

FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

NORD-TRØNDELAG

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

NORD-TRØNDELAG

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER 1981

ISBN 82-537-1535-8

FØREORD

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

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

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 7. oktober 1981

Odd Aukrust

Sigurd Lianes

INNHALD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket	5
Landbrukssteljinga 1979	5

T a b e l l a r

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

V e d l e g g

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980	74
--	----

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

. Tal umogleg
(u)logisk

.. Oppgåve vantar

- Null

TIDLEGARE TELJINGAR I LANDBRUKET

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

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

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

LANDBRUKSTELJINGA 1979

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

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

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

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

Kven som hadde oppgjøveplikt

a. Fullstendig teljing

Alle som i ein kommune fylte eitt eller fleire av følgjande vilkår skulle gi oppgjøve 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 grønnsaker 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 frukttre
15. " " " 50 bærbuskar

b. Utvalsteljing

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

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

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

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

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

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

Definisjonar

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

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

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

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

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
17 NORD-TRØNDELAG	9822	569	1322	1473	1154
02 Steinkjer	1253	55	97	129	104
03 Namsos	341	14	42	73	48
11 Meråker	276	37	69	72	32
14 Stjørdal	1097	74	151	160	116
17 Frosta	365	43	82	51	47
18 Leksvik	382	38	60	62	56
19 Levanger	1092	55	134	117	101
21 Verdal	844	37	88	105	91
23 Mosvik	155	28	38	22	15
24 Verran	183	30	45	25	17
25 Namdalseid	234	2	17	18	23
29 Inderøy	541	58	131	63	29
36 Snåsa	317	7	14	40	41
38 Lierne	293	9	27	64	69
39 Røyrvik	60	-	5	13	16
40 Namsskogan	95	1	8	20	26
42 Grong	213	8	28	30	10
43 Høylandet	195	6	13	32	20
44 Overhalla	296	11	14	19	17
48 Fosnes	131	3	14	23	15
49 Flatanger	191	8	34	39	36
50 Vikna	305	9	38	78	54
51 Nærøy	793	31	145	174	139
55 Leka	170	5	28	44	32

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

	Eige- domar i alt	Utan produk- tivt skog- areal	I alt med produk- tivt skog- areal	Etter produktivt skogareal i dekar						
				Under 25	25-99	100- 249	250- 499	500- 999	1 000- 1 999	2 000- 4 999
17 NORD-TRØNDELAG	10120	2926	7194	1069	1611	1467	1180	928	524	331
02 Steinkjer ...	1279	323	956	135	211	191	209	145	42	16
03 Namsos	351	40	311	39	44	55	51	61	33	19
11 Meråker	285	105	180	66	47	34	20	8	2	1
14 Stjørdal	1112	354	758	102	195	195	129	74	36	18
17 Frosta	367	206	161	26	62	33	28	11	-	-
18 Leksvik	399	82	317	55	72	58	53	62	13	2
19 Levanger	1113	384	729	127	193	179	128	66	26	4
21 Verdal	869	202	667	171	203	147	74	40	21	4
23 Mosvik	166	27	139	27	38	14	13	18	17	8
24 Verran	189	30	159	20	38	26	21	26	16	9
25 Namdalseid ..	252	19	233	6	26	47	51	38	39	19
29 Inderøy	543	232	311	55	72	100	60	20	3	1
36 Snåsa	348	18	330	37	52	37	32	53	65	43
38 Lierne	318	11	307	2	13	37	51	58	72	64
39 Røyrvik	64	1	63	-	5	3	5	22	7	17
40 Namsskogan ..	97	8	89	5	6	18	40	12	1	3
42 Grong	223	22	201	10	30	35	35	29	29	22
43 Høylandet ...	214	26	188	15	35	19	19	37	32	27
44 Overhalla ...	316	19	297	27	43	52	51	56	40	20
48 Fosnes	136	61	75	7	12	22	18	10	5	-
49 Flatanger ...	193	62	131	16	38	40	12	15	9	-
50 Vikna	306	209	97	44	40	7	4	2	-	-
51 Nærøy	810	339	471	68	131	112	74	64	16	3
55 Leka	170	146	24	9	5	6	2	1	-	1

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
1464	891	1306	732	617	182	56	53	3	17
131	105	239	162	166	39	13	13	-	02
70	32	38	17	6	-	1	-	-	03
33	16	14	1	-	-	-	2	-	11
152	106	173	78	67	13	4	3	-	14
32	23	44	21	19	3	-	-	-	17
81	32	41	9	3	-	-	-	-	18
171	92	142	99	101	45	16	18	1	19
125	108	113	66	74	26	7	4	-	21
21	14	13	2	1	-	-	1	-	23
23	20	13	8	1	1	-	-	-	24
37	22	44	36	28	5	2	-	-	25
31	37	70	56	39	19	3	5	-	29
36	44	65	39	24	3	3	1	-	36
71	32	16	2	3	-	-	-	-	38
11	5	7	2	1	-	-	-	-	39
18	7	6	8	-	-	-	-	1	40
24	20	45	24	21	3	-	-	-	42
31	21	37	21	10	2	1	1	-	43
24	23	54	56	45	21	6	5	1	44
21	13	34	5	3	-	-	-	-	48
39	17	14	3	1	-	-	-	-	49
74	30	16	6	-	-	-	-	-	50
168	62	58	10	4	2	-	-	-	51
40	10	10	1	-	-	-	-	-	55

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	
59	20	35	5776	4344	577	686	1117	751	1213	17
1	2	4	641	638	59	77	198	125	179	02
6	1	2	150	201	28	19	36	41	77	03
1	-	1	211	74	19	22	26	3	4	11
4	2	3	852	260	52	62	75	40	31	14
1	-	-	314	53	19	19	8	3	4	17
-	1	1	230	169	21	40	57	26	25	18
2	3	1	734	379	84	77	100	61	57	19
4	2	1	618	251	59	50	69	33	40	21
2	1	1	97	69	25	14	8	9	13	23
1	1	1	114	75	10	14	20	12	19	24
3	2	2	118	134	4	16	31	24	59	25
-	-	-	381	162	33	43	47	29	10	29
7	-	4	126	222	21	19	51	38	93	36
6	-	4	51	267	2	6	25	33	201	38
2	1	1	36	28	-	3	7	10	8	39
1	-	3	65	32	1	7	9	7	8	40
6	4	1	129	94	4	13	31	21	25	42
4	-	-	60	154	15	18	26	23	72	43
7	-	1	55	261	12	18	35	52	144	44
-	-	1	35	101	9	15	21	19	37	48
-	-	1	88	105	14	17	39	17	18	49
-	-	-	95	211	37	30	76	47	21	50
1	-	2	479	331	29	64	103	73	62	51
-	-	-	97	73	20	23	19	5	6	55

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

	Under 5 dekar		5,0 dekar og over. I alt		Dekar		
	1969	1979	1969	1979	5,0-9,9	10,0-19,9	20,0-34,9
17 NORD-TRØNDELAG	10342	21503	8997	7370	341	638	761
02 Steinkjer	1979	3799	1155	1032	37	45	58
03 Namsos	1477	1892	323	226	9	19	25
11 Meråker	251	392	204	168	24	25	36
14 Stjørdal	1119	2448	998	872	57	80	100
17 Frosta	158	602	367	330	28	71	42
18 Leksvik	267	681	327	277	21	22	42
19 Levanger	1501	3198	1016	900	36	72	79
21 Verdal	70	1704	774	681	20	34	57
23 Mosvik	127	172	151	116	17	25	13
24 Verran	757	950	169	131	15	26	16
25 Namdalseid	53	232	212	184	3	10	10
29 Inderøy	645	1183	515	452	35	92	44
36 Snåsa	327	355	283	251	2	5	23
38 Lierne	23	162	249	166	3	9	24
39 Røyrvik	-	41	52	38	-	2	4
40 Namsskogan	1	291	81	47	-	3	8
42 Grong	335	371	191	153	7	10	8
43 Høylandet	94	196	194	153	5	5	18
44 Overhalla	401	852	272	236	3	7	10
48 Fosnes	4	145	127	96	5	2	13
49 Flatanger	107	193	179	110	5	6	15
50 Vikna	214	501	250	164	2	10	28
51 Nærøy	398	999	735	475	6	48	69
55 Leka	34	143	173	112	1	10	19

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

	Jordbruksareal i drift i alt	Aker- og hageareal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning					Blandkorn mv.	Oljevekstar (raps, rybs)	Grøn-fôr og silo-vekstar	Poteter
			Kveite	Rug	Bygg	Havre					
17 NORD-TRØNDELAG											
1969	738672	330586	2368	121	219359	23810	43	1188	26875	34056	
" NORD-TRØNDELAG											
1979	790979	383706	1201	1227	252353	29049	88	1971	46891	26177	
02 Steinkjer	146807	84670	154	371	60261	8518	12	284	8714	1508	
03 Namsos	18004	5090	-	-	2869	138	-	4	1011	216	
11 Meråker	8776	2089	-	-	1238	38	-	-	254	238	
14 Stjørdal	86765	49505	23	70	33531	3080	46	697	4376	5213	
17 Frosta	22490	17979	622	81	7163	71	-	30	446	7227	
18 Leksvik	18200	2882	-	60	1558	58	-	-	550	380	
19 Levanger	119798	72860	273	93	50436	7268	1	314	6739	4130	
21 Verdal	81161	43213	70	-	29212	4254	30	252	6290	1644	
23 Mosvik	6863	1760	-	-	814	11	-	9	430	159	
24 Verran	8103	1758	-	-	657	106	-	-	624	120	
25 Namdalseid	24947	6834	-	40	3509	72	-	-	2642	138	
29 Inderøy	48358	31937	58	507	20477	2132	-	80	3999	2261	
36 Snåsa	31345	14268	-	-	10378	970	-	33	2028	260	
38 Lierne	12585	644	-	-	-	-	-	24	335	150	
39 Røyrvik	3009	242	-	-	-	-	-	-	185	35	
40 Namsskogan	4584	568	-	-	-	-	-	-	482	53	
42 Grong	19299	8872	-	-	6395	650	-	160	639	180	
43 Høylandet	16770	5573	-	-	3268	271	-	-	1450	154	
44 Overhalla	43975	19334	-	-	13404	1082	-	85	2272	862	
48 Fosnes	8714	3009	-	-	1598	92	-	-	748	127	
49 Flatanger	8337	1456	-	-	539	94	-	-	503	202	
50 Vikna	12484	1219	1	-	285	27	-	-	407	261	
51 Nærøy	32819	6958	-	5	4374	99	-	-	1532	509	
55 Leka	6786	988	-	-	388	19	-	-	238	154	

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	
635	1011	806	1324	793	736	214	53	46	2	17
69	100	94	209	163	181	50	14	12	—	02
34	41	23	47	20	7	1	—	—	—	03
16	22	19	17	6	3	—	—	—	—	11
76	109	88	163	89	83	20	5	2	—	14
42	36	23	43	22	20	3	—	—	—	17
34	58	35	47	16	2	—	—	—	—	18
62	121	83	152	92	118	47	18	19	1	19
59	101	95	118	79	80	27	7	4	—	21
5	21	14	16	3	1	—	—	1	—	23
14	18	14	14	8	6	—	—	—	—	24
13	16	20	33	34	36	7	2	—	—	25
18	30	35	69	55	47	20	4	3	—	29
19	34	28	56	39	35	7	2	1	—	36
21	37	24	38	5	4	1	—	—	—	38
5	10	6	8	2	1	—	—	—	—	39
5	6	6	6	9	4	—	—	—	—	40
5	14	18	38	23	26	4	—	—	—	42
10	23	16	37	20	15	3	1	—	—	43
6	12	16	43	50	54	21	9	4	1	44
9	11	12	32	9	2	—	1	—	—	48
10	25	20	18	9	2	—	—	—	—	49
17	27	32	37	8	2	1	—	—	—	50
72	103	69	71	28	7	2	—	—	—	51
14	36	16	12	4	—	—	—	—	—	55

Kålrot, nepe og fôrbeite	Grøn- saker på fri- land	Jord- bær	Andre nytte- vekstar på åker og i hage	Plen og pryd- hage	Brakk	Eng til frøavl og til silo/høy		Kulturbeite		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
10153	2774	1667	4514		3394	298684	4770	67650	36982	17
5371	3320	1430	1507	4240	8881	330391	6315	44680	25886	17
987	306	339	320	765	2132	49555	576	8331	3675	02
40	34	47	47	179	507	10687	387	943	897	03
19	12	3	4	74	212	5272	287	748	380	11
883	267	50	158	422	689	28516	1208	4998	2538	14
421	1345	192	65	140	177	3651	26	484	351	17
40	6	30	41	66	93	12581	497	1127	1113	18
1043	730	65	269	813	686	35987	203	6031	4717	19
404	139	31	125	397	366	27923	728	7215	2083	21
101	11	61	26	81	58	4083	45	505	470	23
42	9	21	8	34	138	5312	39	802	192	24
90	17	4	27	87	210	15964	424	1516	209	25
636	216	456	192	329	594	12129	139	1244	2910	29
96	33	31	98	120	221	13205	64	2783	1026	36
—	2	8	—	3	124	10619	120	505	698	38
—	—	—	1	21	—	2602	—	166	—	39
11	4	3	—	16	—	3895	—	122	—	40
95	16	15	20	77	626	9515	6	589	318	42
52	16	10	16	83	253	10038	314	559	285	43
190	72	52	35	230	1051	22237	172	884	1348	44
63	32	2	6	63	278	4478	79	947	201	48
16	3	1	2	35	62	5502	17	927	436	49
44	21	6	26	49	94	9631	364	788	481	50
79	23	5	15	100	217	22289	425	2157	991	51
23	6	—	8	57	94	4722	197	311	569	55

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

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bort- festa for opp- retting eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrking			Areal nytta til skog- reising	Lauvskog overført til barskog
	Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		
17 NORD-TRØNDELAG .	4825	8719	8823	99485	6160	31890	30768	15334	2551
02 Steinkjer	778	3317	2164	2631	770	5159	4507	1724	335
03 Namsos	134	221	1310	178	64	258	1290	1666	-
11 Meråker	382	102	421	109	46	476	930	112	25
14 Stjørdal	619	38	751	1219	1221	869	1673	692	447
17 Frosta	41	31	74	173	60	96	146	26	-
18 Leksvik	209	260	352	47	50	284	939	1098	50
19 Levanger	550	346	644	3792	839	5333	2806	999	93
21 Verdal	346	482	480	1978	868	1388	1541	296	72
23 Mosvik	34	27	64	154	5	111	27	262	-
24 Verran	38	43	305	14321	48	292	664	148	1
25 Namdalseid ...	14	42	132	48	40	695	2867	139	-
29 Inderøy	225	264	346	64	478	1437	1378	133	-
36 Snåsa	133	344	147	52	178	4943	1178	422	109
38 Lierne	50	377	115	5307	74	738	1061	1455	870
39 Røyrvik	65	41	68	-	10	232	566	99	-
40 Namsskogan....	71	1764	62	64600	20	410	978	608	181
42 Grong	318	279	272	-	360	2807	707	586	52
43 Høylandet	191	173	154	692	327	1817	774	1320	-
44 Overhalla	204	335	150	885	425	4387	1682	459	210
48 Fosnes	13	65	67	1147	-	95	1772	1937	-
49 Flatanger	54	97	204	1458	10	24	1096	41	5
50 Vikna	42	5	318	563	93	3	744	368	87
51 Nærøy	286	66	134	43	98	34	1194	723	4
55 Leka	26	3	91	25	78	5	252	22	10

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

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.¹⁾ Kommune

	Einingar med frukttre	Talet på frukttre					Einingar med bærbuskar	Talet på bærbuskar			
		Sommar- eple	Vinter- eple	Pære	Plomme	Kirse- bær		Solbær	Rips	Stik- kels- bær	
17	NORD-TRØNDELAG										
	1969	8704	9187	24177	456	11782	8058	16831	145742	91786	40575
"	NORD-TRØNDELAG										
	1979	11476	11447	16925	1247	15108	10313	24303	160357	102994	34653
02	Steinkjer	2247	2120	2356	64	2454	1649	3993	21786	17337	5347
03	Namsos	561	379	268	1	212	644	1895	7477	6919	1834
11	Meråker	50	50	38	-	4	25	427	1831	2192	691
14	Stjørdal	1586	1672	2213	50	2504	1388	2781	14691	10635	4770
17	Frosta	571	590	2196	80	1382	535	739	5747	2766	1495
18	Leksvik	310	174	560	39	411	273	816	4508	2325	586
19	Levanger	2582	2448	4596	216	3129	2804	3602	28502	15634	6212
21	Verdal	906	911	1172	37	878	688	1891	10678	7510	2187
23	Mosvik	185	161	357	5	231	94	233	1707	713	200
24	Verran	555	329	535	3	514	351	947	4413	3385	1003
25	Namdalseid ...	18	13	5	4	3	22	327	1125	1603	315
29	Inderøy	1246	1890	1951	729	3072	958	1428	25551	5547	1860
36	Snåsa	275	354	475	4	171	253	533	4055	3537	844
38	Lierne	-	-	-	-	-	-	205	303	644	19
39	Røyrvik	-	-	-	-	-	-	35	27	214	-
40	Namsskogan ...	-	-	-	-	-	-	308	398	1764	237
42	Grong	45	61	15	-	15	18	464	2076	3009	360
43	Høylandet	4	4	4	-	2	-	296	1255	1883	256
44	Overhalla	48	23	14	-	18	50	978	13644	4319	611
48	Fosnes	57	49	-	-	18	115	210	1400	1126	457
49	Flatanger	59	44	21	3	13	100	225	1089	937	720
50	Vikna	57	43	5	-	15	126	573	2261	2775	1193
51	Nærøy	92	91	137	10	55	183	1201	4893	5131	2880
55	Leka	21	42	6	2	7	38	198	941	1090	575

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

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produkt- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produkt- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
17 NORD-TRØNDELAG									
Dekar									
I ALT	10120	19350749	824200	22262	5371457	392012	24242	3297768	9441070
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	298	7066048	57	22	1356145	84379	68	1318411	4306988
" 2 5- 19 "	1891	292131	22007	3259	85581	16629	2176	59243	106495
" 3 20- 49 "	2627	1956373	85051	7897	559951	103691	4552	372871	830257
" 4 50- 99 "	2355	2940828	165795	5260	1101431	102285	5764	518955	1046598
" 5 100- 199 "	2038	3365179	283734	3624	1245204	54794	7045	560168	1214234
" 6 200- 299 "	617	980935	145760	1103	455033	12414	2797	150847	214084
" 7 300- 499 "	238	693540	85218	462	231770	5387	1307	106783	263075
" 8 500 dekar og over	56	2055715	36578	635	336342	12433	533	210490	1459339
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	3995	484607	169251	6003	8886	3222	6764	195115	101369
" 2 25- 99 "	1611	348361	115748	3007	72706	12052	3526	88575	55754
" 3 100- 249 "	1467	622577	150171	3604	214565	19857	3956	110020	124008
" 4 250- 499 "	1180	943855	145290	2953	385037	28253	3682	177822	203771
" 5 500- 999 "	928	1451067	123234	3003	592461	41899	3080	239024	451369
" 6 1 000-1 999 "	524	1551337	70030	1499	676320	52126	1880	270864	480117
" 7 2 000-4 999 "	301	2205749	39345	1234	785334	100029	1031	415446	864564
" 8 5 000 dekar og over	114	11743196	11131	959	2636148	134574	323	1800902	7160118
1702 STEINKJER									
I ALT	1279	1328460	149288	2245	585318	4055	3366	365346	221087
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	26	464195	4	-	157657	-	6	176322	130206
" 2 5- 19 "	152	3605	1721	176	973	38	188	685	-
" 3 20- 49 "	233	223821	7488	490	93774	863	400	63419	57877
" 4 50- 99 "	236	72981	17013	485	31731	239	530	16368	7100
" 5 100- 199 "	401	231723	57007	619	126282	1185	1273	43217	2759
" 6 200- 299 "	166	239131	39727	287	123809	434	621	51630	22910
" 7 300- 499 "	52	73184	18597	183	40952	766	260	12374	235
" 8 500 dekar og over	13	19820	7731	5	10140	530	88	1331	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	458	37454	24737	619	1489	190	873	9017	1148
" 2 25- 99 "	211	37005	18143	309	9970	696	467	6354	1375
" 3 100- 249 "	191	72723	26991	292	30867	280	569	12722	1294
" 4 250- 499 "	209	150636	35831	386	73812	1159	674	27166	11994
" 5 500- 999 "	145	163025	29667	293	98673	314	541	32920	910
" 6 1 000-1 999 "	42	85136	9759	106	57338	860	196	16483	500
" 7 2 000-4 999 "	16	64848	3827	147	43975	19	39	14128	2860
" 8 5 000 dekar og over	7	717633	333	93	269194	537	7	246556	201006
1703 NAMSOS									
I ALT	351	663225	20678	2315	301553	11357	660	78823	250154
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	10	211261	8	2	93591	1600	3	27712	88347
" 2 5- 19 "	56	5647	677	176	2600	252	60	1268	790
" 3 20- 49 "	121	80145	3892	830	33636	2201	171	10231	30014
" 4 50- 99 "	102	198554	6898	855	91872	3535	219	18792	77238
" 5 100- 199 "	55	145607	7421	194	67650	3739	164	19463	47170
" 6-7 200- 499 "	7	22011	1782	258	12204	30	43	1357	6595
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	79	9519	2096	353	359	49	88	3319	3608
" 2 25- 99 "	44	7040	1851	251	2258	128	70	1966	767
" 3 100- 249 "	55	21304	2430	340	8143	307	82	4666	5676
" 4 250- 499 "	51	46606	3140	393	16845	1149	103	4095	21274
" 5 500- 999 "	61	90415	5461	670	40492	380	135	13368	30579
" 6 1 000-1 999 "	33	85423	3183	137	40374	1935	102	13318	26511
" 7 2 000-4 999 "	19	100755	1707	64	53026	4614	60	9890	31458
" 8 5 000 dekar og over	9	302163	810	107	140056	2795	20	28201	130281

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
1711 MERAKER									
Dekar									
I ALT	285	1292557	10662	1264	192363	2253	649	54879	1031751
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	9	25469	2	-	8665	95	2	1455	15250
" 2 5- 19 "	106	2767	1140	333	673	616	138	200	-
" 3 20- 49 "	104	11057	3195	530	3921	732	221	1314	1674
" 4 50- 99 "	49	12842	3338	268	6653	524	128	1214	985
" 5-8 100 dekar og over	17	1240422	2987	133	172451	286	160	50696	1013842
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	171	5791	4077	501	234	465	291	644	80
" 2 25- 99 "	47	3981	1438	307	1717	427	95	304	-
" 3 100- 249 "	34	8602	1966	288	4532	737	84	1279	4
" 4 250- 499 "	20	9185	1581	153	6056	604	54	890	-
" 5 500- 999 "	8	10874	385	15	5853	20	9	1432	3175
" 6-8 1 000 dekar og over	5	1254124	1215	-	173971	-	116	50330	1028492
1714 STJØRDAL									
I ALT	1112	838488	88514	1248	372056	18410	2946	198944	157618
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	15	341297	1	-	118587	2550	1	121772	98386
" 2 5- 19 "	225	13168	2582	128	7328	681	292	1436	849
" 3 20- 49 "	276	86706	8904	329	52611	1607	511	7606	15467
" 4 50- 99 "	258	127678	18530	52	57621	5024	660	18699	27144
" 5 100- 199 "	251	164983	34378	109	84187	5897	980	27585	11956
" 6 200- 299 "	67	55008	15766	-	29354	1161	371	7500	856
" 7 300- 499 "	17	27309	6124	-	15018	1270	113	2754	2030
" 8 500 dekar og over	3	22339	2229	630	7350	220	18	11592	930
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	456	23818	17684	168	702	477	846	3260	849
" 2 25- 99 "	195	31166	14856	110	9127	1663	479	4428	613
" 3 100- 249 "	195	61842	19524	236	27295	3220	570	9308	1925
" 4 250- 499 "	129	83252	16818	36	40599	2906	479	15964	6486
" 5 500- 999 "	74	82324	10133	60	47909	2236	309	14040	7697
" 6 1 000-1 999 "	36	78625	5178	-	49775	1382	142	13839	8309
" 7 2 000-4 999 "	18	93633	3493	8	45697	4026	116	11135	29166
" 8 5 000 dekar og over	9	383828	828	630	150952	2500	5	126970	102573
1717 FROSTA									
I ALT	367	66179	22775	95	33758	912	827	7657	250
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	127	14895	1387	16	9144	-	167	3947	250
" 3 20- 49 "	98	6211	3172	5	2321	7	180	531	-
" 4 50- 99 "	55	11057	3874	28	6407	20	139	617	-
" 5 100- 199 "	65	23329	9017	46	11381	646	229	2056	-
" 6 200- 299 "	19	9090	4303	-	4096	229	97	365	-
" 7 300- 499 "	3	1597	1022	-	409	10	15	141	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	232	9703	8113	16	320	20	403	847	-
" 2 25- 99 "	62	9798	5361	10	3442	61	170	764	-
" 3 100- 249 "	33	9825	3861	21	4953	215	105	691	-
" 4 250- 499 "	28	13917	3433	30	9303	26	95	1060	-
" 5-8 500 dekar og over	12	22936	2007	18	15740	590	54	4295	250

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

Kommune Eige-domstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens inmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
1718 LEKSVIK									
I ALT	399	380387	19528	724	134637	4259	915	58441	162607
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	17	7396	9	7	3218	34	8	2643	1484
" 2 5- 19 "	98	6988	1052	85	2777	186	120	1288	1565
" 3 20- 49 "	118	34874	3802	215	16897	1315	210	9095	3555
" 4 50- 99 "	113	76765	7592	157	33001	1717	328	19731	14396
" 5 100- 199 "	50	134782	6303	160	41944	972	242	14213	71108
" 6-8 200 dekar og over	3	119582	770	100	36800	35	7	11471	70499
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 4 dekar	137	6224	3466	136	470	109	219	1742	218
" 2 25- 99 "	72	13762	2434	139	3386	193	132	3037	4580
" 3 100- 249 "	58	20481	2699	199	8667	418	127	5599	2971
" 4 250- 499 "	53	39064	3550	82	17453	1303	157	9836	6765
" 5 500- 999 "	62	107534	5213	58	40329	1770	203	20064	39955
" 6 1 000-1 999 "	13	42288	1460	100	13642	358	57	5578	21193
" 7-8 2 000 dekar og over	4	151034	706	10	50690	108	20	12585	86925
1719 LEVANGER									
I ALT	1113	567515	120734	814	252640	2335	2745	108716	80345
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	21	235239	1	-	81052	-	1	76482	77703
" 2 5- 19 "	189	14635	2274	77	9524	48	186	2599	4
" 3 20- 49 "	218	18448	7117	330	8001	311	332	2687	-
" 4 50- 99 "	263	55154	18563	177	29869	493	562	5141	526
" 5 100- 199 "	241	114510	33998	100	64778	664	737	13119	1214
" 6 200- 299 "	101	56220	24097	117	26296	247	413	4269	898
" 7 300- 499 "	61	43322	21772	13	18876	297	327	2050	-
" 8 500 dekar og over	19	29987	12912	-	14244	275	187	2369	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 4 dekar	511	34407	28981	284	1264	186	862	3084	30
" 2 25- 99 "	193	31352	18385	94	10033	409	446	2079	-
" 3 100- 249 "	179	64360	28215	167	29612	332	556	5478	167
" 4 250- 499 "	128	77066	22390	176	44472	685	423	8417	679
" 5 500- 999 "	66	66887	15541	93	43292	523	300	6831	400
" 6 1 000-1 999 "	26	45190	6077	-	33050	200	132	5031	700
" 7 2 000-4 999 "	4	67429	1127	-	11809	-	25	41802	12666
" 8 5 000 dekar og over	6	180824	18	-	79108	-	1	35994	65703
1721 VERDAL									
I ALT	869	1465084	82056	471	402118	29955	2130	224067	724758
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	150	363557	1583	103	64267	753	135	85112	211707
" 3 20- 49 "	196	17271	6549	130	5520	2628	322	1142	1110
" 4 50- 99 "	233	49548	17130	37	17237	6715	524	5006	2936
" 5 100- 199 "	179	947671	25020	97	274939	13416	577	127255	506464
" 6 200- 299 "	74	51138	17566	84	24344	4046	338	3248	1596
" 7 300- 499 "	33	30879	11940	20	13615	2018	191	2170	945
" 8 500 dekar og over	4	5020	2268	-	2196	379	43	134	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 4 dekar	373	25440	20466	120	1094	701	702	2193	284
" 2 25- 99 "	203	31774	17608	126	6735	3774	447	2618	592
" 3 100- 249 "	147	51395	19784	10	18070	6109	440	5089	1903
" 4 250- 499 "	74	42276	11469	143	18120	6632	271	2720	3064
" 5 500- 999 "	40	40369	7266	33	21341	5291	158	2901	3412
" 6 1 000-1 999 "	21	49747	4633	39	27890	2438	81	5402	9303
" 7 2 000-4 999 "	4	38093	460	-	15858	10	11	12034	9720
" 8 5 000 dekar og over	7	1185990	370	-	293010	5000	20	191110	696480

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									
1723 MOSVIK									
I ALT	166	194641	7226	329	128036	1058	311	48387	9623
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	11	31740	3	2	17702	40	3	7345	6647
" 2 5- 19 "	66	3267	702	79	1368	43	72	1082	-
" 3 20- 49 "	37	37505	1153	151	24342	31	65	11414	500
" 4 50- 99 "	35	56778	2521	73	35496	814	111	15611	2225
" 5-8 100 dekar og over	17	65351	2847	24	49128	130	60	12935	251
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	54	2099	758	27	259	17	59	1006	-
" 2 25- 99 "	38	3391	817	112	1923	62	51	538	-
" 3 100- 249 "	14	3513	423	79	2012	25	16	1037	-
" 4 250- 499 "	13	7048	867	-	4591	10	39	1391	150
" 5 500- 999 "	18	17506	1205	12	12814	409	49	2845	184
" 6 1 000-1 999 "	17	36477	1665	82	23773	506	50	10410	73
" 7 2 000-4 999 "	8	37818	611	15	25864	29	23	7304	3987
" 8 5 000 dekar og over	4	86789	880	2	56800	-	24	23856	5229
1724 VERRAN									
I ALT	189	551987	8703	341	160961	913	388	82080	298942
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	81	216923	770	106	32963	402	104	7225	175459
" 3 20- 49 "	42	40354	1343	108	15731	-	88	5783	17409
" 4 50- 99 "	43	67020	3183	127	26538	115	116	16267	20801
" 5-7 100- 499 "	23	227690	3407	-	85729	396	80	52805	85273
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	50	2159	742	68	255	-	77	1019	66
" 2 25- 99 "	38	3758	800	61	2014	-	52	722	170
" 3 100- 249 "	26	7449	1079	21	3748	30	54	2103	435
" 4 250- 499 "	21	13481	985	3	7201	2	40	4619	634
" 5 500- 999 "	26	41589	2356	81	17120	100	77	7358	14578
" 6 1 000-1 999 "	16	55306	1597	9	23122	381	51	7915	22240
" 7 2 000-4 999 "	9	54753	844	98	23479	400	36	11558	18436
" 8 5 000 dekar og over	3	373492	300	-	84022	-	1	46786	242383
1725 NAMDALSEID									
I ALT	252	674077	26272	814	275131	524	919	124393	246838
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	18	361627	-	-	113059	-	2	82365	166201
" 2 5- 19 "	19	5666	264	62	2716	4	20	2033	629
" 3 20- 49 "	41	20533	1380	292	11534	322	112	2775	4410
" 4 50- 99 "	59	68328	4154	117	38726	35	200	8504	16709
" 5 100- 199 "	80	148562	11610	298	73242	45	384	18351	44930
" 6 200- 299 "	28	54340	6384	15	28724	66	141	8061	10964
" 7 300- 499 "	7	15021	2480	30	7130	52	60	2304	2995
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	25	2292	1255	34	70	6	32	819	110
" 2 25- 99 "	26	5754	1493	89	1590	-	51	2299	321
" 3 100- 249 "	47	17299	3821	191	7530	20	176	2924	2828
" 4 250- 499 "	51	44112	6985	183	17548	305	226	6076	12972
" 5 500- 999 "	38	50875	4445	109	27080	-	133	4889	14328
" 6 1 000-1 999 "	39	101815	5189	70	56592	95	186	11308	28445
" 7 2 000-4 999 "	19	89722	2894	98	53452	98	109	13517	19652
" 8 5 000 dekar og over	7	362208	190	40	111269	-	6	82561	168182

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

Kommune Eigerdomsstorleik	Talet på eiger- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eiger- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
1729 INDERØY									
I ALT	543	124495	48847	137	60287	1714	1207	12440	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	191	6696	2173	40	2760	46	194	1523	-
" 3 20- 49 "	92	5108	2826	16	1478	24	131	649	-
" 4 50- 99 "	68	17451	5267	41	9555	297	154	2178	-
" 5 100- 199 "	126	54227	18457	-	28548	805	412	6005	-
" 6 200- 299 "	39	21932	9148	10	10734	395	156	1499	-
" 7 300- 499 "	22	13604	7657	30	5126	147	125	549	-
" 8 500 dekar og over	5	5477	3319	-	2086	-	35	37	-
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	287	10215	7915	47	442	105	378	1375	-
" 2 25- 99 "	72	15852	9376	30	4235	172	209	1860	-
" 3 100- 249 "	100	34407	14938	9	15562	597	288	3022	-
" 4 250- 499 "	60	34213	10210	31	20170	455	230	3148	-
" 5 500- 999 "	20	20950	5752	20	13271	340	88	1499	-
" 6-7 1 000-4 999 "	4	8858	656	-	6607	45	14	1536	-
1736 SNASA									
I ALT	348	2165482	32028	677	442138	5781	1107	439759	1244669
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	31	1514567	-	-	174781	1729	1	348253	989803
" 2 5- 19 "	21	15079	240	87	8335	16	21	1718	4749
" 3 20- 49 "	81	43725	2752	136	18027	891	162	6215	15678
" 4 50- 99 "	80	166095	5987	200	66240	1225	250	23668	68725
" 5 100- 199 "	104	318717	14429	224	122278	1601	479	47438	132492
" 6 200- 299 "	24	74752	5597	30	38174	319	153	6320	24189
" 7-8 300 dekar og over	7	32547	3023	-	14303	-	41	6147	9033
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	55	5639	2123	80	399	38	100	684	2295
" 2 25- 99 "	52	7327	2438	28	2831	50	106	798	1104
" 3 100- 249 "	37	12161	1913	65	5786	99	96	1320	2947
" 4 250- 499 "	32	31805	3957	138	11886	162	127	5277	10396
" 5 500- 999 "	53	90867	6559	119	36947	451	218	7050	39642
" 6 1 000-1 999 "	65	211217	8362	74	88678	1949	290	23986	87952
" 7 2 000-4 999 "	43	354030	6420	163	123855	2032	160	54786	166777
" 8 5 000 dekar og over	11	1452436	256	10	171756	1000	10	345858	933556
1738 LIERNE									
I ALT	318	2430765	14922	1459	449506	174151	412	372843	1418931
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	61	1462691	434	227	188047	41087	40	168006	1065077
" 3 20- 49 "	133	385327	4492	648	110938	64694	165	88374	116664
" 4 50- 99 "	103	462040	7055	469	124638	55443	160	93314	181430
" 5 100- 199 "	18	96706	2247	15	21183	10127	33	18061	45055
" 6 200- 299 "	3	24001	694	100	4700	2800	14	5088	10705
Produktivt skogareal									
Kl. 1-2 - 99 dekar	26	2954	772	143	512	145	20	680	825
" 3 100- 249 "	37	20079	1215	199	4573	1658	44	4578	8011
" 4 250- 499 "	51	37817	1500	340	12859	4186	56	8425	10791
" 5 500- 999 "	58	110223	2687	290	27973	12375	78	24338	42772
" 6 1 000-1 999 "	72	264387	4367	266	69426	30671	103	60179	99641
" 7 2 000-4 999 "	64	431562	4015	221	126067	56580	94	99737	145069
" 8 5 000 dekar og over	10	1563743	366	-	208096	68536	17	174906	1111822

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

Kommune Eigdomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produktiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
1739 RØYRVIK									
Dekar									
I ALT	64	1062658	3531	534	81580	69104	176	90773	817494
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	4	766543	-	-	34652	27400	4	61937	642550
" 2 5- 19 "	5	29327	64	40	4065	4340	8	2380	18470
" 3 20- 49 "	29	115430	988	349	18186	16678	57	12090	67431
" 4 50- 99 "	16	106067	1074	145	15219	12789	57	8535	68393
" 5-6 100- 299 "	10	45291	1405	-	9458	7897	50	5831	20650
Produktivt skogareal									
Kl. 1-2 - 99 dekar	6	1393	344	50	192	192	13	262	390
" 3 100- 249 "	3	2133	85	20	255	204	5	384	1200
" 4 250- 499 "	5	12974	262	-	1000	754	15	1653	9290
" 5 500- 999 "	22	75399	1115	146	9350	8121	59	6245	50509
" 6 1 000-1 999 "	7	28067	407	84	4989	5448	17	3314	13892
" 7 2 000-4 999 "	17	143451	1243	234	26582	24332	56	15625	75613
" 8 5 000 dekar og over	4	799241	75	-	39212	30053	11	63290	666600
1740 NAMSSKOGAN									
I ALT	97	1287556	6621	633	295993	15298	242	197957	771445
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	11	208709	118	74	43377	2029	12	12499	150674
" 3 20- 49 "	46	22470	1558	534	12209	1119	105	4593	2886
" 4 50- 99 "	25	296817	1630	25	154732	899	69	48462	91025
" 5-8 100 dekar og over	15	759560	3315	-	85675	11251	56	132403	526860
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	13	1429	851	68	35	30	41	472	-
" 2 25- 99 "	6	1227	374	10	365	45	16	427	-
" 3 100- 249 "	18	5626	725	231	3146	180	33	1292	250
" 4 250- 499 "	40	24064	2033	225	12201	1520	97	4347	3866
" 5 500- 999 "	12	12211	883	99	7174	755	38	2461	900
" 6-7 1 000-4 999 "	4	97245	485	-	9493	695	17	5636	80919
" 8 5 000 dekar og over	4	1145754	1270	-	263579	12073	-	183322	685510
1742 GRONG									
I ALT	223	1039580	20544	819	416291	603	628	134602	466912
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	10	96483	10	4	30672	-	6	16214	49581
" 2 5- 19 "	36	11884	437	146	6189	9	54	3224	1971
" 3 20- 49 "	40	19426	1188	282	12844	-	64	3951	1379
" 4 50- 99 "	44	427075	3185	238	211917	100	107	21667	190099
" 5 100- 199 "	69	163804	9794	149	85105	494	260	44467	23684
" 6 200- 299 "	21	100802	4977	-	46291	-	127	21209	28198
" 7 300- 499 "	3	220106	953	-	23273	-	10	23870	172000
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	32	930	638	161	146	6	49	88	3
" 2 25- 99 "	30	3508	988	198	1724	3	42	376	375
" 3 100- 249 "	35	13808	2806	68	6121	-	103	3282	1496
" 4 250- 499 "	35	25156	3975	45	12396	494	116	4860	3315
" 5 500- 999 "	29	52156	3497	16	20654	-	87	12353	15565
" 6 1 000-1 999 "	29	75514	3910	204	41954	100	99	21638	7813
" 7 2 000-4 999 "	22	130199	3304	97	70195	-	98	38107	18495
" 8 5 000 dekar og over	11	738309	1426	30	263101	-	34	53898	419850
1743 HØYLANDET									
I ALT	214	575744	17505	294	188356	5618	539	106089	257637
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	19	163815	-	-	36149	2954	8	27917	96787
" 2 5- 19 "	19	1174	207	31	267	10	18	62	610
" 3 20- 49 "	52	13013	1621	31	5446	285	91	2492	3078
" 4 50- 99 "	52	110797	3595	164	39208	669	140	19595	47590
" 5 100- 199 "	58	234349	8208	58	82336	1520	190	46723	95372
" 6 200- 299 "	10	31793	2197	10	10770	30	56	5140	13600
" 7-8 300 dekar og over	4	20803	1677	-	14180	150	36	4160	600

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog					
1743 HØYLANDET (framh.)											
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	24 dekar	41	2581	1511	22	154	5	73	738	100
" 2	25-	99 "	35	4441	1628	31	1725	35	68	475	510
" 3	100-	249 "	19	8092	1037	67	2859	83	38	1795	2280
" 4	250-	499 "	19	15541	1303	-	6512	255	42	3005	4424
" 5	500-	999 "	37	79841	3392	90	26600	521	90	20418	28820
" 6	1 000-	1 999 "	32	130917	4657	84	48155	565	115	22678	54747
" 7	2 000-	4 999 "	27	265374	3276	-	72760	3674	92	48073	137499
" 8	5 000	dekar og over	4	68957	701	-	29591	480	21	8907	29257
1744 OVERHALLA											
I ALT	316	697167	45658	1634	298724	9936	895	146717	195237		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1	-	4 dekar	20	325410	1	-	98959	4120	4	68001	154325
" 2	5-	19 "	25	4771	271	65	2455	63	24	1958	-
" 3	20-	49 "	36	17218	1227	160	10856	204	62	2684	2185
" 4	50-	99 "	47	33585	3482	412	20664	507	106	5533	3293
" 5	100-	199 "	110	140715	16292	719	68935	1884	335	38013	15256
" 6	200-	299 "	45	88971	10688	228	48804	1622	212	16328	11317
" 7	300-	499 "	27	58214	9920	50	30202	807	122	9009	8154
" 8	500	dekar og over	6	28283	3777	-	17849	729	30	5191	707
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	4 dekar	46	3655	2253	191	149	125	68	979	81
" 2	25-	99 "	43	12531	5245	265	1945	392	100	3993	856
" 3	100-	249 "	52	19342	6595	424	7744	779	149	2874	1201
" 4	250-	499 "	51	41152	8293	193	17719	947	152	10341	3700
" 5	500-	999 "	56	82666	9820	293	38081	913	177	18647	15028
" 6	1 000-	1 999 "	40	100072	6620	199	53024	901	145	24118	15264
" 7	2 000-	4 999 "	20	109633	5323	69	62857	1429	80	15714	24230
" 8	5 000	dekar og over	8	328116	1509	-	117205	4450	24	70051	134877
1748 FOSNES											
I ALT	136	455256	9527	704	71512	345	307	41332	332233		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1	-	4 dekar	5	4130	-	-	1850	-	-	2180	100
" 2	5-	19 "	17	4350	221	44	1040	50	16	1142	1881
" 3	20-	49 "	38	377517	1280	189	56145	40	71	20668	299313
" 4	50-	99 "	34	29787	2422	209	5789	15	86	10810	10665
" 5	100-	199 "	39	37710	4910	262	6588	240	126	6487	19359
" 6	200-	299 "	3	1762	694	-	100	-	8	45	915
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	4 dekar	68	21073	5023	454	82	-	174	4603	11191
" 2	25-	99 "	12	5478	724	13	570	65	28	1018	3073
" 3	100-	249 "	22	18642	1421	21	3425	40	37	3631	10088
" 4	250-	499 "	18	23282	1222	84	6500	-	38	7188	8334
" 5	500-	999 "	10	19581	845	85	6185	240	24	2415	9872
" 6-8	1 000	dekar og over	6	367200	292	47	54750	-	6	22477	289675
1749 FLATANGER											
I ALT	193	337249	9265	809	53355	3092	455	17795	253287		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1-2	-	19 dekar	44	23298	481	224	3185	300	49	2126	17157
" 3	20-	49 "	75	99261	2514	262	9174	920	164	4555	81934
" 4	50-	99 "	56	143321	3894	270	35960	1369	177	7891	94030
" 5-6	100-	299 "	18	71369	2376	53	5036	503	65	3223	60166

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- tivt skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tivt skog		
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog					
Dekar											
1749 FLATANGER (framh.)											
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	24 dekar	78	32484	2140	308	119	59	120	6480	23566
" 2	25-	99 "	38	26582	2109	158	910	925	98	1983	20557
" 3	100-	249 "	40	63359	2693	120	4805	1210	123	3521	51007
" 4	250-	499 "	12	41149	779	95	4437	143	37	2323	33430
" 5	500-	999 "	15	70445	925	115	9818	340	50	1632	57680
" 6-8	1 000	dekar og over	10	103230	619	13	33266	415	27	1856	67047
1750 VIKNA											
I ALT	306	193424	14729	1333	2002	3636	575	172482	-		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1-2	-	19 dekar	48	5293	606	243	29	58	48	4552	-
" 3	20-	49 "	132	56502	4167	578	178	803	198	51156	-
" 4	50-	99 "	104	96559	7091	358	1353	1775	261	86079	-
" 5	100-	199 "	22	35070	2865	154	442	1000	68	30695	-
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	24 dekar	253	118010	10903	1079	127	356	437	106187	-
" 2	25-	99 "	40	42265	2651	164	375	1370	105	37764	-
" 3	100-	249 "	7	16524	553	70	295	640	16	15020	-
" 4-5	250-	999 "	6	16625	622	20	1205	1270	17	13511	-
1751 NERØY											
I ALT	810	885078	37180	2443	171030	24285	1561	186864	464158		
Eige jordbruksareal											
Kl. 1-2	-	19 dekar	193	383263	2185	673	77050	9442	202	50384	244000
" 3	20-	49 "	313	207201	10029	1231	35713	7891	560	51972	101036
" 4	50-	99 "	230	207741	15052	334	39422	5856	573	53296	93542
" 5	100-	199 "	68	68080	8354	205	10379	1096	186	23077	24988
" 6-7	200-	499 "	6	18793	1560	-	8466	-	40	8135	592
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	24 dekar	407	83644	16906	1051	643	240	612	26502	38741
" 2	25-	99 "	131	45355	5786	399	5024	1105	259	12735	20446
" 3	100-	249 "	112	62440	4964	466	14080	2434	232	17010	23720
" 4	250-	499 "	74	115279	4250	197	22447	3736	198	32731	51917
" 5	500-	999 "	64	140587	3745	288	33740	5260	192	30287	67363
" 6	1 000-	1 999 "	16	56208	1206	32	17341	3710	57	12374	21520
" 7	2 000-	4 999 "	3	74253	122	10	8981	650	9	14850	49641
" 8	5 000	dekar og over	3	307312	201	-	68774	7150	2	40375	190810
1755 LEKA											
I ALT	170	73695	7407	126	2112	2418	282	26382	35094		
Eige jordbruksareal											
Kl. 2	5-	19 dekar	33	1354	436	31	-	13	27	607	271
" 3	20-	49 "	76	17250	2414	71	469	125	110	7475	6657
" 4	50-	99 "	50	46788	3265	19	1583	2110	107	11977	27746
" 5	100-	199 "	11	8303	1292	5	60	170	38	6323	420
Produktivt skogareal											
Kl. 1	-	24 dekar	155	44888	6344	111	67	38	251	19989	18199
" 2	25-	99 "	5	1820	396	15	110	140	11	1163	-
" 3	100-	249 "	6	7171	433	-	485	240	13	1395	4605
" 4-7	250-	4 999 "	4	19816	234	-	1450	2000	7	3835	12290

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
17 NORD-TRØNDELAG						
I ALT	10554	792357	760147	385028	285902	46894
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	3184	1378	1370	1323	14	3
" 2 5,0- 19,9 "	979	11080	10334	5882	2066	142
" 3 20,0- 49,9 "	1396	45974	43562	17997	10824	954
" 4 50,0- 99,9 "	1817	131386	125169	51107	34525	6607
" 5 100,0-199,9 "	2117	297568	285844	125761	87265	22135
" 6 200,0-299,9 "	736	174415	167942	96955	78065	10884
" 7 300,0-499,9 "	277	99747	96296	65178	55374	5027
" 8 500,0 dekar og over	48	30810	29630	20826	17768	1142
1702 STEINKJER						
I ALT	1355	146990	142739	84853	69599	8714
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	323	183	183	183	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	82	880	868	705	334	7
" 3 20,0- 49,9 "	127	4362	4301	2616	1983	70
" 4 50,0- 99,9 "	194	14294	14085	8060	6592	767
" 5 100,0-199,9 "	372	54047	52274	26257	20050	3938
" 6 200,0-299,9 "	181	43109	41838	27402	24032	2085
" 7 300,0-499,9 "	64	22867	22119	15140	13119	1399
" 8 500,0 dekar og over	12	7249	7072	4490	3489	448
1703 NAMSOS						
I ALT	359	18130	16847	5208	3011	1011
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	133	127	127	118	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	28	339	283	93	-	3
" 3 20,0- 49,9 "	59	2091	1922	415	194	22
" 4 50,0- 99,9 "	64	4354	3945	769	258	230
" 5 100,0-199,9 "	67	9221	8809	3221	2274	533
" 6-7 200,0-499,9 "	8	1999	1761	592	285	224
1711 MERAKER						
I ALT	299	8854	8187	2161	1276	254
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	131	78	78	72	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	49	515	363	73	15	1
" 3 20,0- 49,9 "	52	1584	1405	258	109	25
" 4 50,0- 99,9 "	41	2950	2721	688	470	102
" 5 100,0-199,9 "	23	3040	2934	857	476	126
" 6 200,0-299,9 "	3	687	687	213	206	-
1714 STJØRDAL						
I ALT	1168	86886	83140	49621	37447	4377
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	296	121	121	116	1	1
" 2 5,0- 19,9 "	137	1543	1367	770	295	18
" 3 20,0- 49,9 "	176	5724	5421	2655	1709	135
" 4 50,0- 99,9 "	197	14330	13420	6893	4808	695
" 5 100,0-199,9 "	252	35101	33786	19721	14529	2418
" 6 200,0-299,9 "	83	19812	19064	12205	9796	948
" 7-8 300,0 dekar og over	27	10257	9961	7262	6310	163

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

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsædd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
26561	4100	3390	58	18123	336756	70573	47692	298794	298336	104748
384	1	69	7	845	49	6	-	111893	126203	8
1420	47	532	21	1653	4488	710	166	2916	2597	1015
3207	152	706	8	2146	24462	3515	1363	12217	16107	4767
5770	388	858	12	2948	68546	11732	6700	33299	42974	17089
8344	1815	564	6	5631	142748	29059	21502	70975	74408	40700
3590	974	406	3	3033	61372	16088	10983	39419	22605	24766
2761	444	159	1	1412	27405	7164	5406	21026	10750	13927
1085	280	96	1	455	7685	2299	1572	7049	2692	2478
1570	943	318	6	3703	50131	12007	8922	38023	19012	19022
62	-	12	2	108	-	-	-	4757	3225	3
78	1	35	2	248	155	20	7	34	9	95
119	20	71	1	352	1400	345	123	607	570	469
171	40	18	-	472	5357	877	700	2401	2707	1724
504	425	46	1	1294	22904	4886	4109	11704	6815	5191
261	163	84	-	777	12344	3364	2473	10979	4050	6215
235	96	30	-	262	5892	1835	1132	5730	1181	4716
139	198	23	1	192	2080	680	379	1811	455	610
244	37	41	3	862	11082	1840	1172	12666	13001	2386
28	1	7	-	82	9	-	-	949	1642	-
28	-	16	3	44	188	58	9	816	204	25
51	-	6	-	143	1457	219	88	1044	1954	169
70	16	7	-	189	3168	417	332	2362	3165	413
64	20	6	-	324	5149	851	606	6905	5296	1397
3	-	-	-	80	1112	295	137	590	740	383
252	11	16	1	353	5565	1128	482	15674	35993	2567
14	-	4	1	53	6	-	-	15194	35497	-
17	-	2	-	38	389	54	1	11	16	43
40	-	4	-	80	1168	157	51	176	123	210
63	2	3	-	48	1795	467	160	185	244	710
114	6	3	-	132	1820	364	230	108	107	1272
3	3	-	-	2	387	87	40	-	6	332
5234	638	273	20	1632	29730	7536	3880	6909	8147	13318
22	-	5	1	86	6	-	-	910	3139	-
200	11	47	10	191	647	125	36	20	41	135
557	23	38	2	191	2688	381	144	368	884	598
940	82	135	4	230	6129	1308	538	426	1274	1480
2007	289	25	-	454	12285	3095	1805	2360	1180	5585
919	186	22	2	332	5706	1901	960	1005	791	3066
591	48	2	-	148	2270	726	397	1820	838	2455

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1717 FROSTA						
I ALT	413	22541	22165	18030	7969	446
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	83	51	51	51	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	99	1110	1110	1025	88	4
" 3 20,0- 49,9 "	84	2740	2737	2395	416	38
" 4 50,0- 99,9 "	59	4152	4099	3390	851	55
" 5 100,0-199,9 "	65	8958	8829	6738	3489	269
" 6 200,0-299,9 "	20	4509	4347	3514	2494	70
" 7 300,0-499,9 "	3	1022	992	919	630	10
1718 LEKSVIK						
I ALT	418	18249	16639	2931	1676	550
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	141	49	49	49	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	43	431	414	86	11	2
" 3 20,0- 49,9 "	76	2459	2192	402	258	35
" 4 50,0- 99,9 "	93	6455	5892	965	536	240
" 5-6 100,0-299,9 "	65	8855	8091	1429	872	273
1719 LEVANGER						
I ALT	1144	119927	115006	72976	58387	6739
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	244	129	127	116	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	108	1258	1187	786	399	27
" 3 20,0- 49,9 "	141	4668	4475	3007	2135	81
" 4 50,0- 99,9 "	204	14837	14352	8909	6305	897
" 5 100,0-199,9 "	244	34200	32718	18285	13970	2341
" 6 200,0-299,9 "	118	28252	26967	16600	13486	1954
" 7 300,0-499,9 "	65	23439	22634	15843	13459	1221
" 8 500,0 dekar og over	20	13144	12547	9431	8631	220
1721 VERDAL						
I ALT	893	81262	78451	43311	33821	6290
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	212	101	101	99	3	-
" 2 5,0- 19,9 "	54	645	610	423	287	3
" 3 20,0- 49,9 "	116	3944	3734	1770	1402	144
" 4 50,0- 99,9 "	196	14597	13978	6800	5365	905
" 5 100,0-199,9 "	197	28092	27040	12632	9209	2710
" 6 200,0-299,9 "	80	19210	18653	10998	8664	1775
" 7 300,0-499,9 "	34	12430	12092	8434	7174	753
" 8 500,0 dekar og over	4	2243	2243	2155	1718	-
1723 MOSVIK						
I ALT	170	6891	6376	1784	834	430
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	54	28	28	24	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	42	459	431	133	18	9
" 3 20,0- 49,9 "	18	534	497	84	6	17
" 4 50,0- 99,9 "	35	2507	2315	435	67	242
" 5-8 100,0 dekar og over	21	3363	3104	1108	743	162

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
7242	84	1353	7	931	3677	834	683	766	694	2649
14	-	8	1	26	-	-	-	173	77	3
471	11	268	1	183	79	7	-	-	17	251
1155	-	490	2	294	316	30	53	63	46	595
2060	-	274	1	150	610	152	133	38	87	763
2499	54	263	3	162	1891	330	386	290	374	745
780	19	44	-	108	709	286	97	52	93	293
262	-	8	-	9	73	30	14	150	-	-
396	32	8	-	269	13078	2240	1153	2110	7645	3238
16	-	1	-	32	-	-	-	1205	3582	-
32	2	4	-	35	327	18	6	-	30	37
69	2	1	-	38	1860	197	50	302	683	341
133	8	1	-	48	4719	771	300	338	1869	1025
146	20	1	-	116	6173	1254	798	265	1481	1835
4153	746	739	8	2204	36201	10750	6313	14124	24882	11970
23	-	9	1	81	11	2	-	3250	19951	-
152	5	71	2	131	325	147	15	68	56	50
468	50	45	1	228	1284	377	124	170	118	303
1022	115	218	1	350	4850	1078	665	1123	710	1195
994	220	127	2	632	12525	3391	1935	3116	1748	3383
541	176	123	-	321	8510	3141	1505	2211	1233	3551
606	141	88	-	327	5911	1685	1454	2987	581	2315
347	40	57	-	136	2785	928	616	1199	485	1175
1661	284	143	2	1111	28653	9298	5301	5905	11083	8422
17	-	4	-	74	2	-	-	1605	2958	-
33	2	32	1	67	168	54	-	68	-	46
88	16	19	1	101	1671	503	227	87	190	222
255	23	50	-	202	6005	1793	758	383	1697	955
299	86	1	-	328	11802	3658	2451	2459	3316	3730
274	102	21	-	163	5892	2320	1247	685	1642	2611
302	51	2	-	153	3025	972	599	493	1180	849
393	5	16	-	24	88	-	20	125	100	10
166	95	11	1	247	4132	975	613	2055	4570	613
7	-	1	-	16	4	-	-	71	140	-
27	1	5	-	73	299	26	15	29	23	18
14	5	1	-	42	416	34	25	987	2130	58
45	32	3	1	46	1695	377	218	468	1473	312
73	58	3	-	69	1718	537	355	500	804	225

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1724 VERRAN.						
I ALT	198	8136	7905	1790	764	624
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	67	33	33	31	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	41	423	418	80	8	15
" 3 20,0- 49,9 "	30	948	872	87	3	19
" 4 50,0- 99,9 "	32	2366	2329	387	208	110
" 5 100,0-199,9 "	22	3040	2965	871	447	315
" 6 200,0-299,9 "	6	1327	1289	334	97	166
1725 NAMDALSEID						
I ALT	260	24962	24329	6850	3621	2642
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	76	15	15	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	13	168	149	71	7	8
" 3 20,0- 49,9 "	23	768	714	208	172	15
" 4 50,0- 99,9 "	36	2670	2509	788	406	246
" 5 100,0-199,9 "	67	9990	9820	2558	1102	1260
" 6 200,0-299,9 "	36	8210	8180	2058	1077	882
" 7 300,0-499,9 "	9	3141	2942	1152	857	231
1729 INDERØY						
I ALT	581	48472	45421	32046	23258	3999
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	129	114	112	109	5	-
" 2 5,0- 19,9 "	127	1484	1445	1151	483	31
" 3 20,0- 49,9 "	62	1869	1803	1305	773	75
" 4 50,0- 99,9 "	65	4970	4752	3312	2340	352
" 5 100,0-199,9 "	124	18237	17088	10900	7167	2166
" 6 200,0-299,9 "	47	11115	10230	6897	5154	917
" 7 300,0-499,9 "	24	8503	7881	6418	5457	434
" 8 500,0 dekar og over	3	2181	2111	1954	1880	25
1736 SNASA						
I ALT	354	31363	30274	14286	11381	2028
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	103	18	18	18	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	7	85	78	43	30	-
" 3 20,0- 49,9 "	42	1427	1318	694	576	47
" 4 50,0- 99,9 "	62	4398	4174	2248	1834	124
" 5 100,0-199,9 "	95	13411	12839	5705	4536	846
" 6 200,0-299,9 "	35	8175	8045	3831	3148	555
" 7-8 300,0 dekar og over	10	3851	3802	1748	1258	456
1738 LIERNE						
I ALT	320	12608	11790	667	24	337
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	154	23	23	23	-	2
" 2 5,0- 19,9 "	12	149	149	31	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	45	1504	1423	69	1	4
" 4 50,0- 99,9 "	61	4268	3941	198	2	87
" 5 100,0-199,9 "	43	5412	5023	274	21	173
" 6-7 200,0-499,9 "	5	1251	1231	72	-	70

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til för	Grön- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
130	40	11	1	221	5353	993	582	1181	4049	1690
10	—	2	—	18	2	—	—	251	998	—
30	—	5	1	23	330	13	5	200	550	34
22	—	2	—	42	762	99	9	260	459	234
38	8	1	—	22	1731	248	145	285	776	356
28	28	2	—	51	1704	465	275	175	831	517
2	4	—	—	65	825	168	149	10	435	550
142	88	18	—	339	16387	1725	2135	8214	7562	2522
4	—	1	—	10	—	—	—	1659	1171	—
10	—	2	—	45	88	9	23	179	80	10
12	—	—	—	9	479	81	28	76	110	50
31	—	5	—	100	1629	253	158	2885	1565	227
63	25	6	—	102	6578	855	856	1455	2372	1296
17	35	2	—	45	5728	425	749	1260	733	799
6	28	2	—	28	1886	102	321	700	1531	140
2297	562	221	5	1703	12270	4156	2296	3049	2050	4762
36	—	5	—	64	3	2	—	183	199	2
236	15	40	2	344	291	42	32	4	5	172
212	19	5	—	221	545	49	39	15	36	165
234	33	85	3	266	1418	240	235	198	164	612
725	303	14	—	524	5754	1582	1060	1272	1078	1958
462	152	70	—	142	2900	1317	700	487	388	1429
367	26	2	—	132	1232	853	230	825	180	309
25	14	—	—	10	157	70	—	65	—	115
266	91	35	—	484	13268	3809	2707	29150	15356	4532
7	—	1	—	10	—	—	—	7144	6377	—
5	—	—	—	9	23	19	—	110	17	—
33	2	5	—	31	578	155	88	572	579	26
81	5	13	—	191	1769	381	341	3566	1174	378
100	56	9	—	158	6021	1686	1148	10178	3500	1752
29	21	6	—	73	3338	1005	669	6015	2569	1050
13	7	1	—	13	1539	564	461	1565	1140	1326
170	—	2	—	135	10738	1203	768	83275	56959	2686
20	—	—	—	1	—	—	—	57866	30026	—
20	—	1	—	9	114	5	1	450	743	14
28	—	—	—	37	1340	95	46	5950	3860	44
57	—	1	—	53	3658	412	202	10762	7733	800
44	—	—	—	36	4557	582	383	7177	13137	1464
2	—	—	—	—	1069	110	137	1070	1460	364

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1739 RØYRVIK						
I ALT	66	3020	3020	252	-	185
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1-2 - 19,9 dekar	30	34	34	13	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	9	313	313	13	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	16	1088	1088	60	-	39
" 5-6 100,0-299,9 "	11	1585	1585	166	-	146
1740 NAMSSKOGAN						
I ALT	98	4586	4586	570	-	482
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1-2 - 19,9 dekar	54	39	39	5	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	13	369	369	19	-	3
" 4 50,0- 99,9 "	12	846	846	92	-	74
" 5 100,0-199,9 "	15	2337	2337	308	-	268
" 6 200,0-299,9 "	4	995	995	146	-	137
1742 GRONG						
I ALT	229	19340	19015	8908	7205	639
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	76	41	39	37	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	198	190	82	-	1
" 3 20,0- 49,9 "	13	435	435	119	56	-
" 4 50,0- 99,9 "	32	2413	2334	1152	1009	9
" 5 100,0-199,9 "	61	8913	8811	2779	1922	450
" 6 200,0-299,9 "	26	6027	5911	3680	3257	100
" 7 300,0-499,9 "	4	1314	1295	1060	961	80
1743 HØYLANDET						
I ALT	217	16797	16198	5601	3539	1450
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	64	28	28	28	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	10	102	102	54	-	6
" 3 20,0- 49,9 "	28	885	875	153	66	49
" 4 50,0- 99,9 "	39	2810	2783	501	159	248
" 5 100,0-199,9 "	57	8100	7634	2269	1161	934
" 6 200,0-299,9 "	15	3417	3327	1804	1449	149
" 7 300,0-499,9 "	4	1457	1450	792	705	64
1744 OVERHALLA						
I ALT	325	44023	42502	19381	14570	2272
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	89	48	48	48	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	10	115	108	69	21	-
" 3 20,0- 49,9 "	16	526	497	143	76	11
" 4 50,0- 99,9 "	28	2141	2123	911	684	104
" 5 100,0-199,9 "	93	13780	13255	4349	2778	898
" 6 200,0-299,9 "	54	12918	12457	5623	4244	641
" 7 300,0-499,9 "	30	11142	10902	6643	5648	359
" 8 500,0 dekar og over	5	3353	3112	1598	1119	259

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
40	-	-	-	28	2602	166	63	1305	1100	329
7	-	-	-	7	21	-	-	510	340	-
7	-	-	-	5	300	-	-	10	10	10
15	-	-	-	7	1028	-	43	180	220	214
12	-	-	-	9	1253	166	20	605	530	105
54	11	4	-	19	3895	122	698	4973	1299	1081
3	-	-	-	2	34	-	-	4619	211	-
11	-	-	-	4	350	-	-	20	22	-
14	-	1	-	5	754	-	76	130	465	90
21	11	2	-	6	1987	42	431	191	544	606
6	-	1	-	2	770	80	191	13	57	385
189	79	17	1	779	9523	909	1434	5118	1831	1992
9	-	1	-	26	3	2	-	695	193	-
8	-	1	-	71	91	26	1	20	144	19
10	-	2	-	50	304	12	15	120	40	20
27	2	1	-	105	1124	136	175	993	446	138
91	58	9	-	249	5743	391	901	1482	648	616
38	14	2	-	270	2083	264	275	1668	310	658
6	5	-	-	8	175	79	68	140	50	542
162	52	16	1	382	10353	844	1761	17659	18012	1637
8	-	-	-	20	-	-	-	2755	2042	-
7	-	-	-	41	48	-	-	75	10	-
27	-	1	-	10	715	17	71	355	257	10
34	1	2	-	57	2221	88	338	2632	2754	233
60	16	3	-	95	5324	506	959	8077	11261	583
15	29	9	1	152	1452	161	328	2418	1123	701
11	6	1	-	7	593	72	65	1347	565	110
877	139	76	3	1445	22409	2232	3570	39139	21967	3708
15	-	4	-	29	-	-	-	4664	3721	-
4	-	1	-	43	39	7	-	592	123	-
18	1	1	-	36	344	39	26	692	347	27
25	-	19	1	78	1174	57	152	2781	1395	165
138	43	22	1	469	8499	933	1300	10891	6650	990
184	62	4	-	487	6724	571	1062	10771	5355	1731
354	32	25	1	224	4200	299	750	6049	3074	695
139	-	-	-	81	1430	326	282	2699	1302	100

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
1748 FOSNES						
I ALT	143	8745	8463	3039	1690	748
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	47	31	29	29	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	7	55	54	16	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	22	746	694	168	81	26
" 4 50,0- 99,9 "	23	1684	1617	599	347	131
" 5 100,0-199,9 "	41	5288	5230	2047	1192	538
" 6-7 200,0-499,9 "	3	942	839	181	70	53
1749 FLATANGER						
I ALT	202	8348	7895	1466	633	503
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	92	10	10	10	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	11	108	108	16	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	25	806	774	140	59	20
" 4 50,0- 99,9 "	45	3313	3157	742	469	182
" 5-6 100,0-299,9 "	29	4110	3846	558	105	301
1750 VIKNA						
I ALT	321	12523	11678	1257	313	407
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	157	40	40	38	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	12	141	138	27	10	-
" 3 20,0- 49,9 "	45	1443	1403	137	20	6
" 4 50,0- 99,9 "	59	4459	4127	453	104	151
" 5 100,0-199,9 "	45	5598	5132	509	149	208
" 6-7 200,0-499,9 "	3	843	838	93	30	43
1751 NERØY						
I ALT	840	32871	31455	7008	4478	1532
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	365	52	52	50	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	54	674	583	106	46	8
" 3 20,0- 49,9 "	141	4738	4481	943	684	109
" 4 50,0- 99,9 "	172	11952	11394	2315	1494	525
" 5 100,0-199,9 "	99	13000	12643	2581	1391	869
" 6-7 200,0-499,9 "	9	2456	2303	1014	864	22
1755 LEKA						
I ALT	181	6833	6068	1035	407	238
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	69	47	47	47	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	11	141	122	38	18	-
" 3 20,0- 49,9 "	33	1092	906	200	46	8
" 4 50,0- 99,9 "	52	3533	3188	440	219	97
" 5 100,0-199,9 "	16	2020	1806	310	124	134

1) Sjø note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
134	52	34	-	381	4559	1148	61	1853	9752	1507
7	-	1	-	21	2	-	-	940	2001	-
5	-	-	-	10	39	-	2	20	95	21
17	2	5	-	37	511	68	13	153	261	97
32	1	8	-	81	829	256	10	-	1243	250
69	46	20	-	182	2535	706	36	720	6137	652
4	4	-	-	50	643	118	-	20	15	488
206	13	3	-	109	5519	1362	681	1020	4717	2073
4	-	-	-	6	-	-	-	515	1305	-
5	-	-	-	10	76	17	7	-	30	6
27	3	1	-	31	604	62	29	-	178	213
58	3	1	-	30	2165	405	256	265	1727	561
113	7	1	-	32	2674	879	389	240	1477	1293
284	40	22	-	190	9998	1269	909	413	10121	3763
24	-	1	-	12	2	-	-	120	3288	-
13	-	1	-	3	98	16	4	-	135	8
60	2	5	-	44	1203	103	44	-	1011	245
102	3	13	-	81	3490	516	266	233	2782	1295
80	26	2	-	44	4460	629	515	-	1755	1884
6	9	-	-	5	745	5	80	60	1150	330
535	49	24	-	391	22715	3148	1027	4198	16623	6545
26	-	1	-	24	2	-	-	2053	3874	-
32	-	2	-	17	520	48	-	20	159	24
115	3	1	-	33	3443	353	26	190	1955	594
194	13	1	-	89	8500	1137	303	665	6530	2252
122	32	1	-	168	9038	1381	493	920	3615	3129
47	2	19	-	61	1212	230	205	350	490	546
160	17	6	-	207	4918	880	484	15	1911	1741
6	-	-	-	41	-	-	-	5	321	-
4	-	-	-	17	101	2	2	-	35	10
48	4	6	-	88	752	140	49	-	284	67
72	3	-	-	50	2729	364	201	-	774	943
31	11	-	-	10	1336	374	233	10	497	721

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
17 NORD-TRØNDELAG										
I ALT	756	94251	35290	57883	1185	89243	11062	160451	9502	36127
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12	92	24	286	-	347	43	12499	3297	10059
" 2 5,0- 19,9 " ..	35	278	48	2695	33	1243	120	13702	617	4272
" 3 20,0- 49,9 " ..	119	2938	705	10896	197	4973	640	38353	1755	7281
" 4 50,0- 99,9 " ..	143	16400	5892	18461	530	18629	2545	26325	1326	8416
" 5 100,0-199,9 " ..	192	42855	16823	20441	417	32189	3910	46178	2102	3233
" 6 200,0-299,9 " ..	118	20011	7631	3836	5	20617	2446	8309	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	106	8987	3315	1173	1	8065	1074	9625	-	-
" 8 500,0 dekar og over	33	2690	852	95	2	3180	284	5460	405	2866
1702 STEINKJER										
I ALT	90	16258	5987	4687	5	10066	1239	24648	1493	6974
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	35	15	-	-	10	6	269	424	330
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	13	4	23	-	25	1	2692	537	2134
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	151	39	904	-	554	46	1798	-	1139
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	1416	582	1399	-	973	150	5600	-	2908
" 5 100,0-199,9 " ..	18	7441	2793	1088	4	2392	350	4649	532	463
" 6 200,0-299,9 " ..	19	4010	1472	959	1	4636	508	4408	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	16	2163	765	299	-	1269	145	212	-	-
" 8 500,0 dekar og over	15	1029	317	15	-	207	33	5020	-	-
1703 NAMSOS										
I ALT	28	2577	1034	1754	-	745	110	5576	2666	12961
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	26	-	14	-	6	-	1955	208	4888
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	10	1	45	-	2	-	35	-	872
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	120	33	274	-	78	24	2743	1185	3505
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	636	227	1164	-	74	2	681	128	1946
" 5 100,0-199,9 " ..	6	1414	618	230	-	585	84	162	1145	1750
" 6-7 200,0-499,9 " ..	14	371	155	27	-	-	-	-	-	-
1711 MERAKER										
I ALT	19	877	293	1567	34	237	4	631	766	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	2	-	-	-	1	-	25	485	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	6	-	223	-	2	-	205	80	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	50	6	631	4	41	-	166	18	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	323	107	442	30	41	2	235	183	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	408	154	271	-	150	2	-	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	88	26	-	-	2	-	-	-	-
1714 STJØRDAL										
I ALT	145	8410	3145	5294	44	7502	985	12132	716	4081
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	18	2	103	-	36	-	261	72	835
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	40	7	221	-	145	10	405	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	308	75	1278	-	493	35	3618	165	380
" 4 50,0- 99,9 " ..	36	1438	496	1528	-	1301	203	1005	2	-
" 5 100,0-199,9 " ..	33	4217	1654	1329	44	3603	420	6120	72	-
" 6 200,0-299,9 " ..	16	1839	704	693	-	1106	170	590	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	25	550	207	142	-	818	147	133	405	2866

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1717 FROSTA										
I ALT	25	1482	505	160	4	5115	635	2836	-	1266
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	6	2	-	-	6	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	13	3	29	-	45	-	1845	-	1266
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	44	3	9	4	823	126	256	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	239	86	6	-	1976	226	480	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	4	788	289	60	-	1676	241	230	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	390	122	3	-	510	41	25	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	2	-	53	-	79	1	-	-	-
1718 LEKSVIK										
I ALT	30	2993	1209	3051	345	1229	185	3448	10	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	7	-	3	-	12	10	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	18	3	61	5	76	6	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	197	62	910	123	282	71	235	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	1192	472	972	128	288	36	553	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	11	1586	672	1101	89	580	72	2648	-	-
1719 LEVANGER										
I ALT	149	13445	4715	4499	13	23456	3093	46708	-	1052
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	268	37	2643	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	40	2	124	1	218	18	3628	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	231	40	504	4	746	116	14561	-	1052
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	1574	524	1549	2	6285	899	4820	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	42	4574	1638	1931	-	5978	822	10520	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	21	3581	1344	214	3	4623	566	1458	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	41	2461	896	133	1	2670	426	8718	-	-
" 8 500,0 dekar og over	3	984	271	44	2	2668	209	360	-	-
1721 VERDAL										
I ALT	86	9095	3527	3235	3	17726	2211	5662	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	-	17	-	3	-	174	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	8	2	50	-	66	16	95	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	241	64	278	1	783	115	2795	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	22	1564	572	870	1	4290	616	647	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	26	3923	1616	1713	-	6965	781	1224	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	12	2264	870	196	1	4400	524	377	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	1095	403	111	-	916	117	270	-	-
" 8 500,0 dekar og over	5	-	-	-	-	303	42	80	-	-
1723 MOSVIK										
I ALT	17	1084	442	1574	2	16	2	670	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	7	-	-	-	40	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	14	4	263	-	1	-	164	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	64	23	313	-	9	2	24	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	447	196	866	2	5	-	300	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	3	559	219	125	-	-	-	142	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1724 VERRAN										
I ALT	19	1124	439	3841	207	214	29	1434	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	-	-	-	-	39	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	14	-	485	23	5	-	51	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	86	18	664	-	3	-	856	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	334	114	1470	63	19	-	218	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	3	453	197	1222	121	38	9	270	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	237	110	-	-	149	20	-	-	-
1725 NAMDALSEID										
I ALT	12	4572	1737	2196	4	204	24	657	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	1	-	96	1	-	-	26	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	37	7	261	-	-	-	165	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	351	142	501	-	2	-	75	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	1889	691	1307	3	182	24	351	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	1697	634	31	-	20	-	40	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	597	263	-	-	-	-	-	-	-
1729 INDERØY										
I ALT	39	5480	1978	934	1	12629	1250	23311	998	1316
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	4	-	167	642	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	56	12	172	-	656	69	2434	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	104	27	81	-	686	57	1713	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	580	190	366	-	2239	208	4020	126	781
" 5 100,0-199,9 " ..	15	2727	981	158	1	4451	392	14117	230	535
" 6 200,0-299,9 " ..	18	1382	558	140	-	2523	311	835	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	559	182	17	-	2070	213	25	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	72	28	-	-	-	-	-	-	-
1736 SNASA										
I ALT	25	3456	1283	3286	-	2491	311	2549	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	2	-	75	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	101	23	314	-	89	6	462	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	287	66	862	-	225	42	174	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	1592	578	1365	-	1283	147	1749	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	993	406	738	-	892	116	46	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	10	483	210	-	-	-	-	43	-	-
1738 LIERNE										
I ALT	13	1236	544	5329	98	6	-	560	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	55	-	-	-	150	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	4	-	36	-	-	-	6	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	95	13	700	22	-	-	117	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4	337	151	2070	75	-	-	57	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	4	634	286	2468	1	3	-	230	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	-	166	94	-	-	3	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1739 RØYRVIK										
I ALT	-	346	110	820	226	-	-	16	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	3	1	283	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	64	21	429	226	-	-	16	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	-	279	88	82	-	-	-	-	-	-
1740 NAMSSKOGAN										
I ALT	2	480	199	1498	147	-	-	2055	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	2	-	-	24	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	12	3	74	-	-	-	30	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	42	9	626	-	-	-	2025	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	312	136	194	147	-	-	-	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	114	51	580	-	-	-	-	-	-
1742 GRONG										
I ALT	14	2008	811	3740	6	861	131	1114	464	2237
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	500	464	2237
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	8	3	62	3	-	-	59	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	4	-	281	-	-	-	100	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	129	39	878	-	82	23	45	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6	1266	537	2444	3	629	81	238	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	516	204	75	-	150	27	122	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	85	28	-	-	-	-	50	-	-
1743 HØYLANDET										
I ALT	6	2473	934	2797	8	540	56	1933	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	11	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	71	-	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	103	16	267	4	39	-	165	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1	476	124	543	-	8	-	1394	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	1345	581	1890	4	205	31	232	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	-	405	145	15	-	286	25	100	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	144	68	-	-	-	-	42	-	-
1744 OVERHALLA										
I ALT	9	4417	1629	2123	-	1919	218	2911	905	2220
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	238	554	362
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	-	11	-	-	-	50	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	20	3	113	-	1	1	10	135	344
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	202	49	232	-	39	3	59	216	1514
" 5 100,0-199,9 " ..	-	1803	714	1156	-	779	88	2162	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	1	1419	534	157	-	941	111	260	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	716	261	418	-	157	15	132	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	257	68	36	-	2	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
1748 FOSNES										
I ALT	3	1326	518	477	—	1096	145	4881	375	1346
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	—	—	2	—	—	—	2500	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	—	—	—	15	—	—	—	1920	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	45	9	352	—	131	17	140	252	861
" 4 50,0- 99,9 " ..	—	232	86	96	—	23	4	144	—	—
" 5 100,0-199,9 " ..	—	884	340	4	—	943	124	177	123	485
" 6-7 200,0-499,9 " ..	1	165	83	8	—	2	—	—	—	—
1749 FLATANGER										
I ALT	—	1690	577	772	—	73	14	428	—	—
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	—	3	—	64	—	—	—	15	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	—	132	27	253	—	3	—	52	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	—	701	207	333	—	19	5	215	—	—
" 5-6 100,0-299,9 " ..	—	853	342	122	—	51	9	146	—	—
1750 VIKNA										
I ALT	11	2597	1088	976	7	157	20	6718	—	—
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	—	—	10	—	4	—	40	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	—	4	—	166	—	—	—	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	206	66	643	4	24	3	6082	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	—	989	378	143	3	21	2	452	—	—
" 5 100,0-199,9 " ..	2	1250	564	14	—	105	15	106	—	—
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	148	80	—	—	3	—	38	—	—
1751 NÆRBØY										
I ALT	16	5481	2019	3072	31	2826	379	7900	1109	2674
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	4	4	60	—	4	—	3400	438	1407
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	17	3	415	—	—	—	52	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	449	109	1475	31	112	11	632	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	9	2092	734	980	—	695	113	3110	671	1267
" 5 100,0-199,9 " ..	2	2610	1078	142	—	1615	227	706	—	—
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	309	91	—	—	400	28	—	—	—
1755 LEKA										
I ALT	—	1344	567	201	—	135	21	1673	—	—
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	—	9	4	6	—	—	—	20	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	—	135	38	34	—	76	10	1633	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	—	755	320	136	—	26	11	—	—	—
" 5 100,0-199,9 " ..	—	445	205	25	—	33	—	9	—	—

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	
17 NORD-TRØNDELAG									
I ALT	3030	860	1236	154	1877	549	1123	103	55
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	1	16	-	34	3	52	8	18
" 2 5,0- 19,9 " ..	26	-	178	2	115	6	98	11	6
" 3 20,0- 49,9 " ..	213	-	359	13	265	32	195	22	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	817	14	332	60	469	132	246	23	9
" 5 100,0-199,9 " ..	1337	437	254	69	621	206	354	25	8
" 6 200,0-299,9 " ..	452	273	70	8	265	122	124	7	-
" 7 300,0-499,9 " ..	158	113	24	2	94	40	46	4	-
" 8 500,0 dekar og over	22	22	3	-	14	8	8	3	1
1702 STEINKJER									
I ALT	444	160	88	13	241	61	191	17	8
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	1	-	-	4	-	7	-	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	2	-	9	-	14	3	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	-	20	2	18	3	21	3	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	68	2	24	3	28	9	37	4	1
" 5 100,0-199,9 " ..	218	73	21	3	89	14	67	2	2
" 6 200,0-299,9 " ..	101	50	15	4	66	27	33	3	-
" 7 300,0-499,9 " ..	35	26	5	1	22	6	9	-	-
" 8 500,0 dekar og over	8	8	1	-	5	2	3	2	-
1703 NAMSOS									
I ALT	93	24	39	4	30	4	27	3	14
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	4	-	2	1	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	4	-	1	-	3	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	-	10	-	5	1	6	1	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	31	-	17	3	11	-	10	1	2
" 5 100,0-199,9 " ..	44	18	6	1	9	3	6	-	3
" 6-7 200,0-499,9 " ..	6	6	1	-	-	-	-	-	-
1711 MERAKER									
I ALT	39	2	53	2	21	1	12	-	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	1	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	16	-	1	-	2	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	-	20	-	4	-	4	-	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	-	12	1	7	-	5	-	2
" 5 100,0-199,9 " ..	15	2	5	1	7	1	-	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	-	-	-	1	-	-	-	-
1714 STJØRDAL									
I ALT	323	66	160	13	306	42	173	7	9
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	6	-	9	-	6	-	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	14	1	19	-	13	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	24	-	49	1	57	2	37	3	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	79	1	43	5	75	8	31	1	1
" 5 100,0-199,9 " ..	150	36	35	5	103	22	61	3	1
" 6 200,0-299,9 " ..	52	22	10	1	30	6	19	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	13	7	3	-	13	4	6	-	1

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1717 FROSTA									
I ALT	59	9	6	—	128	38	24	5	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	—	—	—	3	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	—	1	—	10	—	7	3	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	—	1	—	33	4	7	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	16	—	1	—	32	13	4	2	—
" 5 100,0-199,9 " ..	27	5	1	—	37	13	5	—	—
" 6 200,0-299,9 " ..	10	4	1	—	11	7	1	—	—
" 7 300,0-499,9 " ..	—	—	1	—	2	1	—	—	—
1718 LEKSVIK									
I ALT	139	18	66	9	51	9	22	1	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	—	1	—	2	—	2	—	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	—	5	—	5	1	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	19	—	24	2	11	2	7	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	63	2	22	4	18	2	11	—	—
" 5-6 100,0-299,9 " ..	56	16	14	3	15	4	2	1	—
1719 LEVANGER									
I ALT	337	131	91	13	367	147	180	27	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	—	—	—	3	3	8	3	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	—	10	—	20	2	19	2	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	—	19	1	39	4	27	6	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	63	2	22	6	105	47	34	3	—
" 5 100,0-199,9 " ..	136	39	23	5	105	44	46	7	—
" 6 200,0-299,9 " ..	72	47	9	1	60	27	28	2	—
" 7 300,0-499,9 " ..	42	34	7	—	28	15	15	3	—
" 8 500,0 dekar og over	9	9	1	—	7	5	3	1	—
1721 VERDAL									
I ALT	313	88	71	8	298	109	88	3	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	—	1	—	2	—	6	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	—	3	—	7	—	3	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	—	16	—	33	6	18	1	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	85	1	22	2	91	29	15	—	—
" 5 100,0-199,9 " ..	135	38	16	6	105	45	28	1	—
" 6 200,0-299,9 " ..	52	31	10	—	44	24	11	—	—
" 7 300,0-499,9 " ..	22	18	3	—	15	4	5	1	—
" 8 500,0 dekar og over	—	—	—	—	1	1	2	—	—
1723 MOSVIK									
I ALT	55	4	40	3	6	—	20	1	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	—	—	1	—	—	—	2	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	—	17	—	1	—	4	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	—	8	—	1	—	1	—	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	28	1	12	3	4	—	7	1	—
" 5-8 100,0 dekar og over	17	3	2	—	—	—	6	—	—

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell10 (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	
1724 VERRAN.									
I ALT	47	9	64	11	17	1	26	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	23	-	3	-	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	-	16	-	2	-	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	19	-	13	7	6	-	7	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	17	5	12	4	5	-	9	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	6	4	-	-	1	1	-	-	-
1725 NAMDALSEID									
I ALT	114	55	35	5	10	1	20	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	2	-	-	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	6	1	-	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	-	7	1	1	-	6	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	53	21	18	3	7	-	9	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	32	27	2	-	2	-	1	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	9	7	-	-	-	-	-	-	-
1729 INDERØY									
I ALT	143	65	39	1	182	78	72	18	4
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	3	-	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	-	13	-	37	3	15	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	-	5	-	26	8	13	3	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	24	1	4	1	27	15	10	5	1
" 5 100,0-199,9 " ..	67	33	10	-	54	28	22	6	1
" 6 200,0-299,9 " ..	31	23	5	-	26	16	8	2	-
" 7 300,0-499,9 " ..	10	7	2	-	11	8	1	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1736 SNASA									
I ALT	106	30	43	11	34	11	40	2	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	-	8	-	4	-	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	14	-	11	3	9	1	11	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	54	10	16	7	13	5	18	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	22	15	7	1	7	5	4	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over	9	5	-	-	-	-	2	-	-
1738 LIERNE									
I ALT	66	6	69	21	3	-	25	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	4	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6	-	17	1	-	-	8	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	26	-	30	9	-	-	5	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	29	2	16	11	2	-	9	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	4	-	-	1	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1739 RØYRVIK									
I ALT	15	1	22	1	-	-	1	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	7	1	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	-	9	-	-	-	1	-	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	8	1	4	-	-	-	-	-	-
1740 NAMSSKOGAN									
I ALT	16	7	13	5	-	-	3	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	3	-	-	-	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	-	7	3	-	-	2	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	5	1	1	-	-	-	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	3	2	1	1	-	-	-	-	-
1742 GRONG									
I ALT	62	24	40	12	9	5	25	1	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	1	1	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	4	-	-	-	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	9	-	-	-	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	-	10	3	2	1	2	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	38	18	15	9	6	3	13	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	13	6	2	-	1	1	4	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	-	-	-	-	-	1	-	-
1743 HØYLANDET									
I ALT	70	26	41	7	23	2	38	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	4	-	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	-	12	-	5	-	8	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	-	8	2	4	-	10	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	38	19	15	5	10	1	15	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	7	5	1	-	2	1	4	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	2	2	-	-	-	-	1	-	-
1744 OVERHALLA									
I ALT	102	51	25	7	21	9	38	3	5
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	3	1	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	2	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	3	-	1	-	1	-	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	7	-	2	1	2	-	4	-	1
" 5 100,0-199,9 " ..	53	24	9	5	8	4	14	2	-
" 6 200,0-299,9 " ..	27	21	5	-	7	4	9	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	12	5	3	1	2	1	6	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	1	-	1	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
1748 FOSNES									
I ALT	41	9	17	1	14	7	13	2	3
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	1	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	2	-	-	-	1	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2	-	10	1	2	1	1	-	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	-	2	-	2	-	5	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	26	8	1	-	9	6	5	-	1
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	1	1	-	1	-	-	-	-
1749 FLATANGER									
I ALT	61	11	33	1	4	1	16	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	4	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	-	13	-	2	-	5	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	27	1	10	1	1	-	2	1	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	26	10	6	-	1	1	8	-	-
1750 VIKNA									
I ALT	101	19	35	3	25	1	20	2	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	3	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	7	1	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	14	-	20	2	4	-	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	44	1	5	-	9	-	8	1	-
" 5 100,0-199,9 " ..	40	16	2	-	8	1	5	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	2	-	-	1	-	1	-	-
1751 NERØY									
I ALT	213	38	131	3	76	22	39	5	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	1	-	1	-	1	1	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	-	36	-	-	-	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	32	-	57	1	14	1	9	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	100	2	33	2	30	7	19	2	1
" 5 100,0-199,9 " ..	74	33	4	-	28	11	6	1	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	3	-	-	3	3	-	-	-
1755 LEKA									
I ALT	71	7	15	-	11	-	10	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	1	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	-	6	-	4	-	7	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	43	-	6	-	5	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	14	7	2	-	2	-	1	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar					Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grofte maski- nar		
17 NORD-TRØNDELAG									
I ALT	7296	3490	546	10255	701	72	537	3338	3416
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	729	84	118	649	23	39	43	151	196
" 2 5,0- 19,9 " ..	545	81	187	435	5	1	10	75	46
" 3 20,0- 49,9 " ..	1142	248	134	1260	15	5	57	314	252
" 4 50,0- 99,9 " ..	1739	695	64	2336	116	13	135	718	751
" 5 100,0-199,9 " ..	2090	1427	35	3435	291	7	202	1239	1346
" 6 200,0-299,9 " ..	729	641	6	1405	152	6	60	531	563
" 7 300,0-499,9 " ..	274	266	2	598	71	-	21	249	217
" 8 500,0 dekar og over	48	48	1	136	28	1	10	61	44
1702 STEINKJER									
I ALT	1023	534	40	1541	105	6	67	390	582
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	79	9	14	69	3	2	5	10	20
" 2 5,0- 19,9 " ..	50	8	16	41	1	-	2	8	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	101	13	7	106	1	-	4	29	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	179	49	-	225	7	2	9	41	79
" 5 100,0-199,9 " ..	362	233	1	592	37	1	28	151	255
" 6 200,0-299,9 " ..	179	151	1	339	28	1	12	95	147
" 7 300,0-499,9 " ..	61	59	-	137	17	-	5	40	50
" 8 500,0 dekar og over	12	12	1	33	11	-	2	16	12
1703 NAMSOS									
I ALT	245	93	12	323	15	6	42	125	149
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	36	7	3	39	1	5	4	17	15
" 2 5,0- 19,9 " ..	17	2	4	15	-	-	4	2	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	55	6	1	59	1	-	6	20	20
" 4 50,0- 99,9 " ..	62	25	1	86	1	1	10	32	47
" 5 100,0-199,9 " ..	67	47	3	112	9	-	15	47	57
" 6-7 200,0-499,9 " ..	8	6	-	13	3	-	4	7	6
1711 MERAKER									
I ALT	147	46	29	161	10	3	2	46	45
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	20	1	5	16	-	3	-	3	5
" 2 5,0- 19,9 " ..	17	3	9	11	-	-	-	4	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	44	7	10	40	1	-	2	9	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	40	17	4	51	4	-	-	15	14
" 5 100,0-199,9 " ..	23	16	1	39	3	-	-	13	16
" 6 200,0-299,9 " ..	3	2	-	4	2	-	-	2	3
1714 STJØRDAL									
I ALT	825	438	66	1205	74	6	33	400	445
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	65	6	13	51	5	1	2	9	20
" 2 5,0- 19,9 " ..	71	8	23	54	1	1	1	13	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	142	33	16	161	4	2	10	39	40
" 4 50,0- 99,9 " ..	190	104	9	279	15	1	7	75	101
" 5 100,0-199,9 " ..	247	183	4	429	27	1	8	168	181
" 6 200,0-299,9 " ..	83	77	1	171	14	-	4	67	70
" 7-8 300,0 dekar og over	27	27	-	60	8	-	1	29	26

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

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					Dekar		
1047	1788	545	2156	901	3435	1675	1964	198	117	8277		
111	59	11	45	60	44	26	92	17	7	238		
17	18	8	26	64	12	11	56	44	43	473		
89	177	23	121	170	174	69	142	42	30	998		
238	532	108	427	225	882	246	388	28	17	1252		
408	667	175	910	260	1516	637	754	37	15	2426		
134	236	120	414	86	542	427	345	19	4	1190		
41	83	83	175	34	215	215	141	7	-	555		
10	17	18	37	4	50	44	48	4	1	1145		
145	274	85	509	66	530	425	278	16	6	391		
10	5	1	7	1	10	8	9	3	2	18		
2	-	-	3	4	-	1	9	3	3	30		
6	8	3	29	8	7	14	9	2	-	8		
23	44	11	72	5	77	60	29	-	-	-		
60	123	23	219	27	250	152	111	4	1	150		
30	67	26	123	16	125	126	71	2	-	25		
11	21	16	48	5	46	53	26	1	-	60		
3	6	6	9	1	17	12	14	1	-	100		
82	56	21	31	18	106	27	55	2	-	55		
7	4	-	2	1	2	-	6	-	-	-		
4	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-		
10	8	1	3	4	11	1	6	1	-	15		
23	23	3	7	7	38	3	14	-	-	-		
33	19	13	18	6	46	21	23	1	-	40		
5	2	3	1	1	7	2	5	-	-	-		
9	40	6	11	31	41	18	20	1	1	25		
2	2	-	1	4	1	-	2	1	1	25		
-	-	-	-	7	-	1	2	-	-	-		
-	4	-	1	10	1	3	2	-	-	-		
5	15	3	3	5	16	6	5	-	-	-		
2	18	2	6	5	21	8	8	-	-	-		
-	1	1	-	-	3	1	1	-	-	-		
71	177	78	274	195	342	212	231	1	-	-		
5	3	1	6	9	5	3	12	-	-	-		
3	-	2	6	15	-	2	7	-	-	-		
3	8	2	14	36	17	10	22	-	-	-		
19	35	15	56	43	85	28	41	-	-	-		
23	85	20	136	67	154	96	98	-	-	-		
13	32	27	38	22	63	51	38	1	-	-		
6	13	10	18	4	19	22	13	-	-	-		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
1717 FROSTA									
I ALT	307	176	30	493	1	-	8	188	67
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17	-	6	11	-	-	-	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	66	18	14	70	-	-	-	12	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	77	37	7	113	-	-	1	34	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	42	2	110	-	-	4	49	22
" 5 100,0-199,9 " ..	65	56	1	129	1	-	2	62	25
" 6 200,0-299,9 " ..	20	20	-	50	-	-	1	25	7
" 7 300,0-499,9 " ..	3	3	-	10	-	-	-	6	2
1718 LEKSVIK									
I ALT	273	131	32	369	33	1	53	107	147
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	41	10	6	42	3	1	3	9	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	21	3	11	13	1	-	1	1	3
" 3 20,0- 49,9 " ..	61	16	10	68	1	-	2	16	28
" 4 50,0- 99,9 " ..	85	47	4	128	12	-	22	35	54
" 5-6 100,0-299,9 " ..	65	55	1	118	16	-	25	46	52
1719 LEVANGER									
I ALT	874	460	50	1348	63	2	34	349	360
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	45	4	7	41	-	1	3	8	11
" 2 5,0- 19,9 " ..	68	11	28	52	-	-	1	5	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	116	23	8	133	-	-	2	28	12
" 4 50,0- 99,9 " ..	200	78	3	282	7	1	9	67	69
" 5 100,0-199,9 " ..	243	156	2	403	19	-	10	103	131
" 6 200,0-299,9 " ..	117	103	1	236	16	-	4	66	78
" 7 300,0-499,9 " ..	65	65	1	149	12	-	2	52	42
" 8 500,0 dekar og over	20	20	-	52	9	-	3	20	15
1721 VERDAL									
I ALT	618	260	28	832	60	1	21	294	271
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	28	3	8	26	-	-	1	2	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	20	2	6	16	-	-	-	3	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	80	13	9	84	1	-	1	21	15
" 4 50,0- 99,9 " ..	179	41	4	211	6	-	3	65	61
" 5 100,0-199,9 " ..	193	97	1	270	30	1	10	101	112
" 6 200,0-299,9 " ..	80	68	-	142	15	-	2	64	42
" 7 300,0-499,9 " ..	34	32	-	71	8	-	3	32	24
" 8 500,0 dekar og over	4	4	-	13	-	-	1	7	3
1723 MOSVIK									
I ALT	97	43	23	110	19	1	8	32	61
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	-	2	2	2	-	1	-	3
" 2 5,0- 19,9 " ..	20	5	13	12	-	-	-	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	1	4	13	-	-	-	3	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	34	19	2	47	7	-	2	15	29
" 5-8 100,0 dekar og over	21	18	2	36	10	1	5	13	21

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					Dekar		
7	38	12	75	4	58	72	75	143	93	5285		
-	-	-	4	-	-	2	1	12	4	195		
-	2	1	1	-	-	-	9	36	35	377		
2	5	3	6	-	4	3	12	35	26	850		
2	15	-	16	1	16	14	22	18	13	855		
2	11	4	33	2	25	33	21	26	12	1838		
1	4	4	12	1	12	17	10	13	3	915		
-	1	-	3	-	1	3	1	3	-	255		
44	85	4	21	59	127	10	66	-	-	-		
5	3	-	1	4	3	-	5	-	-	-		
-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-		
4	10	-	3	19	15	-	12	-	-	-		
13	40	2	7	18	52	5	15	-	-	-		
22	32	2	10	12	57	6	33	-	-	-		
41	232	64	349	52	421	264	301	15	7	1365		
1	1	1	5	-	1	2	9	-	-	-		
-	3	1	5	1	-	1	7	2	2	20		
-	14	4	20	4	16	15	15	3	3	85		
8	54	7	71	16	80	29	59	3	1	125		
12	85	16	124	14	161	87	82	2	1	175		
10	45	14	70	7	89	63	68	1	-	60		
5	21	12	42	9	57	49	39	2	-	200		
5	8	8	13	1	19	18	21	2	-	700		
70	202	87	205	104	293	172	179	4	3	545		
5	2	2	2	6	1	1	3	-	-	-		
2	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-		
7	13	4	11	10	8	5	11	-	-	-		
20	57	25	51	23	78	31	40	1	1	50		
26	81	28	74	38	125	62	72	2	1	150		
5	33	11	47	18	53	41	30	-	-	-		
5	15	16	17	7	26	27	18	-	-	-		
-	1	2	5	1	3	4	4	1	1	345		
6	18	8	11	30	43	9	23	2	1	15		
-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-		
-	-	-	1	5	1	-	2	1	1	15		
-	2	-	-	5	4	-	3	-	-	-		
2	8	4	4	15	20	1	9	-	-	-		
4	8	4	6	2	18	8	9	-	-	-		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar				Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar			
1724 VERRAN.									
I ALT	128	51	22	135	29	1	11	49	69
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16	2	4	12	1	1	1	4	7
" 2 5,0- 19,9 " ..	26	2	15	12	1	-	-	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	7	3	30	2	-	4	10	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	31	17	-	41	9	-	2	13	26
" 5 100,0-199,9 " ..	22	17	-	31	11	-	3	18	20
" 6 200,0-299,9 " ..	6	6	-	9	5	-	1	3	5
1725 NAMDALSEID									
I ALT	194	116	9	281	52	4	22	123	138
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	21	5	1	19	2	4	3	10	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	1	2	8	-	-	1	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	4	5	19	1	-	2	7	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	33	17	1	47	5	-	4	17	23
" 5 100,0-199,9 " ..	66	48	1	103	25	-	15	46	55
" 6 200,0-299,9 " ..	35	33	-	66	15	-	6	30	33
" 7 300,0-499,9 " ..	9	8	-	20	4	-	1	12	8
1729 INDERØY									
I ALT	406	233	29	612	50	-	16	228	178
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	24	2	9	17	-	-	1	4	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	70	8	12	67	-	-	-	15	3
" 3 20,0- 49,9 " ..	53	20	4	70	-	-	-	13	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	63	31	2	92	5	-	2	32	26
" 5 100,0-199,9 " ..	122	101	1	209	25	-	7	83	82
" 6 200,0-299,9 " ..	47	44	-	99	9	-	2	49	34
" 7 300,0-499,9 " ..	24	24	1	49	11	-	4	28	19
" 8 500,0 dekar og over	3	3	-	11	-	-	1	4	3
1736 SNASA									
I ALT	252	117	16	353	16	8	19	100	165
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	21	2	2	16	1	5	1	3	7
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	1	2	5	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	7	4	33	-	-	3	6	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	58	14	3	69	2	1	1	15	27
" 5 100,0-199,9 " ..	93	56	4	144	7	1	5	49	74
" 6 200,0-299,9 " ..	35	27	1	62	5	1	5	19	40
" 7-8 300,0 dekar og over	10	10	-	24	1	-	3	7	8
1738 LIERNE									
I ALT	210	75	50	232	9	12	14	57	83
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	57	9	12	49	-	3	6	13	18
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	2	5	7	-	-	-	1	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	37	10	12	35	1	1	1	4	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	29	16	71	5	6	3	13	26
" 5 100,0-199,9 " ..	43	20	5	59	3	2	3	22	22
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	5	-	11	-	-	2	4	3

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar		Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vatnings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre					I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
32	19	1	17	21	54	10	25	1	1	15
3	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	4	1	-	2	1	1	15
6	1	-	-	9	5	1	6	-	-	-
11	12	1	7	4	25	2	6	-	-	-
10	6	-	6	1	17	6	7	-	-	-
2	1	-	3	1	6	1	3	-	-	-
60	52	3	62	3	129	32	85	-	-	-
4	2	-	4	-	1	1	5	-	-	-
1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-
4	2	-	1	1	4	1	2	-	-	-
11	7	1	8	-	16	4	13	-	-	-
25	27	-	29	-	65	8	35	-	-	-
12	11	1	15	-	34	14	23	-	-	-
3	3	1	5	-	9	4	6	-	-	-
14	49	26	178	49	181	99	133	6	3	186
2	-	-	2	1	1	1	2	-	-	-
-	4	1	7	3	4	1	6	1	1	16
2	4	1	10	4	10	3	7	1	1	40
-	15	-	36	8	28	7	15	3	1	90
7	19	7	77	15	81	36	56	-	-	-
1	8	7	30	11	38	28	30	1	-	40
1	1	10	14	6	18	20	16	-	-	-
1	-	-	2	1	2	2	1	-	-	-
70	63	24	96	28	126	60	72	2	1	102
3	1	1	2	-	1	1	2	-	-	-
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
5	7	-	6	5	7	4	6	-	-	-
8	12	4	19	8	15	8	8	2	1	102
34	35	12	38	11	68	22	33	-	-	-
17	8	5	22	4	25	20	16	-	-	-
3	1	4	7	1	12	6	7	-	-	-
97	31	7	12	52	74	-	39	-	-	-
25	6	-	1	7	2	-	8	-	-	-
4	-	1	-	4	-	-	1	-	-	-
13	5	-	3	18	5	-	5	-	-	-
31	11	5	1	12	26	-	10	-	-	-
21	8	1	6	9	36	-	13	-	-	-
4	1	-	2	2	5	-	2	-	-	-

Dekar

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
1739 RØYRVIK									
I ALT	47	20	6	64	-	1	-	31	29
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	13	1	2	12	-	-	-	4	6
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	3	2	9	-	-	-	4	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	7	1	21	-	1	-	11	10
" 5-6 100,0-299,9 " ..	11	9	1	22	-	-	-	12	9
1740 NAMSSKOGAN									
I ALT	64	20	8	60	13	4	6	41	30
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	20	3	3	15	1	4	-	11	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	2	4	9	2	-	1	5	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	3	1	11	3	-	2	6	6
" 5 100,0-199,9 " ..	15	8	-	18	5	-	2	15	11
" 6 200,0-299,9 " ..	4	4	-	7	2	-	1	4	4
1742 GRONG									
I ALT	164	94	15	228	30	10	17	95	137
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	20	2	-	18	1	4	2	5	10
" 2 5,0- 19,9 " ..	11	3	7	7	-	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	11	5	4	12	-	2	3	4	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	32	10	1	39	4	-	3	17	25
" 5 100,0-199,9 " ..	61	47	2	98	14	1	5	42	62
" 6 200,0-299,9 " ..	25	23	1	46	10	3	4	22	29
" 7 300,0-499,9 " ..	4	4	-	8	1	-	-	3	5
1743 HØYLANDET									
I ALT	163	86	4	207	48	2	14	83	99
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	18	3	-	19	1	2	-	6	2
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	1	1	5	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	5	2	29	-	-	1	4	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	39	15	-	45	10	-	4	19	29
" 5 100,0-199,9 " ..	57	46	1	82	25	-	4	40	50
" 6 200,0-299,9 " ..	14	13	-	24	8	-	4	9	11
" 7 300,0-499,9 " ..	4	3	-	3	4	-	1	5	4
1744 OVERHALLA									
I ALT	253	161	3	414	45	4	17	183	173
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	22	3	1	21	2	3	1	6	9
" 2 5,0- 19,9 " ..	7	1	-	8	-	-	-	2	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	2	-	18	-	-	1	7	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	28	8	-	36	1	-	2	14	12
" 5 100,0-199,9 " ..	92	68	2	152	18	-	4	63	67
" 6 200,0-299,9 " ..	53	46	-	99	17	1	7	50	47
" 7 300,0-499,9 " ..	30	28	-	62	5	-	1	32	29
" 8 500,0 dekar og over	5	5	-	18	2	-	1	9	4

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls- trak- tor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødelse	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødelse	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	Dekar	
29	11	-	1	2	21	-	15	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
4	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
8	6	-	-	1	9	-	7	-	-	-	
9	4	-	1	1	11	-	6	-	-	-	
22	22	1	1	2	23	-	3	-	-	-	
5	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	7	-	-	1	7	-	-	-	-	-	
8	5	-	1	-	12	-	1	-	-	-	
2	1	1	-	1	4	-	1	-	-	-	
51	28	17	55	21	77	55	58	1	-	70	
8	1	-	2	2	-	1	4	-	-	-	
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
3	1	-	1	5	-	-	1	-	-	-	
7	9	1	10	2	14	10	11	-	-	-	
19	13	7	27	8	44	20	25	1	-	70	
11	5	7	14	1	17	20	15	-	-	-	
3	-	3	1	-	2	4	3	-	-	-	
37	37	12	46	4	103	33	30	-	-	-	
3	3	-	2	-	2	-	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
1	11	-	1	3	8	1	1	-	-	-	
7	11	2	6	-	28	2	5	-	-	-	
20	7	5	26	1	52	17	15	-	-	-	
6	4	4	9	-	10	11	6	-	-	-	
-	2	1	3	-	2	2	1	-	-	-	
49	54	23	94	5	152	91	71	3	1	193	
3	3	-	-	-	2	1	2	-	-	-	
-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	
1	2	-	1	-	1	-	2	-	-	-	
6	6	2	10	1	13	8	4	-	-	-	
21	24	3	36	4	72	25	30	1	-	3	
15	11	9	24	1	39	27	18	1	1	150	
3	7	9	17	-	21	24	12	1	-	40	
-	1	-	5	-	4	5	3	-	-	-	

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktor- rar	4-hjuls traktor- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktor- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktor- rar	Grave-/ grofte/ maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
1748 FOSNES									
I ALT	103	46	6	152	2	-	23	35	41
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15	3	2	18	-	-	4	3	9
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	1	1	5	-	-	-	-	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	2	1	18	-	-	1	2	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	22	6	-	29	-	-	6	5	7
" 5 100,0-199,9 " ..	41	32	2	78	-	-	12	23	17
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	2	-	4	2	-	-	2	-
1749 FLATANGER									
I ALT	121	37	13	139	12	-	17	58	37
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	21	1	3	19	-	-	1	4	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	-	3	2	1	-	-	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	4	4	20	-	-	4	3	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	45	18	3	54	7	-	5	29	16
" 5-6 100,0-299,9 " ..	29	14	-	44	4	-	7	22	13
1750 VIKNA									
I ALT	189	67	8	254	4	-	33	88	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	41	2	1	42	-	-	2	8	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	-	1	5	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	35	7	3	40	-	-	3	9	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	22	3	78	-	-	11	30	-
" 5 100,0-199,9 " ..	45	33	-	84	3	-	17	38	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	3	-	5	1	-	-	2	-
1751 NÆRØY									
I ALT	486	156	39	616	9	-	44	168	105
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	76	5	12	69	-	-	1	11	16
" 2 5,0- 19,9 " ..	28	1	13	16	-	-	-	-	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	112	15	10	117	-	-	5	25	23
" 4 50,0- 99,9 " ..	163	60	3	219	5	-	21	62	40
" 5 100,0-199,9 " ..	98	66	-	174	3	-	16	59	21
" 6-7 200,0-499,9 " ..	9	9	1	22	1	-	2	11	4
1755 LEKA									
I ALT	107	30	10	128	2	-	8	70	7
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10	1	3	8	-	-	1	2	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	1	3	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	6	5	26	-	-	-	12	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	52	16	1	68	1	-	5	42	4
" 5 100,0-199,9 " ..	16	7	-	23	1	-	2	13	2

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls traktor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødning	Radsåmaskinar						Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødning	Andre	Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
32	15	17	14	23	59	21	28	-	-	-
7	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1	4	1	2	4	3	3	1	-	-	-
6	5	5	5	6	15	4	6	-	-	-
18	5	11	5	12	37	11	19	-	-	-
-	1	1	2	1	3	3	-	-	-	-
20	35	7	12	14	81	7	30	1	-	30
1	2	2	2	5	3	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
4	6	1	1	1	6	1	4	-	-	-
5	19	1	8	6	38	4	9	1	-	30
10	8	3	1	2	33	2	14	-	-	-
11	53	8	8	14	109	10	40	-	-	-
3	2	1	-	1	5	1	5	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-
3	10	-	-	-	11	-	3	-	-	-
1	26	2	2	7	46	5	11	-	-	-
4	14	4	6	6	43	4	18	-	-	-
-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-
46	151	31	67	97	230	37	97	-	-	-
2	10	2	3	13	4	1	8	-	-	-
-	4	1	2	7	1	1	1	-	-	-
7	37	3	8	22	26	1	10	-	-	-
17	72	15	26	32	107	13	43	-	-	-
19	26	8	23	20	84	15	27	-	-	-
1	2	2	5	4	9	6	8	-	-	-
2	48	4	8	12	58	11	13	-	-	-
-	4	-	1	1	2	2	1	-	-	-
-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	9	-	-	4	8	1	1	-	-	-
2	26	2	3	6	34	3	7	-	-	-
-	8	2	4	-	14	4	4	-	-	-

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²							m ³	
17 NORD-TRØNDELAG									
I ALT	2737266	444779	138	195	115	2497	995	3403	571649
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	282158	10282	6	2	-	74	13	3	402
" 2 5,0- 19,9 " ..	94664	8067	-	-	-	23	1	17	345
" 3 20,0- 49,9 " ..	225207	18217	3	1	-	147	4	261	12660
" 4 50,0- 99,9 " ..	501399	73894	26	9	2	446	58	937	92469
" 5 100,0-199,9 " ..	910382	189778	49	43	13	980	335	1490	271605
" 6 200,0-299,9 " ..	441515	92965	31	59	35	549	345	496	125974
" 7 300,0-499,9 " ..	217545	38285	14	60	46	235	201	174	56616
" 8 500,0 dekar og over	64396	13291	9	21	19	43	38	25	11578
1702 STEINKJER									
I ALT	429372	62350	25	56	23	597	286	480	90335
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	29971	522	-	1	-	19	6	1	100
" 2 5,0- 19,9 " ..	8281	1134	-	-	-	6	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	22679	2293	-	1	-	35	1	13	446
" 4 50,0- 99,9 " ..	49631	5792	3	5	1	89	16	65	7121
" 5 100,0-199,9 " ..	150292	27072	7	12	2	227	93	240	42906
" 6 200,0-299,9 " ..	104312	16643	7	22	8	154	111	113	22812
" 7 300,0-499,9 " ..	46922	7634	5	11	9	56	49	39	12740
" 8 500,0 dekar og over	17284	1260	3	4	3	11	10	9	4210
1703 NAMSOS									
I ALT	72243	11548	5	1	1	31	10	102	17783
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11773	460	1	-	-	-	-	1	250
" 2 5,0- 19,9 " ..	2429	262	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10031	800	-	-	-	3	-	14	715
" 4 50,0- 99,9 " ..	15996	1893	2	-	-	5	-	38	4461
" 5 100,0-199,9 " ..	25873	6093	1	-	-	22	10	43	9980
" 6-7 200,0-499,9 " ..	6141	2040	1	1	1	1	-	6	2377
1711 MERAKER									
I ALT	46145	4391	-	-	-	16	2	40	4671
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10992	563	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4745	170	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7858	538	-	-	-	2	-	3	64
" 4 50,0- 99,9 " ..	11360	328	-	-	-	8	1	17	993
" 5 100,0-199,9 " ..	9352	2094	-	-	-	5	1	18	2939
" 6 200,0-299,9 " ..	1838	698	-	-	-	1	-	2	675
1714 STJØRDAL									
I ALT	332526	38192	6	16	8	349	110	333	44106
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	32333	535	-	-	-	17	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	16862	1188	-	-	-	5	1	1	15
" 3 20,0- 49,9 " ..	29980	2117	-	-	-	23	-	28	982
" 4 50,0- 99,9 " ..	60831	5155	1	2	1	65	3	88	6662
" 5 100,0-199,9 " ..	118615	16111	2	1	-	152	47	155	23040
" 6 200,0-299,9 " ..	51207	10562	3	7	3	64	40	49	10907
" 7-8 300,0 dekar og over	22698	2524	-	6	4	23	19	12	2500

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønfør 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	
1717 FROSTA									
I ALT	93752	16551	—	4	3	61	15	53	6846
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5389	699	—	—	—	1	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	8402	720	—	—	—	—	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	14777	1436	—	—	—	1	—	3	115
" 4 50,0- 99,9 " ..	19268	3759	—	—	—	6	—	12	1264
" 5 100,0-199,9 " ..	30547	8084	—	1	1	35	6	27	3617
" 6 200,0-299,9 " ..	12819	1040	—	2	1	16	7	10	1795
" 7 300,0-499,9 " ..	2550	813	—	1	1	2	2	1	55
1718 LEKSVIK									
I ALT	87329	12051	1	—	—	5	2	140	17244
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12035	410	—	—	—	—	—	1	52
" 2 5,0- 19,9 " ..	3999	97	—	—	—	—	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	13812	295	—	—	—	1	—	20	967
" 4 50,0- 99,9 " ..	25700	3099	1	—	—	—	—	61	6021
" 5-6 100,0-299,9 " ..	31783	8150	—	—	—	4	2	58	10204
1719 LEVANGER									
I ALT	394214	58807	15	42	34	447	193	395	69880
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	25681	710	—	1	—	10	4	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	10940	1293	—	—	—	2	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	25430	2497	—	—	—	29	1	17	710
" 4 50,0- 99,9 " ..	67451	10601	2	—	—	88	10	87	7764
" 5 100,0-199,9 " ..	106658	12525	4	4	2	153	51	151	23891
" 6 200,0-299,9 " ..	75717	13920	5	8	5	92	63	84	19666
" 7 300,0-499,9 " ..	55783	10688	2	20	18	55	49	46	14001
" 8 500,0 dekar og over	26554	6573	2	9	9	18	15	10	3848
1721 VERDAL									
I ALT	260817	43489	6	12	11	282	102	340	52198
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17817	231	—	—	—	4	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	4590	165	—	—	—	1	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	18283	2269	1	—	—	20	—	21	830
" 4 50,0- 99,9 " ..	54512	7300	1	—	—	65	7	97	8530
" 5 100,0-199,9 " ..	83420	17948	3	3	3	92	27	146	23212
" 6 200,0-299,9 " ..	48637	11061	1	1	1	64	39	53	13367
" 7 300,0-499,9 " ..	28348	4515	—	6	5	32	25	23	6259
" 8 500,0 dekar og over	5210	—	—	2	2	4	4	—	—
1723 MOSVIK									
I ALT	30492	3129	2	—	—	18	2	40	5055
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3780	45	—	—	—	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	3381	240	—	—	—	3	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	2642	195	—	—	—	—	—	4	165
" 4 50,0- 99,9 " ..	9385	880	1	—	—	2	—	18	1714
" 5-8 100,0 dekar og over	11304	1769	1	—	—	13	2	18	3176

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønfør 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	
1724 VERRAN									
I ALT	38337	5398	1	2	1	17	3	67	6797
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5293	-	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4094	144	-	-	-	1	-	5	42
" 3 20,0- 49,9 " ..	4929	676	-	-	-	2	-	8	357
" 4 50,0- 99,9 " ..	10234	1332	-	-	-	3	1	28	2272
" 5 100,0-199,9 " ..	11082	2526	1	2	1	8	2	21	2878
" 6 200,0-299,9 " ..	2705	720	-	-	-	1	-	5	1248
1725 NAMDALSEID									
I ALT	80151	23249	11	8	6	52	15	133	38404
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6409	-	1	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	929	82	-	-	-	1	-	1	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	4039	443	-	-	-	3	-	4	212
" 4 50,0- 99,9 " ..	10238	2614	2	-	-	4	-	22	3381
" 5 100,0-199,9 " ..	30129	8445	2	4	2	16	3	63	16135
" 6 200,0-299,9 " ..	21435	8040	4	2	2	19	5	34	13945
" 7 300,0-499,9 " ..	6972	3625	2	2	2	7	7	9	4711
1729 INDERØY									
I ALT	172604	25421	7	19	6	181	90	149	27975
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10918	202	-	-	-	4	3	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	11930	1309	-	-	-	2	-	5	104
" 3 20,0- 49,9 " ..	10651	796	-	-	-	11	1	4	203
" 4 50,0- 99,9 " ..	20562	2932	1	-	-	28	4	24	2643
" 5 100,0-199,9 " ..	65446	11015	4	7	-	75	35	71	13843
" 6 200,0-299,9 " ..	29637	6474	-	2	2	36	24	32	8029
" 7 300,0-499,9 " ..	19793	1743	2	7	2	22	20	12	2833
" 8 500,0 dekar og over	3667	950	-	3	2	3	3	1	320
1736 SNASA									
I ALT	108177	16442	15	11	4	117	49	120	23511
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9892	776	-	-	-	3	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	938	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	6725	321	1	-	-	5	-	12	593
" 4 50,0- 99,9 " ..	17212	2132	3	2	-	25	8	15	1132
" 5 100,0-199,9 " ..	43302	6687	5	5	1	49	18	61	11438
" 6 200,0-299,9 " ..	21862	3666	5	4	3	26	17	23	6544
" 7-8 300,0 dekar og over	8246	2860	1	-	-	9	6	9	3804
1738 LIERNE									
I ALT	53564	12157	13	-	-	-	-	97	9807
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11989	389	1	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1323	62	-	-	-	-	-	1	20
" 3 20,0- 49,9 " ..	7120	756	-	-	-	-	-	12	441
" 4 50,0- 99,9 " ..	15139	3189	6	-	-	-	-	39	2446
" 5 100,0-199,9 " ..	15720	5982	6	-	-	-	-	40	5449
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2273	1779	-	-	-	-	-	5	1451

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr, nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²							m ³	
1739 RØYRVIK									
I ALT	11259	4336	9	-	-	-	-	24	2816
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	1771	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1242	45	-	-	-	-	-	2	70
" 4 50,0- 99,9 " ..	3615	1390	2	-	-	-	-	11	692
" 5-6 100,0-299,9 " ..	4631	2901	7	-	-	-	-	11	2054
1740 NAMSSKOGAN									
I ALT	18335	5012	1	-	-	-	-	22	5084
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	6347	60	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2170	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2643	270	1	-	-	-	-	8	850
" 5 100,0-199,9 " ..	5048	3045	-	-	-	-	-	10	2594
" 6 200,0-299,9 " ..	2127	1637	-	-	-	-	-	4	1640
1742 GRONG									
I ALT	64081	16989	5	9	8	66	20	75	15075
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7555	673	-	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1891	163	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2336	96	-	-	-	2	-	1	8
" 4 50,0- 99,9 " ..	8780	2410	-	-	-	13	2	13	981
" 5 100,0-199,9 " ..	27303	9845	4	-	-	26	9	44	9450
" 6 200,0-299,9 " ..	13898	3586	1	7	7	19	8	15	4026
" 7 300,0-499,9 " ..	2318	216	-	2	1	4	1	2	610
1743 HØYLANDET									
I ALT	62424	14104	2	-	-	52	24	101	18539
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5256	324	-	-	-	5	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	779	45	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4407	403	-	-	-	2	-	12	628
" 4 50,0- 99,9 " ..	12307	2303	-	-	-	6	-	28	2943
" 5 100,0-199,9 " ..	27878	7999	2	-	-	24	11	49	11421
" 6 200,0-299,9 " ..	8614	2092	-	-	-	12	11	10	2755
" 7 300,0-499,9 " ..	3183	938	-	-	-	3	2	2	792
1744 OVERHALLA									
I ALT	116251	19652	9	13	9	121	57	148	36543
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8611	836	2	-	-	3	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1493	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2077	60	-	-	-	3	-	3	205
" 4 50,0- 99,9 " ..	7961	734	-	-	-	13	2	13	1311
" 5 100,0-199,9 " ..	40854	6758	2	2	-	39	12	74	15232
" 6 200,0-299,9 " ..	30040	6888	1	3	2	37	18	40	11907
" 7 300,0-499,9 " ..	20052	3396	1	7	6	21	20	15	6188
" 8 500,0 dekar og over	5163	980	3	1	1	5	5	3	1700

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år		I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m ² tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse
	m ²							m ³	
1748 FOSNES									
I ALT	33492	9815	1	2	1	19	3	49	9466
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5917	914	-	-	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	868	424	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2668	528	-	-	-	-	-	2	185
" 4 50,0- 99,9 " ..	5136	1100	-	-	-	4	1	12	1638
" 5 100,0-199,9 " ..	16276	5739	-	2	1	12	2	32	5991
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2627	1110	1	-	-	1	-	3	1652
1749 FLATANGER									
I ALT	32247	6720	-	-	-	8	-	74	11107
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6970	130	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	915	310	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2853	-	-	-	-	1	-	10	609
" 4 50,0- 99,9 " ..	11086	3192	-	-	-	6	-	36	4193
" 5-6 100,0-299,9 " ..	10423	3088	-	-	-	1	-	28	6305
1750 VIKNA									
I ALT	44717	7527	-	-	-	7	1	107	16716
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10576	229	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	891	25	-	-	-	-	-	1	50
" 3 20,0- 49,9 " ..	5122	515	-	-	-	1	-	16	1067
" 4 50,0- 99,9 " ..	12901	2175	-	-	-	3	1	48	6274
" 5 100,0-199,9 " ..	12970	4121	-	-	-	3	-	40	8275
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2257	462	-	-	-	-	-	2	1050
1751 NERØY									
I ALT	126917	20654	4	-	-	45	11	241	33031
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	30094	1310	1	-	-	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3699	174	-	-	-	1	-	3	94
" 3 20,0- 49,9 " ..	19171	543	1	-	-	3	1	37	2208
" 4 50,0- 99,9 " ..	37379	6128	-	-	-	11	2	113	12279
" 5 100,0-199,9 " ..	31478	11113	-	-	-	22	5	82	16533
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5096	1386	2	-	-	7	3	6	1917
1755 LEKA									
I ALT	27820	6795	-	-	-	6	-	73	8660
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5233	324	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	841	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4205	595	-	-	-	-	-	15	880
" 4 50,0- 99,9 " ..	12072	3186	-	-	-	2	-	44	4904
" 5 100,0-199,9 " ..	5469	2690	-	-	-	4	-	14	2876

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

Kommune Eigdomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar				Km	
17 NORD-TRØNDELAG									
I ALT	2067	62	53	700914	1984441	2360274	705732	1975	1607
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	53	30	44	16914	36456	17229	14159	14	61
" 3 100- 249 " ...	315	58	51	48640	98126	54637	33019	40	138
" 4 250- 499 " ...	551	73	57	78489	158162	101899	74740	64	310
" 5 500- 999 " ...	523	81	58	105039	223429	198848	107044	124	333
" 6 1 000-1 999 " ...	330	87	68	108547	259832	246490	113577	228	295
" 7 2 000-4 999 " ...	201	90	68	100542	300134	339030	145657	389	247
" 8 5 000 dekar og over .	94	87	37	242743	908302	1402141	217536	1116	225
1702 STEINKJER									
I ALT	408	75	33	78904	153473	181612	173705	219	185
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	15	45	28	1924	4093	1641	3008	-	5
" 3 100- 249 " ...	69	76	35	7061	11572	6702	5812	5	20
" 4 250- 499 " ...	144	84	34	15436	28765	15110	15660	6	54
" 5 500- 999 " ...	124	96	31	22177	34562	24906	17342	20	52
" 6 1 000-1 999 " ...	33	98	43	10009	20911	21436	5842	28	19
" 7 2 000-4 999 " ...	16	94	19	8779	12588	11558	11069	31	19
" 8 5 000 dekar og over .	7	100	29	13518	40982	100259	114972	129	17
1703 NAMSOS									
I ALT	45	53	62	27544	136526	97582	50850	132	90
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	7	59	40	1606	120	620	-	-
" 3 100- 249 " ...	5	33	60	167	5927	1468	888	-	2
" 4 250- 499 " ...	2	59	63	491	10880	3187	3436	-	12
" 5 500- 999 " ...	15	62	69	2191	22870	9279	6532	1	24
" 6 1 000-1 999 " ...	9	88	67	4092	23131	8066	7020	7	5
" 7 2 000-4 999 " ...	6	89	53	6032	23848	15620	12140	24	9
" 8 5 000 dekar og over .	8	100	33	14531	48264	59842	20214	100	38
1711 MERAKER									
I ALT	17	32	48	11880	63956	116520	1561	44	28
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	11	34	420	1094	356	274	-	2
" 3 100- 249 " ...	5	47	53	1187	2459	1044	579	1	4
" 4 250- 499 " ...	5	55	60	1285	2878	1789	708	2	7
" 5 500- 999 " ...	3	38	75	535	2379	2959	-	-	5
" 6-8 1 000 dekar og over .	4	40	60	8453	55146	110372	-	41	10
1714 STJØRDAL									
I ALT	180	69	86	69313	166736	148086	5152	172	227
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	4	36	79	2040	6294	2384	72	2	12
" 3 100- 249 " ...	31	70	89	5536	17118	7861	-	14	23
" 4 250- 499 " ...	56	90	89	9946	22770	10789	-	16	59
" 5 500- 999 " ...	40	95	95	11598	22400	16147	-	20	44
" 6 1 000-1 999 " ...	28	94	92	8643	23611	18903	-	24	43
" 7 2 000-4 999 " ...	16	100	72	8878	22139	18706	-	35	35
" 8 5 000 dekar og over .	5	56	33	22672	52404	73296	5080	62	12

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for-edling	Til hus-behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil-vegar	Vinterbil-vegar og heilårs traktorvegar
		Prosent		Dekar			Km		
1717 FROSTA									
I ALT	38	50	41	5669	15276	13385	-	1	36
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	16	40	986	1867	650	-	-	3
" 3 100- 249 " ...	12	64	45	1314	2543	1311	-	1	8
" 4 250- 499 " ...	14	89	43	2431	4503	2395	-	-	17
" 5-8 500 dekar og over .	11	92	33	938	6363	9029	-	-	9
1718 LEKSVIK									
I ALT	58	44	74	14471	53598	60403	9845	15	52
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	15	57	451	1556	983	589	-	3
" 3 100- 249 " ...	10	28	69	951	4274	2782	1078	-	3
" 4 250- 499 " ...	12	49	83	2533	7738	5693	2792	-	4
" 5 500- 999 " ...	26	76	87	5442	16259	16012	4386	10	12
" 6 1 000-1 999 " ...	6	92	100	1623	6078	5299	1000	-	5
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	100	75	3471	17693	29634	-	5	25
1719 LEVANGER									
I ALT	262	70	45	47540	100919	97605	7461	102	173
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	11	42	45	3931	4418	1970	123	3	13
" 3 100- 249 " ...	79	79	49	11811	11731	6302	100	4	28
" 4 250- 499 " ...	91	84	46	12631	18875	13651	-	5	60
" 5 500- 999 " ...	50	92	45	10270	16853	16692	-	6	43
" 6 1 000-1 999 " ...	24	92	15	4329	12096	15077	1748	7	24
" 7 2 000-4 999 " ...	2	75	75	1869	3543	6397	-	7	5
" 8 5 000 dekar og over .	5	83	17	2699	33403	37516	5490	70	2
1721 VERDAL									
I ALT	103	55	33	66743	147944	208059	7532	110	113
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	33	30	2914	4793	2448	354	3	10
" 3 100- 249 " ...	21	66	37	7627	9490	6181	881	3	11
" 4 250- 499 " ...	30	69	36	8409	7412	6617	2314	3	23
" 5 500- 999 " ...	24	90	28	7575	6823	9281	2953	9	27
" 6 1 000-1 999 " ...	17	81	24	7921	9434	11943	1030	5	18
" 7 2 000-4 999 " ...	4	75	75	3853	6427	5588	-	11	12
" 8 5 000 dekar og over .	7	29	71	28444	103565	166001	-	77	14
1723 MOSVIK									
I ALT	53	63	70	13080	56687	56436	2615	55	44
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	24	63	227	756	407	595	-	3
" 3 100- 249 " ...	5	36	36	249	900	708	180	1	-
" 4 250- 499 " ...	7	85	62	617	1420	1929	635	2	6
" 5 500- 999 " ...	15	100	83	1758	5884	4376	1205	1	11
" 6 1 000-1 999 " ...	14	94	100	2221	13533	8525	-	3	18
" 7 2 000-4 999 " ...	6	100	75	1286	10034	14573	-	11	4
" 8 5 000 dekar og over .	4	100	75	6722	24160	25918	-	37	3

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil-vegar	Vinter- bil-vegar og heil-års traktor-vegar
		Prosent		Dekar			Km		
1724 VERRAN									
I ALT	64	57	60	17903	69850	73666	200	57	69
Produktivt skogareal									
Kl. 2	25- 99 dekar ...	1	18	29	254	1336	384	40	1
" 3	100- 249 " ...	4	23	50	187	2706	725	160	3
" 4	250- 499 " ...	13	76	76	610	3629	2964	-	7
" 5	500- 999 " ...	22	88	85	4211	5643	7366	-	23
" 6	1 000-1 999 " ...	14	100	100	5208	9151	9144	-	10
" 7	2 000-4 999 " ...	7	89	67	4109	7401	12369	-	15
" 8	5 000 dekar og over .	3	100	-	3324	39984	40714	-	33
1725 NAMDALSEID									
I ALT	104	76	52	38772	96242	139691	874	146	118
Produktivt skogareal									
Kl. 2	25- 99 dekar ...	1	15	35	230	1020	290	50	1
" 3	100- 249 " ...	8	68	36	2129	3522	1375	524	2
" 4	250- 499 " ...	24	75	53	3760	7559	6234	300	8
" 5	500- 999 " ...	21	97	55	5286	10466	11328	-	5
" 6	1 000-1 999 " ...	30	92	77	11151	23394	22142	-	20
" 7	2 000-4 999 " ...	13	100	63	6544	20638	26368	-	17
" 8	5 000 dekar og over .	7	100	14	9672	29643	71954	-	98
1729 INDERØY									
I ALT	65	74	38	12412	32172	11811	5059	9	64
Produktivt skogareal									
Kl. 2	25- 99 dekar ...	3	51	33	736	2334	1001	336	1
" 3	100- 249 " ...	15	74	35	2454	8701	2917	2087	1
" 4	250- 499 " ...	26	90	45	4074	10221	3694	2636	2
" 5	500- 999 " ...	17	100	45	4116	7267	2228	-	3
" 6-7	1 000-4 999 " ...	4	100	25	1032	3649	1971	-	2
1736 SNASA									
I ALT	153	75	62	43030	136147	191046	77259	207	98
Produktivt skogareal									
Kl. 2	25- 99 dekar ...	4	46	52	682	1114	593	492	2
" 3	100- 249 " ...	7	49	51	1342	2618	1411	514	2
" 4	250- 499 " ...	19	75	66	3090	2647	1776	4535	2
" 5	500- 999 " ...	37	89	68	5794	11068	7835	12701	12
" 6	1 000-1 999 " ...	45	89	74	12346	26060	25648	26573	38
" 7	2 000-4 999 " ...	35	95	67	13453	43095	44875	24464	78
" 8	5 000 dekar og over .	6	82	27	6323	49545	108908	7980	74
1738 LIERNE									
I ALT	125	63	50	18759	219500	212027	173364	165	16
Produktivt skogareal									
Kl. 2	25- 99 dekar ...	-	15	38	-	100	-	550	2
" 3	100- 249 " ...	7	38	41	76	1233	1102	3820	2
" 4	250- 499 " ...	20	45	43	416	5410	2994	8225	3
" 5	500- 999 " ...	19	57	36	745	8700	11153	19750	5
" 6	1 000-1 999 " ...	34	75	60	4274	35667	30541	29615	25
" 7	2 000-4 999 " ...	38	86	67	5043	64148	58052	55404	48
" 8	5 000 dekar og over .	7	100	40	8205	104242	108185	56000	81

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eigedomar med utarbeidd takst eller driftsplan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produktivt skogareal utan oppgitt produksjonsevne (bonitet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for-edling	Til hus-behov	Høg bonitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bonitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil-vegar	Vinterbil-vegar og heilårs traktor-vegar
		Prosent		Dekar			Km		
1739 RØYRVIK									
I ALT	41	62	83	781	55334	89719	4850	-	9
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	80	60	-	168	166	50	-	-
" 3 100- 249 " ...	2	100	100	-	387	72	-	-	-
" 4 250- 499 " ...	3	40	100	-	390	1364	-	-	-
" 5 500- 999 " ...	17	64	77	336	6533	10602	-	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	5	57	86	445	2997	6995	-	-	3
" 7 2 000-4 999 " ...	10	59	100	-	15047	31067	4800	-	3
" 8 5 000 dekar og over .	2	50	25	-	29812	39453	-	-	3
1740 NAMSSKOGAN									
I ALT	73	73	79	37901	122007	149503	1815	148	23
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	50	100	40	89	16	265	-	-
" 3 100- 249 " ...	15	61	78	185	1820	956	365	2	1
" 4 250- 499 " ...	37	73	73	1400	6983	4153	1185	5	3
" 5 500- 999 " ...	12	83	100	532	4385	3012	-	5	1
" 6-7 1 000-4 999 " ...	4	100	100	1129	4460	4599	-	8	5
" 8 5 000 dekar og over .	4	100	25	34615	104270	136767	-	128	13
1742 GRONG									
I ALT	116	82	61	80818	140447	195477	-	151	109
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	7	30	20	288	1140	299	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	13	77	57	1370	2856	1895	-	1	4
" 4 250- 499 " ...	25	91	83	3126	4456	5308	-	3	9
" 5 500- 999 " ...	16	93	66	3705	6861	10088	-	3	7
" 6 1 000-1 999 " ...	24	97	72	11492	16388	14174	-	17	27
" 7 2 000-4 999 " ...	20	100	73	13335	23586	33274	-	31	24
" 8 5 000 dekar og over .	11	100	55	47502	85160	130439	-	96	38
1743 HØYLANDET									
I ALT	40	66	56	24059	48037	34990	86729	107	37
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1	31	29	238	586	99	837	1	1
" 3 100- 249 " ...	-	37	37	130	715	185	1912	-	2
" 4 250- 499 " ...	-	63	63	160	1165	205	5237	2	2
" 5 500- 999 " ...	10	70	68	2601	5386	3071	16063	10	7
" 6 1 000-1 999 " ...	14	91	72	6339	11047	6934	24400	32	6
" 7 2 000-4 999 " ...	12	96	67	7121	20511	18322	30480	44	15
" 8 5 000 dekar og over .	3	100	50	7470	8627	6174	7800	18	5
1744 OVERHALLA									
I ALT	78	75	80	80489	89119	137914	864	120	71
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	40	74	1433	617	242	45	-	1
" 3 100- 249 " ...	4	71	77	4520	2068	1755	180	2	3
" 4 250- 499 " ...	15	78	82	7689	4676	5662	639	5	7
" 5 500- 999 " ...	26	84	82	13260	11060	14674	-	12	16
" 6 1 000-1 999 " ...	18	88	83	15079	12663	26183	-	10	11
" 7 2 000-4 999 " ...	9	95	90	18374	18471	27441	-	31	20
" 8 5 000 dekar og over .	6	88	50	20134	39564	61957	-	60	13

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirking i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar			Km		
1748 FOSNES									
I ALT	7	56	79	3572	24138	29645	14420	4	8
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	25	67	-	-	115	520	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	41	73	-	540	265	2660	1	-
" 4 250- 499 " ...	2	61	94	4	693	413	5390	-	3
" 5 500- 999 " ...	4	100	90	568	1805	2152	1900	-	2
" 6-8 1 000 dekar og over .	1	83	67	3000	21100	26700	3950	3	2
1749 FLATANGER									
I ALT	29	31	42	2440	18974	34765	90	3	18
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	34	-	285	1460	90	-	-
" 3 100- 249 " ...	3	18	38	44	1906	4065	-	-	1
" 4 250- 499 " ...	5	50	58	211	1468	2901	-	-	4
" 5 500- 999 " ...	13	93	47	773	3693	5692	-	1	6
" 6-8 1 000 dekar og over .	8	90	60	1412	11622	20647	-	3	7
1750 VIKNA									
I ALT	1	17	74	50	2024	425	2656	-	2
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	15	73	-	614	275	856	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	14	71	-	310	110	515	-	-
" 4-5 250- 999 " ...	1	33	83	50	1100	40	1285	-	2
1751 NERØY									
I ALT	7	17	29	4564	34653	79074	76141	8	18
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	2	21	30	474	1272	4353	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	13	28	180	2600	3070	10664	-	-
" 4 250- 499 " ...	-	24	39	70	2924	3031	20158	3	-
" 5 500- 999 " ...	2	33	25	790	7437	7206	23567	1	1
" 6 1 000-1 999 " ...	1	50	63	700	3500	4452	12399	-	8
" 7 2 000-4 999 " ...	1	67	67	516	2200	1915	5000	-	4
" 8 5 000 dekar og over .	3	100	-	2278	15518	58128	-	4	5
1755 LEKÅ									
I ALT	-	7	67	220	682	833	2690	-	-
Produktivt skogareal									
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	-	60	50	102	58	40	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	-	67	120	130	375	100	-	-
" 4-7 250-4 999 " ...	-	25	75	50	450	400	2550	-	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
17 NORD-TRØNDELAG									
				M ³		Prosent			
I ALT	613043	545644	21898	18576	26925	11	29	53	2
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	14898	8249	50	2658	3941	10	1	46	2
" 3 100- 249 " ...	35328	25776	131	3593	5828	6	3	66	3
" 4 250- 499 " ...	57500	46379	241	4732	6148	19	5	75	2
" 5 500- 999 " ...	67155	58551	174	3510	4920	10	4	83	2
" 6 1 000-1 999 " ...	71988	66023	619	1957	3389	10	11	88	4
" 7 2 000-4 999 " ...	87444	81303	2265	1508	2368	18	10	72	5
" 8 5 000 dekar og over .	278730	259363	18418	618	331	7	56	26	1
1702 STEINKJER									
I ALT	94688	84991	3743	2229	3725	12	18	72	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2657	1963	-	260	434	13	-	65	1
" 3 100- 249 " ...	7139	6051	6	378	704	10	-	83	-
" 4 250- 499 " ...	18146	16148	10	691	1297	27	6	88	1
" 5 500- 999 " ...	17330	15901	119	489	821	7	5	91	-
" 6 1 000-1 999 " ...	7892	7539	-	65	288	12	2	98	-
" 7 2 000-4 999 " ...	8520	8293	-	46	181	20	12	73	-
" 8 5 000 dekar og over .	33004	29096	3608	300	-	5	42	44	-
1703 NAMSOS									
I ALT	37393	35711	31	457	1194	6	63	31	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	172	42	-	7	123	-	-	17	-
" 3 100- 249 " ...	470	231	-	10	229	1	-	46	7
" 4 250- 499 " ...	834	546	-	63	225	12	-	51	-
" 5 500- 999 " ...	2477	1987	2	182	306	3	-	78	-
" 6 1 000-1 999 " ...	2348	2074	-	115	159	17	-	68	6
" 7 2 000-4 999 " ...	2768	2545	29	80	114	21	-	90	1
" 8 5 000 dekar og over .	28324	28286	-	-	38	4	83	17	-
1711 MERAKER									
I ALT	16966	15722	330	445	469	4	76	35	5
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	303	85	-	97	121	-	-	28	-
" 3 100- 249 " ...	1827	1574	-	110	143	22	32	78	22
" 4 250- 499 " ...	792	405	90	163	134	1	2	29	1
" 5 500- 999 " ...	181	150	-	-	31	33	-	83	-
" 6-8 1 000 dekar og over .	13863	13508	240	75	40	1	89	29	3
1714 STJØRDAL									
I ALT	50428	40576	4828	2040	2984	18	25	69	8
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2398	1525	10	291	572	20	-	51	9
" 3 100- 249 " ...	5120	3556	20	730	814	4	1	62	-
" 4 250- 499 " ...	7029	5884	7	372	766	19	12	80	4
" 5 500- 999 " ...	7155	6406	6	267	476	21	-	88	5
" 6 1 000-1 999 " ...	7127	6662	-	229	236	33	6	93	19
" 7 2 000-4 999 " ...	7197	6716	210	151	120	18	26	71	10
" 8 5 000 dekar og over .	14402	9827	4575	-	-	13	67	47	8

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt eigar- lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
1717 FROSTA									
I ALT	2924	1412	365	680	467	12	1	39	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	457	100	-	236	121	-	-	22	-
" 3 100- 249 " ...	662	378	-	168	116	35	-	34	-
" 4 250- 499 " ...	828	486	-	206	136	13	5	58	-
" 5-8 500 dekar og over .	977	448	365	70	94	-	-	33	-
1718 LEKSVIK									
I ALT	9867	5551	1921	993	1402	37	6	48	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	320	84	-	63	173	1	-	23	1
" 3 100- 249 " ...	851	405	3	195	248	-	-	27	-
" 4 250- 499 " ...	951	442	3	188	318	-	2	38	14
" 5 500- 999 " ...	2687	1753	16	434	484	-	-	60	-
" 6 1 000-1 999 " ...	598	380	-	90	128	-	-	53	-
" 7-8 2 000 dekar og over .	4460	2487	1899	23	51	82	14	49	-
1719 LEVANGER									
I ALT	35769	27187	4548	1885	2149	17	3	68	2
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2842	1897	5	409	531	17	-	59	2
" 3 100- 249 " ...	6237	5094	10	402	731	3	2	74	2
" 4 250- 499 " ...	6521	5239	-	752	530	33	-	75	3
" 5 500- 999 " ...	5629	5088	-	257	284	34	-	81	7
" 6 1 000-1 999 " ...	3776	3702	-	25	49	17	-	96	-
" 7 2 000-4 999 " ...	1107	983	60	40	24	70	-	77	-
" 8 5 000 dekar og over .	9657	5184	4473	-	-	-	10	41	-
1721 VERDAL									
I ALT	40722	32501	4562	1178	2481	1	4	27	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1951	767	21	479	684	1	-	35	1
" 3 100- 249 " ...	4102	2611	46	423	1022	6	-	59	5
" 4 250- 499 " ...	3174	2571	123	58	422	1	7	65	1
" 5 500- 999 " ...	2384	2068	10	63	243	-	4	69	-
" 6 1 000-1 999 " ...	4060	3325	590	45	100	7	-	82	-
" 7 2 000-4 999 " ...	5047	4141	786	110	10	-	30	14	-
" 8 5 000 dekar og over .	20004	17018	2986	-	-	-	-	-	-
1723 MOSVIK									
I ALT	18314	17337	266	252	459	12	-	78	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	137	34	-	18	85	-	-	19	-
" 3 100- 249 " ...	230	65	-	136	29	-	-	28	-
" 4 250- 499 " ...	543	468	-	3	72	-	-	86	-
" 5 500- 999 " ...	2274	2160	-	16	98	9	-	93	-
" 6 1 000-1 999 " ...	2553	2370	-	68	115	-	-	92	9
" 7 2 000-4 999 " ...	2504	2283	176	-	45	-	-	32	-
" 8 5 000 dekar og over .	10073	9957	90	11	15	19	-	84	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigari- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
1724 VERRAN									
I ALT	15246	14617	182	228	219	34	26	56	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	129	63	-	45	21	-	-	43	-
" 3 100- 249 " ...	200	169	-	17	14	-	-	81	-
" 4 250- 499 " ...	518	464	-	30	24	-	-	90	-
" 5 500- 999 " ...	1778	1655	-	70	53	6	-	85	-
" 6 1 000-1 999 " ...	2004	1889	-	50	65	-	-	89	-
" 7 2 000-4 999 " ...	1639	1581	-	16	42	2	12	96	-
" 8 5 000 dekar og over .	8978	8796	182	-	-	56	42	33	-
1725 NAMDALSEID									
I ALT	28134	26638	43	625	828	5	32	63	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	120	25	-	60	35	-	-	21	-
" 3 100- 249 " ...	1355	1222	-	20	113	-	-	90	-
" 4 250- 499 " ...	1736	1349	-	230	157	24	-	78	-
" 5 500- 999 " ...	3488	3181	3	145	159	24	-	91	-
" 6 1 000-1 999 " ...	5693	5421	-	60	212	-	1	93	-
" 7 2 000-4 999 " ...	5621	5339	40	110	132	1	-	94	1
" 8 5 000 dekar og over .	10121	10101	-	-	20	-	87	12	-
1729 INDERØY									
I ALT	12151	9229	484	1007	1431	10	1	71	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1059	662	6	164	227	6	-	57	2
" 3 100- 249 " ...	2563	1605	28	329	601	-	-	56	-
" 4 250- 499 " ...	5703	4803	-	469	431	19	-	79	2
" 5 500- 999 " ...	1846	1666	-	45	135	1	9	84	-
" 6-7 1 000-4 999 " ...	980	493	450	-	37	-	-	50	-
1736 SNASA									
I ALT	39846	36417	548	1263	1618	20	23	71	1
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	444	263	-	83	98	-	-	50	-
" 3 100- 249 " ...	617	396	8	88	125	-	8	63	-
" 4 250- 499 " ...	2357	1965	-	194	198	26	-	84	-
" 5 500- 999 " ...	5309	4743	10	266	290	11	8	89	1
" 6 1 000-1 999 " ...	9149	8213	16	362	558	14	8	85	3
" 7 2 000-4 999 " ...	12948	11869	514	253	312	30	5	89	-
" 8 5 000 dekar og over .	9022	8968	-	17	37	17	82	17	-
1738 LIERNE									
I ALT	50374	48526	30	455	1363	10	63	51	9
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	45	-	2	25	18	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	584	474	10	20	80	-	47	28	45
" 4 250- 499 " ...	838	687	-	-	151	-	40	81	-
" 5 500- 999 " ...	1360	1150	8	73	129	-	5	77	-
" 6 1 000-1 999 " ...	7785	7218	10	109	448	-	74	91	-
" 7 2 000-4 999 " ...	15621	14909	-	224	488	24	23	55	24
" 8 5 000 dekar og over .	24141	24088	-	4	49	5	89	34	2

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot	
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel					
				M ³	Prosent					
1739 RØYRVIK										
I ALT	2584	2051	-	114	419	2	-	57	2	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	95	75	-	-	20	48	-	79	-	
" 3 100- 249 " ...	30	-	-	-	30	-	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	83	15	-	13	55	-	-	18	-	
" 5 500- 999 " ...	323	180	-	35	108	2	-	56	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	193	93	-	60	40	-	-	44	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	1138	978	-	6	154	1	-	86	-	
" 8 5 000 dekar og over .	722	710	-	-	12	-	-	20	7	
1740 NAMSSKOGAN										
I ALT	33164	32566	-	106	492	1	62	7	2	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	142	100	-	-	42	-	-	62	-	
" 3 100- 249 " ...	222	120	-	-	102	-	-	33	-	
" 4 250- 499 " ...	874	672	-	-	202	-	1	74	-	
" 5 500- 999 " ...	516	378	-	36	102	-	-	67	-	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	1401	1347	-	10	44	-	-	92	-	
" 8 5 000 dekar og over .	30009	29949	-	60	-	1	69	-	2	
1742 GRONG										
I ALT	55392	53294	-	1023	1075	5	32	50	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	154	115	-	-	39	-	-	75	-	
" 3 100- 249 " ...	1132	925	-	138	69	-	13	82	-	
" 4 250- 499 " ...	2273	1723	-	307	243	8	4	74	-	
" 5 500- 999 " ...	3304	2892	-	200	212	-	20	86	-	
" 6 1 000-1 999 " ...	6376	6088	-	73	215	14	9	95	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	9230	8809	-	169	252	18	-	95	-	
" 8 5 000 dekar og over .	32923	32742	-	136	45	-	50	23	-	
1743 HØYLANDET										
I ALT	19983	18500	-	780	703	8	1	72	4	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	197	69	-	100	28	-	15	12	-	
" 3 100- 249 " ...	198	178	-	2	18	-	-	74	-	
" 4 250- 499 " ...	442	331	-	60	51	-	-	75	-	
" 5 500- 999 " ...	2446	2075	-	201	170	-	-	83	4	
" 6 1 000-1 999 " ...	6158	5752	-	212	194	5	-	80	11	
" 7 2 000-4 999 " ...	6161	5734	-	205	222	21	3	64	-	
" 8 5 000 dekar og over .	4381	4361	-	-	20	-	-	69	-	
1744 OVERHALLA										
I ALT	30043	27088	11	972	1972	8	39	42	-	
Produktivt skogareal										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	576	230	-	99	247	1	20	9	-	
" 3 100- 249 " ...	707	339	-	55	313	3	-	36	-	
" 4 250- 499 " ...	1984	1264	8	305	407	1	10	40	-	
" 5 500- 999 " ...	3310	2652	-	257	401	6	21	71	4	
" 6 1 000-1 999 " ...	3926	3415	3	161	347	17	1	75	-	
" 7 2 000-4 999 " ...	5897	5620	-	70	207	8	-	71	-	
" 8 5 000 dekar og over .	13643	13568	-	25	50	7	77	16	-	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon	Del av virket selt på rot
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
				M ³		Prosent			
1748 FOSNES									
I ALT	8474	7783	—	362	329	—	53	6	—
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	115	—	—	95	20	—	—	—	—
" 3 100- 249 " ...	236	107	—	45	84	—	—	45	—
" 4 250- 499 " ...	457	266	—	73	118	—	—	36	—
" 5 500- 999 " ...	305	217	—	49	39	1	—	38	—
" 6-8 1 000 dekar og over .	7361	7193	—	100	68	—	61	2	—
1749 FLATANGER									
I ALT	3007	2467	—	265	275	—	11	31	—
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	64	—	—	25	39	—	—	—	—
" 3 100- 249 " ...	264	88	—	89	87	—	—	15	—
" 4 250- 499 " ...	276	137	—	105	34	—	—	35	—
" 5 500- 999 " ...	698	607	—	25	66	—	—	68	—
" 6-8 1 000 dekar og over .	1705	1635	—	21	49	—	19	19	—
1750 VIKNA									
I ALT	278	105	—	4	169	12	9	—	3
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	184	56	—	2	126	18	13	—	4
" 3 100- 249 " ...	36	13	—	2	21	—	—	—	—
" 4-5 250- 999 " ...	58	36	—	—	22	—	—	—	—
1751 NERØY									
I ALT	7162	5287	6	1213	656	14	—	27	14
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	319	89	6	100	124	—	—	3	—
" 3 100- 249 " ...	520	168	—	236	116	—	—	24	—
" 4 250- 499 " ...	1012	402	—	450	160	10	—	24	10
" 5 500- 999 " ...	1726	1194	—	330	202	6	—	55	—
" 6 1 000-1 999 " ...	807	671	—	87	49	—	—	71	3
" 7 2 000-4 999 " ...	108	93	—	10	5	—	—	63	23
" 8 5 000 dekar og over .	2670	2670	—	—	—	31	—	—	31
1755 LEKA									
I ALT	134	88	—	—	46	58	—	—	—
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	18	5	—	—	13	—	—	—	—
" 3 100- 249 " ...	26	7	—	—	19	—	—	—	—
" 4-7 250-4 999 " ...	90	76	—	—	14	87	—	—	—

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
17 NORD-TRØNDELAG										
ALLE	9206	2386	4217	2598	50	1022	3333	1079	1702	4114
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	6932	2006	3326	1598	49	377	3275	1051	1536	1447
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	874	167	365	341	54	94	43	38	225	662
" 3 20,0- 49,9 " ..	1276	307	539	430	52	114	197	168	518	507
" 4 50,0- 99,9 " ..	1725	491	804	430	49	83	782	355	489	182
" 5 100,0-199,9 " ..	2050	687	1081	282	46	58	1448	337	237	86
" 6 200,0-299,9 " ..	704	246	379	78	45	20	564	106	45	9
" 7 300,0-499,9 " ..	259	93	135	31	45	6	209	40	16	-
" 8 500,0 dekar og over	44	15	23	6	45	2	32	7	6	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	5416	1493	2637	1283	49	474	2513	727	901	1749
Kl. 2 25- 99 dekar ..	1427	333	640	453	52	163	440	153	268	729
" 3 100- 249 " ..	1320	349	659	311	49	126	602	184	231	429
" 4 250- 499 " ..	1095	296	570	229	49	64	551	151	185	272
" 5 500- 999 " ..	826	262	404	159	48	64	446	134	120	190
" 6 1 000-1 999 " ..	466	163	219	84	47	32	285	65	63	85
" 7 2 000-4 999 " ..	248	82	125	41	47	25	161	39	31	42
" 8 5 000 dekar og over	34	8	20	6	48	-	28	1	3	2
1702 STEINKJER										
ALLE	1220	343	600	274	49	96	496	150	243	427
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	972	301	497	173	47	43	485	145	224	161
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	74	14	30	30	56	8	6	2	21	53
" 3 20,0- 49,9 " ..	121	30	46	45	53	5	10	14	53	50
" 4 50,0- 99,9 " ..	182	60	85	37	47	8	59	29	74	28
" 5 100,0-199,9 " ..	354	115	196	43	46	13	226	59	55	27
" 6 200,0-299,9 " ..	172	59	101	11	45	7	132	31	13	3
" 7 300,0-499,9 " ..	58	19	33	6	45	1	43	10	6	-
" 8 500,0 dekar og over	11	4	6	1	44	-	9	-	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	5416	1493	2637	1283	49	474	2513	727	901	1749
Kl. 2 25- 99 dekar ..	748	213	396	138	48	45	395	114	130	154
" 3 100- 249 " ..	191	44	91	56	51	18	55	21	58	75
" 4 250- 499 " ..	179	60	84	34	48	7	100	31	27	28
" 5 500- 999 " ..	199	49	121	29	47	6	116	33	21	35
" 6 1 000-1 999 " ..	128	47	67	14	45	12	83	24	18	15
" 7 2 000-4 999 " ..	38	12	23	3	44	2	30	4	5	1
" 8 5 000 dekar og over	13	1	10	2	46	-	11	1	1	-
1703 NAMSOS										
ALLE	314	82	150	82	50	37	101	35	42	173
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	211	66	106	39	48	13	97	32	39	56
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	25	3	15	7	54	2	5	1	4	17
" 3 20,0- 49,9 " ..	55	14	26	15	50	3	11	7	17	23
" 4 50,0- 99,9 " ..	56	22	26	8	45	8	29	14	12	9
" 5 100,0-199,9 " ..	67	25	33	9	46	-	47	9	4	7
" 6-7 200,0-499,9 " ..	8	2	6	-	47	-	5	1	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	239	69	117	53	49	26	90	26	31	118
Kl. 2 25- 99 dekar ..	38	2	18	18	57	6	7	5	6	26
" 3 100- 249 " ..	47	14	24	9	48	8	12	4	6	33
" 4 250- 499 " ..	49	16	22	11	48	2	15	5	9	22
" 5 500- 999 " ..	56	19	26	11	48	5	23	7	6	25
" 6 1 000-1 999 " ..	30	14	13	3	43	2	16	3	3	10
" 7 2 000-4 999 " ..	14	4	9	1	47	3	12	2	1	2
" 8 5 000 dekar og over	5	-	5	-	53	-	5	-	-	-

1) I Nord-Trøndelag er det 5 mannlige oppgåvegivarar med uoppgitt alder.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjennomsnittsalder	Kvinnelege oppgåvegivarar	90 prosent eller meir frå oppgåveeininga	50-89,9 prosent frå oppgåveeininga	10-49,9 prosent frå oppgåveeininga	Under 10 prosent frå oppgåveeininga
						År				
1711 MERÅKER										
ALLE	233	51	95	86	54	48	25	13	39	204
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt	145	38	61	45	51	19	23	12	38	91
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	7	17	18	55	4	-	1	3	43
" 3 20,0- 49,9 " ..	45	12	19	14	51	7	-	1	15	36
" 4 50,0- 99,9 " ..	33	7	16	10	52	6	7	6	15	11
" 5 100,0-199,9 " ..	21	10	8	3	43	2	13	4	5	1
" 6 200,0-299,9 " ..	3	2	1	-	43	-	3	-	-	-
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	85	18	39	27	53	15	13	7	16	64
Kl. 2 25- 99 dekar ..	39	8	16	14	53	6	1	3	5	36
" 3 100- 249 " ..	26	7	16	3	49	6	4	2	7	19
" 4 250- 499 " ..	16	3	6	7	56	3	6	1	4	8
" 5 500- 999 " ..	3	-	1	2	63	-	2	1	-	-
" 6-8 1 000 dekar og over	1	-	-	1	61	-	-	-	-	1
1714 STJØRDAL										
ALLE	1052	258	455	339	52	97	366	116	217	450
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt	830	220	379	231	50	40	363	110	193	204
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	131	26	50	55	54	5	7	8	21	100
" 3 20,0- 49,9 " ..	160	36	71	53	52	16	21	11	70	74
" 4 50,0- 99,9 " ..	189	54	81	54	50	8	70	35	67	25
" 5 100,0-199,9 " ..	246	69	133	44	48	6	173	44	30	5
" 6 200,0-299,9 " ..	79	24	35	20	48	3	67	11	4	-
" 7-8 300,0 dekar og over	25	11	9	5	47	2	25	1	1	-
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	589	151	273	165	51	51	273	78	116	173
Kl. 2 25- 99 dekar ..	180	39	72	69	54	15	55	15	44	81
" 3 100- 249 " ..	173	49	81	43	50	22	73	28	35	59
" 4 250- 499 " ..	120	27	67	26	50	8	67	17	19	25
" 5 500- 999 " ..	69	23	28	18	49	3	46	10	12	4
" 6 1 000-1 999 " ..	35	10	17	8	50	-	22	5	5	3
" 7 2 000-4 999 " ..	12	3	8	1	48	3	10	3	1	1
1717 FRØSTA										
ALLE	370	98	163	109	50	41	146	56	91	118
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt	309	83	148	78	49	21	144	55	85	46
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	87	23	32	32	51	12	9	9	45	36
" 3 20,0- 49,9 " ..	82	22	41	19	49	2	32	17	26	9
" 4 50,0- 99,9 " ..	55	13	30	12	49	4	34	14	10	1
" 5 100,0-199,9 " ..	63	20	30	13	47	2	52	9	4	-
" 6 200,0-299,9 " ..	19	4	13	2	47	1	15	5	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	3	1	2	-	47	-	2	1	-	-
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt	123	34	61	28	49	10	69	22	22	20
Kl. 2 25- 99 dekar ..	59	15	31	13	50	3	29	8	12	13
" 3 100- 249 " ..	28	11	13	4	46	4	18	7	2	5
" 4 250- 499 " ..	26	8	10	8	48	2	14	6	6	2
" 5-8 500 dekar og over	10	-	7	3	53	1	8	1	2	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1718 LEKSVIK										
ALLE	353	97	141	115	51	57	114	35	70	191
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	258	76	103	79	50	17	112	35	63	65
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	36	7	14	15	55	7	1	-	12	30
" 3 20,0- 49,9 " ..	68	16	26	26	52	6	12	9	27	26
" 4 50,0- 99,9 " ..	89	28	33	28	50	4	48	18	19	8
" 5-6 100,0-299,9 " ..	65	25	30	10	45	-	51	8	5	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	230	66	96	68	51	25	95	25	42	93
Kl. 2 25- 99 dekar ..	60	17	26	17	51	10	15	2	15	38
" 3 100- 249 " ..	52	15	15	22	53	5	15	6	11	25
" 4 250- 499 " ..	47	13	21	13	50	5	23	8	7	14
" 5 500- 999 " ..	57	16	30	11	49	3	33	8	6	13
" 6 1 000-1 999 " ..	11	4	3	4	49	2	6	1	3	3
" 7-8 2 000 dekar og over	3	1	1	1	53	-	3	-	-	-
1719 LEVANGER										
ALLE	1028	260	482	286	50	88	447	118	212	339
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	845	224	420	201	49	44	439	117	193	140
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	94	15	46	33	54	13	5	6	24	72
" 3 20,0- 49,9 " ..	131	26	59	46	52	10	24	11	65	41
" 4 50,0- 99,9 " ..	198	50	91	57	50	6	94	39	55	16
" 5 100,0-199,9 " ..	232	73	122	37	47	10	159	35	38	10
" 6 200,0-299,9 " ..	114	36	61	17	46	2	95	13	7	1
" 7 300,0-499,9 " ..	58	19	31	8	47	2	50	8	2	-
" 8 500,0 dekar og over	18	5	10	3	47	1	12	5	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	546	152	266	128	49	39	317	77	89	102
Kl. 2 25- 99 dekar ..	178	40	78	60	52	13	67	28	35	61
" 3 100- 249 " ..	165	52	85	28	47	13	113	21	25	19
" 4 250- 499 " ..	118	32	62	24	48	8	85	11	17	13
" 5 500- 999 " ..	62	19	33	10	47	2	35	16	7	6
" 6 1 000-1 999 " ..	20	8	7	5	46	3	17	1	2	3
" 7 2 000-4 999 " ..	3	1	1	1	55	-	-	-	3	-
1721 VERDAL										
ALLE	783	200	384	199	50	84	338	100	133	296
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	634	188	316	130	48	45	338	99	116	126
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	41	9	16	16	55	12	-	-	8	45
" 3 20,0- 49,9 " ..	101	30	42	29	50	15	15	8	40	53
" 4 50,0- 99,9 " ..	184	43	95	46	50	12	79	46	48	23
" 5 100,0-199,9 " ..	192	66	98	28	46	4	148	31	14	3
" 6 200,0-299,9 " ..	79	28	44	7	44	1	66	6	6	2
" 7 300,0-499,9 " ..	33	11	19	3	46	1	27	7	-	-
" 8 500,0 dekar og over	4	1	2	1	48	-	3	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	445	113	230	102	49	34	234	62	62	121
Kl. 2 25- 99 dekar ..	182	44	89	49	51	21	77	17	30	79
" 3 100- 249 " ..	139	32	73	34	50	8	81	23	18	25
" 4 250- 499 " ..	69	22	36	11	46	1	41	12	9	8
" 5 500- 999 " ..	36	13	21	2	44	3	26	6	1	6
" 6 1 000-1 999 " ..	17	1	10	6	54	1	8	4	4	2
" 7 2 000-4 999 " ..	2	1	1	-	41	-	1	-	-	1

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1723 MOSVIK										
ALLE	133	20	61	52	55	28	41	11	28	81
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	103	17	48	38	54	10	41	11	27	34
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	33	2	14	17	58	7	1	-	10	29
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	1	7	8	59	1	3	3	8	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	35	8	18	9	51	-	23	4	6	2
" 5-8 100,0 dekar og over	19	6	9	4	47	2	14	4	3	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	94	16	42	36	54	12	39	8	18	41
Kl. 2 25- 99 dekar ..	31	6	9	16	56	7	4	-	5	29
" 3 100- 249 " ..	11	1	6	4	53	3	1	3	2	8
" 4 250- 499 " ..	12	1	7	4	55	-	5	1	4	2
" 5 500- 999 " ..	16	2	9	5	54	1	11	2	3	1
" 6 1 000-1 999 " ..	16	5	8	3	49	1	12	1	3	1
" 7 2 000-4 999 " ..	6	1	1	4	59	-	4	1	1	-
" 8 5 000 dekar og over	2	-	2	-	48	-	2	-	-	-
1724 VERRAN										
ALLE	176	47	72	57	51	15	43	15	30	103
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	125	39	48	38	49	5	41	15	28	46
Kl. 2 5,0- 19,9 " ..	37	10	10	17	52	4	1	1	10	29
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	11	13	5	46	1	2	3	12	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	32	8	12	12	51	-	15	9	4	4
" 5 100,0-199,9 " ..	22	6	12	4	48	-	18	2	2	-
" 6 200,0-299,9 " ..	5	4	1	-	32	-	5	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	127	34	53	40	51	6	39	14	17	63
Kl. 2 25- 99 dekar ..	32	7	14	11	53	3	2	1	3	29
" 3 100- 249 " ..	24	5	7	12	54	2	3	6	4	13
" 4 250- 499 " ..	21	7	10	4	48	-	4	1	5	11
" 5 500- 999 " ..	26	9	11	6	48	-	15	4	2	5
" 6 1 000-1 999 " ..	16	4	5	7	52	-	11	2	2	1
" 7 2 000-4 999 " ..	8	2	6	-	45	1	4	-	1	4
1725 NAMDALSEID										
ALLE	235	81	106	48	47	9	122	20	25	77
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	179	66	86	27	45	4	120	18	19	26
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	12	1	6	5	56	1	-	1	3	9
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	7	8	8	53	-	3	4	5	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	34	11	17	6	45	2	23	2	7	4
" 5 100,0-199,9 " ..	66	25	35	6	43	1	55	7	3	2
" 6 200,0-299,9 " ..	35	18	15	2	42	-	31	3	1	-
" 7 300,0-499,9 " ..	9	4	5	-	41	-	8	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	205	70	95	40	47	9	116	17	21	60
Kl. 2 25- 99 dekar ..	23	10	5	8	49	1	4	-	4	16
" 3 100- 249 " ..	43	12	18	13	50	2	15	4	8	18
" 4 250- 499 " ..	51	19	27	5	44	-	34	3	3	11
" 5 500- 999 " ..	35	13	15	7	47	2	17	6	3	11
" 6 1 000-1 999 " ..	35	10	19	6	47	3	30	2	3	3
" 7 2 000-4 999 " ..	17	5	11	1	46	1	15	2	-	1
" 8 5 000 dekar og over	1	1	-	-	30	-	1	-	-	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- aldar		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1729 INDERØY					Ar					
ALLE	512	134	240	138	50	50	195	42	98	227
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	427	120	215	92	48	21	195	41	90	122
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	121	32	53	36	50	5	4	6	31	85
" 3 20,0- 49,9 " ..	56	10	21	25	55	6	10	7	23	22
" 4 50,0- 99,9 " ..	60	19	29	12	48	3	34	8	15	6
" 5 100,0-199,9 " ..	120	42	67	11	45	4	89	15	13	7
" 6 200,0-299,9 " ..	45	10	30	5	47	2	37	4	5	1
" 7 300,0-499,9 " ..	22	7	12	3	45	1	20	1	2	-
" 8 500,0 dekar og over	3	-	3	-	44	-	1	-	1	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	233	66	130	37	47	15	160	23	36	29
Kl. 2 25- 99 dekar ..	63	18	31	14	47	6	35	11	7	16
" 3 100- 249 " ..	95	26	57	12	46	4	71	5	16	7
" 4 250- 499 " ..	56	16	31	9	48	4	38	6	11	5
" 5 500- 999 " ..	17	5	10	2	46	-	14	1	1	1
" 6-7 1 000-4 999 " ..	2	1	1	-	42	1	2	-	1	-
1736 SNASA										
ALLE	296	91	135	70	49	33	110	47	74	98
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	240	84	109	47	47	9	110	46	64	29
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	7	-	5	2	58	-	-	-	-	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	38	14	12	12	50	3	2	11	22	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	58	17	24	17	51	4	18	6	28	10
" 5 100,0-199,9 " ..	94	36	45	13	45	1	58	20	13	4
" 6 200,0-299,9 " ..	33	13	18	2	44	1	24	8	-	2
" 7-8 300,0 dekar og over	10	4	5	1	44	-	8	1	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	248	83	113	52	48	20	101	40	61	66
Kl. 2 25- 99 dekar ..	48	14	21	13	49	4	5	7	11	29
" 3 100- 249 " ..	33	8	15	10	51	2	3	6	15	11
" 4 250- 499 " ..	30	8	20	2	46	-	10	5	10	5
" 5 500- 999 " ..	44	16	19	9	46	6	28	4	9	9
" 6 1 000-1 999 " ..	57	25	24	8	45	3	31	12	8	9
" 7 2 000-4 999 " ..	32	11	13	8	48	5	22	6	6	3
" 8 5 000 dekar og over	4	1	1	2	55	-	2	-	2	-
1738 LIERNE										
ALLE	279	85	128	65	48	35	94	34	37	149
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	156	60	66	30	46	10	87	33	28	18
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	11	5	4	2	43	1	1	-	5	6
" 3 20,0- 49,9 " ..	41	8	18	15	52	4	11	10	13	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	59	23	26	10	46	2	36	16	8	1
" 5 100,0-199,9 " ..	41	22	16	3	40	2	36	5	2	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	4	2	2	-	44	1	3	2	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	270	83	124	62	48	29	92	34	35	138
Kl. 2 25- 99 dekar ..	11	4	4	3	47	2	2	1	-	10
" 3 100- 249 " ..	31	5	17	9	52	5	5	1	4	26
" 4 250- 499 " ..	47	11	21	15	52	4	5	6	7	33
" 5 500- 999 " ..	51	18	23	9	47	7	13	7	10	28
" 6 1 000-1 999 " ..	67	22	30	15	48	5	28	10	7	27
" 7 2 000-4 999 " ..	58	22	26	10	45	6	35	9	6	14
" 8 5 000 dekar og over	5	1	3	1	45	-	4	-	1	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1739 RØYRVIK					År					
ALLE	56	11	23	22	54	7	14	8	9	32
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	35	8	18	9	51	2	14	8	8	7
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	2	-	2	-	48	-	-	-	-	2
" 3 20,0- 49,9 " ..	8	1	3	4	54	-	2	1	3	2
" 4 50,0- 99,9 " ..	14	3	7	4	52	2	3	6	5	2
" 5-6 100,0-299,9 " ..	11	4	6	1	47	-	9	1	-	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	53	9	22	22	55	7	14	8	8	30
Kl. 2 25- 99 dekar ..	5	1	4	-	49	-	2	-	-	3
" 3 100- 249 " ..	3	-	-	3	71	-	-	1	-	2
" 4 250- 499 " ..	5	1	2	2	55	-	3	-	2	-
" 5 500- 999 " ..	18	-	9	9	58	3	4	4	4	9
" 6 1 000-1 999 " ..	6	3	1	2	48	1	1	1	1	4
" 7 2 000-4 999 " ..	14	2	6	6	57	3	3	2	1	11
" 8 5 000 dekar og over	2	2	-	-	37	-	1	-	-	1
1740 NAMSSKÖGAN										
ALLE	86	21	41	24	51	7	16	9	18	50
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	46	14	22	10	48	1	16	9	14	8
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	3	-	1	2	61	-	1	-	1	1
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	2	7	3	52	1	-	1	5	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	4	4	4	50	-	2	3	7	-
" 5 100,0-199,9 " ..	15	6	8	1	43	-	9	5	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	4	2	2	-	38	-	4	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	75	17	38	20	50	5	13	7	18	42
Kl. 2 25- 99 dekar ..	6	-	3	3	62	-	-	2	1	3
" 3 100- 249 " ..	18	3	11	4	52	-	-	1	5	12
" 4 250- 499 " ..	35	8	16	11	50	5	5	3	9	23
" 5 500- 999 " ..	12	3	7	2	48	-	5	1	2	4
" 6-7 1 000-4 999 " ..	4	3	1	-	36	-	3	-	1	-
1742 GRONG										
ALLE	205	65	88	52	48	16	87	27	36	71
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	147	53	65	29	46	6	83	25	26	19
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	15	2	6	7	57	2	1	-	1	15
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	5	2	5	48	1	-	-	9	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	30	12	12	6	45	2	13	8	11	-
" 5 100,0-199,9 " ..	61	23	30	8	45	-	47	10	4	-
" 6 200,0-299,9 " ..	25	9	13	3	45	1	19	7	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	2	2	-	41	-	3	-	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	171	62	76	33	46	13	83	26	31	44
Kl. 2 25- 99 dekar ..	24	5	9	10	52	5	3	-	8	18
" 3 100- 249 " ..	32	11	14	7	46	3	13	4	6	12
" 4 250- 499 " ..	34	14	15	5	45	1	22	2	7	4
" 5 500- 999 " ..	28	10	13	5	46	-	12	6	4	6
" 6 1 000-1 999 " ..	26	10	12	4	44	2	12	9	5	2
" 7 2 000-4 999 " ..	20	10	9	1	43	2	14	5	1	2
" 8 5 000 dekar og over	7	2	4	1	43	-	7	-	-	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller 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
1743 HØYLANDET										
ALLE	185	60	89	36	47	20	66	21	25	93
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	145	53	71	21	45	8	65	21	24	43
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	-	5	4	57	1	-	-	-	10
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	4	15	6	52	3	-	1	10	17
" 4 50,0- 99,9 " ..	36	15	15	6	45	3	15	8	7	9
" 5 100,0-199,9 " ..	56	22	29	5	43	1	38	9	3	7
" 6 200,0-299,9 " ..	15	10	5	-	39	-	9	3	3	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	2	2	-	36	-	3	-	1	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	148	51	74	23	46	13	63	18	17	63
Kl. 2 25- 99 dekar ..	31	5	20	6	51	4	4	4	2	25
" 3 100- 249 " ..	15	4	8	3	51	4	3	-	2	14
" 4 250- 499 " ..	18	6	8	4	47	1	6	5	2	6
" 5 500- 999 " ..	29	12	14	3	42	3	16	3	2	11
" 6 1 000-1 999 " ..	29	15	11	3	42	1	20	1	4	5
" 7 2 000-4 999 " ..	24	8	13	3	44	-	13	4	5	2
" 8 5 000 dekar og over	2	1	-	1	49	-	1	1	-	-
1744 OVERHALLA										
ALLE	276	80	136	60	49	24	122	45	51	82
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	223	73	112	38	48	11	121	45	45	23
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	4	2	3	53	1	-	-	3	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	15	3	4	8	58	1	-	-	9	7
" 4 50,0- 99,9 " ..	26	7	13	6	49	2	6	10	10	2
" 5 100,0-199,9 " ..	87	28	50	9	46	6	53	17	16	7
" 6 200,0-299,9 " ..	51	17	27	7	47	1	40	8	4	-
" 7 300,0-499,9 " ..	30	10	16	4	47	-	18	9	3	-
" 8 500,0 dekar og over	5	4	-	1	40	-	4	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	230	73	115	42	48	18	117	40	43	48
Kl. 2 25- 99 dekar ..	35	16	14	5	45	5	13	7	6	15
" 3 100- 249 " ..	46	9	25	12	52	3	17	8	14	10
" 4 250- 499 " ..	45	15	24	6	47	2	21	8	9	9
" 5 500- 999 " ..	49	15	22	12	49	3	25	10	8	9
" 6 1 000-1 999 " ..	33	11	18	4	48	3	24	4	4	4
" 7 2 000-4 999 " ..	17	7	8	2	45	1	13	3	2	-
" 8 5 000 dekar og over	5	-	4	1	54	-	4	-	-	1
1748 FOSNES										
ALLE	130	38	66	26	48	8	45	22	25	46
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	92	26	51	15	47	2	41	20	24	9
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	6	1	3	2	52	1	1	1	1	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	7	12	2	46	1	6	5	7	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	23	6	12	5	48	-	9	5	9	-
" 5 100,0-199,9 " ..	41	12	23	6	46	-	24	9	7	1
" 6-7 200,0-499,9 " ..	1	-	1	-	59	-	1	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	62	16	36	10	48	3	23	14	12	16
Kl. 2 25- 99 dekar ..	12	2	9	1	50	-	3	1	2	6
" 3 100- 249 " ..	19	6	11	2	46	2	9	2	3	7
" 4 250- 499 " ..	17	5	7	5	49	1	5	5	6	2
" 5 500- 999 " ..	10	3	5	2	46	-	4	4	1	1
" 6-8 1 000 dekar og over	4	-	4	-	50	-	2	2	-	-

1) Siå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1749 FLATANGER										
ALLE	171	40	73	58	52	26	58	18	17	104
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	108	32	50	26	49	2	56	18	16	20
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	10	2	2	6	56	1	-	-	3	8
" 3 20,0- 49,9 " ..	25	6	10	9	51	-	3	5	7	10
" 4 50,0- 99,9 " ..	45	13	22	10	48	-	28	11	4	2
" 5-6 100,0-299,9 " ..	28	11	16	1	45	1	25	2	2	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	97	22	49	26	52	15	41	13	10	48
Kl. 2 25- 99 dekar ..	32	9	14	9	51	6	11	4	1	22
" 3 100- 249 " ..	35	5	22	8	54	4	13	6	3	17
" 4 250- 499 " ..	9	1	4	4	54	3	3	3	1	5
" 5 500- 999 " ..	14	4	6	4	50	1	8	-	4	3
" 6-8 1 000 dekar og over	7	3	3	1	45	1	6	-	1	1
1750 VIKNA										
ALLE	278	45	133	100	54	37	72	36	33	174
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	156	31	84	41	50	8	72	36	31	25
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	11	1	6	4	55	1	-	-	5	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	40	4	21	15	54	5	10	11	11	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	58	12	34	12	50	1	30	14	11	4
" 5 100,0-199,9 " ..	44	11	23	10	48	1	30	10	4	1
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	3	-	-	32	-	2	1	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	49	8	23	18	53	3	22	8	3	19
Kl. 2 25- 99 dekar ..	36	7	16	13	52	3	15	5	3	16
" 3 100- 249 " ..	7	-	5	2	54	-	4	3	-	-
" 4-5 250- 999 " ..	6	1	2	3	57	-	3	-	-	3
1751 NÆRØY										
ALLE	689	139	298	252	53	131	176	76	122	446
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	440	98	208	134	51	31	173	75	115	108
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	48	3	22	23	59	4	-	2	10	40
" 3 20,0- 49,9 " ..	122	26	45	51	53	19	15	24	48	54
" 4 50,0- 99,9 " ..	166	39	82	45	50	6	84	27	48	13
" 5 100,0-199,9 " ..	96	26	57	13	47	2	70	18	9	1
" 6-7 200,0-499,9 " ..	8	4	2	2	45	-	4	4	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	337	64	161	112	53	60	99	44	60	194
Kl. 2 25- 99 dekar ..	107	19	43	45	55	23	29	11	8	82
" 3 100- 249 " ..	93	13	48	32	53	19	26	11	17	58
" 4 250- 499 " ..	66	13	32	21	53	8	21	9	17	27
" 5 500- 999 " ..	54	14	27	13	49	9	17	9	15	22
" 6 1 000-1 999 " ..	15	4	10	1	49	1	6	3	2	5
" 7 2 000-4 999 " ..	2	1	1	-	36	-	-	1	1	-

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar 1)					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
1755 LEKA					År					
ALLE	146	40	58	48	51	28	39	25	27	83
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	106	36	43	27	48	5	39	25	26	21
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	-	4	5	60	2	-	-	4	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	30	12	11	7	47	3	5	4	13	11
" 4 50,0- 99,9 " ..	51	17	20	14	47	-	23	17	9	2
" 5 100,0-199,9 " ..	16	7	8	1	43	-	11	4	-	1
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	12	3	8	1	49	1	5	2	3	3
Kl. 2 25- 99 dekar ..	4	1	3	-	49	1	2	-	2	1
" 3 100- 249 " ..	6	1	4	1	49	-	3	1	1	1
" 4-7 250-4 999 " ..	2	1	1	-	49	-	-	1	-	1

1) Sjå note 1, side 65.

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

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B

Trykt 1980

- Nr. 130 Sosialstatistikk 1978 Social Statistics Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1141-7
- 131 Flyttestatistikk 1979 Migration Statistics Sidetall 92 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1144-1 ISSN 0550-8592
- 132 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1978-79 Educational Statistics Adult Educa-
tion Sidetall 83 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1147-6 ISSN 0332-8058
- 133 Oljevirkksomheten 1979 The Oil Activities Sidetall 67 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1148-4
- 134 Folketeljinga 1801 Ny bearbeiding Population Census 1801 Reprocessed
Sidetall 165 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1149-2
- 135 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1978-79 Roundwood Cut for Sale and
Industrial Production Sidetall 54 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1153-0
- 136 Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1978 Road Goods Transport Sample Survey
Sidetall 199 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1156-5
- 137 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1979 Credit Market Statistics
Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1157-3
- 138 Ferieundersøkelsen 1978/79 Hefte I Holiday Survey Volume I Sidetall 118
Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1160-3
- 139 Lønnsstatistikk 1979 Wage Statistics Sidetall 88 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1164-6 ISSN 0078-1916
- 140 Sivilrettsstatistikk 1979 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1165-4
- 141 Nasjonalregnskap 1968 - 1979 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1166-2
- 142 Statistisk årbok 1980 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 496 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1168-9 ISSN 0377-8908
- 143 Folkemengdens bevegelse 1979 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 74
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1169-7 ISSN 0377-8797
- 144 Jaktstatistikk 1979 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1171-9 ISSN 0550-0400
- 145 Samferdselsstatistikk 1979 Transport and Communication Statistics Sidetall 261
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1172-7
- 146 Jordbruksstatistikk 1979 Agricultural Statistics Sidetall 91 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1173-5 ISSN 0078-1894
- 147 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1978
Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with Construc-
tion Sidetall 34 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1174-3
- 148 Utenrikshandel 1979 II External Trade II Sidetall 316 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1175-1 ISSN 0078-1940
- 149 Statistikk over bilverksteder mv. 1978 Statistics on Car Repair Shops etc.
Sidetall 32 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1177-8
- 150 Kredittmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1974 - 1979 Credit Market
Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidetall 145 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1178-6
- 151 Regnskapsstatistikk 1979 Private og offentlige banker Statistics of Accounts
Private and Public Banks Sidetall 113 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1179-4
- 152 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1979 Wage Statistics for
Local Government Employees Sidetall 71 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1180-8
- 153 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1979 Criminal Statistics
Crimes Investigated by the Police Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1181-6
- 154 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1979 Credit Market Statistics
Private and Public Banks Sidetall 280 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1182-4
- 155 Statistikk over lavinntektsgrupper 1976 Statistics on Low Income Groups
Sidetall 92 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1183-2
- 156 Lakse- og sjøaurefiske 1979 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 90
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1187-5 ISSN 0550-0419
- 157 Alkohol og andre rusmidler 1979 Alcohol and Drugs Sidetall 47 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1188-3 ISSN 0332-7965
- 158 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1980 Wage Statistics for
Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 29 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1189-1
- 159 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1979 Educational
Statistics Universities and Colleges Sidetall 128 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1190-5 ISSN 0300-5631
- 160 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1978 og 1979 Credit
Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1192-1
- 161 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1979 Educational Statistics
Upper Secondary Schools Sidetall 124 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1196-4
- 162 Fiskeristatistikk 1978 Fishery Statistics Sidetall 133 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1197-2
- 163 Veterinærstatistikk 1979 Veterinary Statistics Sidetall 87 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1198-0 ISSN 0303-6561

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

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

Trykt 1981

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

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 28 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1502-1
- 200 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 renservirksomhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207 Oljevirkomheten 1980 The Oil Activities Sidetall 81 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1542-0
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidetall 344 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7
ISSN 0554-7170
- 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
- 220 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1980 Wage Statistics for Local Government Employees Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1564-1
- 222 Nasjonalregnskap 1969 - 1980 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1568-4
- 223 Flyttestatistikk 1980 Migration Statistics Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1594-3 ISSN 0550-8592

I serien Statistiske analyser (SA):

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

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

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

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

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

Trykt 1981

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

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 oljevirkksomheten ISBN 82-537-0702-9
- " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks Produsentprisindeks ISBN 82-537-0897-1

Pris kr 15,00

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

ISBN 82-537-1535-8