Ī	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
-					Däraf :	intal bru	knings	delar, s	om bru	kas af		Antal	Hela			raf	
		Nu-	Antal		Ägarne	själfva:		Bruk	are (af	andras jo	ord):	jord- torp	ägo-	Trád-,	Åker o.	Ī	
	Område.	varande	bruk-	brul	ningsdel iord	ar med o	dlad	bruk		ar med o lom	dlad	och	Vidden (=t==	humle- och	annan	Naturlig	Skog- bärande
	(Socknar och härad	mantal.	nings- delar.	hőgst		öfver 20	öfver	högst		öfver 20	öfver	andra jord-	(utan vatten).	kål-	odlad jord.	āng.	mark.
-	samt städer.)		uviai.	2 hektar.	t. o. m.	t. o. m. 100 har.	100	2	t. o. m.	t. o. m. 100 har.	100	lägen- heter.		gård.			
-			1	HEALGI.	ZO Har.	100 1141.	пал.	nektar.	20 1181.	100 паг.	har.			<u>H</u>	e k t	а г.	
	Lagga	42·250 43·187	58 29	3	13	11 5	2 5	1	11 11	17 6	_ 1	34 24	4,056 4,556	11 21	1,650 1,498	259 89	1,735 2,495
- 1	3 Husby-Långhundra	44.000	66	4	13	12	1	1	17	17	1	70	7,337	10	2,019	290	4,105
	4 Gottrőra	37·750 47·750	29 52	2	5 13	6 16	2 4	1	5 5	8 13	_	54 49	4,852 4,954	7 12	1,589 1,863	26 55	2,575 2,437
1	6 Kårsta	27.875	51	<u> </u>	15	13	1	1	5	16		40	5,726	8	1,436	30	3,540
	Långhundra härad	242 ·812	285	9	59	63	15	6	54	77	2	271	31,481	69	10,055	749	16,887
	7 Alsike	28.250	19	-	9	2	4	1	1	2	_	33	3,424	13	1,058	166	1,805
	8 Knifsta	40·875 49·875	31 70	_	18	18	1	1	10 16	7 16	4	45 37	4,325 5,039	19 13	1,487 2,333	99 53	2,007 2,000
1	Husby-Erlinghundra	32·125 37·500	39 24	=	10 5	11	2	1	5 6	10 7		30 36	3,562 3,109	17 17	1,424 1,246	117 51	1,590 1,435
1	2 Vassunda	40.375	43	-	10	7	4	_	8	13	1	22	3,101	16	1,745	82	889
1:		20·500 23·375	19 6		5	3	1	_	1 2	7	2	19 45	1,846 2,251	7 7	821 909	23 82	731 1,000
1		11.625	9	<u></u>	3	4	1	<u> </u>	1			3_	1,069	3	429	23	475
	Erlinghundra härad	284 ·500	260	_	64	54	14	4	50	63	11	270	27,726	112	11,452	696	11,932
1	**	46.375	52	-	5	16	2	-	9	19	1	49	3,815	11	1,953	96	1,400
1:		21·500 24·000	24 33	1	7	9 4	2 1	1 —	8	10 11	1 1	40 49	3,580 2,927	9 8	1,289 1,105	117 43	1,749 1,495
1:		32·750 20·125	22 22			8 3	1 1	1	2	10 13	1	49 17	3,677 2,524	9 7	1,468 1,091	28 26	1,833 1,110
2:	Orkesta	18·250 32·125	18 52	_	8	6 9	2 1	1	1 14	5 19	_	28 52	2,055 3,904	6 11	919 1,464	12	925 2,089
2	Seminghundra hārad	195·125	223	1	25	55	10	4	36	87	5	284	22,482	61	9,289	322	10,601
	_																
2:		21·000 28·563	20 18	_	5 3	2 3	3 2	=	3 2	6	1 2	17 22	2,314 2,090	13 30	884 1,000	28 20	1,198 851
25	Vallentuna	51·500 17·500	81 14	1	24	16 4	4	3	13 2	19 7	1	71 26	5,952 1,975	33 5	2,356 635	23 53	2,863 1,067
2	Angarn	12.250	16	1	2	7	_	- 1	2	4		12	1,658	5	578	14	783
2		46.500	48	3	13	14 46	6	1	5	7	1	61	11,054	21	2,359	59	7,042
	Vallentuna härad	177 ·813	197	5	47	40	15	4	27	49	6	209	25,043	107	7,812	197	13,804
25		100-958	423 112	41	358 94	8 4	- 6	-	12	3 3	1	217	21,595 12,639	28 10	2,789	2,758 772	11,691 6,670
3	1 Forsmark	65.375 12.417	14	1	3	1	1	_	4 5	3	=	90	8,156	8	2,555 492	1,034	5,145
39		18·500 47·625	126 88	26 —	94 53	_	1	=	5 34	1	_	43 169	11,988 18,544	4 14	606 1,872	574 1,997	3,305 10,820
34	Hökhufvud	60·042 46·750	80 129	2 2	45 80	13 5	1	_	18 36	1 5	- 1	48 78	10,927 17,137	7 13	1,610 1,880	1,305 1,918	6,190 8,673
[Frösåkers härad	851 ·667	972	73	727	81	9	-	114	16	2	654	100,986	84	11,804	10,358	52,494
36	Almunge	56.750	99	1	50	9	3	_	12	22	2	150	15,385	15	3,142	564	8,115
37	7 Knutby	49·500 31·875	68 59	_	35 34	4 2	2	_	15 15	11 7	1 1	60 52	13,111 6,044	11 10	2,386 1,331	624 343	7,516 3,145
39	9 Bladåker	21.250	48	3	39		1	·	4	\	1	59	8,037	10	1,121	754	4,325
41		28·875 28·083	67 95_	7	41 79	4	2	_	23 5	1	=	25 56	7,555 9,633	7 7	1,182 1,329	453 956	4,025 4,615
	Närdinghundra härad	216 ·333	436	11	278	19	8	-	74	41	5	402	59,765	60	10,491	3,694	81,741
45		88.375	404	55	319	6		_	23	1	- 1	333	13,892	26	1,888	2,358	7,001
4:		64.750 13.500	243 81	17 33	208 44	9	=	_	8 4	1	=	113 34	13,127 3,355	20 4	1,634 294	1,192 276	7,065 1,750
	Väddő och Häfverő skeppslag	166 ·625	728	105	571	15	_	_	85	2	-	480	80,374	50	3,816	3,826	15,816
4	Söderby-Karl	71.200	146	18	99	8	3		15	3	_	103	10,201	17	2,817	88	5,566
40	6 Estuna	74.000	108 60	10	67 43	10 7	3 3 1		9 7	8	1	77	5,712 5,828	17 8	2,293 1,526	175 330	5,566 2,279 3,037
41	Maleta	36·625 19·875	26		20	3			3	-	=	41 13	1,366	4	585	30	562 1
49	Husby-Lyhundra	47·750 249·750	70 410	2 31	53 282	2 30	8		45	13	1	26 260	4,414 27,521	53	1,507 8, 72 8	650	2,183
í	Lyhundra härad	7450.100	*10	91	202	90	9	- 1	20	To	1	200	41,021	₩	0,120	W	10,021

18.	19. dlad	20.	21.	22.	23.		25.	26.				30.	31.	32.		34.	35.		37.			
			gov	idd	e n s	a n v	7 änd	nin	g.			σ	t s ä	d e	0	c h	8]	t ö r	đ.			
	Vår	säd.	Rotfr	nkter.	Spå-		h andra växter	Andra		н	ö s t	8 ä	đ.		7	å ı	. 8 1	ā d:	Strå	säd.		00
Höst-	Strå-	Balj-	Po-	Andra	nads- väx-	till bete	atil La	växt- slag.	Träde.	(Höst-	Hvete.	(Hőst	-)Råg.	(Vår-)	Hvete.	(Vår-)Råg.	Ko	orn.	н	afre.	Område
	säd.	växter.	tatis.	rot- frukter.	ter.	o. grön- foder.	skörd.	5.08		Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Uts.	Skörd.	Uts.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	
		1	H e	k_	t	a 1	r. 					H	e k	t	0	1	i	t e	r.			+
255 221 315 208 271 221	465 342 557 443 491 403	53 58 64 52 54 49	45 27 56 36 44 35	5 3 6 9 1	0·5 	12 17·5 19 33·5	525 611 702 617 701 511		270 224 301 205 267 204	190 192 252 149 162 102	1,295 1,308 1,718 1,015 1,106 698	443 330 515 354 487 421	3,013 2,445 3,504 2,409 3,315 2,864	- - - - 3		- - - - - -		302 185 219 156 174 89	2,114 1,298 1,535 1,093 1,221 625	565 514 869 806 870 680	3,958 3,599 6,087 5,644 6,094 4,763	1 2 3 4 5 6
1,491	2,701	330	243	24	2	126	3,667	-	1,471	1,047	7,140	2,550	17,550	3	16	-	_	1,125	7,886	4,304	30,145	
176 241 339 213 209 284 115 135	272 394 644 408 301 461 243 230 109	33 57 62 40 55 50 23 42 11	27 34 49 38 43 34 21 22 8	2 2 2 2 2 - 2 - 1	- - - - - - -	8 41 26 29 18 11 16 2	371 486 871 482 434 633 284 348 170		169 232 340 212 186 270 119 130 63	148 205 217 165 185 214 79 80 53	1,142 1,581 1,676 1,273 1,426 1,652 604 617 410	251 360 535 320 278 387 173 228 79	1,911 2,734 4,068 2,435 2,118 2,941 1,317 1,735 596	27 	153			140 231 245 150 88 231 99 93 39	1,109 1,829 1,934 1,187 698 1,831 783 739 309	373 601 1,423 867 531 787 430 505 210	2,800 4,511 10,670 6,504 3,985 5,904 3,223 3,789 1,578	7 9 10 11 12 13 14 15
1,772	3,062	373	276	11	-	158	4,079	-	1,721	1,346	10,381	2,611	19,855	27	153	-	-	1,316	10,419	5,727	42,964	
297 176 140 184 154 120 216	553 357 277 412 268 261 397	50 81 33 85 24 27 44	45 29 35 33 19 23 41	2 1 - 2 1 -	1 1	32 12 26 14 14 16 29	659 482 440 568 450 329 505		315 201 153 220 161 143 231	184 116 99 135 119 57 128	1,380 873 745 1,012 892 427 960	529 296 247 283 223 202 385	3,703 2,078 1,729 1,984 1,565 1,417 2,697	3 1 - 17 4 43 33	16 5 - 88 23 218 169			215 128 162 109 89 64 150	1,548 923 1,169 786 645 468 1,083	1,100 724 534 885 561 533 755	8,360 5,502 4,058 6,729 4,268 4,055 5,742	16 17 18 19 20 21 22
1,287	2,525	244	225	6	2	143	8,433	_	1,424	838	6,289	2,165	15,173	101	519	-	_	917	6,622	5,092	38,714	
117 147 328 87 83 329	222 241 592 160 141 622	33 32 72 22 21 70	20 24 52 12 9 43	13 16 12 5 4 16		18 23 21 4 6 24	347 391 950 257 232 923	 - - - -	114 126 329 88 82 332	117 127 252 86 80 319	930 981 1,942 636 575 2,314	165 216 541 131 128 478	1,145 1,585 3,780 972 880 3,375		 55	-		42 87 108 46 40 145	315 656 747 348 305 1,040	467 476 1,375 362 335 1,421	3,538 3,547 10,099 2,640 2,540 10,685	23 24 25 26 27 28
1,091	1,978	250	160	66		96	3,100		1,071	981	7,378	1,659	11,737	10	55	-	_	468	3,411	4,436	33,049	
476 415 81 100 330 283 342	682 695 134 149 480 441 526	85 66 11 29 44 44 50	132 87 27 43 103 41 78	19 31 10 4 30 21 15	5 6 1 1 4 3 5	18 41 4 6 18 24 18	884 824 136 178 525 482 521	_ _ _ _ _	488 390 88 96 338 271 325	247 157 21 47 95 105 195	1,856 1,179 162 355 715 790 1,464	946 862 184 227 735 622 664	6,625 6,037 1,291 1,585 5,149 4,358 4,646		 	- - - -		476 274 97 101 518 305 342	3,666 2,112 747 780 3,989 2,345 2,637	1,431 1,642 216 357 823 600 961	10,735 12,318 1,627 2,680 6,175 4,510 7,211	29 30 31 32 33 34 35
2,027	8,107	329	511	130	25	129	3,550	-	1,996	867	6,521	4,240	29,691	-		-	~	2,113	16,276	6,030	45,256	
480 346 219 189 186 223	812 613 335 286 319 344	84 72 40 33 38 40	83 76 41 41 48 53	31 15 12 16 7 10	5 3 2 4 3 3	34 38 19 12 10 18	1,145 872 461 361 385 418	_ _ _ _	468 351 202 179 186 220	304 170 133 89 91 111	2,283 1,280 989 672 680 836	930 698 414 384 374 372	6,512 4,889 2,898 2,692 2,618 2,610	50 	256 	- - - - - -		316 315 171 189 130 176	2,530 2,524 1,371 1,513 1,042 1,411	1,678 1,339 780 574 762 822	11,746 9,373 5,464 4,025 5,337 5,753	36 37 38 39 40 41
1,643	2,709	807	842	91	20	131	8,642	-	1,606	898	6,740	3,172	22,219	50	256	-	-	1,297	10,391	5,955	41,698	
347 293 64	495 405 81	68 57 11	123 78 18	9 16 1	3 2 1	15 15 2	490 497 54	·	338 271 62	117 126 18	819 882 126	751 543 142	5,257 3,801 998	- - -	_ 	- - -	<u>-</u>	205 190 52	1,439 1,335 360	1,214 998 179	8,501 6,982 1,259	42 43 44
704	981	136	219	26	6	32	1,041	-	671	261	1,827	1,436	10,056	-	-	-		447	3,134	2,391	16,742	
420 351 244 89 215	753 596 414 156 386 2,305	92 83 45 17 54	94 79 45 18 42 278	26 26 16 4 11	6 3 3 1 4	38 29 15 8 26	986 799 506 208 565 8,064		402 327 238 84 204	242 186 124 43 148	1,698 1,304 871 307 1,039 5,219	822 700 468 183 439 2,612	5,592 4,760 3,185 1,249 2,981	- - - -	1 1 1 1	 - - - - -	-	297 247 146 47 138	2,083 1,731 1,030 325 966 6,135	1,878 1,401 911 423 974 5,587	13,149 9,811 6,379 2,963 6,822 89,124	45 46 47 48 49

	1.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	52.	53.	54.	55.	56.
							υ t	В	ă d	•	0 c	h	8 k	Ö	r d		
		Vårsäd:	Stråsäd.		V å r	sād:	Baljv	äxter.		Rot	fruk	ter.	Lin	och ha	m p a		o. andra
	Område.	Blan	ıdsäd.	Är	ter.	Bö	nor.	Vie	ker.	Pot	atis.	Rofvor, rötter o. d.	F	rö.	Spånads- ämne.	Frő (k timotej	
}	(Socknar och härad samt städer.)	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.
<u> </u>					H	e i	k t	0	i	t e	r.				D e	eito	D.
1	Lagga	733	5,132	92	647	5	25 23	82 80	575	1,026	3,595	2,505	1	2	3	48	47
3	Ostuna	486 900	3,405 6,305	121 109	849 768	3	16	111	562 781	621 1,275	2,166 4,468	1,509 3,000	1	2	2	53 69	51 65
5	Gottröra	611 708	4,278 4,959	85 107	596 752	5 2	25 13	85 75	598 527	818 1,031	2,866 3,611	4,515 505	1	3	2	53 61	55 57
6	Kårsta	659	4,615	80	565	2	11	79	556	853	2,988	-	1	2	1	52	48
	Långhundra härad	4,097	28,694	594	4,177	21	113	512	3,599	5,624	19,694	12,034	4	9	8	336	823
7 8	Alsike	468 625	3,558 4,749	68 97	476 688	2 4	10 22	44 96	301 654	662 799	1,986 2,399	1,203 1,200	=	_		38 45	34 48
9	Odensala	604 493	4,592 3,747	142 93	997 655	7 2	33	65 45	440 309	1,214 883	3,647 2,652	1,207 1,206	=	-	=	89 54	87 52
11 12	Norrsunda	533 646	4,052 4,912	103 92	719 647	4 2	24	64 75	440 513	1,033 817	3,104 2,455	1,200	_	=	_	42 71	44 71
13	Vassunda	351	2,669	45	319	1	12 7	35	240	467	1,403	1,200	-	-		32	35
14 15	S:t Olof	226 143	1,720 1,091	98 17	690 121	2	14 5	43 21	290 146	513 169	1,542 509	603				36 16	30 12
	Erlinghundra härad	4,089	31,090	755	5,312	25	136	488	3,333	6,557	19,697	6,619	-	-	-	423	418
16	Skepptuna	571	4,282	124	930	10	55	47	307	1,159	3,709	1,000	_	_	_	51	55
17 18	Lunda	368 272	2,763 2,045	66 68	498 513	6 5	30 23	26 32	171 208	670 834	2,149 2,635	505	2	6	-3	36 28	34 23
19 20	Skånela	539 330	4,047 2,477	57 49	429 370	2	12 5	41 29	269 184	777 445	2,489 1,424	1,007 500	_	=	-	43 36	50 31
21 22	Orkesta	283 503	2,124 3,772	58 76	430 572	2 7	10 38	25 59	160 365	547 1,017	1,751 3,254	_	- 2	4	5	32 44	30 45
	Seminghundra härad	2,866	21,510	498	3,742	33	178	259	1,664	5,449	17,411	3,012	4	10	8	270	268
23	Fresta	209	1,603	50	366	3	13	60	445	494	1,758	7,195	_	_	_	34	22
24 25	Hammarby	318 639	2,375 4,681	55 112	411 935	2 3	12 15	45 112	350 789	605 1,472	2,034 4,251	8,035 5,880	-	_	_	44 98	32 72
26	Vallentuna	184	1,363	36	281 244	3 1	13	30 35	220 244	292 230	956 938	3,035	-	-	-	27 24	21
27 28	Angarn	152 826	1,129 5,680	31 109	857	6	31	102	756	1,117	3,403	2,245 9,630	_		-	96	17 77
	Vallentuna härad	2,328	16,831	398	3,094	18	88	384	2,804	4,210	13,340	36,020	-	-	-	818	241
29	Börstil	486	3,650	225	1,575	34	176	40	284	3,018	12,076	12,350	15	35	15	68	42
30 31	Edebo	525 157	3,940 1,175	165 34	1,160 241	18	94 12	36 2	258 18	2,097 571	8,391 2,288	20,150 6,503	15 3	32	20 5	84 14	55 12
32 33	Grāsō	65 336	490 2,523	91 107	642 752	8 21	47 113	6 25	45 181	968 2,293	3,870 9,169	2,607 19,504	2 12	27	3 13	13 46	6 49
34 35	Hőkhufvud	646 542	4,849 4,065	124 133	875 930	7 18	39 97	30 24	207 165	1,010 1,895	4,044 7,582	13,653 9,755	9 12	21 24	12 16	53 32	40 17
	Frösåkers härad	2,757	20,692	879	6,175	108	578	163	1,158	11,852	47,420	84,522	68	152	84	810	221
36		811	5,679	236	1,653	17	89	37	260	2,106	8,427	18,602	15	33	17	99	67
37 38	Knutby	557 211	3,899 1,481	180 109	1,260 768	17	94 60	35 18	247 133	1,588 1,028	6,359 4,118	9,000 7,208	9 5	20 13	9 7	60 52	57 45
39 40	Bladåker	243 197	1,709 1,383	87 92	612 649	11 18	55 94	18 22	136 154	976	3,910 4,644	9,605 4,206	12 8	28 21	15 12	41 30	38 18
41	Edsbro	211	1,479	101	713	17	82	22	159	1,293	5,175	6,000	8	16	10	34	20
	Närdinghundra härad	2,230	15,630	805	5,655	91	474	152	1,089	8,152	32,633	54,621	57	131	70	816	245
42 43	Väddö	320 230	2,243 1,613	183 161	1,248 1,097	31 20	158 104	23 17	160 119	2,936 1,896	10,276 6,638	4,505 8,000	9	20	7	71 47	32 23
44	Singö	53 603	375 4,231	31 375	215 2,560	55	285	43	303	5,273	1,545 18,459	509 13,014	18	40	13	10	57
45		474	3,415	262	1,785	25	128	38	261	2,349	9,398	13,000	12	25	20	75	69
46 47		449 417	3,240	234 121	1,590 825	22 14	106 73	33	228 170	1,840 1,119	7,365 4,478	13,010 8,007	6	15 12	11 9	64 39	57 43
48	Malsta	88	639	44	299	5	25 78	25 6	48	461	1.840	2,008	8	5 17	4	12 43	6 35
49	Husby-Lyhundra Lyhundra härad	298 1 798	2,149 12,449	156 817	1,068 5,567	15		118	102	995 6,764	3,986 27,067	5,506 41,581	-	74	13	283	210
ı į	Lynundra nărad	1,620	12,440	014	0,004) GT	310	110	309	1 0,101	21,001	11,001	1 03	1 12	91	200	210

Stockholms

																			_
57.	62.	65.	66.	67.	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.	81.	82.	83.	1.
		Vidd af t	inder året	verkställda	jordförbä	ttringar.	Antal		Anta	l vid	året	slut	unde	rhålln	a kr	eatur	m. m.		
foderväxter. Hö (från odlad jord). Skörd.	Andra växtelag. Tobak. Skörd.	Ny- odling.	Vatten- aftapp- ning.	Under- dikning (täck- dikning).	Skogs- sådd.	Skogs- plan- tering.	under året plan- terade frukt- träd.	Häs Öfver 3 år.	Under 3 år och föl.	Oxar.	Tjurar.	Kor.	Ungnöt (under 2 år) och kalfvar.	Får och lawm.	Getter och killin- gar.	Svin och grisar.	Bi- sam- hällen.	Fjäderfä.	Område.
Deci	ton.		H e	k t	a r.	1	<u> </u>												\vdash
11,032 12,835 14,742 12,959 14,727 10,732		12 3 - 2 5	- - - - 11	2 22 4 3 3 2	2 4	0·8 - - - - 0·5	88 21 79 42 36 22	280 156 223 184 242 193	49 16 31 31 37 28	54 33 32 18 9	12 11 15 17 16 12	679 587 823 671 766 643	169 118 184 117 151 118	122 84 161 83 144 104		148 141 173 140 151 148	18 15 43 16 40 13	950 590 1,110 690 910 830	1 2 3 4 5 6
77,027	-	22	11	36	6	1.3	233	1,228	186	146	83	4,169	857	698	-	901	145	5,080	
7,421 9,723 17,420 9,644 8,685 12,668 5,680 6,960 3,400	111111	1 32 1 1 2 1 2 2	-	3 5 3 2 3 17 1	8 1 -4 7 8		112 51 50 40 69 64 47 28 26	144 171 269 199 176 205 86 94 48	8 19 37 47 32 35 4 17 9	22 32 34 10 40 32 16 26 13	11 14 26 23 10 19 8 6 6	482 570 776 730 510 652 260 349 144	132 143 225 113 156 161 67 131	134 129 192 161 109 189 59 130 46		133 144 258 154 139 141 68 122 35	4 5 11 50 32 - 20	680 820 1,160 900 665 1,050 340 520 200	7 8 9 10 11 12 13 14 15
81,601	-	45	-	35	28	7.2	487	1,392	208	225	123	4,473	1,197	1,149	-	1,194	122	6,335	
14,498 10,604 9,685 12,499 9,900 7,243 11,114		2 1 -2 3 1		4 2 4 3 4 2 2	10 2 -		65 23 28 60 62 28 45	217 155 136 153 113 96 175	24 21 17 19 17 11 24	70 40 24 52 21 22 44	23 17 13 19 15 12 21	710 527 496 607 375 376 657	135 83 97 144 86 76 123	176 140 154 125 84 102 190		192 160 151 142 90 99 159	16 31 11 14 — 10 16	1,030 580 730 485 400 400 880	16 17 18 19 20 21
75,543	T -	10	-	21	14	_	311	1,045	133	273	120	3,748	744	971	_	993	98	4,505	
7,480 8,950 23,083 5,735 6,335 24,985	 	- 1 - -		2 -	10 1 4 — 10	8 1	10 33 62 — 55	112 151 265 58 66 279	9 13 36 8 8 8	10 12 41 14 13 42	13 12 26 8 8 8 35	368 393 912 279 236 989	78 91 166 46 36 188	61 53 137 57 24 201		95 118 334 65 72 266	34 5 42 — — — 18	785 645 1,437 327 315 1,215	23 24 25 26 27 28
76,568	-	1	_	2	25	9	160	931	97	132	102	3,177	605	533	-	950	99	4,724	
15,912 14,834 2,450 3,207 9,451 8,679 9,379		6 8 — 11 9	15 - 27 - 16	7 10 1 11 7	30 7 53 — 28 81 6	0.8 0.3 - 5 17	151 143 32 16 66 70 25	911 380 106 130 332 288 454	210 77 25 12 91 82 97	6 14 20 5 8 2 20	86 29 9 26 25 23 43	2,511 1,168 321 609 1,117 700 1.148	679 384 84 234 338 297 366	2,623 478 276 600 652 586 1,157		796 403 150 232 409 257 337	76 21 18 - 25 9 31	4,125 2,555 792 1,090 2,730 1,120 1,385	29 30 31 32 33 34 35
63,912	_	36	58	36	205	23·1	503	2,601	594	75	241	7,574	2,382	6,372	-	2,584	180	13,797	
22,900 17,445 9,223 7,220 7,705 8,869	- - - - - - - - -	2 3 - 7 4		5 3 1 2 2	128 32 24 11 6	6 3 - 0·1	63 50 37 26 40 42	443 315 204 190 178 255	113 54 64 57 31 59	20 20 6 14 —	54 30 18 23 14 14	1,448 1,011 679 608 603 891	379 222 151 183 139 213	474 490 460 402 188 617		442 257 148 164 175 245	13 27 17 14 4 17	1,708 954 983 785 1,188 1,225	36 37 38 39 40 41
72,862	-	16	55	13	201	9.1	258	1,585	378	60	153	5,240	1,287	2,631	-	1,431	92	6,843	
8,821 8,894 975	=	16 1 —	=	2	122 21 —	7 -	117 86 18	427 454 75	63 121 11	_ 	23 13 9	1,518 1,459 226	414 323 89	1,167 1,141 440	_	761 594 125	14 22 —	2,785 2,971 455	42 43 44
18,690	-	17	_	2	143	7	221	956	195	-	45	3,203	826	2,748		1,480	36	6,211	
21,692 17,578 11,132 4,576 12,430	- - - - - - -	4 2 - 3	-	3 3 2 1 1	1 4 10 - 3	4 -0.2	123 78 20 18 41	399 345 224 86 212	89 78 65 25 49	4 2 - -	50 34 14 8 21	1,297 998 677 265 605	328 262 181 55 154	512 487 248 103 149		357 260 147 52 95	35 52 67 4 61	1,581 1,415 1,132 390 790	45 46 47 48 49
67,408	_	1 9	1 —	10	18	4.2	280	1,266	306	6	127	3.842	980	1.499	1	911	219	5.308	

	=	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Control Cont	-					Däraf :	antal bru	knings	delar,	som bru	kas af			Hela		Dã	r a f	
	1		Nu-	Antal		Ägarne	själfva:		Bruk	are (af	andras j	ord):						
Section Control Cont		Område.	varande		bruk			dlad	bruk			odlad	och					Skog- bärande
Skederrid	ļ	(Socknar och härad	mantal.	-	högst			öfver				öfver	jord-		kål-	odlad	ang.	mark.
Stederied															 _		<u> </u>	<u> </u>
1	1)))))))	1			1	1	1	
Section Sect			29·375 37·750	46 58	_		5 3	5 2	-		2		38 73					2,667 4,932
Sjuhendra bired 142 355 227 2 115 11 10 1 65 22 3 196 27,436 39 6,288 673 15,	1	Rő	22.750	38	_	27	3	2	l —	1	4	1	33	4,744	10	984	167	2,795 5,435
	3					-			II.	`	-	}					` 	15,829
Follows Section Sect		Djunungia narad	112 330		_	110	11	10					100	21,300	90	0,943	0.0	10,020
Pire och Vätő skeppalag 169 545 407		Roslags-Bro						5		18								4,783 5,781
Fritana								5	<u>"</u>			<u> </u>			i			10,564
Section Sect														, ,			1	
9 Janas 739-ec 147 4 106 23 2 8 4 116 12/2-46 292 2773 341 7 732 398 3,							6			5 7								6,120 4,935
Frötum och Länna skepplag 225 500 667 154 432 87 5 1 22 15 1 365 37,809 58 6,961 2,270 21, 11 3,94 3,602 86 1,877 92 22 2,3475413 2,225 2,22 3,2475413 2,225 2,22 3,2475413 2,225 2,22 3,2475413 2,225 2,22 3,2475413 3,247542 3,247542 3,247543 3,247542	9	Länna	79.625	147	4	106	23	2	l —	8	4	-	116	12,846	20	2,773	341	7,720 3,175
1. Spånga 50 025 1,055 1,052 10 7 2 - 12 10 2 22 4,562 86 1,877 22 2, 11 15 15 1 1 1 1 1 1	10							-	n n	 						1		21,950
12 Jarfella 29-260 70 37 9 3 6 1 12 1 1 30 4,844 31 1,511 22 2 2 1 35 4,844 31 1,511 22 2 2 1 35 4,844 31 1,511 73 22 2 1 35 4,844 31 1,511 73 22 2 1 35 4,844 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 73 24 31 1,511 1,505 37 2,511 1,505 37 3,511 1,505 37 3,511 1,505 37 3,511 1,505 37 3,511 1,505 37 3,511 1,505 3,5							į							,			'	2,083
14 Solientuma	12	Järfälla	29.250	70	37	9	3	6	1	12	1	1	30	4,484	31	1,511	22	2,722
15 Bromma 25 375 73 62 - 1 - 1 4 4 1 9 1,900 30 883 29 - 1 15 Sondlybergs köping 2000 60 59 1 - 1 - 1 4 4 1 9 1,900 30 883 29 - 1 15 Sollentana härad 175 025 1,405 1,270 25 18 11 8 42 28 8 98 20,357 246 6,875 188 11, 17 106 21 125 13 1 2 - 2 - 6 6 2 14 2,859 92 888 91 1, 18 18 18 18 18 18 18												3						2,661 2,942
Solientena hārad		Bromma			62 59				11	1	4						29	848
17 Lofo		1					18	-	3		28	8				-	188	11,276
18 Ekerō	17		21-125	13		2		2	_		6	2	14	ĺ	92	1	91	1,485
20 Adelso	18	Ekerö	40.062	30		8		3			5	2	46	4,425	76	1,619	56	2,119
22 Hilleshög 12 ect 23	20	Adelsö	19.930	54	-	35	2	1	l —	10	6	-	22	3,215	28	844	35	1,120 2,064
24 Skā 26250 50 21 10 - 13 5 1 11 1,859 29 1,002 59				40 23					Ų.	9 7							41	689 570
Fărentuna hărad 200175 263 7 106 42 12 — 56 33 7 200 21,963 384 8,988 647 9, 25 Östra Ryd 34.000 39 1 2 — 1 1 1 19 13 2 52 6,893 37 1,779 105 4, 26 Tâby 55.875 38 — 1 8 3 2 10 13 1 50 6,056 22 1,990 49 3, 27 Danderyd 15.875 22 2 6 5 — 1 4 4 — 4 2,616 119 703 23 1, 28 Lidingō köping 9250 27 4 10 6 2 2 2 1 1 — 18 2,928 91 656 4 1, 29 Solna 20.312 42 11 9 4 — 4 9 4 1 56 1,878 261 513 56 Panderyds skeppalag 135.312 168 18 28 23 6 10 44 35 4 180 20,373 530 5,648 237 11, 30 Österâker 84 875 101 2 43 11 5 2 18 18 2 79 13,490 49 3,080 163 7, 31 Riala 24:125 90 4 69 5 — 9 3 — 39 8,128 6 1,535 256 4, 28 Roslags-Kulla 21:575 25 2 12 1 1 — 6 3 — 14 3,762 14 690 73 2, 25 Ljustero 58-125 118 6 90 8 1 — 7 6 — 38 9,516 19 1,514 171 5, 34 Vărmdō 92-500 308 142 106 11 8 — 33 6 2 189 20,149 89 3,861 287 10, 35 Gantafaberg 15.750 14 1 4 4 1 — 2 5 1 5 1, 7,270 15 791 73 4, 36 Gantafaberg 15.750 14 1 4 4 4 1 — 2 5 1 5 1, 7,270 15 791 73 74 1, 37 Djurō 11:125 211 127 78 1 — 5 2 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Sånga			5			2	_			1						1,115 704
25 Östra Ryd		1			7			12		-							-	9,866
26 Taby 55.875 38 1 8 3 2 10 13 1 50 6.056 22 1.990 49 49 27 Danderyd 15.875 22 2 6 5 1 4 4 4 2.616 119 703 23 1.28 Lidings köping 9.250 27 4 10 6 2 2 2 2 1 18 2.928 91 668 4 1.29 1.29 1.29 1.20 1	25	Östra Ryd	34.000	39	1	2		1	1	19	13	2	52	6.893	37	1,779	105	4,310
29 Solna 20 312 42 11 9 4 - 4 9 4 1 56 1,878 261 513 56	26	Täby	55.875	38		1		3	2	10	13	1	50	6,058	22	1,990	49	3,068 1,384
Danderyds skeppslag	28	Lidingő köping	9.250	27	4	10	6	2	2	2	1	_	18	2,928	91	658	4	1,739
Solution Solution	29	ľ						-				_			`	-		736
Signate Sign						_								· 1		· ·		11,237
Roslags-Kulla 21:375 25 2 12 1 1 - 6 3 - 14 3,762 14 690 73 2, 53:125 118 6 90 8 1 - 7 6 - 38 9,516 19 1,514 171 5, 53:125 118 6 90 8 1 - 7 6 - 38 9,516 19 1,514 171 5, 53:125 118 6 90 8 1 - 7 6 - 38 9,516 19 1,514 171 5, 53:125 138 500 334 14 214 25 7 2 40 30 2 170 34,896 88 6,619 663 20, 34 35 35 35 35 35 35 35	30	Osteråker	84 875 24·125		4					18				13,490 8,128			256	7,890 4,910
Åkers skeppslag 183 500 334 14 214 25 7 2 40 30 2 170 34,896 88 6,619 663 20,134 20,142 89 3,861 2287 10,35 Gustafsberg 15,750 14 1 4 4 1 2 2 2 2,772 28 4,18 51 11,36 11,25 211 127 78 1 1 2 2 2,277 28 4,18 51 1,11					2				H .	6		_						2,335 5,400
34 Vārmdō 92:500 308 142 106 11 8 33 6 2 189 20,142 89 3,861 287 10, 36 10garō									2	-		2	-				1	20,535
So Gustafsberg 15.750 14	34		92.500	308	142		11		_	33	6	2	189	20.142	89	3,361	237	10,665
38 Bo	35	Gustafsberg	15.750	14	1	4	4	1		2	2	i 1	2	2,872	28	418	51	1,675 4,415
No. No.	37	Djurő	11.125	211		78	1	-	-	5			2	5,658	18	435	132	3,050
Vărmdō skeppslag 162:750 703 347 257 19 11 1 47 18 8 258 44,727 196 5,709 729 24, 40 Österhaninge 115 5 51 5 . 37 11 1 51 14,419 34 2,897 92 9, 41 Ornō . . 18,875 31 1 2 1 . . 24 3 . 30 5,286 3 396 144 4,42 Nāmdō . <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>_</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2,020 2,590</td></td<>							2	_	1									2,020 2,590
41 Ornö 18-875 31 1 2 1 - - 24 3 - 30 5,286 3 396 144 4,4 42 Nāmdō 5500 27 14 10 - - 1 2 - - 17 4,052 6 355 75 2,2 44 Tyresö 19-125 38 1 10 - 1 2 11 7 1 39 7,257 15 919 138 5,45 45 Dalarō 3750 7 - - 2 - - 5 - - 5 1,799 29 118 42 1,74 46 Västerhaninge 65-129 113 7 56 14 - 18 9 5 60 11,746 32 3,078 147 7,47 47 Muskō 14-875 18 3 9 - - - - 2 38 4,061 7 546 186 3,48 48 Osmo 72-625 127 11 57 8 4 - 30 14 3 10		-	162 ·750	703	347	257	19	11	1	47	18	8	258	44,727	196	5,709	729	24,415
41 Ora6 18-375 31 1 2 1 24 3 30 5,286 3 396 144 4,	40	Österhaninge						5	_		11	1						9,595
43 U65	41	Ornö								24					3 6			4,270 3,178
45 Dalarō 3-750 7	43	Utō	8.750	8	-	2	1	_ 1	1 —		1	1	16	3,657	6	353	75	2,910 5,476
48 Ösmo 72·625 127 11 57 8 4 — 30 14 3 106 15,287 35 3,576 347 9, 49 Sornada 89·125 212 — 149 28 4 — 17 12 2 71 16,839 43 5,010 168 9, 50 Torō 6·210 12 1 3 — 1 — 7 — 29 2,957 5 361 66 1,	45	Dalarö	3.750	7	-1		2	_	l —	5			5	1,799	29	118	42	1,365
48 Ösmo 72·625 127 11 57 8 4 — 30 14 3 106 15,287 35 3,576 347 9, 49 Sornada 89·125 212 — 149 28 4 — 17 12 2 71 16,839 43 5,010 168 9, 50 Torō 6·210 12 1 3 — 1 — 7 — 29 2,957 5 361 66 1,			14.875	18	$\frac{7}{3}$	9		- 1	-	4	_	2	38	4,061	7	546	186	7,275 3,218
50 Torö 6.210 12 1 3 - 1 - 7 29 2,957 5 361 66 1,	48	Ösmo		127	11	57			l —			3		15,287				9,179 9,544
Sotholms härad 382-631 708 43 349 59 19 8 158 57 15 462 87,860 215 17,427 1,548 57.					1												66	1,865
		Sotholms härad	382.631	708	43	349	59	19	8	158	57	15	462	87,360	215	17,427	1,548	57,875

			2:-	1 00	0.5		0.	0.7	- 07	92	90	0.0	- 0.1	1 00	0.0	1 0 1	0-	. 02		000		==,
18.	19.	20.	21.	1 22.	23.	24.	25. ā n d	26.	27. g.	28.	29.	30. U t	31. s ä.	32.	0	34.	35.	36. k ö r	37.	38.	39.	1.
ļ `					Ī		h andra		D.	ਸ	ö s 1			- -	V å				t r å	s ä	d.	
Höst-	Vårs			Andra	Spå- nads-	foder	äxter	Andra växt-	Träde.)Hvete.		t-)Råg.	 (Vår-)Hvete.		r-)Råg.	11	orn.		afre.	Områd
sād.	Strå- säd.	Balj- växter.	Po- tatis.	rot- frukter.	väx- ter.	o. grön- foder.	till hö- skörd.	slag.		Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Uts.	Skörd.			Utsäde.	Skörd.	Utsäde.		•
			H	e k	t	a r.				Cibaco	- CHOTAL	H	e k	t	0	1	i	t e	r.	o toude.	Daord.	
207	400	35	40	8	1	16	502	_	185	96	771	452	3,392	_	_	_		126	951	946	7,570	
290 145	548 270	29 29	42 26	17	1	23	741 349	_	280 145	117 58	939 460	550 295	4,122 2,215	21	127		=	99 91	747 683	1,157 417	9,258 3,338	3
290	594	134	60	16 50	3 5	78	721		226 8 36	130 401	1,043 3,213	1,822	3,939 13,668	21	127			183	1,370	1,027	8,214	4
932	1,812	194	168	90	9		2,313	_			,		,	21	121	_	-		3,751	3,547	28,380	
482 300	810 477	108 66	111 73	23 8	6 3	32 19	963 552	_	474 298	266 145	1,865 1,015	946 608	6,435 4,135	=	_			293 190	2,055 1,332	2,133 1,218	14,927 8.527	
782	1,287	174	184	31	9	51	1,515	-	772	411	2,880	1,554	10,570	-	-	_	-	483	3,387	3,351	23,454	
303	521	70	62	4	1	14	682	_	285	147	1,029	597	4,062	26	137	-	_	156	1,094	1,454	10,181	
257 447	475 754	64 73	78 96	3	2	10 23 8	400 966 168	_	228 410	123 230 61	866 1,613 430	534 856 270	3,633 5,828 1,836	10	48			165 308	1,158 2,159	1,325 2,027	9,279 14,189	9
131 1,188	232 1,982	30 237	59 295	7	4	55	2,216	_	1,027	561	3,938	2,257	15,359	36	185	2	13	85 714	597 5,008	705 5,511	4,930 38,579	1 1
199	473	42	37	18	_	38	884	_	186	250	1,928	250	1,907	_	_		_	151	1,179	789	6,314	
200 146	380 260	27 27	42 31	8 15	=	23 12	624 438	_	207 152	179 159	1,383 1,220	271 199	2,060 1,512	_	=	_	=	157 126	1,228 987	494 504	3,950 4,037	12
225 119	417 242	24 10	19 20	19	=	19 28	591 332	_	204 113	276 152	2,127 1,175	255 127	1,943 970	_	=	=	=	226 27	1,760 212	566 285	4,531 2,283	14
	1 779	190	5	64		124	11		862	1.010	7,833	1 109	<u> </u>			<u> — </u>	-	e07		9 690	91 115	16
889	1,772 222	130 10	154 16	13	_	8	2,880 342	_	107	1,016 172	1,345	1,102 101	8, 392 759	4	26	_	_	687 23	5,366	2,638 700	21,115 5,253	
217 194	337 244	31 26	89 47	41 9	=	85 11	653 489	_	216 165	306 203	2,382 1,625	221 288	1,660 2,162	-	-	_	_	40 105	308 792	687 456	5,253 5,154 3,422	18
115 152	209 238	21 26	33 45	11 9	_	17	329 452	_	109 145	165 223	1,287 1,732	139 175	1,048 1,315	6	34	_	_	106 76	795 578	385 483		20
75 141	122 244	18 43	40 81	14 17	_	8 20	217 471	_	71 130	101 200	787 1,564	85 166	640 1,246		=	_	_	21 59	159 444	286 468	2,148	22
148	257	31	51	16		16	351		132	189	1,478	168	1,265	-				140	1,056	473	3,548	
1,152	1,873	206	402	130	-	126	3,304	_	1,075	1,564	12,200	1,343	10,095	10	60	_	-	570	4,304	3,938	29,551	
268 282	292 428	125 105	145 40 27	27 39 13	=	53 38 80	622 784 280	_	247 274	299 269	2,488 2,247 298	362 407	2,805 3,380	10	60	_	_	124 110	928 876	581 1,093	4,175 8,307	26
53 26	172 184	23 16	26	10	_	39 21	333 322	33	55 24 19	36 52 24	147	101 37	839 247	=	-	-	_	32 25	275 180	361 421	3,210 2,961	28
653	54 1,180	12 281	22 260	95		231	2,341	33 33	619	650	196 5,376	941	266 7,537	14	80		-	306	2,373	148 2,604	1.145 19,798	1 1
442	806	83	98	5		16	1,185	_	445	150	1,200	775	5,812	5	30	-		238	1,785	2,039	16,312	
235 108	390 218	36 15	48 20	6	1 -	12	392 218	_	215 106	112 72	896 576	401 178	3,010 1,335	3	16	=	_	137 62	1,030 465	1,051 482	8,408 3,856	32
258 1,043	1,840	39	65 231	15	2	14	480 2,275		228 994	118 452	944 3,616	1,794	3,305 13,462	8	46	<u> </u>		143 580	1,075 4,855	1,288 4,860	10,309 38,885	33
442	826	42	104	25	_	54	1,464	_	404	346	2,765	758	5,685	_	_	-	_	62	467	3,097	24,776	34
40 111	77 184	1 11	7 24	10 11	=	16 13	240 337	_	27 100	45 28	362 225	76 260	575 1,950	=	=	<u>-</u>	=	2 20	15 158	292 654	2,339 5,232	35 36
48 47	87 122	2 4	29 15	1 2	-	19	215 248	_	34 44	11 16	91 128	121 98	911 738	3 -7	18	1	5	10 5	79 42	355 401	2,840 3,208	37 38
701	1 947	64	222	51	<u> -</u>	124	9 591		619	453	3,631	1,347	257 10,116	10	39	15 16	87 92	20	148	137	1,096	1 1
420	1,847 754	76	90	25	_	48	2,581 1,073	_	411	244	1,954	803	6,265	_	"	10		119	904 896	4,936 2,315	39,491 17,364	
52 24	140 46	12	18 13	3	=	2	116		53 22	22 7	179 56	112 51	875 397	10	70	_	_	18	148 67	424 133	3,185 997	41
52 138	100 242	6	10 32	2 3	-	3 7	132 357	_	51 127	10 36	83 291	120 300	939 2,341	22	125	_	_	4 36	32 291	350 787	2,628 5,907	43
17 475	31 805	71	100	27	-	29	42 1,149	_	14 420	9 283	75 2,265	34 906	269 7,066	=		-	_	10 110	83 877	89 2,180	669 16,354	45
82 559	148 946	18 78	20 121	23	=	1 16	197 1,285	_	76 548	53 342	420 2,739	155 1,065	1,209 8,311	=	_	_	_	33 170	265 1,360	418 2.981	3,137 22,357	47
752 45	1,333	126	174	67	2	27	1,798 150	_	731 54	512 37	4,096 293	1,404	10,953 605	_	=	14	83	303 17	2,426 139	3,927 265	29,452 1,989	49
2,616	4,637	416	599	155	2	137	6,358	-	2,507	1,555	12,451	5,028	39,230	32	195	14	83	821	6,584	it.	104,039	• !

$\overline{}$	1.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	52.	53.	54.	55.	56.
							U t	8	ä d		0 C	h	8 k	õ	r d	•	
		Vårsäd:	Stråsäd.		V å r	sād:	Baljv	äxter.		Rot	fruk	ter.	Lin	och ha	mva.	Gräs (o. andra
	Område.	Blan	dsäd.	Är	ter.		nor.		ker.	Pot	atis.	Rofvor,		rö.	Spånads-		
	(Socknar och härad	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde,	Skörd.	rötter o. d. Skörd.	Utsäde.		ämne. Skörd.	timotej Utsäde.	
	samt städer.)	O toude.	DAOIU.	1 o soude.	H		k t		l i	t e	r.	David.	C toaqu.	David.		cito	
	Skederid	325	2,605	84	590	7	35	20	143	988	4.942	4,805	2	4	3	46	42
2	Rimbo	556	4,337	5 4	379	3 4	18 21	33 15	231 107	1,088	3,811	10,217	2	6	2	71	47
3 4	Rö	401 762	3,130 5,945	65 80	460 573	13	68	24	171	652 1,483	2,285 5,193	5,400 9,610	5	12	9	35 64	25 51
	Sjuhundra härad	2,044	16,017	283	2,002	27	142	92	652	4,211	16,231	30,032	9	22	14	216	165
5	Roslags-Bro	409	2.865	289	1,968	36	180	42	287	2,765	11,063	11,503	13	24	18	80	60
6	Vätö	272	1,908	183	1,247	24	125	22	152	1,803	7,215	4,009	6	15	11	42	19
	Bro och Vätö skeppslag	681	4,773	472	3,215	60	305	64	439	4,568	18,278	15,512	19	39	29	122	79
7	Frötuna	203	1,463	152	1,067	7	37	70	487	1,465	5,130	2,003	2	5	3	59	30
8	Rådmansö	219 353	1,579 2,545	167 211	1,172 1,473	7 5	35 30	36 30	255 211	1,909 2,414	6,687 8,449	1,500	3 2	6 4	8 2	38 95	24 81
10	Blidō	24	170	84	598	5	23	11	77	1,485	5,199					13	7
	Frötuna och Lünna skeppslag	799	5,757	614	4,310	24	125	147	1,030	7,273	25,465	3,503	7	15	13	205	142
11 12	Spånga	883 667	6,622 5,008	77 60	542 424	_	_	26 15	181 105	837 966	2,511 2,895	9,907 4,4 00	_	_	_	77 55	52 30
13	Ed	282	2,117	68	476	i —	-	10	68	680	2,045	8,257	_	l —	_	3 8	35
14 15	Sollentuna	736 628	5,520 4,715	55 12	382 87	_		16 17	119 119	485 425	1,455 1,279	2,202 10,453	=	_	=	68 44	43 27
16	Sundbybergs köping					<u> </u>		<u> </u>		125	381					1	
	Sollentuna härad	3,196	23,982	272	1,911	-	-	84	585	3,518	10,566	35,219	-	-	-	283	187
17	Lofo	90	678	22	158	2 3	13	20 28	140	373	1,494	8,452	-	-	_	36 70	20 62
18	Ekerö	345 336	2,583 2,524	86 67	600 473	1	11 5	30	201 211	2,409 791	9,636 3,164	26,650 5,853	-	_	=	63	75
20	Adelsö	245 296	1,837 2,224	48 74	336 524	2 2	10 17	12 22	81 154	881 1,454	3,528 5,817	7,154 5,850	_	=	_	38 48	26 30
22	Hilleshög	204	1,533	49	349	3	15	9	65	966	3,866	9,102	-	l –		26	29
23	Sånga	367 325	2,754 2,439	100 76	705 535	5 4	28 23	40 25	277 175	1,965 1,264	7,860 5,056	11,055 10,400	_	_	_	46 47	39 31
	Färentuna härad	2,208	16,572	522	3,680	22	122	186	1,304	10,103	40,421	84,516	_		<u> </u>	374	812
25	Östra Ryd	504	4,695	191	1,270	6	22	265	2,160	3,720	15,750	18,350	_	_	_	78	90
26 27	Tüby	342 312	2,685 2,500	80 18	655 145	3 2	13 7	320 67	2,505 502	1,029 633	4,644 3,145	31,620 10,100	_	_	_	77 33	68 10
28	Lidingö köping	263	2,010	15	100	2	8	40	303	659	2,388	5,150	ł	-	l –	21 16	5
29	Solna	53 1,474	413 12,303	13 317	97 2,267	1 14	54	28 720	215	516 6,5 57	2,285	3,015 68,235	<u> </u>	<u> </u> 	<u> </u>	225	178
30	Österåker	666	4,995	174	1,218	4	21	100	702	2,291	6,873	2,510	_		_	99	72
31	Riala	263	1,972	95	665	5	27	23	163	1,165	3,495	3,000	2	5	3	39	33
32 33	Roslags-Kulla	277 137	2,079 10,275	34 118	239 830	3 6	15 34	15 11	110 79	480 1,590	1,445 4,778	504 1,502	2	4	4	26 48	14 35
	Åkers skeppslag	1,343	19,321	421	2,952	18	97	149	1,054	5,526	16,591	7,516	4	9	7	212	154
34	Värmdö	207	1,552	94	661	_	_	6	46	2,559	7,677	12,500	_	_	_	116	42
35 36	Gustafsberg	15 68	114 516	5 30	35 218		_	_	=	170 596	512 1,790	5,007 5,503	=] =	_	10 28	- 3
37	Djurö	7	57	6	40	∥ —	_	-	-	721	2,163	495	_	=	_	11	3
38 39	Bo	110 12	829 92	12 11	86 79	2	10	_	_	372 1,155	1,118 3,468	1,004 1,000	=	_	_	12 5	5 4
	Värmdö skeppslag	419	3,160	158	1,119	2	10	6	46	5,578	16,728	25,509	_	-	_	182	57
40	Österhaninge	237	1,779	184	1,291	2	10	60	421	2,039	8,157	16,253	_		_	126	78
41	Ornō	40	304	33 19	237 135		_	6	42	418 297	1,672 1,188	1,948	-	=	_	16 8	8 2
43	Utö		_	21	144	_	-	_	l —	230	927	1,307	l –	-	-	15	6
44	Tyresō	36 10	277 73	45 13	311 93	=	_	_	_	740 273	2,963 1,093	1,950	_	=	_	38 5	23 1
46 47	Västerhaninge	505	3,787	190	1,330 369	3 2	17 8	49 7	345	2,449	9,799	17,555	 	-	-	141	97
48	Muskö	208	451 1,563	52 207	1,447	3	15	49	51 343	2,797	1,851 11,180	2,602 14,958		_	=	21 155	17 121
49 50	Sorunda	457 47	3,430 353	322 17	2,254 119	8	42 5	97 3	684	4,098 209	16,392 837	43,549 650		10	6	219 11	170
	Sotholms härad			1,103	7,730	11	97	<u>''</u>	-	14,012		lı .		10	6	755	525
1 1	Southern Talent	_,_,	,,	_,_,_	1 -,	11 -0	, ••		, -,	,	,000	n,		, 20	, •		,

- E	L go	C z	66.	67.	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.	81.	82.	83.	1.
57.	62.	65. Vidd af	under året	·									under				·	00.	
foderväxter.	Andra			Under-	•		Antal under	Häs	star.				F7						0
Hö (från	växtelag. Tobak.	Ny- odling.	Vatten- aftapp-	dikning (täck-	Skogs- sådd.	Skogs- plan-	året plan-		T	0	m:	V	Ungnöt (under	Får	Getter och	Svin	Bi-	TD:::1#::	Område
odlad jord). Skörd.	Skörd.	outing.	ning.	dik- ning).	sauu.	tering.	terade frukt-	Öfver 3 år.	Under 3 år	Oxar.	Tjurar.	Kor.	2 år) och	och lamm.	killin- gar.	och grisar.	sam- hällen.	Fjäderfä.	
Deci	<u>·</u>		H e	k t	a r.	·	träd.		och föl.				kalfvar.						
11,087	_		_	1	4	2	31	181	35	_6	14	564	150	131	-	116	15	583	1
16,303 7,681	_	2 2		7 4	18	5	126 64	199 127	30 25	56 8	16 12	706 438	203 126	161 73	-	103 77	34	1,300 388	3
15,865	<u> </u>	15 19	1	15	26	7	181 402	250 757	146	10 80	20 62	756 2,464	300 779	207 572	<u> </u>	154 450	56	1,138 3,409	4
50,986	_	19	_			•			i			•	T L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	1				ĺ	1
17,339 9,936		$\frac{1}{2}$	_	2 -	13 3	_	87 43	463 240	110	10	53 28	1,483 923	392 241	615 507		394 282	57 33	2,127 1,690	5 6
27,275	_	3	-	2	16	-	130	703	166	10	81	2,406	633	1,122	_	676	90	3,817	.
13,642	_	7	_	_	25	_	49	308	50	28	23	1,044	296	318		270	48	1,670	7
8,000 19,325	= '	1 4	_	3	17	4 1	58 78	249 424	42 84	4 7		1,058 1,354	284 404	$\frac{386}{591}$	-	314 381	20 56	1,520 2,470	8 9
3,357		2	<u> </u>	4	42		53	113	8	2		541	148	161	<u> </u>	207		870	. 10
44,324	-	14	. —	7	42	5	238	1,094	184	41	69	3,997	1,132	1,456	! -	1,172	124	6,530	
19,448 13,728	_	2	= =	10	3 9	0.2	1,436 74	241 165	19 25	20	20 15	786 772	70 167	37 77		232 287	357 25	1,170	12
9,636 13,005	=	3	-	7	4 11	0·8 0·1	33 204	120 134	10 14	36 26	29 15	498 662	161 53	50 50	_	130 101	49 39	635 495	14
7,309 248		5		6	_	-	87	113 75	3	14	9	380	21	26		268	52		15 16
63,374	-	17	-	27	27	1.1	1,834	848	71	116	88	3,098	472	240	2	1,018	522	3,180	1
7,526 14,368	_	_	_	2 5	10	2	105 158	112 223	5 25	. 14 44	13 21	323 755	84 152	37 88	1	303 252	20 40	570 1,456	
10,758 7,238		$\frac{1}{2}$	_	3	_	_	100 183	94 95	18 18	72 34	14	426 339	175 62	117 64		154 174	54 20	855 750	19
9,948	-	2	-	-	7	_	109 180	119 72	15	30	17 11	387 224	65 43	55 18	_	208 103	20 6 22	1,115	21
4,775 10,362	_	1 4	_	<u></u>	$\frac{7}{2}$	$\frac{1}{0.8}$	163	142 106	20 12	52 58		366 359	101 67	45 56	-	270	19	585 1,145	23
7,722 72,697	 _	11	 	11	19	3.8	1,098	963	120	306	126	3,179	749	480	1	149 1,613	202	7,376	.
15,235		_	_	1	8	4	80	270	25	10		780	165	137		543	83	1,160	
17,555 7,282	_	=	_	35	10	10	165 428	262 130	26 6	14 16	8	786 413	155 8	39	1 _	390 347	63	$1{,}155$ $1{,}330$	27
6,850 7,070	555	_		1	1	1	250 210	114 300	3	6		268 247	19 8	-		71 732	10 25	1,095 1,140	
53,992	555	_	_	87	19	15	1,133	1,076	60	48	87	2,494	355	176	1	2,083	202	5,880	·
23,704 7,840	_	1	-	1	20	0.5	225 45	404 225	47 39	67	34 13	1,223 692	412 205	413 260	_	345 173	51 14	2,120 1,070	
4,360 9,603	=		-	4	16	0.7	62 74	102 227	7 21	36 38	3 27	326 677	145 257	79 430	_	118 222	10 21	500 1,750	32
45,507	 	3	 _	5	38	1.5	406	958	114	163	77	2,918	1,019	1,182		858	96	5,440	-
29,280	_	6	_	49	22	44	324	381	38	92		1,238	381	391	_	943	34	2,734	34
4,803 6,745	_	4	=	20	12	3	123 10	63 106	3 9	36 24	13	199 473	19 95	24	2	36 110	8	1,310 545	35 36
4,305 4,961	=	_	_	=	4	_	10 21	47 76	2 3	10 14		224 263	50 38	45 8	_	114 45	3 6	645 350	37 38
1,544	 - -	 - -	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	30	1	<u> </u>	12	213	102	74	ļ —	93	15	240	- 1
51,638	-	10	-	69	38	47	488	703	56	176		2,610	685	546	2	1,341	73	5,824	.]
23,606 2,552	=	_ 2	-	5	8	0.6	150 28	435 45	36 5	130 45	9	1,530 219	272 61	471 246	=	367 57	32		41
1,298 2,908	_	_	_	_	_	=	25 10	13 33	2	26	8	89 211	37 61	63 271	-	37 44	=	190 620	43
7,856 929	=	4	-	24	7	=	110 40	131 24	16	64		472 74	173 14	59 39	5	126 30	20	621 135	44
25,278 4,334		7	_	7	4	0.9	218 12	346 43	42	144 62		1,374 270	367 101	378 302	-	339 89	32 50	1,924 1,095	46
28,270 39,557	=	5 2	-	10	41 24	8 7	303 200	396 515	44 76	239 396	58	1,732 2,363	556 664	738 709	=	469 603	27 49	3,260 3,285	48
3,304	 -	 - -	-	<u> </u>	<u> </u>	0.4	10	34	5	25	7	198	51	154	<u> </u>	66	 -	595	50
189,892 2-	-199717	21	 beetatistik	50	85 	16.9	1,106	2,015	232	1,141	321	8,532	2,357	3,430	5	2,227	210	14,475	i
2-	-12 3 717.	J ordb ru l	kestatistik i	1911. Stoc	khoims läi	5.													

_	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
_					Däraf a	ntal bru	knings	delar, s	om brul	as af		Antal	Hela		D ä	r a f	
	Område. (Socknar och härad samt städer.)	Nu- varande mantal.	Antal bruk- nings- delar.	högst 2	iningsdelt jord öfver 2 t. o. m.	själfva: ar med o om öfver 20 t. o. m. 100 har.	öfver 100	brukt bögst 2	jord jord öfver 2 t. o. m.	öfver 20 t. o. m.	öfver 100	jord- torp och andra jord- lägen- heter.	ägo- vidden (utan vatten).	Träd-, humle- och kål- gård.	Åker och annan odlad jord.	Naturlig äng.	Skog- bärande mark.
				hektar.	20 har.	100 har.	har.	nektar.	20 nar.	100 har.	har.	neter.		H e	k t	a r.	,
1 2 3 4 5 6	Botkyrka Brānnkyrka Grōdinge Huddinge Nacka Salem	43.040 28.417 56.375 40.667 13.790 33.375	26 77 74 28 68 67	1 12 1 - 40 50	4 26 28 3 5 6	1 5 11 9 2 2	5 2 1 6 1 2	$\frac{11}{10}$	1 7 12 1 7	10 8 18 5 1 4	4 6 3 2 2	53 31 33 93 21 32	8,124 7,473 11,052 13,727 6,030 6,037	37 153 33 37 37 37	2,196 2,203 2,884 2,636 756 1,507	85 20 95 52 79 5	4,951 4,707 6,978 9,674 3,952 4,233
	Svartlösa härad	215:664	340	104	72	30	17	22	28	46	21	263	52,443	315	12,182	336	34,497
7 8 9 10 11 12 13	Östertälje Västertälje Tveta Öfverjärna Ytterjärna Vårdinge Turinge	14.625 10.625 21.125 24.625 29.750 42.667 40.125	18 9 16 40 22 52 49	1 4 2	10 1 10 	3 3 1 3 7 6 5	3 2 5 4 4 6		1 5 14 4 14 7	1 3 3 4 6 3 9	- - 1 1 - 1	23 25 36 81 41 55 72	2,405 2,165 4,019 5,925 4,229 8,899 10,467	9 13 17 18 11 25 17	705 660 1,169 1,533 1,363 2,042 2,168	18 9 35 37 37 82 101	1,513 1,204 1,980 3,327 2,124 5,370 6,735
Ì	Öknebo härad	183.542	206	7	66	28	27	1	45	29	3	333	38,109	110	9,640	· 319	22,259
1	Summa för landsbygden	4,054 ·102	8,934	2,243	4,021	630	209	62	1,005	665	99	5,726	730,882	2,763	163,904	29,256	407,199
14 15 16 17 18 19	Södertälje	11:375 6:500 — 1:000 — 4:250	58 192 27 4 — 146	150 14 — — 136	20 1 - 10	1 1 -		20 15 6 2 -	34 6 3 2 —	3 1 2 - -	- - - - -	86 - - - -	1,855 455 459 168 45 543	71 20 19 13 6 6	474 161 138 23 - 91	16 3 10 2 5 44	1,251 200 240 75 —
į	Summa för städerna	23 ·125	427	300	31	2		43	45	6		86	3,525	135	887	80	1,966
	Summa för hela länet år 1911	4,077-227	9,361	2,543	4,052	632	209	105	1,050	671	99	5,812	734,407	2,898	164,791	29,336	409,165
1	· · · · · · 1910		9,345	2,540	4.044	621	206	104	1.044	684	102	5.872	733,871	2,696	165,208	29,569	408,520

Områda. (Socknar och härad sunt stider.) Bollyrka Sock So	_	1.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	52.	53.	54.	55.	56.
Cockmar och härad samt städer. Cock								υt	8 8	i d	e	0 ¢	h i	k k	ö	r d.		
Cocknar och härad samt städer.) Utsäde Skörd Utsä		•	Vårsäd	: Stråsäd.	7	7 års	äd: B	aljv	äxte	r.	R	tfrukt	e r.	Lin	och h	ampa.	Grās o	. andra
Samt städer. Otsade. Skord. Otsade. Skor			Blai	ndsäd.	Är	ter.	Bö	nor.	Vie	ker.	Pol	atis.		F	rő.			
Botkyrka			Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.	Skörd.	Utsäde.	Skörd.
2 Brāmkyrka	_	<u> </u>				H	e	k t	0	l i	t e	r.				De	cito	n.
7 Östertälje	2 8	Brännkyrka	524 467 440 152	3,879 3,455 3,256 1.124	56 92 102 44	394 647 719 308	3 5 4 3	17 28 20 15	40 95 104 30	283 667 728 213	1,493 1,248 1,074 704	6,719 5,639 4,838 3,171	28,703 35,700 37,795 9,101	_	=	=	85 119 91 24	40 94 50 13
Note		Svartlösa härad	2,451	18,139	431	3,035	19	103	454	3,188	6,246	28,138	191,804	-			449	323
Summa för landsbygden 38,879 294,178 10,365 73,422 646 3,862 4,476 31,943 127,329 475,856 911,998 228 511 309 5,773 4,468 14 Södertäije	12	Västertälje	50 42 318 127 688	375 317 2,380 950 5,162	61 63 119 102 111	450 473 897 764 832	2 1 3	7 18	9 10 43 35 58	65 70 305 243 406	423 625 1,110 833 1,196	1,698 2,503 4,437 3,333 4,780	4,900 8,405 19,598 8,400 22,401			-	27 53 72 56 88	51 55 40 68 70
14 Södertäije		Öknebo härad	1,468	11,010	656	4,919	9	50	184	1,292	5,861	23,446	98,007	_			416	368
16 Norrtülje 20 148 18 126 4 21 7 49 786 3,140 — — 5 18 Sigtuna 23 174 20 140 2 110 6 37 299 897 — — — 5 4 17 Vaxholm — — 2 16 — — — — 45 138 — — — 1 1 18 Östhammar —		Summa för landsbygden	38,379	294,178	10,365	73,422	646	3,362	4,476	31,943	127,329	475,856	911,998	228	511	309	5,778	4,468
Summa för hela länet år 1911 38,475 294,906 10,441 73,971 654 3,405 4,496 32,082 180,029 486,813 916,148 228 511 309 5,806 4,487	15 16 17	Norrtülje	20 23 - -	148 174 —	18 20 2	126 140 16	4 2 —	21 10 —	7	49	786 299 45	3,140 897 138		- - - - - -	=	_	5 5 1	1
	1	Summa för städerna	96	728	76	549	8	43	20	139	2,700	10,457	4,150	_		_	33	19
1910 38,221 319,981 10,521 81,474 650 3,440 3,840 30,453 130,145 667,375 808,451 228 500 290 5,763 4,436	1	Summa för hela länet år 1911	,	′ '	· ′	73,971 81,474	654 650	3,405 3,440	4,496 3,840	'	,	' '	916,148 808,451		511 500	309 290	5,806 5,763	4,487

18.	19.	20,	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31,	1 32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39. 1
	dlad									20.	20.	U t		d e	0 c		<u>. </u>		d.	00.	
Höst-	Vårs			ukter.	Spå- nads-	Gräs oc foder	h andra växter	Andra		H	ö s 1		d.		V å	r		d: s		8 ä	l. Brage
sād.	Strå- säd.	Balj- växter.	Po- tatis.	Andra rot- frukter.	vāx- ter.	till bete o. grön- foder.	till hö- skörd.	växt- slag.	Träde.	(Höst-) Utsäde.	Hvete. Skörd.	(Höst Utsäde.	t-)Råg. Skörd.	<u> </u>	Hvete. Skörd.	i	-	ļ	orn. Skörd.	Hat Utsäde.	
				e k	t	r.						Н	e k	t	_ 0	1	i	t e	r.		
301 294 400 357 94 215	532 506 677 666 184 342	30 20 34 38 15 17	44 63 52 41 34 29	67 41 51 54 13 48		45 53 50 29 21 35	886 927 1,225 1,092 302 618	- 9 - - -	291 290 395 359 93 203	326 272 438 368 61 251	2,773 2,314 3,723 3,129 521 2,135	439 438 622 534 167 263	3,162 3,158 4,478 3,849 1,202 1,890	 		 		17 48 78 47 25 60	140 380 628 379 203 480	1,329 1,132 2,205 1,878 435 875	10,632 9,056 17,643 15,028 3,483 7,000
1,661	2,907	154	263	274		233	5,050	9	1,631	1,716	14,595	2,463	17,739	-	_	_	_	275	2,210	7,854	62,842
99 91 176 244 188 290 304	184 203 314 415 348 515 512	13 21 22 50 40 52 52	21 19 28 49 37 52 54	11 7 12 28 12 32 38		10 9 11 10 8 31 22	267 232 443 511 532 802 893		100 78 163 226 198 268 293	54 33 62 182 180 223 150	463 285 524 1,549 1,537 1,897 1,278	191 196 374 434 297 519 614	1,434 1,470 2,800 3,258 2,227 3,895 4,600	 				21 35 37 119 89 82 146	171 283 290 953 712 654 1,171	618 656 1,026 1,025 1,009 1,053 1,417	4,638 4,921 7,695 7,680 1 7,569 1 7,899 1 10,627
1,392	2,491	250	260	140		101	3,680		1,326	884	7,533	2,625	19,684					529	4,234	6,804	51,029
24,293	42,446	4,479	5,292	1,449	94	2,237	60,089	42	23,483	16,644	128,761	42,721	309,900	322	1,749	32	188	14,141	106,750	99,434	744,855
70 13 22 3	130 24 33 5	10 8 8 1	50 34 12 1	5 - -	- - -	5 2 —	149 67 50 10	- - -	60 10 11 3	75 8 17 2	639 58 148 19	23 32	750 158 245 53	- - -	_	_ _ _		30 14 13 —	240 98 105	375 50 88 20	2,810 1 355 1 663 1 150 1
3	9	4	23	1	=	3	45	_	3	3	22	6	45	=	=	_	=	3	25	$\frac{-}{26}$	197 1
111	201	31	120	6	_	10	321	-	87	105	886	168	1,251	<u> </u>			_	60	468	559	4.175
•	42,647	l ′	5,412	1 '	1	1 '	60,410	Į.	23,570	1 '	,	42,889	811,151	I .	1,749	ļi.	188	14,201	1 ' !	,	749,030
24,414	43,149	4,391	5,449	1,318	94	2,181	60,385	47	23,780	16,111	132,732	43,543	352,123	409	2,435	32	195	14,400	113,434	101,299	846,099

57.	62.	65.	66.	67.	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.	81.	82.	83. 1.
		Vidd af 1	under året	verkställd:	jordförbi	ittringar.	Antal		Anta	al vid	låret	s slut	n n d e 1	hålln	a kre	atur	n. m.	
foderväxter. Hö (från	Andra växtalag.	Nv-	Vatten-	Under- dikning	Skogs-	Skogs-	under året plan-	Häs	tar.				Ungnöt (under	Får	Getter	Svin	Bi-	Fjäderfä.
odlad jerd). Skörd.	Tobak. Skörd.	odling.	aftapp- ning.	(täck- dik- ning).	sådd.	plan- tering.	terade frukt-	Öfver 3 år.	Under 3 år	Oxar.	Tjurar.	Kor.	2 år) och	och lamm.	och killin-	och		Fjäderfü.
Deci			H e	k t	a r.	<u> </u>	träd.	o ar.	och föl.				kalfvar.		gar.		:	
	. о п.	<u> </u>	11 - 6												1			
21,269 22,248	180	2 2	_	18 7	6	1 0·1	210 255	237 365	23 11	138 87	31 23	1,116 1,389	177 41	116 68		328 675	24 12	$\begin{array}{c c} 1,760 & 1 \\ 1,830 & 2 \end{array}$
29,403 26,213	-	4	-	37	8 7	4	200	208	40	283	43	1,501	287	157	9	390	16	2,310 3
7.249	_	3 2	_	9 2	5 3	7	177 250	288 139	20	110 34	31 9	1,320 429	175 20	67	- 1	331 500	36 - 34	1,955 4 $1,035$ 5
14,835		1		3			100	136	16	90	16	749	198	76	· <u> </u>	182	13	945
121,217	180	14	_	76	29	12.1	1,192	1,373	114	742	153	6,504	898	484	10	2,406	135	9,835
6,408	_	-		2		_	3 0	52	7	67	8	280	91	11		96	12	650
5,568 10,635		1 2	_	19 9	10 12	3 6	28 41	96 131	7 15	55 56	11 19	369 635	68 161	15 107	_	$\frac{79}{146}$	16 34	595 8 1,087 9
12.260	-	2		10		3	80 85	117	12 18	146 125	23 21	839 606	175 117	225 67	-	231 192	30 33	1,570 10
12,763 19,251	_	3 2		8	7	2	120	118 177	20	188	31	1,101	323	175		297	69	1,265 11 1,190 11
21,432		1		8			70	213	26	82	30	971	249	196	<u> </u>	263	44	1,460 (
88,317	-	11		60	29	14	454	904	105	719	143	4,801	1,184	796	<u> </u>	1,304	238	7,817
1,292,780	735	279	124	514	1,008	184	10,934	22,398	3,465	4,459	2,318	78,429	19,141	27,085	21	25,592	2,939	126,386
3,576		_			1		160	130		_	5	200	10	6		80	25	750 1
3,576 1,474 1,005			_		2 4	1	127 20	44 31	4 2	_	2	75 60	19 12	8		150 37	6	$\frac{900}{220} \stackrel{11}{10}$
207	-		-				32	18	-	2	1	12	2	-	-	10	10	500 11
812	_		_	_		_	41 22	13 10	_	_	_	32 103	20	14	=_	15 15	_ 2	160 1: 20 1:
7,074	i –	-	<u> </u>	_	7	2	402	246	6	2	8	482	56	28		307	43	2,550
1,299,854	735	279	124	514	1,015	186	11,336	22,644	3,471	4,461	2,326	78,911	19,197	27,113	21	25,899	2,982	128,936
2,205,992	1,410	248	115	448	958	147	11,207	22,532	3,470	4,683	1	78,827	19,245	27,545	20	25,339	2,962	128,507