



# LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

## AKERSHUS OG OSLO

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
KONGSVINGER



# **LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979**

**AKERSHUS OG OSLO**

**RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE**

**STATISTISK SENTRALBYRA  
KONGSVINGER 1981**

**ISBN 82-537-1519-6**



## 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 hefte for kvart fylke i landet. Berre for Akershus og Oslo er det laga felleshefte.

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 3. juli 1981

Odd Aukrust

---

Sigurd Lianes

INNHOLD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket .....	5
Landbrukssteljinga 1979 .....	5

T a b e l l a r

Tabell 1. Egedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune .....	6
" 2. Egedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrkning. Kommune .....	6
" 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune .....	8
" 4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar .....	8
" 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20.juni 1979 . Kommune. Dekar .....	10
" 6. Frukttre og bærbuskar. Kommune .....	11
" 7. Egedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune .....	12
" 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrkning/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/silofør, etter bruksstorleik. Kommune .....	50
" 13. Skogtakst/avvirkning/produksjonseyne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune .....	55
" 14. Sal av skogsvirke/avvirkning til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Egedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal .....	60
" 15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininger som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune .....	65

V e d l e g g

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

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

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

## TIDLEGARE TELJINGAR I LANDBRUKET

Det er tidlegare halde særskilde, fullstendige jordbrukssteljingar i 1907, 1918, 1929, 1939, 1949, 1959 og 1969. Særskilde, fullstendige skogbrukssteljingar har det tidlegare vore i 1920-24, 1957 og 1967. I åra 1835, 1845, 1855, 1865, 1875, 1890 og 1900 var det kombinerte jordbruks- og folketeljingar. Teljingane 1835-1855 gav vesentleg oppgåver over utsæd og husdyrhald. Seinare har utviklinga innan landbruket, og krava om meir og betre statistikk, ført til at emnevalet er blitt meir og meir utvida.

### LANDBRUKSTELJINGA 1979

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

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

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

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

#### Kven som hadde oppgåveplikt

##### a. Fullstendig teljing

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

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

##### b. Utvalsteljing

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

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

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

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

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

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

#### Definisjonar

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

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

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

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

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
02/03 AKERSHUS OG OSLO.....	7551	569	1011	999	681
11 Vestby .....	286	7	13	31	24
13 Ski .....	292	13	21	40	18
14 Ås .....	236	10	12	20	15
15 Frogner .....	166	20	17	11	17
16 Nesodden .....	103	13	20	17	12
17 Oppegård .....	27	1	4	7	1
19 Bærum .....	184	12	24	25	20
20 Asker .....	241	36	63	41	26
21 Aurskog-Høland .....	1034	33	111	171	131
26 Sørums .....	503	29	48	45	40
27 Fet .....	312	30	42	54	41
28 Rælingen .....	65	3	9	6	6
29 Enebakk .....	249	9	20	29	17
30 Lørenskog .....	87	9	13	13	4
31 Skedsmo .....	136	7	12	9	7
33 Nittedal .....	203	27	38	19	14
34 Gjerdum .....	204	16	24	21	13
35 Ullensaker .....	600	31	70	59	37
36 Nes .....	1129	62	158	179	100
37 Eidsvoll .....	773	108	182	102	68
38 Nannestad .....	442	58	60	43	22
39 Hurdal .....	232	32	46	49	45
0301 Oslo .....	47	3	4	8	3

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

Eig- domar i alt	Utan produk- tivt skog- areal	I alt	Etter produktivt skogareal i dekar							
			med produk- tivt skog- areal	Under 25	25-99	100- 249	250- 499	500- 999	1 000- 1 999	2 000- 4 999
02/03 AKERSHUS OG										
OSLO.....	8082	2176	5906	881	1645	1436	962	571	250	85
11 Vestby .....	299	31	268	20	76	79	57	25	9	2
13 Ski .....	299	53	246	26	82	62	46	20	6	3
14 Ås .....	240	47	193	28	56	59	26	18	5	-
15 Frogner .....	174	29	145	14	41	46	29	9	4	1
16 Nesodden .....	108	31	77	12	16	24	16	6	2	1
17 Oppegård .....	29	8	21	-	2	4	7	3	3	2
19 Bærum .....	212	58	154	10	36	40	33	20	11	2
20 Asker .....	256	115	141	45	38	23	20	8	4	1
21 Aurskog-Høland	1108	193	915	128	247	191	148	90	65	23
26 Sørums .....	529	101	428	81	126	113	59	38	6	2
27 Fet .....	324	95	229	35	75	44	36	25	10	2
28 Rælingen .....	84	13	71	7	15	16	14	12	3	3
29 Enebakk .....	259	33	226	23	58	72	35	19	9	4
30 Lørenskog ....	99	34	65	7	21	18	14	2	-	2
31 Skedsmo .....	154	41	113	10	31	36	24	10	1	1
33 Nittedal .....	254	75	179	13	46	40	36	33	6	1
34 Gjerdum .....	227	40	187	53	63	51	12	7	-	-
35 Ullensaker .....	639	157	482	79	142	134	71	44	6	2
36 Nes .....	1202	507	695	138	181	124	90	74	52	27
37 Eidsvoll .....	800	266	534	83	121	115	115	62	32	1
38 Nannestad .....	477	187	290	36	85	77	51	26	7	3
39 Hurdal .....	246	41	205	30	77	57	19	12	6	1
0301 Oslo .....	63	21	42	3	10	11	4	8	3	1

Dekar										Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over		
908	547	935	637	693	291	129	132	19	02/03	
45	24	45	31	42	14	9	1	-	11	
30	19	39	33	49	23	5	2	-	13	
25	16	37	33	36	13	9	9	1	14	
20	14	23	19	19	4	1	-	1	15	
12	10	11	5	2	1	-	-	-	16	
6	-	4	1	-	3	-	-	-	17	
25	12	31	16	12	3	1	1	2	19	
27	6	20	9	8	1	1	3	-	20	
168	93	139	66	73	23	13	11	2	21	
53	32	66	71	66	32	8	13	-	26	
35	23	39	21	9	11	3	2	2	27	
6	8	11	5	8	1	1	1	-	28	
37	21	36	31	32	10	2	5	-	29	
13	6	11	7	5	5	-	1	-	30	
14	14	24	17	18	4	4	4	2	31	
24	12	22	19	16	7	3	1	1	33	
12	12	20	27	43	12	1	3	-	34	
59	32	86	64	89	39	17	15	2	35	
137	87	129	71	80	46	33	43	4	36	
82	58	70	37	36	16	7	6	1	37	
33	32	58	48	49	22	10	7	-	38	
34	12	10	2	-	1	-	1	-	39	
11	4	4	4	1	-	1	3	1	0301	

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		
37	19	20	5547	2535	372	418	697	462	586	02/03	
-	-	-	182	117	19	21	31	26	20	11	
-	-	1	193	106	20	16	35	18	17	13	
1	-	-	117	123	9	20	31	33	30	14	
1	-	-	129	45	15	12	10	3	5	15	
-	-	-	91	17	6	3	2	5	1	16	
-	-	-	27	2	-	2	-	-	-	17	
-	1	1	190	22	7	4	5	3	3	19	
2	-	-	223	33	9	12	11	1	-	20	
11	9	3	748	360	57	89	108	46	60	21	
3	-	-	266	263	30	32	73	53	75	26	
1	1	-	290	34	6	4	9	5	10	27	
1	-	-	69	15	3	4	5	2	1	28	
3	2	1	186	73	14	11	18	18	12	29	
-	-	1	77	22	4	7	8	2	1	30	
-	-	-	104	50	6	9	21	5	9	31	
2	1	1	192	62	9	13	19	10	11	33	
-	-	1	82	145	25	31	33	30	26	34	
4	-	-	314	325	27	27	77	74	120	35	
4	4	1	883	319	46	46	83	50	94	36	
2	1	2	683	117	23	16	33	25	20	37	
-	-	5	263	214	20	24	62	45	63	38	
2	-	1	187	59	17	14	18	5	5	39	
-	-	2	51	12	-	1	5	3	3	0301	

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
02/03 AKERSHUS OG OSLO.....	62516	104567	6274	5814	458	537	587
11 Vestby .....	505	2072	239	234	10	11	22
13 Ski .....	1814	2817	227	235	15	19	22
14 Ås .....	874	2346	202	209	15	8	13
15 Frogn .....	1467	2381	138	134	16	10	9
16 Nesodden .....	2270	3152	47	63	13	8	8
17 Oppegård .....	1496	2950	14	23	5	3	5
19 Bærum .....	8071	15753	175	166	27	16	17
20 Asker .....	4440	8521	226	202	47	42	25
21 Aurskog-Høland .....	1495	2861	943	842	34	63	104
26 Sørums .....	1133	2151	424	402	25	26	26
27 Fet .....	969	1577	233	197	12	20	22
28 Rælingen .....	933	1253	43	45	2	4	4
29 Enebakk .....	383	1732	199	197	10	10	19
30 Lørenskog .....	1847	3977	50	47	1	4	6
31 Skedsmo .....	3190	5180	123	102	6	7	2
33 Nittedal .....	1644	3309	121	134	10	14	16
34 Gjerdum .....	303	488	159	141	6	11	9
35 Ullensaker .....	1649	3530	501	452	21	25	30
36 Nes .....	1671	2494	898	884	52	88	96
37 Eidsvoll .....	1977	3558	655	530	78	82	55
38 Nannestad .....	1035	1752	350	301	29	22	23
39 Hurdal .....	327	742	192	185	21	35	29
0301 Oslo .....	23023	29971	115	89	3	9	25

Tabell 4. Bruken av jordbruksareal i drift.<sup>1)</sup> Kommune. Dekar

Jord-bruks-areal i drift i alt	Åker- og hage-areal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning						Grøn-fôr og silo-vekstar	Poteter	
		Kveite	Rug	Bygg	Havre	Bland-korn mv.	Olje-vekstar (raps, rybs)			
02/03 AKERSHUS OG OSLO 1969....	753484	468489	6016	1493	265062	121835	1025	14070	13303	18610
02/03 AKERSHUS OG OSLO 1979....	800066	645612	18038	3313	344326	217459	1186	7511	13584	10317
11 Vestby .....	35672	34190	1754	110	16454	14317	-	258	12	553
13 Ski .....	38432	35080	1355	253	16186	14605	-	455	127	460
14 Ås .....	38933	34947	3421	185	14262	12399	46	796	274	1123
15 Frogn .....	16520	15855	1836	-	7819	3837	-	46	22	902
16 Nesodden .....	5049	4306	420	-	1519	1542	-	238	77	233
17 Oppegård .....	1638	1484	29	2	692	499	-	78	10	16
19 Bærum .....	19455	14980	904	-	6379	4023	4	1004	442	231
20 Asker .....	12919	9168	588	25	3702	1683	95	88	473	370
21 Aurskog-Høland	94850	80021	991	502	48159	24886	68	668	739	785
26 Sørums .....	66773	55234	451	183	29714	20393	114	309	1353	472
27 Fet .....	24651	19238	436	245	9416	7652	-	291	396	134
28 Rælingen .....	6061	2995	20	-	1536	1018	-	60	174	13
29 Enebakk .....	28809	20560	722	362	10375	7028	121	325	529	140
30 Lørenskog .....	7335	4615	-	-	2237	1950	-	50	220	35
31 Skedsmo .....	20265	16199	202	4	9415	4947	101	386	415	153
33 Nittedal .....	17813	14109	614	-	7867	4039	-	644	358	88
34 Gjerdum .....	25443	19099	390	53	10626	6060	486	99	408	108
35 Ullensaker .....	83997	68105	573	444	41436	20410	65	304	1991	1125
36 Nes .....	134792	117919	2408	684	59347	48629	30	596	1886	942
37 Eidsvoll .....	52088	33867	458	83	22805	5210	26	225	1637	1461
38 Nannestad .....	49857	32051	305	150	18556	9661	30	223	1522	594
39 Hurdal .....	8932	4237	12	30	1899	814	-	-	359	323
0301 Oslo .....	9783	7353	150	-	3928	1859	-	371	164	57

<sup>1)</sup> 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		
422	646	425	782	568	695	331	163	186	14	02/03	
13	34	17	38	19	37	14	14	5	-	11	
13	17	13	32	26	40	22	8	8	-	13	
9	18	14	35	30	35	13	8	10	1	14	
9	15	9	16	17	23	6	4	-	-	15	
3	3	5	9	9	3	2	-	-	-	16	
1	3	1	3	-	-	1	1	-	-	17	
14	18	12	21	14	14	7	3	1	2	19	
20	14	6	24	11	8	1	2	2	-	20	
91	134	81	123	71	85	25	15	15	1	21	
18	32	23	58	59	74	35	10	16	-	26	
23	21	15	30	24	13	9	3	3	2	27	
3	4	7	5	4	5	6	-	1	-	28	
9	24	17	25	24	38	13	3	5	-	29	
2	3	1	11	5	8	2	3	1	-	30	
4	10	8	14	10	18	10	7	5	1	31	
10	17	9	19	14	13	2	3	6	1	33	
7	11	9	12	17	27	22	5	5	-	34	
20	44	23	64	54	83	42	21	24	1	35	
61	105	68	112	73	98	41	32	55	3	36	
40	58	41	71	32	36	19	9	8	1	37	
7	24	22	39	48	30	35	10	11	1	38	
37	28	19	11	3	-	1	-	1	-	39	
8	9	5	10	4	7	3	2	4	-	0301	

Kålrot, nepe og førbete	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		Kulturbete		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
6526	2986	296	8932		8157	169019	9129	58833	48015	02/03
2615	2475	591	3569	8125	12504	98913	5858	18802	30881	02/03
52	59	9	54	307	253	945	59	201	277	11
163	546	69	93	425	344	2703	120	178	352	13
306	274	70	522	698	573	2537	133	814	502	14
238	478	76	130	201	270	395	-	45	226	15
5	27	15	37	88	106	431	33	72	207	16
30	-	-	34	71	23	91	-	-	63	17
49	65	9	767	662	442	2766	181	875	653	19
126	384	125	535	589	385	2164	96	711	781	20
132	169	30	230	764	1900	11421	510	1683	1215	21
288	68	5	67	404	1415	7469	312	1981	1776	26
104	26	1	22	153	363	3289	212	580	1333	27
2	1	-	23	20	128	1607	199	308	953	28
17	10	26	62	239	603	4766	354	1028	2102	29
7	3	1	3	60	51	1882	47	468	323	30
73	10	-	34	162	298	2958	134	373	601	31
10	13	8	15	157	298	2390	280	233	801	33
38	11	1	43	205	573	3938	199	437	1770	34
182	74	11	238	479	773	9928	434	2243	3287	35
360	77	51	167	1078	1665	10412	688	2358	3416	36
280	42	11	271	460	900	11703	671	2308	3539	37
129	102	64	21	355	339	11208	197	1276	5126	38
18	24	3	34	360	361	2622	717	195	1161	39
7	14	5	166	188	444	1290	283	438	419	0301

Tabell 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979.<sup>1)</sup> 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 fulldyrkning			Areal nytta til skog- reising	Lauvskog overført til barskog
	Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal.		Jord- bruks- areal	Produk- tivt skog- areal	Anna areal		
02/03 AKERSHUS OG OSLO.....	8183	15488	5016	9792	19385	30864	7511	4817	416
11 Vestby .....	114	876	230	176	431	665	145	63	-
13 Ski .....	210	1048	89	62	206	911	90	90	-
14 Ås .....	126	1028	391	-	217	1130	117	20	3
15 Frogn .....	60	131	427	44	32	370	61	26	-
16 Nesodden .....	10	-	44	100	50	33	76	80	-
17 Oppegård .....	295	840	159	-	2	-	-	-	-
19 Bærum .....	848	353	241	17	64	17	9	5	-
20 Asker .....	493	442	196	15	26	-	9	-	-
21 Aurskog-Høland	342	984	290	6393	1551	3102	665	2283	19
26 Sørums .....	350	1046	88	741	3455	4444	384	527	-
27 Fet .....	444	124	221	90	602	240	362	65	-
28 Rælingen .....	284	816	11	29	107	50	44	9	10
29 Enebakk .....	164	653	140	41	341	317	164	154	2
30 Lørenskog .....	266	641	19	2	61	37	30	-	-
31 Skedsmo .....	397	119	143	-	901	600	211	87	-
33 Nittedal .....	221	758	75	110	403	67	101	75	-
34 Gjerdrum .....	95	112	22	411	691	3198	15	54	-
35 Ullensaker ...	559	476	95	630	1983	6022	1072	74	28
36 Nes .....	511	2479	258	277	3493	7279	1537	467	180
37 Eidsvoll .....	243	727	270	225	851	970	173	210	124
38 Nannestad ....	100	1316	137	128	3730	1390	2114	237	50
39 Hurdal .....	150	357	375	17	146	12	28	222	-
0301 Oslo .....	1900	164	1097	285	45	10	105	70	-

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

Tabell 6. Frukttre og bærbuskar.<sup>1)</sup> Kommune

	Einingar med frukttre	Talet på frukttre					Einingar med bær- buskar	Talet på bærbuskar			
		Sommar- eple	Vinter- eple	Pære	Plomme	Kirse- bær		Solbær	Rips	Stik- kels- bær	
02/03	AKERSHUS OG OSLO 1969 ..	57005	94800	176398	25936	90385	55576	57624	251752	215980	102579
02/03	AKERSHUS OG OSLO 1979 ..	88695	123232	176335	25083	113148	82113	81120	211319	206132	78431
11	Vestby .....	1880	3771	1978	441	1692	1382	1717	3859	5520	1793
13	Ski .....	2420	2256	5528	562	3512	3102	2197	8339	7299	1791
14	As .....	1978	2854	9057	751	3172	3942	1990	9266	6481	1793
15	Frogner .....	1885	1364	4548	885	3033	2635	1973	3605	4508	1277
16	Nesodden .....	2292	2430	3663	810	3066	1910	2398	6797	5492	1850
17	Oppgård .....	2385	1786	5267	846	3741	2535	2553	5846	6046	1997
19	Bærum .....	14198	18059	50156	4372	22499	11648	10560	26738	26243	9533
20	Asker .....	7354	11738	22030	3742	13628	8813	6524	19682	15978	5573
21	Aurskog-Høland	2322	3952	2474	17	988	1118	3032	8281	9940	2141
26	Sørums .....	1844	2757	2480	32	824	1118	2075	8811	7336	2628
27	Fet .....	1378	2139	2824	175	1698	1092	1461	4447	3899	930
28	Rælingen .....	1029	1691	1299	158	1760	868	1016	2050	2308	386
29	Enebakk .....	1434	1250	1259	100	991	1333	1608	4307	4048	1004
30	Lørenskog .....	2739	2587	2076	268	2469	2045	3089	6791	6968	2834
31	Skedsmo .....	4348	5131	3753	173	3384	2542	4000	8079	7089	2501
33	Nittedal .....	2185	2719	1304	98	2297	1729	2824	5125	7463	1056
34	Gjerdrum .....	474	879	554	22	708	352	521	2179	2266	415
35	Ullensaker ...	2736	4043	2668	60	2595	2331	3191	8455	9225	2666
36	Nes .....	1860	3330	2059	44	642	734	2686	8978	7464	2459
37	Eidsvoll .....	2999	5047	4930	190	3061	2214	3361	15477	8861	3550
38	Nannestad ....	1379	1829	1499	14	1211	874	1808	4627	5376	1398
39	Hurdal .....	468	942	549	4	424	386	526	1802	1676	347
0301	Oslo .....	27110	40677	44382	11323	35754	27412	20011	37779	44646	28509

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

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna lareal under grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
Dekar								
02 AKERSHUS								
I ALT .....	8019	4040742	816051	17967	2840657	45568	23251	315215
<b>Eige jordbruksareal</b>								
K1. 1 - 4 dekar	515	647675	78	5	574812	1147	152	71486
" 2 5- 19 "	1573	75929	17678	2293	45193	1638	2138	9282
" 3 20- 49 "	1669	194601	53056	4224	117484	3692	3106	17263
" 4 50- 99 "	1440	534093	101306	3192	380388	6687	3726	41986
" 5 100- 199 "	1564	779020	220546	3521	487664	13026	5642	52142
" 6 200- 299 "	692	550508	164002	1639	334249	7711	3455	41091
" 7 300- 499 "	419	509200	153645	2017	316651	8830	2631	27443
" 8 500 dekar og over	147	749716	105740	1076	584216	2837	2401	54522
<b>Produktivt skogareal</b>								
K1. 1 - 24 dekar	3033	166636	132614	6167	8094	2014	5738	18176
" 2 25- 99 "	1635	241750	132318	2880	83077	6649	3843	15863
" 3 100- 249 "	1425	430284	180212	3406	210187	10588	4623	24674
" 4 250- 499 "	958	516212	155155	2811	318539	9321	3611	29586
" 5 500- 999 "	563	523149	113657	1398	368252	4957	2357	33926
" 6 1 000-1 999 "	247	424130	54835	302	335073	3588	1288	29346
" 7 2 000-4 999 "	84	302309	23430	219	250377	3140	478	24884
" 8 5 000 dekar og over	74	1436272	23830	784	1267058	5311	1313	138760
0211 VESTBY								
I ALT .....	299	116585	36429	676	68584	1066	1115	9391
<b>Eige jordbruksareal</b>								
K1. 1 - 4 dekar	13	6730	4		6295		3	428
" 2 5- 19 "	20	1337	229	19	988	2	33	85
" 3 20- 49 "	55	5341	1748	201	2911	94	115	473
" 4 50- 99 "	69	19330	4831	234	11476	191	186	2646
" 5 100- 199 "	76	32253	10805	145	18220	234	303	2691
" 6 200- 299 "	42	25825	9796	62	14229	263	244	1293
" 7-8 300 dekar og over	24	25769	9016	15	14465	282	231	1775
<b>Produktivt skogareal</b>								
K1. 1 - 24 dekar	51	2712	1919	111	235	17	110	431
2 25- 99 "	76	11082	5225	107	4130	199	167	1361
3 100- 249 "	79	25430	11414	177	12050	119	334	1513
4 250- 499 "	57	31798	9879	161	19310	329	321	1959
5 500- 999 "	25	23605	5605	50	16254	202	129	1415
6-7 1 000-4 999 "	11	21958	2387	70	16605	200	54	2712
0213 SKI								
I ALT .....	299	140141	39348	992	88409	442	1081	10861
<b>Eige jordbruksareal</b>								
K1. 1-2 - 19 dekar	41	11513	390	70	9569	72	54	1428
" 3 20- 49 "	58	4163	1747	289	1543	71	78	724
" 4 50- 99 "	49	13093	3399	349	8303	68	176	1147
" 5 100- 199 "	72	29071	10327	110	15310	35	261	3138
" 6 200- 299 "	49	29772	12182	59	15664	176	327	1423
" 7-8 300 dekar og over	30	52529	11303	115	38020	20	185	3001
<b>Produktivt skogareal</b>								
K1. 1 - 24 dekar	79	4006	3176	400	327	15	166	322
2 25- 99 "	82	14878	8922	220	4618	75	261	1002
3 100- 249 "	62	22140	10613	86	9417	76	230	1804
4 250- 499 "	46	26574	9622	226	14829	173	277	1673
5 500- 999 "	20	20063	6017	30	12051	28	103	1864
6 1 000-1 999 "	6	9622	382	30	7930	5	15	1290
" 7-8 2 000 dekar og over	4	42858	616		39237	70	29	2906

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 produs- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
Dekar								
0214 ÅS								
I ALT .....	240	88591	39381	320	44449	834	1236	2691
<b>Eige jordbruksareal</b>								
Kl. 1 - 19 dekar	26	2878	225	6	2432		23	198
" 3 20- 49 "	35	2392	1136	34	1059	11	85	101
" 4 50- 99 "	41	6558	2917	12	2908	85	116	532
" 5 100- 199 "	70	20087	10195	107	8373	503	312	704
" 6 200- 299 "	36	18443	8580	31	9253	42	203	365
" 7 300- 499 "	22	20968	8298	130	12013	50	207	400
" 8 500 dekar og over	10	17265	8030		8411	143	290	391
<b>Produktivt skogareal</b>								
Kl. 1 - 24 dekar	75	5548	4780	20	306	47	179	236
" 2 25- 99 "	56	10799	7113	22	3142	43	181	320
" 3 100- 249 "	59	20553	10391	112	8908	338	300	616
" 4 250- 499 "	26	15897	6356	36	8768	13	188	572
" 5 500- 999 "	18	19653	6288		12295	313	119	638
" 6-8 1 000 dekar og over	6	16141	4453	130	11030	80	269	309
0215 FROGN								
I ALT .....	174	66918	16759	218	39022	1404	541	9192
<b>Eige jordbruksareal</b>								
Kl. 1 - 4 dekar	8	7950	1		4019	330	1	3599
" 2 5- 19 "	37	1488	387	57	656	34	53	358
" 3 20- 49 "	28	4193	962	45	2527	67	74	563
" 4 50- 99 "	34	9632	2390	28	6239	13	104	886
" 5 100- 199 "	42	20750	5995	62	11658	430	148	2519
" 6 200- 299 "	19	13508	4269	26	8295	30	114	800
" 7-8 300 dekar og over	6	9397	2755		5628	500	47	467
<b>Produktivt skogareal</b>								
Kl. 1 - 24 dekar	43	2054	1462	45	160	7	84	341
" 2 25- 99 "	41	6331	3240	79	2162	142	123	664
" 3 100- 249 "	46	14219	5275	56	7572	58	153	1161
" 4 250- 499 "	29	15260	4202	18	9525	345	110	1078
" 5 500- 999 "	9	8599	825		5922	100	35	1717
" 6-8 1 000 dekar og over	6	20455	1755	20	13681	752	36	4231
0216 NESODDEN								
I ALT .....	108	32599	5806	566	19727	768	232	6066
<b>Eige jordbruksareal</b>								
Kl. 1 - 4 dekar	5	1274	1		707	45	2	519
" 2 5- 19 "	33	1161	377	72	521	6	38	219
" 3 20- 49 "	29	3048	895	222	1321	79	41	712
" 4 50- 99 "	22	9276	1569	153	5957	105	56	1589
" 5 100- 199 "	16	10439	2165	119	6440	135	54	1645
" 6-7 200- 499 "	3	7401	799		4781	398	41	1382
<b>Produktivt skogareal</b>								
Kl. 1 - 24 dekar	43	1567	770	157	119	4	55	619
" 2 25- 99 "	16	1894	706	173	760	100	19	309
" 3 100- 249 "	24	6674	1296	67	3561	126	55	1636
" 4 250- 499 "	16	9181	1609	146	5394	228	54	1896
" 5 500- 999 "	6	4985	723	23	3628	10	19	605
" 6-7 1 000-4 999 "	3	8298	702		6265	300	30	1001

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 lareal under grensa for produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
Dekar								
0217 OPPEGARD								
I ALT .....	29	18903	2154	145	14999	120	92	1538
<i>Eige jordbruksareal</i>								
Kl. 2 - 5- 19 dekar	7	754	58	8	495	9	192	
" 3 20- 49 "	8	4278	224	65	3375	50	25	604
" 4 50- 99 "	6	4410	305	57	3625	70	22	388
" 5 100- 199 "	5	4224	635	15	3300		27	262
" 7 300- 499 "	3	5237	932		4204		9	92
<i>Produktivt skogareal</i>								
Kl. 1-3 - 249 dekar	14	1774	398	86	745	20	34	577
" 4 250- 499 "	7	3169	414	59	2575		27	153
" 5 500- 999 "	3	2596	485		1988		11	112
" 6-7 1 000-4 999 "	5	11364	857		9691	100	20	696
0219 BÆRUM								
I ALT .....	212	136647	19285	389	105556	1989	838	8979
<i>Eige jordbruksareal</i>								
Kl. 1 - 4 dekar	28	4416	5		3969	25	9	408
" 2 5- 19 "	36	1127	411	67	414	8	60	234
" 3 20- 49 "	45	9168	1377	126	6401	222	114	1054
" 4 50- 99 "	37	10552	2592	95	6826	246	126	762
" 5 100- 199 "	47	32667	6368	71	21951	1088	304	2956
" 6 200- 299 "	12	14622	2961	30	9879	350	99	1333
" 7 300- 499 "	4	4132	1422		2297	50	41	322
" 8 500 dekar og over	3	59963	4149		53819		85	1910
<i>Produktivt skogareal</i>								
Kl. 1 - 24 dekar	68	3649	2934	112	68	62	189	396
" 2 25- 99 "	36	3681	1154	28	1761	133	78	555
" 3 100- 249 "	40	10141	2499	49	6066	366	173	1037
" 4 250- 499 "	33	15583	3873	24	9798	572	132	1208
" 5 500- 999 "	20	17309	2670	106	12907	387	102	1243
" 6 1 000-1 999 "	11	18554	2056	70	14266	469	82	1681
" 7-8 2 000 dekar og over	4	67730	4099		60690		82	2859
0220 ASKER								
I ALT .....	256	62535	13728	839	40979	1804	563	5461
<i>Eige jordbruksareal</i>								
Kl. 1 - 4 dekar	15	13710			12887	150	1	672
" 2 5- 19 "	99	1935	1094	217	318	113	105	305
" 3 20- 49 "	67	5317	2098	330	2290	254	118	557
" 4 50- 99 "	33	6233	2123	146	3390	270	93	357
" 5 100- 199 "	29	13914	3798	10	8424	413	137	1142
" 6-7 200- 499 "	10	5997	2465		2488	262	52	730
" 8 500 dekar og over	3	15429	2150	136	11182	342	57	1698
<i>Produktivt skogareal</i>								
Kl. 1 - 24 dekar	160	6150	4379	455	241	177	260	1093
" 2 25- 99 "	38	4732	1887	151	2034	285	74	452
" 3 100- 249 "	23	5720	2032	71	2964	397	59	268
" 4 250- 499 "	20	9049	2072	8	6035	253	55	634
" 5 500- 999 "	8	7328	1175	18	5308	442	49	354
" 6 1 000-1 999 "	4	6029	555		5010	100	19	345
" 7-8 2 000 dekar og over	3	23527	1628	136	19387	150	47	2315

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 produs- tiv skog	
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
			Dekar						
<b>0221 AURSKOG-HØLAND</b>									
I ALT .....		1108	822171	96873	1070	651666	1354	2494	69784
<b>Eige jordbruksareal</b>									
K1. 1 - 4 dekar		74	110500	9		93707	160	10	16614
" 2 5- 19 "		144	14998	1772	156	11421	232	184	1389
" 3 20- 49 "		302	38341	9767	416	24695	318	504	3057
" 4 50- 99 "		261	173585	18246	153	144191	94	571	10483
" 5 100- 199 "		205	131496	27888	172	95111	255	611	7631
" 6 200- 299 "		73	142714	17150	73	107005	35	279	18245
" 7 300- 499 "		36	76568	13535		58537	205	222	4069
" 8 500 dekar og over		13	133969	8506	100	116999	55	113	8296
<b>Produktivt skogareal</b>									
K1. 1 - 24 dekar		321	16205	12305	322	1463	143	520	1774
" 2 25- 99 "		247	29559	13607	202	13377	354	455	1766
" 3 100- 249 "		191	48521	16653	252	28974	234	454	2206
" 4 250- 499 "		148	71999	17211		51573	145	386	2684
" 5 500- 999 "		90	77897	14260	136	58608	58	290	4681
" 6 1 000-1 999 "		65	112647	12559	48	91838	220	214	7816
" 7 2 000-4 999 "		23	80002	4240		69719		95	5948
" 8 5 000 dekar og over		23	385341	6038	110	336114	200	80	42909
<b>0226 SØRUM</b>									
I ALT .....		529	181311	67985	658	104264	1194	1576	6292
<b>Eige jordbruksareal</b>									
K1. 1 - 4 dekar		26	24864			24051	10	1	802
" 2 5- 19 "		77	1543	855	48	538	1	94	55
" 3 20- 49 "		85	5443	2780	90	2381	43	140	99
" 4 50- 99 "		85	14363	6034	126	7438	173	221	497
" 5 100- 199 "		137	46304	20498	178	23247	127	454	1978
" 6 200- 299 "		66	33243	15368	46	16371	362	293	849
" 7 300- 499 "		40	35444	14199	130	19395	265	234	1351
" 8 500 dekar og over		13	20107	8251	40	10843	213	139	661
<b>Produktivt skogareal</b>									
K1. 1 - 24 dekar		182	11775	9756	194	715	60	375	869
" 2 25- 99 "		126	21788	13787	102	6776	159	327	739
" 3 100- 249 "		113	37195	18743	106	16771	118	387	1176
" 4 250- 499 "		59	33570	12990	117	18612	587	221	1160
" 5 500- 999 "		38	35824	9577	139	24475	20	212	1540
" 6 1 000-1 999 "		6	9893	1302		8060	50	24	457
" 7-8 2 000 dekar og over		5	31266	1830		28855	200	30	351
<b>0227 FET</b>									
I ALT .....		324	127691	27027	782	87259	1737	731	10937
<b>Eige jordbruksareal</b>									
K1. 1 - 4 dekar		12	4959			4873			86
" 2 5- 19 "		72	1497	795	164	561	1	95	45
" 3 20- 49 "		95	7988	3074	359	4314	203	166	231
" 4 50- 99 "		58	22809	4165	100	16284	175	140	2045
" 5 100- 199 "		60	37681	8247	77	25330	941	195	2968
" 6 200- 299 "		9	6243	1981		3755	167	34	306
" 7 300- 499 "		14	37731	4830	82	28660	170	70	4001
" 8 500 dekar og over		4	8783	3935		3482	80	31	1255
<b>Produktivt skogareal</b>									
K1. 1 - 24 dekar		130	5829	4232	394	420	41	230	906
" 2 25- 99 "		75	7673	3351	163	3712	196	122	292
" 3 100- 249 "		44	11056	3958	132	6476	135	121	366
" 4 250- 499 "		36	20527	6643	3	11532	719	116	1517
" 5 500- 999 "		25	26083	5839		16415	646	94	3089
" 6 1 000-1 999 "		10	18895	2034	38	15664		36	1161
" 7-8 2 000 dekar og over		4	37628	970	52	33040		12	3606

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 arealet under grensa for produktiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
Dekar								
0228 RÆLINGEN								
I ALT .....	84	49130	7079	845	38094	533	178	3246
Eige jordbruksareal								
K1. 1-2 - 19 dekar	31	19220	150	27	17226	25	18	1801
" 3 20- 49 "	12	1350	385	53	833	22	28	82
" 4 50- 99 "	14	2962	1015	53	1800		38	109
" 5 100- 199 "	16	15504	2228	214	12113	234	54	875
" 6 200- 299 "	8	6997	1941	68	4599	112	34	311
" 7-8 300 dekar og over	3	3097	1360	430	1523	140	6	68
Produktivt skogareal								
K1. 1 - 24 dekar	20	1327	1092	472	83	22	30	100
" 2 25- 99 "	15	1481	427	10	916		24	114
" 3 100- 249 "	16	3982	1089	77	2535	29	35	294
" 4 250- 499 "	14	7106	1572	98	4960	102	36	436
" 5 500- 999 "	12	10636	2274	148	7600	140	30	592
" 6 1 000-1 999 "	3	5198	505		4081	240	11	361
" 7-8 2 000 dekar og over	4	19400	120	40	17919		12	1349
0229 ENEBAKK								
I ALT .....	259	178190	30044	1087	131941	1888	907	13410
Eige jordbruksareal								
K1. 1-2 - 19 dekar	39	18772	325	89	16705	22	70	1650
" 3 20- 49 "	46	4917	1444	169	2897	71	114	391
" 4 50- 99 "	58	43056	4131	231	34876	251	151	3647
" 5 100- 199 "	67	47202	9640	363	33065	599	255	3643
" 6 200- 299 "	32	39215	7575	130	28065	861	171	2543
" 7 300- 499 "	12	11783	4252	25	6509	84	102	836
" 8 500 dekar og over	5	13245	2677	80	9824		44	700
Produktivt skogareal								
K1. 1 - 24 dekar	56	2932	2152	110	212	52	118	398
" 2 25- 99 "	58	9403	4949	119	3342	248	180	684
" 3 100- 249 "	72	21582	8802	367	10724	607	210	1239
" 4 250- 499 "	35	20410	5785	316	13123	97	176	1229
" 5 500- 999 "	19	19052	4450	25	12823	203	120	1456
" 6 1 000-1 999 "	9	14814	2029		10895	392	51	1447
" 7 2 000-4 999 "	4	11303	661	27	9993		15	634
" 8 5 000 dekar og over	6	78694	1216	123	70829	289	37	6323
0230 LØRENSKOG								
I ALT .....	99	56557	8204	421	44580	32	321	3420
Eige jordbruksareal								
K1. 1-2 - 19 dekar	34	6120	238	52	5377	2	33	470
" 3 20- 49 "	17	1594	491	126	990		35	78
" 4 50- 99 "	19	2263	1292	95	766	15	113	77
" 5 100- 199 "	18	7488	2570	22	4584	15	58	261
" 6 200- 299 "	5	2155	1154	32	975		16	10
" 7-8 300 dekar og over	6	36937	2459	94	31888		66	2524
Produktivt skogareal								
K1. 1 - 24 dekar	41	2127	1750	219	73	2	154	148
" 2 25- 99 "	21	3002	1714	70	1060	30	38	160
" 3 100- 249 "	18	3815	1058	38	2594		45	118
" 4 250- 499 "	14	8364	2733	94	5263		41	327
" 5-8 500 dekar og over	5	39249	949		35590		43	2667

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna real under grensa for produs- tiv skog	
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
			Dekar						
<b>0231 SKEDSMO</b>									
I ALT .....		154	52021	20919	405	25166	1585	475	3876
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar		18	3967	8		3480	12	12	455
" 2 5- 19 "		19	401	195	5	75	3	42	86
" 3 20- 49 "		16	1837	528	60	827	15	23	444
" 4 50- 99 "		28	7744	2051	101	4763	213	76	641
" 5 100- 199 "		41	13572	5753	149	6313	389	154	963
" 6 200- 299 "		18	8682	4422	55	3484	280	62	434
" 7 300- 499 "		8	5679	3043		1738	443	47	408
" 8 500 dekar og over		6	10139	4919	35	4486	230	59	445
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar		51	5782	4895	65	52	63	116	656
" 2 25- 99 "		31	5925	3578	48	1467	199	115	566
" 3 50- 249 "		36	12480	5332	30	5652	348	96	1052
" 4 250- 499 "		24	12600	3759	225	7483	724	88	546
" 5-7 500-4 999 "		12	15234	3355	37	10512	251	60	1056
<b>0233 NITTEDAL</b>									
I ALT .....		254	162521	19665	1497	129447	251	677	12481
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar		116	26050	688	195	22796	15	98	2453
" 3 20- 49 "		33	4830	1068	106	3026	23	71	642
" 4 50- 99 "		36	13596	2537	173	9979	57	131	892
" 5 100- 199 "		41	22020	5927	302	14672	35	150	1236
" 6 200- 299 "		16	14551	3678	161	9483	121	75	1194
" 7-8 300 dekar og over		12	81474	5767	560	69491		152	6064
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar		88	2734	2198	298	127	38	151	220
" 2 25- 99 "		46	4714	1886		2452	57	53	266
" 3 100- 249 "		40	10396	3240	561	6206	94	119	737
" 4 250- 499 "		36	18015	4136	90	12428	15	115	1321
" 5 500- 999 "		33	31229	4598	365	23839	40	88	2664
" 6 1 000-1 999 "		6	10475	851	25	8885	7	38	694
" 7-8 2 000 dekar og over		5	84958	2756	158	75510		113	6579
<b>0234 GJERDRUM</b>									
I ALT .....		227	80405	27075	1130	45240	2078	887	5125
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar		23	33644	5		29478		3	4158
" 2 5- 19 "		40	1040	426	29	453	57	61	43
" 3 20- 49 "		34	1697	1100	138	293	165	85	54
" 4 50- 99 "		24	4226	1846	156	1956	315	81	28
" 5 100- 199 "		47	12543	7205	337	4237	493	234	374
" 6 200- 299 "		43	18041	10372	377	6397	584	281	407
" 7 300- 499 "		13	7047	4429	93	2054	397	106	61
" 8 500 dekar og over		3	2167	1692		372	67	36	
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar		93	7529	6469	337	356	289	259	156
" 2 25- 99 "		63	11001	7351	330	2579	658	240	173
" 3 100- 249 "		51	18762	9807	290	7397	897	282	379
" 4 250- 499 "		12	6473	1975	121	4177	124	66	131
" 5-8 500 dekar og over		8	36640	1473	52	30731	110	40	4286

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

Kommune Eiendomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
Dekar								
0235 ULLENSAKER								
I ALT .....	639	218220	86510	1682	109411	10778	2029	9492
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 19 dekar	140	17377	1181	163	13663	64	193	2276
" 3 20- 49 "	96	6411	3034	289	2647	191	188	351
" 4 50- 99 "	91	26322	6436	228	17492	455	225	1714
" 5 100- 199 "	150	52933	21425	320	26226	2903	599	1780
" 6 200- 299 "	89	44681	21272	241	19494	1934	425	1556
" 7 300- 499 "	56	51875	20876	326	24495	5050	271	1183
" 8 500 dekar og over	17	18621	12286	115	5394	181	128	632
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	236	16311	13931	654	720	160	497	1003
" 2 25- 99 "	142	26717	16758	249	6843	886	354	1876
" 3 100- 249 "	134	49381	25369	265	19297	2259	566	1890
" 4 250- 499 "	71	40333	14882	357	21570	2393	289	1199
" 5 500- 999 "	44	42775	13187	122	27566	908	226	888
" 6 1 000-1 999 "	6	8458	1360	32	6996		34	68
" 7-8 2 000 dekar og over	6	34245	1023	3	26419	4172	63	2568
0236 NES								
I ALT .....	1202	565633	136574	947	381084	2217	3208	42550
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	73	77837	6	1	70563	110	14	7144
" 2 5- 19 "	220	9685	2701	262	5018	73	328	1565
" 3 20- 49 "	279	32895	8728	357	21106	159	487	2415
" 4 50- 99 "	224	46511	15665	79	26630	170	501	3545
" 5 100- 199 "	200	118714	27691	161	80991	318	614	9100
" 6 200- 299 "	80	69349	19517	63	43694	306	381	5451
" 7 300- 499 "	79	97713	29545	24	60791	461	511	6405
" 8 500 dekar og over	47	112929	32721		72291	620	372	6925
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	645	41433	33767	552	1228	282	1238	4918
" 2 25- 99 "	181	29204	17771	144	8922	336	430	1745
" 3 100- 249 "	124	38939	17895	87	17574	222	396	2852
" 4 250- 499 "	90	55623	20048	50	30379	218	382	4596
" 5 500- 999 "	74	73667	18404	43	50301	189	291	4482
" 6 1 000-1 999 "	52	93077	15041	2	71664	570	246	5556
" 7 2 000-4 999 "	27	98658	10479	24	78828	400	164	8787
" 8 5 000 dekar og over	9	135032	3169	45	122188		61	9614
0237 EIDSVOLL								
I ALT .....	800	335781	55132	2290	247863	5403	2055	25328
Eige jordbruksareal								
Kl. 1 - 4 dekar	27	75670	13		69457	56	10	6134
" 2 5- 19 "	290	20205	3181	411	13692	355	375	2602
" 3 20- 49 "	170	28707	5342	546	19083	796	293	3193
" 4 50- 99 "	140	54419	10019	374	38805	1055	363	4177
" 5 100- 199 "	107	65853	14404	384	45651	1955	373	3470
" 6 200- 299 "	36	28280	8351	150	17567	686	166	1510
" 7 300- 499 "	23	18482	8693	425	8957	286	117	429
" 8 500 dekar og over	7	44165	5129		34651	214	358	3813
Produktivt skogareal								
Kl. 1 - 24 dekar	349	11033	8402	963	571	337	529	1194
" 2 25- 99 "	121	14773	6877	322	5902	829	252	913
" 3 100- 249 "	115	31751	11315	304	16703	1538	295	1900
" 4 250- 499 "	115	57738	14050	579	38744	1153	333	3458
" 5 500- 999 "	62	52682	7271	85	40664	593	211	3943
" 6 1 000-1 999 "	32	49673	5013	37	41275	953	123	2309
" 7-8 2 000 dekar og over	6	118131	2204		104004		312	11611

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
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog		
Dekar								
0238 NANNESTAD								
I ALT .....	477	305285	50554	479	217852	6093	1073	29713
<b>Eige jordbruksareal</b>								
Kl. 1-2 - 19 dekar	153	184148	1159	35	161574	122	161	21132
" 3 20- 49 "	65	4351	1986	45	1768	33	86	478
" 4 50- 99 "	65	18046	4837	81	8841	2213	130	2025
" 5 100- 199 "	106	37169	15309	195	17173	1864	315	2508
" 6 200- 299 "	49	26953	11273	35	12506	1042	193	1939
" 7 300- 499 "	32	21703	11943	88	8230	669	145	716
" 8 500 dekar og over	7	12915	4047		7760	150	43	915
<b>Produktivt skogareal</b>								
Kl. 1 - 24 dekar	223	13095	10555	152	320	113	346	1761
" 2 25- 99 "	85	15923	9846	106	3973	856	209	1039
" 3 100- 249 "	77	25006	11005	135	10400	1658	201	1742
" 4 250- 499 "	51	28850	10202	43	15895	1046	154	1553
" 5 500- 999 "	26	24067	6131	43	16228	340	106	1262
" 6 1 000-1 999 "	7	11523	2089		8746		31	657
" 7 2 000-4 999 "	3	12396	726		8390	2080	14	1186
" 8 5 000 dekar og over	5	174425			153900		12	20513
0239 HURDAL								
I ALT .....	246	242907	9520	529	205065	1998	942	25382
<b>Eige jordbruksareal</b>								
Kl. 1 - 4 dekar	14	10547	14	4	9770	194	10	559
" 2 5- 19 "	78	4287	853	141	2257	486	87	604
" 3 20- 49 "	94	16340	3142	158	11197	805	236	960
" 4 50- 99 "	46	25107	2906	168	17843	453	106	3799
" 5-8 100 dekar og over	14	186626	2605	58	163998	60	503	19460
<b>Produktivt skogareal</b>								
Kl. 1 - 24 dekar	71	2592	1550	101	298	83	112	549
" 2 25- 99 "	77	6962	2151	235	3054	864	139	754
" 3 100- 249 "	57	11241	2186	92	7696	949	100	310
" 4 250- 499 "	19	8093	1142	40	6566	85	44	256
" 5 500- 999 "	12	8541	817	11	7450	17	53	204
" 6 1 000-1 999 "	6	8752	462		7732		21	537
" 7-8 2 000 dekar og over	4	196726	1212	50	172269		473	22772
03 OSLO								
I ALT .....	63	281016	9995	150	241377	168	437	29039
<b>Eige jordbruksareal</b>								
Kl. 1 - 4 dekar	16	7841	3		6907		15	916
" 2 5- 19 "	7	177	73		30		25	49
" 3 20- 49 "	11	1978	307		1355	50	80	186
" 4 50- 99 "	15	2497	970		926	98	68	435
" 5-7 100- 499 "	10	3906	1735	100	1780	20	66	305
" 8 500 dekar og over	4	264617	6907	50	230379		183	27148
<b>Produktivt skogareal</b>								
Kl. 1 - 24 dekar	24	2247	1200	100	20	40	139	848
" 2 25- 99 "	10	1029	370		557		25	77
" 3 100- 249 "	11	1978	480		1364	78	36	20
" 4 250- 499 "	4	2310	791		1230		19	270
" 5 500- 999 "	8	6235	245		5382	50	30	528
" 6 1 000-1 999 "	3	4566	742		3478		48	298
" 7-8 2 000 dekar og over	3	262651	6167	50	229346		140	26998

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
02 AKERSHUS						
I ALT .....	8795	792499	756442	640434	585545	13421
Jordbruksareal i drift						
K1. 1 - 4,9 dekar .....	3070	2216	2197	2175	20	1
" 2 5,0- 19,9 "	983	10211	9052	7013	3423	54
" 3 20,0- 49,9 "	976	31448	29265	22937	18186	325
" 4 50,0- 99,9 "	1057	74821	70960	59589	53264	806
" 5 100,0-199,9 "	1336	190756	183592	152955	140118	3366
" 6 200,0-299,9 "	688	165771	158213	135287	126468	2945
" 7 300,0-499,9 "	489	182424	174739	149127	139618	4054
" 8 500,0 dekar og over .....	196	134852	128425	111351	104449	1870
0211 VESTBY						
I ALT .....	330	35739	35403	34258	32895	12
Jordbruksareal i drift						
K1. 1 - 4,9 dekar .....	96	67	67	67	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	21	215	215	212	119	5
" 3 20,0- 49,9 "	35	1095	1095	1006	864	1
" 4 50,0- 99,9 "	51	3576	3466	3330	3179	-
" 5 100,0-199,9 "	57	8000	7919	7567	7132	4
" 6 200,0-299,9 "	37	8750	8693	8624	8431	3
" 7 300,0-499,9 "	28	10960	10873	10466	10235	-
" 8 500,0 dekar og over .....	5	3077	3077	2987	2934	-
0213 SKI						
I ALT .....	346	38499	38028	35147	32853	127
Jordbruksareal i drift						
K1. 1 - 4,9 dekar .....	111	67	67	67	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	34	361	355	323	134	-
" 3 20,0- 49,9 "	35	1077	990	819	645	11
" 4 50,0- 99,9 "	30	2111	2048	1820	1489	-
" 5 100,0-199,9 "	58	8422	8379	7861	7289	20
" 6 200,0-299,9 "	40	9841	9795	9028	8632	57
" 7 300,0-499,9 "	30	11048	10852	10315	9865	40
" 8 500,0 dekar og over .....	8	5571	5541	4912	4800	-
0214 ÅS						
I ALT .....	272	38985	38350	34999	31107	274
Jordbruksareal i drift						
K1. 1 - 4,9 dekar .....	63	52	52	52	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	202	190	152	47	-
" 3 20,0- 49,9 "	22	707	632	598	438	-
" 4 50,0- 99,9 "	32	2290	2270	2220	1837	3
" 5 100,0-199,9 "	65	9539	9500	8987	8087	4
" 6 200,0-299,9 "	35	8648	8587	8321	7808	9
" 7 300,0-499,9 "	21	7856	7779	7179	6652	89
" 8 500,0 dekar og over .....	11	9690	9340	7490	6240	169
0215 FROGN						
I ALT .....	206	16594	16368	15928	13539	22
Jordbruksareal i drift						
K1. 1 - 4,9 dekar .....	72	74	74	74	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	26	272	270	232	30	-
" 3 20,0- 49,9 "	18	614	614	605	320	-
" 4 50,0- 99,9 "	24	1629	1558	1493	1168	12
" 5 100,0-199,9 "	33	4763	4696	4555	3878	-
" 6 200,0-299,9 "	23	5411	5355	5239	4647	10
" 7 300,0-499,9 "	10	3831	3801	3731	3497	-

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

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng			Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite	Areal Produk- tivt skog- areal		Anna areal		
Dekar											
10527	1827	2568	223	26323	103232	48833	15345	182720	33113	170459	
267	-	108	34	1745	34	8	-	42619	8163	26	
704	10	185	99	2539	2528	670	75	6317	1490	1365	
994	45	333	53	2300	6783	1728	447	5427	1173	6218	
1429	110	595	14	3373	11204	4028	915	9310	3002	15071	
2767	488	715	8	5492	26883	10918	3575	28139	6482	37730	
1817	376	358	3	3320	20320	10164	3547	28427	4380	33850	
1506	332	137	1	3479	21193	12105	4057	28338	3227	46670	
1044	466	137	11	3375	14287	9213	2729	34143	5196	29529	
556	35	62	1	697	1004	478	325	5845	652	8035	
4	-	3	1	58	-	-	-	957	173	-	
26	-	3	-	60	3	-	-	91	-	10	
25	-	2	-	114	43	46	-	64	15	144	
67	4	13	-	66	142	105	32	312	55	393	
297	28	30	-	77	323	110	27	956	264	1786	
68	-	6	-	116	44	83	-	1216	50	1727	
38	3	4	-	185	359	135	196	1859	45	2618	
31	-	1	-	21	90	-	70	390	50	1357	
466	121	549	8	1023	2823	529	476	4493	627	11840	
5	-	4	3	55	-	-	-	581	165	-	
23	-	18	1	148	32	6	-	348	28	55	
44	2	1	2	115	216	42	44	35	86	251	
36	-	157	1	137	253	39	40	132	65	752	
118	21	241	-	174	489	72	13	1055	58	1635	
51	58	57	-	174	667	146	131	1096	165	1997	
186	1	68	-	156	537	196	138	720	60	3986	
3	40	5	-	64	629	30	110	526	-	3163	
1126	200	279	11	2003	2670	1316	509	10714	773	6902	
3	-	5	1	43	-	-	-	1755	37	7	
27	-	2	3	73	51	-	-	1060	86	37	
62	-	27	-	70	80	29	15	116	-	51	
155	-	95	-	130	27	43	-	582	207	697	
416	8	72	1	399	476	76	92	1389	43	1890	
281	10	32	-	182	214	113	-	1677	66	1795	
134	62	22	-	221	411	266	43	1770	84	445	
48	120	24	5	885	1411	789	359	2365	250	1980	
911	13	485	9	951	395	271	73	1126	196	5524	
8	-	7	2	57	-	-	-	397	50	-	
51	-	21	1	129	32	9	3	7	22	69	
96	1	89	2	99	9	-	-	10	18	178	
110	-	112	1	91	60	76	5	35	63	507	
273	6	164	1	234	113	95	20	257	30	1310	
239	6	92	3	243	111	61	15	395	13	1968	
135	-	-	-	100	70	30	30	25	-	1493	

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
<b>Dekar</b>						
<b>0216 NESODDEN</b>						
I ALT .....	121	5117	4877	4374	3719	77
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	58	68	68	68	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	21	188	169	154	43	-
" 3 20,0- 49,9 "	11	312	295	260	192	-
" 4 50,0- 99,9 "	8	594	594	546	520	2
" 5 100,0-199,9 "	18	2584	2484	2305	2019	40
" 6-7 200,0-499,9 "	5	1371	1266	1040	945	35
<b>0217 OPPEGÅRD</b>						
I ALT .....	40	1664	1601	1510	1300	10
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	17	26	26	26	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	8	75	72	52	23	-
" 3 20,0- 49,9 "	6	166	136	118	88	-
" 4 50,0- 99,9 "	4	247	247	241	140	-
" 5-7 100,0-499,9 "	5	1150	1120	1073	1049	10
<b>0219 BÆRUM</b>						
I ALT .....	245	19512	18678	15038	12313	442
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	79	58	58	58	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	43	392	355	324	69	-
" 3 20,0- 49,9 "	31	987	898	574	184	10
" 4 50,0- 99,9 "	30	2125	1924	1375	1000	34
" 5 100,0-199,9 "	35	4906	4743	3955	3136	69
" 6 200,0-299,9 "	14	3378	3306	3181	2923	15
" 7 300,0-499,9 "	10	3760	3629	2905	2612	214
" 8 500,0 dekar og over .....	3	3907	3767	2667	2390	100
<b>0220 ASKER</b>						
I ALT .....	312	13062	12185	9311	6180	473
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	110	143	143	143	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	89	821	763	677	89	-
" 3 20,0- 49,9 "	45	1465	1353	1126	480	-
" 4 50,0- 99,9 "	20	1331	1285	1022	646	9
" 5 100,0-199,9 "	35	4826	4460	3241	2698	257
" 6 200,0-299,9 "	8	1778	1753	1721	1512	15
" 7-8 300,0 dekar og over .....	5	2698	2430	1380	756	192
<b>0221 AURSKOG-HØLAND</b>						
I ALT .....	1219	95100	93373	80270	75273	739
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	377	250	248	248	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	97	1085	1031	787	525	3
" 3 20,0- 49,9 "	195	6397	6209	5158	4511	36
" 4 50,0- 99,9 "	215	15217	14791	12389	11532	80
" 5 100,0-199,9 "	194	26938	26578	22018	20618	313
" 6 200,0-299,9 "	85	20268	19681	16334	15599	255
" 7 300,0-499,9 "	40	15073	15073	13856	13472	28
" 8 500,0 dekar og over .....	16	9873	9764	9480	9017	25

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord- bruks- areal i drift som er leidg frå andre
					Til frøavl, høy	Til silø, høy		Produk- tivt skog- arealet	Anna arealet	
Dekar										
242		32	5	299	463	279	45	291	177	1905
9	-	5	2	53	-	-	-	48	58	3
25	-	6	4	77	27	6	-	-	2	33
13	-	2	-	53	15	36	-	100	4	71
7	-	2	-	16	48	-	-	38	63	147
132	-	18	-	97	173	106	5	105	-	874
57	-	-	-	3	200	131	40	-	50	777
19		2	2	177	91	63		20		1218
4	-	2	-	20	-	-	-	10	-	-
1	-	-	2	27	19	3	-	-	-	45
3	-	-	-	27	19	30	-	-	-	66
11	-	-	-	90	6	-	-	10	-	92
1	-	-	-	13	47	30	-	-	-	1015
234	19	65	60	1906	2947	1528	505	2090	154	5682
3	-	-	2	53	-	-	-	52	49	3
25	-	8	24	198	52	17	2	2	-	75
34	8	14	27	298	279	135	62	10	5	242
35	-	5	2	298	562	188	31	10	16	366
99	1	32	6	613	678	273	83	40	59	1442
28	-	1	-	216	111	85	39	246	15	659
10	10	2	-	57	575	280	188	80	10	2055
-	-	4	-	173	690	550	100	1650	-	840
379	97	391	78	1713	2259	1492	218	267	300	4250
10	-	7	16	111	-	-	-	60	71	12
71	-	43	31	443	84	59	-	70	115	144
79	1	161	21	384	262	77	12	6	14	419
91	-	136	9	132	239	70	10	5	-	560
47	25	39	-	176	1032	553	103	101	100	1859
57	8	4	-	125	32	25	3	25	-	759
25	63	1	1	342	611	706	90	-	-	498
835	62	182	3	3176	11933	2898	831	18828	4328	17495
50	-	13	-	184	2	-	-	3360	734	-
73	1	14	1	171	258	40	-	2539	353	225
165	4	7	1	435	1029	210	48	813	185	1489
188	13	16	-	560	2339	489	102	1062	338	2731
200	23	31	-	834	4057	864	296	3971	640	4631
76	22	31	-	351	3057	877	340	2469	294	3832
62	1	5	-	288	948	269	35	2308	214	3099
21	-	66	-	351	245	149	10	2306	1570	1489

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
<b>Dekar</b>						
0226 SØRUM						
I ALT .....	571	66898	64807	55357	51163	1353
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	169	125	123	123	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	506	478	412	252	12
" 3 20,0- 49,9 "	44	1405	1355	1165	1026	-
" 4 50,0- 99,9 "	55	3928	3868	3424	3116	38
" 5 100,0-199,9 "	117	17238	16595	13835	12957	313
" 6 200,0-299,9 "	74	17746	17023	13835	12924	467
" 7 300,0-499,9 "	45	16146	15871	13881	12618	333
" 8 500,0 dekar og over .....	16	9803	9495	8682	8269	192
0227 FET						
I ALT .....	338	24701	23157	19287	18039	396
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	141	50	50	50	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	32	368	316	249	168	-
" 3 20,0- 49,9 "	45	1509	1400	1141	982	30
" 4 50,0- 99,9 "	36	2619	2488	2033	1902	54
" 5 100,0-199,9 "	54	7786	7330	5788	5379	193
" 6 200,0-299,9 "	13	3114	3040	2750	2671	14
" 7 300,0-499,9 "	12	4323	4093	3450	3295	65
" 8 500,0 dekar og over .....	5	4933	4441	3826	3643	40
0228 RÆLINGEN						
I ALT .....	91	6087	4935	3019	2636	174
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	46	26	26	25	2	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	61	61	16	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	7	217	211	122	105	-
" 4 50,0- 99,9 "	11	805	742	531	495	2
" 5 100,0-199,9 "	9	1292	1273	733	682	22
" 6 200,0-299,9 "	5	1147	808	475	448	25
" 7-8 300,0 dekar og over .....	7	2539	1814	1117	903	125
0229 ENEBAKK						
I ALT .....	291	28849	26390	20596	18933	529
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	94	40	37	36	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	20	211	199	158	64	-
" 3 20,0- 49,9 "	28	887	806	576	489	5
" 4 50,0- 99,9 "	41	2931	2739	2343	2062	15
" 5 100,0-199,9 "	49	7196	6951	5187	4802	119
" 6 200,0-299,9 "	38	9137	8086	6315	5897	197
" 7 300,0-499,9 "	16	5701	5271	4264	3962	164
" 8 500,0 dekar og over .....	5	2746	2302	1718	1657	30
0230 LØRENSKOG						
I ALT .....	115	7367	6996	4646	4236	220
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	68	32	31	31	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5	55	46	30	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	8	211	209	157	115	-
" 4 50,0- 99,9 "	4	288	288	202	189	-
" 5 100,0-199,9 "	16	2258	2141	1180	1105	58
" 6 200,0-299,9 "	8	1835	1835	1328	1257	26
" 7-8 300,0 dekar og over .....	6	2689	2447	1719	1571	136

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til for	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng			Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord- bruks- areal i drift som er leidg frå andre
					Til froavl, silo, høy	Til kultur- beite	Produk- tivt skog- areaal		Anna areaal		
Dekar											
485	247	77	2	2030	7781	3759	1070	21711	2623	10674	
13	-	9	-	101	-	2	-	3722	363	-	
30	-	10	-	109	52	42	2	59	19	39	
38	-	6	-	95	179	61	6	167	-	145	
41	9	6	-	214	282	223	39	515	87	907	
121	94	11	-	340	2199	1205	309	3323	889	2937	
124	72	30	-	219	2761	1150	343	4320	458	3130	
113	37	4	-	777	1563	703	265	4565	247	2491	
6	36	1	2	177	747	374	106	5040	560	1025	
Dekar											
145	89	27	1	590	3501	1913	405	2113	462	4458	
11	-	1	1	37	-	-	-	655	-	-	
15	-	1	-	64	86	33	-	-	-	10	
26	8	1	-	96	286	82	12	60	65	126	
18	7	-	-	51	404	182	65	25	30	492	
36	28	2	-	152	1411	586	136	351	87	1491	
15	7	20	1	23	250	114	60	82	30	1091	
24	-	2	-	65	559	314	61	340	100	451	
1	40	-	-	102	505	602	71	600	150	798	
Dekar											
15	2	2	-	191	1807	1261	238	425	114	2258	
2	-	1	-	20	2	-	-	10	21	-	
2	-	-	-	12	40	5	-	-	-	-	
5	-	-	-	12	89	6	-	295	20	50	
3	2	1	-	29	222	51	35	80	10	260	
2	-	-	-	28	365	194	108	40	8	442	
1	-	-	-	2	330	342	20	-	5	443	
1	-	-	-	88	761	662	75	-	50	1063	
Dekar											
146	14	11	-	964	5123	3130	1043	3918	954	5543	
6	-	-	-	30	4	-	-	210	91	-	
15	1	2	-	77	34	20	-	52	4	26	
29	-	1	-	52	240	71	5	130	25	246	
35	1	1	-	228	429	159	16	353	258	646	
30	2	2	-	232	1402	607	355	926	42	1278	
24	7	3	-	188	1624	1199	499	1985	433	1352	
6	1	1	-	132	907	530	88	62	71	1623	
2	2	-	-	26	485	544	80	200	30	372	
Dekar											
42	3	6	-	140	1929	791	378	2255	141	3323	
7	-	3	-	21	-	1	-	98	76	-	
15	-	2	-	13	24	1	-	-	-	16	
2	2	1	-	38	24	30	1	2000	15	142	
1	-	-	-	12	78	9	-	-	-	87	
6	1	-	-	11	785	293	161	35	50	577	
5	1	-	-	39	366	141	41	70	-	800	
6	-	-	-	7	653	317	175	52	-	1701	

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- før og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0231 SKEDSMO						
I ALT .....	166	20307	19572	16241	15055	415
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	64	42	42	42	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	13	125	117	103	35	-
" 3 20,0- 49,9 "	6	207	174	150	128	-
" 4 50,0- 99,9 "	18	1316	1242	964	877	22
" 5 100,0-199,9 "	24	3424	3279	2785	2487	137
" 6 200,0-299,9 "	18	4557	4427	3483	3274	79
" 7 300,0-499,9 "	17	6457	6388	5618	5378	99
" 8 500,0 dekar og over .....	6	4179	3904	3097	2876	78
0233 NITTEDAL						
I ALT .....	277	17864	16782	14159	13168	358
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	143	51	51	51	4	-
" 2 5,0- 19,9 "	24	258	147	112	63	-
" 3 20,0- 49,9 "	26	830	619	452	228	56
" 4 50,0- 99,9 "	26	1821	1635	1383	1203	3
" 5 100,0-199,9 "	33	4747	4477	3745	3688	-
" 6 200,0-299,9 "	13	3202	3082	2280	2059	154
" 7 300,0-499,9 "	5	2050	1971	1596	1460	129
" 8 500,0 dekar og over .....	7	4905	4801	4541	4463	16
0234 GJERDRUM						
I ALT .....	246	25556	23587	19212	17713	408
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	105	112	112	112	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	182	147	117	53	-
" 3 20,0- 49,9 "	16	548	440	417	313	-
" 4 50,0- 99,9 "	20	1465	1276	1018	951	1
" 5 100,0-199,9 "	29	4543	4195	3678	3413	13
" 6 200,0-299,9 "	27	6474	5816	4827	4538	62
" 7 300,0-499,9 "	27	9444	8935	6937	6484	257
" 8 500,0 dekar og over .....	5	2786	2664	2104	1963	75
0235 ULLENSAKER						
I ALT .....	699	84140	80415	68244	63234	1991
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	247	143	140	140	3	-
" 2 5,0- 19,9 "	46	516	476	421	269	-
" 3 20,0- 49,9 "	50	1617	1597	1436	1276	-
" 4 50,0- 99,9 "	67	4711	4636	4169	3850	46
" 5 100,0-199,9 "	118	16939	16282	13749	12713	348
" 6 200,0-299,9 "	83	20015	18804	16382	15142	601
" 7 300,0-499,9 "	63	24109	23072	18633	17501	742
" 8 500,0 dekar og over .....	25	16090	15408	13315	12480	255
0236 NES						
I ALT .....	1328	135139	131036	118263	111694	1886
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	444	347	347	343	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	140	1626	1412	1225	908	2
" 3 20,0- 49,9 "	157	4989	4721	4275	3864	9
" 4 50,0- 99,9 "	173	12068	11655	10892	10235	93
" 5 100,0-199,9 "	185	26065	25349	23005	21655	446
" 6 200,0-299,9 "	98	23850	23020	20322	19145	505
" 7 300,0-499,9 "	73	27469	26778	24059	22799	499
" 8 500 dekar og over .....	58	38726	37754	34142	33089	333

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrkning		Jord- bruks- areal i drift som er leidg frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kulturb- eite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
157	70	11	6	528	3092	973	807	1854	918	5594
3	-	1	-	38	-	-	-	674	228	-
9	-	5	6	47	23	-	-	2	6	15
17	-	-	-	6	24	33	-	15	12	50
9	8	-	-	48	322	31	76	75	111	146
16	18	2	-	127	511	129	161	100	136	643
20	1	1	-	109	717	357	257	375	180	1250
57	13	2	-	68	750	89	197	343	85	2750
26	30	-	-	87	747	335	116	270	160	741
Dekar										
96	4	18	7	509	2670	1034	449	3993	1932	5626
9	-	5	2	31	-	-	-	2484	493	-
12	-	3	5	29	86	61	-	-	2	47
18	-	1	-	149	285	94	7	60	62	141
11	2	3	-	161	350	88	38	94	53	397
12	-	3	-	43	623	379	72	140	383	1023
32	2	1	-	33	713	210	127	380	274	1387
-	-	1	-	5	375	80	155	450	45	1013
2	-	1	-	59	240	124	50	385	620	1618
Dekar										
116	37	16		923	4137	2207	555	6582	1502	5743
8	-	5	-	99	-	-	-	1119	879	-
16	-	4	-	45	49	16	-	67	-	14
16	3	2	-	84	20	111	-	241	44	86
11	13	2	-	40	218	230	15	691	72	301
17	5	1	-	229	532	333	29	897	168	719
45	4	2	-	177	1036	610	211	1697	133	1375
3	12	1	-	182	1757	750	255	1525	177	2737
-	-	-	-	66	525	157	45	345	29	511
Dekar										
1147	123	80	3	1666	10366	5530	1621	37247	3042	17854
22	-	6	2	107	4	-	-	11041	806	-
42	-	15	1	94	76	20	23	1307	83	83
32	3	6	-	119	173	9	8	222	46	391
124	6	6	-	138	421	121	70	1094	255	772
206	46	21	-	416	2192	998	361	7115	372	3043
251	35	14	-	341	2402	1231	486	6532	795	2837
143	22	7	-	217	3268	2208	452	6292	290	6622
328	13	5	-	234	1831	944	221	3644	395	4106
Dekar										
975	338	92	13	3264	11103	5773	1800	25664	6671	24093
34	-	16	2	292	4	-	-	2426	1300	-
68	6	7	8	227	339	62	14	190	709	314
79	8	3	-	312	561	154	33	317	157	1087
106	9	9	-	442	766	410	42	2288	656	2531
261	87	16	-	541	2188	873	263	2202	1163	4643
174	56	9	-	433	2290	1238	299	3229	828	4652
139	78	7	-	537	2056	1354	492	4890	841	5417
116	94	27	3	480	2900	1684	657	10122	1017	5449

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

Bruksstorleik Kommune	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mognung	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
0237 EIDSVOLL						
I ALT .....	833	52365	48146	34120	28815	1638
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	303	277	268	252	9	1
" 2 5,0- 19,9 "	160	1576	1304	677	256	21
" 3 20,0- 49,9 "	95	3050	2832	1403	987	61
" 4 50,0- 99,9 "	99	7122	6639	4590	3972	105
" 5 100,0-199,9 "	103	13919	13478	9669	8403	423
" 6 200,0-299,9 "	36	8710	8262	6090	5256	286
" 7 300,0-499,9 "	28	10513	9359	6967	6154	350
" 8 500,0 dekar og over .....	9	7200	6006	4472	3780	390
0238 NANNESTAD						
I ALT .....	492	50000	44677	32193	28924	1522
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	191	143	143	143	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	51	489	458	286	159	11
" 3 20,0- 49,9 "	30	850	729	392	309	17
" 4 50,0- 99,9 "	46	3333	3082	2096	1828	146
" 5 100,0-199,9 "	87	13138	11595	7943	7042	454
" 6 200,0-299,9 "	30	7259	6233	4207	3767	169
" 7 300,0-499,9 "	45	16504	14873	11040	10112	633
" 8 500,0 dekar og over .....	12	8285	7565	6088	5707	93
0239 HURDAL						
I ALT .....	257	8957	7079	4263	2755	359
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	72	25	25	25	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	56	629	473	297	118	2
" 3 20,0- 49,9 "	66	2307	1951	987	644	90
" 4 50,0- 99,9 "	47	3296	2491	1510	1075	142
" 5-8 100,0 dekar og over .....	16	2701	2139	1444	919	126
03 OSLO						
I ALT .....	126	9813	9111	7383	6308	164
<b>Jordbruksareal i drift</b>						
Kl. 1 - 4,9 dekar .....	37	30	30	30	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	12	132	114	73	30	-
" 3 20,0- 49,9 "	33	931	629	405	269	-
" 4 50,0- 99,9 "	14	931	849	548	444	-
" 5 100,0-199,9 "	14	1754	1565	1327	1194	2
" 6 200,0-299,9 "	7	1668	1598	1264	1110	67
" 7 300,0-499,9 "	5	1930	1890	1800	1637	-
" 8 500,0 dekar og over .....	4	2437	2437	1937	1625	95

1) Sjå note 1, side 20.

Potet	Rot- vekstar til før	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leidg frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
1494	235	51	14	1873	12394	5852	1996	10261	1242	10628
33	-	10	2	199	20	5	-	645	279	1
92	2	10	12	284	725	173	7	373	8	64
119	8	7	-	222	1458	189	56	274	89	423
201	17	5	-	291	1956	575	131	77	109	888
361	51	13	-	418	3398	852	507	1715	366	2829
213	84	3	-	249	1701	918	367	1050	66	1480
285	23	2	-	153	1846	1700	566	917	125	2610
190	51	1	-	59	1290	1439	363	5210	200	2334
Dekar										
609	105	106	1	927	11405	6402	1617	20679	5911	10023
15	-	4	-	124	-	-	-	12125	2253	-
29	-	12	-	75	175	28	13	90	36	17
9	-	1	1	54	340	118	25	285	230	105
34	4	4	-	80	894	344	41	222	305	666
84	48	19	-	296	3302	1894	355	3344	1614	1631
112	5	54	-	100	1859	1193	309	1583	525	1021
72	47	9	-	168	3489	1975	569	1940	783	3987
255	1	2	-	30	1347	850	306	1090	165	2598
Dekar										
333	17	25		774	3339	1356	384	2344	394	1792
11	-	1	-	14	-	-	-	190	37	-
38	-	1	-	139	264	69	12	60	17	27
85	-	1	-	167	1154	166	113	207	81	317
135	17	21	-	121	1187	598	128	1610	249	735
65	-	1	-	334	734	523	131	277	10	713
Dekar										
57	7	14	38	795	1573	857	185	1080	665	5518
-	-	-	19	11	-	-	-	-	-	3
7	-	3	4	28	45	15	-	20	-	70
31	1	10	5	89	285	241	11	-	-	680
9	1	-	1	94	285	98	2	120	95	364
3	-	1	-	128	237	190	7	20	-	1246
4	5	-	-	78	258	147	65	300	20	1315
2	-	-	-	161	130	-	-	120	50	1390
1	-	-	10	206	334	166	100	500	500	450

Tabell 9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> Kommune

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og tam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
--------------------------	------	-----------------	----------------	-----------------------------	------------------------------	---------------	--	-------	---------------------------------------	--

## 02 AKERSHUS

I ALT .....	1494	33934	12281	13696	233	56273	7598	330372	9251	48245
<b>Jordbruksareal i drift</b>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	40	10	3	67	-	38	2	15813	780	12447
" 2 5,0- 19,9 "	136	68	16	900	33	788	147	8613	1626	13510
" 3 20,0- 49,9 "	185	734	248	2689	-	2304	267	89392	1476	5386
" 4 50,0- 99,9 "	233	2276	810	2619	-	7428	1059	61491	139	5312
" 5 100,0-199,9 "	359	9098	3384	2848	8	16594	2571	59400	4286	7292
" 6 200,0-299,9 "	219	7999	3051	798	21	10673	1678	46076	405	2205
" 7 300,0-499,9 "	237	8580	3213	490	-	12465	1244	20005	92	-
" 8 500,0 dekar og over	87	5169	1556	3285	171	5983	630	29582	447	2093

## 0211 VESTBY

I ALT .....	10	241	78	30	-	1725	238	44259	2812	3023
<b>Jordbruksareal i drift</b>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	1	-	-	-	-	-	12235	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	-	-	-	10	1	49	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	-	-	-	22	6	19047	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	7	45	14	30	-	19	2	11293	-	-
" 5 100,0-199,9 "	-	140	41	-	-	404	42	1015	2812	3023
" 6 200,0-299,9 "	-	12	5	-	-	942	128	170	-	-
" 7 300,0-499,9 "	2	43	18	-	-	259	41	80	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	-	-	-	-	69	18	370	-	-

## 0213 SKI

I ALT .....	73	718	176	30	-	1144	132	12206	-	-
<b>Jordbruksareal i drift</b>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	1	1	38	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	17	2	1	4	-	-	-	10	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	11	10	-	21	-	136	5	2040	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	9	21	3	-	-	47	12	1997	-	-
" 5 100,0-199,9 "	3	143	30	-	-	213	12	3173	-	-
" 6 200,0-299,9 "	16	218	86	-	-	200	34	2805	-	-
" 7 300,0-499,9 "	15	92	31	5	-	363	44	2043	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	232	25	-	-	184	24	100	-	-

## 0214 AS

I ALT .....	51	1066	347	358	197	2905	452	32930	447	2093
<b>Jordbruksareal i drift</b>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	14	5	3	13	13	113	13	30	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	4	-	-	29	-	5	-	1006	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	1	17	3	-	-	332	45	6560	-	-
" 5 100,0-199,9 "	1	89	32	-	-	503	101	3765	-	-
" 6 200,0-299,9 "	23	38	8	7	18	639	85	17489	-	-
" 7 300,0-499,9 "	1	282	89	27	-	68	8	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	7	635	212	282	166	1245	200	4080	447	2093

## 0215 FROGN

I ALT .....	37	65	28	23	-	971	95	7213	-	-
<b>Jordbruksareal i drift</b>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	7	-	-	-	53	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	3	4	-	-	-	7	-	95	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	-	-	-	-	38	7	5455	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	6	18	8	5	-	68	3	1066	-	-
" 5 100,0-199,9 "	4	26	13	3	-	384	36	355	-	-
" 6 200,0-299,9 "	5	17	7	8	-	278	33	189	-	-
" 7 300,0-499,9 "	19	-	-	-	-	196	16	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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)
<b>0216 NESODDEN</b>										
I ALT .....	9	134	50	52		638	23	467		
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	3	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	1	-	-	-	-	17	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	1	-	-	-	-	500	-	50	-
" 5 100,0-199,9 "	..	3	78	19	-	-	16	-	370	-
" 6-7 200,0-499,9 "	..	1	56	31	52	-	105	21	-	-
<b>0217 OPPEGARD</b>										
I ALT .....	8									
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	2	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	1	-	-	-	-	-	-	-	-
" 5-7 100,0-499,9 "	..	5	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>0219 BÆRUM</b>										
I ALT .....	96	647	84	36 35	5	71	7	24004	772	80
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	-	-	-	3	-	25	772	80
" 3 20,0- 49,9 "	..	4	27	9	344	-	12	-	19600	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	21	44	9	224	-	1	-	37	-
" 5 100,0-199,9 "	..	23	212	42	169	5	53	7	440	-
" 6 200,0-299,9 "	..	5	23	-	-	-	2	-	3658	-
" 7 300,0-499,9 "	..	38	337	22	3	-	-	-	235	-
" 8 500,0 dekar og over	3	-	-	28 95	-	-	-	-	9	-
<b>0220 ASKER</b>										
I ALT .....	75	630	254	978	2	756	39	24669	845	1206
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	740	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	6	1	1	51	-	16	-	2502	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	11	2	2	158	-	22	-	472	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	1	22	3	79	-	79	-	10	-
" 5 100,0-199,9 "	..	32	301	121	513	2	173	2	18420	845
" 6 200,0-299,9 "	..	19	9	-	-	-	225	36	25	1206
" 7-8 300,0 dekar og over	6	295	127	177	-	-	241	1	2500	-
<b>0221 AURSKOG-HØLAND</b>										
I ALT .....	36	3653	1411	224	-	5687	800	11957	1861	8111
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3	-	-	7	-	10	-	368	322	1814
" 2 5,0- 19,9 "	..	2	11	2	51	-	28	4	240	19
" 3 20,0- 49,9 "	..	21	175	63	46	-	520	54	3906	1244
" 4 50,0- 99,9 "	..	29	539	201	32	-	647	146	2148	3100
" 5 100,0-199,9 "	..	41	1449	557	80	-	1789	314	4352	1709
" 6 200,0-299,9 "	..	11	1133	481	8	-	2071	210	516	-
" 7 300,0-499,9 "	..	25	235	87	-	-	564	66	405	-
" 8 500,0 dekar og over	4	111	20	-	-	-	58	6	22	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og tam) og kje	Geiter (vaksne)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
<b>0226 SØRUM</b>										
I ALT .....	91	3388	1326	98	1	3610	506	8289	508	2744
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	8	1	181	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	5	3	-	2	-	20	15	85	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	1	28	6	8	-	198	44	482	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	4	106	47	-	-	235	42	410	-
" 5 100,0-199,9 "	..	55	897	343	53	1	1552	177	3702	103 1293
" 6 200,0-299,9 "	..	7	1320	509	-	-	574	91	1507	405 1451
" 7 300,0-499,9 "	..	19	725	300	15	-	869	106	1887	-
" 8 500,0 dekar og over	1	309	121	20	-	-	154	30	35	-
<b>0227 FET</b>										
I ALT .....	87	1054	401	118	-	1445	174	11790	92	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	19	-	15	-	5	-	241	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	17	36	15	38	-	42	1	228	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	13	90	28	54	-	143	22	254	-
" 5 100,0-199,9 "	..	21	465	160	11	-	770	98	1922	-
" 6 200,0-299,9 "	..	5	79	34	-	-	244	31	9000	-
" 7 300,0-499,9 "	..	1	218	99	-	-	24	3	145	92
" 8 500,0 dekar og over	10	166	65	-	-	-	215	19	-	-
<b>0228 RÆLINGEN</b>										
I ALT .....	26	449	198	103	-	41	10	1853	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	2	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	3	-	-	-	-	-	-	12	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	3	17	7	32	-	39	8	1745	-
" 5 100,0-199,9 "	..	12	71	26	21	-	2	2	-	-
" 6 200,0-299,9 "	..	3	112	41	-	-	-	-	12	-
" 7-8 300,0 dekar og over	2	249	124	50	-	-	-	-	84	-
<b>0229 ENEBAKK</b>										
I ALT .....	41	1586	594	250	-	1678	209	1478	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	1	-	40	-	3	-	35	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	3	34	11	6	-	62	10	245	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	6	69	22	13	-	179	25	583	-
" 5 100,0-199,9 "	..	15	409	154	24	-	503	58	318	-
" 6 200,0-299,9 "	..	9	646	249	167	-	168	15	260	-
" 7 300,0-499,9 "	..	-	331	128	-	-	482	71	37	-
" 8 500,0 dekar og over	3	96	30	-	-	-	281	30	-	-
<b>0230 LØRENSKOG</b>										
I ALT .....	65	500	235	210	-	710	10	760	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	3	-	-	-	-	-	-	216	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	2	-	-	15	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	-	-	-	61	-	600	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	..	-	207	95	134	-	35	-	10	-
" 6 200,0-299,9 "	..	59	49	25	-	-	75	10	330	-
" 7-8 300,0 dekar og over	1	244	115	-	-	-	-	-	184	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam) og kje)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
<b>0231 SKEDSMO</b>										
I ALT .....	57	1047	450	221	7	4343	204	24524	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8	-	-	-	-	-	-	440	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	1	6	3	-	-	51	-	2223	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	16	85	29	-	-	-	3500	-	-
" 5 100,0-199,9 "	..	3	230	93	12	-	153	34	1731	-
" 6 200,0-299,9 "	..	4	259	117	198	2	485	87	2160	-
" 7 300,0-499,9 "	..	25	241	111	-	-	2711	60	2115	-
" 8 500,0 dekar og over	-	226	97	11	5	943	23	12355	-	-
<b>0233 NITTEDAL</b>										
I ALT .....	84	762	256	375	-	1904	46	13574	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	2	-	13	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	9	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	20	18	2	53	-	386	2	2115	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	8	24	8	180	-	206	20	4051	-
" 5 100,0-199,9 "	..	26	145	64	29	-	1227	21	175	-
" 6 200,0-299,9 "	..	8	230	64	113	-	31	3	520	-
" 7 300,0-499,9 "	..	-	230	84	-	-	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	12	115	34	-	-	52	-	6700	-	-
<b>0234 GJERDRUM</b>										
I ALT .....	40	1407	518	147	1	2072	162	4186		
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8	-	-	-	-	-	-	810	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	..	2	-	3	-	-	-	45	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	7	6	2	-	-	99	1	150	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	5	7	-	119	-	74	13	2150	-
" 5 100,0-199,9 "	..	4	115	33	6	-	77	15	452	-
" 6 200,0-299,9 "	..	3	301	118	19	1	305	72	200	-
" 7 300,0-499,9 "	..	11	734	321	-	-	1481	55	364	-
" 8 500,0 dekar og over	-	244	44	-	-	36	6	15	-	-
<b>0235 ULLENSAKER</b>										
I ALT .....	108	4472	1449	50	-	7004	1107	44253	1352	20659
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	3	1	-	-	-	-	214	285	8592
" 2 5,0- 19,9 "	..	6	-	-	-	306	59	204	835	10043
" 3 20,0- 49,9 "	..	6	25	2	-	226	24	30002	232	1270
" 4 50,0- 99,9 "	..	8	162	51	-	1041	104	809	-	-
" 5 100,0-199,9 "	..	46	947	330	47	-	2089	338	2046	-
" 6 200,0-299,9 "	..	8	1209	398	3	-	1939	396	3648	-
" 7 300,0-499,9 "	..	24	1490	519	-	-	741	145	7145	-
" 8 500,0 dekar og over	3	636	148	-	-	662	41	185	-	-
<b>0236 NES</b>										
I ALT .....	116	3928	1494	654	20	10058	1576	28198	250	3331
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2	-	-	6	-	6	-	288	-	711
" 2 5,0- 19,9 "	..	10	9	2	108	20	162	32	237	-
" 3 20,0- 49,9 "	..	6	67	26	211	-	243	52	1122	-
" 4 50,0- 99,9 "	..	24	182	91	84	-	1273	240	5422	-
" 5 100,0-199,9 "	..	18	833	342	91	-	3590	606	15181	250
" 6 200,0-299,9 "	..	14	962	393	122	-	1229	193	2502	-
" 7 300,0-499,9 "	..	22	901	347	27	-	2273	294	832	-
" 8 500,0 dekar og over	21	974	293	5	-	1282	159	2614	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 9 (framh.). Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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)
<b>0237 EIDSVOLL</b>										
I ALT .....	122	3716	1426	3823	-	5955	1218	11579	312	5668
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2	1	-	47	-	5	-	257	173	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	25	6	495	-	106	23	488	-	2065
" 3 20,0- 49,9 "	23	145	48	1312	-	116	39	849	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	37	404	147	960	-	865	218	5918	139	3603
" 5 100,0-199,9 "	29	1052	399	936	-	1810	483	681	-	-
" 6 200,0-299,9 "	16	702	265	67	-	1024	216	495	-	-
" 7 300,0-499,9 "	8	687	284	6	-	1485	172	2385	-	-
" 8 500,0 dekar og over	2	700	277	-	-	544	67	506	-	-
<b>0238 NANNESTAD</b>										
I ALT .....	89	3946	1356	1978	-	2640	465	20056	-	1339
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	2	-	59	-	1330
" 2 5,0- 19,9 "	21	-	-	86	-	1	-	2879	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	5	27	10	284	-	18	4	67	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	14	209	74	683	-	640	98	13150	-	-
" 5 100,0-199,9 "	11	1115	455	679	-	1112	207	1156	-	-
" 6 200,0-299,9 "	3	680	251	34	-	242	38	590	-	-
" 7 300,0-499,9 "	21	1420	480	180	-	608	112	2078	-	-
" 8 500,0 dekar og over	14	495	86	32	-	17	6	77	-	-
<b>0239 HURDAL</b>										
I ALT .....	73	525	150	339	-	916	125	2127		
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	-	1	-	-	-	2	-	50	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5	7	1	32	-	8	-	1232	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	38	128	49	164	-	91	16	371	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	20	215	65	63	-	440	61	338	-	-
" 5-8 100,0 dekar og over	10	174	35	80	-	375	48	136	-	-
<b>03 OSLO</b>										
I ALT .....	171	244	72	132	96	58	6	6200		
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	-	-	8	-	8	-	20	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	94	10	-	84	96	3	1	100	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	16	15	4	-	-	45	4	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	2	28	5	-	-	2	1	80	-	-
" 6 200,0-299,9 "	3	78	10	-	-	-	-	-	-	-
" 7 300,0-499,9 "	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	19	113	53	40	-	-	-	6000	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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	
<b>02 AKERSHUS</b>									
I ALT .....	1025	336	360	25	1300	300	914	144	36
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .....	2	-	9	-	20	-	52	6	11
" 2 5,0- 19,9 "	12	-	74	-	65	5	81	5	6
" 3 20,0- 49,9 "	77	-	98	2	171	11	138	21	7
" 4 50,0- 99,9 "	164	3	70	8	257	38	169	36	3
" 5 100,0-199,9 "	342	70	59	8	392	94	224	35	5
" 6 200,0-299,9 "	217	101	26	2	201	70	126	21	2
" 7 300,0-499,9 "	156	120	16	2	146	57	88	13	1
" 8 500,0 dekar og over ...	55	42	8	3	48	25	36	7	1
<b>0211 VESTBY</b>									
I ALT .....	11	1	2		28	13	34	12	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .....	-	-	-	-	-	-	5	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	-	-	4	-	5	2	-
" 4 50,0- 99,9 "	3	-	2	-	2	-	9	5	-
" 5 100,0-199,9 "	6	-	-	-	7	3	5	3	1
" 6 200,0-299,9 "	1	-	-	-	8	6	4	-	-
" 7 300,0-499,9 "	1	1	-	-	5	3	2	-	-
" 8 500,0 dekar og over ...	-	-	-	-	1	1	2	1	-
<b>0213 SKI</b>									
I ALT .....	15	5	3		24	9	28	6	
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .....	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1	-	1	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	1	-	2	2	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	1	-	-	-	4	-	5	1	-
" 5 100,0-199,9 "	4	-	-	-	7	2	6	1	-
" 6 200,0-299,9 "	6	3	-	-	4	2	5	1	-
" 7 300,0-499,9 "	2	1	1	-	5	2	5	2	-
" 8 500,0 dekar og over ...	1	1	-	-	1	1	1	-	-
<b>0214 AS</b>									
I ALT .....	19	7	6	1	34	12	18	7	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2	-	1	-	4	1	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	2	-	1	-	2	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	1	-	-	-	4	1	2	1	-
" 5 100,0-199,9 "	7	-	-	-	11	3	7	2	-
" 6 200,0-299,9 "	1	-	1	-	10	4	4	2	-
" 7 300,0-499,9 "	4	4	1	-	2	1	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over ...	4	3	1	1	2	2	1	1	1
<b>0215 FROGN</b>									
I ALT .....	6		6		20	6	19	5	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar .....	-	-	2	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	-	-	2	-	6	3	-
" 4 50,0- 99,9 "	2	-	1	-	4	-	3	1	-
" 5 100,0-199,9 "	3	-	1	-	9	3	4	1	-
" 6 200,0-299,9 "	1	-	2	-	3	2	2	-	-
" 7 300,0-499,9 "	-	-	-	-	1	1	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10(framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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	
<b>0216 NESODDEN</b>									
I ALT .....	3	1	1	-	5	2	5	1	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ....	-	-	-	-	2	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	-	-	-	-	1	1	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ....	2	-	-	-	1	-	2	1	-
" 6-7 200,0-499,9 " ....	1	1	1	-	1	1	-	-	-
<b>0217 OPPEGÅRD</b>									
I ALT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 5-7 100,0-499,9 " ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>0219 BÆRUM</b>									
I ALT .....	11	2	17	4	10	-	16	6	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ....	-	-	-	-	1	-	1	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ....	2	-	5	1	2	-	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	3	-	5	1	1	-	2	-	-
" 5 100,0-199,9 " ....	4	1	4	-	5	-	6	1	-
" 6 200,0-299,9 " ....	-	-	-	-	1	-	2	2	-
" 7 300,0-499,9 " ....	1	1	1	-	-	-	2	1	-
" 8 500,0 dekar og over ..	-	-	2	2	-	-	1	-	-
<b>0220 ASKER</b>									
I ALT .....	19	7	19	2	21	4	25	6	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	3	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ....	1	-	4	-	5	-	9	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ....	1	-	3	-	2	-	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	1	-	3	-	4	1	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ....	12	3	7	1	6	1	6	2	1
" 6 200,0-299,9 " ....	-	-	-	-	2	1	1	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over ..	4	4	2	1	2	1	1	1	-
<b>0221 AURSKOG-HØLAND</b>									
I ALT .....	167	29	19	-	243	31	146	9	10
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	2	-	7	-	8	1	2
" 2 5,0- 19,9 " ....	1	-	5	-	10	-	12	-	2
" 3 20,0- 49,9 " ....	19	-	3	-	42	2	30	2	4
" 4 50,0- 99,9 " ....	47	-	3	-	61	3	38	3	1
" 5 100,0-199,9 " ....	60	7	3	-	72	13	36	2	1
" 6 200,0-299,9 " ....	33	18	3	-	33	10	15	1	-
" 7 300,0-499,9 " ....	6	3	-	-	15	3	5	-	-
" 8 500,0 dekar og over ..	1	-	-	-	3	-	2	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10(framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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	
<b>0226 SØRUM</b>									
I ALT .....	94	39	9	-	100	21	72	9	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	2	-	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	1	-	-	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	2	-	2	-	3	2	5	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	9	-	-	-	9	1	6	1	-
" 5 100,0-199,9 "	30	9	3	-	11	7	23	2	1
" 6 200,0-299,9 "	35	14	-	-	31	22	18	3	1
" 7 300,0-499,9 "	14	12	2	-	18	6	12	2	-
" 8 500,0 dekar og over ..	4	4	1	-	4	2	2	-	-
<b>0227 FET</b>									
I ALT .....	37	11	8	-	52	10	40	6	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	2	-	2	-	5	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	4	-	2	-	9	-	7	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	6	-	3	-	9	-	7	-	-
" 5 100,0-199,9 "	17	5	1	-	20	4	17	5	-
" 6 200,0-299,9 "	3	-	-	-	6	4	1	1	-
" 7 300,0-499,9 "	5	4	-	-	3	-	3	-	1
" 8 500,0 dekar og over ..	2	2	-	-	2	2	-	-	-
<b>0228 RÆLINGEN</b>									
I ALT .....	15	6	3	-	3	-	7	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	-	-	-	-	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	1	-	1	-	2	-	2	1	-
" 5 100,0-199,9 "	4	-	1	-	1	-	-	-	-
" 6 200,0-299,9 "	4	-	-	-	-	-	1	-	-
" 7-8 300,0 dekar og over ..	6	6	1	-	-	-	3	-	-
<b>0229 ENEBAKK</b>									
I ALT .....	55	14	9	-	41	8	27	3	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	1	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	3	-	2	-	7	-	6	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	6	-	2	-	7	1	8	2	-
" 5 100,0-199,9 "	17	1	1	-	13	3	4	1	-
" 6 200,0-299,9 "	19	9	3	-	8	1	6	-	-
" 7 300,0-499,9 "	8	3	-	-	4	2	2	-	-
" 8 500,0 dekar og over ..	2	1	-	-	1	1	-	-	-
<b>0230 LØREN SKOG</b>									
I ALT .....	13	7	5	1	4	2	8	2	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	-	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 "	-	-	1	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	-	-	2	-	1	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	7	3	2	1	2	-	1	-	-
" 6 200,0-299,9 "	2	-	-	-	1	1	1	1	-
" 7-8 300,0 dekar og over ..	4	4	-	-	-	-	3	-	-

<sup>1)</sup> Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10(framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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	
<b>0231 SKEDSMO</b>									
I ALT .....	26	15	3	1	24	11	22	10	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	2	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	-	-	-	2	-	4	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	4	1	-	-	-	-	1	1	-
" 5 100,0-199,9 "	6	3	1	-	9	1	6	4	-
" 6 200,0-299,9 "	8	4	1	1	6	5	4	1	-
" 7 300,0-499,9 "	4	4	-	-	3	3	3	1	-
" 8 500,0 dekar og over ..	3	3	1	-	4	2	2	1	-
<b>0233 NITTEDAL</b>									
I ALT .....	18	7	11	2	15	7	18	6	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	1	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	-	4	-	3	2	3	1	-
" 4 50,0- 99,9 "	2	-	3	1	4	1	7	3	-
" 5 100,0-199,9 "	6	1	2	-	5	3	2	-	-
" 6 200,0-299,9 "	5	2	2	1	1	-	3	1	-
" 7 300,0-499,9 "	3	3	-	-	-	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over ..	1	1	-	-	1	1	2	1	-
<b>0234 GJERDRUM</b>									
I ALT .....	31	19	5	1	27	10	33	2	-
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	2	1	-
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	1	-	-	-	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1	-	-	-	2	1	2	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	-	-	2	1	3	1	4	1	-
" 5 100,0-199,9 "	-	4	-	1	-	4	-	5	-
" 6 200,0-299,9 "	10	4	1	-	7	3	7	-	-
" 7 300,0-499,9 "	14	13	-	-	10	5	10	-	-
" 8 500,0 dekar og over ..	2	2	-	-	1	-	1	-	-
<b>0235 ULLENSAKER</b>									
I ALT .....	106	44	2	-	133	42	86	16	11
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	1	-	-	-	-	-	4	-	6
" 2 5,0- 19,9 "	-	-	-	-	3	2	3	-	2
" 3 20,0- 49,9 "	1	-	-	-	7	1	10	4	2
" 4 50,0- 99,9 "	7	-	-	-	16	4	10	1	-
" 5 100,0-199,9 "	33	9	1	-	43	14	25	4	-
" 6 200,0-299,9 "	26	14	1	-	30	13	18	5	1
" 7 300,0-499,9 "	28	17	-	-	26	6	10	2	-
" 8 500,0 dekar og over ..	10	4	-	-	8	2	6	-	-
<b>0236 NES</b>									
I ALT .....	120	39	51	-	219	64	108	15	3
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	1	-	3	-	3	1	1
" 2 5,0- 19,9 "	2	-	13	-	17	1	9	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	11	-	14	-	31	1	19	1	1
" 4 50,0- 99,9 "	16	-	6	-	45	10	21	5	-
" 5 100,0-199,9 "	36	6	7	-	59	23	19	4	1
" 6 200,0-299,9 "	26	14	7	-	29	8	19	1	-
" 7 300,0-499,9 "	16	11	2	-	22	13	9	2	-
" 8 500 dekar og over ....	13	8	1	-	13	8	9	1	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 10(framh.). Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik.<sup>1)</sup> 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	
<b>0237 EIDSVOLL</b>									
I ALT .....	125	37	126	6	179	27	94	9	4
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	4	-	3	-	7	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ....	4	-	35	-	13	1	19	-	1
" 3 20,0- 49,9 " ....	16	-	45	-	24	-	16	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	29	-	23	3	49	4	21	4	2
" 5 100,0-199,9 " ....	38	9	15	3	53	9	20	1	-
" 6 200,0-299,9 " ....	17	11	2	-	19	5	4	1	-
" 7 300,0-499,9 " ....	15	11	2	-	14	6	4	1	-
" 8 500,0 dekar og over ..	6	6	-	-	4	2	3	1	-
<b>0238 NANNESTAD</b>									
I ALT .....	99	44	31	7	76	16	72	10	1
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	1	-	4	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ....	-	-	4	-	1	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ....	3	-	6	1	4	-	3	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	11	1	7	2	14	5	10	5	-
" 5 100,0-199,9 " ....	39	12	7	3	28	5	24	1	-
" 6 200,0-299,9 " ....	20	8	2	-	11	2	11	1	-
" 7 300,0-499,9 " ....	23	20	4	1	16	4	16	2	-
" 8 500,0 dekar og over ..	3	3	1	-	1	-	2	-	-
<b>0239 HURDAL</b>									
I ALT .....	35	2	24	-	42	5	36	3	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	1	-	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ....	1	-	6	-	3	-	7	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ....	12	-	8	-	16	-	10	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	15	1	7	-	15	4	11	1	-
" 5-8 100,0 dekar og over ..	7	1	3	-	7	1	6	-	-
<b>03 OSLO</b>									
I ALT .....	4	1	5	-	6	-	5	1	-
<i>Jordbruksareal i drift</i>									
K1. 1 - 4,9 dekar ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ....	-	-	1	-	1	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ....	-	-	3	-	2	-	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ....	1	-	-	-	2	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ....	1	-	-	-	1	-	2	-	-
" 6 200,0-299,9 " ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-
" 7 300,0-499,9 " ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over ..	1	1	1	-	-	-	1	1	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls 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			
<b>02 AKERSHUS</b>										
I ALT .....	5260	2601	404	7915	411	42	392	2893	2238	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ....	531	68	92	480	17	12	20	125	132	
" 2 5,0- 19,9 " ....	454	78	141	394	5	3	4	122	44	
" 3 20,0- 49,9 " ....	714	160	82	795	14	2	27	242	127	
" 4 50,0- 99,9 " ....	934	297	30	1204	33	3	34	408	314	
" 5 100,0-199,9 " ....	1277	792	26	2098	86	8	115	814	667	
" 6 200,0-299,9 " ....	672	559	9	1338	71	4	83	513	435	
" 7 300,0-499,9 " ....	484	455	2	1107	94	-	74	466	359	
" 8 500,0 dekar og over ..	194	192	24	499	92	11	35	205	161	
<b>0211 VESTBY</b>										
I ALT .....	242	148	7	431	10	1	48	123	113	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ....	34	10	4	37	1	1	4	4	10	
" 2 5,0- 19,9 " ....	12	1	-	13	-	-	-	2	3	
" 3 20,0- 49,9 " ....	26	10	1	36	-	-	5	8	2	
" 4 50,0- 99,9 " ....	47	20	1	67	2	-	5	19	12	
" 5 100,0-199,9 " ....	54	39	-	101	2	-	9	34	30	
" 6 200,0-299,9 " ....	36	35	1	85	1	-	14	29	24	
" 7 300,0-499,9 " ....	28	28	-	76	1	-	9	23	28	
" 8 500,0 dekar og over ..	5	5	-	17	3	-	2	4	4	
<b>0213 SKI</b>										
I ALT .....	227	153	12	409	22	-	28	138	95	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ....	27	6	6	26	1	-	1	5	10	
" 2 5,0- 19,9 " ....	17	1	2	15	-	-	1	2	2	
" 3 20,0- 49,9 " ....	25	10	2	31	1	-	5	11	3	
" 4 50,0- 99,9 " ....	25	16	-	47	-	-	1	19	5	
" 5 100,0-199,9 " ....	57	49	2	116	3	-	6	42	25	
" 6 200,0-299,9 " ....	38	34	-	82	4	-	7	28	28	
" 7 300,0-499,9 " ....	30	29	-	71	8	-	6	24	17	
" 8 500,0 dekar og over ..	8	8	-	21	5	-	1	7	5	
<b>0214 ÅS</b>										
I ALT .....	201	142	35	397	16	-	34	141	87	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ....	18	6	5	18	1	-	-	4	8	
" 2 5,0- 19,9 " ....	12	4	4	11	1	-	-	4	3	
" 3 20,0- 49,9 " ....	17	5	2	22	-	-	-	7	3	
" 4 50,0- 99,9 " ....	28	15	6	42	1	-	1	18	4	
" 5 100,0-199,9 " ....	61	48	5	121	5	-	14	44	24	
" 6 200,0-299,9 " ....	33	32	4	85	1	-	12	25	21	
" 7 300,0-499,9 " ....	21	21	-	63	3	-	5	19	14	
" 8 500,0 dekar og over ..	11	11	9	36	4	-	3	20	10	
<b>0215 FROGN</b>										
I ALT .....	130	78	6	228	12	-	24	107	53	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ....	14	3	2	14	1	-	2	5	4	
" 2 5,0- 19,9 " ....	16	2	1	18	-	-	1	7	2	
" 3 20,0- 49,9 " ....	15	7	1	21	-	-	-	6	-	
" 4 50,0- 99,9 " ....	23	10	-	35	1	-	4	14	8	
" 5 100,0-199,9 " ....	32	26	-	68	1	-	7	35	17	
" 6 200,0-299,9 " ....	21	21	2	46	6	-	7	28	14	
" 7 300,0-499,9 " ....	9	9	-	26	3	-	3	12	8	

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

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg	
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tress- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
										Dekar	
197	905	979	2969	399	933	2685	1620	538	313	49860	
15	10	12	100	25	5	34	80	35	23	850	
7	7	8	58	30	4	17	58	83	60	867	
13	21	29	325	70	12	151	117	78	45	1662	
28	91	76	650	72	76	417	189	67	41	2850	
54	304	235	965	83	298	867	389	115	68	9720	
42	214	252	454	48	230	555	292	68	31	8490	
28	179	248	298	46	209	439	314	61	32	13000	
10	78	119	119	26	100	204	182	31	13	12421	
6	27	74	132	21	9	151	90	12	4	429	
1	2	2	12	4	1	6	6	1	-	-	
-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	11	
-	-	-	19	3	-	9	10	1	1	25	
-	5	5	32	3	-	27	16	2	1	110	
1	7	17	38	8	3	42	14	4	1	218	
2	7	21	18	1	2	33	22	1	-	25	
2	5	22	12	1	3	30	17	1	-	40	
-	1	5	1	1	-	5	5	-	-	-	
8	36	51	149	11	19	144	82	37	22	3238	
2	1	1	6	2	-	1	2	3	2	32	
-	-	-	5	1	-	-	1	2	1	15	
-	2	1	16	2	-	4	7	4	3	85	
-	1	1	21	-	-	15	5	5	3	256	
-	14	11	53	1	4	52	16	15	8	1104	
5	10	20	19	2	8	37	17	4	2	611	
1	5	12	25	2	4	28	25	3	2	585	
-	3	5	4	1	3	8	9	1	1	550	
8	37	56	122	16	24	126	104	53	24	3897	
2	1	1	2	-	-	-	1	5	3	225	
-	1	1	3	2	-	-	-	4	3	39	
-	-	-	13	1	-	3	4	8	5	190	
-	1	2	21	1	1	15	10	7	5	291	
2	11	15	42	-	4	44	31	8	3	547	
2	7	16	20	6	3	31	21	9	4	910	
2	8	13	13	-	6	20	20	7	-	445	
-	8	8	9	6	10	14	17	5	1	1250	
3	19	40	57	3	4	55	54	67	32	3863	
1	-	-	3	-	-	-	8	2	1	70	
-	-	-	1	1	-	-	2	8	7	73	
-	1	-	7	-	-	1	1	8	8	242	
-	3	3	19	-	-	7	6	10	4	369	
1	8	17	17	2	3	23	16	20	9	1599	
1	3	12	10	-	1	16	12	12	2	865	
-	4	8	-	-	-	8	9	7	1	645	

Tabell 11 (framh.). Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune<sup>1)</sup>

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar					Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar				
0216 NESODDEN										
I ALT .....	58	29	5	89	1	-	11	39	22	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	12	-	1	11	-	-	1	3	2	
" 2 5,0- 19,9 " ...	10	4	2	12	-	-	-	5	-	
" 3 20,0- 49,9 " ...	6	2	1	7	-	-	1	2	1	
" 4 50,0- 99,9 " ...	7	4	-	10	1	-	2	4	4	
" 5 100,0-199,9 " ...	18	15	1	37	-	-	5	20	12	
" 6-7 200,0-499,9 " ...	5	4	-	12	-	-	2	5	3	
0217 OPPEGARD										
I ALT .....	20	5	5	23	-	-	2	4	4	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	7	-	1	6	-	-	1	-	1	
" 2 5,0- 19,9 " ...	3	2	3	3	-	-	-	2	-	
" 3 20,0- 49,9 " ...	5	1	1	6	-	-	-	1	1	
" 4 50,0- 99,9 " ...	3	-	-	3	-	-	1	-	-	
" 5-7 100,0-499,9 " ...	2	2	-	5	-	-	-	1	2	
0219 BÆRUM										
I ALT .....	147	64	27	200	19	2	11	114	56	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	11	2	2	9	2	-	-	6	3	
" 2 5,0- 19,9 " ...	27	8	12	24	1	-	-	7	3	
" 3 20,0- 49,9 " ...	24	5	5	26	1	-	1	15	4	
" 4 50,0- 99,9 " ...	26	10	3	37	1	-	1	21	12	
" 5 100,0-199,9 " ...	33	16	5	46	2	1	3	28	16	
" 6 200,0-299,9 " ...	13	10	-	24	3	-	4	15	8	
" 7 300,0-499,9 " ...	10	10	-	25	6	-	2	17	8	
" 8 500,0 dekar og over .	3	3	-	9	3	1	-	5	2	
0220 ASKER										
I ALT .....	174	79	80	197	13	-	6	118	29	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	24	6	17	13	1	-	-	9	-	
" 2 5,0- 19,9 " ...	52	18	38	37	1	-	-	23	-	
" 3 20,0- 49,9 " ...	37	18	16	44	-	-	-	23	3	
" 4 50,0- 99,9 " ...	18	9	3	24	3	-	1	8	8	
" 5 100,0-199,9 " ...	32	19	3	53	5	-	3	33	12	
" 6 200,0-299,9 " ...	6	4	-	11	3	-	1	7	2	
" 7-8 300,0 dekar og over .	5	5	3	16	2	-	1	15	4	
0221 AURSKOG-HØLAND										
I ALT .....	787	351	26	1152	48	8	40	274	381	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	69	8	6	67	3	2	1	11	19	
" 2 5,0- 19,9 " ...	45	7	6	48	-	-	1	5	6	
" 3 20,0- 49,9 " ...	153	32	9	176	2	-	2	34	40	
" 4 50,0- 99,9 " ...	193	61	4	253	-	-	-	57	71	
" 5 100,0-199,9 " ...	187	123	1	310	17	-	20	78	131	
" 6 200,0-299,9 " ...	85	70	-	162	12	3	4	43	60	
" 7 300,0-499,9 " ...	40	36	-	98	7	-	8	33	39	
" 8 500,0 dekar og over .	15	14	1	38	7	3	4	13	15	

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg			Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
											Dekar
5	6	3	35	6	6	22	29	10	5	205	
1	-	-	1	1	-	1	-	2	1	2	
-	-	-	-	1	1	-	2	3	2	7	
-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	40	
-	1	1	5	1	1	5	5	1	-	20	
3	4	1	21	2	2	12	15	3	1	136	
1	1	1	6	1	2	3	6	-	-	-	
1	1	1	6	-	-	8	1	3	3	57	
-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	12	
-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	15	
-	-	-	2	-	-	2	1	1	1	30	
1	1	1	1	-	-	3	-	-	-	-	
12	17	20	58	27	17	68	62	15	8	756	
1	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	
-	1	-	1	1	-	1	8	2	1	26	
-	2	-	5	7	2	2	15	4	3	103	
5	1	3	11	6	3	15	9	2	1	85	
4	6	4	23	3	4	25	6	5	2	312	
1	1	9	5	6	2	13	13	1	1	230	
1	4	3	6	3	4	9	9	-	-	-	
-	2	1	4	1	2	4	2	-	-	-	
2	19	15	56	19	22	30	48	83	47	2927	
-	-	-	1	-	-	-	7	8	7	100	
1	2	-	3	2	-	-	5	29	20	398	
-	-	-	14	8	-	2	10	21	8	367	
-	2	-	11	1	2	4	6	7	3	201	
-	10	8	21	2	12	15	6	10	6	665	
1	1	5	2	-	1	5	8	5	2	545	
-	4	2	4	6	7	5	6	3	1	651	
55	90	99	501	42	80	448	174	44	23	4960	
4	-	2	14	4	-	5	9	1	-	-	
3	1	-	13	3	-	4	3	6	3	44	
7	5	8	93	5	1	50	16	3	-	7	
10	16	6	154	17	10	109	18	6	3	229	
13	37	25	142	10	34	150	52	11	9	1199	
8	23	29	56	1	27	75	32	7	3	810	
7	6	22	22	2	5	37	28	6	5	1871	
3	3	8	8	-	2	18	16	4	-	800	

Tabell 11 (framh.). Maskinar<sup>1)</sup> og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar						Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar	Grave-/ grøfte maski- nar			
<b>0226 SØRUM</b>										
I ALT .....	379	201	14	588	30	-	21	210	201	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	32	2	4	29	-	-	-	8	10	
" 2 5,0- 19,9 "	20	1	5	15	1	-	1	4	-	
" 3 20,0- 49,9 "	32	5	4	33	-	-	-	6	5	
" 4 50,0- 99,9 "	46	12	1	59	-	-	-	16	14	
" 5 100,0-199,9 "	115	61	-	178	5	-	3	61	65	
" 6 200,0-299,9 "	73	63	-	147	3	-	7	59	51	
" 7 300,0-499,9 "	45	41	-	92	11	-	5	45	44	
" 8 500,0 dekar og over .	16	16	-	36	11	-	5	11	13	
<b>0227 FET</b>										
I ALT .....	193	75	8	259	20	4	7	73	79	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	24	3	2	22	3	-	-	2	4	
" 2 5,0- 19,9 "	15	1	1	15	-	-	-	1	1	
" 3 20,0- 49,9 "	40	6	4	40	2	-	2	8	4	
" 4 50,0- 99,9 "	32	9	-	39	3	-	1	14	14	
" 5 100,0-199,9 "	52	30	1	78	6	4	2	23	33	
" 6 200,0-299,9 "	13	10	-	26	-	-	-	9	8	
" 7 300,0-499,9 "	12	11	-	24	3	-	1	11	11	
" 8 500,0 dekar og over .	5	5	-	15	3	-	1	5	4	
<b>0228 RÆLINGEN</b>										
I ALT .....	37	11	5	43				13	18	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	4	-	2	2	-	-	-	1	1	
" 2 5,0- 19,9 "	2	-	1	1	-	-	-	-	1	
" 3 20,0- 49,9 "	5	1	1	4	-	-	-	1	1	
" 4 50,0- 99,9 "	7	2	1	8	-	-	-	-	2	
" 5 100,0-199,9 "	8	1	-	9	-	-	-	3	4	
" 6 200,0-299,9 "	4	3	-	7	-	-	-	2	3	
" 7-8 300,0 dekar og over .	7	4	-	12	-	-	-	6	6	
<b>0229 ENEBAKK</b>										
I ALT .....	193	98	4	298	12	3	14	88	100	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	17	3	-	17	3	2	-	2	5	
" 2 5,0- 19,9 "	15	-	2	13	-	-	-	3	1	
" 3 20,0- 49,9 "	22	4	1	25	-	1	9	4		
" 4 50,0- 99,9 "	37	12	-	45	3	1	4	11	13	
" 5 100,0-199,9 "	45	27	-	76	1	-	1	20	32	
" 6 200,0-299,9 "	37	32	1	75	3	-	2	23	25	
" 7 300,0-499,9 "	15	15	-	35	2	-	5	17	14	
" 8 500,0 dekar og over .	5	5	-	12	-	-	1	3	6	
<b>0230 LØRENSKOG</b>										
I ALT .....	50	28	7	75	8	1	6	35	18	
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	11	2	2	11	-	-	2	4	2	
" 2 5,0- 19,9 "	4	-	2	2	-	-	-	-	-	
" 3 20,0- 49,9 "	4	1	2	4	2	1	1	3	3	
" 4 50,0- 99,9 "	4	3	-	7	-	-	-	2	-	
" 5 100,0-199,9 "	14	10	1	24	-	-	2	11	7	
" 6 200,0-299,9 "	7	6	-	14	1	-	1	8	4	
" 7-8 300,0 dekar og over .	6	6	-	14	5	-	1	7	2	

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tress- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	
6	88	92	229	14	98	223	121	25	15	4194 Dekar
-	-	-	9	1	2	1	5	-	-	-
1	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
-	2	-	15	-	-	8	1	-	-	-
-	4	6	29	1	3	23	12	3	3	186
-	26	19	95	5	31	76	28	6	6	791
4	34	24	54	4	40	60	32	7	2	917
-	14	28	19	3	15	39	27	7	3	1450
1	8	15	5	-	8	16	15	2	1	850
3	22	28	110	13	25	72	45	17	13	3328
1	-	-	4	1	-	1	2	2	2	31
-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-
-	2	4	21	5	1	7	5	3	2	79
-	5	2	26	2	2	10	2	1	1	32
1	10	7	34	4	12	30	20	5	5	666
-	3	7	8	-	3	10	3	2	1	300
1	2	6	8	-	6	9	8	2	1	470
-	1	3	7	-	1	5	4	2	1	1750
2	11	5	21	-	9	15	11	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
1	2	-	4	-	1	4	1	-	-	-
-	3	1	3	-	2	4	2	-	-	-
1	6	2	7	-	5	5	4	-	-	-
6	36	43	117	11	41	115	86	18	12	3044
-	-	1	4	1	-	2	4	-	-	-
-	-	3	2	2	-	-	4	3	2	28
-	-	1	9	2	-	6	4	3	-	-
2	1	4	25	2	1	17	16	-	-	-
3	13	14	29	2	12	36	20	1	1	188
1	16	13	33	2	16	36	22	5	4	1008
-	6	8	11	-	10	14	14	3	3	800
-	1	3	3	-	2	5	2	3	2	1020
5	12	9	24	3	14	27	14	4	3	260
-	-	-	2	-	-	1	5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	39
4	-	1	1	-	-	-	2	1	1	21
-	-	-	4	-	-	4	2	-	-	-
-	6	2	11	1	6	11	2	-	-	-
-	3	2	5	1	2	6	-	-	-	-
1	3	4	2	1	6	5	3	1	-	200

Tabell 11 (framh.). Maskinar<sup>1)</sup> og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar					Grave-/ grotte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse	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				
		med meir enn 1 traktor								
<b>0231 SKEDSMO</b>										
I ALT .....	100	58	4	162	13	-	13	75	48	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	9	-	1	8	-	-	2	6	3	
" 2 5,0- 19,9 "	6	1	1	6	-	-	-	2	-	
" 3 20,0- 49,9 "	5	1	-	6	-	-	-	2	-	
" 4 50,0- 99,9 "	17	5	-	22	1	-	-	11	6	
" 5 100,0-199,9 "	22	12	-	35	2	-	5	12	14	
" 6 200,0-299,9 "	18	16	-	35	3	-	3	17	11	
" 7 300,0-499,9 "	17	17	-	34	6	-	2	18	10	
" 8 500,0 dekar og over .	6	6	2	16	1	-	1	7	4	
<b>0233 NITTEDAL</b>										
I ALT .....	130	57	16	169	17	2	8	95	52	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	23	3	3	23	-	-	-	12	6	
" 2 5,0- 19,9 "	12	6	8	10	-	-	-	7	1	
" 3 20,0- 49,9 "	18	1	2	17	-	-	-	9	3	
" 4 50,0- 99,9 "	24	7	1	31	-	-	4	15	9	
" 5 100,0-199,9 "	29	19	1	46	2	-	2	23	16	
" 6 200,0-299,9 "	12	10	-	20	3	-	-	10	7	
" 7 300,0-499,9 "	5	4	-	8	3	-	1	7	5	
" 8 500,0 dekar og over .	7	7	1	14	9	2	1	12	5	
<b>0234 GJERDRUM</b>										
I ALT .....	138	66	8	206	11	-	11	72	45	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	20	2	6	16	-	-	1	3	1	
" 2 5,0- 19,9 "	5	-	1	4	-	-	-	3	-	
" 3 20,0- 49,9 "	12	1	1	12	-	-	-	4	-	
" 4 50,0- 99,9 "	16	2	-	18	-	-	-	5	3	
" 5 100,0-199,9 "	26	12	-	39	1	-	-	14	12	
" 6 200,0-299,9 "	27	18	-	50	-	-	3	15	12	
" 7 300,0-499,9 "	27	26	-	58	6	-	7	24	14	
" 8 500,0 dekar og over .	5	5	-	9	4	-	-	4	4	
<b>0235 ULLENSAKER</b>										
I ALT .....	415	221	14	661	39	1	13	273	173	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	31	3	2	31	-	1	-	10	7	
" 2 5,0- 19,9 "	17	2	4	15	-	-	-	6	-	
" 3 20,0- 49,9 "	32	4	3	37	-	-	-	15	3	
" 4 50,0- 99,9 "	55	12	2	63	4	-	-	26	16	
" 5 100,0-199,9 "	112	58	-	169	11	-	5	71	46	
" 6 200,0-299,9 "	82	61	-	151	10	-	6	64	45	
" 7 300,0-499,9 "	61	56	-	131	9	-	2	57	36	
" 8 500,0 dekar og over .	25	25	3	64	5	-	-	24	20	
<b>0236 NES</b>										
I ALT .....	781	363	34	1172	64	8	59	393	262	
<i>Jordbruksareal i drift</i>										
K1. 1 - 4,9 dekar ...	54	4	7	50	-	1	1	10	12	
" 2 5,0- 19,9 "	60	6	11	55	-	1	-	9	4	
" 3 20,0- 49,9 "	102	17	5	112	-	1	6	27	8	
" 4 50,0- 99,9 "	156	28	4	172	6	2	5	52	33	
" 5 100,0-199,9 "	180	102	1	277	10	2	19	107	53	
" 6 200,0-299,9 "	98	80	1	187	11	1	8	64	58	
" 7 300,0-499,9 "	73	69	1	169	13	-	8	67	48	
" 8 500 dekar og over ...	58	57	4	150	24	1	12	57	47	

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trakt- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg			Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
3	26	21	64	10	29	61	45	3	3	112	Dekar
-	-	1	2	-	1	-	4	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	2	2	2	22	
-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	
1	1	-	12	-	2	2	2	1	1	90	
1	5	4	18	2	6	17	7	-	-	-	
1	10	6	13	3	9	15	13	-	-	-	
-	6	8	11	3	5	18	10	-	-	-	
-	4	1	6	-	5	7	7	-	-	-	
6	24	25	57	6	18	52	41	12	6	1260	
-	-	3	4	1	-	3	1	1	1	2	
1	-	-	1	1	-	1	3	2	2	18	
-	-	-	7	1	-	1	3	-	-	-	
3	3	4	15	-	1	11	5	1	1	50	
2	11	7	19	2	4	19	6	3	1	140	
-	4	3	7	1	6	6	4	1	-	120	
-	3	4	1	-	4	4	7	4	1	930	
-	2	5	3	-	3	8	12	-	-	-	
6	37	27	98	6	39	72	34	4	3	440	
-	1	1	4	-	1	2	3	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	5	-	-	3	1	-	-	-	
-	1	-	15	1	1	7	2	1	1	30	
2	6	8	19	4	7	16	4	1	1	60	
1	10	7	28	-	10	18	7	1	-	-	
3	16	11	22	-	16	23	14	1	1	350	
-	2	1	6	-	4	4	3	-	-	-	
9	110	108	264	29	124	239	141	33	20	4394	
-	1	-	4	3	-	-	10	3	1	68	
-	-	1	1	-	1	1	1	4	3	30	
-	2	3	7	3	1	6	7	5	1	52	
1	7	6	34	1	6	22	9	2	2	168	
3	30	21	96	7	32	69	36	8	4	640	
3	30	29	62	8	33	60	27	6	4	1136	
1	25	31	46	6	38	56	31	3	3	800	
1	15	17	15	1	14	27	20	2	2	1500	
30	107	175	443	64	117	464	221	18	11	4634	
1	2	-	10	-	-	7	3	-	-	-	
1	-	2	15	4	-	6	6	-	-	-	
-	2	5	51	6	1	28	9	-	-	-	
2	13	22	100	14	5	73	35	1	-	30	
9	31	38	125	11	35	132	44	2	1	170	
8	19	35	65	8	31	84	31	2	1	190	
4	22	38	46	13	23	73	40	7	6	2174	
5	19	35	34	8	21	62	53	6	3	2070	

Tabell 11 (framh.). Maskinar<sup>1)</sup> og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Eininger med traktor		Traktorar						Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls trakto- rar	4-hjuls trakto- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls trakto- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- trakto- rar					
<b>0237 EIDSVOLL</b>											
I ALT .....	446	187	59	568	44	7	18	265	219		
Jordbruksareal i drift											
Kl. 1 - 4,9 dekar ...	51	4	12	41	1	1	4	13	13		
" 2 5,0- 19,9 "	63	13	29	45	1	2	-	16	10		
" 3 20,0- 49,9 "	67	19	13	69	5	-	-	24	18		
" 4 50,0- 99,9 "	92	28	2	113	6	-	-	46	46		
" 5 100,0-199,9 "	100	60	1	153	12	-	8	88	71		
" 6 200,0-299,9 "	36	28	-	70	6	-	2	38	31		
" 7 300,0-499,9 "	28	26	-	54	7	-	3	30	21		
" 8 500,0 dekar og over .	9	9	2	24	6	4	1	10	9		
<b>0238 NANNESTAD</b>											
I ALT .....	284	158	15	446	11	4	14	180	131		
Jordbruksareal i drift											
Kl. 1 - 4,9 dekar ...	30	1	5	23	-	4	-	6	10		
" 2 5,0- 19,9 "	19	-	3	16	-	-	-	5	1		
" 3 20,0- 49,9 "	23	1	2	22	-	-	1	7	2		
" 4 50,0- 99,9 "	40	19	1	59	1	-	1	28	15		
" 5 100,0-199,9 "	85	59	4	141	3	-	3	54	39		
" 6 200,0-299,9 "	30	24	-	57	1	-	1	27	23		
" 7 300,0-499,9 "	45	42	-	99	4	-	6	42	31		
" 8 500,0 dekar og over .	12	12	-	29	2	-	2	11	10		
<b>0239 HURDAL</b>											
I ALT .....	128	29	14	144	1	1	5	65	54		
Jordbruksareal i drift											
Kl. 1 - 4,9 dekar ...	9	-	2	7	-	-	-	1	1		
" 2 5,0- 19,9 "	22	1	5	18	-	-	-	9	6		
" 3 20,0- 49,9 "	44	9	6	47	1	-	2	20	19		
" 4 50,0- 99,9 "	38	13	1	50	-	-	3	22	19		
" 5-8 100,0 dekar og over .	15	6	-	22	-	1	-	13	9		
<b>03 OSLO</b>											
I ALT .....	68	24	5	91	10	3	6	48	6		
Jordbruksareal i drift											
Kl. 1 - 4,9 dekar ...	6	-	1	5	-	-	-	5	-		
" 2 5,0- 19,9 "	6	2	2	6	-	-	-	2	-		
" 3 20,0- 49,9 "	17	4	1	20	-	-	1	9	-		
" 4 50,0- 99,9 "	13	2	-	15	-	-	-	6	1		
" 5 100,0-199,9 "	10	4	1	14	1	-	1	7	-		
" 6 200,0-299,9 "	7	4	-	10	2	-	2	7	2		
" 7 300,0-499,9 "	5	4	-	10	1	2	1	4	2		
" 8 500,0 dekar og over .	4	4	-	11	6	1	1	8	1		

1) Sjå note 1, side 40.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødsel	Radsåmaskinar						Eininger med vatningsanlegg			Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødsel	Andre	Motor- slåmas- kinar	För- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift		
10	100	39	220	59	114	147	121	54	41	5767	Dekar
1	2	-	7	5	-	1	8	6	5	320	
-	2	-	4	7	-	1	10	8	6	54	
1	-	2	17	13	2	10	9	9	6	245	
2	12	7	57	13	18	25	14	9	5	350	
3	40	14	80	12	44	52	42	9	8	1015	
2	20	8	27	2	18	25	15	5	5	823	
1	20	8	20	3	21	26	18	6	5	1760	
-	5	1	9	4	12	8	6	2	1	1200	
9	69	45	159	17	106	123	76	5	1	1115	
-	-	-	7	1	-	2	-	-	-	-	
-	-	1	1	-	1	1	6	-	-	-	
-	1	-	7	2	1	3	6	-	-	-	
1	9	2	31	1	10	17	4	1	1	40	
4	24	8	67	4	35	38	20	1	-	15	
1	11	7	19	2	17	23	8	-	-	-	
3	22	19	25	7	33	31	23	1	-	160	
-	3	9	3	-	9	10	9	2	-	900	
2	12	7	49	23	21	26	20	21	17	980	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	2	-	1	3	5	4	51	
1	1	3	14	11	3	7	6	6	5	191	
1	6	2	21	8	9	11	7	6	5	283	
-	5	1	14	1	9	7	3	4	3	455	
-	9	13	19	15	4	27	19	6	-	126	
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
-	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-	
-	2	2	2	3	-	1	3	4	-	20	
-	1	2	3	3	-	6	2	1	-	6	
-	-	3	4	3	-	7	1	-	-	-	
-	2	2	3	-	1	3	6	-	-	-	
-	-	1	4	2	-	5	1	-	-	-	
-	3	3	2	2	3	4	4	1	-	100	

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane			Driftseiningar med varmluftst- ørke for korn			Driftseiningar med kaldluftst- ørke for korn			Silofør av gras, hå og grønfør nedlagt i 1978	
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m <sup>2</sup> tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse		
									m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	

## 02 AKERSHUS

I ALT .....	2636233	155322	70	1004	730	1091	571	800	125403
-------------	---------	--------	----	------	-----	------	-----	-----	--------

## Jordbruksareal i drift

Kl. 1 - 4,9 dekar ..	358227	7489	-	16	9	21	9	1	35
" 2 5,0- 19,9 "	122187	6619	2	2	2	3	1	2	28
" 3 20,0- 49,9 "	186243	15677	5	1	1	20	-	22	927
" 4 50,0- 99,9 "	294754	15830	5	39	21	130	26	80	4566
" 5 100,0-199,9 "	587044	35960	19	223	128	340	164	261	29339
" 6 200,0-299,9 "	427642	25236	11	278	196	275	159	195	30465
" 7 300,0-499,9 "	408500	27543	15	292	236	204	137	170	37576
" 8 500,0 dekar og over	251636	20968	13	153	137	98	75	69	22467

## 0211 VESTBY

I ALT .....	121584	7043	3	47	30	85	45	6	353
-------------	--------	------	---	----	----	----	----	---	-----

## Jordbruksareal i drift

Kl. 1 - 4,9 dekar ..	17454	150	-	-	-	2	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	4274	1280	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	9783	2771	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	15227	1270	-	2	1	16	3	1	5
" 5 100,0-199,9 "	22648	620	-	8	3	23	15	3	149
" 6 200,0-299,9 "	21038	502	1	13	9	23	12	-	-
" 7 300,0-499,9 "	25112	450	1	21	14	15	10	2	199
" 8 500,0 dekar og over	6048	-	1	3	3	5	4	-	-

## 0213 SKI

I ALT .....	124534	5763	1	96	58	30	17	13	1969
-------------	--------	------	---	----	----	----	----	----	------

## Jordbruksareal i drift

Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16313	54	-	4	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	4354	25	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	5462	232	-	-	-	1	-	1	24
" 4 50,0- 99,9 "	9013	310	-	2	-	2	1	-	-
" 5 100,0-199,9 "	29796	720	-	22	9	10	6	3	305
" 6 200,0-299,9 "	27054	1944	-	32	23	4	1	5	735
" 7 300,0-499,9 "	23342	1078	-	28	20	11	7	2	420
" 8 500,0 dekar og over	9200	1400	1	8	5	2	2	2	485

## 0214 ÅS

I ALT .....	123286	7640	5	67	34	51	37	16	3879
-------------	--------	------	---	----	----	----	----	----	------

## Jordbruksareal i drift

Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8510	120	-	1	-	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	4435	-	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	4213	440	-	-	-	3	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	9058	1112	-	5	1	2	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	25999	1011	1	15	7	17	14	3	290
" 6 200,0-299,9 "	23996	1887	1	20	9	12	10	3	165
" 7 300,0-499,9 "	20516	240	-	16	9	8	7	6	976
" 8 500,0 dekar og over	26559	2830	3	10	8	6	6	4	2448

## 0215 FROGN

I ALT .....	68697	2918	-	26	16	33	21	1	60
-------------	-------	------	---	----	----	----	----	---	----

## Jordbruksareal i drift

Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9936	54	-	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	3656	258	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	5123	590	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	9642	480	-	2	1	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	18492	660	-	9	5	13	7	1	60
" 6 200,0-299,9 "	14236	846	-	9	7	12	8	-	-
" 7 300,0-499,9 "	7612	30	-	6	3	6	5	-	-

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

Kommune Bruksstørleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønför nedlagt i 1978		
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m <sup>2</sup> tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	
		m <sup>2</sup>			m <sup>3</sup>			Ferdig masse	
<b>0216 NESODDEN</b>									
I ALT .....	24480	610	-	2	2	16	9	2	350
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5090	50	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1645	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1888	-	-	-	-	1	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	3245	-	-	-	-	3	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	8371	560	-	-	-	9	7	1	100
" 6-7 200,0-499,9 "	4241	-	-	2	2	3	2	1	250
<b>0217 OPPEGÅRD</b>									
I ALT .....	8281	306	-	3	2	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3834	-	-	1	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1676	286	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1157	20	-	1	1	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	570	-	-	-	-	-	-	-	-
" 5-7 100,0-499,9 "	1044	-	-	1	1	-	-	-	-
<b>0219 BÆRUM</b>									
I ALT .....	89587	9318	3	26	13	16	10	13	1564
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11731	3350	-	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5419	150	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	13539	2590	-	-	-	-	-	3	169
" 4 50,0- 99,9 "	10614	120	1	2	-	2	1	1	20
" 5 100,0-199,9 "	17474	340	1	7	3	5	1	4	265
" 6 200,0-299,9 "	10559	580	-	11	5	1	1	1	300
" 7 300,0-499,9 "	11601	1742	1	4	3	5	4	3	410
" 8 500,0 dekar og over	8650	446	-	2	2	2	2	1	400
<b>0220 ASKER</b>									
I ALT .....	71048	1502	2	5	4	13	6	18	2709
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11043	60	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	11467	7	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	9504	494	1	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	5903	200	-	-	-	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	21928	685	-	3	2	6	2	12	1325
" 6 200,0-299,9 "	4001	56	1	1	1	3	2	1	80
" 7-8 300,0 dekar og over	7202	-	-	1	1	3	2	5	1304
<b>0221 AURSKOG-HØLAND</b>									
I ALT .....	313520	19160	2	126	103	152	61	82	11129
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	38888	500	-	1	1	5	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	12928	876	-	-	-	1	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	31199	1366	-	-	-	5	-	1	35
" 4 50,0- 99,9 "	56005	2525	-	10	8	31	3	11	557
" 5 100,0-199,9 "	80161	6238	1	29	20	55	24	39	4361
" 6 200,0-299,9 "	46931	5068	-	37	30	38	20	26	5112
" 7 300,0-499,9 "	29961	1330	-	34	29	11	8	4	814
" 8 500,0 dekar og over	17447	1257	1	15	15	6	4	1	250

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Driftseininger med varmlufts- tørke for korn		Driftseininger med kaldlufts- tørke for korn		Silofør av gras, hå og grønför nedlagt i 1978		
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- eininger med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m <sup>2</sup> tørke- flate eller meir	Drifts- eininger med	Ferdig masse
		m <sup>2</sup>							m <sup>3</sup>
<b>0226 SØRUM</b>									
I ALT .....	196205	10594	5	99	79	108	63	75	11490
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	19146	638	-	2	2	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5307	1000	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	8818	704	-	-	-	-	-	1	30
" 4 50,0- 99,9 " ..	12691	319	-	2	2	10	1	3	77
" 5 100,0-199,9 " ..	46430	2522	-	26	15	28	19	20	2707
" 6 200,0-299,9 " ..	46211	2263	2	26	22	37	20	33	4869
" 7 300,0-499,9 " ..	39702	2446	2	27	23	22	14	14	2597
" 8 500,0 dekar og over	17900	702	1	16	15	10	9	4	1210
<b>0227 FET</b>									
I ALT .....	82597	5234	1	28	19	27	15	25	3555
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	14764	21	-	2	2	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3687	156	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7482	342	-	-	-	-	-	3	138
" 4 50,0- 99,9 " ..	9904	1001	-	1	-	3	1	3	127
" 5 100,0-199,9 " ..	25328	2406	-	10	3	14	5	9	990
" 6 200,0-299,9 " ..	6500	550	-	3	2	5	5	3	234
" 7 300,0-499,9 " ..	9730	558	1	8	8	4	3	5	1176
" 8 500,0 dekar og over	5202	200	-	4	4	1	1	2	890
<b>0228 RÆLINGEN</b>									
I ALT .....	21146	305	-	9	7	7	1	12	1289
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5759	126	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1180	18	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1120	30	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2535	-	-	1	1	1	-	1	80
" 5 100,0-199,9 " ..	4142	131	-	2	2	3	-	2	69
" 6 200,0-299,9 " ..	2223	-	-	2	1	1	-	2	140
" 7-8 300,0 dekar og over	4187	-	-	4	3	2	1	7	1000
<b>0229 ENEBAKK</b>									
I ALT .....	101193	3781	1	42	24	45	21	30	4853
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10771	300	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3609	150	-	-	-	1	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4579	260	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	10050	-	-	2	-	4	-	1	150
" 5 100,0-199,9 " ..	24370	1463	-	10	4	12	6	8	683
" 6 200,0-299,9 " ..	28602	488	-	18	11	21	10	12	2082
" 7 300,0-499,9 " ..	13707	630	1	9	7	5	2	7	1542
" 8 500,0 dekar og over	5505	490	-	3	2	2	2	2	396
<b>0230 LØRENSKOG</b>									
I ALT .....	27198	793	3	10	6	9	3	14	2059
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8658	145	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	348	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	985	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	1575	-	-	-	-	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	6918	48	-	3	1	2	-	8	640
" 6 200,0-299,9 " ..	3005	-	-	3	1	3	2	2	152
" 7-8 300,0 dekar og over	5709	600	3	4	4	3	1	4	1267

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 kaldufts- tørke for korn		Silofør 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 <sup>2</sup> tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	Ferdig masse	
		m <sup>2</sup>			m <sup>3</sup>					
<b>0231 SKEDSMO</b>										
I ALT .....	70169	5236		2	31	26	30	12	24	4931
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	9196	300	-	-	-	2	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2171	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	1338	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	6351	180	-	1	1	-	-	2	2	230
" 5 100,0-199,9 "	11953	739	1	7	5	7	2	8	8	971
" 6 200,0-299,9 "	13124	57	-	9	7	8	4	7	7	983
" 7 300,0-499,9 "	17552	1529	-	11	10	9	4	4	4	1497
" 8 500,0 dekar og over	8484	2431	1	3	3	4	1	3	3	1250
<b>0233 NITTEDAL</b>										
I ALT .....	67873	3210		1	15	10	21	13	12	2426
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	15233	90	-	1	-	1	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	2837	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	5044	50	-	-	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	8499	20	-	-	-	7	3	1	35	35
" 5 100,0-199,9 "	14680	230	1	2	1	7	5	1	1	125
" 6 200,0-299,9 "	6249	816	-	2	1	3	1	6	6	806
" 7 300,0-499,9 "	4147	920	-	3	1	2	2	3	3	910
" 8 500,0 dekar og over	11184	1084	-	7	7	1	1	1	1	550
<b>0234 GJERDRUM</b>										
I ALT .....	76568	3534		9	36	33	50	27	34	6613
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	11458	-	-	-	-	-	-	1	35	35
" 2 5,0- 19,9 "	1964	72	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	2970	-	-	-	-	2	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	7747	-	1	-	-	6	2	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	11405	540	1	7	4	12	5	3	253	253
" 6 200,0-299,9 "	15672	160	4	10	10	14	9	12	12	1683
" 7 300,0-499,9 "	21114	2762	2	15	15	13	9	15	15	3702
" 8 500,0 dekar og over	4238	-	1	4	4	3	2	3	3	940
<b>0235 ULLENSAKER</b>										
I ALT .....	255945	17029		8	102	81	132	64	103	16673
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	31156	49	-	1	1	2	1	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	6196	818	-	1	1	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	11643	1605	-	-	-	2	-	1	34	34
" 4 50,0- 99,9 "	18470	450	-	1	1	15	1	4	4	281
" 5 100,0-199,9 "	53264	3871	3	24	19	34	12	29	29	3235
" 6 200,0-299,9 "	55144	3270	2	25	17	39	22	25	25	4253
" 7 300,0-499,9 "	50867	3347	2	35	29	24	18	31	31	6679
" 8 500,0 dekar og over	29205	3619	1	15	13	16	10	13	13	2191
<b>0236 NES</b>										
I ALT .....	338964	28996		4	182	141	166	97	78	15029
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	34509	258	-	2	1	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	11595	520	-	1	1	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	20605	1309	1	-	-	5	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	34729	2206	-	7	5	19	8	5	5	252
" 5 100,0-199,9 "	62818	8906	-	32	20	46	22	25	25	2957
" 6 200,0-299,9 "	56630	5942	-	49	35	30	18	21	21	3822
" 7 300,0-499,9 "	52028	4676	2	39	34	40	30	13	13	3145
" 8 500,0 dekar og over	66050	5179	1	52	45	25	19	14	14	4853

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Driftseiningar med varmlufts- tørke for korn		Driftseiningar med kaldlufts- tørke for korn		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978		
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einingar med tørke- anlegg for høy	I alt	Med ka- pasitet 50 000 kcal/ time eller meir	I alt	Med 50 m <sup>2</sup> tørke- flate eller meir	Drifts- einingar med	
			m <sup>2</sup>	.				Ferdig masse	
0237 EIDSVOLL								m <sup>3</sup>	
I ALT .....	229741	12303	11	16	14	42	16	116	14873
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	39331	1049	-	1	1	2	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	20110	412	1	-	-	-	-	1	20
" 3 20,0- 49,9 "	18917	167	2	-	-	-	-	8	377
" 4 50,0- 99,9 "	35078	2740	2	-	-	3	1	23	1162
" 5 100,0-199,9 "	50557	2956	5	2	2	17	5	39	3980
" 6 200,0-299,9 "	24225	249	-	4	3	7	6	18	2534
" 7 300,0-499,9 "	25118	3400	-	6	5	9	3	18	3230
" 8 500,0 dekar og over	16405	1330	1	3	3	4	1	9	3570
0238 NANNESTAD									
I ALT .....	73243	7540	8	35	27	57	33	107	17743
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	27864	140	-	-	-	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	7621	563	1	-	-	-	-	1	8
" 3 20,0- 49,9 "	6364	1580	-	-	-	-	-	1	40
" 4 50,0- 99,9 "	15160	1880	1	1	-	3	1	16	985
" 5 100,0-199,9 "	43980	1314	5	5	3	19	7	35	4703
" 6 200,0-299,9 "	19480	558	-	3	1	12	7	18	2515
" 7 300,0-499,9 "	41560	1505	1	19	16	14	9	29	7172
" 8 500,0 dekar og over	11214	-	-	7	7	8	8	7	2320
0239 HURDAL									
I ALT .....	50374	2507	1	1	1	1	-	19	1856
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	7583	35	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	5708	28	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	14510	1127	1	-	-	-	-	3	80
" 4 50,0- 99,9 "	12688	1017	-	-	-	-	-	8	605
" 5-8 100,0 dekar og over	9885	300	-	1	1	1	-	8	1171
03 OSL0									
I ALT .....	41518	4840	4	9	4	9	3	1	850
Jordbruksareal i drift									
K1. 1 - 4,9 dekar ..	3906	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	1526	-	-	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	9571	1200	1	1	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	5361	-	-	1	1	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 "	5093	-	-	1	-	2	-	-	-
" 6 200,0-299,9 "	3241	200	1	2	1	3	1	-	-
" 7 300,0-499,9 "	5290	-	-	3	2	2	1	-	-
" 8 500,0 dekar og over	7530	3440	2	1	-	1	1	1	850

Tabell 13. 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	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
02 AKERSHUS		Prosent								
I ALT .....	999	64	52	816383	1270696	640291	148747	2159	2123	
<b>Produktivt skogareal</b>										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	18	38	44	26015	36039	15796	11876	35	87	
" 3 100- 249 " ...	149	63	54	72719	78054	41789	28213	84	271	
" 4 250- 499 " ...	262	81	60	105056	130018	64649	28137	133	421	
" 5 500- 999 " ...	277	89	58	120653	152033	78189	22334	218	464	
" 6 1 000-1 999 " ...	163	95	56	100008	127471	91171	20011	262	357	
" 7 2 000-4 999 " ...	63	100	48	61983	117368	61159	13007	170	116	
" 8 5 000 dekar og over .	67	99	24	329949	629713	287538	25169	1257	407	
0211 VESTBY										
I ALT .....	31	63	71	23970	20592	8706	16130	43	138	
<b>Produktivt skogareal</b>										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	38	63	415	776	333	2805	2	7	
" 3 100- 249 " ...	5	61	78	3608	3627	1164	3770	3	22	
" 4 250- 499 " ...	10	82	81	6684	7925	2575	2455	11	48	
" 5 500- 999 " ...	9	88	64	6802	4393	1771	3490	15	29	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	7	100	45	6461	3871	2863	3610	12	32	
0213 SKI										
I ALT .....	66	66	57	32874	29573	18960	7102	56	109	
<b>Produktivt skogareal</b>										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	5	39	55	1449	1520	776	948	2	7	
" 3 100- 249 " ...	15	71	53	3292	2325	1147	2729	8	20	
" 4 250- 499 " ...	23	91	65	6706	4014	1957	2325	11	26	
" 5 500- 999 " ...	14	85	70	5321	3473	2185	1100	14	25	
" 6 1 000-1 999 " ...	5	100	50	2669	2226	3040	-	2	2	
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	100	25	13437	16015	9855	-	20	29	
0214 AS										
I ALT .....	38	67	61	23580	10178	6088	5084	20	78	
<b>Produktivt skogareal</b>										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2	46	54	1518	516	215	936	-	4	
" 3 100- 249 " ...	13	64	53	3852	2120	1233	2041	3	21	
" 4 250- 499 " ...	7	88	85	3886	1928	860	2107	1	12	
" 5 500- 999 " ...	10	100	72	7482	3083	2043	-	7	28	
" 6-8 1 000 dekar og over .	6	83	67	6842	2531	1737	-	9	13	
0215 FROGN										
I ALT .....	17	69	74	17173	11664	11362	60	16	37	
<b>Produktivt skogareal</b>										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	56	73	749	733	762	60	5	1	
" 3 100- 249 " ...	4	67	76	3541	2265	1824	-	2	8	
" 4 250- 499 " ...	6	79	76	3852	3373	2645	-	1	15	
" 5 500- 999 " ...	2	89	67	2693	1628	1701	-	2	6	
" 6-8 1 000 dekar og over .	5	100	67	6338	3665	4430	-	5	7	
0216 NESODDEN										
I ALT .....	15	51	55	7453	5344	5753	1822	12	37	
<b>Produktivt skogareal</b>										
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	38	50	248	295	167	150	1	1	
" 3 100- 249 " ...	4	42	50	1152	1083	1255	197	2	7	
" 4 250- 499 " ...	4	56	63	2391	1558	1403	270	2	10	
" 5 500- 999 " ...	4	83	50	808	851	774	1205	2	3	
" 6-8 1 000-4 999 " ...	3	100	100	2854	1557	2154	-	5	15	

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
0217 OPPEGÅRD			Prosent			Dekar			Km	
I ALT .....	6	52	48	1531	4613	4264	4711	2	7	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2-3 25- 99 dekar ...	1	33	67	35	40	420	270	-	1	
" 4 250- 499 " ...	-	57	29	530	1195	850	-	-	-	
" 5 500- 999 " ...	1	33	67	255	1470	263	-	1	-	
" 6-7 1 000-4 999 " ...	4	80	40	711	1908	2731	4441	1	6	
0219 BÆRUM										
I ALT .....	40	60	28	39791	54520	11257	1847	80	75	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	14	17	185	1362	347	-	1	-	
" 3 100- 249 " ...	4	55	23	958	4207	1947	220	3	6	
" 4 250- 499 " ...	9	79	45	2497	6452	1421	-	7	17	
" 5 500- 999 " ...	14	95	35	4455	7039	1800	-	6	15	
" 6 1 000-1 999 " ...	9	100	27	5234	6799	1075	1627	10	18	
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	100	25	26462	28661	5567	-	54	19	
0220 ASKER										
I ALT .....	28	53	58	21009	14158	4838	2360	27	30	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	24	50	799	600	553	367	1	7	
" 3 100- 249 " ...	5	61	78	1712	848	260	541	2	4	
" 4 250- 499 " ...	9	75	65	2143	2490	753	902	-	9	
" 5 500- 999 " ...	6	75	63	3102	1655	443	550	-	2	
" 6 1 000-1 999 " ...	4	100	25	1952	1891	1267	-	7	2	
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	100	-	11301	6674	1562	-	16	6	
0221 AURSKOG-HØLAND										
I ALT .....	147	65	54	140461	309986	195014	5953	491	284	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2 25- 99 dekar ...	2	39	48	3267	6497	3907	60	6	4	
" 3 100- 249 " ...	15	59	61	7804	11815	8829	760	8	24	
" 4 250- 499 " ...	31	80	59	12252	21721	15414	2331	26	30	
" 5 500- 999 " ...	30	87	56	13419	24556	19591	1100	31	32	
" 6 1 000-1 999 " ...	36	91	52	19556	38242	32558	1702	80	50	
" 7 2 000-4 999 " ...	15	100	57	14881	30364	24474	-	49	25	
" 8 5 000 dekar og over .	18	96	22	69282	176791	90241	-	292	120	
0226 SØRUM										
I ALT .....	37	67	69	24554	30473	28957	20699	39	102	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2 25- 99 dekar ...	2	43	61	2304	2309	1661	661	2	10	
" 3 100- 249 " ...	3	73	67	5106	4562	4440	2781	6	22	
" 4 250- 499 " ...	11	86	78	5362	6272	4539	3026	2	26	
" 5 500- 999 " ...	13	89	87	4916	8100	7859	3620	9	31	
" 6 1 000-1 999 " ...	5	100	50	1722	2380	2808	1200	4	4	
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	100	60	5144	6850	7650	9411	17	10	
0227 FET										
I ALT .....	27	47	45	16471	43134	28354	576	39	26	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	16	21	792	1870	1070	176	-	1	
" 3 100- 249 " ...	-	36	48	1140	2522	2799	150	-	-	
" 4 250- 499 " ...	8	83	75	2854	5211	3936	250	1	9	
" 5 500- 999 " ...	13	80	68	4715	8731	3615	-	9	4	
" 6 1 000-1 999 " ...	3	100	60	3000	5764	6900	-	8	6	
" 7-8 2 000 dekar og over .	3	100	25	3970	19036	10034	-	21	6	

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

Kommune Eigedomstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)				
0228 RÆLINGEN			Prosent			Dekar			Km	
I ALT .....	11	73	41	3841	12305	4768	17608	4	8	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	47	13	198	632	86	-	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	1	63	44	464	855	299	946	1	1	
" 4 250- 499 " ...	2	86	57	222	1620	1008	2212	-	2	
" 5 500- 999 " ...	4	92	58	1033	2963	1373	2371	-	2	
" 6 1 000-1 999 " ...	2	100	67	-	-	-	4321	-	4	
" 7-8 2 000 dekar og over .	2	100	-	1924	6235	2002	7758	4	-	
0229 ENEBAKK										
I ALT .....	68	67	60	36763	49067	32939	14796	89	137	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	50	47	1389	1286	459	456	3	6	
" 3 100- 249 " ...	18	56	58	4871	3271	1562	1627	2	19	
" 4 250- 499 " ...	18	89	71	4932	3766	2980	1542	4	21	
" 5 500- 999 " ...	13	95	74	5404	4167	2284	1171	8	26	
" 6 1 000-1 999 " ...	8	100	89	3152	4832	3303	-	11	25	
" 7 2 000-4 999 " ...	4	100	25	2155	5982	1856	-	8	15	
" 8 5 000 dekar og over .	6	100	67	14860	25763	20495	10000	53	25	
0230 LØREN SKOG										
I ALT .....	15	47	36	13985	23340	5128	2084	7	15	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	19	24	204	358	173	355	-	1	
" 3 100- 249 " ...	2	56	44	424	759	532	879	-	1	
" 4 250- 499 " ...	10	64	50	1974	2529	460	300	-	5	
" 5-8 500 dekar og over .	3	80	20	11383	19694	3963	550	6	9	
0231 SKEDSMO										
I ALT .....	25	66	44	6524	9648	5307	5157	4	30	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	52	52	617	694	300	55	-	2	
" 3 100- 249 " ...	7	69	33	1990	2026	979	1005	-	6	
" 4 250- 499 " ...	8	71	42	2423	3170	1659	955	1	7	
" 5-7 500-4 999 " ...	10	83	58	1494	3758	2369	3142	2	15	
0233 NITTEDAL										
I ALT .....	75	64	34	47057	52893	27947	1636	109	123	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	2	39	35	1142	1069	149	149	1	1	
" 3 100- 249 " ...	11	65	25	2850	2446	527	477	3	6	
" 4 250- 499 " ...	22	72	36	4482	5402	2141	418	7	15	
" 5 500- 999 " ...	30	76	39	9424	9469	4394	592	14	40	
" 6 1 000-1 999 " ...	5	100	67	3588	3387	1917	-	7	23	
" 7-8 2 000 dekar og over .	5	100	20	25571	31120	18819	-	77	38	
0234 GJERDRUM										
I ALT .....	11	51	26	12922	22326	5924	5501	1	5	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	27	17	989	196	234	1818	-	1	
" 3 100- 249 " ...	2	69	29	2561	1778	564	3391	1	1	
" 4 250- 499 " ...	4	75	50	1697	1830	482	292	-	2	
" 5-8 500 dekar og over .	5	100	38	7675	18522	4644	-	-	1	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (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	
0235 ULENSAKER				Prosent			Dekar			Km
I ALT .....	49	64	50	68904	38461	11544	400	61	270	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	39	42	3921	2790	1018	-	1	21	
" 3 100- 249 " ...	4	67	50	11434	7801	2321	-	6	58	
" 4 250- 499 " ...	15	82	63	12276	8177	3110	400	8	72	
" 5 500- 999 " ...	17	93	59	16124	8865	3485	-	12	79	
" 6 1 000-1 999 " ...	6	100	67	4532	1777	687	-	14	17	
" 7-8 2 000 dekar og over .	6	100	17	20617	9051	923	-	21	24	
0236 NES										
I ALT .....	114	63	44	85830	200359	75974	19628	329	283	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	36	37	1623	5543	1526	566	4	6	
" 3 100- 249 " ...	10	51	47	3250	8693	4181	1672	13	10	
" 4 250- 499 " ...	12	78	52	7685	15335	5332	2245	21	28	
" 5 500- 999 " ...	31	93	43	9601	25712	9308	5369	39	40	
" 6 1 000-1 999 " ...	31	92	50	19548	29148	19578	3960	60	85	
" 7 2 000-4 999 " ...	20	100	41	13691	42472	17249	5816	61	32	
" 8 5 000 dekar og over .	9	100	33	30432	73456	18300	-	130	82	
0237 EIDSVOLL										
I ALT .....	102	69	54	68182	120785	54368	9023	266	164	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	1	38	45	1356	2968	1219	1188	4	2	
" 3 100- 249 " ...	12	65	57	4464	7700	3710	2367	6	15	
" 4 250- 499 " ...	29	84	53	11413	17219	8212	3053	19	37	
" 5 500- 999 " ...	34	92	63	10541	20892	9824	-	27	43	
" 6 1 000-1 999 " ...	20	97	59	13351	17687	8775	2415	32	56	
" 7-8 2 000 dekar og over .	6	100	50	27057	54319	22628	-	179	12	
0238 NANNESTAD										
I ALT .....	44	74	44	61677	108030	51251	2554	214	75	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	51	44	2021	2029	694	85	1	4	
" 3 100- 249 " ...	4	79	43	4944	4055	2234	825	9	9	
" 4 250- 499 " ...	17	86	43	6295	6501	2501	1644	5	17	
" 5 500- 999 " ...	12	100	50	7204	6796	2568	-	10	17	
" 6 1 000-1 999 " ...	4	100	71	3454	3518	1774	-	3	5	
" 7 2 000-4 999 " ...	2	100	67	8120	1850	500	-	5	-	
" 8 5 000 dekar og over .	5	100	20	29639	83281	40980	-	180	24	
0239 HURDAL										
I ALT .....	33	66	54	61831	99247	41588	4016	251	90	
Produktivt skogareal										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	36	40	794	1956	127	1041	2	2	
" 3 100- 249 " ...	9	82	60	3302	3296	482	1565	7	9	
" 4 250- 499 " ...	7	100	74	2500	2330	411	1410	5	14	
" 5 500- 999 " ...	7	100	75	4068	2903	496	-	9	29	
" 6 1 000-1 999 " ...	6	100	100	5275	1873	584	-	9	8	
" 7-8 2 000 dekar og over .	4	100	25	45892	86889	39488	-	220	28	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Eige- domar med ut- arbeidd takst eller drifts- plan for skogen	Prosent eigedomar med avvirkning i løpet av siste 5 år		Produktivt skogareal på eigedomar med oppgitt produksjonsevne			Produk- tivt skog- areal utan oppgitt produk- sjons- evne (boni- tet)	Lengd av private skogsvegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar	
		Til sal edling	Til og for- 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)				
03 OSL0		Prosent								
I ALT .....	9	56	15	96060	104037	41388	-	282	72	
<b>Produktivt skogareal</b>										
K1. 2 25- 99 dekar ...	-	40	20	133	241	183	-	-	-	
" 3 100- 249 " ...	-	45	27	320	724	398	-	-	-	
" 4 250- 499 " ...	-	75	-	300	400	530	-	-	2	
" 5 500- 999 " ...	4	50	-	1286	3656	490	-	2	2	
" 6 1 000-1 999 " ...	2	100	-	793	1703	982	-	1	2	
" 7-8 2 000 dekar og over :	3	100	33	93228	97313	38805	-	280	65	

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Til eige bruk (husbehovsvirke)				Byg- nings- bruks- rett	Ved til gjerde- mate- rial	Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av avvirka kvantum virket selt gjennom skog- eigar- organis- asjon	Del av virket selt på rot	
		Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på									
				M <sup>3</sup>								Prosent
02 AKERSHUS												
I ALT .....		685954	653784	3261	11080	17829	25	30	61	16		
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..		29560	22433	169	2755	4203	29	3	55	19		
" 3 100- 249 " ..		59966	51811	758	2596	4801	33	3	69	18		
" 4 250- 499 " ..		75895	68862	268	2482	4283	36	3	77	15		
" 5 500- 999 " ..		90257	85781	346	1703	2427	38	7	77	18		
" 6 1 000-1 999 " ..		71624	69360	32	1039	1193	35	10	81	24		
" 7 2 000-4 999 " ..		49838	49072	157	278	331	27	8	69	32		
" 8 5 000 dekar og over		308814	306465	1531	227	591	14	59	46	10		
0211 VESTBY												
I ALT .....		15767	13390	259	750	1368	26	3	67	5		
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..		1519	1186	2	29	302	7	-	31	-		
" 3 100- 249 " ..		2679	1687	250	220	522	33	-	66	-		
" 4 250- 499 " ..		3913	3365	-	181	367	42	-	76	3		
" 5 500- 999 " ..		4076	3712	7	230	127	31	3	87	-		
" 6-7 1 000-4 999 " ..		3580	3440	-	90	50	6	9	48	20		
0213 SKI												
I ALT .....		18495	17251	5	549	690	26	-	89	8		
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..		1924	1486	5	170	263	36	-	78	-		
" 3 100- 249 " ..		2352	2122	-	110	120	17	-	89	3		
" 4 250- 499 " ..		3689	3342	-	154	193	50	-	90	-		
" 5 500- 999 " ..		3253	3071	-	95	87	39	-	82	35		
" 6 1 000-1 999 " ..		1043	1006	-	20	17	55	-	96	19		
" 7-8 2 000 dekar og over		6234	6224	-	-	10	-	-	93	-		
0214 ÅS												
I ALT .....		16396	14734	-	795	867	18	3	71	1		
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..		834	438	-	223	173	7	-	45	6		
" 3 100- 249 " ..		3391	2994	-	150	247	12	-	81	4		
" 4 250- 499 " ..		2314	1966	-	172	176	2	9	79	-		
" 5 500- 999 " ..		7190	6941	-	100	149	25	2	66	-		
" 6-8 1 000 dekar og over		2667	2395	-	150	122	24	4	71	-		
0215 FROGN												
I ALT .....		5936	5029	75	224	608	24	-	81	34		
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..		511	266	-	75	170	39	-	51	2		
" 3 100- 249 " ..		1357	994	50	89	224	25	-	63	-		
" 4 250- 499 " ..		1189	989	5	50	145	50	-	81	-		
" 5 500- 999 " ..		755	700	-	10	45	40	-	90	-		
" 6-8 1 000 dekar og over		2124	2080	20	-	24	-	-	98	94		

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	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)			Del av avvirk- der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirk- der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Del av avvirk- der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	Del av avvirk- der andre enn eigar/ brukar og/ gjerde- mate- rial	
				M <sup>3</sup>	Prosent							
0216 NESODDEN												
I ALT .....	3277	2994	1	53	229	21	-	91	3			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..	288	245	-	10	33	82	-	85	35			
" 3 100- 249 "	96	35	-	9	52	-	-	21	-			
" 4 250- 499 "	916	818	1	17	80	46	-	89	-			
" 5 500- 999 "	144	130	-	-	14	-	-	89	-			
" 6-7 1 000-4 999 "	1833	1766	-	17	50	1	-	96	-			
0217 OPPEGARD												
I ALT .....	514	437	-	-	77	-	84	-	-			
Produktivt skogareal												
K1. 2-3 25- 249 dekar ..	17	-	-	-	17	-	-	-	-			
" 4 250- 499 "	21	-	-	-	21	-	-	-	-			
" 5 500- 999 "	12	5	-	-	7	-	-	-	-			
" 6-7 1 000-4 999 "	464	432	-	-	32	-	93	-	-			
0219 BÆRUM												
I ALT .....	31555	30985	157	46	367	34	27	38	-			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..	279	245	-	-	34	-	-	72	-			
" 3 100- 249 "	1727	1690	5	-	32	16	-	55	-			
" 4 250- 499 "	1951	1785	2	30	134	31	-	75	-			
" 5 500- 999 "	3794	3758	-	16	20	36	13	94	-			
" 6 1 000-1 999 "	3170	3123	-	-	47	34	5	98	-			
" 7-8 2 000 dekar og over	20634	20384	150	-	100	36	38	13	-			
0220 ASKER												
I ALT .....	10729	10375	5	99	250	32	30	49	-			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..	275	209	5	27	34	11	3	73	-			
" 3 100- 249 "	938	803	-	52	83	34	-	61	-			
" 4 250- 499 "	1622	1499	-	20	103	27	19	75	-			
" 5 500- 999 "	961	941	-	-	20	45	-	74	-			
" 6 1 000-1 999 "	1618	1608	-	-	10	46	-	86	-			
" 7-8 2 000 dekar og over	5315	5315	-	-	-	27	54	23	-			
0221 AURSKOG-HØLAND												
I ALT .....	125734	120237	486	2446	2565	23	25	53	15			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ..	4457	3365	6	427	659	39	2	24	31			
" 3 100- 249 "	6761	5295	300	567	599	38	3	59	22			
" 4 250- 499 "	8274	7205	-	568	501	12	1	68	12			
" 5 500- 999 "	11799	10670	150	632	347	31	5	75	22			
" 6 1 000-1 999 "	15252	14746	-	247	259	31	1	81	24			
" 7 2 000-4 999 "	13350	13232	-	5	113	21	11	70	35			
" 8 5 000 dekar og over	65841	65724	30	-	87	19	44	39	6			

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Til eige bruk (husbehovsvirke)				Del av avvirkna kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta		Del av avvirkna kvantum fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor		Del av virket gjennom skog- eigar- organis- asjon	
		Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Byg- nings- og mate- rial	Ved til gjerde- mate- rial	brensel					
0226 SØRUM				M <sup>3</sup>						Prosent	
I ALT .....	29192	26239	197	1260	1496	21	10	75	13		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	3011	2033	-	541	437	25	-	48	23		
" 3 100- 249 " ...	4171	3350	-	358	463	3	-	65	4		
" 4 250- 499 " ...	8813	8105	127	220	361	33	-	77	22		
" 5 500- 999 " ...	4578	4249	70	81	178	37	6	88	7		
" 6 1 000-1 999 " ...	1266	1214	-	50	2	59	-	77	59		
" 7-8 2 000 dekar og over .	7353	7288	-	10	55	-	37	82	-		
0227 FET											
I ALT .....	20060	19056	8	393	603	18	24	67	12		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	653	340	-	179	134	38	-	52	-		
" 3 100- 249 " ...	1696	1515	-	103	78	66	-	80	29		
" 4 250- 499 " ...	2341	2045	-	90	206	-	-	84	-		
" 5 500- 999 " ...	3257	3118	8	15	116	13	-	83	12		
" 6 1 000-1 999 " ...	2513	2468	-	6	39	47	-	62	36		
" 7-8 2 000 dekar og over .	9600	9570	-	-	30	6	51	56	6		
0228 RÆLINGEN											
I ALT .....	7112	6741	-	200	171	18	52	82	12		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	169	156	-	-	13	76	-	51	41		
" 3 100- 249 " ...	498	455	-	5	38	29	-	54	29		
" 4 250- 499 " ...	295	173	-	65	57	13	-	59	-		
" 5 500- 999 " ...	946	838	-	55	53	25	36	89	-		
" 6 1 000-1 999 " ...	763	703	-	50	10	7	-	92	-		
" 7-8 2 000 dekar og over .	4441	4416	-	25	-	15	76	84	15		
0229 ENEBAKK											
I ALT .....	23449	22101	40	459	849	23	19	83	23		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	1042	633	-	147	262	12	-	45	-		
" 3 100- 249 " ...	1592	1173	25	176	218	9	-	74	-		
" 4 250- 499 " ...	1860	1622	-	67	171	9	-	84	9		
" 5 500- 999 " ...	2778	2626	15	19	118	24	14	75	-		
" 6 1 000-1 999 " ...	2345	2240	-	40	65	9	23	97	32		
" 7 2 000-4 999 " ...	670	660	-	10	-	37	-	76	-		
" 8 5 000 dekar og over .	13162	13147	-	-	15	30	27	86	34		
0230 LØRENSKOG											
I ALT .....	9449	9138	13	156	142	18	65	94	4		
Produktivt skogareal											
K1. 2 25- 99 dekar ...	129	115	-	-	14	-	-	81	-		
" 3 100- 249 " ...	374	301	-	21	52	49	-	30	49		
" 4 250- 499 " ...	1210	1034	13	90	73	66	-	85	19		
" 5-8 500 dekar og over .	7736	7688	-	45	3	10	80	99	-		

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling			Avstätt til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)			Del av avvirk- der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta		Del av avvirk- der andre enn fram- drive med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor		Del av virket selt gjennom skog- eigar- organis- asjon	
		Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Ved til brensel		3	Prosent							
0231 SKEDSMO														
I ALT .....	5013	4406	-	256	351	40	3	68	21					
Produktivt skogareal														
Kl. 2 25- 99 dekar ...	479	220	-	170	89	8	-	38	8					
" 3 100- 249 " ...	1310	1183	-	10	117	46	-	70	16					
" 4 250- 499 " ...	2209	2081	-	64	64	62	-	69	29					
" 5-7 500-4 999 " ...	1015	922	-	12	81	-	15	78	15					
0233 NITTEDAL														
I ALT .....	30532	29877	31	60	564	33	45	58	18					
Produktivt skogareal														
Kl. 2 25- 99 dekar ...	941	813	-	30	98	51	-	86	45					
" 3 100- 249 " ...	2255	2211	6	-	38	74	-	93	15					
" 4 250- 499 " ...	2677	2580	-	5	92	71	4	80	16					
" 5 500- 999 " ...	4580	4450	-	20	110	35	22	48	33					
" 6 1 000-1 999 " ...	2503	2472	-	5	26	58	26	99	-					
" 7-8 2 000 dekar og over	17576	17351	25	-	200	16	69	46	16					
0234 GJERDRUM														
I ALT .....	14309	14112	-	19	178	33	46	43	30					
Produktivt skogareal														
Kl. 2 25- 99 dekar ...	1458	1399	-	4	55	63	-	71	56					
" 3 100- 249 " ...	4589	4506	-	11	72	71	-	41	63					
" 4 250- 499 " ...	932	897	-	4	31	29	-	95	-					
" 5-8 500 dekar og over	7330	7310	-	-	20	4	89	32	8					
0235 ULLENSAKER														
I ALT .....	35770	33639	225	312	1594	46	13	71	15					
Produktivt skogareal														
Kl. 2 25- 99 dekar ...	2327	1832	117	52	326	33	1	73	18					
" 3 100- 249 " ...	7267	6633	62	49	523	54	3	72	17					
" 4 250- 499 " ...	7614	7027	40	128	419	67	3	53	32					
" 5 500- 999 " ...	9011	8645	6	76	284	52	4	76	16					
" 6 1 000-1 999 " ...	1738	1689	-	7	42	23	11	97	-					
" 7-8 2 000 dekar og over	7813	7813	-	-	-	21	48	74	-					
0236 NES														
I ALT .....	81200	77288	358	2173	1381	30	30	50	48					
Produktivt skogareal														
Kl. 2 25- 99 dekar ...	3190	2540	-	404	246	18	19	49	37					
" 3 100- 249 " ...	4267	3408	34	532	293	15	1	57	44					
" 4 250- 499 " ...	6320	5622	60	334	304	38	4	67	43					
" 5 500- 999 " ...	9945	9412	75	258	200	56	9	60	70					
" 6 1 000-1 999 " ...	13984	13432	32	345	175	44	3	64	61					
" 7 2 000-4 999 " ...	15056	14598	157	223	78	43	10	66	49					
" 8 5 000 dekar og over	28438	28276	-	77	85	10	73	27	36					

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

Kommune Eigedomstorleik	Avvirk- ing i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel	Del av avvirkas kvantum der eigar/ brukar og/ skog- styrar adminis- trerte drifta		Del av avvirkas kvantum fram- drive eller skog- styrkt med ramme- styrkt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organ- isasjon	Del av virket selt på rot
0237 EIDSVOLL				M <sup>3</sup>							Prosent	
I ALT .....	72027	68073	1360	436	2158	34	27	81	23			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	3031	2453	34	125	419	31	2	70	13			
" 3 100- 249 " ...	6251	5561	-	62	628	31	2	82	23			
" 4 250- 499 " ...	10571	9820	20	181	550	27	7	90	10			
" 5 500- 999 " ...	11144	10774	-	46	324	37	2	88	11			
" 6 1 000-1 999 " ...	11411	11186	-	22	203	40	22	84	23			
" 7-8 2 000 dekar og over .	29619	28279	1306	-	34	33	54	75	33			
0238 NANNESTAD												
I ALT .....	61344	60496	35	105	708	9	53	67	1			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	1783	1500	-	12	271	4	13	72	-			
" 3 100- 249 " ...	4194	4006	20	2	166	13	21	82	-			
" 4 250- 499 " ...	5376	5219	-	8	149	53	7	89	8			
" 5 500- 999 " ...	5449	5354	15	3	77	31	14	98	-			
" 6 1 000-1 999 " ...	3957	3917	-	-	40	6	52	99	-			
" 7 2 000-4 999 " ...	3154	3149	-	-	5	-	-	88	-			
" 8 5 000 dekar og over .	37431	37351	-	80	-	-	76	52	-			
0239 HURDAL												
I ALT .....	68094	67186	6	289	613	14	49	41	-			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	1253	959	-	130	164	34	-	63	7			
" 3 100- 249 " ...	2191	1889	6	70	226	11	3	79	7			
" 4 250- 499 " ...	1788	1668	-	34	86	31	-	91	-			
" 5 500- 999 " ...	4698	4574	-	35	89	63	1	84	-			
" 6 1 000-1 999 " ...	3601	3548	-	10	43	65	-	98	-			
" 7-8 2 000 dekar og over .	54563	54548	-	10	5	5	61	29	-			
03 OSLO												
I ALT .....	55799	55563	85	25	126	5	59	-	8			
Produktivt skogareal												
K1. 2 25- 99 dekar ...	612	607	5	-	-	99	-	-	64			
" 3 100- 249 " ...	758	730	-	10	18	40	9	-	40			
" 4 250- 499 " ...	891	861	30	-	-	90	-	-	90			
" 5 500- 999 " ...	2867	2867	-	-	-	42	-	-	42			
" 6 1 000-1 999 " ...	1035	1012	-	15	8	-	84	-	97			
" 7-8 2 000 dekar og over .	49636	49486	50	-	100	-	65	-	1			

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininger	pros- sent	frå opp- gåve- eininger	frå opp- gåve- eininger	
										År	
02 AKERSHUS											
ALLE .....	7252	1658	3145	2436	52	1216	1717	890	1860	4000	
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt .....	5238	1371	2384	1481	50	409	1654	827	1494	1671	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	815	164	326	325	54	144	53	19	117	770	
" 3 20,0- 49,9 "	870	206	357	305	52	91	70	56	306	528	
" 4 50,0- 99,9 "	964	247	405	312	51	77	190	149	456	246	
" 5 100,0-199,9 "	1279	364	606	309	49	50	5 06	300	434	89	
" 6 200,0-299,9 "	657	183	346	128	48	28	391	145	127	22	
" 7 300,0-499,9 "	468	153	238	77	47	16	315	115	42	12	
" 8 500,0 dekar og over	185	54	106	25	47	3	129	43	12	4	
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt .....	4124	907	1911	1299	52	650	1289	663	1162	1660	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	1325	271	587	463	53	258	250	156	360	817	
" 3 100- 249 "	1214	263	550	400	53	169	379	179	346	479	
" 4 250- 499 "	816	181	394	241	52	114	302	159	250	219	
" 5 500- 999 "	468	120	235	112	50	69	217	101	119	100	
" 6 1 000-1 999 "	209	51	97	60	51	23	94	44	58	36	
" 7 2 000-4 999 "	58	11	27	20	53	11	30	15	18	6	
" 8 5 000 dekar og over	34	10	21	3	45	6	17	9	11	3	
0211 VESTBY											
ALLE .....	282	83	114	85	51	37	72	50	87	110	
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt .....	221	66	99	56	50	12	68	49	59	57	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	3	3	12	61	3	-	2	5	14	
" 3 20,0- 49,9 "	33	3	19	11	57	2	2	3	9	21	
" 4 50,0- 99,9 "	47	12	20	15	53	4	5	12	18	16	
" 5 100,0-199,9 "	57	25	20	12	46	-	20	15	19	3	
" 6 200,0-299,9 "	34	14	18	2	44	3	17	11	7	2	
" 7 300,0-499,9 "	27	8	16	3	47	-	21	4	1	1	
" 8 500,0 dekar og over	5	1	3	1	48	-	3	2	-	-	
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt .....	207	63	89	55	50	31	61	39	69	69	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	64	17	30	17	51	12	9	10	22	35	
" 3 100- 249 "	72	21	31	20	52	5	20	11	28	18	
" 4 250- 499 "	44	13	18	13	50	11	19	11	14	11	
" 5 500- 999 "	21	10	7	4	46	1	10	6	3	3	
" 6-7 1 000-4 999 "	6	2	3	1	50	2	3	1	2	2	
0213 SKI											
ALLE .....	286	70	120	95	52	39	69	56	87	113	
Med minst 5 dekar jordbruksareal i drift i alt .....	217	57	102	58	50	14	67	50	72	42	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	28	4	9	15	59	3	2	2	11	16	
" 3 20,0- 49,9 "	31	12	12	7	46	4	2	1	12	20	
" 4 50,0- 99,9 "	29	4	13	12	55	-	4	10	12	3	
" 5 100,0-199,9 "	56	15	28	13	49	2	19	16	23	-	
" 6 200,0-299,9 "	39	14	19	6	46	1	18	9	11	2	
" 7 300,0-499,9 "	26	7	15	4	47	4	18	8	3	1	
" 8 500,0 dekar og over	8	1	6	1	50	-	4	4	-	-	
Med minst 25 dekar produktivt skogareal i alt .....	188	41	84	62	53	23	56	41	62	52	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	71	16	27	27	54	8	13	9	28	29	
" 3 100- 249 "	55	10	28	17	53	6	18	15	17	11	
" 4 250- 499 "	40	8	17	15	53	4	13	15	10	6	
" 5 500- 999 "	15	4	10	1	47	5	9	2	6	3	
" 6 1 000-1 999 "	5	3	2	-	42	-	2	-	-	3	
" 7-8 2 000 dekar og over	2	-	-	2	65	-	1	-	1	-	

1) I Akershus er det 13 mannlege oppgåvegivarar med uoppgett alder.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininger	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininger	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininger	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininger	
0214 ÅS							År				
ALLE .....	234	78	87	69	49	28	64	51	78	69	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	192	65	76	51	49	12	63	48	61	32	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	3	5	11	58	3	3	1	6	12	
" 3 20,0- 49,9 " ..	20	7	6	7	54	2	2	5	6	9	
" 4 50,0- 99,9 " ..	27	9	10	8	50	3	4	4	15	7	
" 5 100,0-199,9 " ..	63	21	26	16	48	1	19	14	27	4	
" 6 200,0-299,9 " ..	33	12	16	5	47	2	19	12	4	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	20	11	7	2	41	1	11	7	3	-	
" 8 500,0 dekar og over	10	2	6	2	47	-	5	5	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	142	41	60	41	50	15	47	41	43	26	
K1. 2 25- 99 dekar ..	51	13	22	16	51	5	20	12	11	13	
" 3 100- 249 " ..	48	13	21	14	50	7	13	14	19	9	
" 4 250- 499 " ..	23	7	8	8	52	2	5	9	10	1	
" 5 500- 999 " ..	15	7	6	2	40	1	5	6	2	3	
" 6-8 1 000 dekar og over	5	1	3	1	52	-	4	-	1	-	
0215 FROGN											
ALLE .....	165	44	73	48	51	33	54	25	42	77	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	120	39	56	25	49	13	51	22	28	32	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	20	6	7	7	54	5	2	-	3	20	
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	4	6	6	52	2	5	1	6	6	
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	4	10	7	54	3	7	5	8	4	
" 5 100,0-199,9 " ..	32	6	22	4	50	1	16	8	8	1	
" 6 200,0-299,9 " ..	22	13	8	1	41	1	14	7	2	-	
" 7 300,0-499,9 " ..	9	6	3	-	39	1	7	1	1	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	103	22	48	33	53	21	36	21	26	41	
K1. 2 25- 99 dekar ..	33	7	10	16	57	8	10	7	5	19	
" 3 100- 249 " ..	36	10	17	9	51	9	10	8	12	15	
" 4 250- 499 " ..	25	4	16	5	50	2	10	4	7	6	
" 5 500- 999 " ..	6	1	4	1	50	-	5	-	1	-	
" 6-8 1 000 dekar og over	3	-	1	2	64	2	1	2	1	1	
0216 NESODDEN											
ALLE .....	97	27	33	37	52	17	10	7	22	75	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	57	20	19	18	50	6	9	7	18	29	
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	5	6	6	51	4	2	-	2	17	
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	3	3	4	54	1	-	1	2	8	
" 4 50,0- 99,9 " ..	8	1	5	2	50	-	1	1	4	2	
" 5 100,0-199,9 " ..	17	7	4	6	49	1	4	5	7	2	
" 6-7 200,0-499,9 " ..	5	4	1	-	38	-	2	-	3	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	50	13	15	22	54	9	4	5	16	34	
K1. 2 25- 99 dekar ..	12	1	5	6	58	3	1	-	1	13	
" 3 100- 249 " ..	18	5	4	9	55	3	-	3	4	14	
" 4 250- 499 " ..	14	5	5	4	49	2	3	-	8	5	
" 5 500- 999 " ..	3	-	1	2	58	1	-	2	1	1	
" 6-7 1 000-4 999 " ..	3	2	-	1	42	-	-	-	2	1	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune	Bruksstorleik	Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
			I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen-nom-snitts-alder	Kvinne-lege oppgåve-givarar	90 prosent	50-89,9 prosent	10-49,9 prosent	Under 10 prosent	
År													
<b>0217 OPPEGARD</b>													
ALLE .....			32	9	11	12	54	3	2	-	11	22	
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt .....			19	8	6	5	48	1	2	-	7	11	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..			8	5	2	1	46	-	1	-	-	7	
" 3 20,0- 49,9 " ..			3	2	-	1	41	1	-	-	2	2	
" 4 50,0- 99,9 " ..			3	1	1	1	45	-	-	-	2	1	
" 5-7 100,0-499,9 " ..			5	-	3	2	56	-	1	-	3	1	
Med minst 25 dekar produk-tivt skogareal i alt .....			15	3	6	6	55	2	1	-	6	10	
Kl. 2-3 25- 249 dekar ..			5	1	3	1	54	-	-	-	2	3	
" 4 250- 499 " ..			6	1	1	4	61	1	-	-	2	5	
" 5 500- 999 " ..			1	-	1	-	45	1	1	-	1	-	
" 6-7 1 000-4 999 " ..			3	1	1	1	49	-	-	-	1	2	
<b>0219 BÆRUM</b>													
ALLE .....			194	35	78	78	55	36	42	26	39	123	
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt .....			138	26	62	50	53	15	41	23	34	55	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..			34	5	18	11	52	9	8	1	8	26	
" 3 20,0- 49,9 " ..			24	5	12	7	53	3	6	2	3	16	
" 4 50,0- 99,9 " ..			24	4	7	13	57	2	3	4	12	7	
" 5 100,0-199,9 " ..			32	8	13	11	52	1	13	13	4	3	
" 6 200,0-299,9 " ..			14	3	7	4	52	-	7	1	4	2	
" 7 300,0-499,9 " ..			9	1	4	4	53	-	3	2	3	1	
" 8 500,0 dekar og over			1	-	1	-	47	-	1	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk-tivt skogareal i alt .....			117	18	47	50	56	19	19	18	29	70	
Kl. 2 25- 99 dekar ..			29	3	11	13	57	5	2	2	2	28	
" 3 100- 249 " ..			33	7	13	13	56	5	3	5	9	21	
" 4 250- 499 " ..			29	5	9	15	58	4	6	5	9	13	
" 5 500- 999 " ..			14	1	8	5	54	5	5	3	7	4	
" 6 1 000-1 999 " ..			10	1	5	4	56	-	2	3	1	4	
" 7-8 2 000 dekar og over			2	1	1	-	39	-	1	-	1	-	
<b>0220 ASKER</b>													
ALLE .....			240	56	86	96	54	48	65	19	46	158	
Med minst 5 dekar jordbruks-areal i drift i alt .....			175	50	64	60	51	17	54	16	39	83	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..			74	16	25	33	55	11	20	1	12	52	
" 3 20,0- 49,9 " ..			41	12	17	11	48	2	10	4	9	20	
" 4 50,0- 99,9 " ..			19	9	4	6	47	1	6	2	7	5	
" 5 100,0-199,9 " ..			31	10	13	8	48	2	13	9	8	3	
" 6 200,0-299,9 " ..			7	2	3	2	51	1	4	-	3	1	
" 7-8 300,0 dekar og over			3	1	2	-	45	-	1	-	-	2	
Med minst 25 dekar produk-tivt skogareal i alt .....			66	14	24	27	55	14	19	6	13	42	
Kl. 2 25- 99 dekar ..			23	9	6	8	51	7	5	2	4	19	
" 3 100- 249 " ..			19	1	10	8	57	2	7	-	3	11	
" 4 250- 499 " ..			15	3	2	10	59	3	4	3	3	8	
" 5 500- 999 " ..			6	-	4	1	56	1	1	-	2	4	
" 6 1 000-1 999 " ..			3	1	2	-	48	1	2	1	1	-	
" 7-8 2 000 dekar og over			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

<sup>1)</sup> Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorlek Eigdomsstorlek	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>							Mannlege + kvinnelige oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	pros- sent	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
0221 AURSKOG-HØLAND							År				
ALLE .....	1045	207	473	363	53	153	224	126	316	532	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	785	169	376	240	51	53	215	114	264	245	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	84	15	24	45	58	12	2	3	14	77	
" 3 20,0- 49,9 "	178	41	77	60	51	16	9	5	71	109	
" 4 50,0- 99,9 "	202	38	97	67	52	13	45	28	98	44	
" 5 100,0-199,9 "	187	44	104	39	49	7	75	43	65	11	
" 6 200,0-299,9 "	82	11	53	18	51	3	53	17	13	2	
" 7 300,0-499,9 "	37	15	13	9	48	2	22	14	2	1	
" 8 500,0 dekar og over	15	5	8	2	45	-	9	4	1	1	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	672	127	323	221	53	102	187	103	219	265	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	209	29	94	86	56	36	16	26	75	128	
" 3 100- 249 "	170	33	81	56	53	18	51	11	53	73	
" 4 250- 499 "	127	30	64	33	50	19	43	26	45	32	
" 5 500- 999 "	78	17	40	21	51	12	36	17	19	18	
" 6 1 000-1 999 "	55	7	29	18	54	9	25	11	16	12	
" 7 2 000-4 999 "	19	5	8	6	51	4	8	6	8	1	
" 8 5 000 dekar og over	14	6	7	1	42	4	8	6	3	1	
0226 SØRUM											
ALLE .....	480	122	224	133	50	78	146	57	134	221	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	374	106	183	84	49	27	143	56	111	91	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	43	12	17	14	51	8	1	-	6	44	
" 3 20,0- 49,9 "	38	6	15	16	55	6	-	3	22	19	
" 4 50,0- 99,9 "	52	17	25	10	47	2	6	3	28	17	
" 5 100,0-199,9 "	112	34	56	22	48	5	43	25	40	9	
" 6 200,0-299,9 "	70	20	34	16	48	4	49	12	11	2	
" 7 300,0-499,9 "	45	14	26	5	45	-	32	10	3	-	
" 8 500,0 dekar og over	14	3	10	1	50	2	12	3	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	300	69	153	77	50	41	124	42	79	96	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	105	27	52	26	50	20	31	11	27	56	
" 3 100- 249 "	99	20	55	23	50	12	43	15	26	27	
" 4 250- 499 "	55	9	29	17	53	4	29	8	15	7	
" 5 500- 999 "	33	11	13	9	48	4	18	6	9	4	
" 6 1 000-1 999 "	5	1	2	2	54	1	1	2	2	1	
" 7-8 2 000 dekar og over	3	1	2	-	46	-	2	-	-	1	
0227 FET											
ALLE .....	277	59	126	92	52	51	41	31	70	186	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	179	43	87	49	50	16	40	29	64	62	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	23	3	10	10	56	8	1	2	4	24	
" 3 20,0- 49,9 "	40	5	23	12	52	5	1	1	19	24	
" 4 50,0- 99,9 "	35	7	16	12	52	1	4	6	17	9	
" 5 100,0-199,9 "	53	22	22	9	45	1	15	15	19	5	
" 6 200,0-299,9 "	13	2	10	1	48	-	6	3	4	-	
" 7 300,0-499,9 "	10	2	4	4	51	1	10	1	-	-	
" 8 500,0 dekar og over	5	2	2	1	49	-	3	1	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	167	40	77	50	51	21	37	23	48	80	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	62	12	27	23	53	11	5	4	16	48	
" 3 100- 249 "	39	10	15	14	51	5	9	5	12	18	
" 4 250- 499 "	33	10	15	8	49	2	12	6	11	6	
" 5 500- 999 "	22	5	14	3	49	2	7	6	6	5	
" 6 1 000-1 999 "	9	3	4	2	47	1	3	2	3	2	
" 7-8 2 000 dekar og over	2	-	2	-	45	-	1	-	-	1	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>							Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
						År					
0228 RÆLINGEN											
ALLE .....	75	13	34	28	55	11	15	7	11	53	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	43	8	21	14	53	1	14	6	8	16	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	6	-	4	2	56	-	-	-	-	1	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	3	-	4	60	-	-	-	-	1	6
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	1	5	4	53	-	1	2	3	3	4
" 5 100,0-199,9 " ..	9	2	4	3	52	-	4	1	3	1	
" 6 200,0-299,9 " ..	5	1	4	-	46	-	4	1	-	-	
" 7-8 300,0 dekar og over	6	1	4	1	50	1	5	2	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	54	8	22	24	57	7	12	6	9	34	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	14	3	4	7	56	1	-	1	1	13	
" 3 100- 249 " ..	15	2	5	8	60	1	2	1	2	11	
" 4 250- 499 " ..	12	1	6	5	57	1	3	1	3	6	
" 5 500- 999 " ..	10	1	5	4	58	2	6	1	2	3	
" 6 1 000-1 999 " ..	3	1	2	-	37	-	1	1	1	-	
" 7-8 2 000 dekar og over	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	
0229 ENEBAKK											
ALLE .....	244	63	93	88	52	32	54	29	73	120	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	187	57	78	52	50	8	53	28	58	56	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	17	3	6	8	57	2	-	-	2	17	
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	7	7	12	54	1	-	2	8	17	
" 4 50,0- 99,9 " ..	38	10	15	13	52	5	5	3	16	17	
" 5 100,0-199,9 " ..	49	17	22	10	47	-	13	11	21	4	
" 6 200,0-299,9 " ..	37	12	21	4	46	1	21	8	8	1	
" 7 300,0-499,9 " ..	15	6	6	3	45	1	10	3	3	-	
" 8 500,0 dekar og over	5	2	1	2	52	-	4	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	168	45	63	60	52	23	50	24	49	68	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	43	11	13	19	54	11	7	2	10	35	
" 3 100- 249 " ..	61	17	19	25	53	7	16	8	22	22	
" 4 250- 499 " ..	29	7	14	8	51	5	10	9	8	7	
" 5 500- 999 " ..	19	5	10	4	50	-	6	3	8	2	
" 6 1 000-1 999 " ..	9	3	5	1	48	-	7	2	-	-	
" 7 2 000-4 999 " ..	3	1	1	1	50	-	2	-	-	1	
" 8 5 000 dekar og over	4	1	1	2	51	-	2	-	1	1	
0230 LØRENSKOG											
ALLE .....	78	13	30	34	56	21	14	7	16	62	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	40	10	18	12	50	6	14	7	10	15	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	4	1	2	1	54	1	-	-	-	5	
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	1	1	3	53	2	-	-	-	7	
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	1	1	1	51	1	1	-	2	1	
" 5 100,0-199,9 " ..	15	3	6	6	51	1	8	4	3	1	
" 6 200,0-299,9 " ..	8	1	6	1	52	-	2	2	3	1	
" 7-8 300,0 dekar og over	5	3	2	-	38	1	3	1	2	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	36	3	14	18	60	11	11	3	8	25	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	15	1	3	10	60	1	2	1	2	11	
" 3 100- 249 " ..	12	1	7	4	59	4	4	1	3	8	
" 4 250- 499 " ..	9	1	4	4	62	3	4	1	2	5	
" 5-8 500 dekar og over	-	-	-	-	-	3	1	-	1	1	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>						Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9	10-49,9	Under 10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	pros- sent frå opp- gåve- eininga	pros- sent frå opp- gåve- eininga	pros- sent frå opp- gåve- eininga	
År											
0231 SKEDSMO											
ALLE .....	128	33	56	39	51	26	37	21	31	65	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	90	27	42	21	48	8	36	20	25	17	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	10	3	3	4	54	2	2	1	-	9	
" 3 20,0- 49,9 "	6	1	2	3	58	-	2	-	2	2	
" 4 50,0- 99,9 "	17	7	5	5	46	1	4	2	8	4	
" 5 100,0-199,9 "	21	6	11	4	47	3	7	7	8	2	
" 6 200,0-299,9 "	15	6	7	2	46	1	8	5	3	-	
" 7 300,0-499,9 "	17	2	12	3	50	-	8	5	4	-	
" 8 500,0 dekar og over	4	2	2	-	41	1	5	-	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	81	16	38	27	53	16	26	14	21	36	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	25	4	10	11	55	4	12	1	6	10	
" 3 100- 249 "	31	7	17	7	50	5	9	6	8	13	
" 4 250- 499 "	20	4	9	7	53	3	4	4	5	10	
" 5-7 500-4 999 "	5	1	2	2	57	4	1	3	2	3	
0233 NITTEDAL											
ALLE .....	183	36	86	61	52	60	33	19	47	143	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	114	30	49	35	50	18	32	18	33	48	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	4	10	5	51	5	2	-	1	21	
" 3 20,0- 49,9 "	21	3	10	8	54	4	2	1	5	16	
" 4 50,0- 99,9 "	22	5	8	9	54	3	5	4	11	5	
" 5 100,0-199,9 "	27	9	9	9	50	6	9	9	11	4	
" 6 200,0-299,9 "	13	4	6	3	44	-	7	1	3	2	
" 7 300,0-499,9 "	5	2	2	1	46	-	4	-	1	-	
" 8 500,0 dekar og over	7	3	4	-	38	-	3	3	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	105	20	48	37	53	36	27	19	32	63	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	26	5	15	6	52	12	3	5	6	24	
" 3 100- 249 "	26	2	8	16	61	9	5	4	8	18	
" 4 250- 499 "	23	4	10	9	53	8	8	4	8	11	
" 5 500- 999 "	24	8	11	5	46	6	10	5	6	9	
" 6 1 000-1 999 "	3	-	2	1	55	1	-	1	2	1	
" 7-8 2 000 dekar og over	3	1	2	-	40	-	1	-	2	-	
0234 GJERDRUM											
ALLE .....	200	57	90	53	49	39	38	17	52	132	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	131	44	57	30	47	9	38	16	45	41	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	14	4	7	3	48	2	-	-	-	16	
" 3 20,0- 49,9 "	13	5	6	2	42	3	-	-	3	13	
" 4 50,0- 99,9 "	20	6	8	6	50	-	1	3	12	4	
" 5 100,0-199,9 "	26	10	8	8	47	3	5	3	17	4	
" 6 200,0-299,9 "	26	5	13	8	51	1	12	3	11	1	
" 7 300,0-499,9 "	27	12	13	2	43	-	17	6	1	3	
" 8 500,0 dekar og over	5	2	2	1	45	-	3	1	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	110	31	52	27	49	18	31	12	35	50	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	49	12	24	13	50	12	9	6	12	34	
" 3 100- 249 "	45	15	20	10	46	5	17	6	15	12	
" 4 250- 499 "	10	2	5	3	54	-	3	-	5	2	
" 5-8 500 dekar og over	6	2	3	1	50	1	2	-	3	2	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorlek Eigedomsstorlek	Mannlege oppgåvegivarar <sup>1)</sup>						Mannlege + kvinnelege oppgåvegivarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- og over snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent	50-89,9 prosent	10-49,9 prosent	10 pro- sent	
							eller meir frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	frå opp- gåve- eininga	
År											
0235 ULLENSAKER											
ALLE .....	584	133	256	195	52	88	185	79	140	268	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	417	110	190	117	50	29	179	76	104	87	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	38	6	19	13	53	5	1	1	7	34	
" 3 20,0- 49,9 ..	45	8	17	20	54	5	5	4	14	27	
" 4 50,0- 99,9 ..	56	14	19	23	53	10	9	7	35	15	
" 5 100,0-199,9 ..	113	33	53	27	49	4	54	23	34	6	
" 6 200,0-299,9 ..	78	22	35	21	49	4	52	17	11	2	
" 7 300,0-499,9 ..	62	21	32	9	46	1	40	20	2	1	
" 8 500,0 dekar og over	25	6	15	4	48	-	18	4	1	2	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	341	82	166	93	51	48	129	60	88	112	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	115	20	63	32	53	24	26	20	38	55	
" 3 100- 249 ..	114	31	51	32	50	16	53	15	28	34	
" 4 250- 499 ..	64	19	26	19	50	6	24	16	16	14	
" 5 500- 999 ..	43	9	25	9	49	1	22	9	5	8	
" 6 1 000-1 999 ..	5	3	1	1	43	-	3	-	1	1	
" 7-8 2 000 dekar og over	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
0236 NES											
ALLE .....	1104	235	488	380	53	196	263	127	291	619	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	805	208	374	223	50	70	254	116	231	274	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	114	22	55	37	52	21	3	1	10	121	
" 3 20,0- 49,9 ..	139	38	53	48	52	18	4	8	51	94	
" 4 50,0- 99,9 ..	156	54	57	45	49	16	23	25	84	40	
" 5 100,0-199,9 ..	174	37	93	44	50	10	74	38	59	13	
" 6 200,0-299,9 ..	94	24	46	24	49	4	55	23	16	4	
" 7 300,0-499,9 ..	72	19	36	17	49	1	53	9	9	2	
" 8 500,0 dekar og over	56	14	34	8	48	-	42	12	2	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	458	83	223	152	53	82	183	78	127	152	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	149	29	70	50	53	29	37	18	48	75	
" 3 100- 249 ..	97	17	43	37	54	24	37	18	25	41	
" 4 250- 499 ..	80	12	49	19	52	10	37	14	22	17	
" 5 500- 999 ..	59	13	26	20	54	12	32	13	12	14	
" 6 1 000-1 999 ..	47	10	17	20	53	3	25	9	13	3	
" 7 2 000-4 999 ..	21	1	14	6	56	3	12	5	5	2	
" 8 5 000 dekar og over	5	1	4	-	46	1	3	1	2	-	
0237 EIDSVOLL											
ALLE .....	695	154	304	237	53	119	144	72	128	470	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	483	122	217	144	51	42	138	67	107	213	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	134	26	53	55	54	25	2	2	17	138	
" 3 20,0- 49,9 ..	83	20	36	27	52	10	11	7	27	48	
" 4 50,0- 99,9 ..	92	25	38	29	52	5	30	16	31	20	
" 5 100,0-199,9 ..	102	32	46	24	48	1	45	25	26	7	
" 6 200,0-299,9 ..	36	7	23	6	48	-	25	9	2	-	
" 7 300,0-499,9 ..	27	8	16	3	46	1	20	6	2	-	
" 8 500,0 dekar og over	9	4	5	-	43	-	5	2	2	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	381	91	186	104	51	60	114	61	94	172	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	99	20	44	35	53	22	16	8	20	77	
" 3 100- 249 ..	100	22	48	30	52	12	23	18	20	51	
" 4 250- 499 ..	95	24	48	23	50	18	39	13	30	31	
" 5 500- 999 ..	55	13	31	11	49	5	25	12	13	10	
" 6 1 000-1 999 ..	28	10	13	5	47	3	9	9	10	3	
" 7-8 2 000 dekar og over	4	2	2	-	38	-	2	1	1	-	

1) Sjå note 1, side 65.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvevarar <sup>1)</sup>						Mannlege + kvinnelige oppgåve- varar etter oppgåveeininger som netto inntektskilde				
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder	Kvinne- lege oppgåve- givarar	90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininger	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininger	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininger	10 pro- sent frå opp- gåve- eininger	
							Ar	Ar	Ar	Ar	
<b>0238 NANNESTAD</b>											
ALLE .....	413	95	186	132	52	68	119	48	89	225	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	280	75	127	78	51	21	117	44	68	72	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	41	13	13	15	52	10	-	-	6	45	
" 3 20,0- 49,9 "	29	6	11	12	56	1	3	2	11	14	
" 4 50,0- 99,9 "	40	10	20	10	50	6	15	8	15	8	
" 5 100,0-199,9 "	86	20	38	28	52	1	43	14	25	5	
" 6 200,0-299,9 "	28	7	17	4	49	2	18	4	8	-	
" 7 300,0-499,9 "	44	13	24	7	47	1	28	15	2	-	
" 8 500,0 dekar og over	12	6	4	2	45	-	10	1	1	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	217	54	105	58	51	29	91	32	54	69	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	72	22	32	18	49	12	20	9	17	38	
" 3 100- 249 "	68	14	31	23	53	9	32	10	14	21	
" 4 250- 499 "	45	9	29	7	50	5	21	8	11	10	
" 5 500- 999 "	22	8	8	6	49	3	14	4	7	-	
" 6 1 000-1 999 "	6	1	3	2	51	-	3	-	3	-	
" 7 2 000-4 999 "	2	-	-	2	71	-	1	1	-	-	
" 8 5 000 dekar og over	2	-	2	-	49	-	-	-	2	-	
<b>0239 HURDAL</b>											
ALLE .....	216	36	97	81	55	33	26	16	50	157	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	171	31	81	59	54	11	26	15	48	93	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	50	5	28	17	57	5	1	2	2	50	
" 3 20,0- 49,9 "	62	14	24	24	53	3	6	6	23	30	
" 4 50,0- 99,9 "	43	8	21	14	52	3	11	4	18	13	
" 5-8 100,0 dekar og over	16	4	8	4	49	-	8	3	5	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	146	23	68	55	55	22	24	15	35	94	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	58	10	25	23	56	15	6	2	9	56	
" 3 100- 249 "	52	4	23	25	57	5	7	5	16	29	
" 4 250- 499 "	18	3	10	5	51	1	5	2	6	6	
" 5 500- 999 "	11	4	6	1	47	-	1	3	4	3	
" 6 1 000-1 999 "	5	1	3	1	48	1	4	2	-	-	
" 7-8 2 000 dekar og over	2	1	1	-	44	-	1	1	-	-	
<b>03 OSLO</b>											
ALLE .....	98	23	33	42	55	18	18	10	24	64	
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt .....	74	19	26	29	54	9	9	8	23	43	
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	12	3	3	6	56	-	2	1	-	9	
" 3 20,0- 49,9 "	25	5	9	11	55	6	1	-	5	25	
" 4 50,0- 99,9 "	10	2	4	4	55	3	1	1	4	7	
" 5 100,0-199,9 "	14	3	5	6	56	-	1	2	9	2	
" 6 200,0-299,9 "	7	5	1	1	41	-	2	2	3	-	
" 7 300,0-499,9 "	5	1	3	1	53	-	2	1	2	-	
" 8 500,0 dekar og over	1	-	1	-	47	-	-	1	-	-	
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt .....	24	6	9	9	53	9	3	3	6	21	
Kl. 2 25- 99 dekar ..	7	2	2	3	52	2	-	1	1	7	
" 3 100- 249 "	6	3	1	2	51	5	1	1	2	7	
" 4 250- 499 "	4	-	3	1	54	-	1	1	1	1	
" 5 500- 999 "	5	1	2	2	55	1	1	-	1	4	
" 6 1 000-1 999 "	1	-	-	1	65	1	-	-	-	2	
" 7-8 2 000 dekar og over	1	-	1	-	53	-	-	-	1	-	

1) Sjå note 1, side 65.

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

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

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

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

Trykt 1981

- 174 Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidelall 165 Pris kr 25,00  
ISBN 82-537-1218-9 ISSN 0078-1924
- 175 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1980 Wage  
Statistics for Employees in Insurance Activity Sidelall 31 Pris kr 10,00  
ISBN 82-537-1219-7
- 176 Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade  
Sidelall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177 Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining  
and Manufacturing Sidelall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for  
Bank Employees Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179 Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidelall 156 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1223-5
- 180 Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidelall 132 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1224-3
- 181 Bygge- og anleggsstatistikk 1979 Construction Statistics Sidelall 75  
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182 Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidelall 38  
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183 Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature  
Supplement to Industrial Statistics Sidelall 155 ISBN 82-537-1228-6
- 184 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1980 Wage  
Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidelall 31 Pris kr 10,00  
ISBN 82-537-1229-4 ISSN 0550-0435
- 185 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1980 Wage  
Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture  
Sidelall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186 Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc  
Sidelall 33 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1231-6
- 187 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1979  
Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with  
Construction Sidelall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188 Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidelall 59 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1238-3 ISSN 0332-8007
- 189 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1980 Wage  
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidelall 26  
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979  
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial  
Companies Sidelall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-  
sjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and  
in Business, Professional and Labour Associations Sidelall 58 Pris kr 10,00
- 192 Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidelall 89 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1244-8
- 193 Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidelall 127 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 196 Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidelall 67 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1249-9
- 198 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1980  
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidelall 97  
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622
- 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for  
Employees in Wholesale and Retail Trade Sidelall 28 Pris kr 10,00  
ISBN 82-537-1502-1

## Rekke B

## Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 200 Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidelall 98 Pris kr 15,00  
ISBN 82-537-1504-8
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic schools Sidelall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9

## I serien Statistiske analyser (SA):

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

## I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

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

## I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

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

## Trykt 1980

- Nr. 80/15 Den statistiske behandlingen av oljevirksomheten Sidelall 56 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1150-6
- 80/16 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1978 Sidelall 261 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1142-5
- 80/18 Dagbøker med og uten faste tidsintervaller: En sammenlikning basert på prøveundersøkelse om tidsnytting 1979 Open and Fixed Interval Time Diaries: A Comparison Based on a Pilot Study on Time Use 1979 Sidelall 31 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1158-1
- 80/19 Radio- og fjernsynsundersøkelsen januar - februar 1980 Sidelall 101 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1155-7
- 80/20 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Arene 1969 - 1980 Sidelall 72 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1151-4
- 80/21 Optimal kapasitet og fastkraftpotensial i et vannkraftsystem Sidelall 36 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1154-9
- 80/22 Eksakte metodar for analyse av to-vegstabellar Sidelall 80 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1161-1
- 80/23 Tariffs in a World Trade Model An Analysis of Changing Competitiveness due to Tariff Reductions in the 1960's and 1970's Sidelall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1163-8
- 80/24 Bestandsuavhengige giftermålsrater Sidelall 50 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1167-0
- 80/25 Virkninger for norsk økonomi av endringer i samhandel Norge - utviklingslandene Sidelall 67 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1170-0
- 80/26 Lineære og log-lineære modeller for kvalitative avhengige variable Linear and Log-Linear Qualitative Response Models Sidelall 122 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1184-0
- 80/27 Aktuelle skattetall 1980 Current Tax Data Sidelall 43 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1194-8
- 80/28 Forbruksundersøkelse blant soldater 1979 Sidelall 45 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1199-9
- 80/29 Konsumprisindeksen Sidelall 61 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1203-0
- 80/30 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1976 - 1979 Sidelall 37 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1205-7
- 80/31 Two Notes on Land Use Statistics Sidelall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1214-6
- 80/32 Glatting av flytterater i Statistisk Sentralbyrås befolkningsframskrivinger Sidelall 26 Pris kr 7,00 ISBN 82-537-1216-2

## Trykt 1981

- Nr. 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidelall 424 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidelall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
- 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99 Interviewers Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
- 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidelall 62 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
- 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket Sidelall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
- 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og industriland Sidelall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979 Sidelall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3

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

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

**Pris kr 15,00**

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

**ISBN 82-537-1519-6**