 4 250- 499 " ..	40	7	18	15	53	2	16	4	4	18	
" 5 500- 999 " ..	32	7	13	12	51	4	15	6	4	11	
" 6 1 000-1 999 " ..	16	2	11	3	50	3	12	3	1	3	
" 7-8 2 000 dekar og over	4	-	2	2	55	-	3	1	-	-	
1617 HITRA											
ALLE	467	89	193	185	54	90	88	39	52	378	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	241	56	98	87	53	18	85	38	45	91	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	49	4	20	25	59	5	1	5	10	39	
" 3 20,0- 49,9 " ..	84	9	33	42	58	7	14	16	20	41	
" 4 50,0- 99,9 " ..	76	26	33	17	48	3	44	14	11	10	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	32	17	12	3	42	2	26	3	4	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	147	32	63	52	53	31	34	17	16	111	
K1. 2 25- 99 dekar ..	40	13	13	14	51	11	3	3	4	41	
" 3 100- 249 " ..	50	5	25	20	55	12	10	7	3	42	
" 4 250- 499 " ..	30	6	15	9	52	4	9	2	6	17	
" 5 500- 999 " ..	15	5	5	5	53	2	5	4	1	7	
" 6 1 000-1 999 " ..	7	2	2	3	54	1	4	-	2	2	
" 7 2 000-4 999 " ..	5	1	3	1	51	1	3	1	-	2	
1620 FRØYA											
ALLE	329	48	137	144	55	67	19	27	59	291	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	165	24	73	68	54	18	18	27	58	80	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	65	4	26	35	58	7	2	3	16	51	
" 3 20,0- 49,9 " ..	63	14	22	27	53	5	5	10	27	27	
" 4 50,0- 99,9 " ..	27	4	17	6	50	4	7	10	13	1	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	10	2	8	-	49	1	4	4	2	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	1	-	-	1	69	-	-	-	-	1	
K1. 2 25- 99 dekar ..	1	-	-	1	69	-	-	-	-	1	
1621 ØRLAND											
ALLE	333	71	147	115	52	61	153	38	72	131	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	251	54	119	78	51	11	149	34	52	27	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	10	-	6	4	56	-	-	1	2	7	
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	7	9	10	50	6	5	12	9		
" 4 50,0- 99,9 " ..	74	18	30	26	51	1	35	7	26	7	
" 5 100,0-199,9 " ..	103	18	53	32	52	2	75	14	12	4	
" 6 200,0-299,9 " ..	27	7	15	5	49	-	21	6	-	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	9	4	4	1	43	1	10	-	-	-	
" 8 500,0 dekar og over	2	-	2	-	44	1	2	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	4	-	3	1	54	1	2	1	2	-	
K1. 2 25- 99 dekar ..	4	-	3	1	54	1	2	1	2	-	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomssstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	prosant frå opp- gåve- eininga	prosant frå opp- gåve- eininga	prosant frå opp- gåve- eininga	
1622 AGDENES							År				
ALLE	329	88	140	101	50	31	131	53	63	113	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	222	66	95	61	49	13	120	45	43	27	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	26	8	7	11	52	3	8	4	7	10	
" 3 20,0- 49,9 " ..	39	14	13	12	47	5	11	8	15	11	
" 4 50,0- 99,9 " ..	95	29	40	26	48	3	55	18	19	6	
" 5 100,0-199,9 " ..	57	14	34	9	48	1	42	15	1	-	
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	1	1	3	56	-	4	-	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	156	30	76	50	52	10	75	28	24	39	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	24	2	8	14	60	3	7	6	1	13	
" 3 100- 249 " ..	56	10	34	12	50	3	26	5	12	16	
" 4 250- 499 " ..	42	12	16	14	50	2	22	6	6	10	
" 5 500- 999 " ..	24	5	12	7	51	1	13	8	4	-	
" 6 1 000-1 999 " ..	5	1	4	-	46	1	3	2	1	-	
" 7-8 2 000 dekar og over ..	5	-	2	3	60	-	4	1	-	-	
1624 RISSA											
ALLE	831	199	339	292	52	97	325	112	133	358	
Med mist 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	622	158	269	195	51	37	322	108	123	106	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	61	9	24	28	57	5	11	5	13	37	
" 3 20,0- 49,9 " ..	141	29	49	63	54	13	32	21	50	51	
" 4 50,0- 99,9 " ..	236	56	104	76	51	9	123	54	51	17	
" 5 100,0-199,9 " ..	168	57	83	28	47	10	141	27	9	1	
" 6-8 200,0 dekar og over ..	16	7	9	-	45	-	15	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	498	119	213	166	52	46	243	82	68	151	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	131	30	55	46	52	20	49	23	16	63	
" 3 100- 249 " ..	152	37	65	50	51	11	66	18	23	56	
" 4 250- 499 " ..	108	28	40	40	51	8	60	20	16	20	
" 5 500- 999 " ..	86	23	43	20	50	6	57	16	10	9	
" 6 1 000-1 999 " ..	18	1	8	9	58	1	9	5	3	2	
" 7 2 000-4 999 " ..	3	-	2	1	60	-	2	-	-	1	
1627 BJUGN											
ALLE	505	121	220	161	52	69	162	44	72	296	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	333	88	156	88	50	15	159	40	62	87	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	3	22	18	56	3	1	2	5	38	
" 3 20,0- 49,9 " ..	39	10	13	16	52	7	4	2	12	28	
" 4 50,0- 99,9 " ..	103	26	44	32	50	3	47	18	28	13	
" 5 100,0-199,9 " ..	121	41	61	19	47	-	87	12	16	6	
" 6 200,0-299,9 " ..	23	7	13	3	46	2	17	5	1	2	
" 7 300,0-499,9 " ..	4	1	3	-	47	-	3	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	140	37	69	33	49	21	60	9	21	71	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	57	18	25	13	48	9	23	4	9	30	
" 3 100- 249 " ..	34	6	20	8	50	8	17	1	2	22	
" 4 250- 499 " ..	18	3	10	5	53	1	8	1	3	7	
" 5 500- 999 " ..	18	5	9	4	49	1	9	1	4	5	
" 6 1 000-1 999 " ..	10	4	3	3	45	1	2	2	2	5	
" 7-8 2 000 dekar og over ..	3	1	2	-	46	1	1	-	1	2	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga	
							50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga	
							År				
1630 AFJORD											
ALLE	444	101	212	131	52	60	190	39	42	233	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	299	80	144	75	50	15	188	37	37	53	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	32	4	13	15	58	6	5	-	4	29	
" 3 20,0- 49,9 " ..	45	7	19	19	55	7	14	10	12	16	
" 4 50,0- 99,9 " ..	118	36	57	25	48	-	78	17	18	5	
" 5 100,0-199,9 " ..	97	31	50	16	47	3	85	9	3	3	
" 6 200,0-299,9 " ..	5	1	4	-	48	-	5	-	-	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	2	1	1	-	45	-	1	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	280	74	142	64	50	20	153	25	31	91	
K1. 2 25- 99 dekar ..	88	22	37	29	52	8	30	8	14	44	
" 3 100- 249 " ..	72	24	35	13	49	2	37	8	7	22	
" 4 250- 499 " ..	52	14	31	7	47	7	35	4	6	14	
" 5 500- 999 " ..	45	8	25	12	51	3	33	4	3	8	
" 6 1 000-1 999 " ..	20	5	13	2	49	-	15	1	1	3	
" 7-8 2 000 dekar og over	3	1	1	1	47	-	3	-	-	-	
1632 ROAN											
ALLE	216	45	97	74	53	23	68	23	40	108	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	147	38	67	42	51	7	66	23	34	31	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	22	1	10	11	61	3	3	1	7	14	
" 3 20,0- 49,9 " ..	50	13	19	18	53	3	16	12	17	8	
" 4 50,0- 99,9 " ..	57	20	26	11	47	1	31	10	8	9	
" 5-6 100,0-299,9 " ..	18	4	12	2	45	-	16	-	2	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	72	16	34	22	52	7	31	12	11	25	
K1. 2 25- 99 dekar ..	22	1	13	8	53	4	11	3	2	10	
" 3 100- 249 " ..	24	6	13	5	53	2	9	4	4	9	
" 4 250- 499 " ..	10	3	1	6	58	-	4	2	1	3	
" 5 500- 999 " ..	8	2	6	-	45	-	5	1	1	1	
" 6 1 000-1 999 " ..	5	2	-	3	51	1	2	2	2	-	
" 7 2 000-4 999 " ..	3	2	1	-	40	-	-	-	1	2	
1633 OSEN											
ALLE	141	33	52	55	53	8	53	11	10	75	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	112	26	44	42	52	2	52	11	10	41	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	2	5	11	61	2	-	-	-	20	
" 3 20,0- 49,9 " ..	31	3	14	14	57	-	6	2	8	15	
" 4 50,0- 99,9 " ..	36	9	15	12	51	-	21	8	2	5	
" 5 100,0-199,9 " ..	27	12	10	5	44	-	25	1	-	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	75	23	25	26	50	1	41	7	2	26	
K1. 2 25- 99 dekar ..	27	6	9	12	54	-	12	2	-	13	
" 3 100- 249 " ..	20	6	8	6	50	1	8	3	-	10	
" 4 250- 499 " ..	13	3	5	5	50	-	10	1	2	-	
" 5 500- 999 " ..	11	6	3	2	41	-	8	1	-	2	
" 6-8 1 000 dekar og over	4	2	-	1	47	-	3	-	-	1	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstørleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent	10-49,9 prosent	Under 10 pro- sent	
1634 OPPDAL											
ALLE	517	162	221	134	49	55	229	75	90	178	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	388	133	164	91	48	24	213	71	76	52	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	16	2	7	7	58	1	1	1	2	13	
" 3 20,0- 49,9 "	65	15	26	24	52	10	17	13	27	18	
" 4 50,0- 99,9 "	135	43	59	33	48	5	60	33	33	15	
" 5 100,0-199,9 "	139	61	56	22	45	5	108	19	12	5	
" 6 200,0-299,9 "	28	12	12	4	43	1	22	4	2	1	
" 7-8 300,0 dekar og over	5	-	4	1	51	1	5	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	441	132	191	118	49	46	201	67	77	142	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	83	18	39	26	51	13	27	8	18	43	
" 3 100- 249 "	114	26	53	35	51	15	40	12	23	54	
" 4 250- 499 "	125	44	43	38	49	9	65	28	20	21	
" 5 500- 999 "	72	31	31	10	45	5	40	14	8	15	
" 6 1 000-1 999 "	32	9	15	8	51	2	18	5	6	5	
" 7-8 2 000 dekar og over	15	4	10	1	46	2	11	-	2	4	
1635 RENNEBU											
ALLE	417	87	186	144	52	57	154	31	73	216	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	293	69	135	89	51	21	154	30	67	63	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	31	5	13	13	54	5	1	2	5	29	
" 3 20,0- 49,9 "	65	12	23	30	56	11	8	6	34	28	
" 4 50,0- 99,9 "	88	16	39	33	52	3	55	13	18	5	
" 5 100,0-199,9 "	95	31	52	12	45	-	75	9	10	1	
" 6 200,0-299,9 "	11	3	7	1	49	1	12	-	-	-	
" 7 300,0-499,9 "	3	2	1	-	36	-	3	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	352	73	162	117	52	37	146	25	64	154	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	52	9	25	18	53	9	15	1	4	41	
" 3 100- 249 "	83	18	30	35	54	10	23	4	20	46	
" 4 250- 499 "	71	12	38	21	53	5	30	6	14	26	
" 5 500- 999 "	92	21	43	28	51	10	47	7	18	30	
" 6 1 000-1 999 "	44	11	20	13	51	3	26	6	5	10	
" 7-8 2 000 dekar og over	10	2	6	2	49	-	5	1	3	1	
1636 MELDAL											
ALLE	299	76	139	83	51	27	109	39	43	135	
Med minst 5 dekar jorbruks- areal i drift i alt	213	58	104	50	50	11	106	39	37	42	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	30	2	14	14	59	4	1	2	7	24	
" 3 20,0- 49,9 "	28	4	12	12	55	2	2	1	15	12	
" 4 50,0- 99,9 "	45	14	24	7	48	2	20	12	12	3	
" 5 100,0-199,9 "	66	23	33	10	47	-	48	12	3	3	
" 6 200,0-299,9 "	37	12	19	5	46	3	30	10	-	-	
" 7 300,0-499,9 "	7	3	2	2	46	-	5	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	232	61	110	61	50	18	101	35	31	83	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	27	4	9	14	56	4	-	2	7	22	
" 3 100- 249 "	34	14	14	6	46	4	11	2	6	19	
" 4 250- 499 "	58	15	27	16	52	5	26	8	10	19	
" 5 500- 999 "	68	17	38	13	49	1	32	16	6	15	
" 6 1 000-1 999 "	38	9	19	10	49	4	27	5	2	8	
" 7-8 2 000 dekar og over	7	2	3	2	52	-	5	2	-	-	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorlek Eigdomsstorlek	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
							År				
1638 ORKDAL											
ALLE	622	146	255	218	53	92	196	64	108	346	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	429	108	182	138	52	21	190	63	88	109	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	48	5	17	26	59	4	2	2	8	40	
" 3 20,0- 49,9 "	72	11	27	33	56	5	14	11	23	29	
" 4 50,0- 99,9 "	149	37	63	49	52	11	62	22	42	34	
" 5 100,0-199,9 "	122	39	59	24	47	1	85	18	14	6	
" 6 200,0-299,9 "	28	11	13	4	45	-	19	9	-	-	
" 7 300,0-499,9 "	10	5	3	2	43	-	8	1	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	485	120	203	160	52	52	174	56	88	219	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	124	19	47	57	56	17	22	8	22	89	
" 3 100- 249 "	145	34	58	52	52	19	45	21	25	73	
" 4 250- 499 "	123	33	55	35	51	6	53	14	22	40	
" 5 500- 999 "	66	23	28	15	48	4	40	9	13	8	
" 6 1 000-1 999 "	26	10	15	1	45	4	13	4	5	8	
" 7-8 2 000 dekar og over	1	1	-	-	34	2	1	-	1	1	
1640 RØROS											
ALLE	461	88	197	176	54	109	128	34	52	356	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	251	51	122	78	52	15	124	32	42	68	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	30	7	15	8	52	3	1	2	3	27	
" 3 20,0- 49,9 "	73	11	36	26	54	6	15	9	21	34	
" 4 50,0- 99,9 "	88	15	39	34	53	4	54	14	17	7	
" 5 100,0-199,9 "	42	11	22	9	49	2	39	4	1	-	
" 6 200,0-299,9 "	14	5	8	1	45	-	12	2	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	4	2	2	-	41	-	3	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	341	68	151	122	53	76	116	25	35	241	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	39	7	12	20	58	16	7	2	-	46	
" 3 100- 249 "	56	8	28	20	54	18	12	1	5	56	
" 4 250- 499 "	70	19	32	19	50	10	15	7	3	55	
" 5 500- 999 "	82	14	41	27	53	16	34	7	9	48	
" 6 1 000-1 999 "	54	12	21	21	53	8	25	5	10	22	
" 7 2 000-4 999 "	35	6	15	14	54	7	20	3	7	12	
" 8 5 000 dekar og over	5	2	2	1	46	1	3	-	1	2	
1644 HOLTALEN											
ALLE	429	92	171	166	53	80	106	26	63	314	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	278	57	121	100	52	27	103	26	58	118	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	45	4	19	22	57	8	2	-	5	46	
" 3 20,0- 49,9 "	104	18	46	40	53	12	18	8	30	60	
" 4 50,0- 99,9 "	91	22	36	33	52	6	52	13	21	11	
" 5 100,0-199,9 "	33	12	16	5	44	1	26	5	2	1	
" 6-7 200,0-499,9 "	5	1	4	-	42	-	5	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	308	71	134	103	52	47	90	24	50	191	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	106	22	48	36	53	16	22	8	19	73	
" 3 100- 249 "	105	20	49	36	53	17	31	7	13	71	
" 4 250- 499 "	57	13	22	22	51	9	22	4	7	33	
" 5 500- 999 "	31	12	12	7	47	5	13	4	7	12	
" 6 1 000-1 999 "	8	3	3	2	46	-	2	1	3	2	
" 7-8 2 000 dekar og over	1	1	-	-	36	-	-	-	1	-	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininger	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininger	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininger	10 pro- sent frå opp- gåve- eininger	Under gåve- eininger
1648 MIDTRE GAULDAL											
ALLE	689	156	310	222	52	94	256	85	121	321	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	550	129	255	166	51	44	253	84	114	143	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	64	9	24	31	58	12	4	2	12	58	
" 3 20,0- 49,9 "	145	23	69	53	54	17	27	16	58	61	
" 4 50,0- 99,9 "	183	50	82	51	49	13	95	48	33	20	
" 5 100,0-199,9 "	139	41	69	29	47	2	114	15	8	4	
" 6 200,0-299,9 "	16	5	9	2	46	-	10	3	3	-	
" 7 300,0-499,9 "	3	1	2	-	48	-	3	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	569	129	267	172	51	76	237	75	99	234	
K1. 2 25- 99 dekar ..	125	22	58	45	54	15	29	6	20	85	
" 3 100- 249 "	142	25	65	51	54	26	57	18	28	65	
" 4 250- 499 "	114	24	60	30	50	20	55	23	16	40	
" 5 500- 999 "	104	29	49	26	48	10	54	13	20	27	
" 6 1 000-1 999 "	71	24	28	19	48	5	35	12	13	16	
" 7 2 000-4 999 "	13	5	7	1	42	-	7	3	2	1	
1653 MELHUS											
ALLE	821	207	363	251	51	99	251	66	179	424	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	633	179	287	167	50	31	245	65	163	121	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	80	16	35	29	53	7	3	2	12	70	
" 3 20,0- 49,9 "	112	25	48	39	53	15	10	4	30	83	
" 4 50,0- 99,9 "	171	49	78	44	50	5	46	27	71	33	
" 5 100,0-199,9 "	176	63	77	36	47	2	107	24	44	3	
" 6 200,0-299,9 "	62	16	33	13	49	1	49	6	6	2	
" 7-8 300,0 dekar og over	32	10	16	6	47	-	30	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	610	152	272	186	51	64	209	57	125	283	
K1. 2 25- 99 dekar ..	163	43	68	52	52	32	23	11	34	127	
" 3 100- 249 "	177	38	80	59	52	24	58	20	34	89	
" 4 250- 499 "	131	36	61	34	51	3	51	10	30	43	
" 5 500- 999 "	83	21	38	24	51	3	41	10	16	19	
" 6 1 000-1 999 "	44	9	21	14	52	2	29	3	10	4	
" 7 2 000-4 999 "	11	4	4	3	47	-	7	2	1	1	
" 8 5 000 dekar og over	1	1	-	-	39	-	-	1	-	-	
1657 SKAUN											
ALLE	389	87	181	121	52	37	175	37	61	153	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	290	66	146	78	51	13	170	34	55	44	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	16	2	9	5	55	2	2	1	5	10	
" 3 20,0- 49,9 "	41	11	14	16	50	2	5	4	12	22	
" 4 50,0- 99,9 "	101	25	44	32	52	4	57	13	26	9	
" 5 100,0-199,9 "	109	25	62	22	50	5	88	14	10	2	
" 6 200,0-299,9 "	18	3	13	2	48	-	14	1	2	1	
" 7 300,0-499,9 "	5	-	4	1	55	-	4	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	336	65	164	107	53	29	164	32	50	119	
K1. 2 25- 99 dekar ..	84	18	34	32	54	12	20	7	13	56	
" 3 100- 249 "	112	18	51	43	55	6	60	11	14	33	
" 4 250- 499 "	79	18	44	17	50	7	43	7	13	23	
" 5 500- 999 "	43	8	24	11	51	4	26	6	8	7	
" 6-7 1 000-4 999 "	18	3	11	4	50	-	15	1	2	-	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾							Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
1662 KLÆBU											
ALLE	126	26	61	39	52	14	34	9	9	88	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	90	18	45	27	52	3	34	8	9	42	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	1	4	4	54	2	1	—	—	10	
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	4	9	10	54	—	—	2	3	18	
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	5	11	8	54	1	4	4	4	13	
" 5 100,0-199,9 " ..	17	1	11	5	54	—	15	—	2	—	
" 6 200,0-299,9 " ..	9	3	6	—	43	—	7	1	—	1	
" 7 300,0-499,9 " ..	8	4	4	—	40	—	7	1	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	86	17	45	24	52	6	29	8	5	50	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	26	5	13	8	52	4	1	—	2	27	
" 3 100- 249 " ..	14	2	4	8	58	1	1	1	1	12	
" 4 250- 499 " ..	11	1	6	4	58	1	5	3	1	3	
" 5 500- 999 " ..	19	5	11	3	47	—	9	4	1	5	
" 6 1 000-1 999 " ..	11	2	8	1	49	—	9	—	—	2	
" 7-8 2 000 dekar og over	5	2	3	—	45	—	4	—	—	1	
1663 MALVIK											
ALLE	169	37	76	56	52	23	55	20	33	84	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	132	27	64	41	52	8	54	20	27	39	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	5	7	7	53	3	2	1	1	18	
" 3 20,0- 49,9 " ..	28	5	14	9	54	2	3	3	10	14	
" 4 50,0- 99,9 " ..	36	7	16	13	53	1	15	9	9	4	
" 5 100,0-199,9 " ..	34	7	17	10	51	2	22	6	5	3	
" 6 200,0-299,9 " ..	11	3	7	1	47	—	8	1	2	—	
" 7 300,0-499,9 " ..	4	—	3	1	54	—	4	—	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	114	25	54	35	51	9	50	16	22	35	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	37	9	16	12	52	5	11	3	3	25	
" 3 100- 249 " ..	25	3	12	10	55	—	9	6	5	5	
" 4 250- 499 " ..	27	6	15	6	49	3	15	2	10	3	
" 5 500- 999 " ..	15	3	7	5	51	—	9	3	3	—	
" 6 1 000-1 999 " ..	8	4	3	1	41	1	5	2	—	2	
" 7-8 2 000 dekar og over	2	—	1	1	59	—	1	—	1	—	
1664 SELBU											
ALLE	597	108	273	216	54	94	144	52	129	366	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	426	74	198	154	54	32	143	52	116	147	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	70	6	27	37	59	7	4	3	10	60	
" 3 20,0- 49,9 " ..	134	18	60	56	55	14	16	12	55	65	
" 4 50,0- 99,9 " ..	138	25	67	46	53	9	64	23	39	21	
" 5 100,0-199,9 " ..	74	24	37	13	47	1	49	13	12	1	
" 6 200,0-299,9 " ..	7	1	5	1	48	1	8	—	—	—	
" 7-8 300,0 dekar og over	3	—	2	1	54	—	2	1	—	—	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	395	80	196	119	52	57	123	47	84	198	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	78	15	42	21	54	18	13	5	19	59	
" 3 100- 249 " ..	93	16	46	31	53	21	13	9	20	72	
" 4 250- 499 " ..	66	11	31	24	54	9	22	9	13	31	
" 5 500- 999 " ..	84	20	40	24	51	2	38	12	16	20	
" 6 1 000-1 999 " ..	43	9	23	11	50	5	22	9	7	10	
" 7 2 000-4 999 " ..	26	9	9	8	49	1	14	2	7	4	
" 8 5 000 dekar og over	5	—	5	—	52	1	1	1	2	2	

1) Sjå note 1, side 69.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde					
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- oppgåve- givarar	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininger	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininger	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininger	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininger	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininger	
1665 TYDAL												
ALLE	119	18	62	39	53	15	24	20	16	74		
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	69	15	39	15	49	4	23	20	14	16		
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	2	-	1	1	54	-	-	-	-	-		2
" 3 20,0- 49,9 "	19	3	9	7	52	2	4	-	9	8		
" 4 50,0- 99,9 "	31	8	19	4	46	-	9	11	5	6		
" 5 100,0-199,9 "	17	4	10	3	50	2	10	9	-	-		
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	105	16	57	32	53	13	22	20	14	62		
Kl. 2 25- 99 dekar ..	20	4	7	9	53	2	2	-	2	18		
" 3 100- 249 "	20	-	12	8	57	2	3	1	1	17		
" 4 250- 499 "	15	2	10	3	51	1	2	2	3	9		
" 5 500- 999 "	11	-	8	3	56	1	5	4	1	2		
" 6 1 000-1 999 "	18	5	8	5	50	2	3	5	4	8		
" 7 2 000-4 999 "	16	3	12	1	48	5	5	7	2	7		
" 8 5 000 dekar og over	5	2	-	3	54	-	2	1	1	1		

1) Sjå note 1, side 69.

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

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

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

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

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

Trykt 1981

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

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1502-1
- 200 Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidetall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1504-8
- 201 Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidetall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 204 Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Voksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207 Oljevirksomheten 1980 The Oil Activities Sidetall 81 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1542-0
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidetall 344 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7 ISSN 0554-7170
- 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
- 218 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1979 - 1980 Credit Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidetall 50 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1561-7
- 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 alkoholistomsorg 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 Sidelall 222 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-0999-4
- 42 Analyse av sammenhengen mellom forbruk, inntekt og formue i norske husholdninger Analysing the Relationship between Consumption, Income and Wealth in Norwegian Households Sidelall 95 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1012-7
- 43 MODIS IV A Model for Economic and National Planning MODIS IV Modell for økonomisk analyse og nasjonal planlegging Sidelall 189 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1014-3
- 44 Holdninger og atferd på arbeidsmarkedet Attitudes and Behaviour in the Labour Market Sidelall 223 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1186-7 ISSN 0085-4344
- 45 Nasjonalregnskapet i Norge System og beregningsmetoder National Accounts of Norway System and Methods of Estimation Sidelall 313 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1191-3 ISSN 0085-4344
- 46 Inntektsfordeling og levekår Income Distribution and Level of Living Sidelall 264 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1195-6 ISSN 0085-4344
- 47 Frukbarhetsutvikling og fruktbarhetsteorier. Norge i et internasjonalt perspektiv Trends and Theories in Fertility. Norway in an International Context Sidelall 120 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1236-7 ISSN 0085-4344

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 118 Virkningen på norsk økonomi av en pause i den videre kraftutbygging Impacts on the Norwegian Economy of a Temporary Halt in the Growth of Electricity Supply Sidelall 36 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-0984-6
- 119 Analytisk glattning av rater for første gangs giftermål Analytic Graduation of First Time Nuptiality Rates Sidelall 38 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1008-9
- 120 Frukbarheten i og utenfor ekteskap i Norge 1946 - 1975 Marital and Extramarital Fertility in Norway Sidelall 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 Sidelall 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 Sidelall 61 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1125-5
- 123 Inntektsfordeling og konsum 1962 - 1978 Income Distribution and Consumption Sidelall 87 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1146-8
- 124 MODIS IV Virkningstabeller for 1978 MODIS IV Impact Tables for 1978 Sidelall 76 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1200-6 ISSN 0085-431X
- 126 The Consumption Function and the Life Cycle Hypothesis: An Analysis of Norwegian Household Data Konsumfunksjonen og livsinntekthypotesen: En analyse av norske husholdningsdata Sidelall 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 Sidelall 424
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidelall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
- 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere
Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99
Interviewers Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
- 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidelall 62
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
- 81/6 Erling Siring og Ib Thomsen: Metoder for estimering av tall for fylker ved hjelp av
utvalgsundersøkelser Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1509-9
- 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket
Sidelall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
- 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og
industriland Sidelall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/10 Stein Erland Brun: Tilgangen på arbeidskraft i fylkene for årene 1971 - 1979
Sidelall 72 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1514-5
- 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979
Sidelall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3
- 81/13 Ådne Cappelen: Importinnhold i sluttleveringer Sidelall 20 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1545-5
- 81/16 Helgeturer 1978/79 Sidelall 23 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1560-9
- 81/19 Arne Faye: Holdninger til norsk utviklingshjelp 1980 Sidelall 62 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1562-5
- 81/21 Frank Foyn: Miljøverninvesteringer i industrien. Problemer ved kartlegging av
data Sidelall 34 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1591-9

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
" 32 Konsumprisindeksen ISBN 82-537-0775-4
" 35 Standard for kommuneklassifisering ISBN 82-537-0465-8
" 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning ISBN 82-537-0947-1
" 37 13 konjunkturindikatorer - En kort oversikt ISBN 82-537-0659-6
" 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) ISBN 82-537-0874-2
" 39 Den statistiske behandlingen av oljevirksomheten ISBN 82-537-0702-9
" 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks Produsentprisindeks ISBN 82-537-0897-1

Pris kr 15,00

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

ISBN 82-537-1533-1