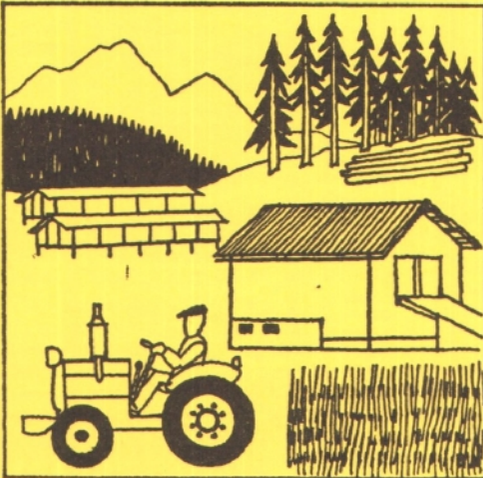


FYLKESHEFTE



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

FINNMARK

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER



LANDBRUKSTELJING 20. JUNI 1979

FINNMARK

RESULTAT FOR DEI ENKELTE KOMMUNANE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
KONGSVINGER 1981

ISBN 82-537-1538-2

FØREORD

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

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

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 11. desember 1981

Arne Øien

Sigurd Lianes

INNHALD

	Side
Tidlegare teljingar i landbruket	5
Landbrukssteljinga 1979	5

Tabellar

Tabell 1. Eigedomar med minst 5 dekar jordbruksareal, etter storleiken på jordbruksarealet. Kommune	6
" 2. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, etter produktivt skogareal/areal skikka til fulldyrking. Kommune	6
" 3. Driftseiningar, etter storleiken på jordbruksareal i drift. Kommune	8
" 4. Bruken av jordbruksareal i drift. Kommune. Dekar	8
" 5. Areal frådelt eller omdisponert i tidsrommet 21. juni 1969 - 20. juni 1979. Kommune. Dekar	10
" 6. Bærhuskar. Kommune	10
" 7. Eigedomar som var oppgåvepliktige til den fullstendige teljinga, og fordeling av arealet hos desse, etter eigedomsstorleik. Kommune	11
" 8. Talet på einingar/bruken av jordbruksarealet/areal tilsådd med engfrø i 1978/jord skikka til fulldyrking/jordbruksareal leigd frå andre, etter bruksstorleik. Kommune	14
" 9. Husdyr pr. 20. juni 1979, etter bruksstorleik. Kommune	20
" 10. Driftseiningar med ymse husdyrslag, etter bruksstorleik. Kommune	23
" 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune	26
" 12. Driftsbygningar/silofôr/gjødsling/kalking/grøfting, etter bruksstorleik. Kommune	32
" 13. Skogtakst/avvirking/produksjonsevne/skogsvegar. Tal etter eigedomsstorleik. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal. Kommune	35
" 14. Sal av skogsvirke/avvirking til eige bruk/administrasjon/omsetningsform, etter eigedomsstorleik. 1978. Kommune. Eigedomar med minst 25 dekar produktivt skogareal	36
" 15. Personlege oppgåvegivarar etter kjønn/alder/oppgåveeininga som leveveg. Tal etter bruksstorleik/eigedomsstorleik. Kommune	37

Vedlegg

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1980	41
--	----

Standardteikn

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

TIDLEGARE TELJINGAR I LANDBRUKET

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

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

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

LANDBRUKSTELJINGA 1979

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

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

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

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

Kven som hadde oppgaveplikt

a. Fullstendig teljing

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

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

b. Utvalsteljing

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

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

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

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

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

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

Definisjonar

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

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

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

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

	I alt	Dekar			
		5-9	10-19	20-34	35-49
20 FINNMARK	3354	170	826	926	498
01 Hammerfest	-	-	-	-	-
02 Vardø	38	1	9	8	4
03 Vadsø	217	13	36	58	37
11 Kautokeino	102	4	11	25	21
12 Alta	849	61	221	283	123
14 Loppa	180	22	102	49	4
15 Hasvik	27	-	14	13	-
16 Sørøysund	36	2	13	13	6
17 Kvalsund	120	5	32	45	19
18 Måsøy	56	3	15	19	13
19 Nordkapp	-	-	-	-	-
20 Porsanger	345	7	66	102	68
21 Karasjok	210	7	17	29	26
22 Lebesby	106	1	38	30	25
23 Gamvik	71	2	44	15	8
24 Berlevåg	3	-	-	-	-
25 Tana	484	10	81	89	79
27 Nesseby	181	12	35	65	29
28 Båtsfjord	2	-	-	-	-
30 Sør-Varanger	327	20	92	83	36

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

	Eigedomar i alt	Utan produktivt skogareal	I alt med produktivt skogareal	Etter produktivt skogareal i dekar						
				Under 25	25-99	100-249	250-499	500-999	1 000-1 999	2 000-4 999
20 FINNMARK	3361	3126	235	96	108	23	3	-	1	-
01 Hammerfest ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 Vardø	38	38	-	-	-	-	-	-	-	-
03 Vadsø	217	217	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Kautokeino ..	102	102	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Alta	853	697	156	68	68	16	2	-	1	-
14 Loppa	180	180	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Hasvik	27	27	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Sørøysund ...	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Kvalsund	120	120	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Måsøy	56	56	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nordkapp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Porsanger ...	346	332	14	4	6	2	1	-	-	-
21 Karasjok	211	149	62	22	34	5	-	-	-	-
22 Lebesby	106	105	1	1	-	-	-	-	-	-
23 Gamvik	71	71	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Berlevåg	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Tana	484	483	1	1	-	-	-	-	-	-
27 Nesseby	181	181	-	-	-	-	-	-	-	-
28 Båtsfjord ...	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Sør-Varanger	328	327	1	-	-	-	-	-	-	-

Dekar									Nr.
50-74	75-99	100-149	150-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1 000 og over	
460	223	174	56	19	2	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01
7	4	3	2	-	-	-	-	-	02
38	23	6	2	4	-	-	-	-	03
22	12	7	-	-	-	-	-	-	11
99	29	23	9	1	-	-	-	-	12
3	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	1	-	1	-	-	-	-	-	16
11	3	3	1	1	-	-	-	-	17
2	1	3	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
66	29	7	-	-	-	-	-	-	20
42	38	41	9	1	-	-	-	-	21
6	5	1	-	-	-	-	-	-	22
2	-	-	-	-	-	-	-	-	23
2	-	1	-	-	-	-	-	-	24
98	51	45	18	11	2	-	-	-	25
27	7	5	1	-	-	-	-	-	27
1	1	-	-	-	-	-	-	-	28
34	19	29	13	1	-	-	-	-	30

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	
-	-	4	1860	1501	174	291	466	310	260	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01
-	-	-	28	10	1	1	5	2	1	02
-	-	-	203	14	1	4	4	2	3	03
-	-	-	43	59	12	3	17	15	12	11
-	-	1	622	231	43	63	78	30	17	12
-	-	-	180	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	33	3	1	2	-	-	-	16
-	-	-	68	52	7	17	16	9	3	17
-	-	-	29	27	7	6	5	6	3	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	1	175	171	20	33	48	48	22	20
-	-	1	113	98	10	19	30	22	17	21
-	-	-	60	46	-	1	22	11	12	22
-	-	-	49	22	6	9	4	2	1	23
-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	142	342	23	54	101	75	89	25
-	-	-	31	150	22	33	56	28	11	27
-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	28
-	-	1	54	274	21	46	80	58	69	30

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

	Under 5 dekar		5,0 dekar og over, I alt		Dekar		
	1969	1979	1969	1979	5,0-9,9	10,0-19,9	20,0-34,9
	20 FINNMARK	245	3347	3040	1669	59	365
01 Hammerfest	1	123	-	-	-	-	-
02 Vardø	10	41	25	12	-	-	1
03 Vadsø	6	104	249	84	5	16	16
11 Kautokeino	1	19	69	48	1	5	7
12 Alta	77	1591	668	351	23	71	88
14 Loppa	7	14	173	72	4	31	25
15 Hasvik	10	1	50	22	-	13	9
16 Sørøysund	6	50	96	28	1	11	7
17 Kvalsund	10	61	167	67	2	27	22
18 Måsøy	6	18	52	21	3	7	9
19 Nordkapp	-	-	9	-	-	-	-
20 Porsanger	1	405	322	195	1	24	52
21 Karasjok	8	41	165	100	2	10	13
22 Lebesby	34	34	103	71	-	25	22
23 Gamvik	14	14	60	62	-	39	14
24 Berlevåg	2	-	12	2	-	-	-
25 Tana	45	116	397	335	8	56	61
27 Nesseby	1	82	151	82	8	15	26
28 Båtsfjord	1	7	8	1	-	-	-
30 Sør-Varanger	5	626	264	116	1	15	25

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

	Jordbruksareal i drift i alt	Aker- og hageareal i alt	Korn, erter og oljevekstar til mogning						Grøn- fôr og silo- vekstar	Poteter
			Kveite	Rug	Bygg	Havre	Bland- korn mv.	Olje- vekstar (raps, rybs)		
20 FINNMARK 1969 ..	109070	2933	-	-	-	-	-	-	1208	665
" " 1979 ..	94222	4880	-	-	-	-	-	-	3686	529
01 Hammerfest ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 Vardø	1124	40	-	-	-	-	-	-	40	-
03 Vadsø	4949	214	-	-	-	-	-	-	163	11
11 Kautokeino ...	3082	109	-	-	-	-	-	-	101	3
12 Alta	20254	1326	-	-	-	-	-	-	793	347
14 Loppa	1712	31	-	-	-	-	-	-	-	2
15 Hasvik	393	5	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Sørøysund	865	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Kvalsund	1968	36	-	-	-	-	-	-	14	13
18 Måsøy	554	1	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nordkapp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Porsanger	9407	422	-	-	-	-	-	-	370	40
21 Karasjok	8830	264	-	-	-	-	-	-	246	15
22 Lebesby	2283	205	-	-	-	-	-	-	168	30
23 Gamvik	1223	2	-	-	-	-	-	-	-	2
24 Berlevåg	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Tana	24290	1735	-	-	-	-	-	-	1379	39
27 Nesseby	3388	73	-	-	-	-	-	-	33	15
28 Båtsfjord	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Sør-Varanger .	9664	416	-	-	-	-	-	-	380	15

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

Dekar										Nr.
35,0- 49,9	50,0- 74,9	75,0- 99,9	100,0- 149,9	150,0- 199,9	200,0- 299,9	300,0- 399,9	400,0- 499,9	500,0- 999,9	1 000,0 og over	
242	201	123	134	95	45	7	-	1	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01
1	3	3	3	-	1	-	-	-	-	02
17	12	1	9	5	2	1	-	-	-	03
7	10	8	8	2	-	-	-	-	-	11
43	39	14	37	24	11	1	-	-	-	12
7	4	1	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
6	1	1	-	1	-	-	-	-	-	16
8	3	3	2	-	-	-	-	-	-	17
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
49	38	18	5	8	-	-	-	-	-	20
8	18	16	17	11	4	-	-	1	-	21
14	3	7	-	-	-	-	-	-	-	22
7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	24
52	45	37	27	24	20	5	-	-	-	25
11	10	4	6	2	-	-	-	-	-	27
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
10	12	10	19	17	7	-	-	-	-	30

Kålrot, nepe og fôrbeite	Grøn- saker på fri- land	Jord- bær	Andre nytte- vekstar på åker og i hage	Plen og pryd- hage	Brakk	Eng til frøavl og til silo/høy		Kulturbeteite		Nr.
						Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	Full- dyrka	Natur- eng og over- flate- dyrka	
32	30	-	-	44	954	78373	21379	3305	3078	20
51	53	2	10	243	307	70391	10623	4398	3929	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01
-	-	-	-	-	-	483	550	-	50	02
2	1	-	1	2	35	3126	810	254	545	03
3	1	-	-	2	-	2328	323	41	281	11
29	36	1	5	102	14	15442	1518	959	1009	12
-	-	-	-	30	-	297	1384	-	-	14
-	-	-	-	5	-	85	303	-	-	15
-	-	-	-	-	-	146	592	15	112	16
-	1	-	-	5	3	1063	791	-	79	17
-	-	-	-	1	-	315	229	-	10	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
2	3	-	-	1	5	7698	826	319	142	20
1	-	-	-	1	3	6970	507	641	448	21
1	5	-	-	1	-	1608	411	54	5	22
-	-	-	-	-	-	930	292	-	-	23
-	-	-	-	-	-	174	16	-	-	24
12	4	1	3	79	219	19920	539	1553	543	25
1	-	1	-	1	22	1722	1250	71	273	27
-	-	-	-	-	-	25	20	-	-	28
-	2	-	-	13	6	8062	264	491	432	30

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

Kommune	Selt eller bortfesta til tomter, vegar m.v.			Selt eller bortfesta for oppretting eller utviding av andre bruk	Areal nytta til fulldyrking			Areal nytta til skogreising	Lauvskog overført til barskog
	Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		Jordbruksareal	Produktivt skogareal	Anna areal		
20 FINNMARK	911	35	502	1864	1357	351	7491	75	139
01 Hammerfest ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 Vardø	27	-	1	-	94	-	-	-	-
03 Vadsø	59	-	21	116	195	-	263	-	-
11 Kautokeino ...	32	-	4	62	-	-	-	-	-
12 Alta	216	22	123	432	265	256	280	15	139
14 Loppa	5	-	6	-	-	-	-	-	-
15 Hasvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Sørøysund ...	-	-	5	60	-	-	-	-	-
17 Kvalsund ...	33	-	52	99	59	-	118	-	-
18 Måsøy	2	-	8	-	-	-	23	-	-
19 Nordkapp ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Porsanger ...	137	-	44	140	22	-	507	-	-
21 Karasjok ...	244	10	30	220	255	52	588	60	-
22 Lebesby	1	-	11	-	11	-	31	-	-
23 Gamvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Berlevåg ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Tana	76	3	58	588	359	43	3316	-	-
27 Nesseby	76	-	9	148	82	-	278	-	-
28 Båtsfjord ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Sør-Varanger .	5	-	131	-	16	-	2088	-	-

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

Tabell 6. Bærbuskar.¹⁾ Kommune

	Einingar med bærbuskar	Talet på bærbuskar		
		Solbær	Rips	Stikkelsbær
20 FINNMARK 1969	79	65	741	8
" " 1979	961	1444	5558	158
01 Hammerfest	108	-	385	-
02 Vardø	-	-	-	-
03 Vadsø	-	-	-	-
11 Kautokeino	-	-	-	-
12 Alta	359	1189	2312	-
14 Loppa	-	-	-	-
15 Hasvik	-	-	-	-
16 Sørøysund	38	-	121	84
17 Kvalsund	9	-	56	-
18 Måsøy	-	-	-	-
19 Nordkapp	-	-	-	-
20 Porsanger	223	118	804	-
21 Karasjok	25	-	186	-
22 Lebesby	3	2	18	-
23 Gamvik	-	-	-	-
24 Berlevåg	-	-	-	-
25 Tana	6	5	37	2
27 Nesseby	18	-	43	-
28 Båtsfjord	-	-	-	-
30 Sør-Varanger	173	130	1596	72

1) Omfattar også små einingar (villahagar o.a.) som ikkje var oppgavepliktige 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 areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
20 FINNMARK									
I ALT	3361	14 591 973	13 700 2	3 920 2	7 185 69	12 598 8	7 016	8 527 09	12 750 689
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	7	1 312 815	1	-	6 553 90	7 213 5	803	7 316 36	11 668 190
" 2 5- 19 "	996	38 553	12 247	5 461	261	837	1 204	1 782 5	6 179
" 3 20- 49 "	1 424	112 495	43 839	15 512	550	2 936	2 393	3 850 4	24 273
" 4 50- 99 "	683	1 000 86	46 165	12 815	213	3 360	1 658	3 938 8	9 302
" 5 100- 199 "	230	1 204 220	29 522	4 988	62 155	46 720	836	22 351	104 263 6
" 6-7 200- 499 "	21	84 64	5 228	426	-	-	122	30 05	109
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	3 222	296 297	128 918	38 144	163	10 67	5 893	11 846 5	41 791
" 2 25- 99 "	108	138 95	6 239	947	579	4 645	252	20 50	130
" 3 100- 249 "	23	5 809	14 85	81	397	2 736	64	549	578
" 4-6 250-1 999 "	4	22 72	200	30	290	1 540	7	235	-
" 8 5 000 dekar og over	4	14 273 700	160	-	71 714 0	11 600 0	800	7 314 10	12 708 190
2002 VARDØ									
I ALT	38	2 196	1 879	808	-	-	53	-	264
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	10	136	127	84	-	-	9	-	-
" 3 20- 49 "	12	433	368	178	-	-	15	-	50
" 4 50- 99 "	11	915	744	150	-	-	17	-	154
" 5 100- 199 "	5	712	640	396	-	-	12	-	60
2003 VADSØ									
I ALT	217	12 729	9 783	4 823	-	-	329	370	2 247
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	49	703	598	411	-	-	55	19	31
" 3 20- 49 "	95	4 028	3 044	2 053	-	-	132	162	690
" 4 50- 99 "	61	5 593	4 129	1 949	-	-	113	189	1 162
" 5 100- 199 "	8	1 329	1 028	232	-	-	16	-	285
" 6 200- 299 "	4	1 076	984	178	-	-	13	-	79
2011 KAUTOKEINO									
I ALT	102	8 599	4 850	1 651	-	-	241	-	3 508
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	15	331	180	106	-	-	30	-	121
" 3 20- 49 "	46	2 352	1 486	676	-	-	85	-	781
" 4 50- 99 "	34	4 786	2 363	643	-	-	96	-	2 327
" 5 100- 199 "	7	1 130	821	226	-	-	30	-	279
2012 ALTA									
I ALT	853	12 017 20	27 883	6 525	63 316	51 452	1 521	130 38	104 451 0
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	4	1 615	1	-	250	1 135	3	226	-
" 2 5- 19 "	282	7 648	3 365	1 510	261	441	337	2 304	940
" 3 20- 49 "	406	22 448	11 989	3 328	485	2 191	722	5 272	1 789
" 4 50- 99 "	128	15 641	8 151	14 87	165	1 526	341	4 314	10 44
" 5-6 100- 299 "	33	11 543 68	4 377	200	62 155	46 059	118	922	104 073 7

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private veggar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal enn jord- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
2012 ALTA (framh.)									
Produktivt skogareal									
Kl. 1	- 24 dekar	765 40437	23120	6060	134	690	1317	11374	3802
" 2	25- 99 "	68 7922	3350	409	512	2611	157	1162	130
" 3	100- 249 "	16 4281	1123	56	380	1861	42	297	578
" 4-8	250 dekar og over	4 1149080	290	-	62290	46290	5	205	1040000
2014 LOPPA									
I ALT		180 4130	2954	1336	-	-	172	1004	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2	- 19 dekar	124 2190	1472	815	-	-	113	605	-
" 3	20- 49 "	53 1650	1302	521	-	-	55	293	-
" 4	50- 99 "	3 290	180	-	-	-	4	106	-
2015 HASVIK									
I ALT		27 741	507	114	-	-	23	211	-
Eige jordbruksareal									
Kl. 2	5- 19 dekar	14 287	200	30	-	-	12	75	-
" 3	20- 49 "	13 454	307	84	-	-	11	136	-
2016 SØRØYSUND									
I ALT		36 21000	979	105	-	-	46	456	19519
Eige jordbruksareal									
Kl. 2	5- 19 dekar	15 3642	183	10	-	-	14	300	3145
" 3-5	20- 199 "	21 17358	796	95	-	-	32	156	16374
2017 KVALSUND									
I ALT		120 10145	3967	2014	-	-	171	4808	1199
Eige jordbruksareal									
Kl. 2	5- 19 dekar	37 1596	443	155	-	-	45	964	144
" 3	20- 49 "	64 3549	1860	712	-	-	91	1259	339
" 4	50- 99 "	14 4046	927	566	-	-	25	2378	716
" 5-6	100- 299 "	5 954	737	581	-	-	10	207	-
2018 MASØY									
I ALT		56 2820	1716	1228	-	-	102	978	24
Eige jordbruksareal									
Kl. 2	5- 19 dekar	18 613	213	112	-	-	24	352	24
" 3	20- 49 "	32 1511	960	708	-	-	65	486	-
" 4	50- 99 "	3 294	205	70	-	-	9	80	-
" 5	100- 199 "	3 402	338	338	-	-	4	60	-
2020 PORSANGER									
I ALT		346 4483457	13403	3637	25713	12645	723	28709	4402264
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2	- 19 dekar	74 4454747	978	481	25600	12140	117	13912	4402000
" 3	20- 49 "	170 12564	5334	1602	65	40	324	6537	264
" 4	50- 99 "	95 14124	6283	1431	48	465	253	7075	-
" 5	100- 199 "	7 2022	808	123	-	-	29	1185	-

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

Kommune Eigedomsstorleik	Talet på eige- domar	Areal i alt	Jordbruksareal		Produktivt skogareal		Areal til hus, private vegar mv. på eige- domens innmark	Anna areal under grensa for produk- tiv skog	Anna areal jerd- bruks- areal over grensa for produk- tiv skog
			I alt	Ute av drift	Barskog	Lauvskog			
2021 KARASJØK									
I ALT	211	5093849	14412	4317	182540	38859	1195	79423	4777420
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	25	5071727	284	152	182540	36224	813	75406	4776460
" 3 20- 49 "	55	3521	1865	624	-	705	84	511	356
" 4 50- 99 "	80	9234	5803	1790	-	1269	164	1684	314
" 5-6 100- 299 "	51	9367	6460	1751	-	661	134	1822	290
Produktivt skogareal									
Kl. 1 - 24 dekar	171	16695	11574	3840	-	315	299	3547	960
" 2 25- 99 "	34	5138	2552	452	-	1864	80	642	-
" 3-8 100 dekar og over	6	5072016	286	25	182540	36680	816	75234	4776460
2022 LEBESBY									
I ALT	106	8964	3221	628	-	12	111	5017	603
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	39	1502	539	130	-	12	14	937	-
" 3 20- 49 "	55	4900	1765	318	-	-	63	2769	303
" 4-5 50- 199 "	12	2562	917	180	-	-	34	1311	300
2023 GAMVIK									
I ALT	71	3397	1381	79	-	-	156	-	1860
Eige jordbruksareal									
Kl. 2 5- 19 dekar	46	1638	562	3	-	-	93	-	983
" 3-4 20- 99 "	25	1759	819	76	-	-	63	-	877
2024 BERLEVAG									
I ALT	3	263	260	70	-	-	3	-	-
2025 TANA									
I ALT	484	65774	28721	4300	-	20	1111	33778	2144
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	91	4689	1147	243	-	20	132	3231	159
" 3 20- 49 "	168	14883	5718	1220	-	-	303	8306	556
" 4 50- 99 "	149	23654	10206	2123	-	-	360	11932	1156
" 5 100- 199 "	63	16452	8332	714	-	-	222	7655	243
" 6-7 200- 499 "	13	6096	3318	-	-	-	94	2654	30
2027 NESSEBY									
I ALT	181	11606	6382	2852	-	-	255	89	4880
Eige jordbruksareal									
Kl. 1 - 4 dekar	47	1166	560	175	-	-	42	7	557
" 2 5- 19 "	94	5955	2895	1385	-	-	134	53	2873
" 3 20- 49 "	34	3268	2178	1062	-	-	53	29	1008
" 4 50- 99 "	6	1217	749	230	-	-	26	-	442
2028 BATSFJORD									
I ALT	2	196	140	95	-	-	6	50	-
2030 SØR-VARANGER									
I ALT	328	3660387	14564	4620	447000	23000	798	684778	2490247
Eige jordbruksareal									
Kl. 1-2 - 19 dekar	113	3612478	1396	1044	447000	23000	154	651123	2489805
" 3 20- 49 "	119	16474	3679	1990	-	-	222	12564	9
" 4 50- 99 "	53	14566	3716	1251	-	-	177	10240	433
" 5-6 100- 299 "	43	16369	5773	335	-	-	245	10851	-

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Aker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
20 FINNMARK						
I ALT	3426	94483	79921	5105	-	3686
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	1757	262	252	224	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	424	5441	3353	166	-	20
" 3 20,0- 49,9 "	639	20114	15787	482	-	84
" 4 50,0- 99,9 "	324	22508	19265	708	-	485
" 5 100,0-199,9 "	229	32662	28781	2205	-	1942
" 6 200,0-299,9 "	45	10550	9721	971	-	851
" 7 300,0-499,9 "	7	2382	2197	294	-	250
" 8 500,0 dekar og over	1	566	566	55	-	55
2002 VARDØ						
I ALT	40	1124	524	40	-	40
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	28	-	-	-	-	-
" 3-4 20,0- 99,9 "	8	497	78	-	-	-
" 5-6 100,0-299,9 "	4	627	446	40	-	40
2003 VADSØ						
I ALT	218	4953	3598	218	-	163
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	134	4	4	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	21	250	147	18	-	15
" 3 20,0- 49,9 "	33	1127	855	49	-	16
" 4 50,0- 99,9 "	13	818	616	36	-	26
" 5 100,0-199,9 "	14	1903	1350	111	-	106
" 6-7 200,0-499,9 "	3	851	626	-	-	-
2011 KAUTOKEINO						
I ALT	105	3084	2480	111	-	101
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	57	2	2	2	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	6	82	82	4	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	14	491	367	3	-	1
" 4 50,0- 99,9 "	18	1274	1111	55	-	54
" 5 100,0-199,9 "	10	1237	920	48	-	47
2012 ALTA						
I ALT	865	20413	17885	1476	-	793
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	514	159	159	150	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	94	1114	886	91	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	131	3964	3366	178	-	10
" 4 50,0- 99,9 "	53	3524	2889	147	-	55
" 5 100,0-199,9 "	61	8679	7808	658	-	496
" 6-7 200,0-499,9 "	12	2973	2778	253	-	232
2014 LOPPA						
I ALT	185	1717	334	37	-	-
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	113	6	6	6	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	35	479	63	12	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	32	921	165	16	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	5	312	101	4	-	-

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

Potet	Rot- vekstar til för	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
637	35	64	4	680	81052	8327	3785	5725	79820	20702
108	—	10	3	103	37	—	—	3177	31433	—
79	—	7	—	60	5185	90	65	90	4642	320
171	5	25	—	199	19122	510	218	596	12891	1786
116	5	12	—	90	19880	1920	524	530	13048	4380
146	17	8	—	92	26386	4071	1897	1102	14302	8859
14	8	—	—	98	8036	1543	908	230	2709	4056
4	—	1	—	38	1895	193	105	—	795	736
—	—	—	—	—	511	—	70	—	—	566
—	—	—	—	—	1034	50	80	—	377	509
—	—	—	—	—	—	—	—	—	246	—
—	—	—	—	—	447	50	—	—	30	227
—	—	—	—	—	587	—	80	—	101	282
14	2	1	1	38	3936	799	253	—	763	1168
3	—	—	—	—	—	—	—	—	121	—
2	—	—	—	1	205	27	—	—	10	—
2	—	—	—	31	1259	19	23	—	226	34
3	2	—	—	5	708	75	23	—	120	70
4	—	1	—	1	1298	493	105	—	286	709
—	—	—	—	—	666	185	102	—	—	355
4	2	1	—	3	2651	322	58	—	3264	669
1	—	—	—	1	—	—	—	—	965	—
2	—	1	—	1	77	1	1	—	144	14
—	1	—	—	1	449	39	11	—	217	7
—	1	—	—	1	1131	88	16	—	1151	394
1	—	—	—	1	994	194	30	—	787	254
411	17	39	2	215	16969	1967	1395	4069	5105	6508
64	—	3	2	81	9	—	—	2590	1826	—
54	—	5	—	32	1000	23	11	20	608	58
107	4	19	—	39	3660	127	53	477	625	490
61	1	7	—	22	2936	442	138	287	831	960
112	9	5	—	36	6920	1102	776	565	955	3379
13	3	—	—	6	2445	275	418	130	260	1621
2	—	—	—	35	1681	—	—	—	—	409
—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	12	467	—	—	—	—	45
—	—	—	—	16	906	—	—	—	—	219
2	—	—	—	2	309	—	—	—	—	145

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på ein- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
2015 HASVIK						
I ALT	27	393	90	6	-	-
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1-2 - 19,9 dekar	18	185	18	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	9	208	72	2	-	-
2016 SØRØYSUND						
I ALT	37	865	161	-	-	-
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	9	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	12	148	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	13	432	41	-	-	-
" 4-5 50,0-199,9 "	3	285	120	-	-	-
2017 KVALSUND						
I ALT	120	1979	1110	43	-	14
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	53	11	11	6	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	29	416	137	8	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	30	878	455	8	-	2
" 4-5 50,0-199,9 "	8	675	507	20	-	13
2018 MASØY						
I ALT	58	554	315	1	-	-
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	37	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	10	122	33	-	-	-
" 3-5 20,0-199,9 "	11	432	282	1	-	-
2020 PORSANGER						
I ALT	359	9414	8446	429	-	370
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	164	7	7	7	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	362	246	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	101	3367	3027	14	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	56	3675	3364	67	-	46
" 5 100,0-199,9 "	13	2003	1802	338	-	324
2021 KARASJOK						
I ALT	215	8834	7879	268	-	246
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	115	4	4	4	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	12	150	134	2	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	21	642	567	3	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	34	2490	2269	43	-	34
" 5 100,0-199,9 "	28	3982	3570	121	-	117
" 6-8 200,0 dekar og over	5	1566	1336	96	-	95
2022 LEBESBY						
I ALT	107	2285	1869	207	-	168
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	36	1	1	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	25	347	259	7	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	36	1129	943	68	-	46
" 4 50,0- 99,9 "	10	807	665	131	-	123

1) Sjå note 1, side 14.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
-	-	-	-	6	388	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	182	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	206	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	738	127	-	-	25	126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	148	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	400	32	-	-	15	82
-	-	-	-	-	190	95	-	-	10	30
17	-	2	-	9	1858	79	15	-	1597	310
4	-	2	-	1	5	-	-	-	679	-
3	-	-	-	4	402	6	-	-	151	5
6	-	-	-	1	850	20	2	-	424	37
4	-	-	-	3	601	53	13	-	343	268
-	-	-	-	1	544	10	13	-	1039	161
-	-	-	-	-	-	-	-	-	806	-
-	-	-	-	-	113	10	-	-	38	15
-	-	-	-	1	431	-	13	-	195	146
44	2	4	1	8	8524	461	69	10	10299	1857
4	-	1	1	1	-	-	-	10	4703	-
2	-	1	-	-	359	-	-	-	305	52
14	-	-	-	-	3275	78	-	-	2443	360
15	-	1	-	6	3461	147	19	-	1889	641
9	2	2	-	1	1429	236	50	-	959	804
18	-	-	-	4	7477	1089	664	1646	3219	2040
4	-	-	-	-	-	-	-	577	1563	-
2	-	-	-	-	148	-	22	70	145	15
3	-	-	-	-	585	54	5	119	278	46
5	-	-	-	4	2138	310	86	243	258	279
5	-	-	-	-	3206	655	377	537	805	709
1	-	-	-	1	1400	70	175	100	170	991
31	1	5	-	1	2019	59	-	-	3334	144
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1251	-
7	-	-	-	-	340	-	-	-	428	-
17	-	4	-	1	1062	-	-	-	1153	40
6	1	1	-	-	618	59	-	-	502	104

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

Kommune Bruksstorleik	Talet på einin- gar	Jordbruksareal i drift		Åker og hage i alt	Korn, erter og olje- vekstar til mogning	Grøn- fôr og silo- vekstar
		I alt	Av dette full- dyrka			
Dekar						
2023 GAMVIK						
I ALT	71	1223	931	2	-	-
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	9	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	39	493	297	2	-	-
" 3-4 20,0- 99,9 "	23	730	634	-	-	-
2024 BERLEVAG						
I ALT	4	190	174	-	-	-
2025 TANA						
I ALT	497	24305	23223	1750	-	1379
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	162	15	15	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	64	808	755	10	-	5
" 3 20,0- 49,9 "	113	3758	3696	123	-	10
" 4 50,0- 99,9 "	82	5925	5581	163	-	112
" 5 100,0-199,9 "	51	7403	7084	618	-	565
" 6 200,0-299,9 "	20	4717	4433	532	-	437
" 7 300,0-499,9 "	5	1680	1660	290	-	250
2027 NESSEBY						
I ALT	184	3421	1889	88	-	33
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	102	33	23	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	23	260	112	6	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	37	1141	609	14	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	14	909	633	23	-	8
" 5 100,0-199,9 "	8	1079	513	31	-	25
2028 BATSFJORD						
I ALT	2	45	25	-	-	-
2030 SØR-VARANGER						
I ALT	332	9685	8989	431	-	380
Jordbruksareal i drift						
Kl. 1 - 4,9 dekar	216	21	21	15	-	-
" 2 5,0- 19,9 "	16	227	184	3	-	-
" 3 20,0- 49,9 "	35	1081	923	5	-	-
" 4 50,0- 99,9 "	22	1610	1484	23	-	15
" 5 100,0-199,9 "	36	5238	4927	267	-	253
" 6 200,0-299,9 "	7	1509	1449	118	-	112

1) Sjå note 1, side 14.

Potet	Rot- vekstar til fôr	Grøn- saker på fri- land	Areal under glas/ plast	Andre vekstar på åker og i hage, brakk	Eng		Areal tilsådd med engfrø i 1978	Areal skikka til fulldyrking		Jord- bruks- areal i drift som er leigd frå andre
					Til frøavl, silo, høy	Til kultur- beite		Produk- tivt skog- areal	Anna areal	
Dekar										
2	-	-	-	-	1222	-	-	-	524	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
2	-	-	-	-	492	-	-	-	190	-
-	-	-	-	-	730	-	-	-	330	12
-	-	-	-	-	190	-	-	-	-	65
45	10	5	-	312	20459	2096	868	-	24867	3218
6	-	1	-	8	-	-	-	-	5319	-
2	-	-	-	3	798	-	-	-	1845	45
13	-	2	-	98	3581	54	6	-	3795	196
13	-	-	-	37	5300	462	161	-	5934	829
7	5	-	-	41	6261	524	333	-	5092	1450
3	5	-	-	88	3226	959	343	-	2087	994
2	-	1	-	37	1293	97	25	-	795	406
23	1	2	-	29	2990	344	256	-	5878	678
9	-	2	-	4	18	-	-	-	2787	-
2	-	-	-	4	235	19	31	-	481	15
5	-	-	-	9	1107	20	115	-	1297	86
5	-	-	-	10	857	30	70	-	520	217
3	1	-	-	2	773	275	40	-	793	360
-	-	-	-	-	45	-	-	-	110	-
26	-	4	-	20	8331	924	115	-	19419	2130
12	-	2	-	1	6	-	-	-	11103	-
3	-	-	-	-	220	4	-	-	297	41
4	-	-	-	1	1009	68	-	-	1921	144
4	-	2	-	1	1383	204	3	-	1482	253
4	-	-	-	11	4473	498	92	-	4424	812
-	-	-	-	6	1241	150	20	-	192	880

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
20 FINNMARK										
I ALT	94	9397	4227	30764	15	246	56	16200	3829	3824
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8	7	3	114	1	-	-	4410	2103	2479
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	33	7	4777	11	7	4	640	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	399	114	12769	-	62	1	4110	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	1944	785	8356	1	160	47	4272	1726	1345
" 5 100,0-199,9 " ..	32	4873	2275	4565	-	17	4	2732	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	8	1698	822	146	2	-	-	36	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	329	162	37	-	-	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	-	114	59	-	-	-	-	-	-	-
2002 VARDØ										
I ALT	-	58	23	678	-	-	-	-	2848	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	1122	-
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	-	18	9	232	-	-	-	-	1726	-
" 5-6 100,0-299,9 " ..	-	40	14	446	-	-	-	-	-	-
2003 VADSØ										
I ALT	10	450	184	1108	-	-	-	150	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	79	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	48	15	373	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	18	10	320	-	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	220	81	336	-	-	-	150	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	-	164	78	-	-	-	-	-	-	-
2011 KAUTOKEINO										
I ALT	2	392	191	534	-	-	-	30	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	2	-	-	71	-	-	-	20	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	37	15	285	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	181	83	90	-	-	-	10	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	174	93	88	-	-	-	-	-	-
2012 ALTA										
I ALT	23	2660	1180	3044	-	149	54	1164	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	-	22	-	-	-	20	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	6	-	475	-	4	4	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	132	25	1772	-	1	1	294	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4	440	153	543	-	128	45	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	5	1619	763	232	-	16	4	850	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	2	463	239	-	-	-	-	-	-	-
2014 LOPPA										
I ALT	5	-	-	1624	1	-	-	-	35	3824
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	5	-	-	-	1	-	-	-	35	2479
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	546	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	-	763	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	-	315	-	-	-	-	-	1345

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para- ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
2015 HASVIK										
I ALT	-	-	-	501	11	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	-	-	225	11	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	-	276	-	-	-	-	-	-
2016 SØRØYSUND										
I ALT	-	3	1	1577	-	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	-	-	-	217	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	3	1	759	-	-	-	-	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	-	-	-	601	-	-	-	-	-	-
2017 KVALSUND										
I ALT	-	166	79	1238	-	-	-	1855	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	6	-	-	-	1850	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	3	1	591	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	32	13	549	-	-	-	5	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	-	131	65	92	-	-	-	-	-	-
2018 MASØY										
I ALT	-	-	-	366	-	-	-	529	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	-	-	-	88	-	-	-	-	-	-
" 3-5 20,0-199,9 " ..	-	-	-	278	-	-	-	529	-	-
2020 PORSANGER										
I ALT	1	473	225	5695	-	28	2	45	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	2	1	553	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	15	6	2966	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	167	87	1926	-	28	2	15	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	289	131	250	-	-	-	30	-	-
2021 KARASJØK										
I ALT	2	1047	509	1170	-	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	7	3	59	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	3	-	51	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	7	-	425	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	254	110	425	-	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	527	267	186	-	-	-	-	-	-
" 6-8 200,0 dekar og over	-	249	129	24	-	-	-	-	-	-
2022 LEBESBY										
I ALT	-	112	45	2060	-	3	-	3412	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	245	-	3	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	17	8	1026	-	-	-	3400	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	95	37	789	-	-	-	12	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Hest	Storfe i alt	Mjølke- kyr	Sauer (vaksne og lam)	Geiter (vaksne og kje)	Svin i alt	Purker (også para ung- purker)	Høner	Rev (vaksne og kvel- par)	Mink (vaksne og kvel- par)
2023 GAMVIK										
I ALT	2	7	1	1075	-	-	-	25	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	1	3	1	547	-	-	-	-	-	-
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	1	4	-	528	-	-	-	25	-	-
2024 BERLEVAG										
I ALT	-	-	-	417	-	-	-	230	-	-
2025 TANA										
I ALT	15	2798	1261	5919	3	66	-	1703	-	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	16	4	707	-	-	-	620	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	50	9	1682	-	61	-	7	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	11	485	176	1959	1	4	-	35	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	2	1259	589	1440	-	1	-	1005	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	2	737	366	76	2	-	-	36	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	-	251	117	37	-	-	-	-	-	-
2027 NESSEBY										
I ALT	-	214	95	1260	-	-	-	-	830	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	6	-	-	-	-	830	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	116	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	8	4	546	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	57	26	423	-	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	-	149	65	169	-	-	-	-	-	-
2028 BATSFJORD										
I ALT	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-
2030 SØR-VARANGER										
I ALT	34	1017	433	2470	-	-	-	7057	116	-
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	3	-	-	-	2310	116	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	-	266	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	5	41	15	656	-	-	-	350	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	2	167	64	683	-	-	-	4200	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	23	572	254	816	-	-	-	197	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	4	237	100	46	-	-	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
20 FINNMARK									
I ALT	421	97	1012	44	17	2	33	14	6
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	14	-	-	-	5	4	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	257	1	2	-	2	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	42	-	447	4	3	1	10	3	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	131	4	202	23	9	1	6	2	2
" 5 100,0-199,9 " ..	190	53	84	16	3	-	9	4	-
" 6 200,0-299,9 " ..	45	32	7	-	-	-	1	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	7	7	1	-	-	-	-	-	-
" 8 500,0 dekar og over	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2002 VARDØ									
I ALT	4	-	11	2	-	-	-	-	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	1
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	3	-	8	-	-	-	-	-	1
" 5-6 100,0-299,9 " ..	1	-	3	2	-	-	-	-	-
2003 VADSØ									
I ALT	19	3	27	3	-	-	1	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	5	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	-	13	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	3	-	6	2	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	9	-	3	1	-	-	1	-	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	3	-	-	-	-	-	-	-
2011 KAUTOKEINO									
I ALT	30	1	24	-	-	-	2	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	5	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	-	9	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	-	6	-	-	-	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	1	4	-	-	-	-	-	-
2012 ALTA									
I ALT	106	32	140	2	10	1	5	3	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	4	-	-	-	1	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	34	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	10	-	70	-	1	-	2	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	26	-	20	1	6	1	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	58	23	12	1	2	-	2	2	-
" 6-7 200,0-499,9 " ..	12	9	-	-	-	-	-	-	-
2014 LOPPA									
I ALT	-	-	67	2	-	-	-	-	2
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	33	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	30	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	-	-	4	2	-	-	-	-	1

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
2015 HASVIK									
I ALT	-	-	19	-	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	-	-	11	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	8	-	-	-	-	-	-
2016 SØRØYSUND									
I ALT	1	-	26	4	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	-	-	11	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	12	1	-	-	-	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	-	-	3	3	-	-	-	-	-
2017 KVALSUND									
I ALT	10	1	58	-	-	-	2	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	1	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	26	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	-	28	-	-	-	1	-	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	6	1	3	-	-	-	-	-	-
2018 MASØY									
I ALT	-	-	15	1	-	-	2	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	-	-	6	-	-	-	-	-	-
" 3-5 20,0-199,9 " ..	-	-	9	1	-	-	2	1	-
2020 PORSANGER									
I ALT	36	1	179	3	2	-	2	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	24	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	-	95	1	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	18	-	52	2	2	-	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	13	1	8	-	-	-	1	-	-
2021 KARASJØK									
I ALT	53	10	59	-	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1	-	4	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	5	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	-	-	17	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	-	21	-	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	26	5	11	-	-	-	-	-	-
" 6-8 200,0 dekar og over	5	5	1	-	-	-	-	-	-
2022 LEBESBY									
I ALT	10	-	50	4	1	-	2	1	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	13	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	-	30	-	-	-	1	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	6	-	7	4	-	-	1	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

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

Kommune Bruksstorleik	Med ku		Med sau		Med svin		Med høner		Med pels- dyr
	I alt	15 kyr eller fleire	I alt	100 sauer og lam eller fleire	I alt	50 svin eller fleire	I alt	200 høner eller fleire	
2023 GAMVIK									
I ALT	1	-	47	-	-	-	2	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	1	-	28	-	-	-	-	-	-
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	-	-	19	-	-	-	2	-	-
2024 BERLEVAG									
I ALT	-	-	2	2	-	-	1	1	-
2025 TANA									
I ALT	93	42	165	11	4	1	6	2	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	3	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1	-	30	1	-	-	1	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	-	55	1	2	1	1	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	22	3	48	5	1	-	1	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	42	19	24	4	1	-	2	1	-
" 6 200,0-299,9 " ..	20	15	4	-	-	-	1	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	5	1	-	-	-	-	-	-
2027 NESSEBY									
I ALT	12	1	55	3	-	-	-	-	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	-	-	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	11	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1	-	28	-	-	-	-	-	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	4	-	11	2	-	-	-	-	-
" 5 100,0-199,9 " ..	7	1	4	1	-	-	-	-	-
2028 BATSFJORD									
I ALT	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2030 SØR-VARANGER									
I ALT	46	6	67	7	-	-	8	5	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	-	-	1	-	-	-	2	2	1
" 2 5,0- 19,9 " ..	-	-	15	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	4	-	23	1	-	-	2	1	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	1	15	2	-	-	2	2	-
" 5 100,0-199,9 " ..	25	2	11	4	-	-	2	-	-
" 6 200,0-299,9 " ..	7	3	2	-	-	-	-	-	-

1) Sjå note 1, tabell 8.

Tabell 11. Maskinar og vatningsanlegg, etter bruksstorleik. Kommune

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktor- rar	4-hjuls traktor- rar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktor- rar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktor- rar	Grave-/ grøfte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
20 FINNMARK									
I ALT	1223	292	324	1154	64	6	98	734	15
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	206	22	64	155	5	5	17	82	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	124	5	67	57	4	—	3	26	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	336	33	141	222	3	—	8	126	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	281	72	39	311	8	—	23	211	3
" 5 100,0-199,9 " ..	223	126	12	324	33	—	38	232	2
" 6 200,0-299,9 " ..	45	27	—	70	7	1	8	49	1
" 7 300,0-499,9 " ..	7	6	1	14	3	—	—	8	—
" 8 500,0 dekar og over	1	1	—	2	1	—	—	1	—
2002 VARDØ									
I ALT	22	3	14	6	6	—	3	10	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10	—	7	2	1	—	—	3	—
" 3-4 20,0- 49,9 " ..	8	1	6	1	2	—	—	3	—
" 5-6 100,0-299,9 " ..	4	2	1	3	3	—	3	4	—
2003 VADSØ									
I ALT	64	21	22	57	4	—	2	37	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12	4	5	11	—	—	—	5	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	—	1	3	—	—	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	19	3	6	15	—	—	—	8	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	4	5	11	—	—	1	6	—
" 5 100,0-199,9 " ..	14	8	5	13	3	—	1	16	—
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	2	—	4	1	—	—	2	—
2011 KAUTOKEINO									
I ALT	43	6	4	42	3	—	2	32	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	—	—	4	—	—	—	3	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	—	1	3	—	—	—	1	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	1	2	8	—	—	—	3	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	17	1	1	17	—	—	—	13	—
" 5 100,0-199,9 " ..	9	4	—	10	3	—	2	12	—
2012 ALTA									
I ALT	258	78	48	285	13	1	16	172	10
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	43	4	12	33	—	—	—	18	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	30	3	11	21	—	—	1	14	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	70	7	22	54	—	—	4	27	4
" 4 50,0- 99,9 " ..	43	12	3	53	3	—	1	35	3
" 5 100,0-199,9 " ..	60	40	—	99	9	—	7	63	2
" 6-7 200,0-499,9 " ..	12	12	—	25	1	1	2	15	1
2014 LOPPA									
I ALT	35	3	29	9	—	—	2	6	—
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4	1	4	1	—	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	9	—	9	—	—	—	—	—	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	18	1	16	3	—	—	—	3	—
" 4 50,0- 99,9 " ..	4	1	—	5	—	—	2	3	—

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

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Sprei- rar for fast husdyr- gjødse	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kjinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødse	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift					Dekar		
78	131	30	26	178	381	-	253	12	1	698		
22	8	1	2	26	12	-	52	2	-	90		
3	1	-	-	33	3	-	9	-	-	-		
13	14	2	-	60	27	-	27	2	-	28		
17	42	3	6	32	103	-	63	-	-	-		
20	53	18	8	22	181	-	78	7	1	510		
2	12	5	9	3	46	-	19	-	-	-		
-	2	1	2	1	9	-	5	1	-	70		
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		
2	1	1	-	6	5	-	9	-	-	-		
1	-	-	-	6	-	-	7	-	-	-		
-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-		
1	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-		
4	3	1	1	3	21	-	4	-	-	-		
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-		
-	1	-	-	-	5	-	1	-	-	-		
-	-	1	-	1	11	-	2	-	-	-		
-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-		
10	4	1	1	-	13	-	15	1	-	50		
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
1	2	-	1	-	6	-	7	-	-	-		
5	2	-	-	-	7	-	7	1	-	50		
13	52	14	7	32	105	-	48	6	-	308		
-	2	-	2	4	4	-	5	-	-	-		
-	-	-	-	6	2	-	5	-	-	-		
7	6	2	-	13	6	-	5	2	-	28		
3	19	-	-	5	23	-	6	-	-	-		
2	20	9	2	3	55	-	17	4	-	280		
1	4	3	3	1	16	-	10	-	-	-		
-	1	-	-	1	1	-	4	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-		
-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-		

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar				Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2- hjuls traktori- nar	4-hjuls traktori- nar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktori- nar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktori- nar			
2015 HASVIK									
I ALT	7	-	7	-	-	-	-	-	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1-2 - 19,9 dekar ..	4	-	4	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	3	-	3	-	-	-	-	-	-
2016 SØRØYSUND									
I ALT	20	6	13	14	-	-	1	12	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3	1	3	1	-	-	-	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	-	5	-	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	9	2	3	8	-	-	1	6	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	3	3	2	5	-	-	-	5	-
2017 KVALSUND									
I ALT	52	7	38	23	-	-	6	18	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	7	-	4	3	-	-	1	3	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	16	-	15	1	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	3	17	8	-	-	1	5	-
" 4-5 50,0-199,9 " ..	8	4	2	11	-	-	4	10	-
2018 MASØY									
I ALT	7	1	4	4	-	-	1	4	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	3	-	1	2	-	-	-	2	-
" 3-5 20,0-199,9 " ..	4	1	3	2	-	-	1	2	-
2020 PORSANGER									
I ALT	124	19	22	118	-	-	7	58	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	12	-	3	9	-	-	1	1	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	-	3	3	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	48	1	10	38	-	-	-	14	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	45	10	5	48	-	-	3	31	-
" 5 100,0-199,9 " ..	13	8	2	20	-	-	3	12	-
2021 KARASJØK									
I ALT	89	23	1	105	6	1	4	61	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	16	-	-	15	-	1	1	6	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	4	-	-	4	-	-	-	2	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	1	-	8	-	-	-	3	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	29	10	1	37	1	-	2	21	-
" 5 100,0-199,9 " ..	28	10	-	35	3	-	1	24	-
" 6-8 200,0 dekar og over	5	2	-	6	2	-	-	5	-
2022 LEBESBY									
I ALT	43	10	15	34	5	-	7	32	1
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	6	2	1	7	-	-	2	7	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	6	-	4	1	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	21	3	9	12	3	-	2	12	1
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	5	1	14	1	-	2	13	-

1) Sjå note 1, side 26.

Belte- utstyr for 4- hjuls trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødse	Radsåmaskinar				Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødse	Andre	Motor- slåmas- kinar	I alt				Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift	I alt	
-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	20	
-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	20	
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	5	-	8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	
-	1	-	-	1	3	-	3	-	-	-	
1	5	-	-	8	8	-	9	-	-	-	
-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	-	
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	3	1	-	2	-	-	-	
1	3	-	-	-	7	-	4	-	-	-	
-	1	-	-	4	1	-	5	-	-	-	
-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	
-	1	-	-	2	1	-	3	-	-	-	
2	5	1	-	8	29	-	20	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	3	3	-	5	-	-	-	
2	2	-	-	2	11	-	10	-	-	-	
-	3	1	-	1	14	-	4	-	-	-	
10	6	3	1	42	34	-	17	1	1	100	
3	-	-	-	3	1	-	3	-	-	-	
2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	
3	2	-	-	14	10	-	4	-	-	-	
-	2	1	1	13	18	-	7	1	1	100	
1	2	2	-	2	5	-	3	-	-	-	
2	6	1	-	21	11	-	13	-	-	-	
1	1	-	-	2	1	-	3	-	-	-	
-	-	-	-	6	-	-	2	-	-	-	
-	3	-	-	9	2	-	2	-	-	-	
1	2	1	-	4	8	-	6	-	-	-	

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

Kommune Bruksstorleik	Einingar med traktor		Traktorar						
	I alt	Av desse med meir enn 1 traktor	2-hjuls traktorar	4-hjuls traktorar med 2-hjuls drift	4-hjuls traktorar med 4-hjuls drift	Ramme- styrte lunne- og laste- traktorar	Grave-/ grofte maski- nar	Lesse- apparat for traktor	Vinsjar for 4-hjuls traktor
2023 GAMVIK									
I ALT	16	4	7	13	-	-	2	6	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	5	1	2	4	-	-	-	1	-
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	11	3	5	9	-	-	2	5	-
2024 BERLEVAG									
I ALT	2	-	-	2	-	-	-	2	-
2025 TANA									
I ALT	242	60	41	253	15	-	16	167	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	23	-	5	18	-	-	1	9	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	21	1	6	14	2	-	1	6	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	53	6	18	41	-	-	-	26	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	72	15	11	76	-	-	3	50	-
" 5 100,0-199,9 " ..	48	24	-	66	7	-	8	48	-
" 6 200,0-299,9 " ..	20	10	-	29	3	-	3	22	-
" 7 300,0-499,9 " ..	5	4	1	10	3	-	-	6	-
2027 NESSEBY									
I ALT	50	10	19	34	9	-	2	26	-
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10	2	3	6	3	-	-	5	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	3	-	2	-	1	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	17	-	11	6	-	-	-	5	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	2	2	11	1	-	-	9	-
" 5 100,0-199,9 " ..	8	6	1	11	4	-	2	7	-
2028 BATSFJORD									
I ALT	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2030 SØR-VARANGER									
I ALT	147	41	38	155	3	4	27	92	4
Jordbruksareal i drift									
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	54	8	16	44	1	4	11	20	4
" 2 5,0- 19,9 " ..	5	-	3	2	-	-	-	1	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	26	2	14	14	-	-	-	10	-
" 4 50,0- 99,9 " ..	20	7	3	26	-	-	5	17	-
" 5 100,0-199,9 " ..	35	20	2	57	2	-	9	37	-
" 6 200,0-299,9 " ..	7	4	-	12	-	-	2	7	-

1) Sjå note 1, side 26.

Belte- utstyr for 4- hjuls- trak- tor	Spreia- rar for fast husdyr- gjødse	Radsåmaskinar				Motor- slåmas- kinar	Fôr- haus- tarar	Skur- tres- karar	Sveise- utstyr	Einingar med vatningsanlegg		Areal i alt som kan vatnast med no- verande vat- nings- anlegg
		For sam- tidig såing av korn og gjødse	Andre	I alt	Som kan vatne minst 50 prosent av jord- bruks- areal i drift							
2	-	-	-	11	1	-	3	-	-	-	-	
2	-	-	-	3 8	1	-	3	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3	25	5	8	13	93	-	32	3	-	220		
-	1	-	-	2	1	-	2	1	-	70		
-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-		
-	1	-	-	5	6	-	-	-	-	-		
2	8	1	2	2	21	-	8	-	-	-		
1	10	3	-	1	40	-	14	1	-	80		
-	5	1	5	-	19	-	3	-	-	-		
-	1	-	2	1	6	-	4	1	-	70		
2	-	-	3	15	14	-	14	-	-	-		
1	-	-	-	3	-	-	7	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-		
-	-	-	2	4	6	-	4	-	-	-		
1	-	-	1	1	6	-	3	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-		
27	21	4	7	4	40	-	52	-	-	-		
12	3	1	-	1	3	-	18	-	-	-		
-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-		
1	2	-	-	2	3	-	-	-	-	-		
3	3	-	1	-	7	-	7	-	-	-		
10	12	3	5	-	21	-	21	-	-	-		
1	1	-	1	-	6	-	5	-	-	-		

Dekar

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødsl pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal kalka siste 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over		
	m ²			m ³					Dekar	
20 FINNMARK										
I ALT	287435	63987	467	65402	577	534	42	8	11812	10193
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	85485	2430	3	130	8	3	-	-	240	1087
" 2 5,0- 19,9 " ..	23251	1431	8	162	122	58	1	1	182	328
" 3 20,0- 49,9 " ..	47237	5583	71	3205	293	125	4	3	822	1588
" 4 50,0- 99,9 " ..	44948	13489	141	12054	118	151	7	2	1917	2075
" 5 100,0-199,9 " ..	61369	27000	192	34421	30	153	27	2	6069	3808
" 6 200,0-299,9 " ..	19389	10813	44	12179	5	35	3	-	2092	952
" 7 300,0-499,9 " ..	4386	2371	7	2445	1	5	-	-	435	105
" 8 500,0 dekar og over	870	870	1	806	-	1	-	-	55	250
2002 VARDØ										
I ALT	3593	1360	7	407	1	3	3	-	185	258
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	926	-	-	-	-	-	-	-	12	32
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	755	260	3	73	1	1	1	-	10	30
" 5-6 100,0-299,9 " ..	1912	1100	4	334	-	2	2	-	163	196
2003 VADSØ										
I ALT	10673	2561	28	3234	28	11	5	4	215	941
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	2386	-	2	111	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	841	-	-	-	3	2	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	2475	220	3	127	11	4	1	2	-	121
" 4 50,0- 99,9 " ..	1567	325	6	374	8	1	-	1	-	45
" 5 100,0-199,9 " ..	2463	1145	14	1802	3	4	4	1	105	375
" 6-7 200,0-499,9 " ..	941	871	3	820	3	-	-	-	110	400
2011 KAUTOKEINO										
I ALT	6675	1833	15	1729	19	19	-	-	367	545
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	1913	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	325	72	-	-	3	1	-	-	12	11
" 3 20,0- 49,9 " ..	805	22	-	-	6	3	-	-	21	76
" 4 50,0- 99,9 " ..	2057	750	8	750	9	8	-	-	212	296
" 5 100,0-199,9 " ..	1575	989	7	979	1	7	-	-	122	162
2012 ALTA										
I ALT	83140	13012	126	16102	157	117	9	-	3705	1964
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	33995	332	-	-	2	-	-	-	30	145
" 2 5,0- 19,9 " ..	6628	283	3	81	43	10	-	-	62	97
" 3 20,0- 49,9 " ..	11094	585	23	739	82	25	-	-	418	277
" 4 50,0- 99,9 " ..	8408	1327	33	2473	21	27	-	-	508	235
" 5 100,0-199,9 " ..	18570	8552	55	9737	8	44	8	-	1962	908
" 6-7 200,0-499,9 " ..	4445	1933	12	3072	1	10	1	-	725	302
2014 LOPPA										
I ALT	7753	281	5	136	10	3	-	-	31	86
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	4014	36	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1631	80	2	21	4	-	-	-	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	1568	65	1	25	5	1	-	-	-	21
" 4 50,0- 99,9 " ..	540	100	2	90	1	2	-	-	31	65

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfôr nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødse l pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal kalka siste 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøf- ting
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over		
	m ²			m ³					Dekar	
2015 HASVIK										
I ALT	2080	150	2	18	-	-	-	2	-	-
Jordbruksareal i drift										
K1.1-2 - 19,9 dekar ..	1215	150	-	-	-	-	-	1	-	-
" 3 20,0- 49,9 " ..	865	-	2	18	-	-	-	1	-	-
2016 SØRØYSUND										
I ALT	4047	1268	9	386	2	2	1	-	86	180
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	613	40	1	19	-	-	-	-	-	7
" 2 5,0- 19,9 " ..	487	-	-	-	-	-	-	-	18	11
" 3 20,0- 49,9 " ..	1310	75	5	169	1	1	-	-	54	82
" 4-5 50,0-199,9 " ..	1637	1153	3	198	1	1	1	-	14	80
2017 KVALSUND										
I ALT	7528	905	10	1003	19	11	1	2	98	185
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	2767	290	-	-	-	1	-	-	-	5
" 2 5,0- 19,9 " ..	1332	15	1	25	6	4	-	-	25	9
" 3 20,0- 49,9 " ..	2096	150	3	191	13	2	-	-	39	102
" 4-5 50,0-199,9 " ..	1333	450	6	787	-	4	1	2	34	69
2018 MASØY										
I ALT	2718	349	1	20	4	1	-	-	33	50
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1458	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	351	50	-	-	1	-	-	-	-	-
" 3-5 20,0-199,9 " ..	909	299	1	20	3	1	-	-	33	50
2020 PORSANGER										
I ALT	26725	2311	35	3200	122	40	5	-	942	984
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	8042	178	-	-	-	-	-	-	10	89
" 2 5,0- 19,9 " ..	1772	81	1	10	12	4	-	-	-	60
" 3 20,0- 49,9 " ..	7304	559	6	235	70	15	1	-	109	255
" 4 50,0- 99,9 " ..	5988	697	15	903	36	14	2	-	194	361
" 5 100,0-199,9 " ..	3619	796	13	2052	4	7	2	-	629	219
2021 KARASJOK										
I ALT	17523	5646	43	6182	27	60	4	-	1122	859
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	4004	160	-	-	-	1	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	646	-	-	-	2	5	-	-	30	50
" 3 20,0- 49,9 " ..	1183	10	2	55	14	6	-	-	-	69
" 4 50,0- 99,9 " ..	4717	1513	14	1225	10	22	-	-	234	138
" 5 100,0-199,9 " ..	4623	1908	22	3111	1	21	4	-	623	182
" 6-8 200,0 dekar og over	2350	2055	5	1791	-	5	-	-	235	420
2022 LEBESBY										
I ALT	8557	2402	19	1126	37	5	1	-	129	109
Jordbruksareal i drift										
K1. 1 - 4,9 dekar ..	1656	25	-	-	-	-	-	-	-	-
" 2 5,0- 19,9 " ..	1433	97	-	-	11	-	-	-	14	7
" 3 20,0- 49,9 " ..	2713	893	9	244	23	2	-	-	5	5
" 4 50,0- 99,9 " ..	2755	1387	10	882	3	3	1	-	110	97

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

Kommune Bruksstorleik	Samla grunnflate av driftsbyg- ningane		Silofôr av gras, hå og grønfor nedlagt i 1978		Driftseiningar etter forbruk av nitrogen (N) i handelsgjødsel pr. dekar fulldyrka eng				Jord- bruks- areal kalka siste 5 år	Jord- bruks- areal som treng meir grøft- ing
	I alt	Bygd siste 10 år	Drifts- einin- gar med	Ferdig masse	1-9 kg	10-15 kg	16-21 kg	22 kg og over		
	m ²			m ³					Dekar	
2023 GAMVIK										
I ALT	3723	499	1	40	9	—	1	—	—	—
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	1666	—	—	—	5	—	—	—	—	—
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	1897	499	1	40	4	—	1	—	—	—
2024 BERLEVAG										
I ALT	1073	—	1	100	—	2	—	—	25	—
2025 TANA										
I ALT	61838	22491	105	22997	55	202	4	—	3568	1005
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	8563	494	—	—	2	—	—	—	—	—
" 2 5,0- 19,9 " ..	3487	559	—	—	17	28	—	—	21	—
" 3 20,0- 49,9 " ..	8666	1981	8	501	20	59	1	—	119	175
" 4 50,0- 99,9 " ..	10681	3954	30	3829	12	54	—	—	482	174
" 5 100,0-199,9 " ..	16680	8766	43	10865	2	38	3	—	1654	546
" 6 200,0-299,9 " ..	10140	5061	19	5907	2	18	—	—	937	105
" 7 300,0-499,9 " ..	3621	1676	5	1895	—	5	—	—	355	5
2027 NESSEBY										
I ALT	9677	2273	14	1490	36	10	4	—	114	748
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	3458	173	—	—	2	—	—	—	—	133
" 2 5,0- 19,9 " ..	789	114	—	—	6	1	1	—	—	50
" 3 20,0- 49,9 " ..	1989	130	2	75	20	—	—	—	15	157
" 4 50,0- 99,9 " ..	1476	789	6	502	6	5	2	—	36	136
" 5 100,0-199,9 " ..	1965	1067	6	913	2	4	1	—	63	272
2028 BÅTSFJORD										
I ALT	250	—	—	—	1	—	—	—	—	—
2030 SØR-VARANGER										
I ALT	29862	6646	46	7232	50	48	4	—	1192	2279
Jordbruksareal i drift										
Kl. 1 - 4,9 dekar ..	10992	552	—	—	2	1	—	—	188	676
" 2 5,0- 19,9 " ..	1008	80	1	25	9	3	—	—	—	33
" 3 20,0- 49,9 " ..	2349	234	6	786	19	7	—	—	19	218
" 4 50,0- 99,9 " ..	3839	1398	8	505	11	9	—	—	81	379
" 5 100,0-199,9 " ..	9026	2424	24	4071	9	23	3	—	744	898
" 6 200,0-299,9 " ..	2648	1958	7	1845	—	5	1	—	160	75

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	
		Til sal og for- edling	Til hus- behov	Høg bo- nitet (1 og 2 eller A, B og C)	Middels bonitet (3 eller D)	Låg bo- nitet (4 og 5 eller E)		Heilårs bil- vegar	Vinter- bil- vegar og heil- års traktor- vegar
		Prosent		Dekar			Km		
20 FINNMARK									
I ALT	5	6	19	265	7715	829741	5606	283	33
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	1	17	35	935	529	3725	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	9	30	130	500	622	1881	-	1
" 4 250- 499 " ...	1	67	33	100	480	250	-	-	1
" 5 500- 999 " ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	-	-	-	-	800	200	-	-	-
" 7 2 000-4 999 " ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	4	100	25	-	5000	828140	-	283	32
2003 VADSØ									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012 ALTA									
I ALT	2	7	28	265	7675	102942	3062	-	13
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	1	25	35	895	332	1861	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	13	38	130	500	410	1201	-	1
" 4-8 250 dekar og over .	2	75	50	100	6280	102200	-	-	13
2016 SØRØYSUND									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020 PORSANGER									
I ALT	1	10	10	-	40	38259	-	12	-
2021 KARASJOK									
I ALT	1	3	3	-	-	218540	2544	180	-
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	-	-	-	-	-	-	1864	-	-
" 3 100- 249 " ...	-	-	20	-	-	-	680	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	1	100	-	-	-	218540	-	180	-
2022 LEBESBY									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025 TANA									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2030 SØR-VARANGER									
I ALT	1	100	-	-	-	470000	-	91	20

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

Kommune Eigedomsstorleik	Avvirking i alt	Selt til andre eller brukt i eiga for- edling	Avstått til andre på bruks- rett	Til eige bruk (husbehovsvirke)		Del av avvirka kvantum der andre enn eigar/ brukar og/ eller skog- styrar adminis- trerte drifta	Del av avvirka kvantum fram- drive med ramme- styrt lunne- eller laste- traktor	Del av virket selt gjennom skog- eigar- organi- sasjon ¹⁾	Del av virket selt på rot ¹⁾
				Byg- nings- og gjerde- mate- rial	Ved til brensel				
			M ³	Prosent					
20 FINNMARK									
I ALT	23079	21075	1320	358	326	16	76	-	16
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	191	13	-	15	163	17	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	248	115	-	10	123	2	-	-	-
" 4 250- 499 " ...	78	45	-	3	30	55	-	51	-
" 5 500- 999 " ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 6 1 000-1 999 " ...	20	-	20	-	-	100	-	-	-
" 7 2 000-4 999 " ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	22542	20902	1300	330	10	16	78	-	16
2003 VADSØ									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012 ALTA									
I ALT	4473	2843	1020	358	252	75	-	1	37
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	137	13	-	15	109	6	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	238	115	-	10	113	-	-	-	-
" 4-8 250 dekar og over .	4098	2715	1020	333	30	82	-	1	41
2016 SØRØYSUND									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020 PORSANGER									
I ALT	645	620	-	-	25	-	-	-	8
2021 KARASJØK									
I ALT	5191	4842	300	-	49	6	93	-	30
Produktivt skogareal									
Kl. 2 25- 99 dekar ...	29	-	-	-	29	83	-	-	-
" 3 100- 249 " ...	10	-	-	-	10	60	-	-	-
" 8 5 000 dekar og over .	5152	4842	300	-	10	6	94	-	30
2022 LEBESBY									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025 TANA									
I ALT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2030 SØR-VARANGER									
I ALT	12770	12770	-	-	-	-	100	-	3

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

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
20 FINNMARK										
ALLE	2579	363	1040	1174	56	711	325	191	424	1350
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	1400	226	627	547	54	252	310	185	407	750
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	333	25	134	174	59	86	3	16	89	311
" 3 20,0- 49,9 " ..	516	67	222	227	56	116	24	66	202	340
" 4 50,0- 99,9 " ..	287	57	131	99	52	36	91	54	92	86
" 5 100,0-199,9 " ..	217	60	116	41	48	11	146	46	23	13
" 6 200,0-299,9 " ..	42	15	22	5	44	2	41	2	1	—
" 7 300,0-499,9 " ..	5	2	2	1	45	1	5	1	—	—
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	102	13	51	38	55	27	32	7	16	74
K1. 2 25- 99 dekar ..	83	11	39	33	55	22	23	4	15	63
" 3 100- 249 " ..	17	2	10	5	53	5	8	3	1	10
" 4 250- 499 " ..	2	—	2	—	54	—	1	—	—	1
2002 VARDØ										
ALLE	29	7	11	11	54	11	6	2	1	31
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	11	5	4	2	46	1	6	1	1	4
K1.3-4 20,0- 99,9 dekar ..	7	2	3	2	52	1	3	1	1	3
" 5-6 100,0-299,9 " ..	4	3	1	—	36	—	3	—	—	1
2003 VADSØ										
ALLE	168	25	71	72	56	47	16	4	14	181
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	72	14	34	24	52	12	16	4	14	50
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	19	1	13	5	55	2	1	—	2	18
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	4	11	12	54	5	1	2	8	22
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	4	4	2	49	3	4	1	1	7
" 5 100,0-199,9 " ..	13	4	6	3	47	1	7	1	3	3
" 6-7 200,0-499,9 " ..	3	1	—	2	55	—	3	—	—	—
2011 KAUTOKEINO										
ALLE	82	11	32	39	56	18	23	4	17	56
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	43	5	20	18	55	5	20	4	17	7
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	6	—	2	4	60	—	—	—	2	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	13	—	6	7	59	1	2	2	7	3
" 4 50,0- 99,9 " ..	15	4	6	5	49	3	11	2	5	—
" 5 100,0-199,9 " ..	9	1	6	2	53	1	7	—	3	—
2012 ALTA										
ALLE	650	104	254	291	56	179	82	32	73	642
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	300	61	138	101	52	48	79	32	70	167
K1. 2 5,0- 19,9 dekar ..	72	7	27	38	58	21	—	—	12	81
" 3 20,0- 49,9 " ..	112	21	48	43	53	18	3	15	38	74
" 4 50,0- 99,9 " ..	48	12	24	12	49	4	19	6	16	11
" 5 100,0-199,9 " ..	57	16	33	8	47	4	46	10	4	1
" 6-7 200,0-499,9 " ..	11	5	6	—	37	1	11	1	—	—

1) I Finnmark er det 2 mannlege oppgåvegivarar med uoppsett alder.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
2012 ALTA (framh.)					Ar					
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	63	7	31	25	56	18	23	2	9	47
Kl. 2 25- 99 dekar ..	50	5	24	21	57	15	16	1	8	40
" 3 100- 249 " ..	12	2	6	4	54	3	6	1	1	7
" 4-8 250 dekar og over	1	-	1	-	54	-	1	-	-	-
2014 LOPPA										
ALLE	147	9	58	80	60	28	1	3	9	162
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	65	6	34	25	56	6	1	2	9	59
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	30	4	14	12	55	5	-	1	2	32
" 3 20,0- 49,9 " ..	30	-	18	12	58	1	-	-	5	26
" 4 50,0- 99,9 " ..	5	2	2	1	45	-	1	1	2	1
2015 HASVIK										
ALLE	21	1	10	10	60	6	-	-	17	10
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	16	-	7	9	63	5	-	-	17	5
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	-	5	4	62	4	-	-	9	4
" 3 20,0- 49,9 " ..	7	-	2	5	64	2	-	-	8	1
2016 SØRØYSUND										
ALLE	32	3	15	14	57	4	1	1	19	15
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	25	3	11	11	56	3	1	1	19	7
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	10	-	1	9	65	2	-	-	7	5
" 3 20,0- 49,9 " ..	12	3	7	2	51	1	-	1	10	2
" 4-5 50,0-199,9 " ..	3	-	3	-	48	-	1	-	2	-
2017 KVALSUND										
ALLE	89	4	34	51	61	28	4	4	23	86
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	52	1	19	32	62	13	4	4	22	35
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	23	-	7	16	63	6	-	-	12	17
" 3 20,0- 49,9 " ..	23	-	8	15	64	5	-	3	8	17
" 4-5 50,0-199,9 " ..	6	1	4	1	51	2	4	1	2	1
2018 MASØY										
ALLE	44	-	13	31	65	10	-	2	5	47
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	17	-	7	10	62	4	-	2	5	14
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	8	-	3	5	64	2	-	-	3	7
" 3-5 20,0-199,9 " ..	9	-	4	5	61	2	-	2	2	7
2020 PORSANGER										
ALLE	252	39	106	107	56	87	15	28	58	238
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	157	25	73	59	54	38	15	28	58	94
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	21	4	10	7	52	4	-	1	8	16
" 3 20,0- 49,9 " ..	78	8	36	34	57	23	2	11	30	58
" 4 50,0- 99,9 " ..	45	8	22	15	53	11	5	11	20	20
" 5 100,0-199,9 " ..	13	5	5	3	46	-	8	5	-	-

1) Sjå note 1, side 37.

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

Kommune Bruksstorleik Eigdomsstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
2020 PORSANGER (framh.)										
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	7	1	4	2	53	2	-	1	2	6
2021 KARASJØK										
ALLE	164	20	72	72	57	42	26	19	18	143
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	88	12	41	35	54	9	23	19	18	37
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	9	1	3	5	58	3	-	-	-	12
" 3 20,0- 49,9 " ..	16	2	7	7	58	3	-	2	4	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	33	3	13	17	55	1	5	8	13	8
" 5 100,0-199,9 " ..	26	4	16	6	52	2	14	9	1	4
" 6-8 200,0 dekar og over	4	2	2	-	39	-	4	-	-	-
Med minst 25 dekar produk- tivt skogareal i alt	32	5	16	11	53	7	9	4	5	21
Kl. 2 25- 99 dekar ..	28	5	13	10	53	6	7	3	5	19
" 3 100- 249 " ..	4	-	3	1	53	1	2	1	-	2
2022 LEBESBY										
ALLE	73	9	30	34	57	21	6	10	23	55
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	59	7	24	28	57	12	6	10	23	32
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	22	1	9	12	62	3	-	-	6	19
" 3 20,0- 49,9 " ..	27	3	10	14	58	9	1	6	16	13
" 4 50,0- 99,9 " ..	10	3	5	2	46	-	5	4	1	-
2023 GAMVIK										
ALLE	52	6	18	28	58	15	-	23	20	24
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	47	5	17	25	57	14	-	23	20	18
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	29	3	8	18	59	9	-	13	10	15
" 3-4 20,0- 99,9 " ..	18	2	9	7	54	5	-	10	10	3
2024 BERLEVAG										
ALLE	3	-	1	2	61	-	1	-	2	-
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	2	-	-	2	63	-	1	-	1	-
2025 TANA										
ALLE	379	76	156	146	54	107	84	37	77	288
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	278	57	125	96	53	54	82	37	70	143
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	46	4	19	23	59	17	1	1	11	50
" 3 20,0- 49,9 " ..	87	17	33	37	56	25	6	8	35	63
" 4 50,0- 99,9 " ..	73	14	35	24	53	9	22	12	21	27
" 5 100,0-199,9 " ..	50	15	26	9	47	1	31	14	3	3
" 6 200,0-299,9 " ..	18	5	10	3	47	2	18	2	-	-
" 7 300,0-499,9 " ..	4	2	2	-	41	-	4	-	-	-
2027 NESSEBY										
ALLE	134	11	61	62	58	48	13	8	17	144
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	67	5	32	30	58	14	12	7	17	45
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	18	-	7	11	62	4	-	-	3	19
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	2	13	14	58	8	2	4	10	21
" 4 50,0- 99,9 " ..	12	2	6	4	55	2	4	3	2	5
" 5 100,0-199,9 " ..	8	1	6	1	50	-	6	-	2	-

1) Sjå note 1, side 37.

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

Kommune Bruksstorleik Eigedomstorleik	Mannlege oppgåvegivarar ¹⁾					Kvinne- lege oppgåve- givarar	Mannlege + kvinnelege oppgåve- givarar etter oppgåveeininga som netto inntektskilde			
	I alt	Under 40 år	40-59 år	60 år og over	Gjen- nom- snitts- alder		90 pro- sent eller meir frå opp- gåve- eininga	50-89,9 prosent frå opp- gåve- eininga	10-49,9 prosent frå opp- gåve- eininga	Under 10 pro- sent frå opp- gåve- eininga
2028 BATSFJORD					År					
ALLE	2	—	1	1	65	—	—	—	1	1
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	1	—	1	—	55	—	—	—	1	—
2030 SØR-VARANGER										
ALLE	258	38	97	123	57	60	47	14	30	227
Med minst 5 dekar jordbruks- areal i drift i alt	100	20	40	40	54	13	44	11	25	33
Kl. 2 5,0- 19,9 dekar ..	11	—	6	5	59	4	1	—	2	12
" 3 20,0- 49,9 " ..	29	5	11	13	56	6	6	1	11	17
" 4 50,0- 99,9 " ..	21	2	6	13	59	1	10	4	5	3
" 5 100,0-199,9 " ..	33	11	14	8	48	2	22	6	6	1
" 6 200,0-299,9 " ..	6	2	3	1	44	—	5	—	1	—

1) Sjå note 1, side 37.

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B

Trykt 1980

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

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

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

Trykt 1981

- 174 Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidetall 165 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1218-9 ISSN 0078-1924
- 175 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1980 Wage
Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1219-7
- 176 Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
Sidetall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177 Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining
and Manufacturing Sidetall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for
Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179 Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidetall 156 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1223-5
- 180 Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidetall 132 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1224-3
- 181 Bygge- og anleggsstatistikk 1979 Construction Statistics Sidetall 75
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182 Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidetall 38
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183 Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature
Supplement to Industrial Statistics Sidetall 155 ISBN 82-537-1228-6
- 184 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1980 Wage
Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1229-4 ISSN 0550-0435
- 185 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1980 Wage
Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
Sidetall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186 Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc.
Sidetall 33 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1231-6
- 187 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1979
Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with
Construction Sidetall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188 Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidetall 59 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1238-3 ISSN 0332-8007
- 189 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1980 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 26
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidetall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
sjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and
in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 58 Pris kr 10,00
- 192 Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidetall 89 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1244-8
- 193 Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidetall 127 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 194 Industristatistikk 1979 Industrial Statistics Sidetall 220 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1246-4 ISSN 0078-1886
- 195 Statistisk årbok 1981 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 496 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1247-2 ISSN 0377-8908
- 196 Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidetall 67 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1249-9
- 197 Fruktbarhetsundersøkelse 1977 Fertility Survey Sidetall 225 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1500-5

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 198 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1980
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 97
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622
- 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for
Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 28 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1502-1
- 200 Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidetall 98 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1504-8
- 201 Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions,
Imprisonments Sidetall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic
Schools Sidetall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage
and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools
Sidetall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 204 Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maski-
ner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet
Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and
Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning
and Dyeing Plants Sidetall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980
Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult
Education Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207 Oljevirksomheten 1980 The Oil Activities Sidetall 81 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1542-0
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidetall 344 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1980 Population by
Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7
ISSN 0554-7170
- 210 Arbeidsmarkedstatistikk 1980 Labour Market Statistics Sidetall 183 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1546-3 ISSN 0078-1878
- 211 Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1979 Educational Statistics Survey
Sidetall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1547-1
- 212 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1980 Credit Market Statistics
Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1550-1
- 213 Lønnsstatistikk 1980 Wage Statistics Sidetall 101 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1552-8 ISSN 0078-1916
- 214 Helsepersonellstatistikk 1979 Statistics on Health Personnel Sidetall 150
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1553-6
- 215 Sivilrettsstatistikk 1980 Civil Judicial Statistics Sidetall 42 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1557-9
- 216 Fiskeristatistikk 1979 Fishery Statistics Sidetall 157 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-
1558-7
- 217 Varehandelsstatistikk 1979 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 171
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1559-5 ISSN 0078-1959
- 218 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1979 - 1980 Credit
Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidetall 5
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1561-7
- 219 Jaktstatistikk 1980 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1563-3 ISSN 0550-0400
- 220 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1980 Wage Statistics for
Local Government Employees Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1564-1
- 221 Samferdselsstatistikk 1980 Transport and Communication Statistics Sidetall 250
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1567-6 ISSN 0468-8147
- 222 Nasjonalregnskap 1969 - 1980 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1568-4
- 223 Flyttestatistikk 1980 Migration Statistics Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-
1594-3 ISSN 0550-8592
- 224 Folkemengdens bevegelse 1980 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 79
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1595-1 ISSN 0377-8797
- 225 Utenrikshandel 1980 II External Trade II Sidetall 325 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1597-8 ISSN 0078-1940
- 226 Energistatistikk 1980 Energy Statistics Sidetall 88 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1599-4
- 227 Skattestatistikk Inntektsåret 1979 Tax Statistics Income Year 1979 Sidetall 201
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1602-8
- 228 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1979 og 1980 Credit
Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 90 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1604-4
- 229 Regnskapsstatistikk 1980 Private og offentlige banker Statistics of Accounts
Private and Public Banks Sidetall 123 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1605-2
ISSN 0333-2063
- 230 Lakse- og sjøaurefiske 1980 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 98
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1606-0 ISSN 0550-0419

Rekke B Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 231 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1980 Credit Market Statistics Private and Public Banks Sidetall 310 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1607-9
- 232 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1981 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1609-5
- 233 Alkohol og andre rusmidler 1980 Alcohol and Drugs Sidetall 46 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1613-3 ISSN 0332-7965
- 234 Kriminalstatistikk Reaksjoner, fengslinger 1979 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidetall 110 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1616-8 ISSN 0332-7981
- 235 Strukturaltall for kommunenes økonomi 1979 Structural Data from the Municipal Accounts Sidetall 123 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1618-4
- 236 Kredittmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1975 - 1980 Credit Market Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidetall 144 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1619-2

I serien Statistiske analyser (SA):

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

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

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

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

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

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

Trykt 1981

- Nr. 81/1 Erling J. Fløttum: National Accounts of Norway System and Methods of Estimation
Sidetall 101 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1555-2
- 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidetall 424
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
 - 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidetall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
 - 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere
Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99
Interviewers Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
 - 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidetall 62
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
 - 81/6 Erling Siring og Ib Thomsen: Metoder for estimering av tall for fylker ved hjelp av
utvalgsundersøkelser Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1509-9
 - 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket
Sidetall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
 - 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og
industrieland Sidetall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
 - 81/9 Petter Longva: A System of Natural Resource Accounts Eit rekneskapssystem for
naturressursar Sidetall 26 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1540-4
 - 81/10 Stein Erland Brun: Tilgangen på arbeidskraft i fylkene for årene 1971 - 1979
Sidetall 72 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1514-5
 - 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979
Sidetall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3
 - 81/12 Helge Brunborg, Jan Mønnesland og Randi Selmer: Framskrivning av folkemengden etter
ekteskapeleg status Sidetall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1541-2
 - 81/13 Arne Cappelen: Importinnhold i sluttleveringer Sidetall 20 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1545-5
 - 81/14 MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 16 Endringer i utgave 78-1 og 79-1 Sidetall 100
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1549-8
 - 81/15 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene
1969 - 1981 Sidetall 74 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1554-4
 - 81/16 Helgeturer 1978/79 Sidetall 23 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1560-9
 - 81/17 Roy Østensen: Eie og bruk av personbil Foreløpige tall for 1979 og 1. kvartal 1980
Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1566-8
 - 81/18 Svein Homstvedt, Øyvind Lone og Tore Nesheim: Jordbruksareal ifølge jordregister og
utvalgstillinger. Metodiske forskjeller belyst med materiale fra Trøgstad kommune
Sidetall 62 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1598-6
 - 81/19 Arne Faye: Holdninger til norsk utviklingshjelp 1980 Sidetall 62 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1562-5
 - 81/20 Knut Fredrik Strøm: Konkurser i industri og varehandel Utvikling, hyppighet og
omfang Sidetall 31 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1569-2
 - 81/21 Frank Foyn: Miljøverninvesteringer i industrien. Problemer ved kartlegging av
data Sidetall 34 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1591-9

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422 (forts.)

Trykt 1981

- Nr. 81/22 Petter R. Koren: Etterspørrel etter energi i norsk industri Sidetall 27
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1592-7
- 81/23 Harald Bergland og Adne Cappelen: Produktivitet og sysselsetting i industrien
Sidetall 75 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1600-1
- 81/24 Levekårsundersøkelsen 1980 Dokumentasjon Del I Sidetall 67 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1612-5
- 81/25 Tor Haldorsen: Norske ferieformer Sidetall 112 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1611-7
- 81/26 Aktuelle skattetall 1981 Current Tax Data Sidetall 46 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1610-9
- 81/27 Tiril Vogt: Planregnskap Ressursregnskap for fysisk planlegging Sidetall 70
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1614-1
- 81/28 Figurer i publikasjoner Sidetall 115 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1628-1

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

Pris kr 15,00

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

ISBN 82-537-1538-2