



GÖTEBORGS UNIVERSITET

**Martin Linde & Lennart Andersson Palm**

**Sverige 1810  
Befolkning, jordbruk, skog,  
jordägande**

**Rapport för Vetenskapsrådets projekt Databasen Sverige 1570-  
1805: befolkning, jordbruk, jordägande**

**Institutionen för historiska studier  
Göteborgs universitet  
2014**

**(version augusti 2014)**

Enskilda beräknade resursdata i föreliggande version bygger på databasens siffror vid versionens utgivningstillfälle. Efterhand som basen används kan eventuellt numeriska fel komma att påträffas och justeringar göras.

<b>INNEHÅLLSFÖRTECKNING</b>	<b>i</b>
<b>SVERIGE 1810</b>	<b>1</b>
Projektet	5
Statistikens variabler	6
Administrativa indelningar	
<b>A. FOLKMÄNGD, JORDÄGANDE, ALLMOGENS KATEGORIER</b>	<b>9</b>
<b>B. SVERIGE 1810 – EN TOLKNING</b>	<b>13</b>
Jordbrukets resurser från bouppteckningar	17
Olika gruppers resurser	25
Beräkningarna av antal djur och utsädet	33
Sverige 1810 – boskap, utsäde, åkerarealer, skörd	35
<b>C. PRÄSTSTATISTIKEN</b>	<b>39</b>
<b>D. SOCKNARNAS AREALER OCH DESSAS FÖRDELNING PÅ SKOG, ÅKER, ÄNG M.M.</b>	<b>45</b>
<b>E. ANMÄRKNINGAR FÖR ENSKILDA LÄN</b>	<b>49</b>
Blekinge län	51
Gotlands län	55
Gävleborgs län (1762-)	57
Göteborgs och Bohus län	63
Hallands län	65
Jämtlands län (1810-)	67
Jönköpings län	73
Kalmar län	77
Kopparbergs län	79
Kristianstads län	83
Kronobergs län	87
Malmöhus län	89
Norrbottens län (1810-)	93
Skaraborgs län	97
Stockholms län	107
Stockholms stad	111
Södermanlands län	113
Uppsala län	117
Värmlands län (1779-)	121
Västerbottens län	127
Västernorrlands län ( 1762-)	131
Västmanlands län	135
Älvsborgs län	137
Örebro län (-1779)	141
Östergötlands län	145
<b>BILAGOR</b>	<b>149</b>
Bilaga 1. Exempel på bouppteckning	149
Bilaga 2. Excerperingsblankett	157

<b>Bilaga 3. Antalet bönder</b>	<b>159</b>
<b>Bilaga 4. Antalet obesuttna</b>	<b>163</b>
<b>Bilaga 5. Lantbruksakademins frågelista 1814</b>	
<b>Bilaga 6. Präststatistiken per län 1811</b>	<b>167</b>
<b>Bilaga 7. Socknarnas administrativa tillhörighet, mantal, folkmängd, arealer m.m. 171</b>	
<b>Bilaga 8a. Böndernas boskap enligt bouppteckningarna (medeltal)</b>	<b>230</b>
<b>Bilaga 8b. Böndernas boskap enligt bouppteckningarna (standardavvikelser)</b>	<b>249</b>
<b>Bilaga 9a. Böndernas utsäde enligt bouppteckningarna (medeltal)</b>	<b>259</b>
<b>Bilaga 9b. Böndernas utsäde enligt bouppteckningarna (standardavvikelse)</b>	<b>269</b>
<b>Bilaga 10. Boskap per län cirka 1810 (Emigrationsutredningens länsindelning, "emigrationslän")</b>	<b>279</b>
<b>Bilaga 11. Utsäde per län cirka 1810 ("Emigrationslän")</b>	<b>281</b>
<b>Bilaga 12. Hypotetisk skörd per län cirka 1810 ("Emigrationslän")</b>	<b>283</b>
<b>Bilaga 13. Boskap per härad cirka 1810 ("Emigrationshärad")</b>	<b>285</b>
<b>Bilaga 14. Utsäde per härad cirka 1810 ("Emigrationshärad")</b>	<b>301</b>
<b>Bilaga 15. Hypotetisk skörd per härad cirka 1810 ("Emigrationshärad")</b>	<b>321</b>
<b>Bilaga 16. Boskap per härad cirka 1810 ("Standardhärad")</b>	<b>339</b>
<b>Bilaga 17. Utsäde per härad cirka 1810 ("Standardhärad")</b>	<b>347</b>
<b>Bilaga 18. Hypotetisk skörd per härad cirka 1810 ("Standardhärad")</b>	<b>357</b>
<b>Bilaga 19. Boskap per landskap cirka 1810</b>	<b>369</b>
<b>Bilaga 20. Utsäde per landskap cirka 1810</b>	<b>371</b>
<b>Bilaga 21. Hypotetisk skörd per landskap cirka 1810</b>	<b>373</b>
 <b>FÖRKORTNINGAR</b>	 <b>374</b>
 <b>OTRYCKT KÄLLMATERIAL</b>	 <b>375</b>
 <b>TRYCKTA KÄLLOR OCH LITTERATUR</b>	 <b>377</b>

# SVERIGE 1810

Följande tablå visar resultatet av kalkyler gjorda inom föreliggande projekt. Siffrorna bygger på tusentals uppgifter i olika källmaterial. Skördeberäkningarna avser ett hypotetiskt normalår kring 1810. Material och metoder beskrivs efterhand i denna rapport varefter siffrorna bryts ner på läns- och häradsnivåer:

Folkmängd		2 396 351
Antal hushåll		?
Åkerareal (tunnland)		2 207 266
Besådd del av åkerarealen		1 459 818
Utsäde (stråsäd), tunnor	Vete	28 266
	Råg	484 882
	Korn	533 392
	Blandsäd	178 206
	Havre	582 438
	<b>I ren säd</b>	<b>1 467 334</b>
Hypotetisk skörd (stråsäd)	Vete	138 648
	Råg	2 151 994
	Korn	2 414 677
	Blandsäd	826 061
	Havre	2 424 451
	<b>I ren säd</b>	<b>6 508 427</b>
Importöverskott av stråsäd 1810, tunnor	Vete	18 330
	Råg	79 950
	Korn (inkl. malt)	29 348
	Blandsäd	0
	Havre, export	- 9 372
	<b>I ren säd</b>	<b>128 991</b>
Importöverskott av stråsäd medeltal 1801/1820, tunnor	Vete	14 321
	Råg	171 903
	Korn	101 141
	Blandsäd	0
	Havre	12 720
	<b>I ren säd</b>	<b>298 451</b>

Anmärkingar och källor: Folkmängden avser 1810 och har hämtats på [www.scb.se](http://www.scb.se) (2011-03-05). Ståndsstatistikens hushållssiffror är osäkra vid denna tid. Åkerareal, utsäde och hypotetisk skörd från föreliggande statistikens slutuppskattning. Den totala åkerarealen avser effektiv åker, d.v.s. efter avdrag för diken, stenar etc. Arealer avser tunnland, sädesuppgifterna tunnor. Med stråsäd avses sädeslag av gräsväxter, ”spannmål”. All säd har omräknats till ”ren säd” eller ”rågvärde”. Därvid multipliceras antalet råg- och korn-tunnor med 1, vetet med 1,33, blandsäden med 0,66 och havren med 0,5 (Gadd 1983, s. 92, not 14). Import- och exportuppgifterna är hämtade från Åmark 1915 ss. 107, 123, 355, 357. Malt har inräknats bland kornet. Alla siffror avser omald spannmål. 1801/1820 infördes årligen också 12 857 och 1810 1 841 deciton malen spannmål. Den här här för enkelhets skull lagts till rågen och omvandlats till tunnor efter rågvikt (118 kg. per tunna enligt Åmark 1915, s. 8 not 2 ). Utöver stråsädshandeln förelåg 1810 också ett exportöverskott på 285 tunnor ärtor, 1801-1820 ett årligt genomsnittligt överskott på 6 499 tunnor.

Boskap	Vuxna hästar	280 760
	Vuxna ston	240 264
	Unga hästdjur	96 935
	Oxar	240 307
	Stutar	146 994
	Tjurar	52 061
	Kor	1 132 118
	Kvigor	300 338
	Kalvar	344 614
	Får	1 964 681
	Lamm	685 157
	Getter	357 818
	Kid	103 964
	Gamla svin	373 147
	Unga svin	493 896
	<b>Nötkreatursenheter</b>	<b>2 982 411</b>

Anmärkning: I tabellen återfinns begreppet ”nötkreatursenheter”. Det används för bl.a. jämförelser av boskapshållet generellt mellan olika områden och tider. Enheterna, ofta förkortade till Ne, innebär att olika djurslag räknas om till ett enda mått, ”kovärde”. Den skala som använts för tabellen är den som brukar användas vid studier av det förindustriella jordbruket: 1 häst = 1,5 Ne, 1 unghäst = 0,75 Ne, 1 nötkreatur = 1 Ne, 1 ungnöt = 0,5 Ne, 1 får = 0,1 Ne, 1 get = 1/12 Ne, 1 svin = 0,25 Ne (Hannerberg 1971, s. 97). Enda skillnaden är att kalvar ovan räknats som 0,25 Ne, ungdjuren av får, getter och svin till hälften av de vuxna djuren.

Källor: Föreliggande statistiks slutuppskattning.

Resultaten av föreliggande statistik hamnar beträffande åkern långt över beräkningarna i tidens officiella statistik, Tabellverket, i fortsättning oftast kallad ”prästatistiken”. Där uppgavs för 1810 ett utsäde i ren säd (se anmärkning till första tabellen ovan) på 990 000 tunnor och åkerytan, den ”öppna arealen” till cirka 1 460 000 tunnland.<sup>1</sup> Spannmålsskörden beräknades till 5 700 000 tunnor.<sup>2</sup> Här har antagits att det handlar om oreducerad spannmål, d.v.s. utan omräkning till ”ren säd”. Siffran kan då jämföras med 7 955 831 tunnor från tabellen ovan. Underregistreringen i prästatistiken är välkänd inom forskningen och av de försök som där gjorts att justera upp siffrorna är kulturgeografen David Hannerbergs det som hittills ansetts mest realistiskt. Han uppskattade landets åkerareal år 1810 till ungefär 1 500 000 hektar eller cirka 3 000 000 tunnland. Den effektiva arealen (se åter anmärkningen till den första tabellen) ansåg han dock mindre, år 1800 2 700 000 tunnland, ännu 1820 något under 2 900 000.<sup>3</sup> Som framgår av tabellen ovan hamnar projektets beräkningar något under. Prästernas beräkning av boskapen – 2 019 000 nötkreatursenheter - pekar också på betydande underskattningar, dock ingår i deras siffra inte getter och svin.<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Hannerberg 1971, s. 27; Sundbärg 1910, s. 212 justerar dock till 825 160 ha, d.v.s. ungefär det dubbla i tunnland räknat.

<sup>2</sup> Se bilaga 6. Här har antagits att det handlar om oreducerad spannmål, d.v.s. utan omräkning till ”ren säd”.

<sup>3</sup> Hannerberg 1971, ss. 27-31. Hannerberg bygger sin beräkning på bl.a. uppgifter från Närke som han ansåg typiskt för landet (Hannerberg 1971, ss. 26, 31, 91, tabeller). Beträffande avdrag för impediment, ibidem s. 78 f.

<sup>4</sup> Se bilaga 6, tabell 2. I en undersökning som tabellkommissionen själv gjorde beräknade man att tabellverkets spannmålsskörd bara skulle täcka 64 % av konsumtionsbehovet 1805, vår beräkning hamnar ganska nära - om samma konsumtionsbehov antas - på 68 %. Jämför Gadd 1999, s. 32.

Potatisen, som i början av 1800-talet blev en allt viktigare gröda, odlades inledningsvis i allmänhet utanför den egentliga åkern. Den är liksom ärtor och bönor, utelämnad ur tabellen, men dess betydelse för konsumtionen tas strax upp i det följande.

### Kaloriberäkningar

Inom den agrarhistoriska forskningen har man ibland sökt beräkna den energimängd som människorna kunde tillgodogöra sig från spannmålsodling och boskapsskötsel. Detta är naturligtvis inte hela deras konsumtion eftersom grönsaker, bär, vilt, fisk m.m. inte ingår i kalkylerna. Det kan ändå ha sitt intresse att göra några beräkningar från ovanstående data, för stråsådens del genom omräkning till ren säd. Till denna produktion kan och bör också läggas ärt-, bön- och potatisproduktionen omräknad på samma sätt<sup>5</sup>: Enligt vår statistik uppgick denna sist nämnda produktion till:

- \* Ärtor: 220 701 tunnor, omräknat till 293 532 tunnor i ren säd
- \* Bönor: 28 347 tunnor, omräknat till 37 702 tunnor i ren säd
- \* Potatis: 1 079 546 tunnor, omräknat till 356 250 tunnor i ren säd
- \* Totalt i ren säd: 687 484 tunnor ren säd.

Sannolikt är siffrorna för dessa senare grödor i viss grad underskattade i vår statistik. Icke förty har de slagits samman med den i ren säd beräknade stråsåsproduktionen – 6 508 427 tunnor – till en vegetabilieproduktion på 7 195 911 tunnor räknat ren säd. Från dessa tal skall avsättning för utsäde göras med respektive 1 467 334 tunnor stråså, 94 111 tunnor ärtor, 11 852 tunnor bönor och 50 009 tunnor potatis, allt räknat i ren säd – totalt 1 623 306 tunnor.

### Kaloriproduktion av spannmål och boskap cirka 1810

Cirka 5 572 605 tunnor vegetabilier i ren säd, * 330 000 kcal	1 838 959 650 000
Slaktuttag från 2 982 411 Ne * 17,43 kg. * 2 400 kcal	124 760 216 952
Komjolk av 1 132 118 kor * 550 liter * 500 kcal	311 332 450 000
Fårmjolk av 1 964 681 får * 55 liter * 500 kcal	54 028 727 500
Getmjolk av 357 818 * 55 liter * 500 kcal	9 839 995 000
<b>Totalt</b>	<b>2 338 921 033 459</b>

Anmärkning: kcal = kilokalorier. Vegetabilier = skörd minus avsättning för utsäde enligt den första tabellen ovan, med tillägg för ärtor, bönor och potatis, allt i ren säd. Kalorier per tunna ren säd enligt Gadd 1983, s. 135, kalorier från animalieproduktionen enligt bilaga 11 i projektrapporten för 1630.

Källor: Föreliggande statistiks slutuppskattning.

Om vi utgår från vår folkmängdssiffra ovan för 1810 innebär kalkylen att det svenska jordbruket gett 2 675 kalorier per capita och dag eller per hel- eller normalkonsument (= 80 % av totalbefolkningen) 3 343. På 1700-talet ansåg man att en kroppsarbetande vuxen person behövde 3 000 kalorier per dag för att fungera tillfredsställande.<sup>6</sup> Vår beräkningar för 1810 hamnar mycket nära runt denna gräns. Ofta har man bedömt de mänskliga behoven i antalet tunnor spannmål som behövdes för mänsklig konsumtion – ofta 2 tunnor per år och helkonsument –, men också andra bedömningar förekommer. Landshövdingen Hans Järta ansåg 1822 att man borde räkna med 3 tunnor, men 4 à 4,5

<sup>5</sup> Potatisens värdering enligt Gadd 1983, s. 92, not 14, ärtor enligt Isacson 1979, s. 115. För bönor har vi i föreliggande statistik antagit samma faktor som för ärtor.

<sup>6</sup> Gadd 1983, s. 141.

där spannmålen till stor del bestod av svagare blandsäd och havre.<sup>7</sup> Våra beräkningar hamnar på 2,32 tunnor ren säd per capita eller 2,91 per normalkonsument. Till konsumtionsutrymmet skall också läggas 2-5 % ytterligare ren säd från importöverskottet. Först på 1830-talet blev Sverige en nettoexportör av spannmål (havre).

Denna konsumtionsberäkning är naturligtvis i viktiga avseenden osäker: Hur mycket spannmål gick till djuren? Vad betydde andra grödor, t.ex. kålsorter och frukt, för konsumtionen? Vad betydde hönor och gäss? Hur många kalorier gav jakt på småvilt, fågel och säl? Vilken betydelse hade fisket? Sammantaget talar dock det mesta för att befolkningen i Sverige runt 1810 i hög grad kunde fylla sina vegetabiliska och animaliska konsumtionsbehov.

---

<sup>7</sup> *Underdånig Berättelse om Stora Kopparbergs Län*, Falun 1822 (Järta 1822a). Här citerad efter landshövdingeberättelsen 1822 (Järta 1822b, s. 126).



## Projektet

Föreliggande arbete är en rapport från forskningsprojektet *Databasen Sverige 1570-1805: befolkning, jordbruk, jordägande*. Projektet är finansierat av Vetenskapsrådet och ingår i dess satsning på forskningens infrastruktur.

Utgångspunkten är att Sverige har en internationellt sett delvis unik historisk statistik. Inrättandet av det s.k. tabellverket 1749 innebar att detaljrika uppgifter om befolkningens storlek och sammansättning varje år samlades in. Sedermera kom Statistiska Centralbyrån att fortsätta tabellverkets verksamhet. Från 1800-talets början lät man statistiken omfatta allt fler samhällsområden, bl.a. agrara förhållanden. Med tiden blev uppgifterna alltmer tillförlitliga, en process som kan sägas vara fullbordad i början av 1900-talet.

I de svenska arkiven finns dock flera innehållsrika källor som skulle kunna föra statistiken mycket längre tillbaka än 1749 (för befolkningen) resp. början av 1900-talet (för jordbruket). Särskilt värdefullt agrarhistoriskt material finns bevarat från cirka 1570, 1630, 1690 och sedan, årligt löpande, fr.o.m. slutet av 1730-talet. Från tiden cirka 1570 och 1630 har boskapsskatteförteckningar som ger antalet djur socken för socken bevarats. Från samma tidpunkter, men också från cirka 1690, finns tiotusentals beskrivningar av enskilda gårdar i form av jordeböcker med ägobeskrivningar, geometriska jordeböcker, kartor och skattdökningsprotokoll från inrättandet av indelningsverket. Från 1736 föreligger därtill hundratusentals bouppteckningar efter bönder. De förmedlar uppgifter om de avlidnas djur och – ibland – spannmålsutsäde. Information om jordägandet (det s.k. mantalets skatte-, krono- och frälsejord) återfinns i bl.a. jordeböckerna.

Projektet syftar till att konstruera en sockenvis jordbruksstatistik för följande tidpunkter: cirka 1570, 1630, 1690, 1750 och 1810.<sup>8</sup> En sådan kan komplettera den folkmängdsstatistik som redan publicerats år 2000 (Lennart Palm, *Folkmängden i Sveriges socknar och kommuner 1571-1997*), men som också delvis integrerats i föreliggande statistik.

Vår jordbruksstatistik kan förhoppningsvis förmedla lättillgängliga data till en stor mängd avnämare: historiker, ekonomhistoriker, kulturgeografer, geografer, sociologer, etnologer, länsstyrelsernas kulturmiljöplanerare, riksantikvarieämbetets och läns museernas personal, projektarbetande skolungdom, hembygdsvetenskapsforskare o.s.v. De svårigheter som nu finns att komma åt dessa jordbruksdata i själva källmaterialet gör att många forskare idag tvingas lägga ned mycket tid på att ta fram uppgifter för det ena eller andra mindre geografiska området eller rent av lämna dem därhän.

Den färdiga databasen är efter ansökan tillgänglig för envar i digital form via Svensk Nationell Datatjänst.<sup>9</sup> Den geografiska kodningen gör det möjligt att koppla dess data till olika statistikprogram och GIS, d.v.s. kartdataprogram. Därmed möjliggörs analys och presentationer av databasens olika variabler: boskapens, människornas och grödornas geografiska fördelning, nyodling mellan de olika tidpunkterna, undersökningar av olika slags samband o.s.v.

Föreliggande delrapport och dess statistik avser att täcka tiden kring 1810. Vår statistik kan delas upp i tre huvudblock:

<sup>8</sup> För den kronologiska symmetriens skull har undersökningsperioden uppdelats i 60-årsintervall.

<sup>9</sup> Nås bl.a. via Internet <http://snd.gu.se/>

A. Uppgifter om folkmängd, jordägande och allmogens sociala kategorier för landets socknar.

B. En på grundval av varierande källor, främst bouppteckningar, nykonstruerad jordbruksstatistik för landet runt 1810, *Sverige 1810 – en tolkning*. Den ger häradsuppskattningar (fördelade på socknarna efter mantal) för utsådens sammansättning på grödoslag, åkerarealer, odlingssystem, hypotetiska skördeuppskattningar för de olika grödorna samt boskapen fördelad på djurslag.

C. En digitaliserad version av präststatistiken över åkerbruket och boskapen (främst hämtad från de s.k. prosterisammandragen för 1805 i riksarkivet, men supplerad för oklara uppgifter, från motsvarande arkiv för närliggande år, mest 1810). Denna statistik ligger på sockennivå.<sup>10</sup> Syftet med digitaliseringen är att göra präststatistiken, trots dess brister, mer lättillgänglig för vidare forskning.

D. Socknarnas arealer och dessas fördelning på skog, åker, äng m.m. från den offentliga statistiken runt 1907. Ägoslagens fördelning var starkt påverkad av bl.a. nyodling, men dessa, uppgifter visserligen sena, kan fortfarande vara av intresse för grova bestämningar av socknarnas jordbruksekonomiska karaktär.

## Statistikens variabler

Den sålunda konstruerade statistiken omfattar följande uppgifter, drygt 200 000 datapunkter, på socken-, härads-, och länsnivå för tidpunkten cirka 1810, variablerna diskuteras närmare i de närmast följande avsnitten:

<b>Geografiska indelningar</b>	
1	Rsv:s sockenkod
2	Landskap
3	Län enligt Emigrationsutredningen
4	"Standardhärad"
5	Härad etc. enligt Emigrationsutredningen
6	Sockennamn
<b>Folkmängd</b>	
7	Folkmängd
<b>Ståndsstatistiken</b>	
8	Bönder på egna hemman
9	Bönder på andras hemman
10	Totalt antal bönder
11	Torpare
12	Skärbönder och fiskare
13	Soldater och båtsmän
14	Nybyggare
15	Arbetsföra backstugusittare

<sup>10</sup> Valet av år 1805 kan försvaras av de möjligheter det ger till jämförelser med och kompletteringar från *Emigrationsutredningens* bilaga V, Bygdestatistik, tabell 74, som ger tabellverkets djuruppgifter för just 1805.

16	Arbetsfört inhysesfolk
<b>Mantalet</b>	
17	Det förmedlade mantalet frälsejord
18	Det förmedlade mantalet kronojord
19	Det förmedlade mantalet skattejord
20	Det totala förmedlade mantalet
21	Socken med antaget högst 10 % boställen och säterier (utom prästgårdar)
<b>Bouppteckningsundersökningen</b>	
22	Vuxna hästdjur av hankön
23	Vuxna hästdjur av honkön, ston
24	Unga hästdjur (inklusive föl)
25	Oxar
26	Stutar
27	Tjurar
28	Kor
29	Kvigor
30	Kalvar
31	Får (inklusive baggar, gumsar etc.)
32	Lamm
33	Vuxna getter (inklusive bockar)
34	Getkid
35	Gamla svin (galtar, suggor)
36	Unga svin (inklusive grisar)
37	Nötkreatursenheter (Ne)
38	Utsädet av vete
39	Utsädet av råg
40	Utsädet av korn
41	Utsädet av blandsäd
42	Utsädet av havre
43	Utsädet av svedjeråg
44	Utsädet av ärtor
45	Beräkningen av ärtor kompletterad från präststatistiken
46	Utsädet av bönor
47	Utsädet av potatis
48	Beräkningen av potatis kompletterad från präststatistiken
49	I källan ospecificerad säd fördelad efter specificerade uppgifter för området
50	Beräknad brukad åkerareal
51	Beräknad effektiv åkerareal
52	Beräknad total åkerareal
53	En tänkbar normalskörd av vete
54	En tänkbar normalskörd av råg
55	En tänkbar normalskörd av korn
56	En tänkbar normalskörd av blandsäd

57	En tänkbar normalskörd av havre
58	En tänkbar normalskörd av ärtor
59	En tänkbar normalskörd av bönor
60	En tänkbar normalskörd av samtliga grödor, oreducerade tunnor, d.v.s. utan omräkning till "ren säd"
61	En tänkbar normalskörd av samtliga grödor i "ren säd"
<b>Präststatistiken</b>	
62	Utsäde av råg
63	Utsäde av vete
64	Utsäde av korn
65	Utsäde av havre
66	Utsäde av blandsäd
67	Utsäde av ärtor
68	Utsäde av potatis
69	Utsäde av alla grödor som "ren säd"
70	Utsäde av alla grödor i oreducerade tunnor, d.v.s. utan omräkning till "ren säd"
71	Korntal för råg
72	Korntal för vete
73	Korntal för korn
74	Korntal för havre
75	Korntal för blandsäd
76	Korntal för ärtor
77	Korntal för potatis
78	Ungefärliga antalet hästar
79	Ungefärliga antalet oxar
80	Ungefärliga antalet kor
81	Ungefärliga antalet ungboskap
82	Ungefärliga antalet får
83	"Öppen areal" i tunnland
84	Andel av "öppna jorden" som besås (%)
85	Källor för präststatistiken
<b>Socknarnas landarealer och ägoslag cirka 1907</b>	
86	Hela ägovidden i hektar omkring år 1907
87	Träd- och humlegårdar i hektar omkring år 1907
88	Åker i hektar omkring år 1907
89	Naturlig äng i hektar omkring år 1907
90	Skogsbärande mark i hektar omkring år 1907
91	Övrig mark i hektar omkring år 1907

# A. FOLKMÄNGD, JORDÄGANDE, ALLMOGENS KATEGORIER

(Martin Linde, Lennart Palm)

## 1. Administrativa indelningar

RSV-koden avspeglar de administrativa indelningar som gällde 1989. De i vårt sammanhang viktiga siffrorna i koden är dess sex första siffror: de två första anger länsstillhörighet, nästa två kommun och de följande två socken. Landskapsindelningen, som blivit allt viktigare i statistiska sammanhang p.g.a. de täta förändringarna i landets länsindelning, har gjorts av Lennart Palm, bl.a. med hjälp av *Nationalencyklopedins Sverigeatlas*. Statistiken följer samma indelningar av härad och socknar som använts i boken *Folkmängden i Sveriges socknar och kommuner 1571-1997* (Palm 2000).. ”Emigrationslän” och ”Emigrationshärad” avses, med några få modifikationer, motsvara indelningen i *Emigrationsutredningen*. Under ”standardhärad” har socknar som varit delade på flera län eller härad förts till det härad deras huvuddel tillhört. Också andra avvikande indelningar i de olika källmaterialen har i görligaste mån anpassats till de nämnda indelningarna.

## 2. Folkmängd

Folkmängden per socken har hämtats från tabellverkets primärmaterial i kyrkoarkiven via Demografiska databasen i Umeå (DDB) som digitaliserat detsamma. 1810 års uppgifter har i första hand anlitats. Där tabellverkets sockenstatistik, som DDB bygger på, gått förlorad har den i projektet kompletterats med uppgifter från närliggande år eller andra källor i tiden nära 1810.<sup>11</sup>

## 3. Ståndsstatistikens allmoge

Antalet bönder, torpare, soldater och andra obesuttna har primärt hämtats från tabellverkets ståndsstatistik för 1810. De här beaktade grupperna är följande:

- Bönder på egna hemman
- Bönder på andras hemman
- Torpare
- Skärbönder
- Fiskare
- Soldater (inklusive ryttare och båtsmän)
- Backstugusittare
- Arbetsfört inhysesfolk

Statistikens siffror bygger på uppgifter som bevarats i socknarnas kyrkoarkiv, sedermera överförda till landsarkiven. Många sockenuppgifter för 1810 har emellertid genom tiderna gått förlorade. De som bevarats har digitaliserats av DDB. Deras källvärde diskuteras i bilagorna 3 och 4 längre fram. Projektet har kunnat få ut 1 867 sockenposter från DDB. Av dessa avsåg drygt 100 pastorat, inte socknar. Det innebär att cirka 1 750 poster kunnat kopplas till de 2 391 socknarna i vår databas. Bortfallet motsvarar alltså runt en fjärdedel av alla socknar. Källmaterialet anger män och hustrur inom respektive kategori, men i vår statistik har det högsta talet för män eller hustrur statistikförts och då tolkats som *hushåll*. För Gotland, Västbo härad i Jönköpings län, Skytts härad i Malmöhus län, Kopparbergs län

---

<sup>11</sup> Främst från Palm 2000. Totalsiffran i databasen, 2 415 353, överstiger med 0,8 % SCB:s siffra för 1810, 2 396 351.

samt för Kinds härad i Älvsborgs läns är ståndsstatisiken särskilt ofta upplagd efter pastorat. Här, och i enstaka andra fall, har uppgifterna fördelats efter de i pastoraten ingående socknarnas mantal. Luckorna har i vår databas täckts med i första hand bevarade uppgifter från perioden mellan 1790 och 1820 genom eftersökningar i DDB:s *Tabellverket på nätet*.<sup>12</sup> Där inte heller sådana uppgifter gått att finna har supplerings skett utifrån eventuell litteratur. När inte heller denna gett användbara uppgifter har följande uppskattningar tillgripits:

#### *Bönder*

Beräkning av antalet mantalssatta enheter som betalat häradshövdingeräntan enligt streck i mantalsslängderna (cirka 300 församlingar).<sup>13</sup> Det ger det approximativa antalet bondehushåll, dock inte som ståndsstatisiken fördelade på egna och andras hemman. Bönderna har därför grovt delats upp på de två grupperna efter mantalets jordnaturfördelning, där de på andras hemman antagits motsvara frälse- och kronomantalets andel av totala mantalet. Resten har antagits vara självägande.

#### *Torpare*

Perioden 1749-1774 skiljer Tabellverket mellan torpare med respektive utan utsäde, därefter upphör tyvärr distinktionen. I likhet med ekonomhistorikern Carl-Johan Gadd har vi antagit att torpare utan utsäde ungefär motsvarat gruppen backstugusittare i tabellverksformulären kring 1810. För statistiken har grupperna, när tabellverket saknas, uppskattats genom räkning i mantalsslängder eller i några fall deras andel av hushållen i angränsande socken.

#### *Soldater och båtsmän*

Soldater och båtsmän redovisas i tabellverksstatistiken. Där denna saknats har uppgifter från indelningsverket (före 1809) hämtats från Claes Lorentz Grills sammanställning, *Statistiskt sammandrag af Svenska indelningsverket*, vilken utkom 1855-1858 (nyutgåva 1978). Genom ”det ständiga knektehållet” var antalet soldater och båtsmän stabilt i fredstid under hela indelningsverkets tid.

#### *Övriga obesuttna*

Vår statistik redovisar också antalet hushåll för nybyggare, ”skärbönder”, fiskare, backstugusittare och arbetsfört inhysesfolk. För socknar i Bohusläns fiskebygder som saknar tabellverksuppgifter om för tabellkategorin ”skärbönder och fiskare” har beräkning gjorts av hushåll under rubriker som indikerar fiske, såsom ”fiskeläge”, i 1805 års mantalsslängd.

Där tabellverksuppgifter för övriga grupper saknas har supplerings skett på samma sätt som för torparna.

I de fall tabellverksuppgifter från annat år än 1810 använts för supplerings av ståndsstatisiken framgår det av följande källkoder vilken årgång i tabellverket som använts: 90=1790, 95=1795, 00=1800, 03=1803, 05=1805, 06=1806, 10=1810, 15=1815, 20=1820. Följande koder har använts för övriga supplerings: m=mantalsslängdsuppgift; **fet stil** visar: osäker uppgift - att siffran är en fördelad pastoratssiffran, **att siffran är proportionerad efter häradsgenomsnitt** eller efter mantalets jordnatur, att siffran inte är från tabellverket o.s.v. *Kursiverad fet stil* anger att siffran är extra osäker.

<sup>12</sup> ”Tabellverket på nätet”, <http://www.ddb.umu.se/tjanster/tabellverk/> (2010-12-20).

<sup>13</sup> Länsvisa mantalsslängder föreligger på nätet via SVAR (<http://www.svar.ra.se/>).

#### 4. Jordägandet - det förmedlade mantalet

De s.k. förmedlade mantalen åsattes i princip alla jordbruk över en viss storlek och avsåg ursprungligen att ge ett mått på dessa gårdars skattekraft i samband med debiteringen av vissa skatter. 1810 hade mantalen varit praktiskt taget oförändrade sedan hundratalet år. Mindre jordbruk som torp kunde vara oskattlagda och sakna mantal. Man talar ibland, och då utifrån om deras hushåll var mantalssatta eller ej, om besuttna och obesuttna hushåll.

Skattejorden ägdes ofta av bönder, kronojorden arrenderades av bönder (åbor) liksom frälsejorden. Mantalets fördelning på de olika jordnaturerna ger en bild av jordägandet i landet. Men bilden är grov, borgare och andra icke-bönder kunde äga skatte- och frälsejord och bönder kunde besitta allmän frälsejord på sätt som närmade sig ägande.

Mantalen har för vår statistik hämtats från Carl af Forsells sammanställning *Sockenstatistik öfver Sverige*.<sup>14</sup> Boken, utgiven 1834, hämtar sina uppgifter från Kammarkollegiets specialjordeböcker från 1825.

Ibland ger af Forsell bara pastoratsuppgifter om mantalen. Vi har då vid några tillfällen föredragit sockenmantal från Carl Martin Rosenbergs *Geografiskt-Statistiskt Handlexikon öfver Sverige*, utgiven 1881-1883. Uppgifterna är visserligen sena, men mantalen var, även då, praktiskt taget oförändrade sedan tidigare.<sup>15</sup>

Vid de statistiska beräkningarna i projektet har det varit viktigt att särskilja mantalen på säterier och militära, civila eller kyrkliga gårdar. Hur detta gått till redovisas nedan i Palms avsnitt ”Olika gruppers resurser”.

---

<sup>14</sup> af Forsell 1834.

<sup>15</sup> Rosenberg 1881-1883.





## B. SVERIGE 1810 - EN TOLKNING

(Den läsare som är obekant med den s.k. präststatistiken bör före vidare läsning orientera sig i avsnitt C nedan.)

### Bouppteckningar som källa

(Martin Linde)

Den s.k. präststatistiken från 1802-1820 är ökad för sina underskattningar. Bönderna lämnade ofta för låga uppgifter eftersom de var rädda att sanningsenliga uppgifter skulle användas som argument för ökade skatter.<sup>16</sup> För regionala och lokala studier ligger det närmare till hands att anlita bouppteckningar. Dessa kan dock svårligen användas för uppskattningar på sockennivå. Ty om undersökningsperioden skall bli rimligt kort, så blir antalet bouppteckningar per socken alltför litet, och den statistiska osäkerheten därmed äventyrligt stor. För att identifiera dödsbonas sockentillhörighet måste man dessutom ofta göra tidsödande djupdykningar i mantalslängder och ortnamnlitteratur.

Det var 1734 års lag som införde bestämmelser om obligatoriska uppteckningar över dödsbon. De skulle uppta och specificera all fast och lös egendom för den avlidne, inklusive boskap och spannmål. Bestämmelserna trädde i kraft från och med 1736, men med varierande konsekvens i olika delar av landet. Ett exemplar av bouppteckningen behölls av dödsboet, medan ett insamlades av häradsrätten och kom att bevaras i dess arkiv. I bilaga 1 ges ett konkret exempel på ett sådant dokument.

Bouppteckningar har tidigare använts av flera forskare för att beräkna bl. a. jordbruksresurser i olika landsändar.<sup>17</sup> De har också använts för min statistik till projektrapporten för 1750 (Linde 2012). Att använda dem för statistiska syften har visat sig vara förenat med svårigheter. För det första gäller det att hitta ett tillräckligt stort antal från en viss period för att de ska kunna ge statistiskt hållbara skattningar. För det andra måste bouppteckningarna avse aktivt jordbrukande personer, inte gammalt undantags-, inhyses-, eller tjänstefolk.

Carl-Johan Gadd räknade i sin avhandling *Järn och potatis* utsäde och boskap för delar av Skaraborgs län. Metodiskt sett utgick han från diskussionen i Lars Herlitz *Jordegendom och ränta*. Genomsnittsvärden för dödsbonas resurser togs fram ur bouppteckningar som, utifrån vissa kriterier, bedömdes vara upprättade efter bönder. De avlidna identifierades i mantalslängderna där det fanns uppgifter om mantal och jordnatur för deras bruk. Bouppteckningsresurser per bruk och mantal räknades sedan upp till siffror för exempelvis häradet med hjälp av uppgifter om böndernas totala mantal i respektive område. Slutligen gjorde Gadd tillägg för torpare, soldater, säterier med flera kategorier. I det följande kommer Herlitz och Gadds metod att något modifieras. Den förenklade metod som beskrivs nedan innebär att man slipper en arbetskrävande identifiering av de aktiva bönderna med hjälp av mantalslängderna. I stället används endast bouppteckningarnas egna uppgifter.

I föreliggande statistik har 25 bönder per härad/tingslag excerperats. Detta antal verkar utgöra ett minimum för säkrare skattningar av det här slaget.<sup>18</sup> Gränsen 25 har i vårt

<sup>16</sup> Se exempel hos Gadd 1983, s. 102.

<sup>17</sup> Bl.a. Kuuse 1970; Lars Herlitz 1974, ss. 218, 220, 223; Isacson 1979; Jonsson 1980; Gadd 1983; Moberg 1987; Palm 1993; Morell 2001 och Hallén 2003.

<sup>18</sup> Gadd 1983 bl.a. ss. 91 f., 98, 322, accepterar, om än med reservation, resultat baserade på detta antal eller t.o.m. lägre. I sin bouppteckningsstudie av järninnehavet hos bönder drog Per Hallén gränsen vid 30 bouppteckningar (Hallén 2003 bilaga 9).

sammanhang också framtvings av arbeteekonomiska skäl: ungefär 8 800 bouppteckningar har excerperats för tiden kring 1810, ännu många fler har undersökts.<sup>19</sup> I praktiken har det varit nödvändigt att i viss mån låta undersökningsperioden vara elastisk. Oftast har bouppteckningar från perioden 1805-1815 använts, ibland från några år före eller efter detta intervall.

### **Kriterier på en aktiv bonde**

Hur identifierar man de bouppteckningar som upprättats efter bönder (med bönder menas här såväl skattebönder, kronoskattebönder, frälseskattebönder, åbor på krono- och frälsejord som deras hustrur)? Redan Lars Herlitz menade att det mestadels är enkelt, dock utan att närmare gå in på hur.<sup>20</sup> Även Carl-Johan Gadd anser att man oftast direkt kan se om det rör sig om en bonde. De titlar och epitet som vidhänger den dödes namn – eller saknas – är ofta upplysande.<sup>21</sup> *Ett första kriterium* är hur personen i fråga benämns i bouppteckningens ingress. Oftast står namnet på den avlidne (jämte änkan/änklingen) utan någon titel. Det har här tolkats som en indikation på att det rör sig om en bonde, förutsatt att övriga bondekriterier kan påvisas. Ibland är böndernas namn försedda med typiska epitet, såsom ”danneman”, ”hemmansbrukare” eller ”nämndeman”, vilket underlättar identifieringen.

Allmogens lägre skikt kan lätt separeras från bondekategorin genom de epitet de oftast är försedda med i bouppteckningarna: ”torpare”, ”soldat” etc. Ståndspersoners namn föregås givetvis alltid av något slags titel (”kyrkoherde”, ”komminister”, ”brukspatron”, ”herr” etc.). Att särskilja också dem är alltså lätt.

Fler kriterier behövs emellertid, särskilt med tanke på att bouppteckningens bonde kan vara gammal och sitta på undantag; i så fall kanske lösöret inte speglar situationen under hans aktiva tid. *Ett andra kriterium* är därför förekomsten av gårdsredskap. Här har vi främst hållit utkik efter plogar, årder jämte vagnar och kärror. *Ett tredje kriterium* är förekomsten av dragdjur, d.v.s. hästar och oxar. Alla tre kriterierna måste vara uppfyllda för att personen skulle räknas som aktiv bonde. Vad gäller det tredje kriteriet, gårdsredskapen, går det dock inte att ange exakt vilken uppsättning gårdsredskap som måste vara för handen, särskilt som benägenheten att ange den fullständiga uppsättningen gårdsredskap i bouppteckningen har visat sig variera mellan olika områden. Man får alltså på den punkten göra en helhetsbedömning i varje fall.

Ytterligare indikationer kan nämnas, även om de inte beaktats lika systematiskt. Om den avlidne efterlämnat små barn torde han eller hon ha stått mitt i det aktiva livet. Innehav av en mantalssatt jordbruksfastighet tyder också på att det rör sig om en bonde (givet att ståndspersoners epitet saknas). Noteras skall därvid dock att ägande och brukande inte alltid

---

<sup>19</sup> Många bouppteckningar har numera skannats och blivit tillgängliga på Internet via företaget *ADOnline*, Arkiv Digital (<http://www.arkivdigital.se> på nätet 2012-07-29). Denna nya forskningsresurs har i stort sett varit tillgänglig för oss vid tiden för våra excerperingar för tiden runt 1810. Se även not 16 s. 7 f. i Linde 2012.

<sup>20</sup> Lars Herlitz 1974, s. 212. Moberg 1987, s. 133 f. anser att det krävs minst ett dragdjur för att man skall kunna påvisa en aktiv bonde. Hallén 2003, s. 52, klassificerar jordbruken genom en poängsättning av dem utifrån antal kor (1 poäng per ko) och antalet hästar eller oxar (2 poäng) och delar sedan upp arvlåtarnas brukningsenheter i fyra klasser. De medelstora bönderna (7-19 poäng) visar sig, åtminstone i ett härad (Kålland), nära nog motsvara ett normalt bondebruk på 0,25 mantal. Vår metod innebär mer av fokusering på kamerala begrepp som bönder, torpare o.s.v. varför Mobergs och Halléns metoder inte utan vidare kan utnyttjas.

<sup>21</sup> Hur representativa ”bouppteckningsbönderna” är för bondegruppen som helhet diskuteras utförligt av bl.a. Gadd 1983, s. 53 ff., som finner att de duger för statistiska beräkningar.

var samma sak, ty arrendering förekom. I det stora flertalet fall kan man dock utgå från att de bägge rollerna sammanföll.<sup>22</sup>

### **Obesuttnas bouppteckningar**

Av många bouppteckningar framgår direkt att de inte avser bondebruk: titlar som torpare, soldat, undantagsman, inhysesjon, backstugusittare etc. visar att arvlåtaren var obesutten, och inte brukade mantalssatt jord. Formuleringar som ”X i torpet Y” är likaså upplysande. Ibland figurerar ogifta personer som drängar och pigor. Bouppteckningar efter obesuttna förefaller bara ha upprättats undantagsvis. Soldater och torpare har exciperats i den mån de påträffats, vilka normalt inte själva drev bondebruk, dock inom ramen för vad som av arbetskonomiska skäl ansetts rimligt. Bouppteckningar från övriga obesuttna som tjänste-, inhyses- och undantagsfolk och backstugusittare är fåtaliga och har lämnats därhän; ofta har de ytterst lite lösöre med bara något eller några enstaka djur.

Ett problem som kvarstår är att andra personer som ingått i bondebrukets hushåll kan ha haft jordbruksresurser, främst boskap, som inte kommer fram i den avlidne hushållsföreståndarens bouppteckning och inte i de tillägg som kan göras för torpare och soldater: gamla undantagspersoner, inhyses, hemmavarande barn och tjänstefolk. Vårre är samtidigt att giftorättsgoods kanske inte kommer med – särskilt kvinnans morgongåva.

### **Bouppteckningar från boställesinnehavare och ståndspersoner**

Ett litet antal bouppteckningar rör boställesinnehavare, präster, officerare och andra statliga tjänstemän eller ofrälse arrendatorer av större jordbruk. Dessa personer kan praktiskt taget alltid identifieras genom arvlåtarens titel. Adelns bouppteckningar finns inte i häradsrätternas, men väl i hovrätternas arkiv. Ingen av dessa grupper bouppteckningar har exciperats.

---

<sup>22</sup> I det enskilda fallet kunde ju en bonde äga mer än han själv brukade eller vice versa. Skattebönderna som kollektivt ägde för övrigt inte all skattejord. Denna kunde ju ägas också av borgare, präster och andra icke-bönder.



## Jordbrukets resurser från bouppteckningar

(Martin Linde, Lennart Palm)

Undersökningen tar fasta på följande resurser i bouppteckningarna:

### Boskapsbeståndet

Vuxna hästdjur av hankön  
Vuxna hästdjur av honkön, ston  
Unga hästdjur (inklusive föl)  
Oxar  
Stutar  
Tjurar  
Kor  
Kvigor  
Kalvar  
Får (inklusive baggar, gumsar etc.)  
Lamm  
Vuxna getter (inklusive bockar)  
Getkid  
Gamla svin (galtar, suggor)  
unga svin (inklusive grisar)

### Utsädet

Vete  
Råg  
Korn  
Blandsäd  
Havre  
Svedjeråg  
Ärtor  
Bönor

### Djurbeståndet

Uppgifterna om antalet djur torde vara mycket säkra. Förbehåll måste dock göras för att de smärre djurslag som sporadiskt förekommer i bouppteckningarna, ej mer än undantagsvis beaktats i vår statistik, främst gäss, men även höns, tuppar, ankor, kalkoner, fårhundar etc.).

Medan uppgifter om antalet djur i allmänhet är tillförlitliga, är däremot djurens åldersangivelser mer problematiska. Vårt intryck är att språkbruket är vacklande och inkonsekvent; gränsen för vad som är ett "ungt sto" och ett "föl", för att ta ett exempel, var ingalunda glasklar. Skillnader i språkbruk kan bero på egenheter hos den enskilde skrivaren eller varierande praxis i olika landsändar. Ibland anar man att skrivaren genomgående använder samma beteckning för alla djur av ett visst slag, oavsett ålder. Det gäller främst får och lamm. Dialektala benämningar är ibland svårtydda, vilket kan försvåra en korrekt bestämning av djurets ålder. Vidare kan uttryck som "större och mindre" (t.ex. större och mindre får, getter etc.) antagligen i vissa fall dölja ålderskillnader mellan djuren. Mycket ofta förekommer ordet "ung"/"unga" som åldersbestämning; "unga svin" inkluderar då sannolikt grisar, "unga får" lamm etc. Nuförtiden används orden svin och gris ofta synonymt för vuxna djur. För vår statistik har dock grisar uppfattats som unga svin.

Under beteckningen "unga hästdjur" ingår flera åldersgrupper från föl upp till fålar och unga ston. Vuxna hästdjurs åldersuppgifter, ofta explicita åldersår, har inte beaktats. Till

skillnad från projekttvärnsnitten 1570, 1690 och 1750 skiljs i föreliggande rapport, liksom in den för 1630, konsekvent på hanhästar och ston.

Tjurar torde i rapporterna för 1750 och 1810 i många fall avse okastrerade ungdjur, inte avelstjurar. Här finns då en begreppsskillnad mot projektets tvärsnitt för 1690 och tidigare, då de förra normalt kallades stutar. I tidigare rapporter har tjurar räknats in bland oxar. Skall de också här räknas in bland stutarna? Stutar var en mycket heterogen grupp: tämjda och otämjda. De förra med mycket högre värde redovisas ofta i par liksom oxar. De är dock inte synonyma begrepp – oxar och ”dragstutar” kan förekomma samtidigt i samma uppteckning. Otämjda oxar räknas ofta upp, ”rangordnas”, efter kvigorerna, men är inte detsamma som stutkalvar. I föreliggande statistik har alla stutar utom stutkalvar förts samman under begreppet stutar, ”tjurar” redovisas som en egen kategori.

Nämnas skall att djurbeståndet i en bouppteckning påverkas av dödsfallets tidpunkt i förhållande till slakten. Eftersom folk under den här aktuella perioden dog någorlunda jämnt utspritt över året får vi i den konstruerade statistiken av allt att döma en genomsnittlig årsbesättning.

### Utsäderna

Visserligen innehåller bouppteckningarna oftast – men inte alltid – notiser om spannmålskvantiteter, uttryckt i tunnor, skäppor, fjärdingar och liknande mått. I regel är det emellertid svårt att avgöra om det handlar om utsäden eller inte. De vanligaste rubrikerna ger ingen vägledning: ”Spannmål”, ”Säd”, ”Årsväxten” etc. ”Spannmål”, kan inbegripa både förråd för hushållets egen konsumtion, för försäljning, kommande års utsäde eller växande gröda. Uppgifter under dylika rubriker har lämnats därhän.<sup>23</sup> Om det däremot står ”Utsäde”, ”Utsådd spannmål”, ”Såså”, ”Sädessäd” har de därunder angivna kvantiteterna exciperats. Frekvensen av utsädesuppgifter kan variera starkt från härad till härad, vilket visar att det inte fanns någon standardiserad praxis.<sup>24</sup> För att få med fler utsäden har vi granskat ytterligare bouppteckningar utöver de 25 först påträffade med boskapsuppgifter som fyllde urvalskriterierna. Ofta har sökandet då varit förgäves. När dock sådana genomgångar utförts har enbart det eventuella utsädet exciperats.

Endast utsäde av spannmål, ärtor och bönor har exciperats. Uppgifter om lin (hörfro), hampfro, vicker, timotej etc. har inte beaktats.

Det kan tilläggas att agrarhistorikerns vanliga metodiska bekymmer i samband med tunnvolym, *tunnans* volym, knappast berör vår utsädesundersökning. De officiella volymmåtten för spannmål hade 1810 sedan länge standardiserats. Sedan 1665 var således den officiella strukna tunnan fastställd till 146,6 liter i hela landet. Vi har överallt räknat med att uppteckningarnas tunna varit den officiella strukna tunnan, inte den större tunnan ”fast mål” som infördes 1739 och som inkluderade fyra kappars råga (inga preciseringar som skulle motsäga detta har påträffats i någon enda undersökt bouppteckning). I bouppteckningarna handlar det ganska säkert om den strukna tunnan.

Småmåttan *skäppa*, *fjärding* och *ätting* är dock fortsatt besvärliga. Bouppteckningarnas spannmålskvantiteter anges oftast i tunnor och underavdelningar av dessa: fjärdingar, kappar, kannor, spann, halvspann och skäppor. Att skäppor ibland används som mått kan förtjäna en källkritisk kommentar. 1733 hade skäppan förbjudits eftersom dess lokalt varierande volymer vållade trassel i handeln. Men trots detta fortsatte den att användas internt bland bönderna. Så påträffas den ofta i samband med bouppteckningarnas spannmålsredovisning. Man måste då från fall till fall försöka bestämma dess storlek, bl.a.

<sup>23</sup> Pablo Wiking-Faria 2009, bilaga 4.3, föreslår en metod att även utnyttja sådana uppgifter. Metoden har dock inte prövats här. Se även Hallberg 2013, s. 84.

<sup>24</sup> Ofta lät man antagligen änkan behålla utsädet för sin och barnens försörjning utan att detta närmare specificerades.

med hjälp av prisuppgifter i uppteckningarna. I Västergötland har den i bouppteckningar från början av 1800-talet normalt motsvarat 1/4 tunna, i bl.a. Småland ibland 1/6. Skäppan om 1/4 tunna kallades ofta alternativt ”halvspann”. Vilka bedömningar som gjorts för de olika länen framgår i länsanmärkningarna längre fram när saken varit aktuell.<sup>25</sup>

För län där man odlade höstsäd, svedjeråg eller s.k. vinterråg uppstår vissa tolkningsproblem. Beroende på när under året dödsfallet ägt rum kan då det redovisade utsädet vara mer eller mindre fullständigt. Före vårsådden kan det endast avse vad som då redan låg i jorden, d.v.s. vintersäd, eventuellt ”fälle” (svedjeutsäde) o.s.v. Sådana uppgifter skulle kunna ge en kraftig underskattning av utsädet om de togs med i kalkylerna. För att undvika det har vi endast beaktat bouppteckningar som tycks visa det totala utsädet. Ett snabbt sätt att identifiera dem är att se om korn ingår. Korn var vid denna tid enbart ett vårsäde och när det låg i jorden bör också allt annat utsäde ha gjort det.

Svedjeuppgifter förekommer ibland i olika områden. De är emellertid svåra att kvantifiera eftersom svedjeråg sällan specificeras efter vårsådden och alltså kan ingå i ett sammanslaget rågutsäde. Vår statistik underskattar därmed ofta svedjesädens andel av utsädet.

I vissa områden förekommer att utsädet anges ospecificerat på gröda. Vi har då antagit att stråsäd i ren säd avsetts. I statistiken har vi fördelat det på de för området specificerade sädesslagen efter de senares andel av specificerat utsäde i ren säd. I de fall detta gjorts har en markering gjorts med ”x” i en särskild kolumn.

På en del håll uppges inte sällan skörden eller växande gröda hos dödsboet. Dessa uppgifter har inte använts i statistiken trots att de vore potentiellt statistiskt värdefulla.

## **När bouppteckningarna saknar utsädesuppgifter**

På det hela taget har det visat sig att (säkra) utsädesuppgifter är oväntat sällsynta. Bara 1 660 av våra drygt 8 000 valda bondebouppteckningar visade sig ha utsädesuppgifter. Dessutom är de geografiskt snedfördelade. Följande antal utsädesuppgifter för bönder har påträffats per län:

---

<sup>25</sup> Redan i en bouppteckning från 1756 kallas skäppan om 1/6 tunna ”gamla målet”.

## Påträffade bondebouppteckningar med utsäde runt år 1810

Län	Antal uppteckningar
Blekinge	10
Gotland	46
Gävleborg	3
Göteborgs o Bohus	212
Hallands	106
Jämtlands	0
Jönköpings	50
Kalmar	105
Kopparbergs	8
Kristianstad	37
Kronobergs	129
Malmöhus	196
Norrbottens	0
Skaraborgs	271
Stockholms	2
Södermanland	5
Uppsala	35
Värmlands	22
Västerbottens	2
Västernorrlands	1
Västmanlands	18
Älvsborgs	227
Örebro	94
Östergötlands	81
<b>Riket</b>	<b>1 660</b>

Som framgår har särskilt få utsädesuppgifter påträffats från Mälardalen och Norrland. Luckorna har då fått fyllas med alternativa uppgifter – främst från lokalhistorisk litteratur, kartundersökningar som publicerats av tidigare forskare samt kulturgeografiska beskrivningar från tiden.<sup>26</sup>

### Skiftesprotokoll

Ett mycket gott källmaterial beträffande åkern vid vår mätpunkt utgör lantmäteriakterna för stor- och enskifte. Flera forskare har genom att jämföra gårdar i skiftesprotokollen med beskrivningar av samma gårdar i de första ekonomiska kartorna, i regel från 1870-talet och framåt, kunnat uppskatta *uppodlingsgraden* i ett område och utifrån denna ta fram åkerarealen vid skiftetidpunkterna.<sup>27</sup> Man kan också använda lantmätarnas egna sammanfattande beskrivningar i skiftesprotokollen. Här kan emellertid olika mätfel förekomma när impediment, vägar m.m. har inkluderats i arealerna, även om lantmätarna i viss grad tog hänsyn till detta i sina sammanställningar. Hannerberg har visat att man ändå

<sup>26</sup> För sockenbeskrivningar från tiden se Utterström 1954; Gadd 1983, s. 302 ff. och Maria Adolfsson 1995, 2000.

<sup>27</sup> Se exempelvis Hannerberg 1941, Peterson 1989, Olai 1983.



bör räkna bort cirka 10 % från sådana lantmätarsiffror för öppna diken, åkerrenar och dålig mätteknik.<sup>28</sup> Även de ekonomiska kartorna har vissa, små, mätfel.<sup>29</sup> Åkerbegreppet ändrades och fick mot 1800-talets slut en vidare innebörd än stor- och enskiftets, vilket vid interpoleringar och jämförelser kan leda till en viss överskattning av nyodlingen under 1800-talet.<sup>30</sup>

Liksom i fallet med bouppteckningarna är det regelmässigt svårt att binda en uppskattning från skifteskartor till ett bestämt år. Alla byar i ett område skiftades inte samtidigt, utan skiftena var en successiv process. Christer Persson påvisade problemet i samband med det s.k. sockenkartverket, där de sammanställda sockenkartorna i själva verket visade sig bestå av olika tidsbilder för olika sockendelar beroende på när skifte av den ena eller andra byn skett.<sup>31</sup>

David Hannerberg menade att lantmäterikartorna skulle kunna möjliggöra betydligt säkrare bedömningar av odlingsutvecklingen än andra källor och önskade att en systematisk undersökning och sammanställning av deras arealuppgifter kom till stånd för hela landet.<sup>32</sup> Detta har ännu inte skett. Det är ett mycket omfattande och svårarbetat material. Här har det för de flesta länen måst lämnas därhän, vilket inte hindrar att resultat från tidigare forskning från lantmäterikartor används för vissa områden.<sup>33</sup>

### **Kulturgeografiska beskrivningar från tiden**

Ett intressant källmaterial i sammanhanget är tidens många kulturgeografiska ortsbeskrivningar.<sup>34</sup> Sådana finns för hela riket, för enskilda län, härad eller socknar. I en del fall återger de bara präststatistikens osäkra siffror, men i andra rör det sig om självständiga bedömningar av lantbruksekonomiskt insatta personer. Här skiljer de sig från präststatistikens många gånger lösa uppgifter lämnade av skatterädda bönder på sockenstämmor och liknande. Inte sällan visar det sig att de svarande gjort sig besväret att gå till skiftesakterna för sina kalkyler.

De på präststatistiken grundade uppgifterna kan avslöjas genom direkta jämförelser. När deras djur- och utsädeskategorier är desamma som i präststatistiken talar detta starkt för att präststatistiken använts. När uppgifterna ger intervall, betonar osäkerheten, eller specificerar t.ex. getter och svin som inte nämns i präststatistiken, talar allt detta för att uppgifterna hämtats från andra håll. När uppskattningarna hamnar över präststatistikens på nivåer som känns igen från områden med bouppteckningsuppgifter kan man vara tämligen säker på saken.

Uppgifterna kan ändå vara av olika slag och tolkningsproblem kvarstår. När en viss orts hela areal eller utsäde beskrivs får man utgå från att uppgiftslämnaren försökt få med alla ortens jordbruk i sin kalkyl – böndernas, torparnas, soldaterna, kronans boställen och eventuella säteriers. Men ofta beskrivs i stället medeltal för ett ”hemman” eller ”helt hemman”. Vad menas då med ”hemman”? Vid vår mättidpunkt hade ordet fått en differentierad betydelse. Tidigare hade det oftast syftat på ett jordebokshemman eller ett

---

<sup>28</sup> Hannerberg 1971, s. 78. Peterson 1989, s 27 f. delar hans uppfattning.

<sup>29</sup> Olai 1983, s. 136.

<sup>30</sup> Svensson 1965, s. 25.

<sup>31</sup> Persson 1995, s. 65 ff.

<sup>32</sup> Hannerberg 1971, s. 29.

<sup>33</sup> Som underlag till landshövdingarnas femårsberättelser infordrades (1817-) uppgifter från kronofogdar och länsmän. Dessa tablåer innehöll, ofta sockenvisa, beräkningar av åker och boskap. De är bara sporadiskt bevarade och har bara sällan använts inom forskningen. Källvärdet har bedömts olika, Johan Söderberg (1978) gav en negativ bedömning, Urban Herlitz 1988, s. 236, fann däremot en ”överbaskande god” överensstämmelse när han undersökte förhållandena i bohuslänska Restad.

<sup>34</sup> Se databas av etnologen Maria Adolfsson på Internet: <http://varmlandsrotter.se/download/agrardatabasen.xls> (2014.01.03).

helt mantal. Men med tiden betydde ordet hemman allt oftare bara ett mantalssatt bruk, ”hemmansägaren” blev en allt vanligare figur och hans hemman behövde alls inte vara på ett helt mantal, regelmässigt var det betydligt mindre, t.ex. ¼ mantal. Från fall till fall måste man försöka klarlägga vad som menas, även om frågan sällan blir helt säkert besvarad. Om vi emellertid antar att normen ”ett hemman = ett mantal” avses och därifrån går vidare till att från uppgivna medeltal och områdets totala antal mantal beräkna arealen för hela området uppstår frågan om de icke mantalssatta jordbruken, torparnas och soldaternas, ingår. I några fall uppmärksammar uppgiftslämnaren problemet och lämnar besked om vilka tillägg som gjorts, men oftast lämnas vi i sticket.<sup>35</sup> De flesta torpen var dock anlagda på en jordeboksgårds jord, uppmättes vid t.ex. skiften och ingick då i den undersökta jordeboksgårdens mantal. Vi har, där explicita uppgifter saknats, räknat med att de ingick i de angivna resurserna per ”hemman”.

Ett annat tolkningsproblem är vad uppgiftslämnaren menar när han uppger ett utsäde om så och så många tunnor – menar han tunnland, reducerade tunnor eller utsädet omräknat i ren säd. Ren säd innebär en omräkning av andra grödor till ”rågvärde”. Därvid multipliceras antalet råg- och korntunnor med 1, vetet med 1,33, blandsäden med 0,66, havren med 0,5, ärtor med 1,33, potatis med 0,33.<sup>36</sup> Ibland skiljer rapportören bara på råg och vårsäd. Ibland anges råg, men vårsäd eller havre” i proportion”. Hur vi gjort för det ena eller andra området framgår i de länsvisa anmärkningarna längre fram.

När uppgiftslämnaren säger sig ha gjort sina arealuppskattningar från kartor infinner sig det ovan nämnda bekymret med hur diken etc. behandlats och där Hannerberg föreslog ett generellt avdrag på 10 %. Hur fångar kartorna upp eventuella svedjor på utmarken?

När ortbeskrivningarna kanske bara avser ett enstaka pastorat eller en liten del av ett stort härad tillkommer naturligtvis frågan om dess uppgifter kan användas för en skattning för hela häradet, är den beskrivna orten representativ för ett större område? I de länsvisa anmärkningarna längre fram kommer att framgå att häradsmideltal från bouppteckningar kan avvika en hel del från enstaka sockenuppgifter. Bouppteckningarna får, om de är många, i dessa fall a priori sägas vara mer representativa för häradet som helhet. Där ortbeskrivningar haft åkeruppgifter som bedömts vara oberoende av präststatistiken och dessa uppgifter kunnat tolkas med viss säkerhet har de använts för statistikkonstruktionen där bouppteckningar saknats. Även för häradet som har användbara bouppteckningar har sådana beskrivningar av enskilda socknar getts företräde i vår statistik.

När vår statistik bygger på dessa källor har vi i många fall låtit präststatistiken stå för grödofördelning. Det bör observeras att denna inte tar upp bönor, varför odlingen av dessa kan underskattas för sådana områden.

### **Åker per dragare, åker per boskap?**

Ett antal av de nämnda ortsbeskrivningarna är svar på en frågelista utsänd av lantbruksakademien till de då i regel nybildade hushållningssällskapen. Den uppställdes 1814 när den skicklige lantmätaren Carl Fredrik Akrell var chef för akademins statistikavdelning.<sup>37</sup> Listan återges i bilaga 5. När det gäller att komma åt utsädesuppgifter där såväl bouppteckningarna, ortbeskrivningarna som tidigare forskning lämnar oss i sticket, tycks svaren på fråga 11 erbjuda en sista utväg för åkeruppskattningarna:

<sup>35</sup> Exempel på hur problemet tacklats av uppgiftslämnarna ges för bl.a. Reftele i Jönköpings län, för Åkerbo, Bankekinds och Hanekinds häraders fögderi i Östergötland och för Åsaka och Hassle pastorat i Skaraborgs län. Se respektive länsanmärkingar längre fram.

<sup>36</sup> Potatisens värdering enligt Gadd 1983, s. 92, not 14, ärtor enligt Isacson 1979, s. 115. För bönor har vi i föreliggande statistik antagit samma faktor som för ärtor.

<sup>37</sup> Perlinge 1993, s. 48.

### *11. Proportion mellan den öppna jordens vidd, och de nyttjade dragarnes (hästars eller oxars) antal.*

När ortbeskrivningarna uppger regionala mönster i proportionerna dragare/utsäde/areal har vår fylliga boskapsstatistik från bouppteckningarna också kunnat utnyttjas för skattningar av åkern. För delar av Mälardalen uppges ett starkt samband mellan hur mycket åker som kunde hållas och antalet dragare. För Gästrikland och Hälsingland visar sig en ganska enhetlig kvot mellan åkerns omfattning och antalet nötkreatursenheter (Ne). Relationerna dragare-Ne-åker kan dock inte förväntas vara desamma för större områden utan måste beläggas bygd för bygd.<sup>38</sup>

Vilka källor som slutligen använts och vilka överväganden som gjorts när en och annan ortsbildning använts framgår i de länsvisa anmärkningarna.

#### **Städernas jordbruk**

Att bedöma stadsjordbruket med hjälp av deras bouppteckningar torde vara praktiskt ogörligt. Här har vi för projektets statistik cirka 1810, med alla reservationer, använt tabellverkets präststatistik. Uppgifterna om städernas boskap, utsäde och öppna areal är emellertid ofta oläsliga på de SVAR-mikrokort över de landets prosteriuppgifter som här använts (formulärens grafiska utformning gör att uppgifterna hamnar skymda i böckernas bindningsveck). Då har uppgifter från 1828 hämtats från af Forsell (1833). Han ger dock inga uppgifter om odlingssystem. Där primärmaterialet saknas har olika antaganden gjorts. Inga avdrag för impediment etc. har gjorts från präststatistikens uppgifter om ”öppen areal”. Till skillnad från präststatistiken ger af Forsells sammanställning även uppgifter om getter och svin, vilka vi lagt in i statistiken.

När odlingssystemet inte framgår har det i trakten runt respektive stad dominerande systemet antagits.

Vilka uppgifter vi använt för det ena eller andra området framgår av avsnitt E ”Anmärkingar för enskilda län” längre fram.

---

<sup>38</sup> Se Akrells länsvisa sammanställning av präststatistiken i bilaga 6. Trots statistikens svagheter vittnar den om stora regionala variationer vad gäller åker/boskap.



## Olika gruppers resurser

(Lennart Palm)

### Böndernas resurser

Lars Herlitz och Carl-Johan Gadd har i tidigare undersökningar använt bouppteckningar för att uppskatta böndernas jordbruksresurser.<sup>39</sup> Förenklat kan man säga att de fastställde resurserna per mantal för dödsbona och multiplicerade detta med antalet mantal i undersökningsområdet. Metoden förutsätter ett omfattande identifieringsarbete med mantalsbestämning arvlåtare för arvlåtare i mantalslängder eftersom bouppteckningarna ytterst sällan anger den dödes brukade mantal.

Den i det följande använda ”bruksmetoden” undviker den mycket arbetskrävande identifieringen i mantalslängderna. Utgångspunkten blir istället genomsnittliga resurser per upptecknat dödsbo efter vad som identifierats som en aktiv bonde (se Lindes avsnitt ovan). Genomsnittet avser i regel härader eller motsvarande. *Genom att multiplicera dessa medeltal med samma områdes antal bönder, hämtat från ståndsstatistiken* (se tidigare avsnitt), *fås en uppskattning av totala resurserna för samtliga bönder där*. Dessa blir sedan basen för beräkningen av olika tillägg för andra jordbrukarkategorier än bönderna. Närmare om detta nedan.

Bouppteckningarna arkiverades av respektive häradsrätt eller motsvarande. I föreliggande projekt har någon ytterligare geografisk identifiering av de enskilda uppteckningarna på sockennivå inte gjorts. Dels är en sådan identifiering ofta en mycket besvärlig uppgift, dels blir antalet bouppteckningar oftast statistiskt sett för litet för en mer precis kortare period, t.ex. ett visst år. Vår statistik bygger därför på häradsberäkningar, där dock häradssummorna i slutändan också fördelats på socken med hjälp av socknarnas mantal. Dessa senare sockensiffror i vår statistik blir dock mycket osäkrare än häradssummorna eftersom de kan dölja resursskillnader per mantal som trots allt kunde finnas mellan socknarna inom samma härad.

### De obesuttnas resurser

Till landsbygdens jordbruksresurser hörde också de obesuttnas, i första hand *torparnas* och *de meniga soldaternas* (inklusive ryttarnas och båtsmännens). Även från obesuttna har ett antal i vårt sammanhang användbara bouppteckningar bevarats från cirka 1810.

#### *Torpare, nybyggare, ”skärbönder” och fiskare*

Liksom beträffande bönderna ger torparnas uppteckningar nästan alltid uppgifter om boskapen. Utsädesuppgifter är däremot ytterst sällsynta. Gadd beräknade de obesuttnas resurser genom att multiplicera deras genomsnittliga resurser enligt bouppteckningarna med gruppens antal hushåll.<sup>40</sup> Vi har också här av arbetsekonomiska skäl och på grund av att antalet användbara torparbouppteckningar varit så litet valt en enklare metod. I vår statistik har torparnas resursmedeltal för boskapen, *mätt i nötkreatursenheter* (Ne, se ovan), tagits som utgångspunkt. Detta medeltal för olika områden, multiplicerat med respektive områdes antal torpare enligt tabellverkets ståndsstatistik, har fått ge utgångspunkten för den vidare beräkningen där torparnas antal Ne sedan fördelats på de olika djurslagen i samma proportioner som i böndernas bouppteckningar. Om t.ex. 50 % av böndernas Ne i ett område bestod av kor, har samma procentsats antagits för torparna.

Som torpare har räknats de som i tabellverket explicit kallas torpare, men också ”nybyggare”, ”skärbönder och fiskare”, vilkas jordbruksresurser har varit tämligen små. De

<sup>39</sup> Lars Herlitz 1974; Gadd 1983.

<sup>40</sup> Beträffande något oklara terminologiska gränser mellan olika obesuttna grupper, se Gadd 1983, s. 94.

eventuella jordbruksresurserna hos *arbetsföra backstugusittare* och *arbetsfört inhysesfolk* har ansetts så obetydliga att de lämnats därhän i kalkylerna. Samma gäller avlidna hemmabarn, tjänstehjon, inhyses undantagsfolk, födorådspersoner m.fl. För aktiva bondebruk har vi räknat med att husbondefolket ägt alla jordbruksresurser av någon betydelse på gården, och att dessa således fångas upp i dödsboböndernas bouppteckningar.

I statistikkonstruktionen har vidare antagits att ”bouppteckningstorparna” precis som många bönder haft utsäde, men att detta oftast inte blivit nedtecknat i de fåtaliga bouppteckningarna. Vi har därför vid beräkningarna som utgångspunkt åter tagit torparnas antal  $N_e$  enligt uppteckningarna och antagit att torparnas utsäde stått i samma proportion till antalet  $N_e$  som böndernas.

Beräkningsförfarandet innebär bl.a. att torparnas djurslags- och grödofördelning i statistiken blir densamma som för bönderna. Detta är helt säkert en förenkling, det är lätt att tänka sig ett visst annat odlingsmönster, bestämt av en mindre odlingsareal och avsaknad av kommersiell odling. Men någon radikal skillnad verkar det inte ha varit, i den mån detta kan avläsas i torparnas fåtaliga bouppteckningarna.<sup>41</sup>

### *Soldaterna*

För *soldater*, *båtsmän* och *ryttare* har Linde i sin rapport för tiden cirka 1750 p.g.a. de fåtaliga bouppteckningarna hämtat uppgifter från andra håll.<sup>42</sup> Soldaternas äng, d.v.s. fodermängd till eventuell boskap, och utsäde normerades genom länsvisa kontrakt och förordningar i slutet av 1600-talet. Enligt dessa bestämmelser skulle soldaten förfoga över åker till ett halvt tunnland.<sup>43</sup> Man måste dock räkna med att det nyodlats också på många soldattorp, de kring 1810 redan över 100 år gamla normerna kan ha varit överspelade. Beräkningarna av soldaternas utsäde har därför skett på analogt sätt som för torparna, d.v.s. utifrån deras boskaphåll mätt i  $N_e$ , och fördelat på djurslag och grödor i samma proportion som hos bönderna.

---

<sup>41</sup> Beträffande skillnader se t.ex. Gadd 1983, ss. 105 ff, 93 ff.

<sup>42</sup> Linde 2012.

<sup>43</sup> Weidenhielm 1891, ss. 326 ff, 158 ff.

## Soldaternas och torparnas genomsnittliga boskapsresurser cirka 1810

Län	Soldater, båtsmän etc.		Torpare	
	Antal bouppt.	Ne i medeltal	Antal bouppt.	Ne i medeltal
Blekinge	0	1	19	3,33
Gotland	11	1,13	3	3,53
Gävleborg	30	1,74	52	2,78
Göteborgs o Bohus	9	1,67	12	2,34
Hallands	0	1	27	3,11
Jämtlands	0	1,97	31	4,04
Jönköpings	34	2,45	19	2,84
Kalmar	71	2,3	80	4,09
Kopparbergs	15	2,18	3	4,87
Kristianstad	1	2	24	2,81
Kronobergs	32	2,2	40	3,04
Malmöhus	7	0,72	120	2,85
Norrbottnens	21	2,94	8	4,21
Skaraborgs	51	2,1	133	3,03
Stockholms	6	2,02	77	4,47
Södermanland	44	1,55	100	3,91
Uppsala	54	1,62	94	3,64
Värmlands	9	1,62	63	5,37
Västerbottnens	13	2,21	10	3,01
Västernorrlands	0	1,74	101	2,97
Västmanlands	38	1,5	68	3,08
Älvsborgs	30	2,11	53	2,74
Örebro	13	2,39	122	4,05
Östergötlands	0	1,97	295	3,11
<b>Totalt</b>	<b>490</b>	<b>1,97</b>	<b>1 554</b>	<b>3,43</b>

Anmärkning: Kursiv visar områden där kvoterna bygger på uppgifter som redovisas under de olika länsanmärkningarna längre fram.

Källa: Projektdatabasen.

I regel har dessa länsmedeltal fått representera respektive grupp inom alla ett läns härader o.s.v. När i några fall andra tal använts för några län framgår det av länsanmärkningarna längre fram.

De obesuttnas - torparnas, meniga soldaters/ryttares/båtsmäns etc. – totala resurser tas alltså i vår statistik fram genom att multiplicera gruppernas antal hushåll med deras genomsnittliga antal djur, mätt i Ne och med antagandet att detta stod i samma relation till deras åker som för bönderna. Böndernas och de obesuttnas sålunda framtagna resurser utgör tillsammans vad som kan betecknas som allmogens resurser.

### Ståndspersonernas jordbruk

I en del områden drevs betydande delar av de mantalssatta jordbruken av andra än bönder och obesuttna. Det gäller frälsemän på sina säterier och statliga tjänstemän som bodde på anslagna kronoboställen inom indelningsverket – militära befäl, präster och, i mindre

utsträckning, tjänstemän inom lands-, jägeri- och justitiestaterna. Att ta fram dessas mantal fördelade på alla landets socknar är inte helt lätt. Så här såg deras mantal ut på riksnivå:

### Säterier, kronoboställen m.m. 1828

	Mantal	Ej mantalssatta (st.)
Kungsgårdar och kungsladugårdar	343	202
Krono- och skattesäterier	94	0
Frälsesäterier med ladugårdar	3 863	0
Frälsets rå- och rörshemman	?	?
Militära boställen	1 772	2
Civila boställen	473	11
Ecklesiastiska boställen (prästgårdar etc.)	1 946	79
<b>Totalt antal mantal i hela riket</b>	<b>&gt; 65 665</b>	

Anmärkning: Säterier, boställen etc. omfattade alltså minst 8 491 mantal.

Källa: af Forsell 1833 s. 90 ff.

Bortsett från den arbetsmässigt oöverstigliga vägen att gård för gård gå igenom samtliga landets mantalslängder finns en rad andra. Den 12 april 1802 utfärdade kammarkollegiet en föreskrift, att mantalen för alla säterier, frälse- eller ej, deras rå- och rörshemman, insockne eller utsockne (allmänna) frälsehemman, kungs- och kungsladugårdar, berustade säterier eller säterirusthåll, boställen med sätesfrihet samt andra skatte- och kronosäterier skulle specificeras och sammanställas i de s.k. persedeljordeböckerna.<sup>44</sup> Observera att boställen, t.ex. militära, utan säterikaraktär inte ingår. Kammarkollegiets order genomfördes i många, men inte alla, av landets fögderier i form av sockenvisa sammandrag för respektive fögderi.<sup>45</sup>

*Säteriernas* mantal kan, där de inte framgår tydligt av persedeljordeböckerna, hämtas från en omfattande geografisk litteratur från tiden, bl.a. geografen Erik Tunelds arbete *Geografi öfver konungariket Sverige*, 8:e upplagan 1827-1833.<sup>46</sup> Vilken källa som för det enskilda området använts för säteriernas mantal framgår i de länsvisa anmärkningarna längre fram i det följande under rubriken ”Mantalen”.

Lättast tycks vara att komma åt de 2 589 *militära boställenas* mantal. De kan summeras och fördelas per socken på basis av en sammanställning av Claes Lorentz Grill, gjord 1855-1858.<sup>47</sup>

*Landsstatens och andra civila staters boställen* är knepigare att ta fram. Carl Martin Rosenbergs geografisk-statistiska handlexikon från 1881-1883 anlitas först i frågan. Enligt tabellen ovan skulle detta slags boställen uppgå till 473 mantal.<sup>48</sup> En genomgång av

<sup>44</sup> Wirsell 1968, s. 146. De s.k. berustade säterierna var gamla frälsesäterier som genom reduktionen kommit i kronans ägo, men behållit sin säterikaraktär. Vid reduktionen kunde adelsmannen få sitta kvar på sitt f.d. frälsesäteri som nu dock kallades berustat säteri och fick kronojordnatur. Som kronoegendom kunde ett sådant säteri skatteköpas och kallades i så fall efter köpet för skattesäteri. De av dem som kronan fortsatte att disponera kallades kronosäterier. Större delen av dessa senare anslogs till boställen till militären m.m., en mindre del fortsatte att drivas av enskilda. Jämför A. Kinberg under uppslagsorden ”säteri” och ”kronosäteri” i *Ugglan*.

<sup>45</sup> Flera samtida geografiska beskrivningar ger uppgifter om bl.a. säteriernas utsäden och höproduktion för stora områden. Av sannolikt arbetsekonomiska skäl använde sig Herlitz och Gadd inte av dessa utan föredrog beräkningar utifrån antaganden om storjordbrukens resurser per mantal. (Lars Herlitz 1974, s. 212 f., Gadd 1983, s. 97.)

<sup>46</sup> Tuneld 1827-1833.

<sup>47</sup> Grill 1855-1858.

<sup>48</sup> Rosenberg 1881-1883.



Rosenbergs lexikon gav emellertid bara 250 säkra mantal av detta slag, en uppenbar underskattning. Skillnaden kan antagligen förklaras av en otydlig redovisning av karaktären hos en del boställen som kunde vara både militära och civila – t.ex. översteboställen eller landshövdingedito. För att komma åt underskattningen valde vi att å ena sidan slå samman uppgifterna om skatte- och kronoboställena enligt främst persedeljordeböckerna med Grills militiemantal och, å den andra, Grills mantal med de från Rosenberg hämtade 250 mantalen. Det högsta av de resulterande mantalen fick sedan för statistiken avspegla det sammanlagda mantalet för kronans civila och militära boställen. Summan blev 2 529 mantal som då skall jämföras med mantalen för kungsgårdar, krono- och skattesäterier, militära boställen och civilboställen enligt tabellen, 2 682 mantal.

*Prästgårdarnas mantal* redovisas utförligt i en tryckt sammanställning från 1838 kompletterad med några arbeten av Gabriel Thulin.<sup>49</sup> Komministerboställenas mantal försökte vi hämta från Rosenbergs lexikon på samma sätt som de civila boställena men med samma resultat, en sannolik underskattning. De ecklesiastiska boställena borde enligt tabellen ovan ha uppgått till 1 946 mantal; vår genomgång av Rosenberg gav för komministerboställena, några enstaka andra kyrkliga mantal och prästgårdarna sammanlagt bara 1 254 mantal. För många komministerboställen anger Rosenberg inget mantal. Vad detta beror på är obekant – obetydligt låga mantal, att de inte var mantalssatta? Prästgårdsuppgifterna torde vara fullständiga varför underskattningen främst bör ligga på komministerboställena. Komministerboställena var dock en boställesgrupp som med tiden växte på grund av befolkningstrycket och kyrkoherdarnas ökande arbetsbörda. I genomsnitt höll Rosenbergs mantalssatta komministerboställen 0,5 mantal. Hur många de var cirka 1810 vet vi inte. Som kommer att framgå under anmärkningarna för enskilda län kan de för en del områden kompletteras från alternativa källor. Att vi för de ecklesiastiska hemmanen hamnar under riks-siffran kan emellertid också bero på att den inbegriper en del hemman anslagna biskopar och andra högre dignitärer eller kyrkliga institutioner, häribland även vanliga åbohemman. För statistiken har vi dock måst nöja oss med att kunna fördela de 1 254 mantalen per socken under förhoppning att detta inte påverkar beräkningarna i någon större grad. Beträffande åbohemmanen se nedan.

Det är från dessa källor och med dessa metoder vi har uppskattat säteriernas och boställenas mantal i rikets socknar för våra statistikberäkningar, som strax skall presenteras närmare. Även om en del av dem ligger långt från vår mätpunkt 1810 är de användbara eftersom mantalen under 1800-talet förblev praktiskt taget oförändrade.

Problemen kring beräkningen av ståndspersonernas resurser stannar tyvärr inte vid svårigheterna att ta fram de olika kamerala mantalskategorierna enligt ovan. Säterier och boställen, knappast dock prästgårdar, var nämligen inte sällan utarrenderade till bönder. Ett löjtnantsboställe om t.ex. 2 mantal, kunde drivas som 6 självständiga bondebruk. Deras resurser fångas i sådana fall genom beräkningen (se ovan) av bonderesurserna, eftersom arrenderande bönder bör ingå i ständsstatistikens tal för ”bönder på andras hemman”. En enkel kalkyl för vår statistik utifrån mantalen skulle leda till dubbelräkningar eftersom arrenderande bönder redan räknats en gång bland allmogens resurser där de i beräkningen ingår bland tabellverkets ”bönder på andras hemman”. Här får vi ingen hjälp av tabellverket – huruvida verkets uppräknade ståndspersoner av olika slag drev jordbruk framgår inte. Hur då hitta en metod för statistikkonstruktionen som löser detta dilemma?

---

<sup>49</sup> Westerling 1838; Thulin 1904, 1906 och 1909.

## Bönder samt ståndspersoner som eventuellt drev jordbruk (antal hushåll) år 1825

Bönder på egna hemman	149 432
Bönder på andras hemman	10 077
Ridderskapet och adeln på landet	669
Prästeståndet på landet	1 071
Övriga ståndspersoner på landet	4 318
Totalt	165 567

Anmärkning: Antalet hushåll för icke-bönderna har uppskattats genom att dela antalet personer i respektive grupp med 5.

Källa: af Forsell 1833, s. 276 ff.

Det vore säkerligen möjligt att genom att gå igenom enhet för enhet i mantalslängderna summera storjordbrukens mantal och klarlägga driftsförhållandena. Då skulle en uppräknig efter mantalen för de verkliga i storbruksform drivna säteriernas och boställesnas resurser kunna göras med hjälp av kvoten:

*(områdets totala mantal/(områdets totala mantal – de i egen regi drivna storbrukens mantal))*

Men en sådan genomgång för alla landets runt 2 300 socknar vore återigen en alltför stor arbetsinsats.

I själva verket skulle inte heller mantalssiffrorna för i storjordbruksform drivna mantal ge en helt oantastlig lösning på problemet – ståndspersonernas resurser per mantal kan ha varit genomsnittligt större än allmogens. Inom forskningen har man varit öppen för att sådana skillnader fanns: andra driftsformer och tekniska och personella resurser åtföljdes möjligen av skillnader vad gäller djur och utsäde per mantal. I samtiden framhölls storjordbruken av många överhetspersoner som agrartechniskt avancerade och mer rationellt drivna än vanliga bondebruk. Om detta gäller i verkligheten och generellt vet vi inte; man kan ju hypotetiskt också anta att några av dem missköttes av exempelvis frånvarande innehavare.

I sina beräkningar av utsädet i Skaraborgs län kom Lars Herlitz in på den sist nämnda problematiken. Antagandet att storjordbruken hade samma utsäde per mantal som genomsnittliga bönder oavsett jordnatur, leder enligt honom till en viss underskattning. Även de bondebrukade mantalen var oenhetliga i resurshänseende - särskilt frälseböndernas resurser per mantal har ansetts vara mindre än andra grupper.<sup>50</sup> Gadd menar att storjordbruken produktionsmässigt mest liknade skatteböndernas, och utgår i sina kalkyler från detta. Skatteböndernas gårdar har ansetts mer intensivt och rationellt skötta än landbors, enkannerligen frälselandbors.<sup>51</sup>

<sup>50</sup> Lars Herlitz (1974, s. 190) fann bara obetydliga skillnader i mantal per bruk för olika bondekategorier vid sin tidigaste mätpunkt 1715. Skatte- och kronojord utom prästgårdarna hade då 0,35 mantal per bruk att jämföra med frälseböndernas 0,37. Men skillnaderna tycks ha ökat över tid: frälsemantalens utsäde genomsnittligt i fyra fögderier var 18 % mindre än krono- och skattemantalens några decennier före 1770, och 1813 hade skillnaden vuxit till 0,29 respektive 0,38. Det är dock notabelt att landshövdingar och geografer i sina Ortsbeskrivningar från tiden runt 1810 aldrig verkar skilja mellan olika jordnaturer när de anger utsäde per mantal.

<sup>51</sup> Gadd fann för delar av Skaraborgs län, att bouppteckningar från frälsebönder cirka 1750 hade 10 % mindre utsäde per mantal än skatte- och kronobönder. Han antog att storjordbruken per mantal rent av kan ha haft något mer resurser än skattebönderna. Även jämställandet med skattemantalet i resurshänseende kan alltså medföra en viss underskattning men motiveras av brist på bättre uppgifter. Gadd 1983, s. 91 not 13, ss. 97-99.

Den för föreliggande statistik valda metoden måste, trots den osäkerhet det medför, utgå från att resurserna per mantal på säterier och boställen *ungefärligen* varit desamma som bland allmogen. Bouppteckningarna tar upp alla slags bönder, krono-, skatte- och frälse-. Som nedan kommer att visas har dessa resurser per mantal tagits fram för mer eller mindre "säterifria" socknar. Mycket talar för att mantalen *inom mindre områden*, som härader, var resursmässigt ganska lika på sockennivå även om betydande skillnader kunde förekomma mellan enskilda gårdar. Antagligen har skattemodereringar i häradsrätterna, föranledda av krav på rättvisa vid beskattning och olika bördor som väghållning m.m., genom århundradena drivit fram en viss lokal uniformitet i resurser per mantal. Någon sådan rådde däremot som känt inte på riksnivå. Det förtjänar i sammanhanget att påminnas om att frälseäterier och boställen (utom prästgårdarna) bara utgjorde en knapp tiondel av totalt närmare 66 000 mantal i riket. Därmed inte sagt att missvisningen i vår statistiska konstruktion, särskilt i säteririka härader, kan vara betydande.



## Beräkningarna av antal djur och utsädet

(Lennart Palm)

Hur har vi då beräknat de totala åker- och boskapsresurserna i ett område? Utgångspunkt har varit bouppteckningar och mantal.

### Boskapen

Bouppteckningar med boskap för minst 25 bönder har återfunnits från de flesta av landets häradar eller motsvarande. Men för häradar med sammanlagt 220 ingående socknar saknades uppteckningar helt, ytterligare 50 socknar låg i häradar med bara 1-14 bouppteckningar, 40 hade 15-19 och 257 socknar låg i häradar med 20-24 bondebouppteckningar med boskapsuppgifter. Drygt 13 % av socknarna låg alltså i häradar med färre än 20 i vårt sammanhang användbara bouppteckningar. För de – mest på grund av arkivbränder – helt uppgiftslösa socknarna har uppgifter från grannområden fått suppleras (se anmärkningarna för länen längre fram).

För häradar med tillräckligt antal användbara bouppteckningar har boskapsantalet beräknats i följande steg:

1) Först beräknades böndernas boskap genom multiplikation av t.ex. häradsmedeltalet hästar per bouppteckningsbonde med antalet bönder av praktiska skäl socken för socken (jämför ovan). Soldaters och torparens hästar har därefter beräknats så som skildrades i avsnittet "Olika grupper resurser" i det föregående.

2) Därefter räknades resultatet upp för områdets prästgårdar. Det skedde från mantalen: om en socken t.ex. hade totalt 20 mantal varav 2 belöpte på prästgården uppskattades socknens boskap genom följande formel:

$$20/(20-2)*(allmogens boskap)^{52}$$

För socknar med bara allmoge och prästgård har detta varit slutskattningen.

3) Men beräkningarna 1-2 förbiser att många socknar också rymde andra jordbruk än allmogens och prästens. För att kunna ta hänsyn även till boställen och säterier har ytterligare steg måst tas. Från olika källor har säteriers och boställens mantal uppskattats och förts in i beräkningarna (jämför tidigare avsnitt). Med hjälp av dessa mantal har socknar med inga eller få sådana jordbruk kunnat sorteras fram. Som sådana "säterifria" socknar har vi vid beräkningarna räknat socknar där mindre än 10 % av mantalet bedömts tillhöra säterier eller boställen (prästgårdarna ej inräknade). Gränsen 10 % kan tyckas generös. Den har främst satts för att något minimera effekter av eventuella dubbelräkningar när många av dessa gårdar var utarrenderade och deras brukare redan finns med bland ståndsstatisistikens bönder och därför kommit med redan under beräkningsstegen 1-2 ovan. Många av de socknar som fångas av gränsen hade dessutom betydligt färre än 10 % av sitt mantal under säterier och kronoboställen.

Genom att lägga samman de under 1-2 framtagna boskapsuppskattningarna för alla ett härad "säterifria" socknar kan så ett boskapsmedeltal per mantal för dessa skattas. Om

---

<sup>52</sup> Hela kalkylen kan sammanfattas med följande formel där för åskådlighetens skull bara visas hur antalet hästar beräknats i en socken:

$$\text{Totalt mantal} / (\text{Totalt mantal} - \text{prästgårdarnas mantal}) * ((\text{antalet bönder} * \text{medeltalet hästar per bonde från bondebouppteckningarna}) * (1 + ((\text{antalet soldater} * \text{soldaternas genomsnittliga antal Ne}) + (\text{antalet torpare etc.} * \text{torparnas etc. genomsnittliga antal Ne}))) / \text{beräknat antal Ne för enbart bönder})$$

beräkningen i en del fall kan leda till underskattningar vägs detta i många fall säkert upp av de nämnda överskattningarna vid utarrenderingar.

4) De under 3) beräknade genomsnittliga resurserna per mantal i de "säterifria" socknarna kan enligt resonemangen i det föregående antas approximera resurserna per mantal i resten av det undersökta häradet och därför också användas för att slutligen uppskatta resurserna också i de icke "säterifria" socknarna. Det har för statistiken skett genom multiplikation av de "säterifrias" resursmedeltal per mantal med säterisocknarnas mantal. Kalkylen förutsätter som framgått ovan att säteriers, boställens och prästgårdars resurser per mantal var desamma som böndernas och prästernas.<sup>53</sup>

### **Utsädet**

Utsädet har beräknats på analogt sätt som boskapen varvid torpare, soldater och andra obesuttna påförts åker utifrån sitt Ne-genomsnitt i samma proportion som mellan åker och antal Ne hos bönderna.<sup>54</sup>

---

<sup>53</sup> För socknar som antagits ha 10 % eller fler säterier och boställen där, trots allt, av ena eller andra skälet, högre värden erhöles under steg 1-2 än under steg 3-4, har det högre värdet accepterats för statistiken.

<sup>54</sup> Alternativa tidigare beräkningar av utsädet på riks- och länsnivå redovisas av Karlsson 1976, s. 56 ff.

## Sverige 1810 – boskap, utsäden, åkerarealer, skörd

(Martin Linde, Lennart Palm)

I avsnitt C redovisas den offentliga jordbruksstatistiken runt 1810. Där visas var denna statistik har stora brister, främst gäller det underskattningar av utsäde, åkerareal och antal djur.

För att skapa en statistik som möjliggör jämförelser med projektets tidigare mätperioder – 1570, 1630, 1690, 1750 – räcker inte bouppteckningarnas uppgifter om åkern. Här har en ”samkörning” av den ovan beskrivna bouppteckningsundersökningens resultat med de användbara delarna av präststatistiken varit nödvändig. Det gäller främst odlingssystem och avkastning – korntalen.

Från bouppteckningarna får vi bara utsädesvolymerna, specificerade på grödor. Präststatistiken hjälper oss genom uppgifterna om odlingssystemen att gå från utsäde till arealuppskattningar. Prästuppgifternas korntal hjälper oss att göra skördeuppskattningar.<sup>55</sup>

### Brukad och total åkerareal

För att få grepp om åkerproduktion, uppodlingsgrad m.m. krävs uppgifter om åkerarealer. Bouppteckningarnas utsäden avser utsädesvolym, inte arealer. För att från dessa volymer uppskatta hela den öppna åkerns areal i ett område måste man känna till två förhållanden: dels vilket odlingssystem området tillämpade, dels hur tätt de olika grödornas utsäde såddes.

Präststatistiken ger nöjaktig information om odlingssystemen. Sämre beställt är det med lokala uppgifter om såtätheten.<sup>56</sup> Systematiskt insamlades de första uppgifterna av 1858 års Finanskommitté, d.v.s. cirka 50 år efter vår undersökningsperiod och vid en tid då jordbruksmetoderna var i allt snabbare förändring. En ingående bearbetning av tabellverkets präststatistik skulle möjligen kunna grovt avslöja såtätheten kring 1800.<sup>57</sup> En sådan måste dock anstå. När uppgifter av detta slag påträffats i ortlitteraturen redovisas de dock i ”Anmärkningar för enskilda län” i det följande och i några fall har de använts för statistiken. Normalt har istället använts den mycket gamla normen 1 tunna råg eller korn = 1 tunnland, en norm som redan framgår av ordet ”tunnland”. Samtidigt måste man beakta att lättare säd såddes tätare. Havren anses ofta ha såtts dubbelt så tätt som råg och korn, och blandsäd (råg eller korn blandat med havre) halvannan gång så tätt; dessa schabloner innebär alltså att en tunna havre såddes på ett halvt tunnland, en tunna blandsäd på 2/3 tunnland.<sup>58</sup> En tunna vete torde ha räckt till att beså cirka 1,25 tunnland.<sup>59</sup> Dessa, förvisso mycket ungefärliga, normer har legat till grund för statistikberäkningarna från bouppteckningarna varvid en tunna stråsäd i ren säd antagits innebära ett tunnland besädd åker. Vi har antagit att ärtor, bönor och potatis vid den aktuella tiden har såtts på trädor eller andra ytor utanför inägoåkern. Att nyssnämnda tumregler inte varit allmänt giltiga bidrar till föreliggande statistiks felmarginaler.

När präststatistikens uppgifter om odlingssystemet kopplas till olika uppgifter om utsädet fås en ungefärlig uppskattning av den totala åkern genom formeln:

---

<sup>55</sup> Observeras skall dock att skördens fördelning på olika grödor i regel inte helt motsvarade utsädets eftersom de olika sädesslagen kunde ha olika korntal. Men skillnaden bör inte överdrivas. Enligt den samtida präststatistiken var korntalen i medeltal för hela riket runt vår mätpunkt 1810 för vete 4,6; råg 4,5; korn 4,6; blandsäd 4,5 och havre 4,6.

<sup>56</sup> Se Lars Herlitz 1974, s. 228 ff; Palm 1997, s. 167 ff.

<sup>57</sup> Lars Herlitz 1974 föreslår en tänkbar metod, s. 230.

<sup>58</sup> Normen har en inverterad parallell i formeln för omräkning av de olika sädesslagen till s.k. ren säd, där 2 tunnor havre respektive 1,66 tunna blandsäd värderades till en tunna råg eller korn.

<sup>59</sup> Se Lars Herlitz 1974, s. 228 ff.; Palm 1997, s. 167 ff.

*(Tunnor utsäde i ren säd / andel besädd åker enligt odlingsystemet)*

Så ger ett utsäde på 100 tunnor ren säd i ett tvåsädesområde en total åkerareal på 200 tunnland (erhållet som 100/0,5).

Som nämnts i det föregående antog Hannerberg att en betydande del av den karterade åkerytan bestod av diken, stenar m.m., d.v.s. ytor som inte kunde besås. Endast de återstående delarna utgjorde ”effektiv spannmålsareal”. Vår statistik skiljer på effektiv och total åkeryta. När vi baserat statistiken på uppgifter om utsädesvolym har vi räknat fram den effektiva åkerns areal (i regel 1 tunna ren säd = 1 tunnland) med hjälp av odlingsystemet i området, t.ex. genom att multiplicera utsädet i ett tvåsädesområde med två. Den totala åkerarealen, d.v.s. inklusive impediment, har vi sedan tagit fram genom att dividera den effektiva arealen med 0,9 vilket motsvarar att totalåkeren består av med tio procent impediment. När bouppteckningarna trutit och vi använt en del samtida uppgifter om total åkerareal, ofta i sin tur baserade på kartstudier, har, omvänt, den effektiva åkeren tagits fram genom Hannerbergs tioprocentiga avdrag.

### **Skördarna kring 1810**

För perioden cirka 1570-1750 har vårt statistikprojekt ofta kunnat utnyttja skördebaserat tionde för att uppskatta skördarna. Denna möjlighet kvarstår vid 1800-talets början bara för några enstaka socknar i Dalarna, i Jämtland samt för Skåne.<sup>60</sup>

För tiden runt 1810 har vi valt att för skördeberäkningar utgå från präststatistikens korntal, i första hand från 1805, i någon mån från 1810. Möjligen ligger vi då något lågt, omdömen om året talar om klen skörd, något som dock gäller flera år under perioden.<sup>61</sup> Jämför följande, i och för sig diskutabla (Hannerberg föreslår en höjning med 20 %), uppskattningar av stråsädsskördarna 1805-1815.<sup>62</sup> Om nivåerna i tabellen troligen är för låga, är trenderna mer trovärdiga.

### **Spannmålsskörd i 1000-tal ton 1805-1815**

1805	501
1806	491
1807	501
1808	454
1809	591
1810	584
1811	512
1812	473
1813	530
1814	568
1815	581
Medeltal	526

Källa: *Historisk statistik för Sverige. Del 2. Tabell E 16.*

<sup>60</sup> Att Skåne har uppgifter långt fram i tiden beror på att prästens del av tiondet i många socknar fortsatte att vara rörlig. Vid Ekonomisk-historiska institutionen i Lund pågår ett projekt som sammanställer sådana tiondeuppgifter för 2 000 gårdar 1702-1860. Lotta Leijonhufvud, Martin Linde och Lennart Palm arbetar för närvarande i ett projekt som försöker digitalisera övriga Sveriges rörliga kronotonde 1665 - cirka 1800.

<sup>61</sup> Hellstenius 1871, s. 83; Utterström 1957, II, s. 437 ff.

<sup>62</sup> Hannerberg 1971, s. 77 ff. Jämför Gadd 1999, s. 29-48.



**Om osäkerheten**

De enda försök som kommer att göras att mäta osäkerheten är de variationsmått som kommer att lämnas i bilagorna 8 och 9 där bouppteckningsundersökningen häradsmedeltal redovisas.



## C. präststatistiken

(Lennart Palm)

En sockenvis jordbruksstatistik införades 1802-1820 från prästerna tillsammans med tabellverkets befolkningsstatistik. Den tidiga präststatistikens jordbruksuppgifter från 1805 och framåt insamlades enligt tryckt formulär. Vilken information den ger framgår av uppgifterna från ett par prosterier 1805.

VIII. ART.															
Specificationer för hvar Förfamling af Pastorat och Prosteri.															
Förfamlingarnes Namn	Folkmängd.						Ungefärl. Antalet af Kreatur					Ungef. Tun- nlands - Talet af öppna Jorden af öppen Jord. fäs. $\frac{1}{2}$ , $\frac{2}{3}$ , $\frac{3}{4}$ &c.			
	Under 15 år		Mellan 15 och 60		Öfver 60 år		Summa	Hela Summan	Hafar	Oxar	Kor		Ung- bo & ap	Får	
	Mank.	Qvinn.	Mank.	Qvinn.	Mank.	Qvinn.									Mank.
Wersås	43	47	37	61	48	57	149	239						4200	2000
Wena	25	33	34	37	18	15	141	105							
Tjörnsåsa	11	11	13	14	15	25	80	33							
Isca	27	28	15	15	2	19	102	24	45	2	122	91	140		
Öster Åker	21	24	23	23	53	120	198	154							
Östra Sjö	15	15	20	24	20	94	138	102	170	80	264	66	770	500	100
Sjöby	15	17	23	24	20	103	167	120	200	78	310	140	480	200	100
Sunneryd	50	60	71	84	7	169	346	340	88	45	273	27	225	750	50
Söringa	79	93	74	72	12	230	557	570	894	60	199	10	150	500	100
Sollna	60	64	43	42	2	112	205	162	106	20	227	1	28	200	34
Ullersåsa	14	22	49	53	6	144	217	170	13						
Östberg	20	20	20	25	2	87	119	93	9						

Källa: Prosteritabellen för Östra Roslags prosteri 1805, Tabellverket, Folkmängdstabeller 1805 E 3 A:8, RA.

D. Specificationer för hvar Förfamling i Pastorat och Prosteri																		
Förfamlingarnes Namn.	Födde		Döde		Ungefärliga Utfädet af							Kornets Förökning af						
	Mank.	Qvinn.	Mank.	Qvinn.	Råg.	Hvete.	Korn.	Hafre.	Bland- säd.	Ärtor.	Po- tatis.	Råg.	Hvete.	Korn.	Hafre.	Bland- säd.	Ärtor.	Po- tatis.
Allhelgona	7	15	7	3	100	20	40	20	20	10		6	8	9	7	7	7	8
Christiana	21	13	9	13	223	115	67	21	24	11	33	5	8	9	5	5	6	6
Söringa	12	17	9	9	130	26	20	20	16	24	26	4	7	8	4	5	4	4
Sjöby	20	15	6	10	160	22	30	20	20	30	24	4	7	8	4	5	3	4
Kantana	15	19	20	15	312	52	18	15	13	26	30	5	8	9	4	5	6	4
Aspa	12	12	4	1	124	18	22	10	12	10	12	5	3	8	7	7	6	12
Lid	12	7	6	4	130	30	20	10	20	10	10	5	3	8	7	7	6	10
Sudou	16	7	4	14	136	17	31	34	17	17	10	5	8	9	5	5	6	4
Sjölöv	2	3	4	3	32	6	26	13	6	6	1	5	8	9	5	5	6	4
Sätterla	6	5	3	1	160	16	22	8	8	10	2	8	12	15	10	8	12	10
Boaga	5	8	6	5	80	17	14	4	4	12	6	6	9	11	5	5	10	7
Thorsåsa	7	3	3	4	80	10	20	6	6	8	10	5	5	8	8	8	4	10
Sjöby	6	4	3	3	90	12	23	10	10	12	8	5	5	6	6	9	4	10

Källa: Nyköpings Östra prosteri 1805, Tabellverket, Mortalitetstabeller I-II, volym 25, RA.

Endast grödorna vete, råg, korn, blandsäd, havre, ärtor och potatis tas upp. Fr.o.m. 1818 övertogs upprättandet av länsmännen som skickade in uppgifterna till landshövdingarna, där de sammanställdes i dessas s.k. femårsberättelserna, dock icke längre specificerade på

sockennivå.<sup>63</sup> Primärmaterialet till präststatistiken finns i landets kyrkoarkiv på landsarkiven, men är ibland förkommet genom bränder eller på annat sätt. I föreliggande projekt har istället en riksomfattande sammanställning gjord av Tabellkommissionen och förvarad i riksarkivet, de s.k. prosteritabellerna, använts (de ger tyvärr bara demografiska data och jordbruksuppgifter, inte ståndsstatistik).<sup>64</sup>

Det tidiga 1800-talets jordbruksstatistik har dåligt rykte.<sup>65</sup> Redan 1808 gjorde Tabellkommissionen en rimlighetskontroll". Kommissionen kom fram till att präststatistikens utsädes- och skördeuppgifter bara motsvarade ungefär två tredjedelar av de sannolikt verkliga.<sup>66</sup> David Hannerberg prövade senare statistikens pålitlighet för Närkes del genom att jämföra dess siffror med egna uppskattningar utifrån bl.a. samtida kartor. Han bedömde att tillförlitligheten varierade i olika delar av statistiken, bl. a. borde *utsädesuppgifterna* höjas med 15-20 procent.<sup>67</sup> Annan forskning visar att utsädesuppgifterna kan vara ännu mer underskattande än vad Hannerberg fann. Carl-Johan Gadd konstaterade för sina områden i Skaraborgs län att utsädesuppgifterna bara motsvarade drygt hälften av vad som kan beräknas från pålitligare bouppteckningsundersökningar.<sup>68</sup> Folke Karlsson fann också stora underskattningar för Jönköpings och Kronobergs län, men konstaterade också att felet varierade mellan områden med olika odlingssystem. Underskattningen var minst i ensädes-, störst i flersädesområden.<sup>69</sup>

Hannerberg riktade sin hårdaste kritik mot präststatistikens siffror för *åkerarealen*, uppgifterna om tunnlandstalet för "öppen jord". Han ansåg att de bara motsvarade hälften av verklig areal.<sup>70</sup> Det bör dock understrykas att denna bedömning vilar på en mycket grov metod – Hannerberg jämför statistikens areal för Närke 1810 med vad den borde ha varit vid en linjär interpolation mellan arealen enligt kartuppgifter från tiden kring 1780 och vad han ansåg vara pålitligare statistik från 1865.<sup>71</sup> Rimligheten talar för att Hannerbergs bedömning av just arealuppgifterna som de minst pålitliga är riktig: att bedöma ytornas storlek på ett stort antal utspridda och olikformade åkerstycken, kanske inte på länge, om alls, uppmätta och karterade av lantmätare, måste ha varit en mycket besvärlig sak. Själva det statistiska begreppet "arealen av öppen jord" har varit tvetydigt och Hannerberg menar att en del präster har trott att det var trädans storlek som efterfrågades.<sup>72</sup> Detta kan vara förklaringen till den mindre underskattning som Karlsson fann i ensädesområdena. Hannerbergs bedömning av arealuppgifternas underskattning delas av Carl-Johan Gadd.<sup>73</sup>

---

<sup>63</sup> Grundmaterialet på sockennivå finns ibland bevarat i vissa länsstyrelsearkiv i landsarkiven.

<sup>64</sup> Åkerbruket i Den äldre Tabellkommissionens arkiv: Statistiskt material: A. II a ("Mortalitetstabeller"), RA; boskapen i Den äldre Tabellkommissionens arkiv: Statistiskt material: A. 1 ("Folkmängdstabeller"), RA. Vid excerperingen har främst en mikrokortskopia av materialet från SVAR i Ramsele använts. Kopian är ibland dålig och för en del socknar där läsningen varit särskilt osäker har avstämningar gjorts mot originalet hos RA. Den dåliga kvalitén på mikrokortskopian innebär ändå att fel kan ha smugit sig in vid excerperingen. För några få luckor har suppleringar gjorts från 1810 års uppgifter. Tyvärr har vi inte kunnat använda de kopior som numera kan laddas ned från riksarkivet på Internet.

<sup>65</sup> Se t.ex. *Minnesskrift med anledning av den svenska befolkningsstatistikens 200-åriga bestånd*, särskilt s. 181; Heckscher 1949, s. 151 f. Gadd 1999, s. 29 f samt där anförd litteratur, Gadd 2000, s. 331 f.

<sup>66</sup> Attman 1956, s. 182. Karlsson (1976) diskuterar s. 222 ff. graden av och orsaker till underregistreringen.

<sup>67</sup> Hannerberg 1971, s. 79.

<sup>68</sup> Gadd 1983, ss. 32, 100. En del lokala undersökningar har jämfört präststatistiken med mer trovärdiga uppgifter från andra källor, här några exempel: Winberg 1975, s. 271 ff., Gadd 2000, s. 331 f.; Urban Herlitz 1988, s. 208 f., alla ger präststatistiken dåliga betyg.

<sup>69</sup> Karlsson 1976, s. 224.

<sup>70</sup> Hannerberg 1971, s. 27.

<sup>71</sup> Hannerberg 1971, s. 26 ff.

<sup>72</sup> Hannerberg 1971, s. 28.

<sup>73</sup> Gadd 2000, s. 32.

Informationen om utsädet och skördens *fördelning på olika grödor* ansåg Hannerberg däremot tillförlitlig. Gadd ger ett liknande omdöme för Skaraborgs län.<sup>74</sup>

Ett särskilt källkritiskt problem berör präststatistikens korntal. Avser de, så som landshövdingeberättelsernas uttryckligen gör, korntal beräknade på skörden med avdrag för utsädet, eller har de beräknats genom att hela skörden dividerats med utsädet? Här har rätt osäkerhet i äldre forskning kring materialet. Ekonomihistorikern Artur Attman har emellertid visat att prästuppgifterna avser hela skörden utan avdrag för utsädet.<sup>75</sup> I en beräkning som tabellkommissionen själv gjorde på grundval av 1805 års uppgifter godtog kommissionen statistikens medelkorntal på 5,2 som realistiskt och menade att det inte var detta utan utsädet som ledde till en kraftig underskattning av skörden.<sup>76</sup> Också Hannerberg ansåg liknande korntal realistiska för tiden.<sup>77</sup> För att vi ska kunna lita på dem talar att prästerna som gjorde statistiken själva i regel hade jordbruk och därför väl kände till avkastningen. Ofta stämmer korntalsuppgifterna väl överens med dem som ymnigt förekommer i samtida ortslitteratur, bevarade säteriräkenskaper o.s.v. Vår statistik har i samband med präststatistikens korntal gjort vissa förenklingar: När en präst i präststatistiken har skrivit t.ex. korntalet 5 á 6 har vi skrivit 5,5.

Präststatistiken innehåller uppgifter som antyder socknarnas *odlingssystem*. De avser inte uttryckligen odlingssystemen, utan hur stor andel av den öppna åkern som enligt prästens bedömning besåddes årligen. Uppgifterna överensstämmer väl med de översikter av de äldre odlingssystemen som olika forskare byggt på mer spridda källor.<sup>78</sup> Formuleringarna i tabellverket är dessutom så pass tydliga att den inte borde föranleda några missförstånd: *Ungef. Tunnelands-Talet af öppen Jord direkt följt av Häräf besås årligen 1/2, 2/3, 3/4 etc.* Bondens sätt att beså sin åker torde höra till agrarsamhällets seglivade strukturer, ofta enhetliga för de enskilda bygderna. I vår statistik har utsagor om att halva åkern i ett visst område besås tolkats som tvåsåde, 2/3 besådd åker som tresåde o.s.v.<sup>79</sup> När präststatistiken uppger t.ex. ”dels 1/2, dels 2/3”, har den årligt besådda åkern i statistiken satts till 0,58, erhållet som  $(1/2 * 1/2) + (1/2 * 2/3)$ .

Hannerberg ansåg även *boskaps-siffrorna* för låga, men utan att ge några egentliga argument annat än att de enligt bestämmelserna skulle vara ”ungefärliga”. Något försök att bedöma graden av underskattning gjorde han inte.<sup>80</sup> Gadd fann betydande underskattningar för boskapen - cirka 26 procent i Skaraborgs läns skogsbygder, 16 procent i länets slättbygder.<sup>81</sup> Ett tolkningsproblem i sammanhanget är att det inte framgår vilken tid på året den angivna boskapsstocken skulle avse – före eller efter höstslakten. Allmänt sett sammanställde dock prästen sin statistik vid årets slut, vilket talar för att de angivna besättningarna avser samma årstid som Älvsborgs första lösenlängderna, 1620-talets boskaps- och utsädeslängder och 1690-talets jordrevningsmaterial kring indelningsverket, alltså den boskap som kunde hållas över vintern (jämför Palms projektrapporter för motsvarande perioder). Präststatistikens får avser antagligen vuxna djur.

<sup>74</sup> Hannerberg 1941, s. 238 och 1971, s. 83 använder utan reservation uppgifterna om sädesslagens fördelning. Se även Gadds exempel från Skaraborgs län där i runda tal samma fördelning erhålls via präststatistiken och bouppteckningsundersökningar, Gadd 1983 tabellerna B:9 och B:13 samt samme författare 2000, s. 32.

<sup>75</sup> Attman 1956, s. 179-184.

<sup>76</sup> Attman 1956, s. 183.

<sup>77</sup> Hannerberg 1971, s. 79.

<sup>78</sup> Dessa redovisas av Jansson 1998, s. 47 ff.

<sup>79</sup> Enligt Lars Herlitz 1974, s. 225 not 46 kan prästen ibland ha sammanvägt t.ex. en- och tvåsåde i en socken och kanske skrivit att 2/3 av den öppna åkern besåts. Det är dock rimligt att tro att han valt att beskriva det i socknen dominerande systemet.

<sup>80</sup> Hannerberg 1971, s. 109.

<sup>81</sup> Gadd 1983, ss. 335, 337. Här mätt i nötkreatursenheter.

Gadd fann en huvudsakligen acceptabel överensstämmelse mellan statistik och verklighet också när det gäller *boskapens relativa fördelning på de olika djurslagen*. Präststatistiken utelämnar dock svin och getter. Dessa börjar redovisas först i landshövdingarnas statistik i de tidigaste femårsberättelserna i början av 1820-talet.<sup>82</sup>

Vår statistik redovisar av olika skäl präststatistiken för 1805.<sup>83</sup> I vårt sammanhang, där bouppteckningsundersökningen är det primära, torde tidsavståndet till vårt eftersträvade undersökningsår 1810 inte ha någon större betydelse på de punkter där vi trots allt använder uppgifter från präststatistiken – fastställandet av odlingssystemen, korntal och för några områden uppgifter om grödofördelningen.

Präststatistiken utelämnar sannolikt många ungdjur. Den saknar också uppgifter om getter och svin. Där vår statistikkonstruktion använder den – för städerna – har antalet getter och svin supplerats från Carl af Forsells statistik, i detta avseende troligen hämtad ur landshövdingarnas första femårsberättelser cirka 1825.<sup>84</sup> Tyvärr skiljer den så framtagna stadsstatistiken inte på hästar och ston. Alla hästdjur har därför, högst osäkert, statistikförts som hästar. Ungnöten har dock schablonmässigt fördelats 50/50 mellan stutar och kvigor.

## Präststatistikens jordbruksvariabler i vår statistik

### Boskapsbeståndet

Hästar  
Oxar  
Kor  
Ungboskap  
Får

### Utsäde (tunnor)

Vete  
Råg  
Korn  
Blandkorn  
Havre  
Ärtor  
Potatis

### Korntal för följande

Vete  
Råg  
Korn  
Blandkorn  
Havre  
Ärtor  
Potatis

---

<sup>82</sup> Gadd 1983 Tabellerna B:21 och B:24

<sup>83</sup> Argumentet för valet av 1805 var att delar av detta års statistik på läns- och häradsnivå förelåg bekvämt lättillgängliga via den tryckta *Emigrationsutredningen*. Genom vidare excerpering på sockennivå gavs möjligheter till avstämningar för kontroll och kompletteringar med uppgifter som *Emigrationsutredningen* inte använt. Efterhand som projektets mätperioder blev allt klarare försköts den sista mätperioden till 1810 för enhetlig periodlängd. Då hade excerperingsarbetet med präststatistiken gått för långt för att en omexcerpering skulle vara möjlig inom projektets ram.

<sup>84</sup> af Forsell 1833, s. 90 ff.

## **”Öppna jorden” i tunnland**

**Årligen besådd andel av ”öppna jorden” i %**

\*

Det är präststatistikens underskattningar av utsäde, åkeryta och boskapshåll som gjort vår bouppteckningsundersökning nödvändig.





## D. Socknarnas arealer och dessas fördelning på skog, åker, äng m.m. från den offentliga statistiken runt 1907

Åker och äng kan, mer eller mindre väl, uppskattas ur de olika källmaterial som använts i denna och tidigare rapporter inom föreliggande statistikprojekt. Vårre är det med särskilt skogens omfattning och kvalitet vid olika tider. Uppgifter förekommer dock i många olika slags källor: jordeböcker med ägobeskrivningar från 1500-talet, skattdokumentkartor och dito protokoll från 1600- och 1700-talen, skiftesarkiven, krigskollegiets ekinventeringar för att säkerställa flottans fartygsbehov, skogsstyrelsens olika serier, den offentliga statistiken, *BiSoS*, *SOS* etc., skogsstatistik från cirka 1869 samt skogskommissionernas arkiv från olika tider. I Lennart Palms rapport *Sverige 1690* inom detta projekt gjordes försök till grova uppskattningar av skogstillgång och betesmarker. I Per Eliassons avhandling *Skog, makt och människor. En miljöhistoria om svensk skog 1800-1875* och där anförd litteratur redovisas mängder av ingångar till skogsarkiv.

Inom ramen för vårt projekt har vi måst nöja oss med till största delen redan digitaliserad areal- och ägoslagsstatistik hos Jordbruksverket för det mycket sena året 1907. Ängs- och skogsarealerna var naturligtvis starkt påverkade av nyodling m.m., men de använda uppgifterna kan, trots att de är sena, i vissa sammanhang fortfarande vara användbara för grova bestämningar av socknarnas jordbruksekonomiska karaktärer. För häradet som i Jordbruksverkets databas saknar sockenvisa uppgifter från 1907 har uppgifter hämtats direkt från tryckt jordbruksstatistik från närliggande år.<sup>85</sup>

Källmaterialens uppgifter har geokodats för att passa projektets kodning.<sup>86</sup> De uppgifter som statistikförts inom projektet är *Hela ägovidden*, landarealen<sup>87</sup>, fördelad på *Träd- och humlegårdar*, *Åker*, *Naturlig äng*, *Skogsbärande mark*, samt *Övrig mark*. De använda uppgifterna ger för ett mindre antal socknar symbolen .. för vissa ägoslag, vilket i statistiska sammanhang brukar betyda att uppgiften inte är tillgänglig eller alltför osäker för att anges. När detta berört ”hela ägovidden” har motsvarande siffror hämtats från alternativa källor eller tagits fram genom addition av de specificerade ägoslagen. Där ett eller annat ägoslag i övrigt inte anges har dettas yta satts = 0. Där hela den angivna ägovidden är större än redovisade ägoslags sammanlagda yta har mellanskillnaden förts som *Övrig mark*. För ett mycket litet antal s.k. kapellförsamlingar ingår deras ytor i den officiella statistikens huvudförsamlingar. Deras ytor har då för projektet hämtats ur uppgifter om den by i vilken kapellet legat och huvudförsamlingens ytor därvid subtraherats med kapellbyns yta. Även för några städer har ytan måst sökas i alternativa källor.<sup>88</sup>

Vissa avvikelser finns därför mellan vår arealstatistik och bl.a. Emigrationsutredningens. Flera faktorer kan här spela roll: administrativa gränser kan

<sup>85</sup> Det gäller följande häraders socknar (*BiSoS* år): Daga 1906; Vedbo 1901; Villåttinge 1905; Västerrekarne 1907; Åker 1906; Selebo 1906; Rönö 1908; Oppunda 1905; Hölebo 1908 samt Jönåker 1908. För en del län eller delar av län har senare uppgifter använts: för Jönköpings läns Östbo *BiSoS* 1908, Västbo dito 1909, Tveta 1910, Vista och Mo häradet *BiSoS* 1911, Norra Vedbo *SOS* 1913, Södra Vedbo 1914, Östra härad 1915. Enbart Västra häradets socknar har uppgifter i *BiSoS* 1907. För Älvsborgs län har för Ale och Valbo häradet använts *BiSoS* 1908, Tössbo och Vättle dito 1909, för Sundal och Flundre dito 1910, för Vedbo *SOS* 1915, för Bjärke *SOS* 1919, i övrigt *BiSoS* 1907. Excerperingen har utförts i samarbete med Daniel Larsson, historisk institutionen i Göteborg. I en handfull fall har sockenuppgifter hämtats från sockenpresentationerna i svenska Wikipedia, i ytterligare några från Rosenberg 1881-1883 och för ett tiotal socknar från *Årsbok för Sveriges kommuner 1920*.

<sup>86</sup> [www.jordbruksverket.se](http://www.jordbruksverket.se) (2013-09-05). Jordbruksverkets sockenkoder, ”RSV-koder”, är anpassade till dagens [2014] administrativa indelningar. De avviker ibland från projektets koder som avser läget på 1980-talet gällande fördelning på län etc.)

<sup>87</sup> Att de rör sig om landarealer framgår av *BiSoS* 1907, s. 18 f.

<sup>88</sup> Uppgifter har då bl.a. hämtats ur Rosenberg 1881-1883.

avvika, då vår statistik alltid fört samtliga delar av en socken till ett enda härad och län även om socknens i själva verket varit delad mellan flera sådana. En annan faktor är att statistikerna ibland, av ena eller andra skälet, inte velat eller kunnat beräkna vissa ytor (swe ovan). Så är fallet för ett antal socknar i främst Kalmar län och Norrland. Hur stora de aggregerade skillnaderna är på länsnivå framgår av följande tabell. Skillnaden i siffror per län blir dock i allmänhet liten.

### Länens ytor i hektar enligt föreliggande statistik och Emigrationsutredningen (hektar)

Län	Vår statistik	Total areal enligt Emigrationsutredningen	Landareal enligt Emigrationsutredningen	A som % av C
	A	B	C	
BL	286 476	301 473	289 571	99
GB	492 290	504 716	489 559	101
GO	309 149	315 978	311 794	99
GÄ	1 765 326	1 972 400	1 831 384	96
HA	478 924	492 126	477 134	100
JK	1 057 875	1 152 202	1 061 688	100
JÄ	4 722 986	5 097 238	4 751 198	99
KA	1 072 245	1 154 301	1 096 197	98
KOP	2 798 854	2 984 900	2 815 050	99
KRI	617 585	644 480	622 240	99
KRO	889 204	990 987	890 666	100
MAL	472 445	482 945	472 884	100
NB	10 308 683	10 588 200	9 916 564	104
SK	805 608	848 037	807 496	100
Sthlms stad	3 119	3 240	3 119	100
ST	736 223	781 172	744 381	99
SÖ	623 007	681 047	623 698	100
UP	511 001	531 331	512 087	100
VB	5 395 212	5 899 342	5 576 889	97
VM	644 448	673 991	648 449	99
VN	2 412 773	2 553 235	2 412 781	100
VR	1 746 366	1 932 408	1 754 933	100
ÄB	1 168 438	1 272 865	1 167 789	100
ÖG	1 011 121	1 104 568	996 804	101
ÖR	840 793	912 363	831 838	101
Riket	41 170 151	43 875 545	41 106 193	100

Anmärkning: I B ingår inte de fyra stora mellansvenska sjöarna. Lägg dessas 910 903 ha till fås 44 786 448 hektar.

Källor: Projektdatabasen; *Emigrationsutredningen*, tabellerna 71, 76.

*Emigrationsutredningens* siffror kan jämföras med aktuella beräkningar som anger Sveriges totala yta till 44 996 400 hektar och landytan till 40 613 751 hektar. Om siffran för en

enskild socken eller ett härad är viktig för användaren av vår databas bör kontroller göras mot *Emigrationsutredningens* eller andra uppgifter.



## **E. ANMÄRKNINGAR FÖR ENSKILDA LÄN**



# Blekinge län

Blekinge blev eget län 1683. Residensstad Karlskrona.

## Mantalet

Säteriernas mantal har hämtats från länets jordebok för 1811 i RA.

## Soldaterna

Soldaternas, här mest båtsmän, resurser har skattats från 1739 års rotekontrakt.<sup>89</sup>

## Boskapen

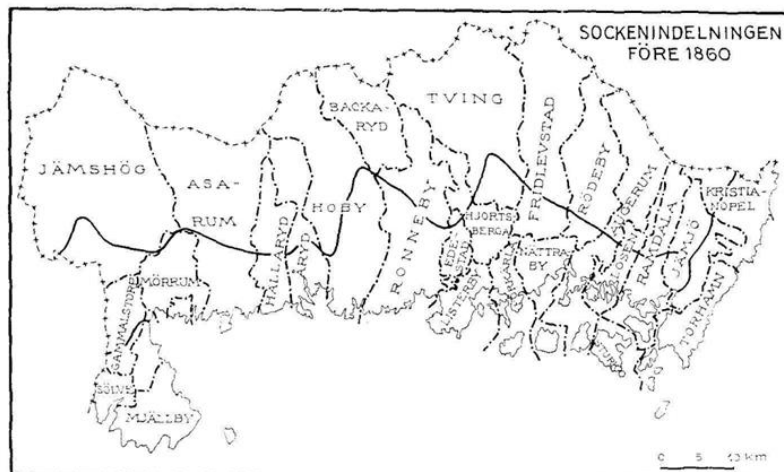
Bouppteckningar saknades för Östra härad. Här har Medelstads härads uppgifter fått suppleras.

## Åkern

Bouppteckningarna saknar tillräckligt antal utsädesuppgifter för att de skall vara användbara i vårt sammanhang

Istället har vi valt att utgå från Sven Björnssons undersökningar. Han har beräknat åkerarealens förändring för olika delar av länet mellan ”skiftet” och 1920 års ekonomiska karta. Med ”skiftet” menar han det äldsta skiftet, av allt att döma stor- och enskiftet mellan 1805-1825. Björnsson ger dock inte sockensiffror, utan bara summor per brukningsenhet för landskapet, uppdelat på sju naturgeografiskt avgränsade bygder.

## Skogs- och dalbygd i Blekinge



Anmärkning: Norr om den grova linjen ”skog”, söder därom ”dal”.

Källa: Björnsson 1946 s. 283. Den grova linjen visar den ungefärliga gränsen mellan skogs- och dalbygdsområdena.

För de olika bygderna fann han följande ökningarna från 1800-talets början till 1920:

<sup>89</sup> Se Lindes projektrapport för 1750.

## Åkerarealens ökning i Blekinge cirka 1810-1920

Björnssons kvoter	Antal undersökta byar	Ökning
Listerbygden	10	279,6
Västra dalbygden	38	398,6
Östra dalbygden	30	445,3
Västra Skogsbygden	27	437,8
Östra skogsbygden	36	537,5
Skärgårdsbygden	29	476,3
Östbygden	14	462,9
<b>Totalt</b>	<b>184</b>	

Källa: Björnsson 1946, s. 147.

För statistiken har vi först fördelat landskapets socknar på dessa bygder.<sup>90</sup> Därefter har åkerarealerna från beskrivningarna till de häradsekonomiska kartorna (1918-1922) för socknarna tagits fram och Björnssons tillväxtkvoter använts för en tillbakaräkning till tiden runt 1810.<sup>91</sup> Eftersom vi rör oss med karterade arealer har det av Hannerberg föreslagna och i metodavsnittet nämnda avdraget på tio procent gjorts för att rekonstruera effektiv åker. Resultatet är den totala spannmålsarealen i tunnland. Besådd areal i tunnland eller tunnor utsäde har sedan beräknats från odlingsystemet, det senare på vanligt sätt hämtat från präststatistiken.

Få uppgifter finns att jämföra med. Prosten Jöran Öller beskrev år 1800 jordbruket i Jämshögs socken. Han beräknade då socknens utsäde till 2 532 tunnor.<sup>92</sup> Vår beräkning ger 2 289 tunnor i ren säd. Skillnaden får ses som tämligen liten.

Landshövdingen i länet rapporterade 1822 följande sådd på ett helt hemman:

Vete	0,5-1 tunna
Vinter- och vårråg	6-8 tunnor
Korn och blandsäd	9-12 tunnor
Havre	1,5-2 tunnor
Ärtor	0,5-0,75 tunna
Potatis	24-30 tunnor <sup>93</sup>

<sup>90</sup> När ibland samma socken ingår i två eller tre av Björnssons zoner har vi hänfört socknen till den bygd där större delen av dess åker låg. Detta, arbeteekonomiskt betingade, förfarande innebär att skillnader i resurser mellan närliggande socknar inom samma bygd utjämnas något.

<sup>91</sup> *Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Medelstads härad jämte Ronneby stad, Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Östra härad jämte Karlskrona stad,; Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Bräkne härad jämte Karlshamns stad,; Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Listers härad och Sölvesborgs stad.* Från åkeruppgifterna har trädgårdarnas ytor räknats bort. Omräkning har skett av beskrivningarnas hektar till tunnland.

<sup>92</sup> Öller 1800. Han uppger, s. 20, 20 tunnor utsäde per mantal + 10 för torp och svedjor. Vi har tolkat detta som 30 tunnor per mantal för beräkningen. Öller menar att åkerproduktionen räckte till ungefär 2 tunnor per person.

<sup>93</sup> *Kongl. Maj:ts befallningshafvandes i Blekinge Län, till Kongl. Maj:t ingifne - Fem-års Berättelse år 1822, s. 5f.*



Detta kan jämföras med vår beräkning:

Vete	0,5 tunna
Råg	8,8 tunnor
Korn	10,7 tunnor
Blandsäd	0,4 tunna
Havre	2,1 tunnor
Årtor	1,0 tunna
Potatis	9,1 tunnor

Både landshövdingens och vår beräkning ligger betydligt över präststatistikens för samtliga grödor.

### Övrigt

Skäppor förekommer någon enstaka gång bland bouppteckningarna. De har då för statistiken försiktigtvis tolkats som halvspann om fyra per tunna.

Nils Henrik Sjöborg beskrev på 1790-talet Blekinges jordbruk. Han har en uppgift om Listers härad som komplicerar det allmänna antagandet om ensäde i landskapet något: I häradet brukades en del av åkern som "kastejord". Den låg i träda sju år och besåddes sedan i två-tre år.<sup>94</sup>

Beträffande präststatistiken 1805 kan följande noteras: Sölvesborgs andel odlad jord anges bara till 1/6! För Karlskrona sägs "all jord nyttjas till betesmark" och för Karlshamn sägs om spannmålen: "Kan icke beräknas efter allrämesta av stadens jord är lagd till äng och fodermark". I Karlshamn och Karlskrona, där tabellverkets primärstatistik inte kunnat användas, har vi antagit att man tillämpade ensäde.

---

<sup>94</sup> Sjöborg 1792-1793, nyutgåva 1968, s. 212.



# Gotlands län

Residensstad Visby.

## Mantalen

Frälsesäterier saknades enligt af Forsell (1833).

## Boskapen

Länet är väl försett med bouppteckningsuppgifter. Vid statistikkonstruktionen har inget tillägg gjorts för den ko som enligt en del bouppteckningar ibland betalades till prästen, den s.k. likstolskon.

## Soldaterna

Elva bouppteckningar efter båtsmän hade i medeltal boskap motsvarande 1,13 Ne.

## Åkern

Tryggve Siltberg gjorde 1992 en sammanställning av åkerarealuppgifter för olika år 1653-1920, däribland från präststatistiken 1805 samt den statistisk länsstyrelsen inkrävde 1817 som underlag för landshövdingens första femårsberättelse.<sup>95</sup> Bägge uppgifterna ges på sockennivå. 1817 års siffror är summeringar av gårdsvisa uppgifter sannolikt uppsatta av kronofogdarna. Det har sitt intresse att jämföra dessa siffror, dels inbördes, dels med bouppteckningsundersökningens resultat:

	Norra fögderiet/häradet	Södra fögderiet/häradet	Totalt
1805	12 771	16 572	29 343
1817	16 875	20 598	37 443
Bouppt.			38 643 <sup>96</sup>

En rapport 1813 till dåvarande Lantbruksakademien uppgav att det gick 30 tunnland åker på mantalet eller totalt 32 940 tunnland på hela ön, varav 2/3 besåddes årligen. Vanliga korntal på 4-5 gav en skörd på 98 820 tunnor eller nära 3 tunnor per person.<sup>97</sup> Ett svar från

<sup>95</sup> Uppgifterna, i några fall kompletterade med liknande uppgifter från 1820, redovisas per socken i Tryggve Siltbergs artikel "Gotlands åkermark, skattväsen och 'marklejt'", *Gotländskt arkiv 1992*, s. 163 ff. 1. De är hämtade från en förtryckt blankett med kolumnrubriker, bl. a. en för öppen åkerjord - tunnland och jordmän - med flera kolumner. Blanketten är för varje socken ifylld i maj 1817 och undertecknad av prästen, men ibland också av ett par bönder, och ofta hänvisas till att uppgifterna noterats (ibland "av ombud") på sockenstämma. Materialet ingår i Länsstyrelsens på Gotland arkiv, landskansliet, vol E III:1 1817-1818 (för fyra socknar från vol E III:2 1822) som utgör första volymen i serien "Handlingar till femårsberättelser" i Visby landsarkiv. Där präststatistiken har högre värden än 1817 har Siltberg valt dessa, obetydligt högre, värden. Det är inte alldeles säkert att materialet, som man kan tro, upprättats för att vara grund för landshövdingens femårsberättelse. 1991 hade Siltberg granskat materialet: Uppgifterna insamlades av kronofogdarna och länsmännen, gård för gård, på order av den nye landshövdingen Jacob Cederström, som några veckor efter sitt tillträde önskade "kunna vinna en någorlunda säker uppgift om landets beskaffenhet" ... Insamlingen skedde i samarbete med prästerna vid hållna sockenstämmor. Enligt samtida uppgifter bör man inte begagna statistiken utan källkritik. Prästen Olof Johan Fåhraeus skrev 1817 att husbönderna i Hablingbo angivit en tredjedel för litet åker, men "husbönderna i Silte hava med mera noggrannhet och redlighet följt verkliga förhållandet. Öppna åkerjorden differerar föga från de 3:ne sista årens utsädesuppgifter". Kronofogden G Kolmodin i norra fögderiet konstaterade 1838 att eftersom "allmogen af en inbillad fruktan för högre skattebidrag alltid lemnar desse uppgifter under verkliga förhållandet, så kan efter min öfvertygelse antagas, att det uppgifna utsädet är minst 1/8del för lågt". (Siltberg 1991, s. 249 ff.)

<sup>96</sup> Exkl. 10 % för beräknade impediment.

<sup>97</sup> Aschling, Carl Fredrik, "Gottlands statistique", KSLA:s äldre arkiv EIV b:2, 6, KSLA:s bibliotek.

Gustaf Kolmodin (d.ä. 1755-1831, prost och framstående jordbrukare) 1816 på lantbruksakademins frågelista 1814 ger en något högre siffra för åker per mantal – 36 tunnland, odlade i två- eller fyrskifte, på de flesta ställen treskifte. Författaren angav att med säkerhet 14 000 draghästar fanns på ön.<sup>98</sup> Han gjorde också följande kalkyl som kan vara värd att återge:

36 tunnland \* 1 100 mantal = 39 600 tunnland (varav 7 500 anslagna till rågsäde). Rågåkrarnas 3 750 tunnland besås årligen bara till hälften

Av de 32 100 tunnlanden som nyttjas i treskifte besås med råg och något vete 1/3 eller 10 700 tunnland => summa utsäde av råg och vete 14 450 tunnland. Vid sjätte kornet blir skörden 86 700 tunnor, varifrån 14 450 avsätts till utsäde, återstår råg och vete 72 250 tunnor. Till detta skall läggas höstsädet från Visby stads åkrar som, efter avdrag för utsäde, beräknas till cirka 2 000 tunnor. Hela öns behållna höstsäd exklusive utsäde uppgår därmed till 74 250 tunnor.

Från sist nämnda summa avgår kronans avradsråg 1 200 tunnor; 2 tunnor som brödföda till var och en av öns cirka 33 000 invånare, d.v.s. 66 000 tunnor; 1,5 tunna per mantal till i synnerhet mjölkkor och kalvar eller 1 650 tunnor; till samma behov för Visby 350 tunnor. Till utsklepning kvarstår då om ingen råg används till brännvinsbränning i medeltal per år 5 050 tunnor.

Av de föregående 10 700 tunnland som återstår till vårsäd kan 700 antas användas till havre, ärtor, vicker, lins, potatis, lin m. Återstående 10 000 tunnland ger med korntalet 4,5 35 000 tunnors skörd, sedan utsädet avdragits och samma för Visby 1 700. Detta innebär en nettoskörd av korn på 36 700 tunnor. Från detta dras 900 tunnor kronans avradskorn.

Till dricka, gryn och kokmjöl krävs en tunna per person, d.v.s. 33 000 tunnor. Till föda för höns, gäss, ankor m.m. åtgår ¾ tunna per mantal eller 825 tunnor korn, för stadens del 175 tunnor. Återstår således om det inte bränns till brännvin ett överskott på 1 800 tunnor korn.

Siffrorna kan jämföras med dels landshövdingens 1817 – utsädet 37 473 uppgår till 94,6 % av Kolmodins. Bouppteckningsberäkningen gav 42 093 tunnlands besädd åker när den ställdes mot präststatistikens uppgifter om odlingssystemet. Resultatet ligger 6,2 % över Kolmodins. Präststatistiken 1805 ger 29 444 tunnland öppen jord. Det motsvarar 74,3 % av Kolmodins siffra. Eftersom summorna är så pass lika har vi för statistiken valt att använda Siltbergs sammanställning för 1817 eftersom den ger en tydligare bild av eventuella skillnader mellan öns socknar.<sup>99</sup> Från hans arealuppgifter har dragits 10 % för oanvändbara delar av åkern enligt Hannerbergs förslag, den från totalåkern och odlingssystemet beräknade besädda arealen har antagits vara stråsådsarealen.

Den av oss på vanligt sätt beräknade skörden på knappt 103 000 tunnor i ren säd kan jämföras med Kolmodins dryga 133 000 tunnor ovan. Vår siffra, knuten till prästernas korntal från 1805 hamnar 22 % under Kolmodins beräkning 1816. Skillnaden kan bero på skördeväxlingar eller tidsavstånd men också avspegla osäkerheten i våra skörde-kalkyler.

<sup>98</sup> *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1817, s. 164 ff.

<sup>99</sup> Se näst föregående not!

## Gävleborgs län (1762-)

Länsindelningen i Norrland ändrades flera gånger. Det finns skäl att här redovisa de förändringar som främst berör perioden runt 1810. (För Västerbotten se anmärkningarna för detta län.)

*Västernorrlands (äldre) län* bestod 1694–1762 av landskapen Gästrikland, Hälsingland, Härjedalen, Jämtland, Medelpad och Ångermanland (Ångermanna lappmark dock 1694 överförd till Västerbottens län). 1762 delades detta gamla Västernorrlands län i två, (*det yngre*) *Västernorrlands län* och *Gävleborgs än*.

Gävleborgs län inrättades, med Gävle som residensstad, 1762 när man avskilde landskapen Gästrikland, Hälsingland och Härjedalen från det gamla Västernorrlands län. Härjedalen överfördes dock i sin tur 1810 från Gävleborgs län till det då nybildade Jämtlands län. Detta län bestod inledningsvis av enbart av Jämtland och Härjedalen, det förra överfört från det yngre Västernorrlands län.

Under rubriken Gävleborgs län upptas i vår statistik Gästrikland och Hälsingland. Härjedalen förs under Jämtlands län.

Även den judiciella indelningen ändrades efterhand. Den har betydelse inte minst i samband med bouppteckningsundersökningen. Här redovisas den landskapsvis (åter utom Västerbotten).

### *Hälsingland*

Mellan 1671 och 1771 var hela landskapet förenat i en enda domsaga som fr.o.m. 1693 bestod av elva tingslag, varav socknarna Alfta och Ovanåker utgjorde ett av dessa. 1771 delades domsagan upp i Södra Hälsinglands domsaga och Norra Hälsinglands domsaga och 1820 i Södra, Västra och Norra Hälsinglands domsagor. Den södra domsagan bestod t.o.m. 1830 av Alfta, Arbrå, Bollnäs, Hanebo, Järvsö och Norrala tingslag. Den norra domsagan utgjordes t.o.m. 1906 av Enångers, Delsbo, Bergsjö och Forsa tingslag.

Alfta tingslag omfattade socknarna/samhällena Alfta, Ovanåker, Svabensverk och Voxna, Arbrå tingslag omfattade socknarna Arbrå och Undersvik,

Bollnäs tingslag omfattade Bollnäs socken samt kapellförsamlingarna Annefors och Katrineberg,

Bergsjö tingslag omfattade socknarna Bergsjö, Gnarp, Harmånger, Hassela och Jättendal,

Delsbo tingslag omfattade socknarna Bjuråker, Delsbo och Norrbo,

Enångers tingslag omfattade socknarna Enånger, Nianfors och Njutånger,

Forsa tingslag omfattade socknarna Forsa, Hälsingtuna, Hög, Idenor, Ilsbo och Rogsta,

Hanebo tingslag omfattade socknarna Hanebo, Segersta och Skog,

Den västra domsagan bestod 1821-1879 av tingslagen Arbrå, Järvsö och Ljusdal,

Järvsö tingslag omfattade Järvsö socken,

Ljusdals tingslag omfattade socknarna Hamra, Färila, Kårböle, Ljusdal, Los och Ramsjö,

Norrala tingslag omfattade socknarna Mo, Norrala, Rengsjö, Söderala och Trönö.

### *Gästrikland*

Landskapet utgjorde under åren 1671-1920 en domsaga, som var indelad i olika tingslag. Efter ändringar i tingslagshänseende (den sista år 1725) bestod landskapet (domsagan) åren 1725-1879 av fyra tingslag nämligen 1. Hille och Valbo, 2. Hedesunda och Österfärnebo, 3.

Ockelbo och Hamrånge samt 4. Ovansjö (inklusive Järbo och Högbo socknar samt nuvarande Storviks köping), Torsåker (inklusive området för den sedermera bildade Hofors kommun) och Årsunda.

### **Mantalen**

I brist på bättre har en fördelning av gemensamma mantalssiffror för Hille, Valbo, Ovansjö, Högbo (Sandviken) samt Los och Färila (med Kårböle) skett efter mängden stråsäd i 1805 års präststatistik. Vi har inte i kalkylerna tagit hänsyn till Gästriklands enda säteri, Vi.<sup>100</sup>

### **Soldaterna**

Deras resurser har överallt uppskattats efter länsmedeltalet från 30 bouppteckningar.

### **Boskapen**

Länet är välförsett med bondebouppteckningar med boskapsuppgifter. För Sandviken har präststatistikens uppgifter använts.

### **Åkern**

Bland länets bouppteckningar saknas praktiskt taget helt sådana med utsädesuppgifter. För åkerberäkningarna har vi, utöver eventuella kartbeskrivningar som ju inte kunnat direktanvändas i projektet av arbetsekonomiska skäl, varit hänvisade till normativa eller berättande källor.

Odlingssystemet i området – svalbruket – gör arealuppgifter svårtolkade. Inom svalbruket varierade åkerarealen mellan åren. Kyrkoherden läkaren m.m. Olof Broman skildrade 1733 detta bruk. Han uppger att det dominerande systemet på inägorna var detsamma som i bl. a. Uppland, Södermanland, Västmanland, Östergötland och flera områden norrut. På somliga ställen förekom dock tresäde, där en tredjedel av åkern trädde varje år. Trädesdelen kallades ”halmåker” eller ”halman”. På några få ställen tillämpades ensäde, ”för nöds skull, och i brist af åkerjord”. Det senare systemet kräver årlig gödsling och trägen höst- och vårplöjning. Hälsingland präglades av stor brist på åkerjord, särskilt vid kusten.<sup>101</sup>

Tolkningsproblemen föranleds mest av de utanför den öppna inägoåker - särskilt på fuktiga, sandiga och skarpa lerjordar - förekommande ”ploglanden” eller ”svalarna”. Enligt Broman plöjdes de sämsta av dessa upp, gödslades och lades åter igen, allt i syfte att genom ymnig gräsväxt åter få dem ”dräktiga” (fruktbara). Hur mycket svaljord som kunde instängas avgjordes av arbets- och gödseltillgång. Genom att gammal åker avsöndrades till svalar och svalar intogs till åker varierade åkerarealerna mellan åren. Svalarna var lämpligare för linodling än den öppna åkern.<sup>102</sup>

Åtskilliga uppgifter om åker i Hälsingland och Gästrikland förekommer i sockenbeskrivningar sammanställda av landshövding F.A.U. Cronstedt och geografen m.m. Abraham Hülphers i början av 1790-talet. Uppgifterna ligger tidsmässigt lite väl långt ifrån vår mättdpunkt 1810 för att kunna utnyttjas här, arealuppgifterna är dessutom svårtolkade som nyss beskrevs.<sup>103</sup> För att bedöma den verkliga odlade arealen cirka 1810 skulle vi behöva de uppgifter om utsädet som bouppteckningarna saknar.

---

<sup>100</sup> Tuneld 1794.

<sup>101</sup> *Glysisvallur*, 3:II:1:1, s. 33 f.

<sup>102</sup> *Glysisvallur*, 3:II:1:1, s. 35..

<sup>103</sup> *Sockenbeskrivningar från Hälsingland 1790-1791*; Hülphers 1793. I sockenbeskrivningarna framgår ofta svårigheterna att få fram utsädesuppgifter även för samtiden: i Norrbo sägs lantmannen inte kunna uppge det, beträffande Färnebo sägs hos Hülphers att ”kännare av socknen påstå, att tunnlandstalet av åker och äng är vida större, emedan många av allmogen i fruktan för ny skatt ej uppgiva det så noga” och till Cronstedt

Den enda i sammanhanget intressanta uppgift om åker m.m. från närheten av 1810 som påträffats ingår i en beskrivning av Bjuråkers församling i norra Hälsingland författad av komministern Anders Gustaf Sefström 1816. Där framgår bl.a. svalbruksproblematiken.<sup>104</sup> Vi får där veta följande:

Ett helt bondehemman (mantal) hade följande ägor:

Åker och sval	cirka 22 tunnland 16 kappland
Äng	14 tunnland
Nybruksjord	24 tunnland, 4,992 kappland
Skog	1 086 tunnland
Torparna hade	334 tunnlands nybruksjord
Skog	577 tunnland, 4,040 kappland

Tunnlanden är räknade i ”full grad” (vilket bör innebära att tunnlanden sämre jord reducerats till god jord/ML&LP).

Av den öppna jorden låg i regel hälften i träda. Vi får också reda på att av svalarna på denna ort i regel 3/8 växelvis plöjdes.

Nybruk var äng som såddes några år och sedan åter lades till äng.<sup>105</sup> Att från dessa uppgifter beräkna den verkliga åkerytan är minst sagt knepigt. Hur stor del utgjorde t.ex. svalens sädesodlade del? Men Sefström ger tacknämligt också det för arealberäkningar för dessa trakter mer hanterbara utsädet på ett sådant hemman:

Vårvete	0,25 tunnor
Höst- och vårråg	1,5 tunnor
Korn	8 tunnor
Blandsäd	6 tunnor
Havre	3 tunnor
Ärtor	¼ tunna
Potatis	5 tunnor

Man kan misstänka att ärtorna och potatisen odlats på trädorna eller i kålgårdar etc., stråsäden däremot på åkern. Omräknat till ren säd utgör den senare 15,3 tunnor. Med en vanlig schablon – 1 tunna ren säd per tunnland – blir alltså den besådda åkern drygt 15 tunnland (även om potatisen såddes på vanlig åker skulle de fem tunnorna, enligt en vanlig såtätetsnorm för växten, bara öka det beräknade tunnlandstalet med ett tunnland). Till detta skall läggas torparnas utsäde.

Men Bjuråker, med delvis bergslagskaraktär, är inte hela länet. Vi vet inte hur stort utsädet var på andra håll. En räddningsplanka får här bli relationen mellan utsäde och boskap. Som framgått var gödslingen avgörande för hur mycket åker som kunde brukas. Och gödseln kom främst från boskapen. I skattläggningsmetoden för dåvarande Gävleborgs län 1747, sägs ett helt typhemman i Gästrikland och större delen av Hälsingland ha 6 tunnland årligt utsäde av den bästa sorten och 30 parmar bästa hö (allra längst i norr 36 parmar).<sup>106</sup> I en tidigare rapport har Palm räknat med att 1,5 parm räckt att vinterfodra 1

---

rapporterade ett kansliråd att många bönder bara uppgav hälften av bägge. Från Forsa sas ”ingen reda fås på av allmogen”, informanten hänvisade istället till lantmätaren.

<sup>104</sup> Sefström 1816.

<sup>105</sup> Hülphers 1793, s. 146.

<sup>106</sup> *Skattläggnings-Methode för Gefleborgs Län. Oförgräpelt Project och betänkande angående Skattläggnings-Methode för Wäster-Norrland; af den 28 Aug. 1747*, hos Enagrius 1826.

nötkreatursenhet, Ne, i Gästrikland och Hälsingland.<sup>107</sup> Gästriklands och större delen av Hälsinglands 30 parmar skulle således räcka att vinterföda 20 Ne. Det innebär 0,33 tunnor årligt utsäde per Ne. Denna relation åker/boskap, förmedlad av gödselbehovet, kan tänkas ha varit tämligen stabil. Var den det? Gällde den ännu 1816 i Bjuråker?

Sefström uppgav 250 hästar, 25 oxar, 1 200 kor och 200 ungboskap i socknen. Till detta kom minst 1 200 får (enligt präststatistiken) samt oredovisade getter och svin. Man kan räkna med att socknen, som bestod av 44,8 mantal, haft boskap motsvarande bortåt 2 000 Ne eller knappt 45 per hemman. Det årliga utsädet enligt ovan, 15 tunnor per hemman, ger ett totalt utsäde på cirka 685 tunnland besädd åker. Per Ne innebär det 0,34 tunnor utsäde i ren säd, alltså ungefär lika mycket som enligt den gamla skattläggningsmetoden. Men Sefströms boskapsuppgifter verkar vara lösare i hullet än hans åkeruppgifter, jämna hundratals och utelämnade djurslag. Till detta kommer att torparnas utsäde, kanske mest potatis, är oklart. Kan kvoten 0,33 tunnor utsäde beläggas från andra håll i länet?

För Söderala gav Cronhielm uppgifter i början av 1790-talet som innebär, om präststatistikens uppgifter om hur stor andel av jorden som besåddes godtas, 0,27 tunnland (~tunnor) utsäde per Ne. För Bollnäs fås, beräknat på samma sätt, 0,24 tunnland per Ne, för Harmånger 0,28, Delsbo 0,29 och för Bergsjö, vid ett antaget korntal på 7, 0,29. Om Trönös utsäde per mantal ställs mot grannsocknen Norralas Ne per mantal fås 0,32 tunnor utsäde per Ne. Ett ovägt medeltal för kvoterna är 0,28.

Uppgiften för Bjuråker 1816 kan jämföras med motsvarande i Cronstedts sammanställning ett kvartssekel tidigare:

### **Bjuråkers åker och äng cirka 1790 och 1816 (tunnland)**

	1790	1816
Öppen åker	163	
Plogland eller sval	1 141	
Åker och sval		1 008
Nybruksjord		1 416
Äng	1 319	627
<b>Totalt</b>	<b>2 623</b>	<b>3 051</b>

Källor: *Sockenbeskrivningar från Hälsingland 1790-1791*; Sefström 1816.

Uppenbarligen har en betydande nyodling – på ängens bekostnad – ägt rum under perioden. Man observerar den över tiden flytande nomenklaturen för åker, äng o.s.v.

Kvoten utsäde i ren säd per Ne har antagligen höjts efter hand i ett nyodlingsförlopp, och sannolikt har länet genomgått ett sådant under 25-årsperioden mellan uppgifterna cirka 1790 och Bjuråkersuppgiften från 1816. I brist på bättre har vi ändå antagit att länets utsäde runt 1810 numeriskt motsvarat cirka 0,33 av antalet Ne.<sup>108</sup> Eftersom vi utgått från utsädet har inget tioprocentigt avdrag för impediment ansetts behövligt. Metoden innebär att också torp etc. fås med.

<sup>107</sup> Se under dessa landskap i Palms projektrapport för 1690.

<sup>108</sup> Siffran är naturligtvis osäker. För Bjuråker blir vårt från bouppteckningarnas antal Ne och kvoten 0,33 beräknade utsäde 546 tunnor stråsåd i ren säd (alla grödor sammantagna 594) att jämföra med 685,4 (respektive 774) hos Sefström, de senare alltså 30 % fler! Förklaringen är här en låg siffra för bouppteckningsberäkningens uppskattning av socknens boskap, bara 1 653 Ne jämfört med Sefströms kanske 2 000 ovan. Avvikelserna bekräftar osäkerheten i våra kalkyler, särskilt de för en enskild socken och dessutom för ett område med så oklara begrepp för vad som skall anses som egentlig åker. Förhoppningsvis blir våra uppskattningar på häradsnivå mer realistiska.



## Övrigt

Hülphers nämner för Gästrikland 1793 inga vare sig lappar eller renar.<sup>109</sup>

Fjärdingar i bouppteckningarna har för vår statistik räknats som 1/8 tunna.

Även Österfärnebo i Gästrikland hade delvis bergslagskaraktär.

Arealer och ägoslag: P.g.a. saknade uppgifter om den totala ägovidden i den använda statistikdatabasen från Jordbruksverket för Ovanåker, Voxna, Njutånger, Nianfors, Los och Hamra, har denna beräknats genom summering av övriga ägoslag enligt samma statistik.

---

<sup>109</sup> Hülphers 1793.



# Göteborgs och Bohus län

Länet bestod huvudsakligen av det 1658 erövrade norska landskapet Viken. Fr.o.m. 1693 har det också inbegripit några västgötahärad överförda från Älvsborgs län samt Göteborg, länets residensstad. Storlänet med det historiskt sett underliga namnet ”Västra Götalands län” bildades 1998.

## Mantalen

Säteriernas mantal har hämtats från länets jordebok för 1811 i RA.

## Soldaterna

Nio bouppteckningar för båtsmän och soldater återfanns. För statistiken har genomsnittet för länet använts.

## Boskapen

Länet är välförsett med för vår statistik användbara bondebouppteckningar från tiden runt 1810. Vid statistikberäkningarna har Stångenäs och Sörbygdens bouppteckningar antagits ingå bland ”Tunges m.fl”. Östra Hisings härad gav inga ”säterifria” socknar att använda i kalkylerna. Vid beräkningen per mantal togs därför utgångspunkt i Ne per mantal i Västra Hisings härad. För Inlands Torpe har på motsvarande sätt Inlands Fräknes siffra använts.

## Åkern

Länet är relativt välförsett med bondebouppteckningar med utsädesuppgifter, i medeltal drygt 17 per härad. Endast för Kville är antalet under 11 (3). För Kville har medeltalen för Kville, Tanum och Sotenäs tillsammans använts för statistiken. För övriga härad har uppgifterna från 11-25 bouppteckningar accepterats. Se i övrigt under avsnittet om boskapen ovan beträffande ”säterifria” socknar.

Kronofogden J.F. Hellberg beskrev 1823 Orust och Tjörns härad. Trots att författaren ”haft ingen möda ospard” vid jämförelser mellan uppmätta och ouppmätta hemman kunde han bara ge en förslagsvis uppskattning av åkern, 4 992 tunnland. Bouppteckningarna gav en areal på 6 643 tunnland. Vidare ger hans uppgifter ett utsäde av stråsäd i ren säd på 4 633 tunnor, våra beräkningar 5 821. En jämförelse med präststatistiken ger för den senare en öppen areal på 4 033 tunnland och ett utsäde av stråsäd i ren säd på 3 131 tunnor. Skillnaderna är stora. Hellbergs bedömningar hamnar någonstans mitt emellan präststatistikens och bouppteckningsberäkningens. Vi vet inte hur han tagit fram utsädet och han erkänner själv svagheten i sina siffror. Styrkan i bouppteckningsundersökningens beräkningar undergrävs knappast av Hellbergs kalkyler.<sup>110</sup>

Ekonomhistorikern Urban Herlitz beräknade Krokstads areal 1805 till 817 tunnland, våra beräkningar gav 876 tunnland.<sup>111</sup>

Bouppteckningarna har tagits som bas för länets statistik. Eftersom utsädet varit utgångspunkten för beräkningarna har inget avdrag för impediment etc. enligt Hannerbergs förslag ansetts behövligt.

## Övrigt

Vi har räknat 4 skäppor på tunnan, samt att den s.k. sättingen motsvarat ½ skäppa.<sup>112</sup>

---

<sup>110</sup> Hellberg 1824.

<sup>111</sup> Urban Herlitz 1988, s. 210.

<sup>112</sup> Jansson 1950, s. 87; Framme 1999, s. 344. Se även Palms projektrapport för 1690.

För Lysekil och Marstrand, där prästernas primärstatistik inte kunnat användas, har ensäde antagits.

Luckor i 1805 års präststatistik för Ucklum och Ödsmål har supplerats med motsvarande från 1810.

# Hallands län

Residensstad Halmstad.

## Mantalen

Säteriernas mantal har hämtats från länets jordebok för 1818 i RA.

## Soldaterna

Båtsmäns och soldaters resurser har antagits motsvara dem i kontraktet 1739.<sup>113</sup>

## Boskapen

Viske härad saknar bouppteckningar från tiden runt 1810. I enlighet med Pablo Wiking-Farias bygdekaraktiseringar har vi delat upp häradets socknar efter kustkaraktären; norr om Viskan har vi antagit samma resurser per bonde som genomsnittet för Fjäre härad, söder om floden efter förhållandena i Himle. Mot gränsen av Västergötland är bygderna lika.<sup>114</sup>

## Åkern

Länet är relativt väl försett med bondebouppteckningar med utsädesuppgifter. För undantaget Viske härad har samma komplettering *mutatis mutandis* gjorts som för boskapen ovan. För Höks härad, vars bouppteckningar saknat utsädesuppgifter, och för Tönnersjö med bara tio användbara uppteckningar har medeltalen från de sammanlagt 24 uppteckningarna för Tönnersjö och Årstad fått ersätta.

Föreliggande statistikberäkningar från bouppteckningarna ger ett utsäde i ren säd för Halland på 47 107 tunnor och en total åkeryta på 49 564 tunnland.

1826 beskrev statistikern m.m. Carl af Forsell länet.<sup>115</sup> Enligt honom hade ett typhemman följande arealer:

Bebyggd tomt	16 kappland
Kål- och trädgård	24 kappland
Åker	20 geometriska tunnland (efter gradering till 6:e graden 12)
Äng	50 geometriska tunnland (efter gradering till 6:e graden 21)
Utmark	117 geometriska tunnland (efter gradering till 6:e graden 29)

Med cirka 2 916 mantal skulle detta innebära en total ograderad åker om 58 320 geometriska tunnland (eller 34 992 tunnland graderat till bästa jorden). Beräkningen från af Forsells siffror ger med ett tioprocentigt avdrag för impediment m.m. en total oreducerad åkerareal på 52 488 tunnland, hamnar knappt 6 % över bouppteckningsundersökningens areal. Då skall dock observeras att af Forsells uppgift ligger 16 år framåt i tiden efter 1810, då nyodlingen kan antas ha tagit fart. Jörn Svensson antog för 1800-talets Sverige en årlig

<sup>113</sup> Se Lindes projektrapport för 1750.

<sup>114</sup> Wiking-Faria 2009, s. 71.

<sup>115</sup> af Forsell 1826. Flera andra uppgifter föreligger. Officeren, sedermera prästen m.m. Sven Peter Bexell uppgav 1816 i sin omfattande beskrivning av länet dess utsäde till 44 592 tunnor till vilken siffra städernas donerade jordars 1 094 tunnland skall läggas. (Bexell 1817-1818, 1, s. 354, 379.) Utsädessiffran har han dock hämtat från Hyckert 1815, tabell 1, som i sin tur torde ha hämtat den, troligen räknad i oreducerade tunnor, från tabellverkets opålitliga präststatistik. Andra begränsade lokalundersökningar föreligger: Stenström 1945, Ydborn 1984, Tollin 1985.

nyodlingstakt på *maximalt* 3 % av totala odlingsutrymmet i socknar med särskilt gynnsamma förutsättningar, på häradsnivå har siffran varit lägre.<sup>116</sup>

af Forsells siffra är naturligtvis en mer eller mindre grov generalisering. Historikern Pablo Wiking-Faria har visat på stora variationer i åker per mantal mellan olika delar av Halland runt vår mättpunkt: För Tvååkers socken fann han 33,5 tunnland, för Grimeton 13,5, Kvibille 25, Laholm 31,5 och Ränneslöv 39 (läsaren kan själv om så önskas göra Hannerbergs impedimentavdrag från dessa tal).<sup>117</sup> Jämförelserna har fått stanna vid dessa. Vår bouppteckningsundersökning gav, per mantal räknat, en genomsnittlig åkeryta på 17 tunnland, något lägre än vad af Forsell ansåg.

## Övrigt

Bexell skriver 1817 att vinterråg, vårråg och havre var de vanligaste grödorna. De såddes olika tjockt efter ”olika jordmoner; men wanligen kunna 7 à 8 korn räknas i människospår och 5 i hästspår”.<sup>118</sup>

För Viske och Fjäre härader i Halland har präststatistikens korntal för ärtor och potatis hämtats från 1810 års statistik. För Torup tycks samma statistik bara tagit med halva socknen som var delad på två härader.

Skäppor nämns nästan bara i Himle och Tönnersjös bouppteckningar. Att 4 skäppor havre nämns samtidigt med övrig säd i tunnor, talar för att bönderna fortfarande kan ha använt den äldre skäppan varav det gick sex på tunnan. Så räknar också Wiking-Faria med 6 skäppor på tunnan. Vi har försiktigtvis valt att kalkylera med 4 under antagandet att s.k. halvspann avsetts, så som var vanligt i de angränsande Bohuslän och Västergötland vid denna tid. Vilken skäppstorlek vi valt har dock haft ytterst minimal betydelse för våra kalkylresultat.

---

<sup>116</sup> Svensson 1965, s 225, not 32.

<sup>117</sup> Wiking-Faria 2006, s. 142. De angivna siffrorna är medeltal av författarens beräkningar för 1820 och 1825.

<sup>118</sup> Bexell 1817-1818, 1, s. 382.

# Jämtlands län

Länet bildades 1810 genom landskapet Jämtlands utbrytning ur Västernorrlands län och Härjedalens ur dåvarande Gävleborgs län. Residensstaden Östersund grundades först 1786 och dess data ingår i vår statistik under Brunflo.

Den judiciella indelningen inom länet ändrades efterhand. Den har betydelse inte minst i samband med bouppteckningsundersökningen:

## *Härjedalen*

Härjedalen utgjorde tillsammans med Jämtland en domsaga till 1811. Under åren 1768-1775 var de båda landskapen delade i två jurisdiktioner kallade Jämtlands och Härjedalens jurisdiktioner. Till 1740 sammanhölls i regel dessa tingslags häradsrättsarkiv i ett arkiv, domsagans häradsrättsarkiv, men från 1740 hade varje tingslag sitt arkiv. 1811 delades domsagan i två, Södra och Norra Jämtlands. Härjedalsdelen bestod av två tingslag med var sin häradsrätt: Hede tingslag, med socknarna Hede, Storsjö, Tännäs och Vemdalen samt Svegs tingslag med socknarna Lillhärddal, Linsäll, Sveg, Ytterhogdal (1864-), Ängersjö, Älvros och Överhogdal.

## *Jämtland*

Jämtland och Härjedalen utgjorde till 1811 en domsaga, bestående av ett flertal tingslag med var sin häradsrätt. Under åren 1768-1775 var de båda landskapen delade i två jurisdiktioner kallade Jämtlands och Härjedalens jurisdiktioner. Till 1740 sammanhölls i regel dessa tingslags häradsrättsarkiv i ett arkiv, domsagans häradsrättsarkiv, men från 1740 har varje tingslag sitt arkiv. 1811 delades domsagan i två, Södra och Norra Jämtlands. Följande tingslag ingick:

Bergs tingslag omfattade socknarna Berg, Rätan och Klövsjö,  
Brunflo tingslag omfattade Brunflo, Lockne, Marieby och Näs socknar,  
Hallens tingslag omfattade socknarna Hallen, Marby och Norderön,  
Hammerdals tingslag omfattade Hammerdals, Gåxsjö, Ströms, Alanäs och Frostvikens socknar,  
Lits tingslag omfattade socknarna Föllinge, Hotagen, Häggenås, Kyrkås, Laxsjö och Lit,  
Offerdals tingslag omfattade socknarna Offerdal, Mattmar och Alsen,  
Ovikens tingslag omfattade socknarna Oviken, Myssjö och Hackås,  
Ragunda tingslag omfattade socknarna Ragunda, Stugun, Borgvattnet, Fors, Hällesjö och Håsjö,  
Revsunds tingslag omfattade socknarna Bodsjö, Bräcke, Revsund och Sundsjö,  
Rödöns tingslag omfattade socknarna Aspås, Näskott, Rödön och Ås,  
Sunne tingslag som omfattade socknarna Frösö och Sunne,  
Undersåkers tingslag omfattade Kalls, Mörsils, Undersåkers och Åre socknar.

Östersund står som socken som "Brunflo" i vår statistik.

## **Mantalen**

Säterier saknades enligt af Forsell (1833). Både af Forsell och Rosenberg ger endast sammanslagna siffror för Hede, Ljusnedal, Tännäs och Vemdalen. Här har fördelning skett efter stråsäden i 1805 års präststatistik.





## Soldaterna

I brist på bättre har här riksgenomsnittet för antalet Ne per soldat – 1,97 – använts för beräkningarna.

## Boskapen

Användbara bouppteckningar från tiden saknas för Offerdals, Ovikens, Ragunda, Revsunds, Rödöns, Sunne och Undersåkers tingslag i Jämtland samt för Svegs tingslag i Härjedalen.

För de uppgiftslösa tingslagen i landskapet Jämtland har vi utgått från djur per mantal enligt bouppteckningarna för samtliga tingslag med uppgifter, och antagit att denna relation gällt också i resten av landskapet. För Östersund, grundat i Brunflo 1786, har uppgifterna hämtats från Carl af Forsells statistik (1833).

För Härjedalen har Heds tingslags bouppteckningsvärden fått ersätta saknade uppgifter för Sveg. 1794 rapporterade Tuneld 20-25 kor per hemman i Härjedalen och mycket får och getter.<sup>119</sup> Uppgiften står i viss kontrast till följande, som dock bara avser en enda socken: I Tännäs hade bonden endast en häst, men 2-4 oxar som dragare, vilka han tvangs hålla bara för att kunna ta hem hö från sina avlägsna slätterängar.<sup>120</sup>

Tuneld säger 1794 att det gick 1 häst på 8-9 kor allmänt i Norrland.<sup>121</sup>

En berättande uppgift som något berör boskapsskötseln kan vara värd att anföra: Från Klövsjö och Åsens kapell i Bergs pastorat i Jämtland rapporterades stora problem från vallhundar som skadade fågeltillgången. Hundarna behövdes inte längre och antalet borde begränsas eftersom rovdjur nu var ovanliga.<sup>122</sup>

## Åkern

Genomgångna bouppteckningar för länet saknar praktiskt taget helt uppgifter om utsäde. 1770 års skattläggningsmetod anger att ett helt hemman borde ha 12 tunnlands total åker, brukad i två- eller tresäde efter gödseltillgång.<sup>123</sup> Denna norm skulle alltså innebära 6 tunnor utsäde per mantal. Som vi strax skall se var den angivna arealen dock redan 1770 långt överskriden i länet och uppgiften går knappast att använda för några realistiska kalkyler för tiden runt 1810.<sup>124</sup>

Enligt en rapport till lantbruksakademien 1821 såddes i länet då 676 tunnor råg, 5 443 tunnor korn, 1 377,5 tunnor havre, 1 336 tunnor blandsäd, 342 5/8 tunnor ärtor och 2 751 tunnor potatis eller i ren säd knappt 9 100 tunnor.<sup>125</sup> Siffran hamnar obetydligt över präststatistikens. Omkring 1827 rapporterades, troligen baserat på länsmanuppgifter, betydligt mer. Länets utsäde sades nu vara: råg 707,9; korn 9 678; havre 2 562,3; blandsäd 2 491,3; ärtor 599,3; potatis 3 811,5 tunnor, inalles nästan 15 400 tunnor.<sup>126</sup> Mantalen förändrades bara obetydligt under slutet av 1700- och början av 1800-talet. 1821 års siffror

<sup>119</sup> Tuneld 1794, s. 60.

<sup>120</sup> I *Sockenbeskrivningar från Jämtland och Härjedalen 1818-1821 insända till Jämtlands läns Kungl. hushållningssällskap*, s. 240 f.

<sup>121</sup> Tuneld 1794, s. 5.

<sup>122</sup> I *Sockenbeskrivningar från Jämtland och Härjedalen 1818-1821 insända till Jämtlands läns Kungl. hushållningssällskap*, s. 156.

<sup>123</sup> *Kongl. Maj:ts i nåder fastställde skattläggningsmethod för Wester-Norrlands län; af den 11 September 1770.*

<sup>124</sup> Se *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler, 1817*, s. 153. 1600-talsnormen 6 tunnor årligt utsäde och 42 parmar hö per helt hemman i Jämtland och samma utsäde men 48 parmar hö i Härjedalen upprepas även i den 1747 uppdaterade skattläggningsmetoden (*Skattläggnings-Methode för Gefleborgs Län. Oförgräpelig Project och betänkande angående Skattläggnings-Methode för Wäster-Norrland; af den 28 Aug. 1747*, hos Enagrius 1826).

<sup>125</sup> KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1 (18), KSLA:s bibliotek.

<sup>126</sup> Jämtlands läns länsstyrelses arkiv, volym DXXVIII:1, Landsarkivet i Östersund.

innebär ett utsäde på 9,94 tunnor ren säd per mantal. 1827 var motsvarande siffra hela 16,78 tunnor. Nyodling kan knappast förklara hela skillnaden 1821-1827, sannolikt har en noggrannare undersökning 1827 sin del i förändringen.

### *Jämtland*

Martin Lindes citerade siffror från 1749 antydde 9-10 tunnor utsäde per mantal. Jordeböckernas 6 tunnor per mantal var alltså redan då bara en gammal skattetalsschablon.<sup>127</sup> Ett antal länsmansrapporter från 1764 ger liknande högre uppgifter från följande områden (utsäde per mantal):

Ragunda, Fors, Håsjö, Hällesjö och Stugun 12,5 tunnor  
Revsund, Sundsjö, Bräcke och Bodsjö 10 tunnor  
Rödön, Näskott, Aspås, Ås cirka 10 tunnor<sup>128</sup>.

Uppgifter från början av 1800-talet pekar på att även 10 tunnor per mantal då överskridits på många gårdar. Från Rätan lämnade bonden Anders Olofsson 1818 följande uppgifter om socknen till hushållningssällskapet: en hemmansåbo sår ej mer än 2-3 tunnor korn samt 4-6 kappar vinterråg, aldrig havre, sällan ärtor. Potatisen sades gå dåligt.<sup>129</sup> Här avses ett bondebruk på sannolikt ¼ mantal eller mindre. Det innebär i ren säd mellan 8,5 och 12,75 tunnor eller ungefär lika många besådda tunnland. Det angivna utsädesintervallet är dock stort, varför siffrorna är svåra att använda för en sockenuppskattning.

Klövsjö och Åsans kapell i Bergs pastorat beskrevs samtidigt av majoren Anders Nystedt bl.a. från kartbeskrivningar: Klövsjö hade ett utsäde av korn, blandsäd och havre på ”ungefärligen” 80 tunnor. Avkastningen var, när inte frost skapade missväxt, femte kornet. I kapellets område såddes årligen ungefär 47 tunnor, råg och havre brukades sällan. Varje jordägare planterade ¼ - ½ tunna potatis på sitt ”särskildta päronland”. Ofta saknades dock frö till dessa när de under året bortfrusit i dåliga källare. I goda år gav de 9-10 kornet.<sup>130</sup> För Klövsjö innebär Nystedts siffror ett utsäde, i oducerad säd, på hela 16,7 tunnor per mantal. Eftersom mest korn odlades i området kan siffran approximeras till samma mängd ren säd och därmed lika många tunnland besädd areal (Åsans kapell ingick i Bergs församling varför motsvarande beräkning där inte kunnat göras). För Klövsjö ger präststatistiken en öppen areal på 63 tunnland och ett totalt utsäde i ren säd, till övervägande delen korn på 45 tunnor. Per mantal blir siffrorna 13,1 respektive 9,4. Präststatistiken hamnar alltså på nästan hälften mot rapportens. Med 16,7 tunnors utsäde per mantal hamnar vi långt över 1760-talets medeltal runt 10.

### *Härjedalen*

Från Hede, Vemdalen, Tännäs och Storsjö i Härjedalen rapporterades runt 1820 från bruksförsamlingen Ljusnedal att varje hushållare där om höstarna inbärgade 15, 30 eller 50 tunnor potatis. Med ett antaget korntal på 10 ger det 1-5 tunnor utsäde per hushåll. I Hede och Vemdalen var potatisodlingen ännu obetydlig liksom utsädet av rovor. I Tännäs odlade en del hushållare kålrötter. Några utsädes- eller arealuppgifter ges dock inte.<sup>131</sup>

<sup>127</sup> Se Lindes projektrapport för 1750.

<sup>128</sup> Wichman 1968, ss. 123, 126, 147. Utsädet anges förvirrande som så eller så mycket per ”1,5 tunnlands utsäde” eller per ”6 tunnlands utsäde”, d.v.s. de gamla skattetalen där 6 gick per mantal. 1,5 tunnland motsvarade alltså en fjärdedels mantal, som tydligen var den vanliga storleken på ett bruk i Jämtland 1764.

<sup>129</sup> *Tre beskrivningar över gamla Rätan*, s. 9 f.

<sup>130</sup> *I Sockenbeskrivningar från Jämtland och Härjedalen 1818-1821 insända till Jämtlands läns Kungl. hushållningssällskap*, s. 155 f.

<sup>131</sup> *I Sockenbeskrivningar från Jämtland och Härjedalen 1818-1821 insända till Jämtlands läns Kungl. hushållningssällskap*, s. 240 f.

Ett bevarat dokument, troligen en länsmanstablå från år 1833, ger vid handen att Härjedalens utsäde då uppgick till 31,6 tunnor råg; 863,8 korn; 16,3 havre; 19,8 blandsäd; inga ärtor samt 836,8 tunnor potatis.<sup>132</sup> Det innebär ett utsäde i ren säd på nära 1 200 tunnor och ungefär lika mycket i tunnland besädd åker, eller 13 tunnor per mantal.

Tuneld lämnade 1794 följande uppgift om Härjedalen som tyder på mycket obetydligt jordbruk: En bonde föder 20 nöt eller mer och ett hemman sår bara två tunnor men får tionde kornet.<sup>133</sup>

\*

Hur har vi då med dessa magra utgångsuppgifter beräknat åkern i länet runt 1810? För *Jämtlands* del har utsäde per mantal 1827 i snitt för länet uppgått till runt 16,8. Siffran är sen, och kan, som annan officiell jordbruksstatistik, antas vara något i underkant. Den skiljer sig kraftigt från präststatistiken från 1805. Rätanuppgiften från 1818 visar dock, med 16,7 per mantal, att så höga kvoter faktiskt förekom på sina håll i länet redan så pass tidigt. Vi har, i hög grad på känn, räknat med ett genomsnitt 1810 på 15 tunnor stråsådsutsäde per mantal. För att möjligen komma åt skillnader mellan socknarna har vi multiplicerat präststatistikens sockenvisa utsädesuppgifter, avrundade till 10 tunnor ren säd per mantal, med 1,5, kvoten mellan vårt antagna utsäde 1810 15 och präststatistikens 10. Det äventyrliga förfarandet förutsätter för att vara realistiskt bl.a. samma grad av underskattning i präststatistikens utsäde för samtliga Jämtlands socknar och att nyodlingen 1810-1827 varit lika omfattande överallt. Det säger sig självt att utsädesberäkningen för Jämtland därmed måste bli mycket ungefärlig. I brist på bättre har samma beräkningssätt använts för *Härjedalen*, med den skillnaden att utsädet per mantal 1810, ganska godtyckligt, antagits vara 13. Härjedalens utsäde har sålunda antagits uppgå till cirka 1 000 tunnor i ren säd runt 1810.

Eftersom vi rört oss med utsädesuppgifter har inget tioprocentigt avdrag gjorts för impediment m.m. De flesta uppgifterna är sockenuppgifter varför man kan räkna med att torp och liknande bebyggelse ingår.

### Övrigt

Hülphers nämner på flera ställen i Norrland samer och renar. 1777 nämner han för Härjedalen: Lillhärddal 200-300 renar; Hede 2 lappbyar, vildren påträffas ibland vid jakt; I Sveg var renar sällsynta.<sup>134</sup> Enligt tabellverket 1805 hade Föllinge lappmark 4 100 renar, Ströms lappmark 3 000; bägge områdena tillhörde Jämtland.

Ljusnedals saknade ståndsstistik har uppskattats efter folkmängd, sak samma i Hede.

Ytterhogdal har i statistiken förts under Jämtlands län, fastän det formellt inte överfördes dit förrän senare.

---

<sup>132</sup> Jämtlands läns länsstyrelses arkiv, volym DXXVIII:1, Landsarkivet i Östersund.

<sup>133</sup> Tuneld 1794, s. 60..

<sup>134</sup> Hülphers 1777.



# Jönköpings län

Länets residensstad var Jönköping. En del oregelbundna administrativa indelningar förekom: Karlstorp var delat med ungefär lika stor del i Aspelands härad, Kalmar län. Här har bägge förts till Jönköpings län. Bottnaryds socken var delad på tre län. Delarna i Redvägs härad, Älvsborgs län och i Vartofta härad, Skaraborgs län, är här ihoplagda och allt fört till Jönköpings län. Emigrationsutredningen ger folkmängden 1 079 för 1805, jordbruksstatistiken 1 151. Kulltorps är i senare tid administrativt uppdelad i två delar.

## Mantalen

Säteriernas mantal har hämtats från länets jordebok för 1815 i RA.

## Soldaterna

34 bouppteckningar efter soldater har påträffats från länet runt vår mättidpunkt. Deras medeltal nötkreatursenheter har använts för statistikkalkylerna.

## Boskapen

Antalet bondebouppteckningar med boskapsuppgifter är med ett undantag fullt tillräckligt för uppskattningar. Östbo härad saknar dock bouppteckningar. Här har de ovägdade medeltalen för Västra och Västbo häraders boskapsuppgifter fått suppleras.

I uppteckningarna från Södra Vedbo nämns ”dragstutar” och ”oxestutar”. Legofodring av djur förekom. Enligt en uppteckning höll en  $\frac{3}{4}$  mantals kronoskattebonde förutom den egna gårdens boskap också många djur på andra ställen och ”i torpet”.

## Åkern

Antalet bouppteckningar med utsädesuppgifter är mycket få för länet med undantag för två härad, Västbo och Västra. Istället har uppgifter om totalåkern från andra källor använts. Grödo fördelningen har i de senare fallen hämtats från präststatistiken.

Den viktigaste alternativkällan är resultatet av ekonomhistorikern Folke Karlssons sammanställning av storskiftesuppgifter om totala åkerytor och mantal för delar av länet. (36 socknar).<sup>135</sup> Särskilt värdefulla är hans beräkningar för socknar i Vista härad där bara få mantal ingår i följande tabell. Den ger hans uppgifter för storskiften mellan 1795 och 1806.

Härad	Antal mantal	Åkern i tunnland	Tunnland åker per mantal
Norra Vedbo	6,8	154,0	22,8
Södra Vedbo	7,4	186,6	25,3
Tveta	14,9	344,7	23,2
Vista	4,8	135,5	28,5
Västbo	2,0	27,7	13,9
Västra	21,6	467,4	21,6
Östbo	13,5	249,2	18,5
Östra	32,9	542,1	16,5
<b>Länet totalt</b>	<b>103,8</b>	<b>2 107,20</b>	<b>20,3</b>

Källa: Karlsson 1976, s. 120 ff.

<sup>135</sup> Karlsson 1976, s. 222 f.

Per skiftat mantal gick i Jönköpings län 4,17 brukningsenheter. Tabellens siffror täcker alltså cirka 470 bruk. På länsnivå är åker per mantal någorlunda lika, mest avviker uppgifterna från Vista och Västbo, häradet som dock har mycket få skiftade mantal.

Om vi jämför vår bouppteckningsberäkning av utsädet för Västra, som kanske representerar ett 80-tal bondgårdar, 9 950 tunnor, med det vi får från Karlssons kvoter ovan och tar hänsyn till odlingssystemet samt, som vanligt, räknar 1 tunna utsäde i ren säd på tunnlandet, 9 021 tunnor, fås tämligen lika resultat. Detta tyder på att en beräkning utifrån Karlssons siffror här torde ge rimliga resultat

På några punkter kan jämförelser också göras med lokala bedömningar från tiden:

\* Från Västbo härad rapporterades 1816 att en gård med fem tunnland i ensäde brukades med 2 oxar.<sup>136</sup> Om vi räknar med att det gick 4 bruk per mantal, innebär de fem tunnlanden drygt 20 tunnland på mantalet. Vår statistik ger 23,5 tunnland per mantal. Här hamnar vi i bägge fallen betydligt över Karlssons siffra på 13,9, men vi vet dock inte hur typisk uppgiftslämnarens gård var och Karlssons material är mycket litet.

\* Reftele sockens i Västbo härad utsäde sägs i en ”Topografiska anteckningar tillhörande Beskrifningen till Refteled Sochne-Charta” 1820, inklusive torpen, ha uppgått till 30 1/3 tunnor råg, 72 1/8 korn, 216 1/3 blandsäd och 677 tunnor havre.<sup>137</sup> Detta utsäde motsvarar i ren säd 584 tunnor. Socknen hade 48,9 mantal och tillämpade ensäde. Det ger en uppskattad åkerareal på cirka 11,9 tunnor per mantal. Här hamnar vi ganska nära Karlssons siffror från hans lilla urval från häradet. Denna och den föregående samtida uppgiften från Västbo ger uppenbart osäkra besked. För den förra talar dock likheten med bouppteckningsuppgifterna. Det hindrar inte att förhållandena i Reftele kan ha avvikit från medeltalet för häradet.

\* Från Ljungarums socken i Tvetå härad finns uppgifter som tagits fram år 1818 från kartstudier: Socknen hade 22 1/8 mantal, en åkervidd på 848 tunnland och ett årligt utsäde på 426,75 tunnor. I socknen hölls 84 hästar, 414 klavbundna nöt och 413 får.<sup>138</sup> Arealen blir här hela 34,5 tunnland per mantal (sedan ett avdrag för impediment etc. om 10 % gjorts) och utsädet kanske 26,8. Men källans uppgift om odlingssystemet underminerar förtroendet för uppgifterna – bara 1/3, för 6 gårdar 1/4, av åkern sägs besås årligen!

\* En ”Beskrifning till Chartan öfver Rogberga samt en del av Yggestorp och Hakarps Socken”, kartan uppmätt 1800-1820 ger följande mantal och tunnland åker<sup>139</sup>:

Socken	Mantal	Åker	Åker per mantal
Rogberga	8,5	222	26,1
Yggestorp	9	162,9	18,1
Hakarp	1	14	14
<b>Totalt</b>	<b>18,5</b>	<b>398,9</b>	<b>21,6</b>

Här hamnar vi sammanlagt för alla uppgifterna 7 % under Karlssons tal för Tvetå härad.

<sup>136</sup> Jönköpings läns hushållningssällskaps handlingar 1817, ss. 33 och 35.

<sup>137</sup> Jönköpings läns hushållningssällskaps handlingar 1820, s. 61 ff.

<sup>138</sup> Jönköpings läns hushållningssällskaps handlingar 1818.

<sup>139</sup> Jönköpings läns hushållningssällskaps handlingar 1821, s. 63 ff. Sällskapet eget arkiv på läns museet i Jönköping har inte genomförts.

För Västra och Västbo härad har vi beräknat åkern från bouppteckningarna, för övriga, utom Mo härad, har Karlssons totala åkerarealer per mantal enligt tabellen ovan utnyttjats. Grödo fördelningen har antagits vara samma som i präststatistiken. För Mo härad har åkern beräknats från 20 bouppteckningar från grannhäraderna Kind och Redväg i Älvsborgs län. Karlssons siffror avser total areal. Därför har ett tioprocentigt avdrag för impediment m.m. gjorts för att bestämma den effektiva åkern enligt Hannerbergs förslag.

### **Övrigt**

Bouppteckningarna ger, bl.a. i Östra härad, ibland korntal: alla sorters säd har korntal mellan 3 och 4 ”goda år”; korn 4,5, havre 3 (i detta fall visar siffrorna att det handlar om bruttokorntal, d.v.s före avsättning för utsäde).

Både skäppor och halvspänn förekommer bland bouppteckningarna från Jönköpings län, oklart om samma sak avses. I en bouppteckning nämns bägge målen. Osäkert därmed om skäppan avsett  $\frac{1}{4}$  eller  $\frac{1}{6}$  tunna. Vid omräkningar har hänsyn tagits till hur målen värderats, vid oklarhet har försiktigtvis  $\frac{1}{4}$  antagits. Vilken storlek man antar har dock ytterst marginell betydelse för resultaten av vår statistikkonstruktion.

Till Femsjö socken, som i vår statistik lagts i Jönköpings län, har förts präststatistikens boskap och säd för sockendelen i Västbo härad, Kronobergs län. Carl af Forsell hänför denna sockendel till Sunnerbo men tycks i sin statistik inte ha återfunnit siffror för denna del. Hans statistik är därmed ofullständig för socknen.





# Kalmar län

Kalmar län fick sitt ungefärliga nuvarande omfång 1684. Dess residensstad var Kalmar.

Länet kännetecknas av en ovanligt rik förekomst av administrativa oregelbundenheter där civil och kyrklig socken inte stämmer. Det innebär att folk ibland kunde bo i en kyrklig socken men betala skatt i en annan. En rad ”skatar” fanns således. Vi har här försökt föra skattematerialets resurser till de socknar där skattebetalarna bodde.<sup>140</sup>

## Mantalen

Säteriernas mantal hämtade från länets jordebok för 1815 i RA.

## Boskapen

Länet är väl försett med bouppteckningar, 305 stycken, som kunnat användas för boskapsstatistiken. För Stranda och Tunaläns härad har inga beräkningar kunnat göras per mantal för ”säterifria” socknar, i brist på sådana. Istället har Ne per mantal för Norra Möre fått suppleras. En källa säger att ”stodgången”, utom de nödvändiga arbetshästarna, på många ställen går ute året om.<sup>141</sup>

## Soldaterna

71 bouppteckningar har kunnat användas. Länsmedeltalet för antal Ne har använts för alla häradar.

## Åkern

Beträffande åkern visade sig tyvärr bouppteckningar med utsädesuppgifter vara alltför få för att kunna användas för rimliga beräkningar, med undantag av Öland och Södra och Norra Möre. Inga användbara uppgifter har heller påträffats i de rapporter från länets hushållningssällskap som genomgåts.<sup>142</sup>

För övriga häradar har följande uppskattningar gjorts från grannhäradar. Norr om Möre låg kushäraderna Stranda och Tunalän. Här har Norra Möres bouppteckningssiffror fått suppleras. Inne i landet väster om de två nämnda häraderna låg Handbörd och Aspeland. Här har bouppteckningsskattningarna från grannhäradet Uppvidinge i Kronobergs län fått suppleras.

Kvarstår Sevede och Norra och Södra Tjust i norr. För det förra häradet har bouppteckningsmedeltalen per mantal för Södra Vedbo i Jönköpings län fått fylla luckan. För Tjust har åkerarealen per mantal – 34 tunnland inklusive ”de särskilda jordlägenheterna” – för det östgötska fögderi där Bankekinds härad ingick fått spela samma roll.<sup>143</sup> Också för Sevede och Tjust har grödo fördelningen hämtats från fördelningen i de egna häradernas präststatistik.

Eftersom vi utgått från utsädesuppgifter har inga avdrag från arealerna för impediment m.m. gjorts enligt Hannerbergs förslag.

Våra beräkningar kan jämföras med dem i en ”mer eller mindre sannfärdig” beskrivning av Locknevi i Södra Tjusts härad 1812: Här fanns enligt rapportören 742,5 tunnland öppen jord, varav 531 tunnland var gammal åker och 211,5 tunnland var nyodlad,

<sup>140</sup> Beträffande skatarna, se Forssell 1872-1883, s. 217, 222 f. samt af Forsell 1834, noterna till Kalmar län.

<sup>141</sup> Tuneld 1788, s. 153.

<sup>142</sup> Bland KSLA:s handskrifter och länets tryckta rapporter.

<sup>143</sup> Se anmärkningarna för Östergötlands och Kronobergs län för vidare referenser.

”dock något därav, ömsom till åker och ömsom till äng nyttjat”.<sup>144</sup> Vår beräkning hamnade på 842 tunnland total åker, präststatistiken 594 tunnland ”öppen jord”. Allmänt sett bör inget större avseende fästas vid våra bouppteckningsberäknade sockensiffror – de grundas på häradsmedeltal, vars siffror sedan grovt fördelas på deras socknar efter mantalen.

Den beräknade totala brukbara åkerytan blir enligt ovan knappt 140 200 tunnland. Präststatistiken ger knappt 66 000 tunnland ”öppen areal”. Den senare källan tycks alltså underskatta länets åkerareal med cirka 55 %, en grad av underskattning som dock inte är ovanlig i denna statistik från flersädesområden.

### Övrigt

I präststatistiken har pastoratssiffror fördelats efter mantalet för: Östra och Västra Ed; Åby och Bäckebo; Högsby och Långemåla; Förlösa och Kristvalla; Mortorp och Oskar; Gladhammar och Västrum; Lofta och Loftahammar, samt Arby och Karlslunda pastorat.

Beträffande mål och mått har inga tolkningsproblem uppstått med avseende på bouppteckningarna.

Arealer och ägoslag: Några socknar saknar uppgifter i den använda statistiken om den totala ägovidden. En gemensam siffra för Karlslunda och Arby i *Emigrationsutredningen* har supplerats från Wikipedia under Arby och Karlslunda från Rosenberg. Madesjös areal har hämtats från Emigrationsutredningen.

---

<sup>144</sup> Ekbäck 1812, s. 31. Här ges också (s. 35) ett par intressanta uppgifter om avkastningen för lin och hampa: 1 frökappland lin ger 5-13 skålpund skäktat lin; 1 kappe utsäde av hampa ger 3-4 skålpund hampa. Den senare kräver fet god jord för att lyckas.

# Kopparbergs län

Residensstad var Falun. Dalarna utgjorde ursprungligen en enda domsaga. Inom denna bildade länge nästan varje socken och "berg" eget tingslag. Från 1600-talet och framåt delades landskapet in i flera domsagor, men indelningen ändrades många gånger. Indelningen, som i hög grad motsvarar pastoraten, kring 1810 är särskilt viktig vid bouppteckningsundersökningen. Bouppteckningar har undersökts för följande tingslag:

Folkare  
Gagnef  
Grangärde  
Hedemora  
Husby  
Kopparberg & Aspeboda  
Leksands  
Malung  
Mora  
Norrbärke  
Nås  
Rättviks  
Stora Skedvi  
Stora Tuna  
Sundborn  
Svärdsjö  
Sätters län  
Söderbärke  
Torsångs  
Vika

De vid undersökningen framkomna medeltalen har fått representera samtliga socknar i respektive pastorat.

## Mantalen

I länet fanns endast ett mantal frälsesäteri enligt af Forsell 1833.<sup>145</sup>

I de använda källorna redovisas flera socknar sammanslagna vad gäller mantalet. För Avesta, Grytnäs, Gagnef, Mockfjärd, Djura, Leksand, Idre, Särna, Torsång, Aspeboda, Vika och Hosjö har fördelning av sådana siffror skett efter mängden angiven stråsäd i 1805 års präststatistik. För Svärdsjö, Svartnäs och Enviken, som summeras under en gemensam siffra för Svärdsjö, har fördelning skett i första hand efter mantal mellan Enviken och Svärdsjö, därefter mellan Svartnäs och Svärdsjö efter folkmängd. Övriga sammanslagna mantals-siffror har fördelats efter Rosenbergs geografiskt-statistiska lexikon, men har getts samma jordnaturfördelning som anges av af Forsell (1834).

## Soldaterna

15 användbara bouppteckningar efter soldater påträffades. Länsmedeltalet för deras resurser användes.

---

<sup>145</sup> af Forsell 1833, s. 79.

## Boskapen

Antalet användbara bondebouppteckningar har varit tillfredsställande. De har excerperats per tingslag, vilket ger ganska god geografisk upplösning. Ett par områden hade dock för få. För Sundborn med bara tre uppteckningar har medeltalen från de 25 uppteckningarna från Svärdsjö föredragits, och för Nås, med bara fyra, har Malungs, också 25, använts.

I brist på bättre uppgifter har präststatistiken använts för Särna och Idre.

## Åkern

Enligt den gamla skattningsmetoden för länet från 1698 skulle ett mantal ha 16 spannländ i säde och 16 i träde. I tunnland motsvarar detta 8 respektive 8.<sup>146</sup> Som på de flesta håll stelnade antalet mantal medan uppodlingen ledde till allt mer åker per mantal också i Dalarna.

Bondebouppteckningar med utsädesuppgifter saknas praktiskt taget från länet från tiden runt 1810.

Ett par berättande källor från tiden har påträffats. Den första är provinsialläkarens m.m. Johan M. Bergmans *Beskrifning om Dalarna eller Stora Kopparbergs Län* från 1822. Tyvärr nöjer han sig med prästernas tabellverksstatistik från 1805 vad gäller åkern, men säger samtidigt att dessa ”tabellariska uppgifter kunna af lätt begripliga orsaker ingalunda vara tillförlitliga, men de visa åtminstone ungefärliga förhållandet, och det är bättre veta något än intet”. Vi är alltså knappast hjälpta av denna rapport när vi vill komma åt länets åkerareal.

Från något senare, 1827, rapporterade kommissionslantmätaren Frantz D. Crælius från ”Säfs” (Säfsnäs) socken i Västerdalarna. Socken hade då drygt 758 tunnland åker. När detta delas med antalet mantal, 3,3, fås cirka 230 tunnland åker per mantal. Detta avspeglar bl.a. denna bergsbrukssockens rader av ej mantalssatta torp.<sup>147</sup>

Landshövdingen Hans Järta gjorde en berömvärd ekonomisk genomgång av Kopparbergs läns ekonomi 1821. Där återger han dels några åkerarealer från företagna storskiften, dels företog han en egen uppskattning av hela länets åker. De storskiftesarealer han återger är för Nås socken i Västerdalarna, 1 700 tunnland, och för Gagnef i Sätters län 6 600 tunnland, siffran för Nås utelämnar dock finnarnas åker. Finnarna saknas också i storskiftesarealen för Järna och Äppelbo, bägge i Västerdalarna, 3 613,8 respektive 1 314 tunnland. Åtminstone Järna och Nås skiften ägde rum nära 1810.<sup>148</sup> Vi återkommer strax till Järtas kalkyler.

Flera ekonomhistoriker har på senare tid undersökt delar av länet. Johan Söderberg uppger att följande resurskrav fanns i den skiftesförordning som gällde för de storskiften som inleddes i södra Dalarna med början i Nås 1803, och sedan fortsatte norrut under flera årtionden: ett hemman skulle vara så stort att de kunde ge foder till en häst, tre kor, tre får och sex à sju getter. I åkerareal skulle det motsvara 60-70 ”snesland”, drygt 1,5 tunnland.<sup>149</sup> Om vi ställer antalet av länets bönder mot dess mantal i vår databas fås ett mycket grovt mått på hur många bruk det gick på ett mantal: 15 827/1 847,7 ger 8,57. Det innebär att förordningens 1,5 tunnland per bruk skulle motsvara ungefär 12,85 tunnland total åker per mantal eller, i utsäde och antaget tvåsäde, 6,42 tunnlor.

<sup>146</sup> Metoden citerad efter Isacson 1979, s. 63.

<sup>147</sup> Crælius 1830. Enligt Montelius 1962, s. 174, har Crælius använt sig av en lantmätare Jacobson för sin beräkning som skall avse år 1827. Hälften av åkern besåddes årligen (Montelius, s. 174). Uppgifterna har använts för statistiken.

<sup>148</sup> *Underdånig Berättelse om Stora Kopparbergs Län*, Falun 1822 (Järta 1822a). Här citerad efter landshövdingeberättelsen 1822 (Järta 1822b, s. 36, 124).

<sup>149</sup> Sneseendet motsvarar 1/40 tunnland.

Ekonomhistorikern Maths Isacson försökte i en ingående studie av By socken i södra Dalarna och Hedemora tingslag beräkna åkern. För sex brukare ger han följande arealer före laga skiftet 1829: Faktisk areal före skiftet per bruk 11,6 tunnland eller, graderat 8,6 tunnland, för hela socknen räknar han 1810 med 1 760 tunnland åker. Per mantal blir detta 34,6 tunnland eller, vid tvåsåde och antagandet om en tunna ren säd per mantal, ett utsäde på 17,3 tunnor. Präststatistikens siffror var 10,4 (!) respektive 12,3; uppenbarligen har prästen här tolkat ”öppen jord” som den för året besådda.<sup>150</sup>

Historikern Birgitta Olai studerade bl.a. inägornas omfattning för storskiftade byar i Mora, Våmhus, Mora, Sollerön och Venjan, alla delar av gamla Mora storsocken. Storskiftena var här relativt sena, 1839-1853, och vi nöjer oss här med att bara för jämförelsens skull återge hennes beräknade medeltal för storsocknen: 3,719 tunnland per brukare.<sup>151</sup>

Det är svårt att generalisera från dessa enstaka uppgifter och forskningsrön. Vi har därför valt att vända oss till den nyss nämnde landshövding Järta som beräknade länets åker 1821. Länets utsäde kalkylerade han från åkervidden i socknar som blivit storskiftade ”och från den af kunniga personer förmodade inom några af de öfriga uti särskilda delar af Länet”. Han har sedan ”jämfört denna åkervidd för hvarje socken med dess folkmängd, samt deraf funnit, at, med några mer eller mindre betydliga variationer, på hvar person belöper sig minst et tunnland ständigt öppen åkerjord eller årligen besådd och trädgd del af den mark, som brukas i circulation. Sannolikt är dock denna beräkning nog hög för några af de öfversta Dalsocknarna, men om, såsom vi förmodar, personalen der skulle öfverstiga tunnland-talet, fylles bristen troligen i flera af de nedra socknarna, äfvensom i åtskilliga af de storskiftade.” Han räknade med 110 000 jordbrukande personer i länet, men dock en åkerareal på 100 000 tunnland inklusive städerna. Med avdrag för hälften av de senares, mest i cirkulation brukade jord med 655 tunnland, återstod cirka 99 000 tunnland, varav, efter det allmännaste brukningssättet, 2/3 eller 66 000 besådda tunnland.<sup>152</sup> Det är rimligt att anta att Järtas totalarealberäkning inbegriper torp o.s.v.

Vi har valt att för vår statistik utgå från Järtas bedömning om ett tunnland total åker per person samt att åkern nära följt befolkningsutvecklingen 1810-1820. 1810 hade länet 118 652 invånare.<sup>153</sup> Vår beräkning, med alla de av Järta nämnda osäkerheter, ger därmed lika många tunnland som invånare i länet. Eftersom detta är arealer, åtminstone delvis, hämtade från kartor, bör emellertid också ett avdrag enligt Hannerbergs förslag göras med 10 % för obrukbara åkerytor. Totalåkern har sedan beräknats som 0,9 \* socknarnas folkmängd. Resultaten har därefter fördelats på besådd åker och träda efter präststatistikens uppgifter om odlingssystemet, och de besådda tunnlanden har på vanligt sätt ansetts motsvara samma mängd utsäde i ren säd. Präststatistiken har också fått stå för grödofördelningen. Vår slutsiffra för länets totala åkerareal hamnar rimligt nära Järtas med tanke på tidsskillnad och våra avdrag för impediment m.m.

I brist på bättre uppgifter har präststatistiken använts för Särna och Idre.

---

<sup>150</sup> Isacson 1979, s. 68, 83

<sup>151</sup> Olai 1988, s. 142.

<sup>152</sup> Järta 1822b, s. 123 f. Järtas uppgifter är något motsägelsefulla – å ena sidan gick det ”minst” ett tunnland per person, å andra sidan var den totala åkerarealen i länet 1820 100 000 tunnland när den totala folkmängden samma år var 122 840 personer (*Historisk statistik*, I, s. 50).

<sup>153</sup> *Historisk statistik*, I, s. 49. Vår databas, byggd på sockentabeller och där sådana saknas olika slags suppleringar, ger 121 800.

## Övrigt

Den ovan citerade Johan Bergman uppger att Tuneld och Djurberg har angett den årliga införseln till länet av spannmål till 120 000 tunnor, ”ovisst på vad grund”. Bergman menar att denna siffra måste vara för hög, ”ty huru skulle dessa 120,000 T.r hemföras? Med 30 à 40,000 foror från Gefle och Westerås? Hvarmed betalas?”<sup>154</sup>

Inga kvantitativa uppgifter om samers renar har påträffats i landshövdingens femårsberättelser från tiden.

Resursuppgifter uppges ibland i präststatistiken sammanslagna för flera socknar. Vi har då fördelat dem på vår statistikdatabas socknar på olika sätt: efter mantal för Grangärde och Ludvika liksom för Boda och Rättvik; för Hosjö och Vika i brist på mantalsuppgifter efter folkmängd. Även för Gagnef och Mockfjärd, liksom för Särnas och Idres relativt obetydliga sädesresurser, har folkmängdssiffror fått utgöra fördelningsbas. En sammanslagen siffra för boskapen i Malingsbo och Söderbärke har fördelats efter mantal.

Arealer och ägoslag: För Kopparberg ger inte den använda statistiken alltid total ägovidd. Denna har då hämtats från andra håll. För Särna och Idre har siffran för ”Särna” i Jordbruksverkets databas antagits avse bägge socknarna. Här har en fördelning skett 50/50 vilket ligger nära den verkliga ytfördelningen mellan socknarna. Även Rättvik, Boda, Mora, Sollerön, Våmhus, Leksand och Siljansnäs saknar totaluppgifter i Jordbruksverkets statistik. Avestas areal har hämtats från Emigrationsutredningen, bilaga V, Bygdestatistik.

En uppenbart felaktig siffra för Ljusnarsberg har ersatts med ytan från Emigrationsutredningen.

---

<sup>154</sup> Bergman 1822, s. 120 \*\*.

# Kristianstads län

Länet hade ungefär samma geografiska omfattning 1719-1996, varefter storlänet Skåne län bildades. Residensstad var Kristianstad.

## Mantalen

Säteriernas mantal är hämtade från länets jordebok för 1811.<sup>155</sup>

## Soldaterna

En enda användbar bouppteckning har påträffats. Den redovisade 2 Ne. Vi har låtit denna siffra, som liknar medelvärdet för soldater på många andra håll i landet, representera länet vid statistikkonstruktionen.

## Boskapen

Användbara bouppteckningar har påträffats för länets alla häradar utom Villand och Östra Göinge. För det senare häradet har uppgifterna från Västra Göinge fått ersätta. Linde såg i projektrapporten för 1750 Villand som ett blandområde med både skog och slätt och lät ett annat sådant områdes medeltal, Södra Åsbos, få representera Villand. Så har också gjorts här.

Ganska ovanligt i övriga Sverige torde vara att hästar, liksom även övrig boskap åtminstone dagtid, som i Västra Göinge, kunde gå ute hela vintern. Halva boskapens vinterfoder bestod för övrigt av ljung.<sup>156</sup>

I trakterna runt Kristianstad använde man främst hästar som dragare eftersom det saknades bete för oxar, men också p.g.a. skogskörslor och skjutsningar.<sup>157</sup>

## Åkern

Antalet bouppteckningar med utsädesuppgifter för länet är ganska få, totalt ett 90-tal. För Södra Åsbo liksom för Västra Göinge är de bara tre. Östra Göinge och Villand saknar helt uppteckningar från tiden.

För Gärds och Ingelstads häradar är antalet uppteckningar 21 respektive 20. Dessa har använts på i metodavsnitten ovan beskrivet vanligt sätt för åkerstatistiken.

För övriga häradar har vi för att få bättre grundade medeltal i första hand valt att slå samman dem och deras bouppteckningar efter länets kulturgeografiska karaktärer som de beskrevs i en karta av Åke Campbell. Identifieringen är med nödvändighet något förenklad:<sup>158</sup>

---

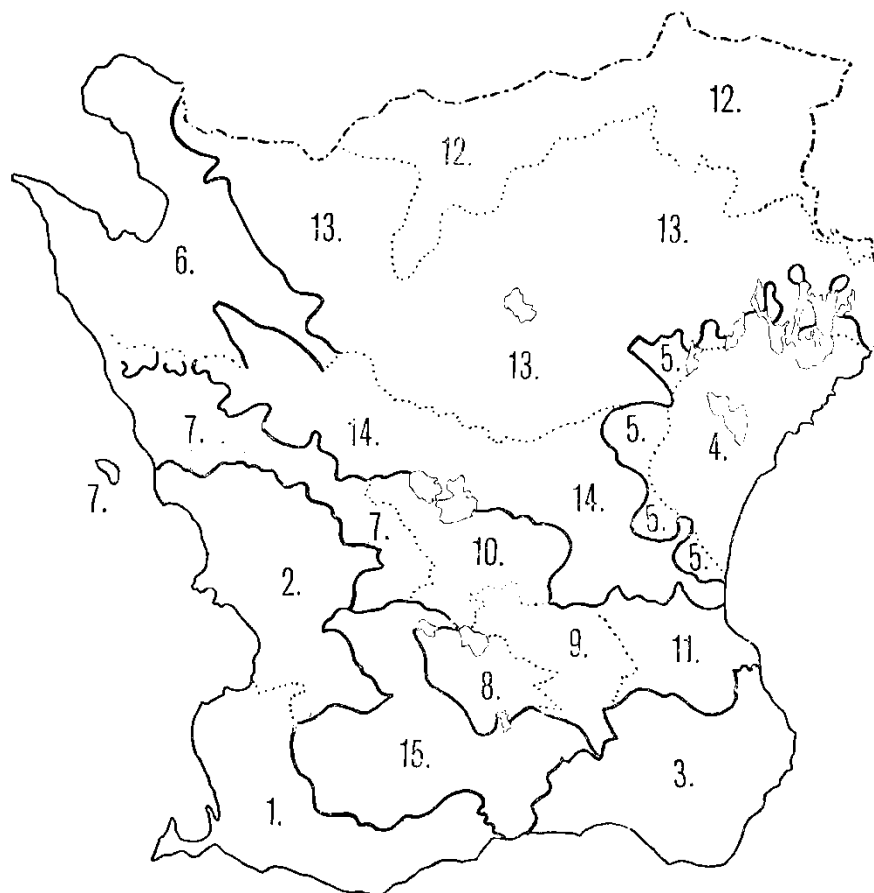
<sup>155</sup> Jordebok 1811 för Kristianstads län, RA.

<sup>156</sup> Majoren J. Raab, 1815, Svar på Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob. 1814. KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1 (37), KSLA:s bibliotek.

<sup>157</sup> Karström, E., 1815, Svar på Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob. 1814. KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1 (37), KSLA:s bibliotek.

<sup>158</sup> Campbell 1928, s. 279.

## Etnografiska områden i Skåne under första hälften av 1700-talet



Anmärkning: Slättbygder: 1 Söderslätt, 2 Lund-Landskronaslätten, 3 Österslätt. Ris- och mellanbygder: 4 Kristiansstadsslättens område (den öppna slätten), 5 Vångaskogarnas område av Kristiansstadsslättens område, 6 Skälderviksbygden, 7 Västra risbygden, 8 Området mellan Sövdesjön och Våmsjön, 9 Vångaskogarnas område i Färs härad, 10 Vångaskogarnas område i Frosta härad (Den centrala Risbygden) 11 Vångaskogarnas område i Albo härad. Skogsbygder: 12 Furuskogarnas område, 13 Den övre skogsbygden, 14 Den nedre skogsbygden, 15 Rommelåsens skogsbygd. Gränserna dragna efter utbredningen av de särskilda odlingssystemen, marktperna, hägnadstyperna, byggnadskonstruktionerna och byggnadstyperna.

Källa: Campbell 1928, s. 279.

\* Till "Vångaskogens områden" har förts Albo och Gärds härad; antalet bouppteckningar blir då 32. Per mantal i "säterifria" fås i snitt för dessa 32 socknar 26,3 tunnor utsäde i ren säd. Denna siffra och medeltalen för de olika grödorna i samma bouppteckningar har använts för åkerberäkningarna. För Albo kan uppgifterna jämföras med storleken på ett exempelhemman i en rapport till lantbruksakademien från 1815: 30 tunnor, varav 1/3 årligen i lunda. Till detta hemman erfordras för övrigt minst 4 par dragare av oxar och hästar.<sup>159</sup>

\* Till "Österslätt" hörde Ingelstads och Järrestads härad. Vid beräkningen av Järrestads resurser har 33 av de två häradernas sammanlagda bouppteckningar använts. För

<sup>159</sup> Holtz, G., 1815, Swar uppå de uppgifter Kongl: Landbruks akademien önskade af landthushållare få meddelte. KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1 (29), KSLA:s bibliotek.



”säterifria” socknar gav detta i genomsnitt 31,6 tunnor utsäde i ren säd per mantal. I övrigt har de 33 bouppteckningarnas medeltal för de olika grödorna använts.

Dessa sammanslagningar har ändå inte räckt för att få ett bekvämt antal bouppteckningar för följande områden:

\* Från ”Övre skogsbygden” dit Campbell förde det stora området Norra Åsbo (i Malmöhus län), Västra och Östra Göinge, har vi bara kunnat använda 13 bondebouppteckningar med utsäden.

\* Samma låga antal användbara bondebouppteckningar fås också för Bjäre och Södra Åsbo härader som Campbell definierade som ”Skälderviksbygden”. Här har för skattningarna medeltalen från 15 bouppteckningar från Luggude härad i Malmöhus län, av Campbell fört till samma bygd, de 10 användbara uppteckningarna från Bjäre samt de tre från Södra Åsbo använts. För Bjäre kan beräkningarna jämföras med de som gjordes i en militär ortsbeskrivning gård för gård 1817.<sup>160</sup> Från denna kan man beräkna ”ungefärliga årliga utsädet efter tunnemått uträknat”:

	Beskrivna mantal	Utsäde
Karup:	46,63	39,44
Hjärnarp:	24,54	28,12
Rebbelberga:	8,96	44,65
Barkåkra:	17,39	47,11

Ett vägt medeltal utsäde för samtliga fyra socknar blir 38,44. Våra kalkyler, utan hänsyn till denna beskrivning, hamnade på 41,7 tunnor per mantal. Allt detta talar för betydande realism i vår skattning för detta område. I den slutliga statistiken har militärens siffror för de olika socknarna föredragits, eftersom våra beräkningar döljer skillnader mellan de enskilda socknarna.

\* Villand, som enligt Campbell var en blandbygd bestående av Kristianstadslätten och en del av ”Övre skogsbygden”, saknar helt bouppteckningar från tiden. Bonden och ”ekonomidirektören” Jacob Petersson beskrev häradet 1815 i sitt svar på lantbruksakademins frågelistan från året innan. Han uppger att häradet då till största delen blivit en slättbygd sedan skogarna minskat. Som exempel på Villands ”hemman” ger han ett med 12-15 tunnors årligt utsäde; trädan utgjorde blott 0,5-2 tunnland eller däröver. Relationen åker/dragare kunde Petersson inte ange eftersom den varierade kraftigt mellan områden beroende på lätt- eller svårbrukad jord.<sup>161</sup> För statistiken har vi uppfattat att han i sin rapport med hemman avser ett typiskt bondebruk och beräknat häradets utsäde som om exempelgårdens utsäde vore ett bouppteckningsmedeltal, 13,5 tunnor ren stråsäd, samt fördelat det på grödor efter präststatistiken. Från Kristianstad-slätten rapporterade auditören Karström 1815 om omfattande tobaksodling, också bland allmogen. Delar av området hade tidigare haft skog, men denna var nu förstörd, delvis för att den magra jorden plöjts upp för odling av bovete. Detta sädeslag ger gödsel och två grödor per år.<sup>162</sup>

<sup>160</sup> Beskrifningar till Bjäre Härad 1817, Militärgeografi, vol. 8, KrA.

<sup>161</sup> Peterssons rapport återges i Perlinge 1993, s. 47 ff. Uppgifterna i texten från s. 62 ff.

<sup>162</sup> Karström, E., 1815, Svar på Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob. 1814. KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1 (37), KSLA:s bibliotek.

Hur har vi då beräknat utsädet för Göinge och Norra Åsbo? Bondebouppteckningarna är sammanlagt bara 13. I brist på bättre har vi använt dem. Dels liknar deras resursmedeltal motsvarande i grannområdena i Småland – Sunnerbos 4, Kongas 4,7, men särskilt Allbos 5,6 och Kinnevalds 5,6, dels är de inbördes egendomligt lika.

Härad	N	Råg	Korn	Havre	Utsäde i ren säd
Västra Göinge	3	2,67	3,00	0,00	5,67
Norra Åsbo	10	2,69	3,05	0,26	5,87
Bägge häraderna	13	2,68	3,04	0,20	5,82

Anmärkning: N = antalet använda bondebouppteckningar.

Eftersom vi här överallt beräknat åkern från utsädesuppgifter har vi inte gjort något avdrag för impediment m.m. enligt Hannerbergs förslag. Vår metod inkluderar också uppskattningar för torp och andra småjordbruk.

### Övrigt

För Båstad och Torekov har präststatistikens uppgifter använts.

I Skånelandskapen har ibland rätt osäkerhet om hur tätt olika grödor såddes. 1815 gällde följande i åtminstone Västra Göinge härad:

Vinterråg	1 tunna per tunnland
Vårråg	1 tunna per tunnland
Korn	1,19 tunna per tunnland
Havre	1,19 tunna per tunnland
Potatis	2,5-3 tunnor per tunnland <sup>163</sup>

Jämför uppgifter om glesare sådd under ”Övrigt” för Malmöhus län.

<sup>163</sup> Svar uppå Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob. 1814. KSLA:s äldre arkiv, E II:3, 37, KSLA:s bibliotek.

# Kronobergs län

Residensstad Växjö. Växjö landsförsamling har förts till Konga som ”emigrationshärad”; som ”standardhärad” ligger den i Kinnevald. Kåraböket är Vissefjärdas del i Konga härad i Kronobergs län, resten tillhörde Södra Møre härad i Kalmar län.

## Mantalen

Säteriernas mantal är hämtade från länets jordebok för 1815<sup>164</sup> i RA.

Observera att af Forsell (1834) troligen glömt Eke i sin mantalssumma. Rosenberg ger här betydligt högre mantal totalt: 43,25.

## Soldaterna

32 bouppteckningar har påträffats för dessa. För statistiken har länsmedeltalet nötkreatursenheter valts för uppskattningarna.

## Boskapen

Länet är väl försett med bondebouppteckningar med boskapsuppgifter, sammanlagt 250 stycken. Från Åseda socken i Uppvidinge härad finns en sockenbeskrivning från 1812. Vanligen höll man enligt denna 20 kor, 4 hästar, 8 ungnöt, 40 gamla får och några svin i snitt på ett helt hemman. Några höll getter, många hade höns, däremot ingen gäss.<sup>165</sup>

## Åkern

Tillräckligt antal bondebouppteckningar med utsäde för beräkningar av åkern har återfunnits för alla länets häradar med undantag av Norrvidinge (ingen) och Uppvidinge (14 stycken).

För Norrvidinge har vi tagit medeltalet från samtliga bouppteckningar för övriga Varend-häradar: Allbo, Kinnevald, Konga och Uppvidinge.

För Uppvidinge, ett härad sannolikt mer skogigt än övriga Varend-häradar vid tiden kring 1810, finns dock alternativt material som kan vara intressant att jämföra med: De 14 bondebouppteckningarna antyder ett utsäde på 17,4 tunnlor per mantal och, sedan odlingssystemets träda lagts till, en total åkerareal per mantal på i medeltal 18,7 tunnland. Lantmätarnas protokoll från samtida skiften på ett antal gårdar i häradet (sammanlagt 10,3 mantal) ger i medeltal 14,9 tunnland. Slutligen uppger en beskrivning av Åseda socken i häradet från år 1812 socknens utsäde till 17-22 tunnland per helt hemman.<sup>166</sup>

Bouppteckningssiffran ligger högre än skiftesuppgifterna men ryms inom intervallet för Åsedas åker. Att bouppteckningarna sannolikt är mer geografiskt representativa har slutligen, trots deras fåtal, fått oss att låta dem representera häradet i statistiken. Vi påminns dock åter om att många av våra beräkningar är bräckliga.

Skiftenas åkerarealer för delar av Kronobergs län har sammanställts av Folke Karlsson.<sup>167</sup> Det kan ha sitt intresse att jämföra hans siffror med de vår bouppteckningsundersökning ger för ”säterifria” socknar. Från hans arbete har vi valt att summera uppgifterna för storskiften mellan 1795 och 1806, de allra flesta från sekelskiftet

---

<sup>164</sup> Jordebok 1815 för Kronobergs län, RA.

<sup>165</sup> Heurlin 1812.

<sup>166</sup> Heurlin 1812. Åsedas uppgift där är egentligen 16-20 tunnland besädd åker, men denna har räknats upp med hänsyn till odlingssystemet (94 % av åkern besädd).

<sup>167</sup> Karlsson 1976, s. 222 f.

1800. Siffrorna avser drygt 230 bondebruk eftersom det gick 4,36 sådana på ett mantal i länet. Resultaten per mantal framgår av följande tabell:

Län/härad	Karlssons undersökning			Bouppteckningsundersökningens tunnland åker i "säterifria" socknar
	Antal mantal	Åkern i tunnland	Tunnland åker per mantal	
Allbo	14,5	278,3	19,2	26,3
Kinnevald	4,1	98,1	23,8	27,4
Konga	7,3	122,8	16,9	26,7
Sunnerbo	17,4	331,3	19,1	25,7
Uppvidinge	10,3	153,2	14,9	18,7
<b>Länet totalt</b>	<b>53,5</b>	<b>983,7</b>	<b>18,4</b>	

Anmärkning: Bouppteckningarnas utsäden är uppräknade för eventuella trädor.

Källa: Karlsson 1976, s. 121 ff.

Skillnaderna mellan de två undersökningsresultaten är stora och svåra att förklara. Finns i Karlssons områden en torpbebyggelse som inte kommer med i de skiftade arealerna men i vår bouppteckningsundersökning? Är de skiftade mantalen för få och geografiskt begränsade för att bli representativa? Har svedjebruk utanför de skiftade inägorna bidragit till att dra upp bouppteckningsutsädena? Sådde man tätare här än på andra håll? Kan de 10-15 årens tidsskillnad mellan Karlssons material och 1810 spela roll? Utan att kunna besvara denna fråga har vi valt att använda vår vanliga bouppteckningsmetod för hela länet – inga impedimentavdrag enligt Hannerbergs förslag har därmed varit nödvändiga och åkern på torp etc. kommer med i statistiken.

### Övrigt

Präststatistikens uppgifter om odlingssystemet för Hamneda, Kånna, Ljungby, Södra Ljunga i Sunnerbo framgick inte av präststatistiken för 1805. Här har vi antagit att man, i likhet med förhållandena i grannsocknarna, tillämpat ensäde.

# Malmöhus län

Länet hade ungefär samma geografiska omfattning 1719-1996, varefter det slogs samman med Kristianstads län till Skåne län. Residensstad var Malmö.

## Mantalen

Säteriernas mantal är hämtade från länets jordebok för 1811.<sup>168</sup>

## Soldaterna

0,72 Ne per soldat har antagits, grundat på endast sju bouppteckningar för länet. Det jämfört med andra områden låga talen korresponderar även väl med det relativt låga antalet Ne per bonde jämfört med många andra delar av landet.

## Boskapen

För de flesta häradar har ett nöjaktigt antal bondebouppteckningar med boskapsuppgifter påträffats. Herrestads härad saknar dock uppteckningar och från Torna härad har bara 13 användbara uppteckningar påträffats. Det förra häradet har för boskapsberäkningarna supplerats med medeltalen för grannhäradet Ingelstad, det senare med medeltalen från sammanslagna 39 uppteckningar från Torna och Bara häradar.

## Åkern

Bondebouppteckningar med utsädesuppgifter finns för de flesta häradar, bara Herrestads saknar. Men antalet varierar. Vi har därför, på samma sätt som för Kristianstads län, slagit samman bouppteckningar efter Campbells kulturgeografiska regionindelning på kartan under samma län, enligt nedan. Identifieringen är med nödvändighet något förenklad:

Härad	N	Region enligt Åke Campbell
Frosta	9	Vångaskogarna, Nedre skogsbygden
Färs	15	mest Vångaskogarna
Onsjö	16	Lund-Landskronaslätten, V. risbygden, Nedre skogsbygden
Rönneberga	9	Lund-Landskronaslätten, V. risbygden
Bara	11	Söderslätt
Harjager	15	Söderslätt
Oxie	3	Söderslätt
Skytts	9	Söderslätt
Torna	12	Söderslätt
Vemmenhög	10	Söderslätt, Rommelåsens skogsbygd
Ljunits	17	Rommelåsens skogsbygd
Herrestad	0	Österslätt
Luggude	15	Skälderviksbygden

Anmärkning: N = antal bondebouppteckningar med utsädesuppgifter.

Minst 15 bouppteckningar per härad har här godtagits för beräkningen av utsädesmedelvärdena. Frostas åker har beräknats från Frostas och Färs bouppteckningar sammanslagna, Rönnebergs från motsvarande för Onsjö och Rönneberga. För hela

<sup>168</sup> Jordebok 1811 för Malmöhus län, RA.

Söderslätt har medelvärden beräknats från samtliga 50 uppteckningar för Bara, Harjager, Oxie, Skytts och Torna. Vemmenhögs utsäde har uppskattats från ovägda sammantagna medeltal för Ljunit och övriga härader på Söderslätt. Herrestads härad har antagits ha samma värden som grannhäradet Ingelstad i Kristianstads län.

Vår beräkning för länet gav 20,5 tunnland åker per bonde och 50,6 per mantal för 1810. Om vi förenklat räknar med tresäde över hela länet ger det 13,7 respektive 33,9 tunnland eller tunnor utsäde. Resultaten kan jämföras med arealen hos en del gårdar uppmätta vid enskiften i länet 1805-1822 där 828 åbor på 232 hela hemman sammanlagt hade 13 333 tunnland gammal åker. Det innebär 16,1 tunnland per bonde eller 57 tunnland per mantal.<sup>169</sup> Det motsvarar enligt det förenklade resonemanget ovan 10,8 tunnland eller tunnor utsäde per bonde eller 38,2 per mantal. Men vi vet naturligtvis inte hur representativa de enskiftade gårdarna var för hela länets gårdar.

Ett par uppgifter från tiden antyder något mindre besådda åkerytor hos bönderna, den ena från Vemmenhögs härad på Söderslätt, den andra möjligen från Malmötrakten: En S. Cronsjö rapporterade 1814 från oangiven ort i länet att två hästar ”beqvämt” räckte för att bruka 12 tunnland. Bakom allmogens förkärlek för hästar låg det enligt Cronsjö för åkerbruket skadliga hållsjutstvånget.<sup>170</sup> Från Gustavs (Böringe) församling rapporterade 1815 godsägaren Corfitz Ludvig BeckFriis att bönderna använde ett par dragare för att bearbeta 10-12 tunnland åker, inte sällan användes kor.<sup>171</sup>

Beräkningar och uppgifter är tämligen samstämmiga. Vår vanliga bouppteckningsmetod som här använts innebär att inga tioprocentiga impedimentavdrag enligt Hannerbergs förslag behövts vid kalkylen och att åkern på torp etc. kommer med i statistiken.

BeckFriis nämner att den för Skåne vid tiden speciella grödan boвете såddes på nyplöjningar där jorden var sandig.<sup>172</sup>

## Övrigt

Flera områden i länet, inte bara vid kusten, var plågade av flygsand. Från trakten runt Hjularöds herrgård vid Eslöv rapporterades 21 tunnlands åker per mantal, varav en tredjedel bara togs upp för boвете vart sjätte eller åttonde år.<sup>173</sup> Ytterligare exempel är Vomb och Björka som fick anteckning om flygsand i präststatistiken 1805.

Traditionellt var skäppan i Skåne 1/6 tunna. Den användes bland allmogen ännu långt efter den förbudits vid mitten av 1700-talet. Från Vemmenhögs härad nämner en bouppteckning ”1 tunna och 4 skäppor råg”, vilket visar att det där rört sig om den lilla skäppan. Försiktigtvis har vi dock låtit skäppan här motsvara den uppsvenska halvspannen om ¼ tunna. Betydelsen för beräkningarna är marginell.

En beskrivning från sydöstra delen av Frosta härad och nordvästra av Färs, inlämnad 1815 till lantbruksakademien av friherre C. G. Schwerin, tar upp hur tätt man sådde, en fråga

---

<sup>169</sup> *Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes i Malmö Län till Kongl. Maj:t afgifne Femårs=Berättelse år 1822.* Stockholm 1823.

<sup>170</sup> Svar uppå Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob 1814, i KSLA:s äldre arkiv volym E II:3, 37. KSLA:s bibliotek. Cronsjö anger andra åkerstorlekar, men åtminstone i ena fallet avser de ett storbruk: 100 tunnlands öppen jord drevs enligt samme författare förmånligast med 6 per oxar och 2 par hästar. Men allmogen brukade ”till 30-36 tunnland åker 4, t.o.m 5, par hästar och endast ett par oxar”.

<sup>171</sup> Svar uppå Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob 1814, i KSLA:s äldre arkiv volym E II:3, 37. KSLA:s bibliotek.

<sup>172</sup> Svar uppå Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob 1814, i KSLA:s äldre arkiv volym E II:3, 37. KSLA:s bibliotek.

<sup>173</sup> Svar uppå Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob 1814, i KSLA:s äldre arkiv volym E II:3, 37. KSLA:s bibliotek.

som ansetts särskilt akut för Skåne.<sup>174</sup> Följande antal tunnor såddes enligt honom på tunnlandet i hans område:

Råg	0,750
Korn	0,875
Havre	0,938
Årtor	0,938
Vicker	0,938
Potatis	6,000

Jämför uppgifter om tätare sådd under ”Övrigt” för Kristianstads län.

---

<sup>174</sup> Svar uppå Kongl. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 octob 1814, i KSLA:s äldre arkiv volym E II:3, 37. KSLA:s bibliotek.





# Norrbottens län

Länet bildades 1810 av den norra delen av Västerbottens län. Arvidsjaur och Arjeplog överfördes dock till det nya länet först 1837. En del av Arvidsjaur – Malå – fördes 1869 tillbaka till Västerbottens län. I början var Piteå residensstad, senare Luleå.

Uppgifterna för boskap och utsäde nedan avser 1810, d.v.s. Norrbotten minus de till Finland avträdde områdenas resurser.

## Mantalen

I länet fanns endast fem mantal frälsesäteri enligt af Forsell 1833.<sup>175</sup> Ingen hänsyn har i statistiken tagits till dessa.

## Soldaterna

21 användbara bouppteckningar efter soldater har påträffats. Resursmedeltalet för länet har använts överallt.

## Boskapen

För Gällivare med bara en användbar bouppteckning har, liksom för Jokkmokk, Luleås medeltal fått ersätta luckorna i vår statistik. För Pajala har värdena från dess 6 bouppteckningar lagts samman med Övertorneås 25 och delats med 31. För Arjeplog och Arvidsjaur med bara 7 uppteckningar har dessas värden på grund av likheterna med kringområdets värden godtagits trots osäkerheten. Vid en jordrannsaking 1824 redovisades antalet hästar, kor etc. i länets socknar. Siffrorna är något sena och har inte använts för boskapsstatistiken, men återges ändå för den intresserade i följande tabell:

Socken	Hästar	Kor	Oxar och kor	Ungboskap	Får
Piteå	759	2 830			6 002
Luleå	981	4 498			8 399
Råneå	579	2 146			2 352
Nederkalix	197	811			1 485
Överkalix	84		334		62
Övertorneå	608		3 670	739	5 585
Karl Gustav	164		951	155	1 026
Nedertorneå	168		828	147	1 182
<b>Totalt</b>	<b>3 540</b>	<b>10 285</b>	<b>5 783</b>	<b>1 041</b>	<b>26 093</b>

Källa: Kammarkollegiet, 3:e provinskontoret, volym 259, RA.

En vanlig relation hästar/kor i Norrland var enligt Tuneld 1 häst mot 8-9 kor.<sup>176</sup> Den verkar dock inte stämma här.

<sup>175</sup> af Forsell 1833, s. 79.

Tuneld nämnde 1794 att det då fanns många lappbyar som var och en kunde ha 30 000 renar.<sup>177</sup> 1822 rapporterade landshövdingen att Norrbottens lappmarker – socknarna Jokkmokk, Kvikkjokk, Gällivare, Jukkasjärvi och Enontekis – höll totalt 30 000-35 000 renar.<sup>178</sup>

## Åkern

Bouppteckningar med utsäde saknas helt. En jordranssakning ägde rum 1824 med landskamreren, kronofogden, häradsskrivaren, kronolänsmannen, nämndemännen och invånarna närvarande. Dess uppgift var att uppge bebyggelsens vanliga årliga utsäden och ”boskapsutfodringen”. Ranssakningen gav följande siffror:

Socken	Utsäde tunnor	Utsäde kappar
Piteå	1 352	28
Luleå	2 470	14,25
Råneå	1 087	16
Nederkalix	593	4
Överkalix	178	4
Övertorneå	2 183*	16
Karl Gustav	708*	0
Nedertorneå	770*	0
<b>Totalt</b>	<b>9 341</b>	<b>82</b>

Anmärkning: \* = ”i korn”

Källa: Kammarkollegiet, 3:e provinskontoret, volym 259, RA.

Materialet, sent i förhållande till vår undersökningspunkt 1810, har använts av Gerd Enequist, som gett det gott betyg.<sup>179</sup> Hon menar att det avser områdets utsäden.<sup>180</sup> Vid en jämförelse med 1810 års präststatistik för området (1810 års för att avspegla den del av länet som blev kvar inom Sverige efter 1809 års krig mot Ryssland), visar sig denna för allt utsäde omräknat i ren säd ligga mycket nära tabellens – 10 580 tunnor. Trots tidsavståndet talar likheten för att präststatistiken, på denna punkt, här var tämligen realistisk. Eftersom präststatistiken är bättre fördelad på de nya socknar som med tiden avknoppats från tabellens - Arvidsjaur, Gällivare, Pajala o.s.v. - har vi godtagit präststatistiken för föreliggande statistikkonstruktion. Prästernas uppgift om den ”öppna arealen” är däremot alldeles orimlig – 5 895 tunnland!

Genom att vi här utgått från utsädet har inga impedimentavdrag enligt Hannerbergs förslag behövts och åkern på torp etc. ingår i de använda källuppgifterna.

## Övrigt

Lappland var mycket glest befolkat och låg till stora delar över den s.k. odlingsgränsen. Bortsett från de nomadiserande lapparna befolkades länet efterhand av inflyttade svenskar och finnar som till betydande del livnärde sig genom jakt och fiske. Se också under Västerbottens län.

<sup>176</sup> Tuneld 1794, s. 5.

<sup>177</sup> Tuneld 1794, s. 188.

<sup>178</sup> *Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes i Norrbottens Län, till Kongl. Maj:t afgifne Fem-års Berättelse år 1822*. Sidan 35 f.

<sup>179</sup> Enequist 1937, s. 217 ff.

<sup>180</sup> Därvid ingår enligt Enequist inte den obrukade åkern, lindjorden. Se Lindes projektrapport för 1750 under Västerbotten!

Fördelningen av 1810 års folkmängd på de olika statistiksocknarna kan vara något osäker eftersom den delvis är proportionerad (på samma sätt som i Palm 2000).

Arealer och ägoslag: Jukkasjärvi och Karesuando saknar uppgifter om total ägovidd i Jordbruksverkets databas, av oss supplerat från *Emigrationsutredningen*.



# Skaraborgs län

Residensstad var Skara. 1998 uppgick länet i storlänet Västra Götalands län. Under 1800-talet ändrades en del judiciella indelningar i länet, förändringar som avspeglas i bouppteckningsarkiveringen:

*Vadsbo domsaga* delades in i fyra tingslag med följande socknar:

- \* Binneberg: Horn, Frösve, Säter, Odensåker, Tidavad, Låstad, Binneberg, Flistad, Götlunda, Väring, Locketorp, Berg, Lerdala, Böja, Timmersdala.
- \* Hasselrör: Ekby, Utby, Ullervad, Ek, Leksberg, Björsäter, Torsö, Hassle, Enåsa Kapell, Berga, Färed, Fredsberg och Björkäng,
- \* Hova: Lyrestad, Amnehärad, Hova, Finnerödja, Älgarås,
- \* Valla: Fägre, Trästena, Udenäs, Halna, Tived, Ransberg, Mölltorp, Bällefors, Beateberg, Ekeskog, Hjälstad, Mo, Vad och Svenneby. Valla får inte förväxlas med Valle härad som bestod av: Öglunda, Norra Lundby, Stenum, Varnhem, Bolum, Norra Ving, Skärv, Eggby, Häggum och Istrum. Observera att Valla inte får förväxlas med Valle härad!

*Vartofta domsaga* kom 1810 att slås samman med Frökinds härads socknar till Vartofta och Frökinds domsaga med följande uppdelning på tingslag.

- \* Dimbo var tingslag för 20 socknar i Vartofta härad utom de som ingick i Slättängs tingslag: Varv, Kungslena, Hömb, Dimbo, Ottravad, Acklinga, Agnetorp, Baltak, Tidaholm, Fröjered, Fridene, Korsberga, Daretorp, Velinga, Brandstorp, Hångsdala, Östra Gerum, Tiarp, Åsle, Mularps och Skörstorps socknar,
- \* Leaby tingslag bestående av Frökinds härad och fyra socknar av Vartofta härad, den s.k. Ollebergs fjärding - Falköpings östra socken (Falköpings landsförsamling), Karleby, Luttra och Slöta,
- \* Slättängs tingslag för Vartofta-socknarna Habo (del), Gustav Adolf, Sandhem, Utvängstorp, Nykyrka, Kölingared (del), Bottnaryd (del), Bjurbäck (del), Vartofta-Åsaka, Vistorps, Yllestads, Näs, Valstads, Kimbo, Vättaks, Suntaks och Härja socknar

Bottnaryds sockendel i Skaraborgs län har i vår statistik förts till socknen i Jönköpings län. Till Skaraborgs läns Vartofta-Åsaka och Bjurbäck har även sockendelarna i Älvsborgs län förts. I Skaraborgs Habo socken ingår även Jönköpingsdelen.

## Mantalen

För några härader i Skaraborgs län redovisar af Forsell (1834) enbart sammanslagna pastoratssiffror. I databasen har fördelning av antalet mantal per socken skett efter: i första hand 1819 års mantalslängd, i andra hand Petter Lindskog (1819), i tredje hand Warholm (1846), i fjärde hand Rosenberg (1881-1883).<sup>181</sup> I några fall har uppenbart felaktiga uppgifter hos af Forsell ändrats på grundval av de andra nämnda källorna. För att inte tynga databasen med ett stort antal fotnoter överlämnas åt läsaren att ta fram respektive källa genom att jämföra mantalssiffror **som står med fetstil**.

För kartläggningen av säterier och boställen har specialjordeböcker i Göteborgs landsarkiv för året 1815 använts för samtliga fögderier utom Läckö (bestående av Barne,

---

<sup>181</sup> Lindskog 1819; Warholm 1846; Rosenberg 1881-1883

Kinnefjärdings, Kållands, Viste och Åse härader).<sup>182</sup> I det senare har den anbefallna summeringen av säterier etc. i jordeboken inte åtlutts av vederbörande tjänsteman, varför motsvarande uppgifter hämtats från en annan sammanställning av Lindskog.<sup>183</sup>

### **Soldaterna**

51 bouppteckningar har kunnat användas. Länsmedeltalet för resurserna har överallt använts för beräkningarna.

### **Boskapen**

Länet är mycket väl tillgodosett med bondebouppteckningar med boskapsuppgifter som kunnat användas för statistikens alla härader. Grolandas boskap är skattad efter Vilske härads, dit socknen ibland hört.

### **Åkern**

När det gäller åkern är de användbara bondebouppteckningarna färre än för boskapen. För följande härader eller tingslag föll antalet under 20:

Binneberg	1
Dimbo	7
Hasselrör	0
Hova	0
Kinne	6
Kinnefjärding	13
Kåkind	12
Skånings	13
Slättäng	10
Valla	0
Valle	1

Hur uppskatta åkern för dessa områden med få utsädesuppgifter? Bl.a. för att fylla luckor efter saknade bouppteckningsuppgifter, men också för rimlighetskontroller, är några samtida Ortsbeskrivningar av särskilt intresse. Ett antal sådana, sannolikt i hög grad realistiska, citeras därför i det följande. Särskilt sticker Petter Lindskogs beskrivning av socknarna i Skara stift 1812-1816 ut, med sina många uppgifter om åkern.<sup>184</sup> Carl-Johan Gadd uppger att Lindskog ofta hämtat sina uppgifter från beskrivningar gjorda på 1780-talet.<sup>185</sup> Dessa uppgifter är således för gamla för att användas för vår statistik, samma gäller de vars uppgifter tycks överensstämma med präststatistikens. För ett antal socknar där 1780-talsuppgifter saknades gjorde dock Lindskog enligt Gadd egna undersökningar. Vi har uppfattat dessa som någorlunda aktuella kring tiden 1810. De av dem som visar sig ha utsädes- eller åkerarealuppgifter diskuteras också nedan.<sup>186</sup>

<sup>182</sup> Skaraborgs länsstyrelse, landskontoret, jordebok 1815. GLA.

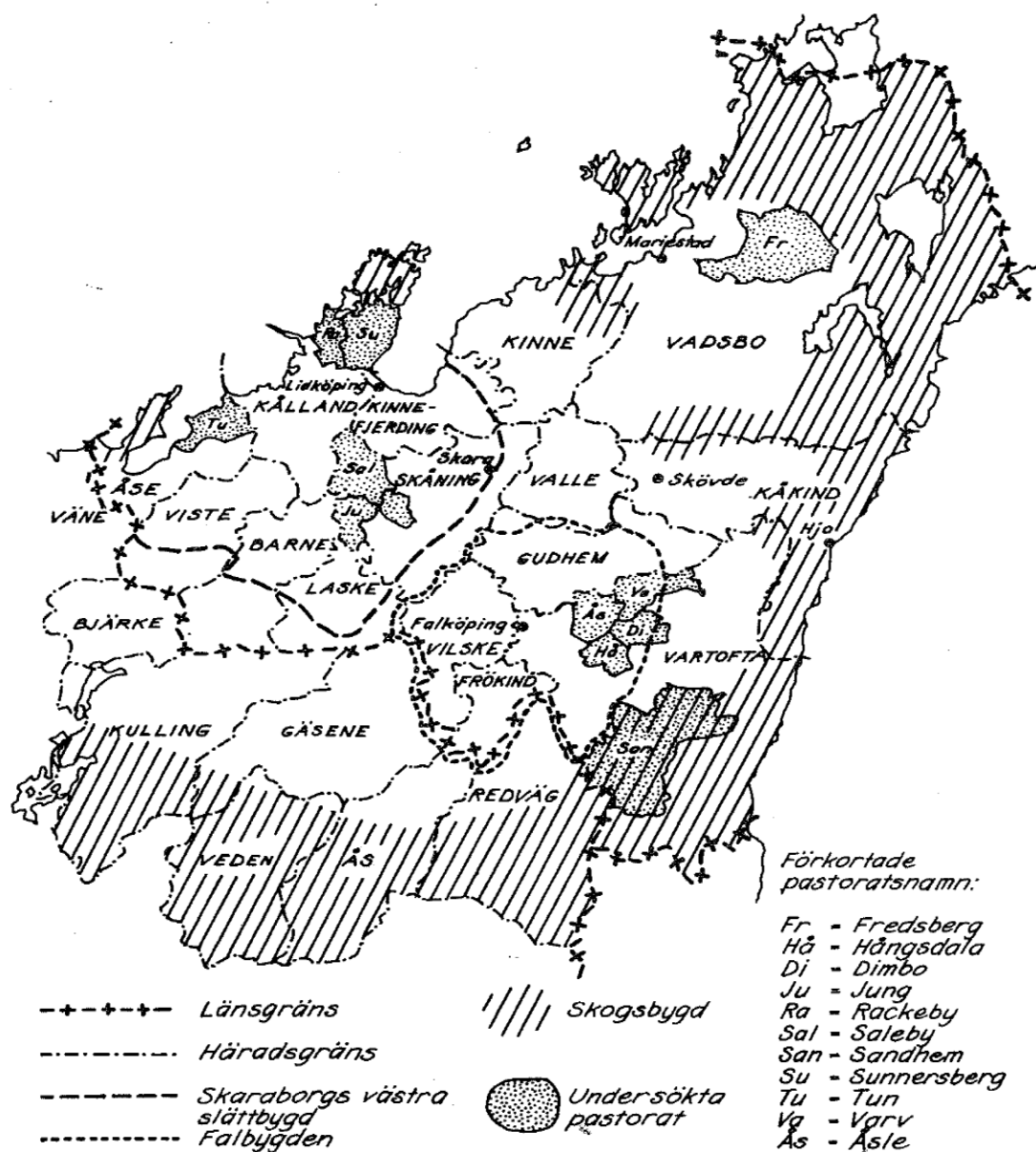
<sup>183</sup> Lindskog 1812-1816.

<sup>184</sup> Lindskog 1812-1816.

<sup>185</sup> Gadd 1983, s. 304 f.

<sup>186</sup> Gadd fann följande sena uppgifter för de olika häraderna (de med utsädes- eller arealuppgifter här understrukna): Frökinds härad: Börstig, Kinneved; Gudhems: Broddetorp, Sejerstad, Stenstorp; Kinne härad: Medelplana, Kinne-Kleva; Kinnefjärdings härad: Husaby, Källby; Kåkinds härad: Fågelås, Grevbäck, Kyrkefalla, Varola; Kållands härad: Järpås, Otterstad, Tådene; Skånings härad: Vinköl; Vadsbo: Berg, Bällefors, Hassle, Lyrestad, Odensåker, Ransberg, Torsö, Mariestad med Ullervad och Ek samt Våring; Valle härad: Häggum, Sjögerstad, Varnhem; Vartofta härad: Daretorp, Fröjered, Hångsdala, Varv, Yllestad, Åsle; Viste härad: Tengene? Levene; Åse härad: Särestad och Tun.

En lämplig utgångspunkt för vår statistikkonstruktion kan tas i Gadds kulturgeografiska översiktskarta för Skaraborgs län:



Anmärkning: Gadd har hämtat sina uppgifter om skogsbygdernas utbredning huvudsakligen från Sundholmska samlingen av Ortsbeskrivningar från 1780-talet. Falbygdens gränser drog han i enlighet med Lindgren 1939, s. 5. Gränserna för länets västra slättbygd har Gadd låtit sammanfalla med det västra tvåsadesområdet. De områden Gadd undersökte framgår också av kartan.

Källa: Gadd 1983, s. 18.

En identifiering av länets socknar med hänsyn till de olika kulturgeografiska regionerna har gjorts med hjälp av främst Gadds karta, men också *Nationalencyklopedins* atlas för Västra Götaland.<sup>187</sup> Karaktäriseringen av områdena är med nödvändighet grov, områdena var ofta oenhetliga och vad som var naturgeografi och ekonomisk typ överensstämde inte alltid.

<sup>187</sup> *Sveriges Nationalatlas, Västra Götaland*, s. 148.

Gadd har gjort sina bestämningar huvudsakligen utifrån ekonomisk typ.<sup>188</sup> Därefter har de områden som redovisas i det följande särskilt och deras åker beräknats på varierande sätt utifrån tillgången på användbara källmaterial. Ibland har medeltal hämtats från ”samkörningar” av flera häraders bouppteckningar när de kulturgeografiska regiongränserna skurit genom häraderna, ibland har interpoleringar gjorts när häraderna i en region saknat bouppteckningar. I en del fall har bristande bouppteckningsuppgifter ersatts med trovärdiga uppgifter från samtiden och en del resultat från tidigare forskning.

### Falbygden

Till Falbygden har vi räknat ett stort antal socknar inom främst Gudhems, Vilske, Frökinds och Vartofta häraderna.<sup>189</sup> Antalet bouppteckningar med utsädesuppgifter har i stort varit tillräckligt för beräkningar. Socknen Bolum i Valle har getts Gudhems medeltal och falbygdssocknarna i Dimbo och Slättängs tingslag har getts det under en tid existerande häradet Ollebergs. Olleberg innefattade de ovan nämnda fyra vartoftasocknarna som tillsammans med Frökinds härad utgjorde Leaby tingslag, från vilket 19 användbara uppteckningar påträffats.

Bouppteckningsberäkningarna gav för områdets 791,1 mantal en total åker per mantal på 28,2 tunnland och ett utsäde i ren säd eller tunnland på 24,2. Några avdrag för impediment etc. enligt Hannerbergs förslag har här inte ansetts behövligt eftersom vi här utgår från utsädesvolymerna. Några samtida sockenbeskrivningar ger jämförelsematerial:

Åsaka pastorat (Vartofta-Åsaka och Kälvene socknar) i Vartofta härad hade enligt en sockenbeskrivning från 1817 1 064 tunnland åker och tomtplatser eller ungefär 32 tunnlands åker per helt hemman. Tydligt baserades beräkningen på kartor. Åkern trädades vart fjärde år.<sup>190</sup> En annan beskrivning, från 1820, ger ett exempelhemman om 20 tunnlands åker, varav fem trädades. Här anges Kälvene använda tresäde. Beskrivningen anger Åsakas åker till totalt 803 tunnland och Kälvenes till 300.<sup>191</sup> De två beskrivningarnas arealer för pastoratet som helhet är alltså mycket lika. Skillnaden i åker per helt mantal och per exempelhemman visar att det senare avser ett bruk, inte ett mantal eller jordebokshemman.

Från Slöta pastorat (Slöta och Karleby socknar) i Vartofta härad, rapporterades 1820 den öppna jorden per hemman till 26 tunnland (ev. ingår inte obesuttna i beräkningen), varav 6,5 trädades. Hemmanens åker varierade men i allmänhet hade de mellan 20 och 30 tunnland. Fyr- eller femsäde brukades, utom på intagor där tresäde tillämpades.<sup>192</sup>

Lindskog gav följande egeninhämtade, d.v.s. sannolikt sena, uppgifter från Falbygden: I Broddetorps pastorat såddes 20-25 tunnor per helt hemman ”över huvud”. I Segerstads pastorat, med tresäde, anges 3-4 tunnor råg och 6-8 tunnor vårsäd. I Stenstorps pastorat gick det per helt hemman följande utsäde: Råg 4 tunnor, korn 3, blandsäd och havre 10-12, i ren säd kanske drygt 13 tunnor. Men med Stenstorp är vi snarast i vad vi nedan kallat Östra slättbygden.

Av Åsle pastorat i Vartofta gjorde Nils Salander en av allt att döma ingående beskrivning 1811, så ingående att den förtjänar särskild uppmärksamhet här.<sup>193</sup> Pastoratet

<sup>188</sup> Jämför Gadd 1983, s. 19, not 13.

<sup>189</sup> I Skaraborgs län: Bjurum (Hånger, Mårby), Bolum, Broddetorp, Brunnhem, Börstig, Dala, Falköping (lands- och stadsförsamlingarna), Floby, Grolanda, Gudhem, Gökhem, Göteve, Hornborga, Håkantorp, Högstena, Jåla, Karleby, Kinneved, Kälvene, Luttra, Marka, Mularp, Näs, Segerstad, Skörstorp, Slöta, Sätuna, Södra Kyrketorp, Sörby, Tiarp, Torbjörntorp, Trävattna, Ugglum, Ullene, Valtorp, Vartofta-Åsaka, Vilske-Kleva, Vistorp, Vårkumla, Yllestad, Åsle. Fivlered, Hällestad, Norra Åsarp, Smula och Solberga har i vår statistik förts under Älvsborgs län.

<sup>190</sup> Friberger 1817, s. 53 ff.

<sup>191</sup> Friberger 1820, s. 82 ff. Lindskog anger här 20 tunnors årligt utsäde.

<sup>192</sup> Andersson 1820, s. 140 ff.

<sup>193</sup> Salander 1811, s. 47 ff.



bestod av socknarna Åsle, Mularp och Tiarp. Tresäde tillämpades (varvid  $\frac{1}{4}$  av trädan användes som ärtlycka). Salander ger ett typhemman om 28 tunnland, varav alltså ungefär 21 besåddes. Med lagom tjock sådd odlade ett hemman följande:

Gröda	Utsäde i tunnor	Såyta i tunnland	Utsäde i tunnor per tunnland	Tunnland åker per tunna utsäde
Råg	3	4	0,75	1,33
Korn	4	4	1,00	1,00
Blandsäd	4	3	1,33	0,75
Havre	12	8	1,50	0,67
Ärtor	1,5	2	0,75	1,33
<b>Totalt</b>	<b>24,5</b>	<b>21</b>	<b>1,17</b>	<b>0,86</b>

I ren säd kan utsädet uppskattas till 17,64 tunnor, på en besädd yta om 21 tunnland. Om ärtorna dras av, eftersom de såddes på trädan, fås 15,6 respektive 19. Även Lindskog beskrev detta pastorat med sannolikt nyinhämtade uppgifter och anger arealen per helt hemman till 30-40 tunnland i tresäde, vilket ger en besädd areal på 20-27 tunnor ren säd eller ungefär lika många tunnland.

För Dala pastorat i Falbygden beräknade Christer Winberg åkerarealen 1810 till cirka 2 800 tunnland (1 412 hektar).<sup>194</sup> Siffran delad med antal mantal i pastoratet ger en total areal på drygt 37 tunnland och ett utsäde i ren säd på cirka 25 tunnor.

Jämförelserna med samtida beräkningar faller i de flesta fall väl ut för vår undersökning. När det gäller de små utsäderna för Stenstorp och Segerstad kan man ifrågasätta om de ”hela hemmanen” egentligen avser hela mantal och inte hemmansbruk.

### Lerslätten i väster

Till Lerslätten i väster har vid beräkningarna förts Barne, Kinnefjärdings, Kållands, Laske, Skånings, Viste och Åse härader, alla med tvåsädesbruk. För området finns tillräckligt med bouppteckningar för de flesta härader, men för Kinnefjärding och Skåning är de för få. Kinnefjärdings medeltal har tagits från dess egna bouppteckningar sammanlagda med dem för Kållands härad, totalt 38 uppteckningar. Skånings medeltal har uppskattats från Kållands och Skånings bouppteckningar. Några hannerbergska avdrag för impediment etc. är inte heller här nödvändiga då vi utgår från utsädesuppgifter.

Bouppteckningsundersökningen: 1 582,9 mantal gav per mantal i snitt 51,5 tunnland total åker och 34,7 tunnor utsäde räknat i ren säd/besädda tunnland. Carl-Johan Gadd undersökte fem pastorat i området.<sup>195</sup> Från 89 bouppteckningar 1820-1827 redovisade han följande:

<sup>194</sup> Winberg 1977, s. 96.

<sup>195</sup> Gadd 1983, s. 90, 98, 322. Saleby pastorat: Saleby, Trässberg, Härjevad; Jungs pastorat: Jung, Öttum, Fyrunga; Rackeby pastorat: Rackeby, Skalunda; Sunnersbergs pastorat: Sunnersberg, Gösslunda, Strö; Tuns pastorat: Tun, Karaby, Friel.

Utsäde (oreducerade tunnor) per bruk	15,3
Utsäde (oreducerade tunnor) per mantal	54
Utsäde (oreducerade tunnor) per ¼ mantal	13,5
Utsäde (i tunnor ren säd) per mantal	37,2
Utsäde (i tunnor ren säd) per ¼ mantal	9,3
Utsäde totalt (oreducerade tunnor) totalt	15 554
Utsäde totalt (i tunnor ren säd)	10 562

Dessa siffror kan jämföras med de som erhålls från området i samtida sockenbeskrivningar. Så sägs ett ”helt hemman” i Levene pastorat av Lindskog ha haft ett utsäde av 3 tunnor vete och råg, 12 tunnor korn och blandsäd, 20 tunnor havre och 2 tunnor ärtor. I ren stråsåd blir utsädet då kanske 25 tunnor. Med trädor motsvarar det en areal på cirka 50 tunnland per mantal. I Vinköls pastorat sägs hemmanen variera mellan 85-50-35 tunnors utsäde. Eftersom beräkningarna utgår från utsäde behöver inga hannerbergiska avdrag för impediment etc. göras vid jämförelserna.

Bilden av utsäde och arealer är, möjligen med undantag av Levenes, tämligen entydig för området i samtliga källor.

### Östra skogsbygden

Häraderna Vartofta och Kåkind var oenhetliga. I öster fanns skogsbygder, i väster slättbygder. Till Vartoftas skogsbygd har vi räknat Sandhems pastorat och socknarna Bjurbäck, Habo, Brandstorp, till häradets slättbygd resten av häradet minus de delar som räknats till Falbygden. Till Kåkinds skogsbygd har vi fört Fågelås, Hjo, Mofalla, Vårsås, Grevbäck och Brevik socknar, till dess slättbygd området väster därom. Till östra skogsbygden har också skogsområdena i norra och östra Vadsbo härad räknats: Eketorp, Beateberg, Locketorp, Mölltorp, Ransberg, Säter, Udenäs och hela Hova tingslag. Skogsbygden tillämpade tresäde.

Antalet bouppteckningar med utsädesuppgifter visade sig få för Kåkind och Vartofta härad. Användningen av uppteckningarna, sammanställda på häradsnivå, försvåras dessutom av att dessa härad var delade mellan Östra skogs- och slättbygdsområdena.

Gadd undersökte skogspastoratet Sandhem i sydöstra Vartofta härad.<sup>196</sup> Han fann från 23 bouppteckningar följande utsäden 1820-1827:<sup>197</sup>

	Inklusive potatis	Exklusive potatis
Utsäde (oreducerade tunnor) per bruk	6,6	5,9
Utsäde (oreducerade tunnor) per ¼ mantal	8,7	7,8
Utsäde (oreducerade tunnor) per mantal	34,8	31,2
Utsäde i tunnor ren säd per ¼ mantal	5,1	4,6
Utsäde i tunnor ren säd per mantal	20,4	18,3
Utsäde totalt (oreducerade tunnor)	3 410	3 294
Utsäde totalt (i tunnor ren säd)	1 935	
Präststatistiken 1802 (oreducerade tunnor)	875	

Källor: Gadd 1983, s. 104, 107, 98, 328.

<sup>196</sup> Gadd 1983. Sandhem, Härja, Utvängstorp, Nykyrka.

<sup>197</sup> Gadd 1983, s. 104, 107, 98, 328. Ren säd inklusive potatis.

Från samma pastorat finns en sockenbeskrivning från 1825.<sup>198</sup> Enligt denna var utsädet då totalt 2 500 (oreducerade) tunnor inklusive potatis eller 2 000 exklusive dessa. Med sammanlagt 74,75 mantal i pastoratet blir det per mantal 33 respektive 26,4 oreducerade tunnor utsäde. Rapportören skiljer inte ut de olika sorternas vårsäd varför någon beräkning av utsädet i ren säd inte låter sig göra. Gadd hamnar här något högre.

Vi har låtit Gadds utsäde i ren säd exklusive potatis per mantal från Sandhems pastorat 1820-1827 approximera stråsädsutsädet per mantal för samtliga socknar inom vad vi definierat som länets östra skogsbygd. Grödo fördelningen har däremot präststatistiken fått stå för.

### **Östra slättbygden**

Hit har förts de delar av Gudhems, Kåkind och Vartofta härad som inte räknats som skogs- eller falbygd (se ovan under Östra skogsbygden). Bouppteckningarna för de två sist nämnda häraderna är för få och häraderna för oenhetliga för att uppteckningarna skall kunna användas för beräkningar.

Bouppteckningskalkylens siffror kan jämföras med uppgifter från följande samtida ortbeskrivningar från området: Varola pastorat med Varola och Vårsås socken i Kåkind härad och Ljunghem och Edåsa i Gudhem sas 1819 ha en åker på 2 970 tunnland slät lerjord, Edåsa dock sandmylla. Tresäde tillämpades.<sup>199</sup> Socknarnas mantal var enligt af Forsell 58,08. Det blir ungefär 51,1 tunnland åker eller 46 tunnland sedan ett tioprocentigt avdrag enligt Hannerbergs förslag gjorts. I sin tur innebär detta ett utsäde på knappt 31 tunnor ren säd per mantal.

Kyrkefalla pastorat – nuvarande Tibro och Mofalla socknar – i Kåkind härad beskrevs 1820. Där brukades tre- eller fyrsäde och åkervidden beräknades till 2 638 tunnland eller 49,7 per mantal.<sup>200</sup> Eftersom pastoratet var delat på slätt- och skogsbygd har dock uppgiften lämnats därhän.

Lindskog återger följande sannolikt av honom själv insamlade uppgifter: ”Ett bättre hemman” i Fågelås pastorat i Kåkind sådde 8-10 tunnor korn och 16-20 tunnor vårsäd, alltså sannolikt minst 20 tunnor stråsäd i ren säd. Ett ”medelmåttigt hemman” i Hångsdala i Vartofta sådde 2 tunnor råg, 7 tunnor korn, 5 tunnor blandsäd, 20 tunnor havre och ”ringa” ärtor. Här hamnar stråsädsutsädet i ren säd på drygt 22 tunnor. Bägge socknarna nyttjade tresäde. För Hångsdala uppger en annan pastoratsbeskrivning 1812 att ett medelmåttigt helt hemman hade ett utsäde på 20 tunnor stråsäd i ren säd.<sup>201</sup>

Åkerarealer och utsäden per mantal varierar som synes kraftigt, de senare mellan 20 och drygt 30 tunnor i ren säd. För socknar och pastorat som inte fångas upp av ortsbeskrivningarna har vi valt att räkna med 25 tunnors utsäde i ren stråsäd per mantal. Grödo fördelningen har också hämtats från präststatistiken. Det behöver knappast sägas att statistiken för de uppgiftslösa socknarna i Östra slättbygden blir osäker.

### **Vadsbo**

Bouppteckningar med utsädesuppgifter saknas nästan helt för det stora Vadsbo härad, varför andra källor måste tillgripas om vi vill uppskatta åkern.

Häradet var agrart oenhetligt. Skogsbygd dominerade, men det fanns även slätt- eller mellanbygder. En grov uppdelning kan göras utifrån odlingssystemen.

<sup>198</sup> Palmstierna 1825, s. 376, potatis har reducerats som 0,33.

<sup>199</sup> Themptander 1819, s 69 ff.

<sup>200</sup> Leyonsköld 1820, s. 109 ff.

<sup>201</sup> Mellin 1812, s. 32.

Till mellanbygden eller slätten har vi då fört de delar av häradet som tillämpade tvåsåde. Tvåsådessocknarna var följande: Bäck, Bällefors, Ekby, Ekeskog, Fredsberg, Fägre, Hjalstad, Låstad, Mo, Sveneby, Tidavad, Trästena, Töreboda (Björkäng), Utby och Vad. 1823 rapporterades från Fredsberg, Björkäng, Bäck, att på ”hvarje hemman” utsås från 8-13 tunnor råg, eller per medium 10 tunnor, lika många tunnor sås av blandkorn, havre och ärtor. Vad ”lika många” betyder avslöjas möjligen av präststatistiken som anger blandkorns- och havreutsädet till dubbla tunntalet mot rågen. I ren säd räknat blir det kanske närmare 20 tunnor stråsäd för dessa socknar. Bönor, vete och korn växte högst obetydligt. Samtidigt sägs att utsädet var svårt att bestämma, ”som bonden sjelf sällan wet det. Han mäter detta, som öfriga behof, mera med ögat än med skäppan; tänker ej på de kommande behofwen förr än han börjar känna botten i sädesbingen”.<sup>202</sup>

1822 beskrevs åkern i Fägre och Trästena efter undersökning hemman för hemman av kronofogden på följande vis<sup>203</sup>:

	Tunnor utsäde per mantal	Utsädet omräknat i ren säd
Vete	0,87	1,15
Råg	10,85	10,85
Korn	0,20	0,20
Blandkorn	9,67	6,38
Havre	10,66	5,33
Ärtor	3,77	5,01
Potatis	3,62	1,19

Sammanlagt blir det ett utsäde i ren säd på 30,12 tunnor, i bara stråsäd 23,92.

Beskrivningen uppger slutligen den öppna jorden till 52,55 tunnland och med ett hannerbergskt avdrag för impediment med tio procent gör det 47,29. Präststatistiken anger tvåsåde för pastoratet, men av beskrivningen att döma var jordbruket i pastoratet i vissa avseenden oenhetligt och tydligen speciellt jämfört med andra delar av Vadsbo, åtminstone vad odlingssättet beträffar: Av fyra gårderna bestod två av s.k. havrejord till ungefär 1/3 av all åker, som årligen skiftesvis trädades och besåddes. De övriga 2/3 i de övriga två gårderna tycks ha brukats i tresäde. De två nämnda beskrivningarna visar att man måste räkna med betydande skillnader mellan socknar inom ett övergångsområde som detta.

För Vadsbos tvåsådessocknar har vi gått på ovanstående rapporters utsädessiffror och för socknar där rapporter saknas låtit uppgiftssocknarna representera respektive tingslags – Hasselrör och Valla – övriga tvåsådessocknar. För Binnebergs två tvåsådessocknar – Låstad och Tidavad – har Hasselrörsocknarnas medeltal fått suppleras. Fördelningen på grödor har präststatistiken också här fått stå för.

Från Vadsbos skogsområden, till vilka vi tämligen schablonmässigt fört häradets tresädesområden, har några samtida beskrivningar bevarats. Linskog uppgav från sina senare inhämtade uppgifter följande utsäde per ”helt hemman” för Hassle pastorat (Hassle, Berga, Färed och Enåsa socknar): först 8 tunnor råg och 16 tunnor vårsäd per helt hemman, men i en alternativ beräkning 9 respektive 18 tunnor om torp och soldatbruk räknas in, vilket senare i ren stråsäd kanske motsvarade runt 23 tunnor.<sup>204</sup> För Horn, Frösve och Säter i samma härad räknade han med bara 10-12 tunnors utsäde per ”mantal”. På Torsö skall det enligt samma källa ha gått 20-28 tunnlands åker på ett helt hemman, alltså drygt 14,4 tunnor utsäde eller något sådant i ren säd efter vårt vanliga tioprocentiga avdrag. Utsädet för

<sup>202</sup> Almgren 1823, s. 306 ff.

<sup>203</sup> Wetterstrand 1822, s. 254 ff.

<sup>204</sup> I många fall ger Linskog intervall, t.ex. 10-12 tunnor, vi har då använt medeltalet.

Lyrestads pastorat skall ha uppgått till 5-6 tunnor råg och, svartolkat, blandsäd och havre ”i proportion” på de flesta hemman. Går man till präststatistikens fördelning fås ungefär det dubbla i ren säd, d.v.s. 10-12 tunnors utsäde i ren säd per mantal.

För Hova, Finnerödja och Älgårås uppger en lantmätarbeskrivning, tidigast från 1820, en åkerareal på 4 372 tunnland, vilket per mantal ger 44 tunnland och med trädesbruk cirka 26,55 tunnor stråsädsutsäde i ren säd efter schablonavdraget från totalarealen på tio procent för impediment etc.<sup>205</sup>

För denna Vadsbos skogsbygd har vi fördelat uppgifterna om utsädet i ren säd på tingslag och låtit Binnebergs tingslags tresädessocknar representeras av uppgifterna från Horns pastorat och Hasselrörs utom Torsö av motsvarande från Hassle pastorat. För Torsö och Lyrestads pastorat, bägge bestående bara av en socken, har rapporternas uppgifter godtagits. Lyrestads medeltal har också fått representera Amnehärads socken. Också här har präststatistiken fått stå för grödofördelningen.

### **Kinne och Valle härad**

Från dessa två häradar har vi bara hittat sex respektive två uppteckningar med utsädesuppgifter. De ger uppskattningsvis runt 33 respektive 24 tunnor utsäde i ren säd per mantal. Uppteckningarna är naturligtvis allt för få för att dra några säkrare slutsatser av. Talen kan dock jämföras med motsvarande från några Ortsbeskrivningar.

Från Norra Vings pastorat i *Valle härad* – Ving, Skärv och Stenum socknar – finns en beskrivning från 1817. Sockenarna bestod mest av slätt, men inte som i länets västra del av lera, utan av sandmylla och klapper. Skärv och Ving använde tresäde, Stenum firsäde. Sockenbeskrivningen anger 1 398 tunnlands total åker, eller 33,8 tunnland per mantal.<sup>206</sup> Utsädet kan därmed beräknas till knappt 21 tunnor sedan ett avdrag för impediment enligt Hannerbergs förslag gjorts; man hamnar mycket nära de två bouppteckningarnas utsäden. Även om inte hela Valle härad traditionellt förts till Falbygden har vi här, i brist på bättre, låtit grannhäradet Gudhems i Falbygden åkermedelvärden gälla hela Valle. Bakom valet ligger bl.a. häradets övervägande slättkaraktär och likheten med flera av de åkeruppgifter som återgavs ovan från Falbygden.

Vad *Kinne härad* beträffar anknyter större delen av häradet till Vadsbo häradskogsbygder. Lindsbogs sannolikt sena uppgifter ger för Kinne-Klevas pastorat i häradet ett utsäde på 1/3 tunna vete, 2 tunnor råg, 1,5-2 tunnor korn, 4 tunnor blandsäd och havre samt en halv tunna ärtor för ett ”helt hemman”. I ren säd innebär det ett stråsädsutsäde på låga cirka 16,8 tunnor. Pastoratet tillämpade tresäde. Ett relativt lågt utsäde per hemman indikeras också för Varnhems pastorat, 16-24 tunnland öppen jord per helt hemman i 3-4-säde, vilket ger ett stråsädsutsäde i ren säd på 12,4 tunnor efter avdrag av impedimentschablonen. Vid statistikkonstruktionen har Kinne härad getts samma värden som Binnebergs tingslags tresädessocknar ovan, värden baserade på ett antaget stråsädsutsäde om 10 tunnor i ren säd.

### **Övrigt**

Präststatistikens utsädesuppgifter för Acklinga, Agnetorp och Baltak liksom utsäde och korntal för Töreboda och Istrum har hämtats från 1810. Härlundas (Skånings härad) uppgifter har här fördelats ungefärligt efter mantalet med Bjärka i Gudhems härad.

<sup>205</sup> Beskrifning öfver Hofwa Församling i Wadsbo Härad, s. 188 ff.

<sup>206</sup> Gyllenhaal 1820, s. 126 ff.



# Stockholms län

Stockholms län bestod av delar av landskapen Södermanland och Uppland. Länet bildades 1714 genom utbrytningar av delar från dåvarande Södermanlands och Uppsala län. Trots att Stockholms stad inte tillhörde länet, utan det s.k. Överståthållarämbetet, var staden länets residensstad.

Från det förra landskapet kom Sotholms, Svartlösa och Öknebo häradar att ingå, från det senare Färentuna, Lyhundra, Långhundra, Närke, Seminghundra, Frösåkers, Sjuhundra, Sollentuna, Vallentuna, Ärlinghundra, samt skeppslagen. Dessa senare var Bro och Vätö; Danderyds; Frötuna och Lännas, Vaddö och Häverö; samt Värmdö och Åkers. De administrativa gränserna ändrades emellanåt och vår statistik "standardhäradar" motsvarar inte alltid den föregående fördelningen. Så är standardhäradet Håbo i statistiken delad på Uppsala och Stockholms län. Nedan visas en karta över bl. länets Upplandsdel. Se också under Östergötlands län längre fram.

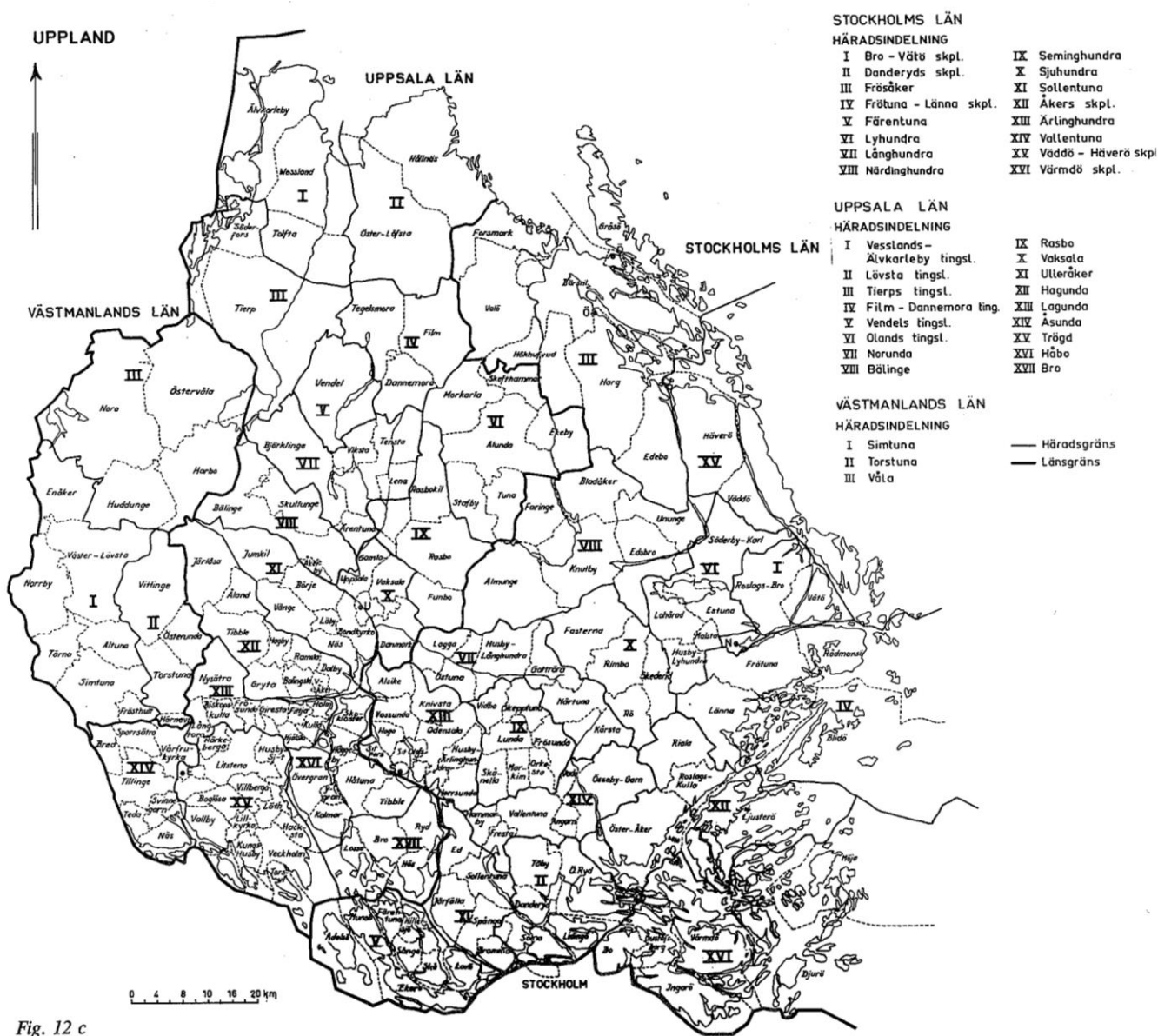


Fig. 12 c

Upplands häradar och socknar fördelade på Stockholms, Uppsala och Västmanlands län.  
Källa: Sporrang 1985, s. 34.

## Mantalen

Säteriernas mantal har hämtats från länets jordebok från 1817.<sup>207</sup>

## Soldaterna

Endast sex uppteckningar påträffats. Länsmedeltalet för antal Ne per soldat har valts för statistikberäkningarna.

## Boskapen

De användbara bondebouppteckningarna är få för delar av länet. Vad gäller skeppslagen har Danderyds och Bro egna bouppteckningar vilka använts. För Värmdö, Åkers, Frötuna, Länna, Frösåker, Bro, Vätö, Vaddö och Häverö har medeltalen från Bro skeppslag använts för skattningar.

För Öknebo och Svartlösa härader har medeltal från Sotholms uppteckningar fått suppleras, för Ärlinghundra och Sollentuna Lagundas (i Uppsala län), för Vallentuna Seminghundras, för Sjuhundra Långhundras, för Håbo Uppsalalänsdelens av häradet. För ”säterifria socknars” Ne per mantal i Håbo har Åsunda härads (i Uppsala län) medel och för Hagunda de ”säterifrias” Ne från Lagunda fått fylla luckorna.

Från norra delen av länet finns sockenbeskrivningar av läkaren och topografen Fredric Vilhelm Radloff från 1805. Tyvärr visade sig vid en närmare granskning många av hans sockenuppgifter bygga på den opålitliga präststatistiken. En del av hans uppgifter är emellertid generaliseringar som tycks ha hämtats från annat håll, eftersom han ger intervall och uttryckligen ungefärliga uppgifter. Sina uppgifter om höproduktionen kan han t.ex. inte ha hämtat från präststatistiken, som inte uppger denna. Realismen i följande generalisering kring boskapshållet för Radloffs område är oklar: 8 hästar, 12-16 kor (mer vid kusten), 24-30 får samt 5 lass hö per tunna utsäde (något mer vid saltsjön). Dessutom skall herrgårdarna ha hållit 1 500 spanska får.

## Åkern

Bouppteckningsundersökningens enstaka träffar med utsäde ger här ingen bas för några beräkningar. Andra källor måste uppsökas.

Radloff uppgav utsädet i ren säd till 11 112 tunnor, präststatistiken till 11 474. Likheten talar alltså för att samma källor använts och med tanke på den senares ökända underregistrering kan uppgiften knappast accepteras.<sup>208</sup> Ytterligare några samtida beskrivningar föreligger emellertid:

Kyrkoherden m.m. Claes Justelius beskrev Täby i Danderyds skeppslag 1813. Han uppgav att den årligt besådda jorden varierade kraftigt per mantal räknat – 8, 9, 16 och 24 tunnland förekom.<sup>209</sup> Siffrorna är spretiga och därför svåra att använda statistiskt.

Geografen m.m. Einar Forssell beskrev kulturlandskapets utveckling i Sollentuna och beräknade åkern i församlingen från en sockenkarta 1810-1813 till knappt 1 663 tunnland, att jämföra med tabellverkets 1 335 tunnland.<sup>210</sup> Det blir 42,8 tunnland total åker per mantal och den besådda delen enligt odlingssystemet hälften därav, med Hannerbergs schablonavdrag för impediment m.m. 38,5 tunnland såbar åker.

Uppgifterna räcker inte för några generella slutsatser beträffande länets åker. Man kan som för många andra områden räkna med att åkerresurserna per mantal också i detta län växlat mellan olika geografiska och kulturgeografiska miljöer. Skattläggningsmetoden för

<sup>207</sup> Jordebok för Stockholms län 1817, RA.

<sup>208</sup> Radloff 1805, s. 236 ff.

<sup>209</sup> Justelius 1813.

<sup>210</sup> Forssell 1938.



Uppland 1690 skiljer bara på slättbygd, skogsbygd, skärgård och Roslagen. I de tre sista områdena sades då åkern vara liten och mest ”swiksam” och förknippad med ”ringa utsäde”. På ”rumma landet”, d.v.s slättbygden, fanns däremot ”stort utsäde”.<sup>211</sup> Även skattläggningsprojektet för Södermanland 1698 skiljer på slättbygds-, skogsbygds- och skärgårdshemman.<sup>212</sup>

Allmänt sett tilldelades Stockholms län vid bildandet delar av Södermanland och Uppland som präglades av skogs- eller blandbygd. Vallentuna och Seminghundra var övergångsbygder mot Uppsalaslätten, även Färentuna tycks ha varit åkerbygd. Frösåker, Ärlinghundra och Sjuhundra kan ha varit mest skogsbygd och skeppslagen mest skärgårdsbygd. Övriga härader kan karakteriseras som blandbygder.

Med bl.a. analogier till Uppsala och Södermanlands län har vi antagit 40 tunnlands total såbar åker för de tre som åkerbygder eller slätt karakteriserade häraderna, 30 för bland- och skogshäraderna.

Följande socknar har antagits haft bergslagskaraktär utifrån bl.a. kända järnbruk och gruvor: Almunge, Edsbro, Forsmark, Harg, Knutby, Norrtälje, Östhammar, Riala, Roslags-Kulla, Utö, Valö och Österåker. Flera områden av denna karaktär kan inte uteslutas. De har i statistiken getts samma totalåker per mantal – 20 tunnland – som motsvarande områden i norra Uppland (se Uppsala län). Samma åkervidd har vi antagit för skeppslagen.

Det är med stor tvekan vi publicerar dessa beräkningar, men de får stå som ytterst preliminära. Ger de rimliga resultat? Här finns inte mycket att gå på; delvis har vi byggt på nästan lika magra källor från grannlänen. En slutbedömning av realismen bör anstå tills en eventuell undersökning av lantmätarnas skiftesmaterial kommer till stånd.

## Övrigt

I de ytterst få bouppteckningarna med utsäde har fjärdingen räknats som 1/8 tunna.

För Vaxholm, Öregrund och Östhammar där präststatistikens primärmaterial inte kunnat användas, har samma odlingssystem som i resten av länets städer, tvåsäte, antagits.

---

<sup>211</sup> *Kongl. Maj:ts Nådigste Förordning och Bref, angående Skattläggningarne uti Upland; den 6 Junii 1690.* (Hos Enagrius 1826).

<sup>212</sup> Skattläggnings Projekt I Södermanl.,”, pag. 24 r., Lantmäteristyrelsens arkiv, Administrativa arkivet 1683-1920, vol. F 3:1, RA.



# Stockholms stad

Stockholms stad låg utanför det vanliga länssystemet och arkivbildaren kallades Överståthållarämbetet.

## **Åkern**

Den offentliga statistiken ger bara arealer, inte utsädet, fördelning på grödor eller uppgifter om odlingssystemet. Det gäller även Överståthållarens femårsberättelser under första halvan av 1800-talet. I brist på bättre har samma grödofördelning antagits som den i präststatistiken för det samtida Nyköping, residensstaden i Södermanlands län. Samma odlingssystem som i stadens omgivningar, tvåsåde, har antagits.

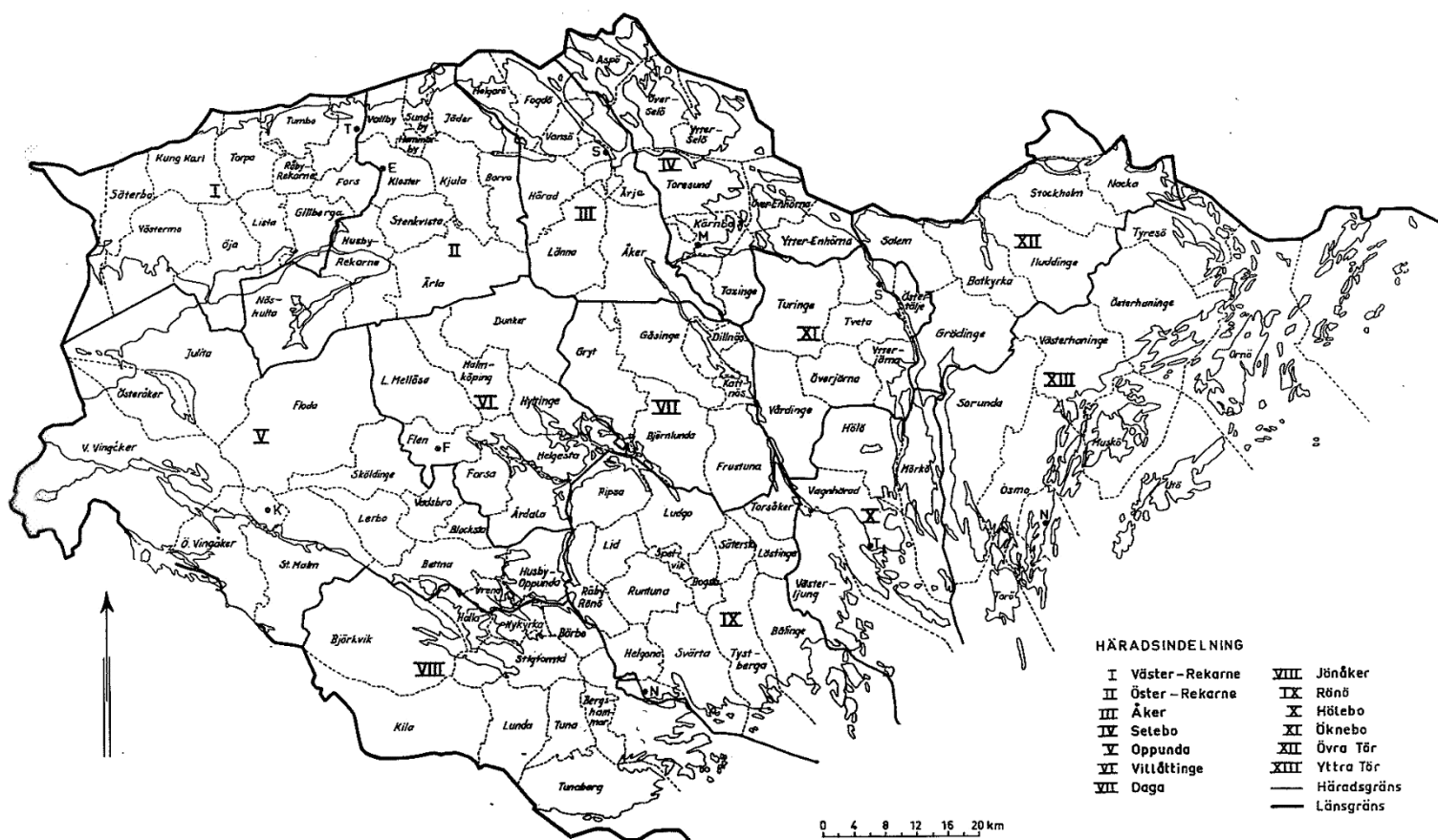
Vid skördeberäkningen har korntalet 7 försöksvis antagits för alla grödor. Staden bör ha haft god tillgång på gödsel.



# Södermanlands län

Länet bildades i sin ungefär nutida geografiska utsträckning 1714. Residensstad var Nyköping.

Länets administrativa gränser har ibland ändrats och vår statistiks ”standardhäradser” kan avvika från följande som mer eller mindre motsvarar 1800-talsförhållanden. Länet bestod främst av landskapet Södermanland. Daga, Jönåkers, Rönö, Villåttinge, Västerrekarne, Åkers och Österrekarne häradar tillhörde i sin helhet Södermanlands län. Vissa sörmländska häradar ingick dock tidvis helt eller delvis i grannlän: delar av Hölebo och Selebo häradar tillhörde Stockholms län och en del av Åkerbo härad Västmanlands län. Sotholms, Svartlösa och Öknebo häradar ingick i sin helhet i Stockholms län. En del av Östkindis härad lyste under Östergötlands län och en liten del av Oppunda under Örebro län. Landskapet Södermanlands indelning i socknar och häradar framgår av Ulf Sporrongs karta:



Landskapet Södermanlands häradar och socknar.

Källa: Sporrong 1985, s. 33.

## Mantalen

Säteriernas mantal är hämtade från en ”vägvisare” (1816) framtagen av länets landskontor och byggd på 1815 års jordebok.<sup>213</sup>

## Soldaterna

44 uppteckningar efter soldater har påträffats. Resursmedeltalet för länet enligt dessa har överallt använts för statistiken.

## Boskapen

Bondebouppteckningar med boskapsuppgifter har i tillräckligt antal påträffats för alla häradar som i statistiken förts till länet.

En beskrivning av Tumbo och Råby-Rekarne socknar i Västerrekarne 1816 uppger för den förra en årlig höproduktion på 10 000-11 000 sommarlass (à 6 volmar per lass), för den senare 1 711 sommarlass.<sup>214</sup>

## Åkern

Bouppteckningsundersökningen gav här ett statistiskt sett otillräckligt material varför alternativ fått eftersökas.<sup>215</sup>

En beskrivning av Tumbo (41,3 mantal) och Råby-Rekarne (7,6 mantal) socknar i Västerrekarne 1816, sammanställd av komministern i Tumbo, uppger för den förra det årliga utsädet till upp mot 1 100 geometriska tunnland och för den senare ett årligt utsäde på 171,5 tunnland.<sup>216</sup>

Flera andra uppgifter ger lägre utsäden: en rapport från 1820 anger ungefärliga utsädet på varje helt hemman i Stenkvista socken i Österrekarne härad – 12 tunnor.<sup>217</sup> Också i en beskrivning av Toresunds socken i Selebo härad 1815 gjord av fideikommissarien G.G. Ruuth sägs de flesta hemman ha ett utsäde på cirka 12 tunnor.<sup>218</sup>

Från Daga härad rapporterades 1815 att totalåkern per helt hemman varierade kraftigt - från 8, 12, 16, 24, 30 till 40 eller fler tunnland. När rapportören därefter diskuterar dragarbehovet per tunnland i området tar han som exempel en gård med 18 tunnors utsäde. Omräknat till areal kan det ha inneburit 36 tunnland total åker. Denna areal ligger nära toppen av de hemmansstorlekar han nämnde och kan därför inte utan vidare ses som en typisk gård i området.<sup>219</sup>

---

<sup>213</sup> *Vägvisare inom Södermanlands län, med åtskillige för länets innevånare och resande bifogade nödiga underrättelser; författad år 1816 af lands-contoret i Nyköping.*

<sup>214</sup> Pladecius 1816.

<sup>215</sup> Landshövdingen Per Abraham Örnsköld i Södermanlands län lät i samband med en jordranssakning 1778 sammanställa en ”ekonomisk jordebok”. Den ger bl.a. utsäde för 18 socknar i Selebo, Daga och Åkers häradar. Antalet variabler som beskrivs, på gårdsbruksnivå, är många men källvärdet beträffande utsädet är osäkert. Mätpunkten är dock för tidig i förhållande till vårt önskade 1810, drygt 30 år, för att någon användning av materialet här skall komma i fråga. Länsstyrelsen i Södermanlands län, landskontoret, G VIII: 5a, ULA.

<sup>216</sup> Pladecius 1816.

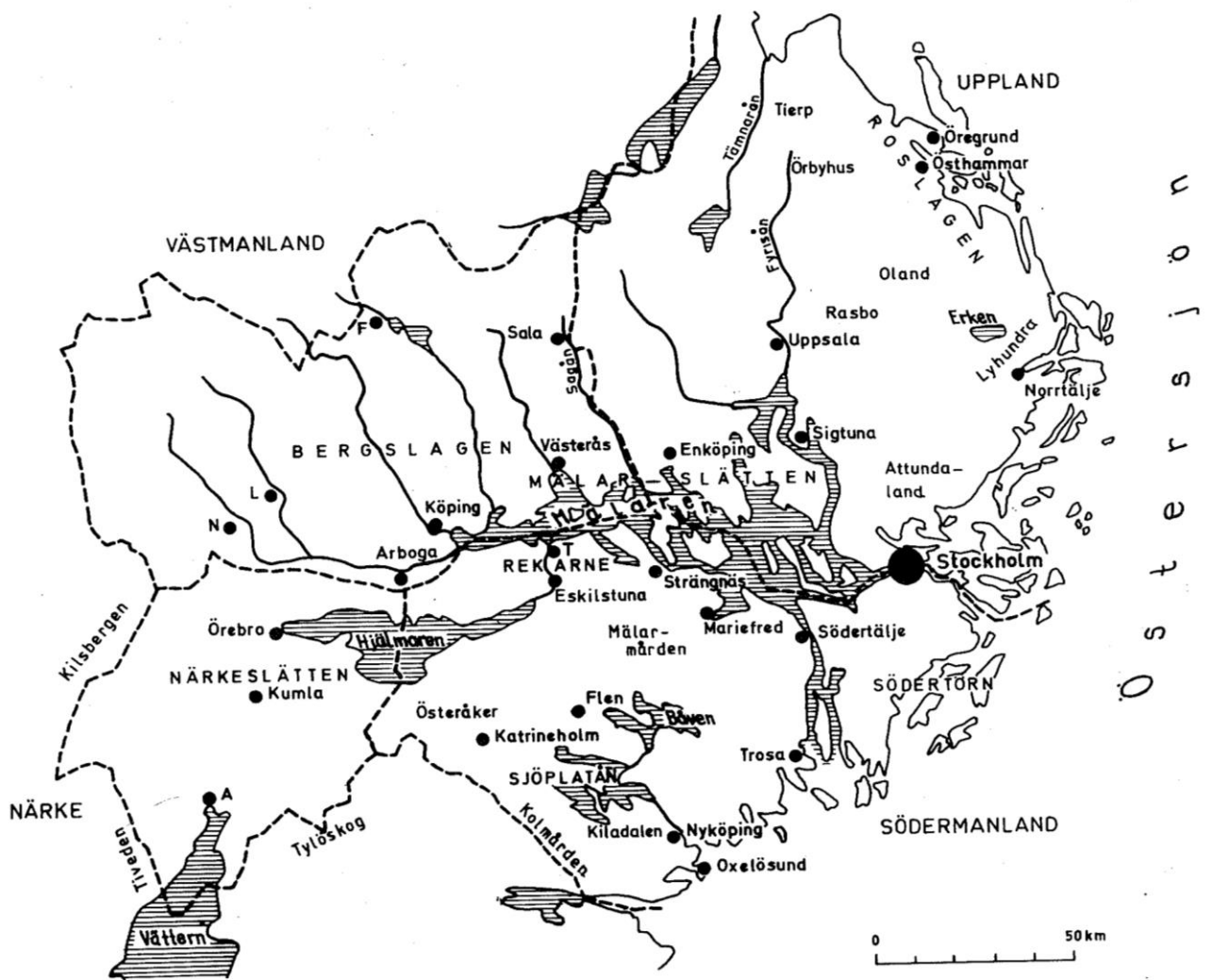
<sup>217</sup> ”Strödda anmärkingar öfwer Åker= och Ängsskötseln i Stenqwista Socken”, i *Södermanlands Kongl. HushållningsSällskaps Handlingar* 1820, s. 57. En beskrivning av Ärla socken på samma ställe gav inget i vårt sammanhang intressant.

<sup>218</sup> Ruut, G.G., Svar på Lantbruksakademiens cirkulärbrev av den 18:e oktober 1814, om tillståndet för hushållningen och näringarna i Selebo härad, Toresunds socken. Här nämns också att Råfnäs kungsgård på 5,5 mantal hade ett utsäde på 34 tunnor, alltså bara 6,2 tunnor per mantal. KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1 (51), KSLA:s bibliotek.

<sup>219</sup> ”Uppgifter för några smärre Delar af Nyköpings Län, särdeles Daga Härad, angående vissa ämnen i Landthushållningen, om hvilka Kongl. Landtbruks-Academien, genom ProtocollsUtdrag af den 18 October 1814, äskat summarisk underrättelse”. *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1815, s. 42 ff. Daga härad bestod av Björnlunda, Dillnäs, Frustuna, Gryts, Gåsinge och Kattnäs socknar.

Landshövdingen i Södermanlands län uppgav i sin femårsberättelse för åren 1823-1828 länets vanligaste utsäde per mantal till 12 tunnor: 2 tunnor vete, 7-8 tunnor råg, 2 tunnor korn och 0,5 tunna ärtor.<sup>220</sup>

Vad dessa magra uppgifter visar är betydande skillnader mellan olika delar av länet. Har natur- och kulturgeografiska faktorer spelat in? Ulf Sporrang har gjort en karta som ger en bild av olika ekonomiska regioner i landskapen runt Mälaren:



### Mälarlans kulturgeografiska regioner enligt Ulf Sporrang.

Källa: Sporrang 1985, s. 36.

Södermanlands skattläggningsmetod från 1690-talet beskriver dåvarande *Södermanlands län* som till största delen bestående av skogsbygd med liten åker, men desto bättre äng samt mulbete. "Skärebygden" däremot hade liten eller ingen åker, men ofta gott utrymme till äng på holmar och öar.<sup>221</sup> På 1880-talet beskrevs landskapet Södermanland på följande sätt: I sydväst och väster präglades det av höjdsträckningar och skogsområden, vid Östersjön och

<sup>220</sup> Kongl. maj:ts befallningshafvandes i Nyköpings län till kongl. maj:t år 1828 afdgifne fem-års-berättelse. Stockholm 1829. Statistiker Akrell räknar 1811 från präststatistiken med 10 tunnor (se bilaga 6). Detta talar möjligen för att landshövdingen gjort en självständig bedömning; hans uppgift är dock sen.

<sup>221</sup> "Skattläggnings Projekt I Södermanl.," pag. 24 r., Lantmäteristyrelsens arkiv, Administrativa arkivet 1683-1920, vol. F 3:1, RA.

Mälaren omfattande skärgårdar. Väster- och Österrekarne ingick i slättbygden kring östra Mälaren. Åker och Selebo hade bördiga öar och fastlandsslätter. Mer kuperade var Öknebo och Svartlösa härad (bägge då i Stockholms län). I söder låg västerut det jämförelsevis jämna Oppunda, i mitten de bergiga Daga och Villåttinge och vid kusten de jämnare skogsbygderna Jönåker, Rönö och Hölebo härad. Även Rönö hade dock mycket åker.<sup>222</sup>

Det är svårt att sätta in de få och spretande uppgifterna från länets härad i detta mönster. Från t.ex. Rekarnebygden rapporterades både stora och små utsäden. Vid en närmare kartgranskning visade sig dock också denna vara blandbygd. För vår statistik har vi på dessa bräckliga grunder tagit landshövdingen på orden och räknat 12 tunnor utsäde eller 24 tunnland total åkerareal per mantal. För Rekarne har vi gjort ett undantag och valt siffrorna 20 respektive 40 eftersom så stora delar av området var uttalade jordbrukslätter. Eftersom vi i statistiken för länet utgår från utsäden, d.v.s. besädd åker, blir inga avdrag för impediment etc. enligt Hannerbergs förslag nödvändiga.

Det säger sig självt att mycket av de skillnader som funnits inom länet därmed suddas ut. Ytterligare undersökningar, särskilt av lantmätarnas skifteshandlingar, är sannolikt enda möjligheten att komma sanningen om åkerns omfattning närmare för Södermanlands län 1810.

Ger beräkningarna rimliga resultat? Här finns inte mycket att gå på. Södermanland var i mångt och mycket en fortsättning på skogsbygderna i norra Östergötland. Att vi där (se längre fram) kom fram till ungefär samma åkertal – 25 tunnland total åker per mantal – som för Södermanland talar möjligen för en viss realism. I jämförelse med präststatistikens åkerberäkningar hamnar våra beräkningar för länet liksom för de flesta andra delar av landet betydligt över. En slutbedömning bör dock anstå tills en eventuell undersökning av lantmätarnas skiftesmaterial kommer till stånd.

En jämförelse mellan våra beräkningar för 1810 och Lindes för 1750 antyder närmast stillastående åker. Kan detta vara med verkligheten överensstämmande? 1815 års rapport från Daga nämner att många bönder fått ”stort bekymmer” med betet och att gödselproduktionen på sina håll blivit ringa. Detta tyder på att åkern kan ha utvidgats alltför mycket på ängens bekostnad och det gamla odlingsystemet nått sin yttersta gräns. Några få hade därför börjat plöja och igenlägga (ängen) med timotej. Det innebär att man så smått börjat övergå till cirkulationsbruk som tillsvidare skulle lösa problemet. Om vi i den ringa nyodlingen 1750-1810 ser följderna av en balanskris för åker och äng är det dock oklart när denna infunnit sig och om den ensam kan förklara det antydda stilleståndet.

## Övrigt

Områden i länet med stor bergsnäring har ofta benämnts bergslag utan att ha några specifika bergslagsprivilegier. Hit hör:

\* ”Åkers bergslag” i Södermanland med bland annat Skottvångs gruva och bruksorten Åkers styckebruk

\* ”Nyköpings bergslag” (även ”Tuna bergslag”) i Södermanland.

Några gånger förekommer fjärdingar som mått i bouppteckningarna, t. ex. ”1 t 4 fj”. Vi har räknat dem som 1/8 tunna. I rapporten 1815 sägs ängsglassen i området väga 30 lispund.

---

<sup>222</sup> Rosenberg 1881-1883 under uppslagsordet ”Södermanland”.



# Uppsala län

Länet, som fick sin ungefärliga nutida omfattning 1714, bestod av delar av landskapet Uppland. Residensstad var Uppsala. Av landskapets häradar hörde följande till Uppsala län: Bälinge, Hagunda, Lagunda, Norunda, Oland, Rasbo, Trögd, Ulleråker, Vaksala, Åsunda, Örbyhus, Simtuna, samt en del av Håbo.

Till Stockholms län hörde häraderna Färentuna, Lyhundra, Långhundra, Närdinghundra, Seminghundra, Frösåker, Sjuhundra, Sollentuna, Vallentuna, Ärlinghundra och en del av Håbo. Utöver häraderna ingick skeppslagen Bro och Vätös; Danderyds; Frötuna och Länna; Väddö och Häverös; Värmdö samt Åkers.

Till Västmanlands län hörde delar av Simtuna, Torstuna och Våla häradar. Håbo var delat mellan Uppsala och Stockholms län.

Länens administrativa gränser har ibland ändrats och vår statistiks ”standardhäradar” kan avvika från de nyss nämnda indelningarna som mer eller mindre motsvarar 1800-talsförhållanden.

Som hjälp för läsarens orientering, se Ulf Sporrongs landskapskarta över Uppland under avsnittet om Stockholms län i det föregående.

## Mantalen

Säteriernas mantal är hämtade från Bäckers tabeller 1801.<sup>223</sup>

## Soldaterna

54 uppteckningar med resurser för soldater har påträffats. Länsmedeltalet har överallt använts.

## Boskapen

Bouppteckningar saknas för vissa häradar. Boskapsmedeltal har då hämtats från grannområden enligt följande: för Norunda och Rasbo från Lagunda, för Oland från Lövsta, för Håbos länsdel Ne per mantal i ”säterifria socknar” från Åsunda, för Bro och Trögd allt från Åsunda, för Örbyhus allt från Bälinge. För Ulleråker och Hagunda har medeltalen för Ne i ”säterifria socknar” från Bälinge härad fått duga.

I norra Uppland beskrevs 1816 hur ett helt hemman om 20 tunnlands total åker kunde gestalta sig beträffande boskapen: Två åbor, med vardera 4-5 tunnors utsäde (bygden tillämpade tvåsäde), hade totalt 8 arbetshästar, 1-2 fålar, 8-12 kor, 3-4 ungnöt och cirka 20 får. ”Då mycket hästar underhålles i anseende till Bergslagsrörelsen, äger allmogen mer än tillräckligt dragare för deras åkerbruk, om det ock skulle utvidgas”.<sup>224</sup>

## Åkern

Som vanligt för Mälarlänerna saknar bouppteckningarna i regel utsädesuppgifter. Några sockenbeskrivningar ger dock uppgifter om åkern:

Omkring 1815-1820 beskrevs Rasbo och Rasbo-Kils socknar i Rasbo härad av kammarskrivaren m.m. Gustaf Floderus. Den sammanlagda ”öppna jorden” utgjorde där 3 770 tunnland, varav hälften besåddes årligen. Floderus lämnar uppgifter gård för gård, inklusive torpen, om bl.a. det årliga utsädet, men bara för Rasbo. Han uppger det på 94

---

<sup>223</sup> Bäck 1801.

<sup>224</sup> *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1816:2, s. 50 f.

11/24 mantal till 1 381,5 tunnor.<sup>225</sup> Det innebär 14,6 tunnland årligt utsäde per mantal eller runt 30 tunnlands total åker.

1816 svarade brukspatron Per Adolf Tamm, boende 4,5 mil nordost om Uppsala, utförligt på lantbruksakademins frågor från 1814. Troligen är det områdena kring Dannemora, Olands och Örbyhus härad som avses. Tamm beräknar åkermarken per helt mantal i denna trakt till vanligen 20 tunnland, stundom blott 16, varav hälften besåddes. Kornet var den gröda som trivdes bäst, råg odlades men riskerade att frysa bort på våren. Havre odlades ibland på ”nyplög”. Ärtor som odlades på trädan gav den efter kornet säkraste skörden. Även bönor såddes mycket. Potatis och bönor odlades särskilt mycket bland gruv- och bruksfolket.<sup>226</sup>

Mantalens resursinnehåll har växlat mellan tider och platser. Mycket talar för att åtminstone en faktor bakom förhållandet varit den lokala kulturgeografin – slättmantal har ofta haft större åker än skogs- och bergslagsdito.

Uppsala län är stort och, som vi nyss såg i Sporrongs karta under avsnittet om Södermanland, natur- och kulturgeografiskt varierat, varför de två uppgifterna ovan inte utan vidare räcker för generaliseringar. I Tamms område hade bergshantering i flera århundraden utgjort huvudnäring. Där levde utöver bondeallmogen många gruv- och bruksarbetare.<sup>227</sup> Nordöstra Uppland har geografiskt sett varit en blandbygd med bergslag, Rasbo mest ett slättområde. Skattläggningsmetoder för *Uppland* 1690 bekräftar länets oenhetlighet och delar t.ex. upp det i det ”rumma Landet der stort utsäde finnes, och Bergslagen, Skärgården och skogsbygden”. Skogsbygden och Roslagen sägs ha ”ringa utsäde och mäst swiksam Åker”.<sup>228</sup>

Länet hade flera häradslättar präglade av stora slätter: Trögd, Åsunda, Norunda, Vaksala, Ulleråker och det nyss nämnda Rasbo härad. Från dessa områden hade de två Rasbosocknarna runt 30 tunnland total åkeryta per mantal. Ulleråker och Vaksala tillhörde i sin helhet den s.k. Uppsalaslätten. 30 tunnland tycks lågt med tanke på att slätterna norr om Mälaren är kända bland de främsta spannmålsproducerande områdena i landet. 14 bouppteckningar från slätthäradet Åsunda pekar mot 46,4 tunnland och 11 uppteckningar från blandhäradet Bälinge mot 42,8. Från Stockholms län såg vi att t.o.m. en blandsocken som Sollentuna kunde ha över 40 tunnland per mantal. De ovan nämnda Rasbosocknarnas uppgifter har i statistiken accepterats, men för resten av de nyss nämnda häraderna har vi ytterst preliminärt, valt att räkna med 40 tunnland total åker per mantal.

Länet hade också bergslags- och bruksbygder. Till dessa har vi utifrån kända bruk eller gruvor räknat följande socknar: Dannemora, Film, Hållnäs, Lena, Söderfors, Tegelsmora, Tierp, Tolfta, Vendel, Västland, Älvkarleby och Österlövsta. De har i enlighet med Tamms beskrivning för vår statistik antagits ha i medeltal 20 tunnlands total åker i genomsnitt per mantal.

Resten av länet har vi räknat som bland- eller mellanbygder och kalkylerat deras åker från antagandet 30 tunnland total åker per mantal.

Uppgifterna vi gått på är så pass ungefärliga att vi ansett det meningslöst att laborera med de tioprocentiga avdrag för impediment etc. som vi annars normalt gjort när vi beräknat den faktiskt användbara åkern.

---

<sup>225</sup> Floderus u.å., §§ 4,18.

<sup>226</sup> *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler, 1816:2*, ss. 43. 50 f. Författaren daterar rapporten Österbybruk. Den trakt som avses torde inbegripa socknar som Östhammar, Alunda, Börstil, Dannemora, Ekeby, Film, Forsmark, Gräsö, Harg, Hökhuvud, Morkarla, Skäfthammar och Valö.

<sup>227</sup> Se föregående not!

<sup>228</sup> *Kongl Maj:ts Nådigste Förordning och Bref, angående Skattläggningarne uti Upland; den 6 Junii 1690*, s. 54 (hos Enagrius 1826).

Blir resultaten rimliga? Åkerberäkningarna för de viktiga spannmålslänen runt Mälaren tillhör tyvärr de osäkraste i hela denna projektrapport. Det gör det extra viktigt för läsaren att för dessa trakter inte fästa större avseende vid våra sockenberäkningar. Förhoppningsvis är häradssummorna något säkrare. Endast framtida forskning i skiftesakter och kartor kan sannolikt avgöra hur fel eller rätt vi hamnat.

### **Övrigt**

I Uppland fanns områden med stor bergsnäring, utan att de hade några specifika bergslagsprivilegier. Hit hör:

- \* ”Upplands bergslag” med bland annat Dannemora gruva,
- \* ”Roslags bergslag” i Uppland.



# Värmlands län

Länet bildades 1779 genom delning av det gamla Närke-Värmlands (Örebro) län. Residensstad blev Karlstad.

Tingslagsindelningen följde i stort häradsindelningen. Runt 1810 var dock Fryksdals härad delat på två tingslag:

Fryksdals Nedre tingslag bestod av Gräsmarks, Västra Ämtervik, Östra Ämterviks och Sunne socknar,

Fryksdals Övre tingslag bestod av Fryksände, Lekvattnet, Östmark och Vitsands socknar.

Statistikens Filipstads ”standardhärad” kallades också Färnebo härad och omfattade sju socknar:

Färnebo,  
Kroppa bildad 1624 ur Färnebo socken,  
Lungsund 1643 utbruten ur Kroppa socken,  
Gåsborn bildad 1693 ur Färnebo socken,  
Rämnen bildad 1777 ur Gåsborns socken,  
Nordmark, bildad 1731 ur Färnebo socken,  
Brattfors bildad 1661 ur Nyeds socken.

Silleruds och Svanskogs delar i Älvsborgs län har i statistiken förts under Värmlands län, Karlskoga under Örebro län.

## Mantalen

Säteriernas mantal har hämtats från länets jordebok för 1815.<sup>229</sup>

## Soldaterna

Bara nio bouppteckningar för soldater har kommit till användning. Länsmedeltalet från dessa har använts generellt.

## Boskapen

Antalet bondebouppteckningar med boskap visade sig tillräckligt för alla häradar utom Jösse med bara fyra. Ett ovägt medeltal boskap per bonde från 48 bouppteckningar för Fryksdals och Nordmarks häradar har fått suppleras Jösse.

Den nedan under åkeravsnittet nämnde Anders Hedrén gav en del information från socknarna Visnum och Visnum-Kil, som kan vara värd att citera. Hästarna brukades där till skjutsning. Fålarne skars, d.v.s. kastrerades, och tämjdes i andra året. Oxarna nyttjades till körslor åt bruken och på säterierna, mest med tömmar på hornen, ibland skodda. Tjurar nyttjades från 3:e till 10:e året. Oxarna köptes på Hova marknad, fick arbeta och fodrades i ett eller två år för att sedan säljas till Bergslagen. Att man köpte oxar berodde på att de egna korna var små och sällan gav ”avel till dragare”. Kornas mjölk gav ett lispund smör om året. Getter hölls sällan, liksom gäss, däremot höns.

---

<sup>229</sup> Jordebok, Värmlands län 1815, RA.

Från Köla pastorat i Jösse härad meddelades 1816 att medelmåttiga bondebruk höll 2 hästar, 15 nötkreatur och 15 får. Ståndspersoner och de större skogshemmanen med vidsträckta utmarker och fåbodar ”Sätter kallade”, fick mer gödsel och mer avkastning av djuren – en ko kunde där ge 2 lispund smör och 2 lispund ost, 2-2,5 mark ull av ett får; bondehemmanen fick dock föga mer än hälften så stor avkastning.<sup>230</sup>

1815 rapporterades från Grums härad att naturlig äng nästan helt saknades och att betesmarken var ringa eller svag. Tryckande skjutsningsskyldighet tvang allmogen att hålla häst. De större bruken och torparna höll dock oxar.<sup>231</sup> Samma år berättades från Jösse härad att det krävdes en häst eller ett par oxar till ett tunnland öppen jord. Oxar brukades där bara av ståndspersoner samt några få av allmogen.<sup>232</sup>

Samma år meddelade en ”Protocolls secreterare” Carl Fredrik Hammarhielm och lagmannen Lind från Visnum, Ölme och Väse härader att ett bruk med 14-20 tunnlands åkervidd i allmänhet ägde två oxar och en häst, mindre bruk en av varje. Hästar hölls ej mer än som behövdes (för skjutsning o.s.v.?). En ko gav sällan mer än 400 kannor mjölk per år, de flesta av allmogen kunde dock endast räkna med 150-200 kannor, d.v.s. 390-520 liter.<sup>233</sup> Man kan här konstatera att korna fortfarande var lika lågavkastande som på 1500-talet!<sup>234</sup>

Ytterligare från samma år uppgav kyrkoherden i Sillbodals pastorat att (vad som bör tolkas som) ett normalt bondehemman som sådde 8-9 tunnor vårsäd, vanligen behövde en häst som dragare. Häst måste man ha – små hemman kunde därför inte ha oxar.<sup>235</sup>

1814 berättades från Ransäter, samt Övre och Nedre Ullerud i Kils härad, att anspannet vid uppkörning och nyodling med järnplog bestod av två hästar eller en häst och en oxe eller två oxar där sådana fanns. Ängarna var illa åtgångna och odlades upp till åker utan tanke på bete åt djuren. En häst räckte till ”5 à 6 ja oftast 10 tunnors vårsäde, och från ½ till 1 à 1 ½ tunna höstutsäde som vill säga i senaste fallet 9 à 10 geometriska tunnlands vidd”. En stark och god oxe gör nästan samma nytta.<sup>236</sup>

## Åkern

För Värmland finns få bouppteckningar med utsädesuppgifter. Det har därför varit angeläget att hitta alternativa uppgifter. Tyvärr förlorade länets hushållningssällskap, bildat redan 1803, sitt äldre lokala arkiv vid Karlstads brand 1826, men en hel del berättande uppgifter om tidens jordbruk har ändå överlevt.<sup>237</sup> Delar av länets jordbruk har också studerats inom forskningen.<sup>238</sup>

En ambitiös beskrivning av Visnum och Visnum-Kils socknar gjordes 1803 av prästen Anders Hedrén, en beskrivning byggd på gårdsvisa uppgifter från dels

<sup>230</sup> Wærn 1816, s. 111.

<sup>231</sup> J. Branting, 1815, ”Såsom ländande till en närmare kännedom af landthushållningens tillstånd i fäderneslandet, har landshöfdingen ... framställt följande frågor ... och anmodat undertecknad med swar ... inkomma”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 59, KSLA:s bibliotek.

<sup>232</sup> Assessor E. Edgren, 1815, ”Uppgifter hörande till en allmän kännedom af landthushållningen inom Arvika, Gunnarskog, Ny och Elgå socknar af Jösse härad uti Wärmeland”. E IV a:1, 60, KSLA:s bibliotek.

<sup>233</sup> Hammarhielm och Lind, 1815, ”Ödmjukaste promemoria till Kongl. Landstbruks Academien ... Berättelse om landtbrukets nuvarande tuillstånd uti Wisnums, Ölme och Wäse härader ...”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 61, KSLA:s bibliotek.

<sup>234</sup> Jämför projektrapporten för 1630, bilaga 11.

<sup>235</sup> Nils Lidén, 1815, ”Svar uti de ämnen, som Kongl. Landtbruks-academien till närmare kännedom ... af undertecknad författade för Nordmarks härad i Wermeland”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 62, KSLA:s bibliotek.

<sup>236</sup> Brukspatron Christopher Söderberg, 1814, ”Promemoria ... Om lanthushållningens tillstånd i en del av Kils härad”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 58, KSLA:s bibliotek.

<sup>237</sup> Olausson 1999, s. 311 f.

<sup>238</sup> Bl. a. Nilsson 1950.

lantmäterikontoret, dels privatpersoner i socknen. Beskrivningen kompletterades 1810.<sup>239</sup> I bägge versionerna uppgavs ett helt hemman i Visnum så 5 tunnor råg, 25 tunnor havre, ½ tunna blandsäd, över 1 tunna ärtor, ”merendels av de vita” samt 2 à 3 tunnor ”potater”. Vete och ”bygg” (korn) förekom bara på få ställen, knappt 5 tunnor av varje i hela socknen. I uppbrukad vall såddes havre och lin, svarthavre av några på ”kålen”. Kål såddes till husbehov, liksom i viss mån bönor och lin, också till husbehov. Lite tobak odlades också. Hampa såddes mindre och humle otillräckligt. I 1810 års version uppges ett tioårigt korntalsmedium till 10 för råg, 5 för vete, 8 för korn, 7 för blandsäd, 5 för ärtor och 8 för potatis. Kils utsäde sades vara åtminstone 1/5 mindre än Visnums.<sup>240</sup>

Från Köla pastorat, bestående av Köla, Eda, Järnskogs och Skillingmarks socknar i Jösse härad (de två sist nämnda socknarna dock under Nordmark i vår databas), meddelade 1816 bruksägaren Leonard Magnus Wærn bl.a. följande till lantbruksakademien: Hemmanen var mycket olika till inägor och utmark. Men en ”medelmåttig bondehemmanslott” om 16 geometriska tunnlands åker, sådde 20 tunnor vårsäd och 1 tunna råg.<sup>241</sup> Om vi antar att lika stor andel av vårsäden var havre som enligt präststatistikens Köla, 84 %, fås cirka 12,6 tunnor ren stråsäd per bondgård.

1815 rapporterade assessorn J. Branting i Nors socken att utsädet i Grums härad uppgick till 6 à 8 tunnor vårsäd per hemman.<sup>242</sup>

Samma år uppgav kyrkoherden i Sillbodals pastorat från Nordmarks härad att ett hemman där årligen sådde 8-9 tunnor vårsäd.<sup>243</sup>

I den ovan nämnda Hammarhielms och Linds rapport samma år från Visnum, Ölme och Wäse härader togs som exempelbruk, vad de tydligen såg som ett normalbruk, ett med 14-20 tunnlands åkervidd. Området ansågs per år kunna sälja 6 000-7 000 tunnor spannmål till Bergslagen. Författarna gav också information om hur tätt man sådde: vårråg och korn 1 tunna per tunnland; höstråg 3/8-6/8 tunna per tunnland och havre normalt 2 tunnor per tunnland utom i Varnums socken i Visnums härad där man sådde 1-1,5 tunnor havre per tunnland.<sup>244</sup> Med ett tioprocentigt avdrag för impediment etc. enligt Hannerbergs förslag och med hänsyn till det firsäde som präststatistiken anger kan detta ha inneburit runt 9,5 och 13,5 tunnor utsäde i ren säd per bruk.

1814 års uppgifter från Kils härad ovan i boskapsavsnittet antyder normalbruk med kanske 9-10 tunnlands utsäde - ”5 à 6 ja oftast 10 tunnors vårsäde, och från ½ till 1 à 1 ½ tunna höstutsäde som vill säga i senaste fallet 9 à 10 geometriska tunnlands vidd”.<sup>245</sup>

Kulturgeografen Yngve Nilsson tog från skiftesprotokoll fram åkerarealer för några byar i Älvdals härad. För 46 brukningsdelar i Ekshärads socken 1800-1821 fann han i

<sup>239</sup> Karlstads stifts- och läroverksbiblioteks handskriftssamling, ”Historia och Geografi”, volym 48, Föreningsarkiv i Värmland.

<sup>240</sup> En beräkning av totala åkerarealen för de två socknarna från dessa uppgifter hamnar bara på ungefär hälften av präststatistikens öppna areal, utsädena dock på ungefär samma nivå. Vi har här valt att anlita rapporten för vår statistik; präststatistikens arealer anges i mycket avrundade siffror 2 000 och 1 200. För Visnums härads två övriga socknar har medeltalen för Visnums och Visnums-Kils åkeruppgifter per bruk antagits för vår statistik.

<sup>241</sup> Wærn 1816, s. 111.

<sup>242</sup> J. Branting, 1815, ”Såsom ländande till en närmare kännedom af landthushållningens tillstånd i fäderneslandet, har landshöfdingen ... framställt följande frågor ... och anmodat undertecknad med swar ... inkomma”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 59, KSLA:s bibliotek.

<sup>243</sup> Nils Lidén, 1815, ”Svar uti de ämnen, som Kongl. Landstbruks-academien till närmare kännedom... af undertecknad författade för Nordmarks härad i Wermeland”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 62, KSLA.

<sup>244</sup> Hammarhielm och Lind 1815, ”Ödmjukaste promemoria till Kongl. Landtbruks Akademien ... Berättelse om landtbrukets nuvarande tillstånd uti Wisnums, Ölme och Wäse härader ...”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 61, KSLA:s bibliotek.

<sup>245</sup> Brukspatron Christopher Söderberg, 1814, ”Promemoria ... Om lanthushållningens tillstånd i en del av Kils härad”, KSLA:s äldre arkiv, E IV a:1, 58, KSLA:s bibliotek.

medeltal 2,55 hektar, d.v.s. cirka 5,12 tunnland åker, för 66 brukningsdelar i Dalby 1800-1806 4,8 tunnland och för 29 bruk 1803-1819 i Norra Ny 8,23 tunnland.<sup>246</sup> Dessa uppgifter har använts för vår statistik. För de två övriga socknarna i häradet, Norra Råda och Sunnemo, har vi antagit samma utsäde per bruk som i Ekshärad. Eftersom vi här rör oss med totala åkerarealer har det av Hannerberg föreslagna tioprocentiga avdraget för impediment etc. gjorts.

Som framgått anges åkern för Värmlands del i förhållande till ”helt hemman”, ”bondehemmanslott” eller brukningsdelar. Detta skapar viss osäkerhet om vad som avses i en del av socknarna. När vi antagit att bondebruk avsetts har vi vid statistikberäkningarna beräknat områdenas utsäde från tabellverkets bönder med tillägg för torpare och soldater. Slutligen har vi räknat upp erhållna tal för prästgårdarna från mantalen, på liknande sätt som vi gjort för områden med tillgång på användbara utsädesuppgifter. Grödo fördelningen har dock hämtats från präststatistiken. När utsädet anges per helt hemman, d.v.s. för Visnum, kunde man antaga att mantal avsetts och ta fram utsäde och areal från respektive områdes mantal. Men som nämnts har vi av vissa skäl valt att där använda präststatistiken. Som framgått avser flera av uppgifterna bara vårsäd. Ett grovt tillägg av råg motsvarande det i de områden som specificerar sådant har gjorts med 1 tunna. Följande antaganden har slutligen gjorts om stråsädsutsädet i ren säd, där intervall fått ge medeltal (tunnor stråsädsutsäde i ren säd eller tunnland besädd åker per bondebruk) och eventuella ärtor och potatis inte räknats med:

Jösse härad 12,6

Grums 8,0

Nordmarks härads Järnskog och Skillingmark 12,8

Nordmarks övriga socknar 9,5

Visnum (utom Visnums pastorat), Ölme och Väse  
härad 11,5 (Beträffande Visnum se  
tidigare not).

Visnum och Visnum-Kils socknar Rapportens uppgifter

Kils härad 9,5

Älvdalens Ekshärad socken 3,9 (träda räknats bort)

Älvdalens Dalby socken 4,3 (ensäde)

Älvdalens Norra Ny socken 7,4 (ensäde)

Älvdalens Norra Råda 4,1 (träda räknats bort)

För följande härad har uppgifter saknats eller varit otillräckliga:

Gillberg, Karlstads och Näs härad Grums utsäde ovan har antagits

Fryksdal Ett ovägt medeltal för Älvdalssocknarna ovan har antagits

Filipstad-Färnebo Detta var områden med mycket

blandad ekonomi, bergslag och  
sannolikt stor nyodling. I brist på  
bättre har präststatistikens uppgifter  
godtagits.

Åkerberäkningarna bygger i regel på få uppgifter. Detta, tillsammans med de stora variationer som antyds mellan områdena, innebär att vår Värmlandsstatistik får ses som i hög grad preliminär. Man kan på många håll i länet märka ovanligt stora skillnader mellan

---

<sup>246</sup> Nilsson 1950, ss. 83, 88, 90.



våra beräkningar av totalåker och präststatistikens ”öppna areal”. En tänkbar förklaring kan vara att den mycket stora havreodlingen möjligen i stor utsträckning skett utanför inägoåker. Men detta är bara en hypotes. Säkrare uppskattningar kan antagligen bara göras med den av Yngve Nilsson använda metoden, baserad på främst skiftesprotokoll, tillämpad på länet i dess helhet.

Landshövdingen nämner 1822 något om hur tätt man då sådde i länet: Vårsäd såddes med en tunna per tunnland, potatis med 5 tunnor på samma yta. Torpare med sin mindre åker sådde tätare.<sup>247</sup>

”Linkorn” förekommer i flera bouppteckningar. Det är oklart vad detta är för gröda, en blandgröda?

### Övrigt

Fjärdingar har, i likhet med för Närke, räknats som  $\frac{1}{4}$  tunna. Men saken är inte helt klar. I Grums förekommer en notis med 4 fjärdingar, i Karlstad förekommer en med 1 tunna och 6 fjärdingar. Varför räknades här inte fjärdingarna om till tunnor? Detta kan tyda på att vi här rör oss med svealändska fjärdingar om 8 på tunnan.<sup>248</sup> Landshövdingen räknar 1822 med 8 fjärdingar på tunnan.<sup>249</sup> En gång nämns bland bouppteckningarna måttet skäppa. Också denna har i statistiken räknats som  $\frac{1}{4}$  tunna. Hur dessa mått tolkats har bara ytterst marginell betydelse för vår statistiks beräkningar av länets åker.

---

<sup>247</sup> Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes uti Wärmelands Län till Kongl. Maj:t afgifne Fem Års Berättelse År 1822. Stockholm 1823, s. 22.

<sup>248</sup> Jansson 1950 under ”fjärding”.

<sup>249</sup> Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes uti Wärmelands Län till Kongl. Maj:t afgifne Fem Års Berättelse År 1822. Stockholm 1823, s. 17.



# Västerbottens län

Residensstad Umeå. Länet, som tidigare bestått av landskapet Västerbotten, stympades delvis genom landavträdelserna efter 1809 års krig och det 1810 av den norra delen av länet skapade Norrbottens län.

Pite lappmark (Arvidsjaur och Arjeplogs kommuner) tillhörde fortsatt Västerbottens län, men överfördes till det nya Norrbottens 1837. 1810 inkorporerade länet Nordmaling (och Bjurholm) från Västernorrlands län.

Västerbotten var delat på två kontrakt med var sin domsaga. Det ena var *Västerbottens södra kontrakts domsaga* som 1680 till 1820 bestod av följande tingslag: Umeå tingslag, Bygdeå tingslag, Lövånger och Burträsk tingslag (till 1795), Lövångers tingslag (från 1795) och Burträsk tingslag (från 1795) samt Skellefteå tingslag. Tingslagen bestod i början av 1800-talet av följande socknar:

Umeå tingslag:

Umeå landssocken

Sävars socken från 1823

Vännäs socken från 1825

Bygdeå tingslag:

Bygdeå socken

Lövångers tingslag:

Lövånger socken

Burträsk tingslag:

Burträsk socken

Skellefteå tingslag:

Skellefteå socken,

Norsjö socken från 1834 till 1877.

Från 1680 till 1820 hade *Västerbottens norra kontrakts domsaga* följande tingslag som kom att ingå i det 1810 bildade Norrbottens län:

Piteå tingslag:

Piteå socken,

Älvsby socken från 1809

Luleå tingslag:

Nederluleå socken

Råneå tingslag:

Råneå socken

Överkalix tingslag:

Överkalix socken

Nederkalix tingslag:

Nederkalix socken

Nedertorneå och Karl Gustavs tingslag:

Nedertorneå socken,

Karl Gustavs socken från 1783

Övertorneå tingslag:

Övertorneå socken,

Hietaniemi socken

Pajala socken till 1824 då Pajala tingslag bildades för denna socken  
Lycksele tingslag:

Lycksele socken,  
Sorsele socken från 1764,  
Tärna socken från 1780/1822,  
Stensele socken från 1822

Nordmalings och Bjurholms tingslag, omfattande socknarna med samma namn,  
överfördes 1810 från Västernorrlands län.

Åsele tingslag:

Åsele socken från början,  
Fredrika socken från 1799.

### **Mantalen**

Enligt af Forsell (1833) saknade länet frälsesäterier.

### **Soldaterna**

13 användbara bouppteckningar efter soldater har påträffats. Deras resursmedeltal har använts i statistiken för hela länet.

### **Boskapen**

25 användbara bondebouppteckningar har påträffats för länet (utom det blivande Norrbottens län) kring vår mättidpunkt.

### **Åkern**

För Västerbottens län har vi inte kunnat finna några användbara bouppteckningar med utsädesuppgifter kring 1810.

En ekonomisk beskrivning av länet 1816 anger att ett mantal ”per medium” innehöll 12 tunnland öppen åker.<sup>250</sup> Det är betydligt mer än vad som antyds av de 8 tunnlands utsäde som äldre skattläggningsmetoder räknade med.<sup>251</sup> I länet besåddes enligt präststatistiken cirka 90 – 100 % av åkern, vilket närmast kan beskrivas som ensäde. Beskrivningen 1816 säger däremot att 1/8 trädades, mest för att hålla ogräset stången. Hur stort var utsädet i sädesvolym räknat? Beskrivningens uppgifter om sätäthet gör att besädd åker i tunnland inte utan vidare kan numeriskt likställas med utsädet i tunnor ren säd. På ett tunnland såddes nämligen 1,5 tunnor korn eller 0,75 tunna råg.<sup>252</sup> Mest såddes korn, havre och sommarvete, ärtor däremot ganska sällan p.g.a. risken för tidig nattfrost. Potatis, med korntal mellan 6 och 30, odlades ganska allmänt. Vinterråg och svedjande förekom knappast bland allmogen.

Att döma av präststatistiken utgjorde rågen bara några enstaka procent av stråsäden. Om man då för enkelhets skull räknar med att 90 % av de 12 tunnlanden öppen åker var besädda med enbart korn (övriga grödor odlades på trädan eller utanför den egentliga åkern), innebär det att 10,8 tunnland var besädda med korn. Med 1,5 tunnor av detta sädesslag i dessa trakter på tunnlandet innebär det ett kornutsäde på 16,2 tunnor per mantal. För statistiken har vi använt denna siffra samt lagt till övriga grödor efter proportionerna i

---

<sup>250</sup> ”Uppgifter från Westerbottens Län, till upplysning om Landthushållningens tillstånd derstädes, i anledning af Kongl. Landtbruks-Academiens derom framställda frågor”, i *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1816:2.

<sup>251</sup> *Skattläggningsmethod för Westerbottens län ; af den 23 Augusti 1773*, § 12. (Se Enagrius 1826.)

<sup>252</sup> Uppgifter om sätäthet lämnades också av Hülphers i slutet av 1700-talet (Hülphers 1789, s. 246). I Övertorneå skall då ha såtts tre tunnor korn per tunnland! Sådan tjocksädd förekom då enligt allmogen i hela länet p.g.a. för liten öppen åker. Detta sades dock medföra stor känslighet för regn (ibidem s. 318).

prästatistiken. Några avdrag för impediment etc. enligt Hannerbergs förslag har inte varit aktuella med de uppgifter vi använt.

Söderfors har i enlighet med prästatistiken endast antagits odla potatis.

### **Övrigt**

Åkermåttet ”skäl” förekommer i källmaterialet och har då antagits motsvara 20,6 liter eller 0,141 tunna.<sup>253</sup>

---

<sup>253</sup> Jansson 1950.



# Västernorrlands län

*Västernorrlands (äldre) län* bestod 1694–1762 av landskapen Gästrikland, Hälsingland, Härjedalen, Jämtland, Medelpad och Ångermanland (Ångermanna lappmark dock 1694 överfört till Västerbottens län). 1762 delades detta gamla Västernorrlands län i två, (*det yngre*) *Västernorrlands län* och *Gävleborgs län*.

Det nya Västernorrlands län kom 1762–1810 att enbart omfatta Medelpad, Ångermanland och Jämtland (utom ett område sydväst om Hundshögen som hörde till Gävleborgs län). Sundsvall var residensstad till 1778, därefter Härnösand.

Fr.o.m. 1810 återstod alltså av Västernorrlands län bara Medelpad och Ångermanland (utom Nordmaling och Bjurholm som detta år överfördes till Västerbottens län).

Även den judiciella indelningen ändrades efterhand. Den har betydelse inte minst i samband med bouppteckningsundersökningen. Här redovisas den som den såg ut i början av 1800-talet och landskapsvis.

*Medelpad* utgjorde runt 1810 en enda domsaga.

Indals tingslag omfattade tre socknar:

Holm, Indal och Indals-Liden

Ljustorps tingslag:

Hässjö, Ljustorps och Tynderö socknar

Njurunda tingslag:

Njurunda socken

Torps tingslag bestod av:

Borgsjö, Torp, och del av Haverö socknar

Tuna tingslag:

Attmar, Stöde och Tuna socknar

Selångers tingslag omfattade två socknar:

Selånger och Sättna

Sköns tingslag:

Alnö, Sköns och Timrå socknar

*Ångermanland*

Fram till 1811 utgjorde hela Ångermanland en domsaga, Ångermanlands domsaga. Därefter delades landskapet på två, Södra och Norra Ångermanlands domsagor:

*Ångermanlands södra domsaga* bestod från 1811 och framåt av följande tingslag:

Säbrå tingslag:

Häggdånger, Stigsjö, Säbrå, Viksjö (ingår i vår databas i Stigsjö socken) och Härnö

Gudmundrå tingslag (från 1757):

Gudmundrå och Högsjö socknar

Nora tingslag:

Bjärträ, Nora och Skogs socknar

Nordingrå tingslag (före 1841):

Nordingrå, Ullånger och Vibyggerå socknar

Boteå tingslag:

Boteå, Dal, Styrnäs, Sänga, Torsåker, Ytter- och Överlänns socknar

Sollefteå tingslag:

Ed, Graninge, Långsele, Multrå, Sollefteå landsförsamling, Resele, Ådals-Liden och Junsele socknar

Ramsele tingslag:

Bodum, Edsele, Fjällsjö, Helgum, Ramsele och Tåsjö

Norra Ångermanlands domsaga bestod runt 1810 av följande tingslag:

Arnäs tingslag:

Arnäs, Gideå, Trehörningsjö (alla tre i vår databas under Stigsjö), Grundsunda

Själevads tingslag:

Själevad (i vår databas inkluderande Björna och Mo och socknar)

Nätra tingslag:

Anundsjö, Nätra, Sidensjö, Skorped (ingår i statistikens Sidensjö)

Nordmalings och Bjurholms tingslag:

Bildat 1788 genom utbrytning ur Arnäs tingslag och omfattade då under namnet Nordmalings tingslag endast Nordmalings socken. 1808 bildades Bjurholms socken genom utbrytning ur den senare och tingslagets namn ändrades därefter. 1810 överfördes

hela tingslaget till Västerbottens län.

### **Mantalen**

1794 uppgav Tuneld att inga större boställen, säterier eller kungsgårdar fanns i Medelpad och Ångermanland.<sup>254</sup> Länet hade 1833 bara fem mantal frälsesäterier enligt af Forsell.<sup>255</sup>

### **Soldaterna**

Inga användbara bouppteckningar för soldater har påträffats. Vid beräkningarna har deras resurser satts lika med medeltalet för soldaterna i Gävleborgs län.

### **Boskapen**

Länet saknar användbara bondebouppteckningar med boskapsuppgifter för medelpadska Indals, Ljustorps, Njurunda, Selångers och Sköns tingslag, men är i övrigt väl försett med uppteckningar. Bristande uppgifter för de nämnda tingslagen har supplerats med medelvärden från Tuna tingslag (trots endast 15 uppteckningar). Tuneld angav 1794 tumregeln att det i Norrland allmänt gick 1 häst på 8-9 kor, vilket dock jävas av de flesta beräkningarna i vår statistikkonstruktion.<sup>256</sup>

### **Åkern**

Åkerstatistiken diskuteras här landskap för landskap.

#### *Ångermanland*

Bouppteckningar med användbara utsädesuppgifter saknas för länet. Andra källor har därför eftersökts.

Josef Westins undersökning av åkern i en del av Ångermanland under skiftesperioderna är en viktig sådan källa. Westin sammanställde uppgifter om åkerarealerna vid stor- och laga skifte samt vid fastighetstaxeringen 1927 för drygt

---

<sup>254</sup> Tuneld 1794.

<sup>255</sup> af Forsell 1833, s. 80.

<sup>256</sup> Tuneld 1794, s. 5.



hundratalet byar i främst Ångermanlands norra fögderi.<sup>257</sup> Det gäller församlingarna Nätra, Sidensjö, Skorped, Själevad, Anundsjö, Resele, Boteå och Styrnäs. För de tre första socknarna visar en jämförelse mellan de undersökta skiftade byarna och samtliga byar enligt uppgifterna från 1927, att Westins uppgifter täcker hela socknarna, för övriga socknar dock bara en mindre del av deras byar. För Själevad har vi dock ansett antalet så stort att vi räknat upp hans siffror genom proportionering till att approximera hela socknen.<sup>258</sup> Resultatet av våra operationer blir följande:

### Total åkerareal i fyra nordångermanländska socknar 1785-1810 (tunnland)

	Åker 1786	Årlig ökning till laga skifte 1855	Ökning 1786-1810	Beräknad åker 1810
Nätra	1 169	21,6	540	1 709
Sidensjö	820	31,2	779	1 599
Själevad	2 108	77,8	1 945	4 053
Skorped	269	8,7	218	487
Hela Westins område	2 386	54,3	1 357	3 743

Anmärkning: Siffrorna för Själevad, där Björna antagits ingå, har uppräknats från skiftesuppgifter för en del av socknen (se not).

Källor: Westin 1930, ss. 13, 14, 78 samt tabell I och II.

Omräknat till åker per mantal ger detta som vägt medeltal 33,2 tunnland total åker och 23,5 tunnland stråsädsbesädd dito sedan hänsyn tagits till odlingsystemet och, sedan ett tioprocentigt avdrag enligt Hannerbergs förslag för impediment m.m. gjorts, 21,2. Variationen var dock stor med Nätras 17,1 besädda tunnland per mantal, Sidensjöns med Skorped 27,9 och Själevads 20,7. Det är därför svårt att generalisera medeltalet för ett större område. För Norra Ångermanland har dock Anundsjö socken i statistiken getts Sidensjöns åker per mantal, Arnäs och Grundsunda Själevads.

Präststatistiken ger en ”öppen areal” om 1 000 tunnland för Nätra, 900 för Sidensjö (inklusive Skorped) och för Själevad 3 440.

Hur göra med södra Ångermanland? Området skiljer sig från norra delen av landskapet. I många socknar bedrevs tvåsåde mot i norr tre- eller fyrsåde. Men även i söder förekom tresåde i en del socknar. Vi har här, i brist på uppgifter, valt att ge tresädessocknarna norra Ångermanlands medelvärden 33,2 respektive 23,5 eller 21,2 tunnland/tunnor enligt ovan. För tvåsädessocknarna har vi valt ett ovägt medeltal för stråsädsutsäde per mantal på 16,8 tunnor som vi tagit fram för grannlandskapet Jämtlands tvåsädesområden – se uppgifter under Jämtlands län i föreliggande rapport!<sup>259</sup>

1770 års skattningsmetod angav att det på ett helt hemman i Ångermanland och Medelpad skulle gå 12 tunnland totalt besädd åker i två- eller tresåde efter bondens önskan

<sup>257</sup> Westin 1930, ss. 13, 14, 78

<sup>258</sup> Det primärmaterial Westin använde för 1927 har möjligen gått förlorat. För att bedöma hur stor andel av socknarnas byar Westin tagit med från sitt undersökningsområde har vi istället använt 1932 års jordbruksstatistik som ger motsvarande uppgifter som Westins material från 1927. Detta material är lätt tillgängligt i digital form på Internet från Jordbruksverket (2013-12-27):

[http://statistik.sjv.se/Database/Jordbruksverket/Historisk%20statistik.%20Jordbruket%20i%20siffror%201866-2007/Socken\\_Forsamlingsstatistik/22%20Vasternorrlands%20lan/22%20Vasternorrlands%20lan.asp](http://statistik.sjv.se/Database/Jordbruksverket/Historisk%20statistik.%20Jordbruket%20i%20siffror%201866-2007/Socken_Forsamlingsstatistik/22%20Vasternorrlands%20lan/22%20Vasternorrlands%20lan.asp)

<sup>259</sup> Att det gick mer utsäde per mantal i norra än i södra Ångermanland skymtar redan i länsmansrapporter från 1764 (Wichman 1968) och Hülphers 1779 (1780).

och gödseltillgång.<sup>260</sup> En jämförelse med våra, förvisso osäkra, beräkningar antyder en inte obetydlig nyodling i Ångermanland under decennierna före 1810.

### *Medelpad*

För Medelpad har vi inte påträffat några användbara åkeruppgifter alls från tiden runt 1810. Som nödlösning har vi för statistiken valt samma utsäden som för södra Ångermanland, också här med hänsyn tagen till de olika odlingssystemen, två- eller tresäde.

Hülphers ger en stor mängd uppgifter för Medelpad, men de är från före 1771 och därför för tidiga för att kasta ljus över vår tillärnade mät punkt 1810. Jämförelsen med våra äventyrliga beräkningar tyder dock på stark nyodling årtiondena före 1810 även i Medelpad.<sup>261</sup>

\*

Det står klart att våra beräkningar för Västernorrlands län tillhör de osäkraste i denna rapport. För det stora flertalet socknar saknas helt uppgifter och, när de finns, som Westins, har de dålig tidsskärpa. Hur väl våra beräkningar avbildar verkligheten torde bara kunna bedömas genom studier av lantmäteriets skifteshandlingar från länet.

### **Övrigt**

Först i mitten av 1700-talet skedde en formell gränsdragning mellan Ångermanland och lappmarken. Åsele lappmarksförsamling var länge underordnad Anundsjö socken men avskildes 1700 till eget pastorat. Ett beslut av kungl maj:t 1766 fastställde gränsen till dagens ungefärliga gräns mellan Västerbottens och Västernorrlands län.

I Åsele lappmark höll fjällapparna runt 1780 flera tusen renar och nybyggarna där sådde då 2-3 tunnor korn var om året.<sup>262</sup>

---

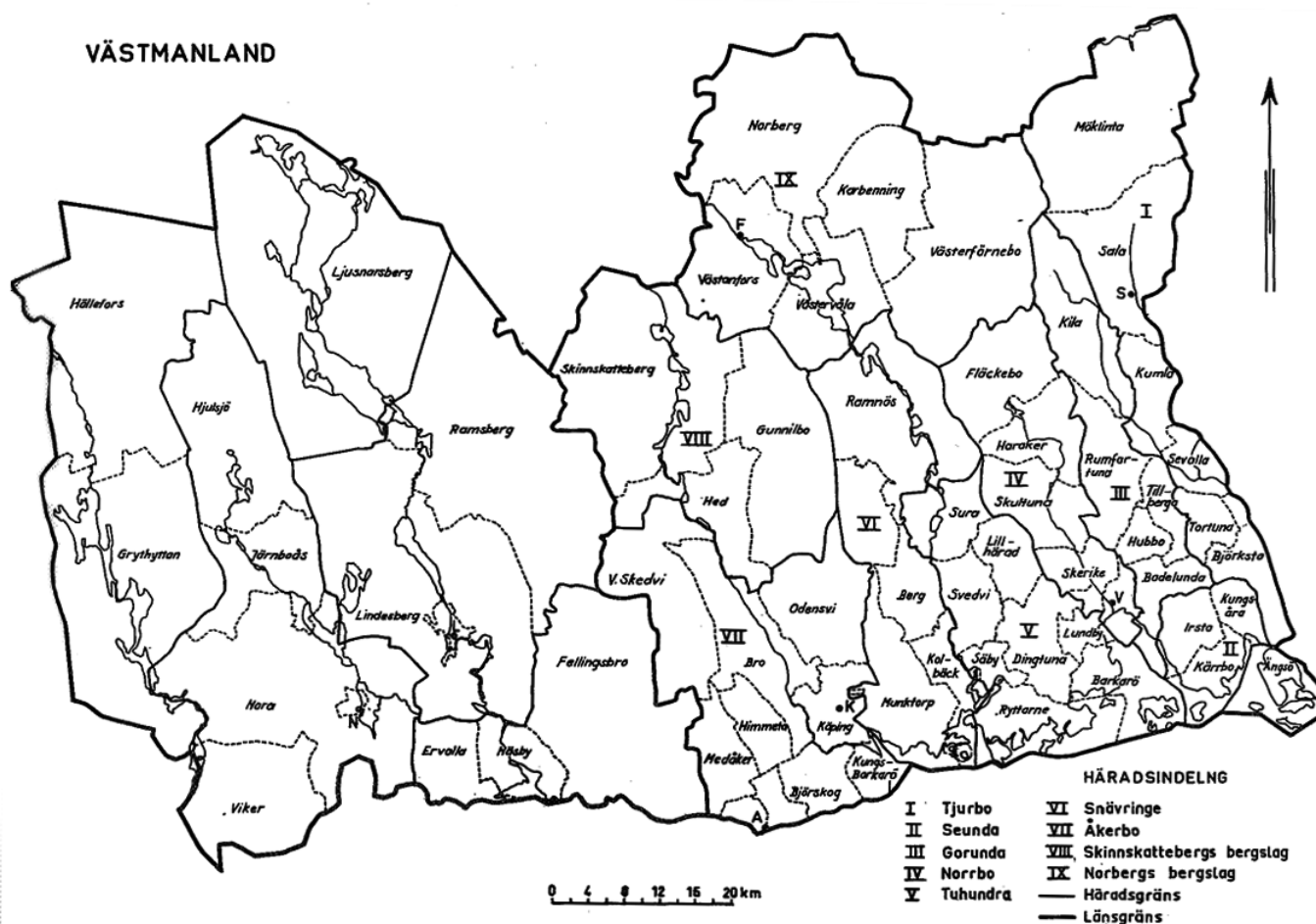
<sup>260</sup> *Kongl. Maj:ts i nåder fastställda skattläggningsmethod för Wester-Norrlands län; af den 11 September 1770* (från Enagrius 1826). Där stipuleras också att ett sådant hemman i Medelpad borde ha 36 och i Ångermanland 42 parmar och äng. Det borde av hö, halm och löv kunna föda 3-4 hästar, 24, 20, eller minst 16 kor, utom ungboskap, får och getter.

<sup>261</sup> Hülphers 1771. Från Selånger uppger länsmanen 1764 att en tolvmåls bonde sådde 2,25 tunnor ren säd. (Wichman 1968, s. 49). Länsmanen ger från Stöde den intressanta uppgiften att 1 tunna korn sås på samma yta som ½ tunna råg (s. 62).

<sup>262</sup> Hülphers 1780 (1779), s. 323; Wichman 1968, ss. 00000000000000.

# Västmanlands län

Landskapet Västmanland bestod av följande häradar fördelade på Örebro och Västmanlands län: Till Örebro län fördes Fellingsbro härad, samt Grythytte och Hällefors bergslag liksom Nora och Hjulsjö; Lindes och Ramsbergs samt Nya Kopparbergs bergslag. Till Västmanlands län, med Västerås som residensstad, hörde Gamla Norberg liksom Skinnskatteberg och häraderna Norrbo, Siende, Snävringe, Tuhundra, Vagnsbro, Yttertjurbo, Åkerbo och Övertjurbo. Till detta kom Simtuna, Torstuna och Våla häradar av landskapet Uppland. Också här kan en av Ulf Sporrongs kartor hjälpa oss med orienteringen:



Västmanlands häradar och socknar fördelade på Västmanlands och Örebro län.

Källa: Sporrang 1985, s. 35.

## Mantalen

Säteriernas mantal har hämtats från Erik Tuneld. 8:e upplagan.

## Soldaterna

38 bouppteckningar med användbara uppgifter påträffades. Länsmedeltalet av dessa har använts för hela länet.

## Boskapen

Bondebouppteckningar har inte påträffats för Simtuna, Torstuna och Tuhundra härad. För de två förra har Våla härads värden fått suppleras, för Tuhundra Siendes.

1817 gjorde lanthushållaren, skriftställaren m.m. Johan. F. Kallerman en beskrivning av Västmanland.<sup>263</sup> Författaren bodde i Hovsta socken nära Västerås. Han klagade på böndernas behandling av ängen. Visserligen, säger han, brukar man tala om ängen som åkers moder, ”men mägta stjuftermoderlig nödgas hon i sitt närvarande utblottade tillstånd vara, hvadan barnet ock oftast är utmagradt och orklöst”. Kallerman anser för övrigt svinen vara bondens bästa djur.

## Åkern

Bouppteckningsundersökningen ger här ingen tillräcklig utgångspunkt för åkerberäkningar (18 bondebouppteckningar totalt). Andra källor måste uppsökas. Även sådana har dock visat sig få.

Från 1827 finns en gårdsvis redovisning av utsädet på samtliga gårdar i Tärna socken i Simtuna härad av en G. Borgman i Västerås. Där anges ett medel på 15 9/16 tunnor vete, 219,5 råg, 197,5 korn, 161 blandsäd, 16,5 havre, 12,5 ärtor och 12,5 potatis. Socken hade 20 mantal, vilket i ren säd ger 28,6 tunnor och i bara ren stråsåd 27,6 per mantal. I utsädet ingår också de obesuttnas.<sup>264</sup>

De 18 bondebouppteckningarna från länet ger i genomsnitt 15,7 tunnor utsäde i ren stråsåd per mantal, betydligt mindre än vad som uppgavs från Tärna.

Kan vi, liksom för andra Mälarlän, bakom skillnaden skönja geografiska och kulturgeografiska variationer inom länet? Studier av bl.a. översiktskartor i Sporrongs arbete *Mäljarbygd : Agrar bebyggelse och odling ur ett historisk-geografiskt perspektiv* (1985) och *Nationalatlasen* visar att sådana skillnader fanns. De flesta häraderna var blandområden med skog och insprängda åkerbygder, Simtuna, Tuhundra, Yttertjurbo och Snävringe däremot i huvudsak slättbygder. Dessutom fanns viktiga bergsbruksområden.

Uppgiften från Tärna är sen och kommer från ett område som i huvudsak är slättbygd. Bristen på andra uppgifter har provisoriskt lett oss till analogier med kringliggande områden i främst Mälarlänen: 40 tunnland total åker per mantal i slätthäraderna. Gamla Norberg och Skinnskattebergs bergslagsområden har fått samma åker per mantal som Lindes bergslag i Örebro län – 12,86 tunnland. Resten av Västmanlands län har vi betraktat som blandbygder för vilka vi antagit 30 tunnland total åker per mantal. Siffrorna kan jämföras med medeltalet för hela Örebro län, d.v.s. runt 32 eller, när bergslagen där dragits ifrån, cirka 43 tunnland total åker per mantal. Uppgifterna vi gått på är så pass ungefärliga att vi ansett det meningslöst att göra några hannerbergska tioprocentiga avdrag för impediment etc. som vi annars normalt gjort när vi beräknat den faktiskt användbara åkern. Realismen i dessa beräkningar torde emellertid bara kunna bedömas genom studier av lantmäteriets skifteshandlingar från länet.

Den ovan nämnde Kallerman ger korntalsuppgifter som möjligen kastar ljus över hur tätt man sådde: På många ställen kring författarens bostadsort Hovsta socken nära Västerås erhöles ett allmänt korntal, beräknat från alla sädesslagen, på ungefär sjätte kornet per geometriskt tunnland, men på många ställen omkring det tionde efter utsädet räknat.

<sup>263</sup> ”Försök till uppgifter till en närmare kännedom af landthushållningens tillstånd i Westmanland”. KSLA:s äldre arkiv E IV a:1, 74, KSLA:s bibliotek.

<sup>264</sup> Borgman 1827, s. 17 ff.

# Älvsborgs län

Till Älvsborgs län har förts även skaraborgsdelarna av Kölingared, Norra Åsarp och Smula. Statistiken för Hedared ingår i den för Sandhults socken. Silleruds och Svanskogs älvsborgsdelar har förts under Värmlands län. Till Bottnaryd i Jönköpings län har även förts sockendelen i Älvsborgs län. Till Steneby i Älvsborgs län har även förts statistiken för Billingsfors bruksförsamling.

## Mantalen

För Dalsland har säteriuppgifterna hämtats från en specialjordebok för 1815.<sup>265</sup> För övriga delar av länet har en jordebok för 1815 konsulterats.<sup>266</sup>

## Soldaterna

30 användbara uppteckningar efter soldater har påträffats; länsmedeltalet Ne har använts överallt.

## Boskapen

Länet är välförsett med bondebouppteckningar med boskapsuppgifter. Flundre härad saknar dock, varför grannhäradet Ales medeltal fått suppleras.

## Åkern

Bouppteckningar med utsädesuppgifter från bönder är som vanligt färre än sådana med boskapsuppgifter. För följande härader har dock påträffats 20 uppteckningar eller fler vilka använts för statistiken:

Bjärke	20
Gäsene	20
Kulling	22
Mark	23
Veden	20
Väne	25
Vättle	25

För dessa härader har medeltalen från uppteckningarna använts på det sätt som redovisades i metodavsnittet i det föregående.

För Flundre härad har vi inte lyckats hitta användbara bouppteckningar med utsädesuppgifter. Häradet ligger utefter Göta älv omgivet av i väster Vättle och i öster Ale härader. Ale och Vättle, med 15 respektive 25 användbara bondeuppteckningar, visade sig ha mycket lika utsäden i ren säd per mantal räknat, 11,9 respektive 11,3 tunnor. Vi har därför antagit att det mellanliggande Flundre liknat dessa härader och att Ales bouppteckningar trots sitt fåtal var representativa. Flundres åker har uppskattats utifrån medeltalen för Ale härad.

Petter Lindsogs beskrivning av socknarna i Skara stift 1812-1816, nämnd i det föregående under Skaraborgs län, redovisade många uppgifter om åkern.<sup>267</sup> Carl-Johan Gadd uppger att Lindsogs uppgifter ofta emanerade från beskrivningar gjorda på 1780-

<sup>265</sup> Länsstyrelsen i Älvsborgs län, landskontoret, specialjordebok för Dalsland 1815, GLA.

<sup>266</sup> Jordebok, Älvsborgs län 1815, RA; Sundals häradsskrivares arkiv, EIII:20, GLA.

<sup>267</sup> Lindsog 1812-1816.

talet. Därmed skulle de vara tämligen oanvändbara för vår statistik för tiden runt 1810. För ett antal socknar, redovisade av Gadd, där Lindskog saknade äldre uppgifter tog han emellertid själv fram information.<sup>268</sup> Man kan förmoda att dessa hans egeninsamlade uppgifter var mer aktuella för tiden runt 1810 och därför kan hjälpa oss för de bouppteckningsfattiga häraderna. Lindskogs antaget nyare uppgifter i Älvsborgs län gäller följande socknar:

Väne härad: Vänersborg, Vassända, Naglum

Kullings härad: Herrljunga

Gäsene härad: Skölvane, Björke?

Ås härad: Hällstad, Södra Ving, Toarp-Rångedala

Redvägs härad: Böne, Åsarp samt Ulricehamn med Timmele Pastorat

Att Lindskogs uppgifter för Ås ger utsäden per helt hemman är särskilt välkommet då bouppteckningsuppgifterna därifrån är få. För Vings pastorat uppger han 14 tunnor, mest havre, och för Hällstad 1 tunna råg, 2 tunnor korn och 11-13 tunnor blandsäd och havre. Vi har uppskattat att medeltalet omräknat i ren stråsåd motsvarat cirka 10 tunnor.

Fivlered, Hällestad, Norra Åsarp, Smula och Solberga, alla utom Hällestad i Redvägs härad, kan räknas till Falbygden. För grannhäradet där, Vilske, kunde stråsådsutsädet i ren säd per mantal beräknas till 24,4 tunnor. De 15 bouppteckningsuppgifterna från Redväg innebar i ren stråsåd per mantal 22,5 tunnor. Bl.a. denna likhet gör att vi accepterat de 15 bouppteckningarnas vittnesbörd för hela Redvägs härad. (Beträffande Falbygdens del i Skaraborgs län se anmärkningarna om detta län i det föregående).

Kvarstår två västgötahäradar med relativt få bouppteckningar i länets västgötadel, det lilla Bollebygd och det stora Kind, bägge i de södra skogrika delarna av länet. För Bollebygd har vi accepterat åkermedeltalen från de 16 uppteckningarna med utsäde. Värre är det med Kind med bara fem användbara uppteckningar. Här har vi i brist på bättre valt att använda medeltalen från de sammanlagda bouppteckningarna för Mark och Kind.

Från Dalsland visade sig ytterst få bouppteckningar redovisa utsäde. Här måste uppgifterna i sin helhet hämtas från andra källor. Redan samtidigt hade svårt att komma åt hur mycket man sådde. Samuel Liljebblad rapporterade från en resa i landskapet 1797 om en intervju med en bonde från trakterna kring Brålanda socken. Bonden brukade 1/8 mantal. Hushållningen sades vara klen. Utsädet i råg visste han inte – sade sig inte mäta säden. Av havre sådde han omkring tre tunnor. Han födde en häst, fyra kor och sju-åtta får. Åkern trädades vart femte år. En annan bonde berättade att man efter sed från Bohuslän börjat så ”välkska bönor” på åkern.<sup>269</sup>

1814 beskrev prästen och kulturhistorikern Anders Lignell Dalskogs socken i Nordals och Vedbo häradar ”ej utan möda ... utur de geometriska Kartor, som vid Landtmäterindelningar Hemmansägare tillställas”.<sup>270</sup> För 11,125 av totalt 16,5 mantal visar hans siffror i medeltal 30,74 tunnland total åker.<sup>271</sup> Från denna siffra bör dras 10 % för impediment m.m. i åkern enligt Hannerbergs förslag. Detta medeltal, 27,67, har i vår statistik fått representera åkern i Nordal och Vedbo. Kvarstår för Dalslands del att uppskatta åkern i Valbo, Tössbo och Sundals häradar. Sundal, Nordal och Tössbo låg längs Vänerkusten,

<sup>268</sup> Gadd 1983, s. 304 f.

<sup>269</sup> Citerat efter Hultqvist ”I Linnés efterföljd. Samuel Liljebblad och hans resa i Dalsland 1797”, i *Svenska Linnésällskapets årskrift 1988-1989*, s. 45.

<sup>270</sup> Lignell 1814, s. 12 ff. beträffande åkern.

<sup>271</sup> af Forsell 1834 anger bara 13,3 mantal för socknen, men Lignell anger att socknen hade 3,25 mantal i Vedbo härad som Forsell kan ha missat. Vi har inte ändrat statistikens mantal, men räknat upp antal tunnland per åker för att kompensera skillnaden vid beräkningarna (till 38,1 tunnland).

Vedbo och Valbo mot norska gränsen. En tryckt rapport från Sundals härad från 1814, som också sägs vara tillämplig på landskapet i övrigt, har tyvärr inte kunnat återfinnas.<sup>272</sup>

### Övrigt

I bouppteckningarna förekommer skäppor. Enligt bestämmelser för Västergötland 1726 skulle skäppan där vara så stor att det gick fyra av den på en tunna. Denna storlek har använts för statistiken, även om man ibland kan misstänka att den mycket äldre lilla skäppan, om sex på tunnan, kan ha levt kvar på sina ställen mycket längre framåt i tiden.<sup>273</sup>

---

<sup>272</sup> Följande hänvisning visade sig felaktig: ”Underrättelser, egentligen från Sundahls härad, hvilka likväl i det närmaste passa för hela Dahls land, i anledning af Kongl. akademiens yttrade önsknigar”, i *Elfsborgs Läns Kongl. Landthushållnings-Sällskaps Protokoll och Handlingar*, H.1, 1816, ss. 75-87.

<sup>273</sup> Jämför Palms projektrapport för 1690!

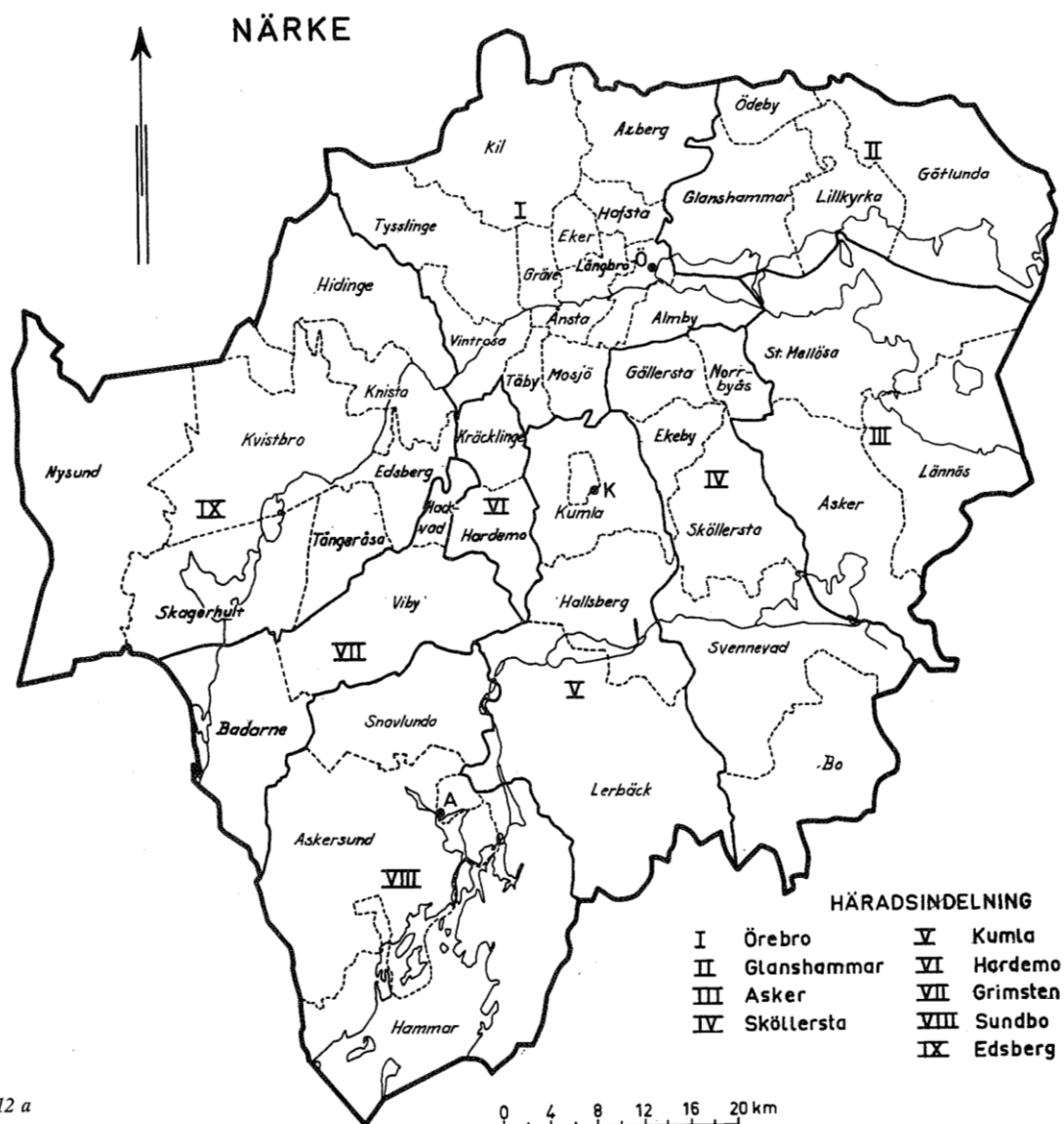




# Örebro län

Länet bildades 1779 genom delning av gamla Närke-Värmlands (Örebro) län. Askers härad, som senare tillhört Södermanland, har i statistiken förts under Örebro län och landskapet Närke. Se också anmärkningarna för angränsande län!

Ulf Sporrongs härads- och sockenkarta över landskapet Närke återges här som hjälp för läsarens orientering.



**Närkes härader och socknar.**

Källa: Sporrong 1985, s. 32.

## Mantalen

Säteriernas mantal är hämtade från länets jordebok för 1815.<sup>274</sup> För Långbro och Ånsta socknar uppger källan en sammanslagen siffra. En fördelning har skett efter antal mantal enligt Rosenberg, eftersom af Forsell 1834 endast ger en sammanslagen mantalssiffra för bägge socknarna.

## Boskapen

Länet är väl försett med bondebouppteckningar att använda för statistiken.

## Soldaterna

13 användbara bouppteckningar för soldater har påträffats. Vi har här skilt på medeltal för länets bergslagsområden, 1,0 Ne, och övriga länsdelar, 2,39 Ne.

## Åkern

Antalet för utsädesuppskattningar etc. användbara bouppteckningar är mycket lågt för de flesta av länets häradar.

Vi har här valt att ta fasta på de åkerberäkningar Hannerberg gjort för större delen av länet. Han jämförde uppgifter om åkerarealerna för storskiftade gårdar i länet 1751-1808 med samma gårdars uppmätta arealer för *Ekonomiska kartan*. Han beräknade de totala arealerna vid "Storskiftetiden" på 1780-talet till 60 570 tunnland.<sup>275</sup> I medeltal utgjorde de jämförda gårdarna 38 % av sockenarealerna. I ett senare arbete förde han fram sin beräkning till 1810 - närmare 80 000 tunnland total åker.<sup>276</sup> För vår statistik har vi använt hans sockensiffror för 1780, men räknat upp dem med kvoten av hans två uppskattningar 80 000/60 570, eller 1,32. För att beräkna den "effektiva" åkern bör ett avdrag med 10 % göras för impediment m.m.<sup>277</sup> Uppräkningsfaktorn blir därmed 1,19. Det innebär att ökningen antagits vara jämn över hela länet under 30-årsperioden, vilket naturligtvis är en förenkling. Här läggs en ytterligare osäkerhet till vår statistik.

Utsäde har beräknats från präststatistikens uppgifter om odlingssystemet i länet, mest tvåsåde. För några bergslagssocknar Hjulsjö, Järnboås, Nora bergsförsamling, Ljusnarsberg, Grythyttan och Hällefors antecknas "Här finnes nästan ingen trädesåker eller s.k. öppen jord utan nyttjas cirkulationsbruk" eller liknande. Odlingssystemet har i vår statistik här, ehuru oegentligt, satts till ensäde.

Grödo fördelningen har hämtats från präststatistiken. En sammanslagen siffra hos Hannerberg för Svennevad och Bo har fördelats på respektive socken efter mantal.

Det återstår dock några områden som Hannerberg inte berörde. Det gäller Fellingsbro tingslag med Ervalla, Fellingsbro och Näsby socknar. Här har åkern beräknats från området 11 användbara bondebouppteckningar. Återstår också bergslagsområdena Grythyttan, Hällefors; Lindesberg och Ramsberg; Nora Hjulsjö med socknarna Hjulsjö, Järnboås och Nora bergsförsamling, samt slutligen Nya Kopparbergs bergslag med Ljusnarsbergs socken. Eftersom dessa senare områden sannolikt var agrarmässigt avvikande från omgivande landsbygd och analogier blir osäkra har vi här valt att acceptera präststatistikens uppgifter. Samma behandling har Karlskoga och Bjurtjärn fått.

<sup>274</sup> Jordebok, Örebro län, 1815, RA.

<sup>275</sup> Hannerberg 1941, s. 173 ff.

<sup>276</sup> Hannerberg 1971, ss. 27 f, 78, 95.

<sup>277</sup> Hannerberg 1971, ss. 78, 95. Han kom fram till att de tio procenten borde räknas bort från den "...ur totalarealen och odlingssystemet beräknade spannmålsarealen" genom stickprov. Vad som menas med åker i olika källmaterial är ibland oklart. Senare under 1800-talet blev det t.ex. vanligt att tala om "inrösningsjord", summan av inägor och potentiellt uppodlingsbar jord. Folke Karlsson behandlar denna begreppsapparat närmare (Karlsson 1976, s. 103).

### **Övrigt**

För Örebro stad har präststatistikens utsädes- och boskapsuppgifter p.g.a. svårläst mikrofilm istället hämtats från 1828 enligt af Forsell 1833. För övriga städer i länet har endast boskap, öppen jord och odlingsystemsuppgifterna hämtats från sist nämnda källa.



# Östergötlands län

Länets residensstad var Linköping som ibland fick ge namn också åt länet. Tingslagsindelningen följde i huvudsak den gamla häradsindelningen. Kring 1810 fanns följande mer betydande avvikelse från detta mönster beträffande Hammarkinds härad:

1795-1970 *Hammarkinds och Stegeborgs skärgårds häraders domsaga* (från 1853 även med Skärkinds härad och kallades därefter Hammarkinds, Stegeborgs och Skärkinds domsaga), med följande tingslag:

- 1718-1894 *Stegeborgs tingslag*, även oegentligt kallad Stegeborgs skärgårds härad, för delar av Gryts, Börrums och Sankt Annas socknar (eventuellt hela Sant Annas socken)
- 1795-1894 *Hammarkinds tingslag*, bestående av övriga delar av Hammarkinds härad

Börrums säd redovisas ihop med Mogatas. Här har fördelning skett efter mantalet. Harstads siffror har lagts ihop med Väderstads.

## Mantalen

Widegren 1817 ger mantalen för säterier och boställen.

## Soldaterna

Inga användbara bouppteckningar har påträffats från länet. För Östergötlands bergslagsområden har samma antal Ne, 1,0, antagits som för soldaterna i Närke. För övriga delar av länet har riksmedeltalet, 1,97 Ne per soldat, utnyttjats.

## Boskapen

För Lösings härad med bara 11 bondebouppteckningar har vi använt medeltalen för en sammanslagning av dem med Memmings härads 25 uppteckningar.

1814 beskrev en major Kuylenstjerna Memmings och Skärkinds härad. Svedjande sades förstöra vad som var kvar av skogen. En allmän betes- och foderbrist hade dessutom uppstått när den odlingsbara ängen förvandlats till åker. Någon brist på dragare förekom inte. Ett helt hemman om 8, 10 till 12 tunnors årligt utsäde höll för det mesta två par hästar och två par dragare, dessutom ofta ett par stutar, som vid vissa tillfällen begagnades. Håll-, reserv- och kronoskjuts tog mycket tid. Korna i området gav 312 kannor – cirka 811 liter, mjölk per år, mer än i bl.a. Värmland således (se detta län!).<sup>278</sup>

Samma år beskrev lantushållaren, lagmannen m.m. Gustaf von Röök Skärkind och kringliggande härad. Ängen försämrades årligen p.g.a stark höstbetning. Allmogen nyttjade uppemot 10-12 tunnland öppen åker med ett par hästar, ett par oxar och ungdjur. Men det förekom att 8-10 tunnland öppen åker hölls med bara ett par ökar. Dragarbehoven växlade med jordförhållandena: Styv lera och ”dungjord” kunde kräva tre gånger så många dragare som lättare jordar. Hästar behövdes för reservskjuts och på hemman som lydde under större sätesgårdar ”som efter budning utgöra bestämda skjutsningar”. Hästarna användes minst för åkerbruket, mest för spannmålsförsäljningen och för skjutsningar mot betalning. En ko avkastade 2 lispund smör och (sic) 2 lispund ost.<sup>279</sup>

<sup>278</sup> Svar på K. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 oct. 1814, KSLA:s äldre arkiv, E II:3, 83, KSLA:s bibliotek.

<sup>279</sup> Svar på K. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 oct. 1814, KSLA:s äldre arkiv, E II:3, 83, KSLA:s bibliotek.

1815 rapporterade hovjunkare Sparrsköld att åkern inkräktade för mycket på ången, vilket lett till foderbrist. Följden blev en liten och klen boskapsstam. Det hela medförde också gödselbrist, vilket drabbade åkern.<sup>280</sup>

En rapport från 1814 av amiralen m.m. Virgin berättar om Aska härad och bl.a. Västra Ny, Vadstena, Skänninge, och Nykyrka socknar. Han uppger att ett hemman om 40 tunnlands åker behövde två par hästar och lika många oxar. I skogsområdena hade hemman om 6-10 tunnor årligt utsäde 2 par oxar och 1 par hästar. Ången var för liten; på vintern blev det svältbete. Halmen var därför mycket viktig som vinterfoder.<sup>281</sup>

Ett tunnland äng i Åkerbo, Bankekinds, Hanekinds häraders sades 1818 i medeltal avkasta 30 lispund hö. Under vintern krävde ett större kreatur 55 lispund hö, ett får krävde fjärdedelen så mycket.<sup>282</sup>

## Åkern

Bara några enstaka bondebouppteckningar med utsädesuppgifter har återfunnits för de flesta häraderna. Flest var de för Björkekinds och Hammarkinds häraders med 11 i varje. Det har därför varit angeläget att hitta alternativa källor.<sup>283</sup>

Major Kuylentjernas ovan nämnda beskrivning av Memmings och Skärkinds häraders 1814 nämnde 8, 10 till 12 tunnors årligt utsäde (tvåsåde var det vanliga i området) per helt hemman. En tunna ärtor såddes genomsnittligt på trädet per helt hemman. På trädet såddes även rovor. Lagman von Röök beskrev i anknytning till samma rapport Skärkind och kringliggande häraders. Han nämner där allmogehemman om 8-10 tunnlands öppen åker; sannolikt avsåg han här per bruk, inte per mantal. Var han lade medeltalet framgår inte. Tvåsåde tillämpades, med ärtor och rovor på trädan. På smärre allmogebruk odlades lin, hampa, bönor och potatis.<sup>284</sup>

Virgins berättelse om Aska härad säger att det på slätten idkades tvåsåde, i skogsbygden tresåde. Hans åkeruppgifter är något svårtolkade. Innebörden tycks vara att åtminstone en del hemman på slätten hade 80 tunnlands total åker per mantal, medan de i skogsbygden hade 12-20 tunnor årligt utsäde per mantal (det senare typhemmanet med tvåsåde!). Trädan besåddes med potatis, lin och rovor. Säd exporterades till Bergslagen via Närke, men även till Västergötland. Ängsbristen hade lett till gödselbrist.<sup>285</sup>

1817 beskrevs Ydre härad och skogsbygderna i Lysings, Göstrings, Vifolka och Valkebo häraders. ”Öppna åkerjorden till ett helt hemman är vanligen af 12 tunnlands rymd. 4 tunnland begagnas till rågsåde, 4 dito till vårsåd, lin och någon gång potatis, samt 4 dito

<sup>280</sup> Citerat efter Ovesen 1956, s. 73 f.

<sup>281</sup> Svar på K. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 oct. 1814, KSLA:s äldre arkiv, E II:3, 83, KSLA:s bibliotek.

<sup>282</sup> Statistiskt Sammandrag af Häradshöfdingen och Ridd. Hr J. F. Odencrantz's till Kongl. Landtbruks-Academien inlemnade Beskrifning öfver Åkerbo, Bankekinds och Hannekinds Häraders Fögderi i Linköpings Län; af C. Akrell.”, i *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1818:I, s. 97. Hela fögderiet sades hålla 3 436 hästar 2 759 oxar, 7 730 kor, 3 001 ungnöt, 11 782 får, 990 getter och 5 603 svin. Bl.a. att boskapsuppgifterna medtar getter och svin tyder på att uppskattningarna är oberoende av präststatistiken, som inte redovisar dessa djurkategorier.

<sup>283</sup> I en beskrivning av länet 1817 används den officiella jordbruksstatistiken från tiden, men med följande reservation: ”ganska trovärdiga, men någon klarhet rörande värdet ... har icke kunnat vinnas”. Widegren 1817. Wennberg 1947 (s. 206) ansåg kronofogdarnas uppgifter om boskapen gård för gård acceptabla, ”men om möjligt avrundat i jämna tiotal”.

<sup>284</sup> Svar på K. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 oct. 1814, KSLA:s äldre arkiv, E II:3, 83, KSLA:s bibliotek.

<sup>285</sup> Svar på K. Landtbr. Akademiens cirkulär af d. 18 oct. 1814, KSLA:s äldre arkiv, E II:3, 83, KSLA:s bibliotek.

hvila”. Till ett sådant hemman bärgas vanligen 70 lass hö. På ett sådant hemman räcker normalt två par oxar och ett par hästar till all slags körning, inte bara åkerbruket.<sup>286</sup>

1818 återgav den duktige statistikern Carl Fredrik Akrell häradshövdingen J.F. Odencrantz´ beskrivning av Åkerbo, Bankekind och Hanekinds häraders fögderi. Södra och sydvästra delarna av sistnämnda härader hade, jämte rik skogstillgång, vidsträckta ängar och goda betesmarker. Vad vi uppfattar som resten av de tre häraderna, ”slättbyggden”, hade ”öfverhufvud 34 t:ld åker och 50 t:ld äng, då de särskilda jordlägenheterna tilläggas”. Möjligen åsyftas dock här alla tre häraderna. Hela fögderiets åkervidd, utom vad som tillhörde Linköpings stad, utgjorde enligt häradshövdingen 24 362 tunnland, varav årligen 5/8 besåddes, med ”öfverhufvud 1 tunna på tunnlandet”.<sup>287</sup>

Ekonomhistorikern Gunilla Peterson studerade det äldre jordbruket i Dals härad.<sup>288</sup> Från bl.a. lantmäteriuppgifter beräknade hon totala åkerarealer för följande typhemman 1825:

- \* Lillegården om 0,15 mantal och 10 tunnland,
- \* Mellangården om 0,5 mantal och 32 tunnland,
- \* Storegården om 2 mantal och 125 tunnland.

Hennes beräkningar innebär drygt 64 tunnland total åker per mantal.<sup>289</sup>

Historikern Birgitta Olai undersökte skiftena i Ekebyborna socken, delad mellan Aska och Bobergs härader. Ett grovt beräknat medeltal från de åkersiffror hon ger för 1775 och 1850 antyder *högst* cirka 42 tunnland total åker per mantal i socknen 1810.<sup>290</sup>

Föregående uppgifter spretar, är delvis tiotalet år eller mer yngre än 1810 och ibland svårtolkade. En tydlig skillnad syns dock mellan skogs- och slättområden. Många härader var också bland- eller övergångsbygder.

Till Östgötaslätten har vi fört Bankekind, Björkekind, Hanekinds, Lösings, Memmings och Åkerbo härader. Vi har här räknat med 34 tunnlands total åker per mantal. För Vadstenaslätten med Dals härad har vi gått på uppgiften om 40 tunnland per mantal.

Blandbygder fanns i både norra och södra delarna av länet: Som sådana har vi räknat häraderna Aska, Boberg, Bråbo, Finspångalän, Gullberg, Göstring, Hammarkind, Lysing, Skärkind, Valkebo, Vifolka och Östkinders härader. Uppgiften från Ydre avsåg också skogsbygden i Lysings, Göstrings, Vifolka och Valkebo med 12 tunnlands total åker. Från Aska finns uppgiften 12-20 tunnland på mantalet. För en grov beräkning har vi för dessa härader antagit medeltalet av 16 och 34, d.v.s. 25, tunnland total åker per mantal.

Från föregående totala åkerarealer borde kanske ett tioprocentigt avdrag för impediment m.m. göras enligt Hannerbergs förslag, men uppgifterna är ändå så vaga att vi inte ansett detta vara mödan värt.

Som rena skogsbygder har vi fört Kinda och Ydre, där den senares 12 tunnlor total åker fått gälla också för Kinda. Att explicita utsädesuppgifter också ges innebär att inget tioprocentstillägg heller här görs. För de härader som angetts bestå av både åker- och skogsbygd har det varit angeläget att bedöma karaktären på sockennivå. Som bas för denna

---

<sup>286</sup> ”Landtskötselns tillstånd i Malexanders Socken, med tillämpning till Ydre Härad, samt Lysings, Göstrings, Vifolka och Valkebo Häraders skogsbygder i Östergötland år 1816”, i *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1817:2, s. 30 ff.

<sup>287</sup> ”Statistiskt Sammandrag af Häradshövdingen och Ridd. Hr J. F. Odencrantz´s till Kongl. Landtbruks-Academien inlemnade Beskrifning öfver Åkerbo, Bankekind och Hannekinders Häraders Fögderi i Linköpings Län; af C. Akrell.”, i *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1818:I, s. 96. Se även under boskapsavsnittet!

<sup>288</sup> Peterson 1989, ss. 31, 47, 213 not 90.

<sup>289</sup> Peterson 1989, tabellerna 2-6 och 3-4. Kungsgården Starbys 10,5 mantal ingår inte i kalkylen.

<sup>290</sup> Olai 1983, ss. 179, 246.

bedömning har tagits odlingsystemet där Widegren år 1817 skrev om hela Östergötland: ”Åkern sås på den flesta orter till hälften årligen, då den andra hälften vilar... På somliga ställen i skogsbygden ... där en större tillgång på gödsel gives, brukas så kallat tredingsråde...”<sup>291</sup> Detta har gjort att vi också fört socknar med känt tresåde till de rena skogssocknarna.

Våra fåtaliga bouppteckningar för Hammarkind och Björkekind gav 12,4 respektive 6,3 tunnor utsäde per mantal, vilket i åkerarealer bör betyda ungefär 25 respektive 13 tunnland. Den förra siffran hamnar mycket nära det nyss nämnda medeltalet för blandbygden, den senare långt under antagandet för slätten. Jämförelserna visar snarast osäkerheten i bedömningar från små urval av bouppteckningar.

För att beräkna stråsåden har de ovan angivna arealerna multiplicerats med andel besädd areal enligt de i präststatistiken givna odlingsystemen, varvid resultatet antagits motsvara antalet tunnor stråsåd i ren såd eller med stråsåd besädda tunnland. Ärtor och potatis har antagits vara sådda på trädan eller arealer utanför åkern.

En jämförelse med våra kalkyler för 1810 och Lindes för 1750 antyder grovt sett oförändrad åker. Kan detta stämma? Eventuellt kan man urskilja samma balansproblem åker-äng som nämndes för Södermanland (se de under avsnittet om boskapen nämnda rapporterna). Men det är oklart om en sådan balanskris förklarar siffrorna. Beräkningarna för 1810 är i allmänhet osäkrare än dem för 1750.

\*

Det står klart att också våra beräkningar för Östergötlands är osäkra. Hur väl de avbildar verkligheten torde bara kunna bedömas genom studier av lantmäteriets skifteshandlingar från länet.

### **Präststatistiken**

För Linköping, Norrköping, Skänninge och Vadstena, där primärstatistiken inte kunnat användas, har överallt tvåsåde antagits.

### **Övrigt**

Fjärdingen som en handfull gånger förekommer i de använda bouppteckningarna har antagits motsvara 1/8 tunna.

I Östergötland fanns Östgöta bergslag med privilegier 1377-1827.

I beskrivningen 1816 om Ydre m.fl. härader sägs lassen ha vägt 30 lispund.<sup>292</sup>

---

<sup>291</sup> Widegren 1817, I, s. 49 f. noten.

<sup>292</sup> ”Landtskötselns tillstånd i Malexanders Socken, med tillämpning till Ydre Härad, samt Lysings, Göstrings, Vifolka och Valkebo Häraders skogsbyggder i Östergöthland år 1816”, i *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1817:2, s. 30 ff.



## **Bilaga 1. Exempel på bouppteckning**







Transport 22.8 1854

1/2 Stöd	40
1/2 stor Läder Sölar med Linn	1.50
1/2 stor Dito Dito	1.40
<b>Linn-kläder</b>	
1/2 Ellen Svartbrändig Spirdina	2
1/2 Linnen Grönbrändig 9e	1.40
1/2 Linnen Svartbrändig Anderrahn	24
1/2 Dito Dito	24
1/2 Gulbrändig Linnen Kapsel Sjau	16
1/2 Grönbrändig Dito Dito	16
1/2 Hvitt 9e 9e	11
1/2 9e 9e 9e	11
1/2 Ellen Svartbrändig Sjau	11
1/2 Linnen Svartbrändig Kala	11
1/2 9e Grönbrändig 9e	11
1/2 9e Gulbrändig 9e	8
1/2 Kåring med Ängeliga Lång Wänderad	10
1/2 Samt Ca Mahon Gröta	5
1/2 Som all Lager på Bäcklingens Fördel	
<b>Linn-kläder</b>	
1/2 Hvitt Svartbrändig Lakan	1.50
1/2 9e Svartbrändig 9e	1.16
1/2 Hvitt Svartbrändig Lakan	7
1/2 stor Dito Dito	7
Transport 4.52 1854	

Transport 4.52 1854

1/2 Svartbrändig Svartbrändig	1.40
1/2 9e 9e Svartbrändig	11
1/2 Dito Dito	28
1/2 Dito Dito Svartbrändig	8
1/2 Svartbrändig Svartbrändig	11
1/2 Svartbrändig Dito	8
<b>Linn-kläder</b>	
1/2 Svartbrändig Svartbrändig med Svartbrändig	2.24
1/2 Dito Dito Dito	2.24
1/2 Svartbrändig Dito Dito	1.40
1/2 Dito Dito Dito Svartbrändig	2.16
1/2 Svartbrändig Svartbrändig	2.24
1/2 Svartbrändig Svartbrändig med Svartbrändig	2.8
1/2 Svartbrändig Svartbrändig	2
1/2 Dito Dito	16
1/2 Svartbrändig Svartbrändig	1.24
1/2 9e Svartbrändig 9e	40
1/2 9e Svartbrändig Dito	24
1/2 Svartbrändig Svartbrändig Svartbrändig	16
1/2 Svartbrändig Svartbrändig Svartbrändig	24
1/2 Dito Dito	40
1/2 Svartbrändig Svartbrändig Dito	40
1/2 Svartbrändig Svartbrändig	16
1/2 Svartbrändig Svartbrändig Svartbrändig	16
Transport 22.8 1854	





Transport 87/88

Utläsningsfördraget

Isacsen vid del utdragen förklarar  
 Högstiftsheten Hospitalala Halls Kammarant  
 N:o 376 De Högstiftets Högstiftets angår  
 på det bekännande Olaf Hakansson, och de  
 nämnda Offrens Högstiftets redan till September  
 1688 upplätt och förfärligt den samma till  
 Olaf Schanen Anders Olafsen, samt till  
 till Schanen Hakansson och till, samt de  
 men foga och böjde de förklarar Högstiftets  
 till och under sig på fullt tillräckligt  
 spanna vid dag närmare införas till  
 vändes Anders Olafsen redan upplätt Olafsen  
 till, samt foga på Kammarant.

Summa Inventarä 87/88

Skulder och Gratulationer

Jungfrödeliderna för, för offrene Nämndens  
 Elias Hansson i Högstiftets, Omjändiga Dater  
 Olaf, Hospitalala  
 samt Olafsprängt från 2. Sept 1688  
 till närvarande till, gjer 16. 6. 1688  
 till för offrene Kammarant i Högstiftets  
 i Högstiftets, till Omjändiga Dater foga och  
 Summa, till Kammarant Hospitalala  
 samt Olafsprängt Olafsen här i Högstiftets  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 till för offrene Högstiftets Högstiftets i Högstiftets  
 till Omjändiga Dater Högstiftets Hospitalala 8. 16.  
 Transport 8. 16. 1688

Transport 8. 16. 1688

Högstiftets Olafsen Högstiftets  
 samt till, till närvarande till 1. 1. 1688  
 De foga till 18. 16. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688

Summa Gratulationer 87. 16. 1688

Högstiftets Olafsen Högstiftets  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688

Olaf Hakansson

Högstiftets Olafsen Högstiftets  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688  
 samt till, till närvarande till, gjer 1. 1. 1688



# Bilaga 2. Excerperingsblanketten

Örebro hd: ~~Örebro~~ ~~Utörsåden~~ ~~förekommer.~~  
 Gamla Norbergs bergslags härads rätt Bild 2073 s.2  
 256 s.2  
 1 tunna 6 äffingar

4  
 2 kor

1/8  
 k = kapp  
 fj = fjärding

län	härad	selt	hästar	ston	föl	oxar	stutar	tjurar	kor	kvigor	kalvar	Får	lamm	getter	getkid	gl svin	u svin	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	ospec ulsäde	Ärter	Bönor	Potatis	
Öre	Örebro	B	1		2	2	3	2	2	2	7	7			2	1	3k											
		B	1		2	2	2	2	2	2	5	5			1	3												
		B	1		2	2	4	4	4	2	7	7	4		3	2	1/8	2,5	1/8	1/2					1/8			
		B	1		2	2	1	1	4	2	6	6	5		2	1/8	2	6k	1						1/4			
		B	1		2	2	2	2	5	2	4	5	5		1	2	2,25	3	1						1/2			
	FI:31	B	2		2	2	4	2	4	3	8	8			3	10	1/8	6,5	1	5	3,5				1,5			
		B	1		2	2	3	3	2	2	4	4			3	10	1/8	6,5	1	5	3,5				1,5			
		T	1		2	2	1	1	1	1	1	1			2	4		1/2	5						1/2			
	FI:32	B	2		2	2	4	4	4	1	5	5			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
	FI:33	B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
	FI:33	T	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		T	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
	FI:33	B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
	Väst-Gamla Nbr- län	B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
	FI:8	B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	1		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												
		B	2		2	2	2	2	2	2	4	4			2	4												

Får med lamm: nr 12 (3 full plus 2 får), nr 20 (1 full plus 2 får), nr 23, nr 25  
 (2 full plus 2 får), nr 27, nr 30.



## Bilaga 3. Antalet bönder

Hur får vi reda på hur många bönder det fanns i socknar och häradet kring 1810? Störst precision skulle fås genom att räkna bondebruken ett och ett i mantalslängderna. Med tanke på att det fanns hundratusentals bönder i landet, skulle det bli ett alltför drygt arbete. Lättare är att använda uppgifter i tabellverkets ståndsstatisik om ”bönder på egna hemman” och ”bönder på andras hemman”.<sup>293</sup> Dessa, vilka exkluderade ståndspersoner och obesuttna, skulle motsvara totala antalet bönder.

Men är statistiken över dessa pålitlig? Bl.a. Nils Wohlin ansåg att den med tiden, särskilt på 1800-talet, kom att underskatta antalet bondebruk så som det framgick i mantalslängderna. En undersökning av Carl-Johan Gadd av ett antal socknar i Skaraborgs län bekräftar Wohlins påståenden: tabellverkets seminarer, dåtida synonym till bönder, var 1750 i stort sett lika många som enligt mantalslängderna, men med tiden gled siffrorna isär; 1850 visade mantalslängderna 15 % fler bönder än tabellverket. Gadd antog att skillnaderna kunde bero på att mantalslängderna efterhand tog upp också brukare av mycket små hemmansdelar. För den statistikförande prästen har dessa snarare tett sig som ”lägenhetsägare” än som bönder och därför i statistiken förts in som torpare.<sup>294</sup> Hur stod det till med detta kring 1810?

För socknar i ett antal län genomförde kulturgeografen Christer Persson noggranna undersökningar av antalet hemmansbruk i mantalslängderna.<sup>295</sup> Med sådana bruk menade han självständigt brukade mantalssatta hemman - enskilda eller sambruk. Med sambruk avsåg han att flera separata mantalssatta enheter brukades av samme brukare. Hans beräkningssätt innebär att även prästgårdar, kronoboställen och säterier räknades som hemmansbruk. Men eftersom de senare alltid torde ha varit mycket få jämfört med antalet bondebruk bör Perssons antal bruk, om än något fler, nära motsvara antalet bondebruk.<sup>296</sup> I följande tabell ställs Perssons beräkningar från mantalslängder mot vår statistikrekonstruktion, mest byggd på tabellverksuppgifter, för samma områden. Att märka är då att 193 sockensiffror från Perssons material här lagts samman per härad, men att häradernas alla socknar inte ingår - för större häradet har vi nöjt oss med att jämföra tio slumpvisa socknar.

---

<sup>293</sup> Bönderna återges i tabellverket fördelade på två kolumner, en för män och en för kvinnor. Som bönder i ett givet område har vi då räknat det högsta talet i endera kolumnen. Detta sätt att räkna kan ge en viss underskattning, dock så liten att man kan bortse från den. Wohlin 1912, s. 554-558; Gadd 1983, s. 84 not 29.

<sup>294</sup> Gadd 1983, s. 84, not 29.

<sup>295</sup> Persson 1996, ss. 18 f., 102. Ett varmt tack till Christer Persson för uppgifterna kring detta.

<sup>296</sup> En beräkning av antalet *brukningsdelar* ("plots") från mantalslängderna för östgötska Aska och Dals häradet hos Hoppe & Lanton 1994, s. 70 hamnar, som väntat, kraftigt över (42 %) vår rekonstruktion av antalet bönder.

## Bondehushåll cirka 1810 enligt två beräkningar

	A	B	A i % av b
Län, härad	Christer Persson	Föreliggande rekonstruktion	
<b>Södermanlands</b>	<b>932</b>	<b>806</b>	116
Rönö	442	363	122
Villåttinge	490	443	111
<b>Jönköpings</b>	<b>2 006</b>	<b>1 924</b>	104
Södra Vedbo	1 190	1 161	102
Västbo	816	763	107
<b>Kalmar</b>	<b>3 996</b>	<b>3 821</b>	105
Handbörd	1 021	1 004	102
Norra Möre	939	936	100
Södra Tjust	1 168	1 009	116
Sevede	868	872	100
<b>Kronobergs</b>	<b>1 024</b>	<b>990</b>	103
Sunnerbo	1 024	990	103
<b>Stockholms</b>	<b>933</b>	<b>828</b>	113
Långhundra	345	295	117
Seminghundra	306	279	110
Sjuhundra	282	254	111
<b>Västmanlands</b>	<b>1 687</b>	<b>1 555</b>	108
Gamla Norberg	526	425	124
Siende	307	283	108
Skinnskatteberg	367	360	102
Tuhundra	241	252	96
Yttertjurbo	246	235	105
<b>Värmlands</b>	<b>2 801</b>	<b>2 967</b>	94
Nordmark	1 640	1 705	96
Väse	685	771	89
Ölme	476	491	97
<b>Älvsborgs</b>	<b>2 532</b>	<b>2 513</b>	102
Kind	633	605	111
Mark	810	801	101
Vedbo	1 089	1 107	98
<b>Östergötlands</b>	<b>1 585</b>	<b>1 515</b>	105
Boberg	342	326	105
Kinda	1 243	1 189	105
<b>Örebro län</b>	<b>675</b>	<b>798</b>	85
Linde-Ramsberg	675	798	85
<b>Totalsumma</b>	<b>18 171</b>	<b>17 717</b>	103

Nästan alla jämförelserna visar att Perssons siffror hamnar strax över vår statistik. Persson fick totalt 3 % fler hemmansbruk än vi bönder. Tabellverket tycks alltså här ge en viss underskattning. Det bör då åter påpekas att hans siffror till skillnad från våra inbegriper

säterier, boställen och prästgårdar. Betydande skillnader föreligger dock mellan enskilda häradar. Skillnader på mer än 10 % avtecknar sig främst för Södermanlands och Stockholms län. Här kan man misstänka att brukningsstrukturen med många mantalssatta torp har gjort det svårt för den statistikförande prästen att avgöra vem som skulle betraktas som bonde, men också att säterier och inlagda rå- och rörshemman dragit upp Perssons siffror. I Örebro läns Lindes och Ramsbergs bergslag hamnar vår statistik däremot högre än Perssons siffror. Samma gäller Gamla Norberg i Västmanland. Det är rimligt att tolka dessa senare skillnader som uttryck för att prästerna också här haft bekymmer med definitionerna – bergslagen var socialt heterogena och ekonomiskt dynamiska områden med en blandning av vanliga bönder, bergsmän, torpare och kanske nybyggare. Tas värdena för dessa åtta häradar med över eller under 10 % bort sjunker de återstående häradernas genomsnittliga skillnad till 2 %. Men ytterligare några häradar hamnar 10 % eller mer ifrån vår rekonstruktion. En närmare granskning av eventuella orsaker till detta gav följande resultat: Älvsborgska Kinds höga siffra sjönk till 105 sedan en beräknad siffra för Nittorps socken, en pastoratssiffra som i brist på bättre i vår statistik preliminärt fördelats på de ingående socknarna, ersatts med Perssons siffra i databasen. Skillnaden för värmländska Väse, 11 %, beror antagligen på att prästen i Alsters socken räknat antal *hemmansdelar* i mantalslängden som antal bönder och glömt att dessa delar blir fler än antalet bönder när en bonde odlar flera hemmansdelar i *sambruk*.<sup>297</sup> Siffran för Västrum i Kalmar län där tabellverket uppger 41 bönder och Persson 105 hemmansbruk förblev dock oförklarad.

Trots oklarheter på vissa håll, och mot bakgrund av att Perssons hemmansbruk inbegriper också andra än bondehemman, talar jämförelsen för att ståndstatistikens bondetal runt 1810 är tillräckligt realistiska för att användas för det slags statistik vi här vill ta fram.

Vår statistiks bondetal kan också jämföras med motsvarande rikssammandrag enligt tabellverket 1810:

	Projektets beräkning	Tabellverkets beräkning
Bönder på egna hemman	152 384	153 797
Bönder på andras hemman	54 042	52 158
Bönder totalt	206 426	205 955

Källor: projektets statistikdatabas; *Minnesskrift med anledning av den svenska befolkningsstatistikens 200-åriga bestånd*, s. 101.

Skillnaden uppgår till drygt 2 promille och innebär därmed en ytterst marginell överskattning i projektets beräkning. Att rikssiffrorna för antalet bönder är praktiskt taget identiska innebär dock inte att skillnaden behöver vara lika liten för det enskilda häradet eller socknen.

<sup>297</sup> Persson 1996 uppger 189 hemmansbruk, medan vi fann 233 hemmansdelar i mantalslängden för 1810. Tabellverket gav 231 bönder (1810).



## Bilaga 4. Antalet obesuttna

Hur många var de obesuttna? Även här erbjuder tabellverket ett enkelt alternativ till arbetskrävande genomgångar av mantalslängderna. De i verket representerade kategorierna har redan presenterats i det närmast föregående. Hur säkra dessa tabellverksuppgifter är eller hur prästen räknade fram dem vet vi inte.<sup>298</sup> Tabellverksuppgifterna har också här hämtats från DDB.

För socknar där tabellverkets primärstatistik gått förlorad har vi i första hand hämtat torparnas etc. antal från tabellverkets närliggande år med uppgifter. När inte heller sådana uppgifter påträffats har ofta uppskattningar gjorts genom att hämta kvoten torpare/mantal från grannsocknar med tabellverksuppgifterna i behåll. Detta motiveras av att den sociala strukturen i många fall torde ha varit likartad i närliggande områden. Tillvägagångssättet kan försvaras med att den sammanlagda missvisningen på härads- eller länsnivå ofta blir obetydlig (se nedan).

Soldaternas, båtsmännen etc. antal har också hämtats från tabellverket. Ståndsstatistikens siffror förefaller här mycket pålitliga, då de nästan alltid ligger mycket nära dem i Grills statistik från 1850-talet över det ständiga knektehållet och indelningsverket, en över tid mycket stabil organisation.<sup>299</sup> Där tabellverkets statistik saknas har uppgifter från mantalslängder cirka 1810 anlitats.

En jämförelse av projektets beräkningar per län har här inte gjorts – projektstatistiken har ibland administrativa indelningar som avviker från tabellverkets. På riksnivå föll jämförelsen ut på följande sätt:

	Projektets beräkning	Tabellverkets beräkning
Soldater och båtsmän	30 124	34 097
Torpare	63 524	63 641
Nybyggare	3 593	4 265
Skärbönder och fiskare	4 086	4 393
<b>Totalt ovanstående</b>	<b>101 327</b>	<b>106 396</b>
Arbetsföra backstugusittare	26 039	25 299
Arbetsfört inhysesfolk	15 231	15 332

Källor: projektets statistikdatabas; *Minnesskrift med anledning av den svenska befolkningsstatistikens 200-åriga bestånd*, s. 101.

De för våra beräkningar betydelsefulla grupperna är de fyra första i tabellen. Här hamnar rikssiffrorna betänkligt långt ifrån varandra. Men då skall observeras att många av soldaterna var värvade stadsbor utan bruk. På landsbygden fanns drygt 27 306 soldater och båtsmän 1810 enligt tabellverket. Ersätter vi de 34 097 soldaterna enligt tabellen med 27 306 hamnar vi på summa 99 605 för de fyra första kategorierna enligt tabellverket. Det innebär en överskattning i våra beräkningar på 1,7 %. Denna skillnad har inte hindrat att vi använt vår uppskattning vid våra resurskalkyler – man bör här påminna om den underskattning vi antagligen gjort genom att inte ta med backstugusittarnas och inhysesfolkets eventuella (fåtaliga) djur. Kanske väger det ena upp det andra. För enskilda

<sup>298</sup> Kanske med hjälp av husförhålls- eller mantalslängderna, personkännedom eller på annat sätt.

<sup>299</sup> Grill 1855-1858.

socknar där tabellverkets primärmaterial saknas kan den intresserade själv göra beräkningar i främst mantalslängderna.



## Bilaga 5. Lantbruksakademins frågelista 1814

*Ämnen till Uppgifter hörande till en närmare kännedom af Landthushållningens tillstånd, på olika orter i Fäderneslandet, hvilka Kongl. Landbruks-Academien önskar att av nitiska och upplysta Landsmän få sig meddelta, i afseende på hvars och ens särskilta local\*).*

1. Jordmånens beskaffenhet i den ort N. N. vistas; prof, till 1 à 2 skålpunds vigt, på de allmännare slag deraf, samt de som förtjena särdeles uppmärksamhet.
2. Hvilka af dessa jordmåner man efter en längre tids erfarenhet i orten, anser mest tjenlige för Hvete, Råg, Korn, Hafra; äfvenså för Ärtor, Bönor, Rot- eller Fodervexter, m. m.
3. Afkastningen i dessa fall, öfver hufvud, eller per medium, af hvarje slag, jemte noga bestämmande af den använda gödselns art och quantitet; lassens antal och cubika innehåll.
4. Sånings-, äfvensom mognads- och bärgningstiderna för hvardera af dessa vexter.
5. Bärgningssättet af jordens alster; sättet af deras förvarande under tak, i jorden eller i fria luften.
6. Brukliga ombyten av säd, eller andra vexter, på samma jord; i hvad ordning de blifvit verkställda, med eller utan träde, samt med hvad bestämdt resultat, i afseende på afkastningen i hvarje fall.
7. Huruvida och med hvad framgång någon plantering af så kallade Handelsvexter, såsom Lin, Hampa, Humla, Färgvexter, m. fl. idkas i orten, för salu eller husbehof.
8. Brukningssättet af jorden; trädets behandling; plöjningars eller trädningars antal, tider, djup, m. m. Markens eller Skogens brännande eller svedjande, när och huru, till hvad ända och med hvad nytta, de verkställas.
9. Proportion emellan den årligen besådda och obesådda delen av åkern; om och huru mycket af trädesgårdet begagnas, samt på hvad sätt.
10. Proportion mellan åker, äng och betesmark.
11. Proportion mellan den öppna jordens vidd, och de nyttjade dragarnes (hästars eller oxars) antal.
12. Kreaturens utfodringssätt och Ladugårdens afkastning. Om Stallutfodring, i stället för bete, användes, och med hvad fördel.
13. Om de i orten varande boskapsslagen; ko-, häst- och får-racernes beskaffenhet, vidtagne anstalter till deras förbättring.
14. Quantitet af gödsel-production under olika förhållanden. Bruk af artificiella gödningsämnen.
15. Skogarnes tillstånd; medel emot deras aftagande, eller till befordran af deras trefnad. Anstalter till odjurs utrotande; verkan deraf.
16. Större måssar eller kärr i orten, som i anseende till sitt läge eller öfriga beskaffenhet, skulle med fördel kunna odlas. Nödiga medel och möjliga utvägar dertill. Tillgång på bränntorf; sättet och kostnaden vid upptagningen.

17. Landtmanna-industriens tillstånd i orten; Fiske och andra binäringar; vinterslögder. Brännvinsbrännings behandlingsätt bland allmogen; dess sammanhang med, eller verkan uppå jordbruket.
18. Ängarnes skötsel samt bördighet och tillstånd i allmänhet. Anstallter till deras förbättring, genom upplöjning, dikning, vattnande m. m. Odlade grässlåg eller fodervexter.
19. Beskaffenheten af de i orten mera allmänt brukliga åkerredskap; beskrifning på nyare uppfundne verkliga förbättringar.
20. Tillståndet af Landtmanna-byggnader i orten, med hvad dervid kan anses anmärkningsvärdt. Erfarenhet om lerhusbyggande. Mekaniska krafterns begagnande.
21. Om lätthet eller svårighet för inre communicationen i orten, för afsättningen af landtmanna-producter; om sjöfartens lättande; om vägar, broar, cirkanaler, m. m.
22. Om ortens klimat och physiska läge, högländt eller sankt; rådande vindar; vanliga islägnings-tiden om hösten, samt käl-lossnings- och islossnings-tiden om våren. Högsta graderne af värma och köld i allmänhet.
23. Den Arbetande Klassens lynne, arbetshåg och drift, moraliska kultur, nuvarande undervisnings-tillfällen, m. m.
24. uppgift af personer bland Allmogen, som utmärkt sig genom uppfinningsgåfva, mekanisk fallenhet eller flögde-industri.
25. Om Allmänningsarnes tillstånd och vård; om framgången av Enskiften, om deras hinder eller svårigheter, samt hittills visade verkan på odling och välmåga.
26. Om olika sätt att disponera sin jord; bruk med eget folk, torpare; hälften-bruk, arrende, m. m.; villkoren i sistnämnde fall, i afseende på tidslängd, ränta, samt andra öfverenskommelser.
27. Dagspenningen i orten; erfarenhets-resultat, till bestämmande av nödig tid, dagsverks-antal, eller kostnad på beting, för vissa landtmanna-arbeten, såsom plöjning, dikning, gräfning, stängning, bärgning, timring, murning tegelslåning, m.m.

*\*) Särskilt tryckta Exemplar häraf hafva i ofvannämnde afsigt blifvit afsända till de i Länen inrättade Kongl. Hushållnings-Sällskap, äfvensom till de i Landsorterne vistande Arbetande och Corresponderande Ledamöter av Kongl. Academien.*

Källa: Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler, 1814:2.

# Bilaga 6. Präststatistiken per län 1811

TAB. N:o 1.

Län.	Qvadrat Mil.				Hela Hvarann eller Mental.	Folkmängd.				Svedens folkmängd till Landets som 10 till.	Befolkning på qvadrat Milen.	Arblande Jordbrukare.	Folkmängdens tillökning, årlig Procent.	Vorteleten som i till.
	Land.	Vatten.	Serjane.	Städer.		I Svedens.	På Landet.	Summa.	På Nantaler.					
Norrbottens Län	733,4	17,6	751	2	522,8	1846	31474	33320	60	170	44	22824	1,2	41
Vesterbottens	653,6	14,4	668	1	504,4	1010	35851	34861	48	535	52	23870	1,2	44
Vester Norrlands	212,7	4,5	217	2	1563	3313	56371	59694	36	170	274	36812	1,2	51
Jemtlands . . .	407,6	17,1	425	1	946	177	31038	31236	32	176	75	20281	1,2	51
<b>Norrland</b>	<b>2007,1</b>	<b>53,6</b>	<b>2061</b>	<b>6</b>	<b>3725,3</b>	<b>6346</b>	<b>152754</b>	<b>159100</b>	<b>41</b>	<b>240</b>	<b>77</b>	<b>105787</b>	<b>1,5</b>	<b>47</b>
Stockholms Stad	0,15	0,02	0,12	1		72652		72652		13			0,6	25
Stockholms Län	64,02	3,34	67,28	6	4056,2	4565	94814	99377	23	207	1483	58649	0,2	38
Upsala . . . .	45,62	1,20	46,83	2	3548,7	6071	78070	84141	22	129	1790	48557	0,4	41
Vesterås . . . .	60,54	1,37	61,91	4	2852	7301	77007	84508	27	95	1368	49063	0,2	36
Nyköpings . . .	52,58	5,5	58,08	7	3276	6719	92042	98701	23	157	1703	59791	0,2	44
Drebro . . . . .	68,22	6,06	74,27	4	2774,7	5483	94945	100428	34	173	1357	61720	0,7	39
Carlstads . . . .	140,2	7,5	148	3	1708	4290	55820	140100	29	317	940	92592	0,2	45
St:a Kopparbergs	279	9	288	3	1792	5981	118825	124806	68	198	483	79313	0,7	37
Gefleborgs . . .	166,2	5,7	172,5	3	2039	8794	76590	85384	36	87	496	50021	1,0	50
<b>Svealand</b>	<b>877,2</b>	<b>30,70</b>	<b>917,15</b>	<b>33</b>	<b>22096,2</b>	<b>122354</b>	<b>768103</b>	<b>890457</b>	<b>35</b>	<b>63</b>	<b>927</b>	<b>499809</b>	<b>0,2</b>	<b>40</b>
Linköpings Län	93,2	5,7	99	5	5458	15500	147359	162859	26	95	1645	54164	0,7	39
Kalmare . . . .	97,2	0,9	98	3	3347	6853	129443	136295	36	189	1301	53404	0,7	38
Linköpings . . .	92,4	3,2	95,7	3	3906	4556	112825	117381	25	245	1235	76116	0,2	40
Kronobergs . . .	79	5,2	84,2	1	2357,2	1183	88443	89631	31	741	1067	56010	0,9	43
Blekinges . . . .	25,4	1,2	26,6	3	1089	14647	52553	67200	49	36	2546	31522	0,9	37
Skaraborgs . . .	75,1	2,9	78	6	4804	4663	133742	138410	27	286	1775	89910	0,4	40
Ellsborgs . . . .	114,2	5,4	119,6	5	4209	5694	156877	158271	35	264	1313	102715	0,2	39
Göteborgs . . . .	41,2	0,7	42	5	2783	24858	94655	119514	34	35	2846	66409	0,2	35
Hälmstads . . . .	44,4	0,6	45	5	2922	4515	69079	73594	23	153	1635	47445	0,6	40
Älfsjöns . . . . .	51,70	1,62	53,4	3	3002	4274	116273	120347	38	272	2374	79331	0,2	45
Mälarens . . . .	58	0,6	58,6	7	4083	17233	132659	149892	32	77	3944	95637	1,0	41
Götlands . . . .	27,2	0,2	27,5	1	1093,6	3819	29169	32988	26	76	1221	17560	0,9	49
<b>Götalands</b>	<b>779,22</b>	<b>28,32</b>	<b>807,6</b>	<b>47</b>	<b>39437,7</b>	<b>107825</b>	<b>1256758</b>	<b>1364685</b>	<b>31</b>	<b>116</b>	<b>1697</b>	<b>840262</b>	<b>0,7</b>	<b>40</b>
Venern, Vettern Mälaren och Hjälmaron		85,2												
<b>Sverige</b>	<b>3663,23</b>	<b>107,22</b>	<b>3870,25</b>	<b>186</b>	<b>65509,2</b>	<b>236535</b>	<b>2177615</b>	<b>2414150</b>	<b>35</b>	<b>92</b>	<b>624</b>	<b>1443358</b>	<b>0,2</b>	<b>43</b>

TAB. No 2.

Län.	Öppna Åkerjorden. Tunland.					Åkerjorden af till hela vidden som i till: Åkerjorden.	Besäddas delen af Åkerjorden.	Kornens Medelkorök- ning på 4 år.	Utsäda Til Spannm.		Skörd efter Medel- Årskastningen Til Spannm.		Behöfning på iwar Person Tunlor Säd.
	I Städerna.	På Ländar.	Summa.	På hela Hemman.	På byar Arbetare.				På helt Hemman.	På helt Hemman.	Summa.	På helt Hemman.	
Norrbottnens Län	98	7982	8080	15,4	0,4	2151	4,2	16	8500	70	37570	0,8	
Vesterbottnens	80	10450	10530	15	0,4	2765	4,4	18	12800	79	56576	1,0	
Vester Norrlands	212	22568	22780	14,6	0,6	220	5,3	11	19347	63	103509	1,3	
Jemtländs . . .	20	10700	10720	11,2	0,5	917	5,3	9	9036	48	48343	1,1	
<b>Norrland</b>	<b>410</b>	<b>51700</b>	<b>52110</b>	<b>14,2</b>	<b>0,5</b>	<b>915</b>	<b>4,9</b>	<b>12</b>	<b>49683</b>	<b>64</b>	<b>245998</b>	<b>1,2</b>	
Stockholms Stad	400		400										
Stockholms Län	516	70500	71016	18	1,2	22	6,2	12	51127	74	316987	2,6	
Upsala . . . .	2070	82294	84364	23,7	1,7	15	6,2	13	47257	81	285356	2,3	
Vesterås . . . .	2430	53085	55515	19,6	1,1	27	5,7	12	36713	78	211100	2	
Nyköping . . . .	988	53023	54011	16,1	0,9	24	6,7	10	33583	67	225006	1,9	
Vrebro . . . . .	2719	43504	46223	16,0	0,7	36	5,2	13	37946	68	198279	1,5	
Carlstads . . . .	2060	80423	82473	18	0,9	42	4,3	51	87794	219	377514	2,6	
Sura Kopparbergs	599	50948	51547	18,0	0,5	129	5,8	23	41514	133	240781	1,7	
Göteborgs . . . .	1895	26472	28367	13,6	0,2	140	6,6	11	25157	73	153994	1,5	
<b>Svealand</b>	<b>13667</b>	<b>460249</b>	<b>473916</b>	<b>24,2</b>	<b>0,9</b>	<b>45</b>	<b>5,6</b>	<b>16</b>	<b>359091</b>	<b>90</b>	<b>2009017</b>	<b>1,9</b>	
Linköpings Län	2948	101113	104061	19	1,1	21	5,3	14	67933	74	360044	1,8	
Kalmar . . . . .	411	65710	66121	19,7	0,9	34	4,6	14	50123	64	230566	1,3	
Linköpings . . . .	503	53181	53684	13,7	0,7	40	4,1	14	56228	57	233346	1,5	
Kronobergs . . . .	161	37534	37695	13,2	0,6	48	4,2	14	41745	59	175229	1,4	
Biekinges . . . . .	500	21415	21715	20	0,6	27	5,2	22	24847	123	139143	1,7	
Skaraborgs . . . .	2200	140992	143192	29,9	1,6	12	4	22	106466	88	425864	2,3	
Elfsborgs . . . . .	1034	72774	73808	17,5	0,7	37	3,2	20	87869	78	334282	1,6	
Göteborgs . . . . .	2184	40274	42458	15,2	0,6	22	5,1	15	42130	76	215757	1,4	
Halmstads . . . . .	1094	42889	43933	15	0,9	25	3,7	15	44592	55	167120	1,7	
Christiansstads	754	88590	89344	29,7	1,1	13	4,2	23	71169	99	306027	1,9	
Malmöhus . . . . .	5287	217322	222609	54,9	2,3	4	4,6	29	118687	133	548334	3,3	
Gottland . . . . .	852	29212	30064	27,3	1,7	20	4,3	18	19894	81	83523	1,9	
<b>Götaland</b>	<b>17725</b>	<b>911006</b>	<b>928754</b>	<b>23,5</b>	<b>1,1</b>	<b>20</b>	<b>4,5</b>	<b>19</b>	<b>731794</b>	<b>85</b>	<b>3204184</b>	<b>1,9</b>	
<b>Sverige</b>	<b>31805</b>	<b>1422955</b>	<b>1454760</b>	<b>22</b>	<b>1,0</b>	<b>62</b>	<b>5,2</b>	<b>17</b>	<b>1140567</b>	<b>85</b>	<b>5702836</b>	<b>1,8</b>	

TAB. No 4.

Län.	Lertjufvör.	Malmeriet Skeppund.	Mäsgnar.	Jernbruk.	Privil. Smide till d. 15 Juni 1803.		Summa Smide.
					Stängjern Skeppund.	Ämnesjern Skeppund.	
Vesterbottens Län	2	2000	4	7	2595	—	2595
Norrbottens							
Vester Norrlands							
Norrland			9	22	12134	1469	13603
Stockholms Län	6	5751	6	5	10970	—	10970
Upsala	19	72940	13	9	24646	1585	26281
Vesterås	17	100516	31	49	42339	1077	45416
Nyköpings	12	31432	8	22	12854	1946	14800
Örebro	55	164431	32	64	53548	5167	58715
Carlstads	35	126818	35	69	66214	1974	68188
Stora Kopparbergs	20	146000	72	56	32712	4932	37644
Gefleborgs	6	21168	30	47	43365	905	44270
Svealand			277	321	286648	17586	304234
Linköpings Län	3	3000	13	25	13693	1906	15599
Kalmar			10	13	6505	—	6505
Jönköpings	1	8000	14	11	4775	517	5292
Kronobergs			13	10	3366	325	3691
Skaraborgs			2	9	6043	112	6155
Älfsborgs				10	5289	3949	9238
Götaland			52	78	39671	6807	46478
Summa			334	421	338453	25862	364315
Nytt Smide ifrån d. 15 Juni 1803					47257	19505	66822
Hela Smides-Summan					385710	45427	431137



## **Bilaga 7. Socknarnas administrativa tillhörighet, mantal, folkmängd, arealer m.m.**

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
ABILD	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	725	6 504	19	5,3	1,5	25,8
ACKLINGA	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	382	2 621	5,1	5,1	5,3	15,5
ADELSÖ	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	444	3 063	4,5	0	14,5	19
ADELÖV	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	1 577	10 807	27	6,9	19,6	53,5
AGNETORP	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	882	5 052	10	4,9	7	21,9
AGUNNARYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 217	12 254	9,3	4,3	34	47,5
AKEBÄCK	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	DEDE	93	1 076	0	0,3	6,6	6,9
ALA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	KRÄKLINGE	134	3 095	0	1	4,5	5,5
ALBOGA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	272	2 472	7,3	1,5	3,1	11,9
ALBÖKE	SM	KA	ÖLANDS N	SLÄTTBO	450	4 145	0,5	9,7	8,9	19
ALE-SKÖVDE	VG	ÄB	ALE	ALE	1 004	6 424	6,1	3,8	23,9	33,8
ALFSHÖG	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	296	1 479	12,6	4	1	17,6
ALFTA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	ALFTA	3 075	94 203	0	4,5	87,9	92,4
ALGUTSBODA	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	3 083	32 711	50,5	9,3	18,8	78,6
ALGUTSRUM	SM	KA	ÖLANDS S	ALGUTSRUM	753	4 089	0,5	5,3	16,8	22,6
ALGUTSTORP	VG	ÄB	KULLING	KULLING	318	2 065	2,5	1,6	7	11,1
ALINGSÅS LANDS	VG	ÄB	KULLING	KULLING	1 477	748	6,5	9,5	18,9	34,9
ALINGSÅS STAD	VG	ÄB	STAD	STAD	829	8 658				
ALLERUM	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	1 542	5 342	14,8	5,7	13,5	34
ALLHELGONA	ÖG	ÖG	ASKA	GÖSTRING	767	3 329	7,4	5,3	26,1	38,8
ALMBY	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	641	3 597	16	1,5	13,3	30,8
ALMESÅKRA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	449	5 587	6,5	0,8	7,5	14,8
ALMUNDSRYD	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	2 113	17 711	31,9	2,3	12,9	47
ALMUNGE	UP	ST	NÄRDINGHUNDR A	NÄRDINGHUNDR A	1 580	15 385	39,3	4,8	12,5	56,5
ALNÖ	MP	VN	MEDELPAD	SKÖN	660	6 933	0	0,2	20,3	20,5
ALSEDA	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	2 043	13 320	9,6	11,4	53,6	74,6
ALSEN	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	OFFERDAL	960	42 772	0	3,3	29,3	32,7
ALSIKE	UP	ST	ÄRLINGHUNDRA	ÄRLINGHUNDRA	626	3 424	12,3	4,3	24	40,5
ALSKOG	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GARDE	387	3 781	0	1,8	11	12,8
ALSTER	VR	VR	VÄSE	VÄSE	1 841	11 142	7,3	0	19	26,3
ALTUNA	UP	VM	SIMTUNA	SIMTUNA	840	5 397	14,8	3,8	20,4	38,9
ALUNDA	UP	UP	OLANDS	OLAND	2 340	14 632	60,5	32,4	51,5	144,4
ALVA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEMSE	166	2 338	0	0,8	13,6	14,4
ALVESTA	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	586	3 254	14,6	0,5	12,3	27,4
AMBJÖRNARP	VG	ÄB	KIND	KIND	528	6 868	11,9	0,2	2,3	14,3
AMNEHÄRAD	VG	SK	VADSBO	HOVA	1 523	10 646	11,5	2,3	17,3	31



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Frittsenantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
ANDERSLÖV	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	SKYTT	1 026	2 868	11,3	3,3	11,8	26,3
ANDERSTORP	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	704	9 261	9,6	0,5	8,5	18,6
ANDRARUM	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	1 147	4 874	11,8	3,1	3	17,9
ANEBODA	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	600	5 179	6,1	0,5	4,3	10,9
ANGA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	KRÄKLINGE	207	2 957	0	1	6,1	7,1
ANGARN	UP	ST	VALLENTUNA	VALLENTUNA	260	1 680	4,4	0	7,9	12,3
ANGELSTAD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	826	8 995	17	3,1	14,9	35
ANGERDSHESTRA	SM	JK	MO	MO	464	8 400	4,5	0,8	6,1	11,4
ANGERED	VG	ÄB	VÄTTLE	VÄTTLE	753	4 658	17,3	0,1	14,6	31,9
ANNELÖV	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	625	1 605	0	3,8	6,2	10
ANNERSTAD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	798	12 051	20,4	3	11	34,4
ANUNDSJÖ	ÅN	VN	ÅNGERM NO	NÄTRA	1 845	260 595	0,3	4,8	42,2	47,3
APPUNA	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	334	1 191	2,5	3,5	12,3	18,3
ARBOGA LANDS	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	1 286	5 832	8,8	4,6	34	47,4
ARBOGA STADS	VM	VM	STAD	STAD	1 500	2 029				
ARBRÅ	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	ARBRÅ	1 842	45 088	0,4	4,7	54,3	59,4
ARBY	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	1 876	5 570	2	2,3	28	32,3
ARDRE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	KRÄKLINGE	239	3 866	0	0,9	7,5	8,4
ARJEPLOG	LP	NB	VB:S ANDRA	NORRBOTTEN	757	1 509 650	0	4,8	0	4,8
ARNÄS	ÅN	VN	ÅNGERM NO	ARNÄS	2 830	100 859	0	4,2	84,1	88,3
ARNÖ	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	283	1 925	11,9	1	0	12,9
ARRIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	280	734	0,5	4,8	4,1	9,4
ARVIDSJAUR	LP	NB	VB:S ANDRA	NB RESP VB	971	775 816	0	13	0	13
ARVIKA	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	1 927	15 810	5,8	2	23,5	31,3
ASA	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	1 365	12 194	25,1	2,3	12,4	39,8
ASARUM	BL	BL	BRÄKNE	BRÄKNE	4 349	23 149	11	2,5	65,1	78,6
ASBY	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	1 376	11 562	36,8	3,3	23,5	63,5
ASIGE	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	554	6 812	11	3,1	6	20,1
ASK ()	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	271	908	4,8	2,3	6,8	13,8
ASK ()	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	616	2 358	2,5	1,3	12,6	16,4
ASKEBY	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	527	2 275	5,5	5,4	13,5	24,4
ASKER	NÄ	ÖR	ASKER	ASKER	2 508	15 437	26,4	12,8	47,4	86,5
ASKERSUNDS LANDS	NÄ	ÖR	SUNDBO	SUNDBO	2 991	24 071	52	6,8	8,5	67,3
ASKERSUNDS STADS	NÄ	ÖR	STAD	STAD	769	966				
ASKERYD	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	1 151	10 847	39,6	4,9	17	61,5
ASKIM	VG	GB	ASKIM	ASKIM	998	3 523	6	1	24,9	31,9

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
ASKLANDA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	227	1 241	2	0,5	5,5	8
ASKOME	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	300	3 047	2,8	4	4,1	10,9
ASKUM	BO	GB	SOTENÄS	SOTENÄS	1 651	6 923	11,8	3,8	17,1	32,6
ASMUNDTORP	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	886	2 176	2,6	9,8	14,9	27,3
ASPEBODA	DA	KOP	KOPPARBERGS	KPBG+ASPEB	857	9 089	4,4	0	8,8	13,2
ASPÅS	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RÖDÖN	428	23 203	0	0,6	12,3	13
ASPÖ ()	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	710	3 344	18	0	7,8	25,8
ATLINGBO	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STENKUMLA	211	1 473	0	0,6	11,1	11,8
ATTMAR	MP	VN	MEDELPAD	TUNA	1 264	35 747	3	0,1	23,9	27
AUGERUM	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	2 223	11 952	0	2,8	37,1	39,9
AUSÅS	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	793	3 337	40,2	2,5	1,4	44
AVESTA	DA	KOP	NÄSGÅRD	FOLKARE	839	1 166	0	0,3	6,5	6,8
AXBERG	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	1 172	9 213	12,8	1	31	44,8
BACKA	BO	GB	VÄSTRA HISINGS	VÄSTRA HISINGS	739	1 389	3,5	1,5	25,3	30,3
BACKARYD	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	1 387	10 308	0	0,9	21,1	22
BADELUNDA (VÄSTERÅS)	VM	VM	SIENDE	SIENDE	939	4 363	2	10,8	29,5	42,3
BALDRINGE	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	387	2 240	15,3	1	0,1	16,3
BALINGSTA	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	539	2 140	21,3	9,9	7	38,1
BALKÅKRA	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	398	1 042	17,5	0,4	0	17,9
BALTAK	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	328	1 983	6	3	3,4	12,4
BANKEKIND	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	1 158	5 472	25,3	9,1	12,3	46,6
BANKERYD	SM	JK	TVETA	TVETA	683	3 586	10,3	5,1	13,6	29
BARA	SKÅ	MAL	BARA	BARA	547	1 804	24,8	0,9	0	25,6
BARKARÖ (VÄSTERÅS)	VM	VM	TUHUNDRÄ	TUHUNDRÄ	640	3 329	33,7	5,3	1	39,9
BARKERYD	SM	JK	TVETA	TVETA	1 079	8 664	3,8	2	27,1	32,9
BARKÅKRA	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	1 242	3 076	10,8	0,3	8,5	19,5
BARLINGBO	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	ENDRE	236	1 695	0	1	12,8	13,8
BARNARP	SM	JK	TVETA	TVETA	717	7 379	9	1,5	10,4	20,9
BARNE-ÅSAKA	VG	SK	BARNE	BARNE	372	2 542	6,8	1	6,1	13,9
BARSEBÄCK	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	587	1 404	26,5	1	0	27,5
BARVA	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	709	5 043	15,3	0,4	4,6	20,3
BEATEBERG	VG	SK	VADSBO	VALLA	667	5 973	8	1	2,9	12
BELLÖ	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	463	3 445	0,8	1,5	15,9	18,1
BENESTAD	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	425	1 665	15,3	1	1,3	17,5
BERG ()	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	1 088	7 351	24,2	1,5	14,5	40,2
BERG ()	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	871	4 101	6,1	4,6	23,8	34,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
BERG ()	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	742	6 268	0	1,3	22,4	23,6
BERG ()	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	BERG	1 196	114 174	0	5,1	31,2	36,4
BERGA ()	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 928	16 355	35,5	5,6	30,6	71,8
BERGA ()	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	378	2 029	10,2	0,8	3,5	14,5
BERGHEM	VG	ÄB	MARK	MARK	768	3 677	10,1	2,3	12,5	24,9
BERGSHAMMAR	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	508	3 213	0,8	2,3	16,3	19,3
BERGSJÖ	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	BERGSJÖ	1 662	35 729	0	1,8	35,6	37,4
BERGSTENA	VG	ÄB	KULLING	KULLING	284	3 053	9,1	1,5	0,4	11
BERGUM	VG	ÄB	VÄTTLE	VÄTTLE	741	5 464	7,9	1,5	15,9	25,3
BERGUNDA	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	768	5 959	3,3	1,3	25,3	29,8
BETTNA	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	1 316	6 829	31,8	3,1	21,4	56,3
BILLEBERGA	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	661	2 038	1,8	4,9	11,3	17,9
BILLINGE	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	877	4 059	4,8	1,8	11,8	18,4
BINNEBERG	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	128	467	0,3	1,4	3,8	5,5
BISKOPSKULLA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	653	2 332	9,9	12	22,8	44,6
BITTERNA	VG	SK	LASKE	LASKE	667	4 782	6,5	6,5	18,8	31,8
BJURBÄCK	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	566	4 685	7,6	0,9	3,5	12
BJURSÅS	DA	KOP	Ö DALARNA, NSILJ	LEKSAND	2 058	13 630	0,1	0,3	4,8	5,2
BJURTJÄRN	VR	ÖR	KARLSKO GA	KARLSKO GA	1 735	13 771	3,5	1,3	14,5	19,3
BJURUM ()	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	363	2 661	2,2	0,4	3,6	6,1
BJURÅKER	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	DELSBO	2 157	68 881	0	1,3	43,5	44,8
BJUV	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	412	1 727	0,6	7	7	14,6
BJÄLBO	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	608	2 224	4	7,4	21,5	32,9
BJÄLLERUP	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	407	984	3	6,4	6	15,4
BJÄRBY	VG	SK	VISTE	VISTE	204	1 141	5,5	0,4	2,4	8,3
BJÄRESJÖ	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	690	1 855	24	1,3	0	25,3
BJÄRKA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	295	2 644	15,6	0	1	16,6
BJÄRSHÖG	SKÅ	MAL	BARA	BARA	154	348	1	0,5	2,7	4,2
BJÄRTRÅ	ÄN	VN	ÄNGERM SÖ	NORA	1 044	12 871	0	0,9	33	33,9
BJÖRKA	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	177	961	2,9	0	1,7	4,5
BJÖRKE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	DEDE	166	1 197	0	0,3	9,3	9,5
BJÖRKEBERG	ÖG	ÖG	GULLBERG	GULLBERG	305	936	3,3	2	11,4	16,6
BJÖRKETORP	VG	ÄB	BOLLEBYGD	BOLLEBYGD	1 073	7 326	14,5	1,3	14,1	29,9
BJÖRKLINGE	UP	UP	NORUNDA	NORUNDA	1 230	9 482	52,6	4,5	13,9	71
BJÖRKSTA	VM	VM	YTTERTJURBO	YTTERTJURBO	1 182	5 950	14,3	6,6	43,9	64,8
BJÖRQVIK	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	2 606	19 510	55,9	9,5	20,8	86,1

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
BJÖRKÖ	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	1 085	8 593	10,5	2	21,3	33,8
BJÖRLANDA	BO	GB	VÄSTRA HISINGS	VÄSTRA HISINGS	1 041	4 051	6	1,5	32,3	39,8
BJÖRNEKULLA	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	439	1 692	3,9	3,3	7,3	14,4
BJÖRNLUNDA	SÖ	SÖ	DAGA	DAGA	1 532	9 750	15,8	4,3	29,5	49,5
BJÖRSKOG	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	1 207	5 071	3,3	19	55,6	77,9
BJÖRSÅTER ()	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	1 012	10 162	13,1	2,5	8,9	24,5
BJÖRSÅTER ()	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	908	3 736	1,8	5	13,9	20,6
BLACKSTA	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	393	2 307	8,5	2,5	7,1	18,1
BLACKSTAD	SM	KA	S TJUST	S TJUST	936	8 339	7,3	3,5	11,3	22
BLADÅKER	UP	ST	NÄRDINGHUNDR A	NÄRDINGHUNDR A	664	8 037	13,5	0	7,8	21,3
BLENTARP	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	1 085	4 876	45,2	0,3	0	45,5
BLIDSBERG	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	519	2 738	7,4	4,9	8,7	21
BLIDÖ	UP	ST	FRÖTUNA SKEPPSL	FRÖTUNA LÄNNA	750	5 233	15,4	0,9	9,1	25,4
BLOMSKOG	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	1 043	12 757	0	1	20,3	21,3
BLÄDINGE	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	746	7 010	13,3	1,5	13	27,8
BO ()	NÄ	ÖR	SKÖLLERSTA	SKÖLLERSTA	1 107	14 344	22,5	3,9	4,7	31
BODA ()	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	1 009	7 127	0,3	0	14,5	14,8
BODA ()	DA	KOP	Ö DALARNA,NSILJ	RÄTTVIK	1 370	<b>24 655</b>	0	0	14,3	14,4
BODARP	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	279	762	0	12,5	2,5	15
BODSJÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	REVSUND	368	30 570	0	0,8	6	6,8
BOGE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	FORSA	301	3 584	0	0,3	8,6	8,9
BOGLÖSA	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	753	3 626	21,5	3,8	27,8	53
BOGSTA	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	449	2 783	14,5	1,3	3,6	19,4
BOKENÄS	BO	GB	LANE	LANE	991	4 878	2	7,3	25,8	35
BOLLEBYGD	VG	ÄB	BOLLEBYGD	BOLLEBYGD	1 555	16 528	14,4	2,9	23,9	41,1
BOLLERUP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	412	1 360	20,9	0	0	20,9
BOLLNÄS	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	BOLLNÄS	4 243	83 582	0,8	2,6	141	144,3
BOLMSÖ	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	728	6 733	17,1	3,3	8,6	29
BOLSHÖG	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	274	875	8,8	0	0	8,8
BOLSTAD	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	1 217	5 926	16,8	2,3	23	42
BOLUM	VG	SK	VALLE	VALLE	463	2 554	9	12,1	11,8	32,9
BONDERUP	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	510	1 779	2	3,5	11,5	17
BONDSTORP	SM	JK	ÖSTBO	MO	434	9 350	2,8	1,5	3,9	8,1
BOO	UP	ST	VÄRMDÖ SKEPPSL	VÄRMDÖ	389	3 516	8,7	0,3	2,2	11,3
BORGEBY	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	403	1 098	17,5	1	0	18,5
BORG SJÖ	MP	VN	MEDELPAD	TORP	1 321	97 713	0	1,2	26,9	28,1

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
BORGSTENA	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	525	3 743	4,3	0,6	15,9	20,8
BORGUNDA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	606	3 033	19,6	2,4	9,4	31,4
BORGVIK	VR	VR	GRUMS	GRUMS	745	5 623	3,3	0,3	5,3	8,9
BORLUNDA	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	471	1 515	10,3	1,9	1,9	14,1
BORRBY	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	INGELSTAD	1 158	3 584	7,5	10	16,3	33,8
BORRIE	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	110	408	4,3	1	0	5,3
BORÅS	VG	ÄB	STAD	STAD	1 792	1 403				
BOSARP	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	789	2 830	5	13,3	6,8	25,1
BOSEBO	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	232	2 620	8,3	0	0,9	9,2
BOSJÖKLOSTER	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	777	3 064	14,1	0	4,3	18,4
BOTEÅ	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	732	18 115	0	1,4	32	33,4
BOTILSÄTER	VR	VR	NÄS	NÄS	872	7 896	11,3	0	9,8	21,1
BOTKYRKA	SÖ	ST	SVARTLÖSA	SVARTLÖSA	1 400	8 232	28,5	7,5	7,7	43,7
BOTNA	BO	GB	KVILLE	KVILLE	391	1 791	1	1,5	15	17,5
BOTTNARYD	SM	JK	MO	MO	1 079	13 100	22,2	2,8	10,2	35,1
BRANDSTAD	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	685	2 067	3,5	2,6	4,3	10,4
BRANDSTORP	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	526	7 133	6,3	2,5	8,5	17,3
BRASTAD	BO	GB	STÅNGENÄS	STÅNGENÄS	1 240	5 121	22,3	8	13,6	43,9
BRATTFORS	VR	VR	FILIPSTADS	FÄRNEBO	941	19 962	0	0	3,5	3,5
BREARED	HA	HA	TÖNNERSJÖ	TÖNNERSJÖ	1 269	15 717	23,3	22,1	3,9	49,3
BRED	UP	UP	ÅSUNDA	ÅSUNDA	810	2 842	13	1,8	12,8	27,6
BREDARED	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	731	7 310	7,3	3	11	21,3
BREDARYD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	603	7 608	16,4	2,4	5,5	24,3
BREDESTAD	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	432	2 958	9	2,4	2,3	13,6
BREDSÄTER	VG	SK	KINNE	KINNE	361	1 762	2,2	0,5	6,8	9,4
BREDSÄTRA	SM	KA	ÖLANDS N	RUNSTEN	617	2 790	0	19,3	4	23,3
BREVIK	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	674	5 261	11,6	1,7	4,6	17,9
BRINGETOFTA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	1 099	11 942	11,9	0,8	24,9	37,5
BRISMENE	VG	SK	FRÖKIND	FRÖKIND	278	2 549	5,6	1,4	5,5	12,5
BRO	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	919	10 061	2	4,3	33,5	39,8
BRO ()	UP	UP	BRO	BRO	748	4 609	30,4	1,4	4	35,8
BRO ()	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BRO	198	2 288	0	0,3	7,8	8
BRO ()	BO	GB	SOTENÄS	STÅNGENÄS	1 424	7 384	12,5	11,7	27,8	52
BRO ()	VR	VR	NÄS	NÄS	1 270	9 945	16,8	4	4,1	25
BROBY ()	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	208	619	3,5	1,5	2,5	7,5
BRODDARP	VG	ÄB	GÅSENE	GÅSENE	220	1 574	3	1	5,3	9,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
BRODDETORP	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	285	828	2,1	1,9	2,9	6,9
BROMMA ()	UP	ST	SOLLENTUNA	SOLLENTUNA	356	2 551	17,9	8	1,4	27,3
BROMMA ()	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	283	969	14,1	1,2	0,3	15,5
BRUNFLO	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	STAD + BRUNFLO	1 218	31 085	0	7	32,9	39,9
BRUNN	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	644	2 502	7,4	1,8	6,3	15,3
BRUNNBY	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	2 022	3 828	20,6	8	6,1	34,8
BRUNNEBY	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	644	3 696	0,1	13,8	6,9	20,7
BRUNNHEM	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	275	1 597	1,7	2,3	8,8	12,8
BRUNSKOG	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	2 340	23 146	0,5	1,5	21,8	23,8
BRÅGARP	SKÅ	MAL	BARA	BARA	182	473	4,4	1,3	2,7	8,3
BRÅLANDA	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	1 265	6 648	5,5	1	38,5	45
BRÅTTENSBY	VG	ÄB	KULLING	KULLING	195	1 072	6,1	2	8,1	16,3
BRÄCKE	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	REVSUND	355	54 848	0	4,4	4,5	8,9
BRÄKNE-HOBY	BL	BL	BRÄKNE	BRÄKNE	3 542	24 214	6	3,8	62,8	72,5
BRÄMHULT	VG	ÄB	ÅS	ÅS	354	2 016	0,5	0,5	7,6	8,6
BRÄNNKYRKA	SÖ	ST	SVARTLÖSA	SVARTLÖSA	1 171	7 519	27,5	0,2	0,7	28,4
BRÖNNESTAD	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	836	4 559	19,2	2,4	2,3	23,8
BRÖSARP	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	897	4 404	1,9	1,8	12,5	16,1
BUNGE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	RUTE	268	3 355	0	0,3	8	8,3
BUNKEFLO	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	486	1 698	7,7	4,1	9,7	21,5
BURLÖV	SKÅ	MAL	BARA	BARA	802	1 657	2	1,8	11,3	15
BURS	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BURS	539	4 093	0	1,8	14	15,8
BURSERYD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	903	9 279	10,5	2,9	19	32,4
BURTRÄSK	VB	VB	VB:S ANDRA	VÄSTERBOTTEN	2 609	186 221	0	5,9	44,5	50,4
BUTLE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	196	3 125	0	0,1	5,5	5,6
BY	VR	VR	NÄS	NÄS	1 298	8 498	20,8	3	11	34,8
BY ()	DA	KOP	NÄSGÅRD	FOLKARE	2 568	30 391	0	3,4	47,4	50,8
BYARUM	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	1 658	18 218	18,9	1,4	14,3	34,5
BYGDEÅ	VB	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	1 891	88 891	1,3	3,9	32,3	37,5
BÅRSLÖV	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	444	1 350	1,8	11,7	1,5	14,9
BÅSTAD	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	537	716	0	0	0	0
BÄCK	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	426	2 828	3,4	0,4	8,4	12,2
BÄCKABY	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	700	4 887	2,8	0,3	16,5	19,5
BÄCKE	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	337	4 109	2	0	6,6	8,6
BÄCKEBO	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	1 237	21 942	13,9	1,3	7,8	22,9
BÄCKSEDA	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	554	4 221	2,5	2,5	20,3	25,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritsenumtal	Kronumtal	Skattemantal	Totalt mantal
BÄL	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BÄL	181	2 403	0	0,3	6,1	6,4
BÄLARYD	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	767	7 174	6,6	4,6	14,3	25,5
BÄLINGE ()	UP	UP	BÄLINGE	BÄLINGE	2 083	13 937	33,8	31,9	65,6	131,3
BÄLINGE ()	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	1 062	8 982	49,3	1	0	50,3
BÄLINGE ()	VG	ÄB	KULLING	KULLING	339	2 550	5,1	2,1	4,5	11,8
BÄLLEFORS	VG	SK	VADSBO	VALLA	592	4 870	12	1,6	4,4	18
BÄRBO	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	486	2 757	21,8	0,5	3	25,3
BÄREBERG	VG	SK	VISTE	VISTE	401	2 562	0,6	0,6	12,1	13,4
BÄRFENDAL	BO	GB	SOTENÄS	SOTENÄS	343	2 206	10,8	1,9	5,8	18,4
BÖDA	SM	KA	ÖLANDS N	ÅKERBO	1 218	12 430	0	18,7	12,6	31,2
BÖJA	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	244	1 054	1,6	1,2	6,2	9
BÖNE	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	323	1 994	4,4	3,1	7,1	14,6
BÖRJE	UP	UP	ULLERÅKER	ULLERÅKER	811	4 691	1	15,8	34,8	51,5
BÖRRINGE	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	1 522	5 493	4,5	1,3	25	30,8
BÖRRUM	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	416	3 488	4,9	0,6	7,9	13,3
BÖRSTIG	VG	SK	FRÖKIND	FRÖKIND	573	3 511	1,5	6	8,1	15,6
BÖRSTIL	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	2 356	21 595	28,5	9,2	63,2	101
BÖSARP	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	502	1 422	2,4	8,8	11,8	22,9
DAGSBERG	ÖG	ÖG	LÖSING	LÖSING	815	2 647	5,5	11	31,1	47,6
DAGSTORP	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	345	799	0	1,7	7,4	9
DAGSÅS	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	274	3 064	16	0,3	0	16,3
DAL	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	474	10 593	0	0,3	14	14,3
DALA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	506	2 456	18,1	2,2	8,7	29
DALARÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	555	1 799	3,8	0	0	3,8
DALBY ()	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	476	2 183	20,3	7,3	7,3	34,8
DALBY ()	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	687	2 540	0	4,6	14,1	18,8
DALBY ()	VR	VR	ÄLVDAL	ÄLVDALS ÖV	2 553	205 735	0	0	26	26
DALHEM ()	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 299	14 374	11,8	3,8	10,6	26,1
DALHEM ()	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	416	2 948	0	1,6	19,6	21,3
DALKÖPINGE	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	151	389	0	4,8	1	5,8
DALS-ED	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	1 300	22 566	4	4,8	25,3	34
DALSKOG	DL	ÄB	NORDAL	NORDAL	850	10 256	0,3	0,3	12,8	13,3
DALSTORP	VG	ÄB	KIND	KIND	667	5 704	7,9	0,4	13,3	21,5
DALUM	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	510	2 998	6,9	3	13	22,9
DANDERYD	UP	ST	DANDERYD	DANDERYD	360	2 602	13,6	1,1	1,3	15,9
DANMARK	UP	UP	VAKSALA	VAKSALA	1 080	5 391	9,4	18,1	50,9	78,4

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
DANNEMORA	UP	UP	DANNEMORA	OLAND	996	6 347	14,8	4,9	7,3	26,9
DANNIKE	VG	ÄB	KIND	KIND	484	2 795	8,6	0	0	8,6
DANNÄS	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	477	3 676	13,3	0,4	1,8	15,4
DARETORP	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	827	8 328	3,1	8,3	9	20,4
DEGEBERGA	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	861	3 925	7,5	3,7	6,2	17,3
DELSBO	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	DELSBO	3 001	42 673	0	1,3	121,6	122,9
DILLNÄS	SÖ	SÖ	DAGA	DAGA	373	2 130	4,4	0,9	6,3	11,5
DIMBO	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	583	2 473	20,6	1,6	9,6	31,9
DINGTUNA	VM	VM	TUHUNDRA	TUHUNDRA	1 788	7 850	11,5	29,4	55,3	96,2
DJURA	DA	KOP	Ö DALARNA, NSILJ	LEKSAND	954	83	0	0,2	15	15,2
DJURRÖD	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	669	2 992	8,7	1,5	5	15,2
DJURSDALA	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	846	6 450	4	1,3	12,5	17,8
DJURÖ	UP	ST	VÄRMDÖ SKEPPSL.	VÄRMDÖ	612	5 515	8,6	0,3	2,2	11,1
DRAGSMARK	BO	GB	LANE	LANE	347	1 425	0	2,8	4,1	6,9
DREV	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	407	2 724	0,8	0,4	10,4	11,5
DROTHEM	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	1 396	8 982	7,6	5,4	28,5	41,5
DRÄNGSERED	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	979	10 974	11,2	15,3	7,7	34,2
DUNKER	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	1 365	12 722	2	1,8	20	41,8
DÄDESJÖ	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	1 319	16 257	14,8	2	12,8	29,5
DÄNNINGELANDA	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	221	1 808	3,5	1	2,8	7,3
DÖDERHULT	SM	KA	STRANDA	STAD + STRANDA	2 780	29 268	16,3	6,9	19,5	42,6
DÖRARP	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	440	4 791	2,5	0	12	14,5
DÖRBY	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	776	3 188	7,3	1,8	22,3	31,3
ED ()	UP	ST	SOLENTUNA	SOLENTUNA	576	4 042	15,8	3,8	7,6	27,2
ED ()	VR	VR	GRUMS	GRUMS	1 107	8 986	10,7	0,3	10,3	21,3
ED ()	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SOLLEFTEÅ	391	17 462	0	0,4	10,9	11,3
EDA	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	2 307	26 762	5,7	1	18	24,7
EDEBO	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	1 631	12 639	12,9	3,5	49	65,4
EDESTAD	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	612	3 293	5,3	0	14,5	19,8
EDSBERG	NÄ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	1 145	4 644	26,8	6,3	26,5	59,5
EDSBRO	UP	ST	NÄRDINGHUNDR A	NÄRDINGHUNDR A	1 061	9 633	15,3	0	12,8	28,1
EDSELE	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	RAMSELE	358	46 459	0	5,7	6,9	12,6
EDSHULT	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	744	6 261	23	0	7,8	30,8
EDSLESKOG	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	756	9 020	0,3	4,1	9,5	13,9
EDSVÄRA	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	554	3 886	20	5,1	4,3	29,4
EDÅSA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	329	2 575	1,7	0,2	2,6	4,5



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
EFTRA	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	685	4 100	11,5	9,7	10,2	31,4
EGBY	SM	KA	ÖLANDS N	RUNSTEN	264	1 170	0	6,9	4,5	11,4
EGGBY	VG	SK	VALLE	VALLE	780	1 729	2,5	6,2	11,8	20,5
EGGVENA	VG	ÄB	KULLING	KULLING	356	1 660	3,8	1,5	5,5	10,8
EK	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	425	2 709	2,7	0,7	7,6	11
EKBY ()	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	460	2 202	5,6	2,7	13,2	21,6
EKE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEMSE	211	1 867	0	0,4	7,3	7,6
EKEBERGA	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	752	17 084	21,4	0,8	8,1	30,3
EKEBY ()	UP	UP	OLANDS	OLAND	968	7 414	15,3	3,3	31	49,6
EKEBY ()	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	2 180	17 128	29,4	5,9	17	52,3
EKEBY ()	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	ENDRE	226	1 676	0	0,4	12,5	12,9
EKEBY ()	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	591	3 548	20,7	0,3	0	20,9
EKEBY ()	NÄ	ÖR	SKÖLLERSTA	SKÖLLERSTA	941	3 970	19,8	2,1	18,5	40,4
EKEBYBORNA	ÖG	ÖG	ASKA	BOBERG	664	2 479	14,6	2,4	19,4	36,4
EKER	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	256	1 960	0	2,5	11,5	14
EKERÖ	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	753	4 466	30,8	2,8	5,5	39
EKESKOG	VG	SK	VADSBO	VALLA	479	3 152	14,4	1,9	5,3	21,6
EKSHÄRAD	VR	VR	ÄLVDAL	ÄLVDALS NE	3 967	111 588	15,9	1,5	24,1	41,4
EKSJÖ LANDS	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	1 091	9 995	13,4	10	13,9	37,3
EKSJÖ STADS	SM	JK	STAD	STAD	1 075	1 778				
EKSTA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HABLINGE	517	4 534	0	0,9	16,6	17,5
ELDSBERGA	HA	HA	TÖNNERSJÖ	TÖNNERSJÖ	619	4 791	25,1	1,8	0	26,9
ELING	VG	SK	BARNE	BARNE	300	2 005	2,8	0,9	6,5	10,1
ELJARÖD	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	453	2 432	2,2	2,5	3	7,7
ELLEHOLM	BL	BL	LISTER	LISTER	253	721	0,3	0,1	6,6	7
EMMISLÖV	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	447	2 911	2,8	2,4	8	13,1
ENDRE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	ENDRE	287	2 337	0	1,5	11,5	13
ENKÖPING	UP	UP	STAD	STAD	2 349	6 480	3,6	7,4	15,8	26,8
ENKÖPINGS-NÄS	UP	UP	ÅSUNDA	ÅSUNDA	734	2 826	27,5	1,7	4,6	33,8
ENSLÖV	HA	HA	TÖNNERSJÖ	TÖNNERSJÖ	1 431	18 943	41,2	9,3	10,7	61,2
ENVIKEN	DA	KOP	KOPPARBERGS	SVÄRDSJÖ	1 191	34 826	0	0	12,7	12,7
ENÅKER	UP	VM	SIMTUNA	SIMTUNA	785	8 999	1,8	1,3	15	18
ENÅNGER	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	ENÅNGER	1 618	28 854	0	0,9	45,1	46
ENÅSA	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	230	1 800	6,5	0,5	2,3	9,3
ERIKSBERG	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	375	2 795	3	3,9	10,1	17
ERIKSTAD	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	686	3 207	4,5	2,1	12,6	19,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
ERSKA	VG	ÄB	BJÄRKE	BJÄRKE	742	3 912	10	0,8	6,2	17
ERVALLA	VM	ÖR	FELLINGSBR	FELLINGSBR	1 015	6 810	27,5	1	16,8	45,3
ESARP	SKÅ	MAL	BARA	BARA	451	1 398	2	6,8	4,1	12,9
ESKELHEM	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BANDA	628	3 803	0	1,1	19,4	20,5
ESKILSTORP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	256	780	2,3	3,5	5	10,8
ESKILSTUNA	SÖ	SÖ	STAD	STAD	1 530	3 346				
ESKILSÄTER	VR	VR	NÄS	NÄS	652	6 378	11	0,3	6,8	18,1
ESLÖV	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	1 135	3 702	15	3,5	12	30,5
ESSUNGA	VG	SK	BARNE	BARNE	693	4 976	13	1,5	8	22,5
ESTUNA	UP	ST	LYHUNDRA	LYHUNDRA	1 124	5 712	15,6	13,9	42,6	72,1
ETELHEM	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GARDE	296	4 636	0	0,8	9,5	10,3
EVERLÖV	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	565	2 674	9,7	3,5	6,5	19,7
EVERÖD	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	705	2 975	6,3	3,8	8,5	18,6
FAGERED	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	620	7 206	1,5	13,6	12	27,1
FAGERHULT	SM	KA	HANDBÖRD	HANDBÖRD	1 468	18 529	14,8	1,3	30	46
FALKENBERG	HA	HA	STAD	STAD	642	448				
FALKÖPINGS LANDS	VG	SK	VARTOFTA	GUDHEM	374	1 650	13,5	0	1	14,5
FALKÖPINGS STADS	VG	SK	STAD	STAD	443	1 001				
FALSTERBO	SKÅ	MAL	STAD	STAD	150	222				
FALU KRISTINE	DA	KOP	STAD	STAD	4 790	1 257				
FARDHEM	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	FARDHEM	289	2 034	0	1	8,8	9,8
FARHULT	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	648	1 958	5,3	3,3	8,5	17,1
FARINGE	UP	ST	NÄRDINGHUNDR A	NÄRDINGHUNDR A	728	6 044	16,8	2,4	12,8	31,9
FARSTORP	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	793	7 500	2,3	0,7	21,3	24,3
FASTERNA	UP	ST	SJUHUNDRA	SJUHUNDRA	1 223	9 773	46,5	4,3	2	52,8
FELESTAD	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	153	497	0	0,6	1,8	2,4
FELLINGSBRO	VM	ÖR	FELLINGSBR	FELLINGSBR	4 626	34 773	21,3	14,1	162,6	197,9
FEMSJÖ	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	520	6 983	7	1	11	19
FIDE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GRÖTLINGE	207	1 487	0	1	2,9	3,9
FILIPSTAD	VR	VR	FILIPSTADS	STAD	3 068	2 152				0
FILM	UP	UP	DANNEMORA	OLAND	2 008	12 238	28,5	3,5	0,5	32,5
FINJA	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	607	5 337	0	8,5	11,3	19,8
FINNEKUMLA	VG	ÄB	KIND	KIND	339	1 785	7,5	0	1,3	8,8
FINNERÖDJA	VG	SK	VADSBO	HOVA	1 540	19 453	6,2	2,4	14,1	22,8
FITTJA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	385	1 060	7	1,3	13,9	22,1
FIVELSTAD	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	517	1 830	3	2	15,6	20,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
FIVLERED	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	411	3 003	3,9	3	4,4	11,3
FJELIE	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	736	2 054	3	8,3	10,7	21,9
FJÄLKESTAD MED RÅBBELÖV	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 314	5 226	54,3	0,6	2,5	57,5
FJÄLKINGE	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	817	2 432	3,3	4,5	13,2	21
FJÄLLSJÖ ()	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	RAMSELE	654	231 631	0	6,3	11,6	17,9
FJÄRESTAD	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	507	1 368	4,2	6	6,3	16,4
FJÄRÅS	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	3 100	12 348	72,6	13,3	48,9	134,8
FLACKARP	SKÅ	MAL	BARA	BARA	166	785	5,8	5,8	0,8	12,3
FLAKEBERG	VG	SK	VISTE	VISTE	439	1 727	4,1	2,3	8,9	15,3
FLEN	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	639	4 503	13	0,3	5,8	19
FLENINGE	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	622	2 214	0,9	3,8	10,5	15,1
FLERINGE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	RUTE	213	5 915	0	0,4	4	4,4
FLISBY	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	1 287	10 671	18,9	10,3	20,3	49,4
FLISERYD	SM	KA	HANDBÖRD	HANDBÖRD	2 111	25 559	22,3	1,4	14,4	38
FLISTAD ()	ÖG	ÖG	GULLBERG	GULLBERG	591	1 717	5,2	4	13,8	23,1
FLISTAD ()	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	378	1 563	5	2,3	11,4	18,8
FLO	VG	SK	ÅSE	ÅSE	1 022	6 384	23,4	6,3	6,6	36,3
FLOBY	VG	SK	VILSKE	VILSKE	555	2 884	14,8	2,4	11,3	28,4
FLODA ()	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	2 879	24 973	56,3	2	30	88,3
FLODA ()	DA	KOP	V DALARNA	NÅS	1 792	37 241	0	0	15,6	15,6
FLÄCKEBO	VM	VM	NORRBO	NORRBO	1 092	11 674	15,5	1	14,6	31,1
FLÄDIE	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	267	583	0,3	5	3	8,3
FOGDÖ	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	1 256	5 135	17,3	5,4	31,1	53,8
FOLE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BRO	324	2 796	0	0,6	15,3	15,9
FOLKÄRNA	DA	KOP	NÅSGÅRD	FOLKARE	2 697	19 209	0,3	4,8	58,9	63,9
FOLLINGBO	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	DEDE	347	3 685	0	0,8	16,1	16,9
FORNÅSA	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	618	2 551	8,5	3,5	18,5	30,5
FORS	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	981	3 234	4,3	5,3	12,8	22,4
FORS ()	VG	ÄB	FLUNDRE	FLUNDRE	959	3 863	18	1,5	15	34,5
FORS ()	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RAGUNDA	641	48 884	0	2,7	10,6	13,2
FORSA ()	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	FORSA	1 813	23 920	0	3,5	75,8	79,3
FORSBY	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	498	1 273	4,9	4,4	7,8	17,1
FORSERUM	SM	JK	TVETA	TVETA	694	6 008	3,6	3	21,5	28,1
FORSHEDA	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	458	4 608	14,9	2,1	4	21
FORSHEM	VG	SK	KINNE	KINNE	981	6 178	13,5	2,6	7	23,1
FORSHÄLLA	BO	GB	FRÄKNE	INLANDS FRÄKNE	2 324	11 610	9,3	5,3	36,5	51

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritsenumtal	Kronumtal	Skattemantal	Totalt mantal
FORSMARK	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	831	8 156	7,3	0	4,2	11,4
FORSSA	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	559	4 049	14,9	0,5	6,4	21,8
FOSIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	549	1 348	1	6	10	17
FOSS	BO	GB	TUNGE	TUNGE	2 152	9 401	24,8	13,7	37,2	75,6
FOTSKÄL	VG	ÄB	MARK	MARK	831	4 208	15,1	1	15,5	31,6
FREDSBERG	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	1 327	7 710	12,5	1,3	30,8	44,7
FRESTA	UP	ST	VALLENTUNA	VALLENTUNA	427	2 308	5,5	7,1	7,9	20,5
FRIDENE	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	416	2 648	1	2,5	9,3	12,8
FRIDLEVSTAD	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	3 059	19 436	0	0,6	53,6	54,1
FRIEL	VG	SK	ÅSE	ÅSE	370	1 767	4,5	1,5	4,6	10,6
FRIGGERÅKER	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	301	1 298	10	3,6	9,5	23,1
FRILLESTAD	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	328	1 102	2,3	2,7	5,2	10,1
FRILLESÅS	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	887	4 403	8	8,3	16	32,3
FRINNARYD	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	593	3 923	7,5	5,5	13,3	26,3
FRISTAD	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	613	4 969	10,4	3,9	12,3	26,5
FRITSLA	VG	ÄB	MARK	MARK	480	3 521	6,5	2	6,1	14,6
FRU ALSTAD	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	571	979	11,5	1,1	5,5	18,1
FRUSTUNA	SÖ	SÖ	DAGA	DAGA	1 035	9 175	11,3	1	27,6	39,9
FRYELE	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	1 033	11 387	6,6	4,3	17,5	28,5
FRYKERUD	VR	VR	KIL	KIL	2 069	13 682	3,3	1,8	15,8	21
FRYKSÄNDE	VR	VR	FRYKSDAL	FRYKSDAL Ö	6 009	126 215	0,1	1	25,6	26,8
FRÄMMESTAD	VG	SK	VISTE	VISTE	763	5 366	10,6	0,9	7,3	18,8
FRÄNDEFORS	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	2 169	20 553	1,8	3,1	48,1	53
FRÄNNINGE	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	1 320	5 785	3,1	5,3	13,8	22,2
FRÖDERYD	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	920	7 676	5,5	3	23,5	32
FRÖDINGE	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	1 404	11 953	16,5	2,3	19,6	38,4
FRÖJEL	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEJDE	428	4 352	0	0,4	14,1	14,5
FRÖJERED	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	827	6 216	3	2,3	12,9	18,1
FRÖSKOG	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	586	5 026	9,8	1,5	3,4	14,7
FRÖSLUNDA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	530	1 527	4,6	0,5	14	19,1
FRÖSTHULT	UP	VM	SIMTUNA	SIMTUNA	735	2 347	8	2,5	22	32,5
FRÖSUNDA	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	629	3 904	9,3	9,5	13,5	32,3
FRÖSVE	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	359	2 126	5,5	1,2	6,9	13,6
FRÖSÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	SUNNE	798	7 562	0	9,5	26,5	36
FRÖTUNA	UP	ST	FRÖTUNA SKEPPSL	FRÖTUNA LÄNNA	1 303	10 765	28,8	4,9	34	67,6
FUGLIE	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	414	922	1	9,7	6,3	17

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronomental	Skattemental	Totalt mental
FULLESTAD	VG	ÄB	KULLING	KULLING	250	1 900	8,6	0,8	1,3	10,6
FULLTOFTA	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	689	3 894	19,1	1,5	0	20,6
FULLÖSA	VG	SK	KINNE	KINNE	453	1 951	6	1	9,9	16,9
FUNBO	UP	UP	RASBO	RASBO	1 056	5 651	13,8	2,6	37,9	54,3
FURINGSTAD	ÖG	ÖG	LÖSING	LÖSING	585	1 889	12,1	5,5	17,1	34,8
FURUBY	SM	KRO	KONGA	KONGA	799	14 088	23,8	5,2	2,9	31,9
FUXERNA	VG	ÄB	FLUNDRE	FLUNDRE	1 002	2 290	7,4	0,3	8,4	16
FYRUNGA	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	333	1 320	2,8	1,5	5,5	9,8
FÄGELTOFTA	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	701	3 261	11,1	0,3	3,5	14,9
FÄGELÅS	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	1 820	11 682	38,9	7,2	29,9	76
FÅGLUM	VG	SK	BARNE	BARNE	309	2 279	4,1	2,4	4,5	11
FÅRÖ	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	RUTE	589	13 778	0	1	22,4	23,4
FÄGRE	VG	SK	VADSBO	VALLA	1 112	6 473	10,8	3,4	22,1	36,3
FÄNNESLUNDA	VG	ÄB	ÅS	ÅS	337	2 152	6,2	0	1,3	7,5
FÄRED	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	156	1 334	5	0,4	1,7	7,1
FÄRENTUNA	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	532	2 084	5,4	0	17,6	23
FÄRGARYD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	762	8 727	9,5	0,4	18,1	28
FÄRGELANDA	DL	ÄB	VALBO	VALBO	1 336	10 761	14	7	22,8	43,8
FÄRILA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	LJUSDAL	1 956	122 962	0,7	1,4	46,3	48,4
FÄRINGTOFTA	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	878	6 668	13,5	3,7	6,5	23,7
FÄRLÖV	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	1 132	3 898	41,9	1,3	0,3	43,4
FÄRNEBO	VR	VR	FILIPSTADS	FÄRNEBO	3 466	42 510	0	0	17,5	17,5
FÖLENE	VG	ÄB	KULLING	KULLING	300	1 827	2	1	8,5	11,5
FÖLLINGE	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	LIT	859	770 884	0	0,9	3,8	4,7
FÖRA	SM	KA	ÖLANDS N	ÅKERBO	541	4 227	0	10,3	9,6	19,9
FÖRKÄRLA	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	824	3 828	16,2	0	7,3	23,5
FÖRLANDA	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	816	4 807	6,3	11,7	8,8	26,8
FÖRLÖSA	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	900	5 639	8,3	2,1	22,8	33,2
FÖRSLÖV	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	1 108	3 243	2,5	3,2	15,3	21
GAGNEF	DA	KOP	SÄTERS	GAGNEF	4 076	36 724	0	0	61,2	61,2
GAMLA UPPSALA	UP	UP	VAKSALA	VAKSALA	907	3 511	6,9	10,5	37,5	54,9
GAMLEBY	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 577	10 158	23,5	7,9	17	48,4
GAMMALKIL	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	1 241	5 963	10,5	9	26,5	46
GAMMALSTORP	BL	BL	LISTER	LISTER	1 634	5 936	12,1	1	19,5	32,6
GAMMELGARN	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	KRÄKLINGE	245	3 754	0	0,5	8,1	8,6
GANTHEM	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	190	2 242	0	0,1	8,5	8,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
GARDE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GARDE	379	2 935	0	1,3	10,5	11,8
GARPENBERG	DA	KOP	NÄSGÅRD	HEDEMORA	1 736	13 487	3,1	0,2	12,8	16
GENARP	SKÅ	MAL	BARA	BARA	1 359	6 219	35,4	0	0	35,4
GERUM	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	FARDHEM	138	1 337	0	0,1	5,8	5,9
GESSIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	253	649	2,3	4,8	2,6	9,7
GESTAD	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	1 128	6 009	9,4	0,9	20,1	30,4
GESÄTER	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	387	2 833	2,1	0,4	17,5	20
GETINGE	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	651	4 087	25	4	1,8	30,8
GILLBERGA ()	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	918	5 305	16,1	2,1	15,1	33,4
GILLBERGA ()	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	2 369	18 619	15,6	1,8	25,5	43
GILLSTAD	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	278	1 512	5,5	0,5	2,2	8,1
GINGRI	VG	ÄB	ÅS	ÅS	435	2 059	0	2,1	12,8	14,9
GIRESTA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	494	1 870	21,9	4,1	12	38
GISLAVED	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	452	7 606	3	1,1	13,6	17,8
GISLÖV	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	444	1 359	1,3	8,9	7,4	17,5
GISTAD	ÖG	ÖG	SKÄRKIND	SKÄRKIND	688	2 384	19,3	3,5	8,9	31,6
GLADHAMMAR	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 063	12 363	11,9	1,7	11,8	25,5
GLADSAX	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	754	2 423	3,7	3,5	8,9	16
GLANSHAMMAR	NÄ	ÖR	GLANSHAMMAR	GLANSHAMMAR	1 408	7 544	26	3,3	46,1	75,4
GLAVA	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	1 547	22 947	3,3	1	18,8	23,1
GLEMMINGE	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	663	2 030	14,3	4,3	11,4	29,9
GLIMÅKRA	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	1 923	15 688	9,9	1,9	32,3	44,1
GLOSTORP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	316	1 098	0,5	8,7	5,3	14,5
GLUMSLÖV	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	535	1 041	0,3	8,1	4,3	12,8
GLÖMMINGE	SM	KA	ÖLANDS S	ALGUTSRUM	748	3 623	0	10,7	10,5	21,2
GNARP	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	BERGSJÖ	1 597	32 070	0	0	30	30
GNOSJÖ	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	465	5 261	7,8	0,4	5,1	13,3
GODEGÅRD	ÖG	ÖG	FINS PÅNG	FINS PÅNG	2 097	20 958	33,5	2,8	10,8	47,1
GOTHEM	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LINA	484	7 028	0	0,8	22,3	23
GOTTRÖRA	UP	ST	LÅNGHUNDRA	LÅNGHUNDRA	860	4 852	21,9	4,4	10,5	36,8
GRANGÄRDE	DA	KOP	V BERGSLAGEN	GRANGÄRDE	4 492	65 109	0	0	53,8	53,8
GRANHULT	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	214	3 505	8,3	0,6	0	9
GRANINGE	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SOLLEFTEÅ	612	36 036	0	0,7	8,9	9,7
GRAVA	VR	VR	KARLSTADS	KARLSTADS	2 163	15 776	11	7,3	22,8	41,1
GREBO	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	927	6 419	7,9	2,3	11,6	21,8
GREVBÄCK	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	663	4 663	15,3	2,3	6,1	23,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
GREVIE	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	1 350	4 558	4	5,5	18,9	28,4
GRIMETON	HA	HA	HIMLE	HIMLE	569	3 676	29,2	1,1	2	32,3
GRIMMARED	VG	ÄB	MARK	MARK	497	2 940	7	2,5	5,3	14,8
GRINNERÖD	BO	GB	FRÅKNE	INLANDS FRÅKNE	397	4 099	0	0	10,9	10,9
GRINSTAD	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	1 045	5 540	10,8	1,3	18,1	30,1
GROLANDA	VG	SK	FRÖKIND	VILSKE	562	3 644	10,6	2,6	5,8	19
GROVARE	VG	ÄB	ÅS	ÅS	233	1 487	5,6	0,4	2	8
GRUDE	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	227	1 806	1,8	2,6	5,3	9,6
GRUMS	VR	VR	GRUMS	GRUMS	2 074	15 679	12,5	1,1	20,2	33,8
GRUNDSUNDA	ÄN	VN	ÅNGERM NO	ARNÄS	1 108	30 466	0	1,5	22,8	24,3
GRYT ()	SÖ	SÖ	DAGA	DAGA	1 264	9 420	27,8	0,4	7,9	36
GRYT ()	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	2 017	16 775	50,8	1,9	21,5	74,1
GRYT ()	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	539	3 072	16,4	1,2	0,5	18
GRYTA	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	695	3 572	13,1	12	10,8	35,9
GRYTERYD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	293	3 866	6	0,3	3,1	9,4
GRYTHYTAN	VM	ÖR	GRYTHYTTE	GRYTHYTT HÄLLEF	2 800	35 270	7,4	5,9	20,6	33,9
GRYTNÄS	DA	KOP	NÄSGÅRD	FOLKARE	1 399	9 965	0	1,1	28	29,1
GRÄNNA LANDS	SM	JK	VISTA	VISTA	2 379	11 923	35,5	8,3	47,5	91,3
GRÄNNA STADS	SM	JK	STAD	STAD	517	404				
GRÄSGÅRD	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	670	3 407	2	11,5	11,5	25
GRÄSÖ	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	832	11 988	5,2	1,7	11,6	18,5
GRÄVE	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	271	1 956	5,5	3,3	9,8	18,5
GRÖDINGE	SÖ	ST	SVARTLÖSA	SVARTLÖSA	1 257	11 024	46,6	1	8,8	56,4
GRÖNAHÖG	VG	ÄB	KIND	KIND	473	5 381	4,8	2,6	6,4	13,8
GRÖNBY	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	574	1 509	2,3	4	6,8	13
GRÖTLINGBO	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GRÖTLINGE	464	3 445	0	0,9	12,8	13,6
GUALÖV	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	410	1 700	3,3	1,5	2,6	7,5
GUDHEM	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	539	2 141	4,9	6,8	6,2	17,9
GUDMUNDRÅ	ÄN	VN	ÅNGERM SÖ	GUDMUNDRÅ	1 225	20 464	0	1,7	36	37,7
GUDMUNTORP	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	811	3 046	16	8,9	0,8	25,6
GULDRUPE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	144	1 601	0	0,9	3,3	4,1
GULLERED	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	454	4 462	5,7	1,2	5,2	12,1
GUMLÖSA	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	535	2 368	20	0,3	0	20,3
GUNNARP	HA	HA	ÅRSTAD	FAURÅS	767	9 236	24,5	10,9	5,1	40,5
GUNNARSJÖ	VG	ÄB	MARK	MARK	489	4 099	2,9	5	2,5	10,4
GUNNARSKOG	VR	VR	NORDMARK	JÖSSE	3 369	44 939	1,4	0,5	22,5	24,4

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkvärd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
GUNNARSNÄS	DL	ÄB	NORDAL	NORDAL	552	2 539	3,9	0	8,4	12,3
GUNNILBO	VM	VM	SKINNSKATTEBERG	SKINNSKATTEBERG	1 249	20 837	4,3	0,5	11,3	16
GUSTAFS	DA	KOP	SÄTERS	STORA TUNA	1 985	10 583	0	0	42,3	42,3
GUSTAV ADOLF ()	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	383	958	1,5	2,2	5,7	9,3
GYLLE	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	342	877	0	5,8	7,5	13,3
GÅRDBY	SM	KA	ÖLANDS S	MÖCKLEBY	377	1 990	0,5	10,3	4	14,8
GÅRDEBY	ÖG	ÖG	SKÄRKIND	SKÄRKIND	466	2 841	17,8	1,3	1,5	20,5
GÅRDSBY	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	1 141	9 034	4,6	4,3	17,8	26,6
GÅRDSTÅNGA	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	580	1 640	18	2,8	0	20,8
GÅSBORN	VR	VR	FILIPSTADS	FÄRNEBO	2 086	51 183	0	0	11,6	11,6
GÅSINGE	SÖ	SÖ	DAGA	DAGA	1 352	10 285	14	1,5	27,9	43,4
GÄLLARED	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	627	8 165	14	15,3	2	31,3
GÄLLARYD	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	887	9 144	10	1	6,3	17,3
GÄLLERSTA	NÄ	ÖR	SKÖLLERSTA	SKÖLLERSTA	953	4 527	5,6	1,8	32,9	40,3
GÄLLINGE	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	480	3 191	1	7,3	13,9	22,2
GÄLLIVARE	LP	NB	VB:S TREDJ	NORRBOTTEN	1 240	1 583 898	25,8	5,9	2,9	34,5
GÄLLSTAD	VG	ÄB	KIND	KIND	1 047	7 166	11,3	2,3	13	26,5
GÄRDHEM	VG	ÄB	VÄNE	VÄNE	1 665	6 881	19	2,9	21,3	43,1
GÄRDSERUM	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 507	12 976	10	1,8	16	27,8
GÄRDSLÖSA	SM	KA	ÖLANDS N	RUNSTEN	1 295	5 156	3	29,3	15,9	48,1
GÄRDSLÖV	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	862	2 428	28,3	1,1	0	29,4
GÄVLE	GÄ	GÄ	STAD	STAD	5 930	5 138				
GÖDELÖV	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	547	2 043	19,2	0,9	0	20,1
GÖDESTAD	HA	HA	HIMLE	HIMLE	305	877	12,5	2,3	2,5	17,3
GÖKHEM	VG	SK	VILSKE	VILSKE	688	3 021	11,8	11,3	12,3	35,3
GÖRSLÖV	SKÅ	MAL	BARA	BARA	185	524	0	2,5	2,1	4,6
GÖSSLUNDA	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	542	1 972	8,3	4	10,8	23
GÖTEBORGS STAD (SE ANM)	VG	GB	STAD	STAD	17 204	<b>4 968</b>				
GÖTENE	VG	SK	KINNE	KINNE	246	1 177	2	1,5	3,5	7
GÖTERYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 867	15 359	38,6	4,5	10,3	53,4
GÖTEVE	VG	SK	VILSKE	VILSKE	335	2 220	9,9	1,5	4,4	15,8
GÖTLUNDA ()	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	832	4 512	7,3	3,4	16,7	27,4
GÖTLUNDA ()	NÄ	ÖR	GLANSHAMMAR	GLANSHAMMAR	1 870	15 625	23,5	1	25,1	49,6
HABLINGBO	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HABLINGE	554	5 241	0	0,9	19,4	20,3
HABO	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	3 111	26 175	10,8	6,6	48,9	66,2
HACKSTA	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	456	1 552	10,3	1,6	12	23,9



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
HACKVAD	NÄ	ÖR	GRIMSTEN	GRIMSTEN	538	1 898	9	2,8	18,3	30
HACKÅS	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HACKÅS NÄS	634	31 919	0	1,7	26,2	27,9
HAGA ()	UP	ST	HÅBO	ÄRLINGHUNDRA	375	1 846	3,3	7,1	9,1	19,5
HAGBY ()	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	426	2 388	10,9	3,6	7,1	21,6
HAGBY ()	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	704	2 404	2,5	1,6	26,6	30,8
HAGEBYHÖGA	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	622	1 945	0,5	3,5	19,9	23,9
HAGELBERG	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	306	1 295	1,2	1	1,8	4
HAGSHULT	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	563	5 210	0	1,6	14	15,6
HAJOM	VG	ÄB	MARK	MARK	742	3 763	5,7	1,6	11	18,3
HAKARP	SM	JK	TVETA	TVETA	928	4 680	18	2,8	4,9	25,6
HALL	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	FORSA	165	3 396	0	0,3	6,8	7
HALLA ()	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	267	1 678	4,8	4	6,5	15,3
HALLA ()	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	212	1 457	0	0,1	9,4	9,5
HALLARYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 060	10 489	26,6	1,8	1,5	29,9
HALLARÖD	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	619	2 934	0,9	0,7	9,3	10,8
HALLEN	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HALLEN	722	83 214	0	3,8	27	30,8
HALLINGEBERG	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 666	16 108	14,1	2,9	17,7	34,7
HALLSBERG	NÄ	ÖR	KUMLA	KUMLA	1 236	10 441	10,9	6,6	20	37,5
HALLSTAHAMMAR	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	992	7 355	0,8	2,6	31,9	35,3
HALLTORP	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	837	5 295	26	3	11	40
HALMSTAD	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	532	2 655	15,5	0,9	0,3	16,6
HALNA	VG	SK	VADSBO	VALLA	579	2 752	2,8	1,3	3,4	7,5
HAMMAR	NÄ	ÖR	SUNDBO	SUNDBO	2 268	18 760	28	1,9	26,4	56,3
HAMMARBY ()	UP	ST	VALLENTUNA	VALLENTUNA	483	2 087	16,6	2,3		18,9
HAMMARBY ()	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	326	1 016	1,8	0,6	7,6	10
HAMMARLUNDA	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	451	2 434	10,6	3	2,8	16,4
HAMMARLÖV	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	284	1 051	1	7,3	6,6	14,9
HAMMARÖ	VR	VR	KARLSTADS	KARLSTADS	797	5 103	3,3	2,3	16,3	22
HAMMENHÖG	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	316	1 117	11,7	2,1	1,2	15
HAMMERDAL	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HAMMERDAL	2 602	189 630	0	7,5	30,1	37,6
HAMNEDA	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 076	12 254	29,4	2,1	3,5	35
HAMRA ()	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HOBURG	248	1 951	0	0,3	5,9	6,1
HAMRÅNGE	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	OCKELBO	1 411	33 130	1,6	2,3	26,8	30,6
HANEBO	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	HANEBO	2 028	28 289	1,5	0,9	43,9	46,2
HANGELÖSA	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	465	2 590	11,8	1,4	3,9	17
HANGVAR	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	FORSA	370	8 321	0	0,6	12,9	13,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
HANHALS	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	655	1 926	4,5	5,6	22,7	32,8
HANNAS	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	212	710	8	1	0	9
HANNÄS	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 052	10 530	13,5	0,8	10,9	25,1
HARAKER	VM	VM	NORRBO	NORRBO	1 172	7 727	6,5	3,5	24,8	34,8
HARBO	UP	VM	VÅLA	VÅLA	1 086	13 012	23,4	7	22	52,4
HARDEBERGA	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	471	2 027	0	5,3	6,3	11,6
HARDEMO	NÄ	ÖR	HARDEMO	HARDEMO	1 127	5 466	2,1	2,5	37,1	41,8
HARESTAD	BO	GB	INLANDS SÖ	INLANDS SÖ	644	1 979	2	3,3	16,1	21,4
HARG	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	1 824	18 544	34,5	2,1	8,5	45,1
HARLÖSA	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	1 096	3 620	31	1,4	0,9	33,3
HARMÅNGER	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	BERGSJÖ	1 036	12 097	0	1,2	30,8	32
HARPLINGE	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	1 176	6 170	29,3	9,3	13,6	52,2
HASELA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	BERGSJÖ	1 065	41 747	0	1	7,9	8,9
HASSLE	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	848	5 567	25,3	1,9	8,8	36
HASSLE-BÖSARP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	189	401	0	0,8	3,7	4,5
HASSLÖSA	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	436	2 105	4,8	2	6	12,8
HASSLÖV	HA	HA	HÖK	HÖK	570	3 772	21,5	1,2	3,5	26,2
HAURIDA	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	420	3 583	4,6	1	7,1	12,8
HAVDHEM	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GRÖTLINGE	585	3 554	0	1	21,5	22,5
HAVERÖ	MP	VN	MEDELPAD	TORP	496	97 351	0	1,3	7	8,3
HED	VM	VM	SKINNSKATTEBERG	SKINNSKATTEBERG	1 205	9 879	1,8	0,3	9,9	11,9
HEDA	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	755	2 066	1,5	6,3	27,4	35,1
HEDE ()	BO	GB	SÖRBYGDENS	SÖRBYGDEN	850	7 936	5,4	4,9	15,4	25,6
HEDE ()	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	HEDE	521	347 315	0	0,1	7,9	8
HEDEMORA LANDS	DA	KOP	NÄSGÅRD	HEDEMORA	4 734	30 639	0	1,4	123,3	124,7
HEDEMORA STADS	DA	KOP	STAD	STAD	767	1 367				
HEDESKOGA	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	245	774	9,3	1	2,5	12,8
HEDESUNDA	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	HEDESUNDA	2 931	40 670	5,3	1,9	56,8	64
HEJDE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEJDE	429	6 312	0	0,9	13,9	14,8
HEJDEBY	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	ENDRE	177	2 241	0	0,3	7	7,3
HEJNUM	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BÄL	244	4 444	0	1,3	8,5	9,8
HELGA TREFALDIGHET	UP	UP	ULLERÅKER	ULLERÅKER	822	3 896	7,5	26,3	14,3	48
HELGARÖ	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	478	2 153	14,3	0,6	7,4	22,3
HELGESTA	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	817	5 313	14	3,6	14	31,6
HELGUM	ÄN	VN	ÅNGERM SÖ	RAMSELE	735	42 014	0	2,3	17,3	19,6
HELLVI	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	FORSA	368	3 718	0	0,4	9,6	10

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
HELSINGBORGS MARIA	SKÅ	MAL	STAD	STAD + LUGGUDE	2 674	2 962	2,8	7	6,8	16,5
HEMMESDYNGE	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	305	832	3,3	2,1	6,7	12,1
HEMMESJÖ	SM	KRO	KONGA	KONGA	690	5 410	8,5	4,3	4,3	17
HEMSE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEMSE	134	2 441	0	0,7	8	8,7
HEMSJÖ	VG	ÄB	KULLING	KULLING	906	4 827	2,6	2	15,5	20,1
HERRBERGA	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	454	1 150	3,5	4	10	17,5
HERRESTAD ()	ÖG	ÖG	DALS	DALS	323	1 249	0,3	2,5	14,5	17,3
HERRESTAD ()	BO	GB	LANE	LANE	1 292	8 859	3,5	6,4	36,6	46,5
HERRLJUNGA	VG	ÄB	KULLING	KULLING	253	1 625	0,3	3,9	2,8	7
HERRÅKRA	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	357	7 221	9,1	2	1,3	12,4
HIDINGE	NÅ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	1 162	12 563	12	11	17,7	40,7
HIETANIEMI	LP	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	1 116	87 504	0	3	9,4	12,2
HILLARED	VG	ÄB	KIND	KIND	473	3 460	7,5	0,5	2	10
HILLE	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	HILLEVALBO	1 511	23 662	0,4	4,5	28	32,9
HILLESHÖG	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	326	1 442	2,9	0	9,3	12,1
HIMMETA	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	739	4 846	1	6,4	34,9	42,3
HINNERYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 479	22 664	43	2,3	3	48,3
HISHULT	HA	HA	HÖK	HÖK+N ÅSBO	886	10 605	41,5	0,7	0	42,2
HJO LANDS	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	581	3 323	10,5	1,9	8,1	20,5
HJO STADS	VG	SK	STAD	STAD	350	838				
HJORTED	SM	KA	S TJUST	S TJUST	2 365	30 200	17,1	3,3	26,8	47,2
HJORTSBERGA	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	865	10 028	18,2	0,8	12,1	31,2
HJORTSBERGA	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	809	6 431	27	0,9	7,5	35,4
HJULSJÖ	VM	ÖR	NORA BERGSLAG	NORA HJULSJÖ	1 634	23 186	1	2	7,8	10,8
HJÄLMSERYD	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	2 047	15 997	4	3,1	47,6	54,8
HJÄLSTA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	580	2 007	12,8	1,5	14,8	29
HJÄLSTAD	VG	SK	VADSBO	VALLA	425	1 575	10,6	0,9	5,7	17,1
HJÄRNARP	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	1 254	6 258	4,5	2	21,8	28,3
HJÄRSÅS	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	950	6 761	11,4	1,5	10	22,9
HJÄRTLANDA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	236	2 298	3,5	0,3	6,6	10,4
HJÄRTUM	BO	GB	TORPE	INLANDS TORPE	1 561	11 905	10,5	10,5	41,3	62,3
HOFTERUP	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	437	1 249	7	0,5	3,3	10,8
HOGDAL	BO	GB	VÄTTE	VÄTTE	515	6 990	4,5	1	17	22,5
HOGRÅN	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STENKUMLA	249	2 206	0	0,4	12	12,4
HOGSTAD	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	728	2 617	3,5	11,3	20	34,8
HOL	VG	ÄB	KULLING	KULLING	459	3 893	2,4	2	11,2	15,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Frittsenantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
HOLM ()	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	241	873	19	1,3	0	20,3
HOLM ()	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	436	2 542	26,8	1,1	0	27,9
HOLM ()	DL	ÄB	NORDAL	NORDAL	955	5 389	16,1	0,3	14,5	30,9
HOLM ()	MP	VN	MEDELPAD	INDAL	325	24 986	0	0	5,1	5,1
HOLMBY	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	487	1 782	11,5	2,4	3,6	17,5
HOLMEDAL	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	1 288	13 011	0	1	21,1	22,1
HOLMESTAD	VG	SK	KINNE	KINNE	704	4 371	1,9	1,4	13,4	16,7
HOLSLJUNGA	VG	ÄB	KIND	KIND	561	6 908	8,3	2,1	7,1	17,5
HORLA	VG	ÄB	KULLING	KULLING	334	2 044	0,3	0,5	6,1	6,9
HORN ()	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 764	16 387	22	2	18,4	42,4
HORN ()	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	401	1 780	7,6	1,7	9,6	18,9
HORNARYD	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	274	2 379	3	0,8	5	8,8
HORNBORGA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	204	1 331	4,7	4,4	6,5	15,6
HORRED	VG	ÄB	MARK	MARK	789	4 191	12,1	1,8	10,1	24
HOSJÖ	DA	KOP	KOPPARBERGS	VIKA	359	4 315	5	0,2	6,9	12,1
HOSSMO	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	451	1 564	1	6,5	13,7	21,2
HOV ()	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	664	2 407	0,5	2,4	29,5	32,4
HOV ()	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	973	2 300	1	1,5	17	19,5
HOV ()	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	385	3 325	4,4	5,9	6,3	16,5
HOVA	VG	SK	VADSBO	HOVA	1 946	16 905	15,2	5,8	34,4	55,3
HOVBY ()	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	302	1 581	5,3	3,5	5	13,8
HOVMANTORP	SM	KRO	KONGA	KONGA	973	13 477	18,6	0	8,6	27,3
HOVSTA	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	505	2 793	3,8	2,1	23,4	29,3
HUARÖD	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	644	3 890	4,8	2,3	4,1	11,1
HUBBO	VM	VM	SIENDE	SIENDE	480	2 553	6,3	4	11,5	21,8
HUDDINGE	SÖ	ST	SVARTLÖSA	SVARTLÖSA	1 151	13 395	32,5	3,2	5	40,7
HUDDUNGE	UP	VM	VÅLA	VÅLA	918	11 810	0	0	8,5	8,5
HUDENE	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	717	5 553	3,3	3,8	18,9	25,9
HUDIKSVALL	HÄ	GÄ	STAD	STAD	1 429	1 940				
HUGGENÄS	VR	VR	NÄS	NÄS	519	3 681	4,8	1	6,3	12,1
HULARED	VG	ÄB	KIND	KIND	243	1 711	3	0,1	3	6,1
HULT	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	1 032	10 562	11,4	2,3	18,5	32,1
HULTERSTAD	SM	KA	ÖLANDS S	MÖCKLEBY	639	5 201	0	8	13	21
HULTSJÖ	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	1 152	9 585	10,5	4,8	22,3	37,5
HUMLA	VG	ÄB	REDEVÄG	REDEVÄG	212	1 509	2	1,5	5,4	8,9
HUNNESTAD	HA	HA	HIMLE	HIMLE	400	1 572	19,7	2,7	1,5	23,8

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
HURVA	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	324	1 136	7,9	4,3	0	12,1
HUSABY	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	671	2 206	10,3	2,5	7,3	20
HUSBY ()	DA	KOP	NÄSGÅRD	HUSBY	3 859	36 781	0	7,6	77	84,6
HUSBY-LÅNGHUNDRA	UP	ST	LÅNGHUNDRA	LÅNGHUNDRA	918	7 337	10,9	8,1	25	44
HUSBY-OPPUNDA	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	875	5 340	38,1	1,5	7,5	47,1
HUSBY-REKARNE	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	1 292	8 996	28,8	1,9	8	38,6
HUSBY-SJUHUNDRA	UP	ST	LYHUNDRA	LYHUNDRA	737	4 414	1,9	6,1	9,6	17,6
HUSBY-SJUTOLFT	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	590	2 660	18	3,6	6,6	28,3
HUSBY-ÄRLINGHUNDRA	UP	ST	ÄRLINGHUNDRA	ÄRLINGHUNDRA	590	3 562	1,9	2,9	33,9	38,6
HUSIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	469	1 277	2	7,7	8,6	18,3
HYBY	SKÅ	MAL	BARA	BARA	1 483	5 074	38,1	4,2	6,4	48,7
HYCKLINGE	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 006	11 375	7,1	0	20,4	27,5
HYLLETOFTA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	598	9 805	7,1	2,9	11,3	21,3
HYLTINGE	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	723	6 594	29,5	0,8	0	30,3
HYRINGA	VG	SK	VISTE	VISTE	430	2 141	12	0,5	4	16,5
HYSSNA	VG	ÄB	MARK	MARK	1 136	7 563	1,8	4,5	19,3	25,5
HÅBOL	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	852	12 874	1	0	23	24
HÅBO-TIBBLE	UP	UP	HÅBO	HÅBO	605	3 755	9,5	2,1	12,1	23,8
HÅBY	BO	GB	TUNGE	TUNGE	780	3 529	3,3	6,6	16,8	26,6
HÅCKSVIK	VG	ÄB	KIND	KIND	613	10 461	11,6	0,7	5	17,3
HÅKANTORP	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	190	688	2,2	0,4	3,7	6,3
HÅLANDA	VG	ÄB	ALE	ALE	936	7 385	9,3	1,3	14,9	25,4
HÅLE	VG	SK	ÅSE	ÅSE	348	1 274	2,8	0,8	9	12,5
HÅLLNÄS	UP	UP	LÖVSTA	OLAND	1 614	22 892	24,5	1,4	10,9	36,8
HÅLTA	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	666	2 928	3,3	2,5	19,9	25,6
HÅNGER	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	622	5 707	11,5	0	2,6	14,1
HÅNGSDALA	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	273	1 006	3	3	10	16
HÅSJÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RAGUNDA	259	38 305	0	0,6	5,3	5,8
HÅSLÖV	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	359	1 185	1,5	11,7	6,5	19,7
HÅSTAD	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	280	640	3,5	1,5	2,8	7,8
HÅTUNA	UP	UP	HÅBO	HÅBO	842	4 630	27,1	2,4	15,6	45,1
HÄGERSTAD	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	485	3 305	12,3	3,8	10,3	26,3
HÄGGDÅNGER	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SÄBRÅ	754	9 559	0	0	16,5	16,5
HÄGGEBY	UP	UP	HÅBO	HÅBO	414	2 113	11,9	16,8	1,5	30,1
HÄGGENÅS	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	LIT	769	47 753	0	6,6	13	19,6
HÄGGESLED	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	285	1 193	5,4	0,9	4,5	10,8

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
HÄGGUM	VG	SK	VALLE	VALLE	371	2 069	5,3	2	9,8	17
HÄGLINGE	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	682	5 036	11,1	1,4	5	17,5
HÄLLARYD	BL	BL	BRÅKNE	BRÅKNE	1 335	7 430	0,1	1,8	20,5	22,4
HÄLLBY	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	617	3 758	15	5,1	13,3	33,4
HÄLLEBERGA	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	913	17 021	10,9	2,5	12,4	25,8
HÄLLEFORS	VM	ÖR	GRYTHYTTE	GRYTHYT HÄLLEF	1 800	40 606	0	0,4	28,9	29,3
HÄLLESJÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RAGUNDA	397	79 558	0	1,1	6,9	8
HÄLLESTAD ()	ÖG	ÖG	FINSPÅNG	FINSPÅNG	3 079	30 019	62,5	3,8	26,3	92,5
HÄLLESTAD ()	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	672	2 574	1	4,3	7,8	13,1
HÄLLESTAD ()	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	329	2 594	6,3	1,3	5,3	12,8
HÄLLSTAD	VG	ÄB	ÅS	ÅS	725	3 626	12,3	1,1	11,1	24,5
HÄLLUM	VG	SK	BARNE	BARNE	186	1 144	2,1	1	1,5	4,6
HÄLSINGTUNA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	FORSA	1 199	10 187	0	5,3	54,6	59,8
HÄNDENE	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	444	2 301	4,5	5,8	2,8	13
HÄRAD	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	818	6 110	9,9	3,6	11,3	24,8
HÄRADSHAMMAR	ÖG	ÖG	ÖSTKIND	ÖSTKIND	1 068	8 985	6	3,3	53	62,3
HÄRJA	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	654	5 884	2	4,4	9,7	16,1
HÄRJEVAD	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	274	997	2,1	2,8	3,5	8,4
HÄRKEBERGA	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	474	1 854	4	0,9	15,1	20
HÄRLUNDA ()	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	933	10 974	12,1	2,5	0,5	15,1
HÄRLUNDA ()	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	499	3 232	6,5	2,3	9	17,8
HÄRLÖV	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	225	1 228	3,8	1,1	2	6,9
HÄRNA	VG	ÄB	ÅS	ÅS	419	1 787	0,6	2,3	10,3	13,1
HÄRNEVI	UP	VM	TORSTUNA	TORSTUNA	522	1 430	2,5	2,1	8,9	13,5
HÄRNÖSANDS DOMKYRKO	ÄN	VN	STAD	STAD	2 053	3 857				
HÄRRYDA	VG	GB	SÄVEDAL	SÄVEDAL	619	8 196	1	1	16,5	18,5
HÄRSLÖV	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	799	2 432	15,3	7,5	8,2	31
HÄSSJÖ	MP	VN	MEDELPAD	LJUSTORP	1 133	15 370	0	0,3	23,9	24,1
HÄSSLEBY	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	984	9 498	5,8	4,6	25,8	36,1
HÄSSLUNDA	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	416	1 399	9,3	1,4	2,3	12,9
HÄSTVEDA	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	775	5 846	4,7	2,1	16,5	23,3
HÄVERÖ	UP	ST	VÄDDÖ SKEPPSLAG	VÄDDÖ HÄVERÖ	1 416	13 127	1,4	2,7	59,7	63,8
HÖG ()	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	292	645	0	6,5	4,3	10,8
HÖG ()	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	FORSA	528	8 038	0	0,3	28,3	28,5
HÖGBY ()	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	899	3 259	3,5	10,5	33	47
HÖGBY ()	SM	KA	ÖLANDS N	ÅKERBO	1 433	6 351	0	20,2	16,8	36,9

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
HÖGERUD	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	566	4 935	0	0	6	6
HÖGESTAD	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	268	1 321	13,8	1,1	0	14,9
HÖGSBY	SM	KA	HANDBÖRD	HANDBÖRD	4 524	<b>33 956</b>	37,4	11,9	32,3	81,5
HÖGSERÖD	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	546	2 984	15,2	4	1,5	20,7
HÖGSJÖ	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	GUDMUNDRÅ	1 074	26 458	0,3	1,3	24	25,5
HÖGSRUM	SM	KA	ÖLANDS N	SLÄTTBO	914	4 010	0	3,5	16,6	20,1
HÖGSTENA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	286	1 130	9,1	1,1	4,4	14,6
HÖGSÅTER	DL	ÄB	VALBO	VALBO	1 419	11 505	0	4,6	35	39,6
HÖGÅS	BO	GB	LANE	LANE	397	1 878	0	3,3	9,3	12,5
HÖJA	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	786	2 420	4,3	17	9,8	31,1
HÖKHUVUD	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	1 088	10 927	42	3,3	14,8	60
HÖKÖPINGE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	424	1 026	2	10,7	3,3	16
HÖLÖ	SÖ	SÖ	HÖLEBO	HÖLEBO	1 271	8 361	23,5	24,6	15,2	63,3
HÖMB	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	484	1 700	8,8	0	0	8,8
HÖRBY	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	1 242	6 164	11	6,3	16	33,3
HÖREDA	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	1 424	12 757	13	10,3	28,1	51,4
HÖRJA	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	635	6 000	0	6	13,8	19,8
HÖRRÖD	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	538	2 582	1,5	1,8	2,8	6,1
HÖRSNE MED BARA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LINA	331	3 622	0	0,5	17,1	17,6
HÖRUP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	444	1 274	7,4	2,6	4,3	14,3
HÖSSNA	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	888	6 322	5,3	5,8	13,6	24,6
HÖÖR	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	1 110	6 143	20	2	8,8	30,8
IDALA	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	334	2 392	1	6,4	3,3	10,8
IDENOR	HÅ	GÄ	HÄLSINGL N	FORSA	478	4 910	0	0	18,3	18,3
IDRE	DA	KOP	OVANSILJAN	SÄRNA,IDRE	169	<b>218 517</b>	0	0	0,7	0,7
IGELÖSA	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	278	662	6,3	1	0	7,3
IGNABERGA	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	639	2 706	4,8	2,4	9,5	16,6
ILSBO	HÅ	GÄ	HÄLSINGL N	FORSA	378	5 962	0	0	8	8
ILSTORP	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	245	1 058	5,6	0,4	0,5	6,5
INDAL	MP	VN	MEDELPAD	INDAL	1 218	29 159	0	1,4	26,2	27,5
INGATORP	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	1 381	14 334	4,4	2,5	39	45,9
INGELSTORP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	524	1 591	12,5	2,4	8,3	23,1
IRSTA	VM	VM	SIENDE	SIENDE	1 047	4 853	23,4	2	25,3	50,6
ISTORP	VG	ÄB	MARK	MARK	983	4 344	16,5	1,9	17,3	35,6
ISTRUM	VG	SK	VALLE	VALLE	257	2 561	1	2,5	4,7	8,3
IVETOFTA	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 593	5 710	24,3	3,3	10,5	38,2

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronamental	Skattamental	Totalt mental
IVÖ	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	303	1 301	0	2,6	4,5	7,1
JOKKMOKK	LP	NB	VB:S TREDJ	NORRBOTTEN	1 294	1 817 109	15, 8	9,2	1,3	26,2
JONSBERG	ÖG	ÖG	ÖSTKIND	ÖSTKIND	1 059	9 160	24, 9	0,5	26,4	51,8
JONSTORP	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	1 220	2 903	9	3,3	14,5	26,8
JUKKASJÄRVI	LP	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	953	<b>1 417 701</b>	0	7,5	0	7,5
JULITA	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	2 444	15 212	74, 8	1,5	10,8	87
JUMKIL	UP	UP	ULLERÅKER	BÄLINGE	621	8 388	14	3,1	5,9	23
JUNG	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	542	2 356	9,9	3	7,5	20,4
JUNSELE	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	RESELE	374	119 432	0	2	8,8	10,8
JÄDER	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	1 450	5 138	33, 5	2,5	28,3	64,3
JÄLA	VG	SK	VILSKE	VILSKE	414	2 831	12, 9	6,8	3,5	23,1
JÄLLBY	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	155	1 422	0	0,1	3,9	4
JÄLLUNTOFTA	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	336	4 045	8	0,6	3,4	12
JÄMJÖ	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	1 757	8 672	0,6	3,7	38,3	42,5
JÄMSHÖG	BL	BL	LISTER	LISTER	5 258	38 494	4,5	1,5	78,8	84,8
JÄRBO ()	DL	ÄB	VALBO	VALBO	624	8 108	0,1	0,9	18,1	19,1
JÄREDA	SM	KA	ASPELAND	ASPELAND	753	7 717	0	1,3	18,6	20
JÄRFÄLLA	UP	ST	SOLENTUNA	SOLENTUNA	664	4 188	25, 1	0,1	2	27,3
JÄRLÅSA	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	572	8 947	11	1,6	3,4	16
JÄRN	DL	ÄB	NORDAL	NORDAL	423	2 458	0,3	1,9	9,6	11,8
JÄRNA ()	DA	KOP	V DALARNA	NÅS	2 120	71 788	0	0	20,1	20,1
JÄRNBOÅS	VM	ÖR	NORA BERGSLAG	NORA HJULSJÖ	1 310	11 835	0	15, 6	22,4	38
JÄRNskog	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	1 284	22 876	4,7	0	15,8	20,4
JÄRPÅS	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	902	4 310	14, 6	2,4	12,3	29,3
JÄRRESTAD	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	316	702	3,8	0,5	5,8	10,1
JÄRSNÄS	SM	JK	TVETA	TVETA	850	7 694	13, 8	1,8	16,3	31,8
JÄRSTAD	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	302	1 088	8,3	5,3	2	15,5
JÄRSTORP	SM	JK	TVETA	TVETA	558	5 102	16, 3	3	2	21,3
JÄRVSÖ	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	JÄRVSÖ	3 490	67 118	0	5,9	134, 3	140, 1
JÄT	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	564	4 022	5,9	2	16,6	24,5
JÄTTENDAL	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	BERGSJÖ	731	9 375	0	0	21,5	21,5
JÖNKÖPINGS STAD	SM	JK	STAD	STAD	2 964	1 585				
JÖRLANDA	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	1 095	5 487	3	5,3	34	42,3
KAGA	ÖG	ÖG	HANEKIND	HANEKIND	574	1 503	4,1	0,5	31,9	36,5
KALL	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	UNDERSÅKER	1 005	215 540	0	1	11,1	12,1
KALMAR	UP	UP	HÅBO	HÅBO	526	2 349	11, 8	5,9	12,9	30,5



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
KALMAR LANDS	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	342	1 601	2,5	6	7,8	16,3
KALMAR STADS	SM	KA	STAD	STAD	3 656	697				
KALV	VG	ÄB	KIND	KIND	831	10 571	22,8	2,3	5,6	30,6
KALVSVIK	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	799	4 619	16,6	4,3	5	25,9
KARABY ()	VG	SK	ÅSE	ÅSE	256	937	2,1	0,8	6,1	9
KARBENNING	VM	VM	NORBERGS	GL NORBERG	1 145	13 391	1,5	0	20,1	21,6
KAREBY	BO	GB	INLANDS SÖ	INLANDS SÖ	924	3 641	0,5	3,9	32,3	36,6
KARESUANDO	LP	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	434	<b>567 275</b>	0	2,5	0	2,5
KARL GUSTAV	VG	ÄB	MARK	MARK	580	5 300	3,5	2,6	8,5	14,6
KARL GUSTAV (B)	VB	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	1 308	44 255	0	2,4	17	19,4
KARLANDA	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	1 351	19 100	0	0,3	20,7	20,9
KARLEBY	VG	SK	VARTOFTA	OLLEBERG	541	2 229	8,8	5,4	17,4	31,5
KARLSHAMN	BL	BL	STAD	STAD	3 488	569				
KARLSKOGA	VR	ÖR	KARLSKOGA	KARLSKOGA	4 447	51 208	5,9	1,3	38,2	45,3
KARLSKRONA STAD	BL	BL	STAD	STAD	10 553	780				
KARLSLUNDA	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	965	<b>11 140</b>	0,9	1	11,8	13,6
KARLSTADS LANDS	VR	VR	KARLSTADS	KARLSTADS	456	5 060	7,8	0	2,7	10,5
KARLSTADS STADS	VR	VR	STAD	STAD	2 205	1 672				
KARLSTORP	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	1 131	10 775	10,8	6,5	21,1	38,4
KASTLÖSA	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	853	5 644	1	10,5	27,3	38,8
KATSLÖSA	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	436	950	8,5	1,3	1	10,8
KATTARP	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	592	2 342	12	4,5	5,5	22
KATTNÄS	SÖ	SÖ	DAGA	DAGA	284	1 751	11,5	0,6	2,6	14,8
KATTUNGA	VG	ÄB	MARK	MARK	355	1 639	4,4	2,1	2,8	9,3
KESTAD	VG	SK	KINNE	KINNE	197	728	1,5	1	6	8,5
KIABY	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	753	2 536	0,4	17,3	9,1	26,8
KIL ()	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	1 448	14 382	10,9	11,8	32,1	54,8
KILA ()	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	1 606	15 614	10,7	4,6	12,9	28,2
KILA ()	VR	VR	NÄS	NÄS	1 725	13 811	1,8	2	34	37,8
KILA ()	VM	VM	ÖVERTJURBO	ÖVERTJURBO	1 089	12 677	5,1	0,3	29,5	34,9
KILANDA	VG	ÄB	ALE	ALE	356	4 148	9,4	1,5	5,1	16
KIMSTAD	ÖG	ÖG	MEMMING	MEMMING	1 037	6 215	20,7	5,3	21,3	47,3
KINNA	VG	ÄB	MARK	MARK	652	3 781	9,8	0,4	7,5	17,7
KINNARED	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	306	2 797	40,7	1,8	0	42,5
KINNARUMMA	VG	ÄB	MARK	MARK	993	9 658	3,8	2,3	12,3	18,3
KINNE-KLEVA	VG	SK	KINNE	KINNE	228	815	5,5	1,5	5,3	12,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
KINNEVED	VG	SK	FRÖKIND	FRÖKIND	641	4 111	8	5,4	17,6	31
KINNE-VEDUM	VG	SK	KINNE	KINNE	406	2 440	5,4	0,5	9,3	15,2
KISA	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	2 190	21 109	18,5	1	34,3	53,8
KJULA	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	999	7 394	9,3	8,5	20,1	37,9
KLINTE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEJDE	718	2 898	0	0,5	13,4	13,9
KLIPPAN	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	899	4 059	25,1	1,9	5,4	32,4
KLOCKRIKE	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	883	3 474	1,5	2,5	26,5	30,5
KLOSTER	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	1 098	5 097	8,3	10,4	24,8	43,5
KLÄCKEBERGA	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	745	3 751	16,6	0,5	16,3	33,4
KLÖVEDAL	BO	GB	TJÖRNS	TJÖRNS	1 199	3 196	10,2	1	13,3	24,4
KLÖVSJÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	BERG	360	24 140	0	0,3	4,5	4,8
KNISLINGE	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	657	4 112	14,8	1,9	7,6	24,3
KNISTA	NÅ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	1 179	7 979	11,3	10,6	26,3	48,1
KNIVSTA	UP	ST	ÄRLINGHUNDRA	ÄRLINGHUNDRA	643	4 325	32,4	4,3	4,3	40,9
KNUTBY	UP	ST	NÄRDINGHUNDR A	NÄRDINGHUNDR A	1 202	13 111	22,3	3	24,3	49,5
KNÄRED	HA	HA	HÖK	HÖK	1 695	19 976	19,3	15,6	8,4	43,3
KNÄSTORP	SKÅ	MAL	BARA	BARA	168	587	0	0,5	5,3	5,8
KNÄTTE	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	447	2 619	8,6	3,9	4,6	17,1
KOLBÄCK	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	1 511	4 878	0	15,4	35,3	50,6
KONGA	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	767	4 104	11	1	2,4	14,4
KONUNGSUND	ÖG	ÖG	BJÖRKEKIND	BJÖRKEKIND	452	2 089	7,5	5	12,8	25,3
KORSBERGA ()	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	1 320	11 479	17	5,3	27	49,3
KORSBERGA ()	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	646	4 196	7,4	2	11,2	20,5
KRISTBERG	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	1 548	14 662	7,3	8,8	25	41
KRISTDALA	SM	KA	TUNALÄN	TUNALÄN	2 267	18 195	3,4	3,5	30,5	37,4
KRISTIANOPEL	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	1 821	9 039	0	4,5	35,1	39,6
KRISTIANSTADS HELIGA TREF	SKÅ	KRI	STAD	STAD	3 106	405				
KRISTINEHAMN	VR	VR	STAD	STAD	2 077	2 083				
KRISTVALLA	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	1 242	12 010	3,6	2,8	18,9	25,3
KROGSERED	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	555	7 666	8,5	8,5	3,7	20,7
KROKEK	ÖG	ÖG	LÖSING	LÖSING	627	8 484	4	0,9	7,1	12
KROKSTAD	BO	GB	SÖRBYGDENS	SÖRBYGDEN	1 420	14 952	2	9,3	41,3	52,7
KROPP	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	845	3 841	25,8	2,8	0,8	29,3
KROPPA	VR	VR	FILIPSTADS	FÄRNEBO	1 129	21 699	3	0	0	3
KRÅKSHULT	SM	JK	S VEDBO	ÖSTRA	788	6 356	5,8	0	25,5	31,3
KRÅKSMÅLA	SM	KA	HANDBÖRD	HANDBÖRD	1 172	18 313	8,6	2,8	12,9	24,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
KRÄCKLINGE	NÄ	ÖR	HARDEMO	HARDEMO	927	3 871	29	6,4	15,8	51,1
KRÄKLINGBO	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	KRÄCKLINGE	265	4 672	0	1,1	9,4	10,5
KUDDBY	ÖG	ÖG	BJÖRKEKIND	BJÖRKEKIND	1 315	5 165	17,5	5,4	64,9	87,8
KULLA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	305	1 272	8,9	0,9	6	15,8
KULLERSTAD	ÖG	ÖG	MEMMING	MEMMING	605	2 494	15,5	3,4	7,6	26,5
KULLINGS-SKÖVDE	VG	ÄB	KULLING	KULLING	441	2 859	7	0,6	8,1	15,7
KULLTORP ()	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	809	9 227	9	2,3	13,5	24,8
KUMLA ()	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	256	782	3	1,6	10,5	15,1
KUMLA ()	NÄ	ÖR	KUMLA	KUMLA	2 488	11 758	26,1	12	76,3	114,4
KUMLA ()	VM	VM	ÖVERTJURBO	ÖVERTJURBO	1 078	6 145	3,3	3,6	28,9	35,8
KUNG KARL	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	1 375	7 298	2,1	12,6	16,9	31,6
KUNGSBACKA	HA	HA	STAD	STAD	384	152				
KUNGS-BARKARÖ	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	258	1 865	0	14,3	11,3	25,5
KUNGS-HUSBY	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	586	2 638	13,8	4,9	7,9	26,5
KUNGSENA	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	505	2 095	1,5	3,4	24,9	29,8
KUNGSÅRA	VM	VM	SIENDE	SIENDE	532	3 076	5,5	2,5	18,5	26,5
KUNGSÄNGEN	UP	UP	BRO	BRO	546	2 968	16	4,6	9,5	30,1
KUNGSÄTER	VG	ÄB	MARK	MARK	554	3 010	3,3	2,6	9,4	15,3
KUNGÄLV	BO	GB	STAD	STAD	853	570				
KVARSEBO	SÖ	ÖG	ÖSTKIND	ÖSTKIND	421	6 962	0,3	0,5	6,6	7,4
KVENNEBERGA	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	417	3 551	7,4	2,8	5,9	16
KVERRESTAD	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	530	2 092	8,9	0,9	4,8	14,5
KVIBILLE	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	693	3 951	22,3	9,5	2	33,8
KVIDINGE	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	1 257	5 195	8	17,6	8	33,6
KVIINGE	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	674	3 167	18,9	0,8	4,4	24,1
KVILLE	BO	GB	KVILLE	KVILLE	3 159	15 981	24,3	21,8	82,5	128,5
KVILLINGE	ÖG	ÖG	BRÅBO	BRÅBO	1 746	11 871	27,7	4,4	24,8	56,9
KVINNESTAD	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	272	1 930	1,3	1,5	7,4	10,1
KVISTBRO	NÄ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	1 909	18 152	4,1	6	32,8	42,9
KVISTOFTA	SKÅ	MAL	LUGGUDE	RÖNNEBERGA	727	1 986	12,8	9,3	4,5	26,5
KVÄNUM	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	531	2 920	7,6	4,7	8,5	20,8
KYMBO	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	342	1 974	8	5,6	7,9	21,5
KYRKHEDDINGE	SKÅ	MAL	BARA	BARA	585	1 409	1	5,8	8,5	15,3
KYRKOKÖPINGE	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	173	540	2,5	5,7	2,4	10,5
KYRKÅS	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	LIT	231	11 985	0	1	5,6	6,6
KYRKÅS ()	VG	SK	BARNE	BARNE	81	1 214	2,5	0	1,5	4

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
KÅGERÖD	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	1 490	6 586	31,3	1	0,8	33
KÅLLANDS-ÅSAKA	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	212	1 488	2	2	8,3	12,3
KÅLLERED	VG	GB	ASKIM	ASKIM	532	2 526	5,5	0,5	11,3	17,3
KÅLLERSTAD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	352	3 325	3,3	0,5	6,3	10
KÅNNA	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	414	5 705	10,4	1,8	6,3	18,4
KÅRSTA	UP	ST	LÅNGHUNDRA	LÅNGHUNDRA	598	5 726	10,5	4	13,4	27,9
KÅLLA	SM	KA	ÖLANDS N	ÅKERBO	511	2 628	0	1	4	5
KÅLLBY	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	393	1 442	8,8	1,4	4,9	15
KÅLLERYD	SM	JK	VÄSTBO	MO	370	6 625	2,8	0	7,1	9,9
KÅLLNA	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	376	1 154	1,5	8	6,5	16
KÅLLSJÖ	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	317	2 404	2,3	6,9	3	12,1
KÅLLS-NÖBBELÖV	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	278	760	0,6	3,5	2,5	6,6
KÅLLSTAD	ÖG	ÖG	DALS	DALS	298	896	0	0,5	11,6	12,1
KÅLLSTORP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	583	1 534	19,5	1	0,3	20,8
KÅLLUNGA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	366	2 438	0,5	2,9	7,3	10,6
KÅLLUNGE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BÄL	269	1 782	0	1	11,9	12,9
KÅLVENE	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	205	663	1,3	1	7,3	9,5
KÅRDA	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	780	11 234	16	1,9	3,8	21,6
KÅRNA	ÖG	ÖG	HANEKIND	HANEKIND	668	2 559	11,5	8	13,8	33,3
KÅRNBO	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	786	4 421	6,9	10,5	10,3	27,7
KÅRRBO	VM	VM	SIENDE	SIENDE	624	3 889	20,5	2,4	3,8	26,6
KÅRRÅKRA	VG	ÄB	ÅS	ÅS	239	1 702	3,8	2,1	11,8	17,6
KÅTTILSTAD	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 144	13 941	29,5	2,4	8,9	40,8
KÄVLINGE	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	344	810	0	1,5	7,6	9,1
KÄVSJÖ	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	592	9 232	3	1,5	11	15,5
KÖINGE	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	373	2 568	3,4	4,3	6,5	14,1
KÖLA	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	1 780	21 238	8,4	0	13,5	21,9
KÖLABY	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	521	3 201	13,9	4	5,9	23,8
KÖLINGARED	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	719	6 476	23,9	2	1,9	27,8
KÖPING ()	SM	KA	ÖLANDS N	SLÄTTBO	1 147	4 812	1,5	11,3	26,5	39,3
KÖPINGE	SKÅ	KRI	GÅRDS	GÅRDS	1 099	4 216	13	4,1	15,7	32,8
KÖPINGS LANDS	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	1 104	4 945	6	7	56,6	69,6
KÖPINGS STADS	VM	VM	STAD	STAD	1 232	749				
LACKALÄNGA	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	394	1 170	1	4,1	5,3	10,4
LAGGA	UP	ST	LÅNGHUNDRA	LÅNGHUNDRA	825	4 056	29,6	3,6	9	42,3
LAGMANSERED	VG	ÄB	BJÄRKE	BJÄRKE	621	4 860	11,1	0,9	1	13

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
LAHOLMS LANDS	HA	HA	HÖK	HÖK	936	7 333	13,5	15,7	3,6	32,8
LAHOLMS STADS	HA	HA	STAD	STAD	834	986				
LANDA ()	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	551	1 760	2,5	4,5	9,5	16,5
LANDA ()	VG	ÄB	KULLING	KULLING	97	587	1,3	0	1	2,3
LANDERYD	ÖG	ÖG	BANKEKIND	HANEKIND	803	3 074	13	5,8	15,8	34,5
LANDSKRONA	SKÅ	MAL	STAD	STAD	3 776	1 057				
LANDVETTER	VG	GB	SÄVEDAL	SÄVEDAL	710	8 292	0	3	23,3	26,3
LANE-RYR	BO	GB	LANE	LANE	1 119	8 179	2	1	26	29
LANNASKEDE	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	537	4 892	4	2,5	11,6	18,1
LARV	VG	SK	LASKE	LASKE	1 383	8 602	15,4	7	35,5	57,9
LASKE-VEDUM	VG	SK	LASKE	LASKE	497	2 455	3	2,5	14,3	19,8
LAU	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BURS	378	2 634	0	0,6	11,4	12
LAVAD	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	308	1 765	5	1	3,5	9,5
LAXARBY	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	1 560	17 725	11,4	0	12,1	23,5
LEDBERG	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	388	1 191	3,3	1,8	10,3	15,3
LEDSJÖ	VG	SK	KINNE	KINNE	563	2 798	11,3	0	5	16,3
LEKARYD	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	481	3 286	9,3	1	11,8	22
LEKERYD	SM	JK	TVETA	TVETA	1 182	6 679	12	4,3	28,5	44,8
LEKSAND	DA	KOP	Ö DALARNA.NSILJ	LEKSAND	8 683	<b>117 279</b>	0	1,5	135,4	136,9
LEKSBERG	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	552	2 863	0,5	7	10,3	17,8
LEKÅSA	VG	SK	BARNE	BARNE	334	2 248	6	1,9	4,1	12
LEMNHULT	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	675	6 832	15,8	0,8	11,8	28,3
LENA ()	UP	UP	NORUNDA	NORUNDA	1 081	6 554	15,9	12,3	23,9	52
LENA ()	VG	ÄB	KULLING	KULLING	616	3 839	7,1	2,8	6,6	16,6
LENHOVDA	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	1 088	26 646	25,4	1,9	9,8	37,1
LERBO	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	1 027	5 631	21,4	7,6	19,9	48,9
LERBÄCK	NÄ	ÖR	KUMLA	KUMLA	2 901	28 842	10,9	8,7	29,1	48,7
LERDAL	DL	ÄB	VALBO	VALBO	599	5 269	1	0,5	11,4	12,9
LERDALA	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	586	2 902	2,8	2,1	10,8	15,7
LERUM	VG	ÄB	VÄTTLE	VÄTTLE	1 119	6 669	14,4	1,9	16,4	32,6
LEVENE	VG	SK	VISTE	VISTE	659	3 345	0	4,5	3,5	8
LEVIDE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	FARDHEM	384	3 158	0	1,4	13,3	14,6
LIARED	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	475	4 385	8,8	1,3	5,5	15,5
LID	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	637	3 996	3,5	0,5	16,4	20,4
LIDEN ()	MP	VN	MEDELPAD	INDAL	790	67 109	0	0,9	20	20,9
LIDHULT	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	697	11 128	14,8	2,8	5,5	23,2

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronamental	Skattamental	Totalt mental
LIDINGÖ	UP	ST	DANDERYD	DANDERYD	586	2 930	7,9	0,6	0,8	9,3
LIDKÖPING	VG	SK	STAD	STAD	1 377	1 523				
LILLA BEDDINGE	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	384	1 092	3,5	6	4	13,5
LILLA HARRIE	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	272	774	4,5	1,3	2,8	8,6
LILLA ISIE	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	395	893	5	5,4	3,1	13,5
LILLA MALMA	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	1 219	7 644	20,6	1,6	6,9	29,1
LILLA SLÅGARP	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	561	1 710	0	7,4	15,1	22,5
LILLHÄRAD	VM	VM	TUHUNDRA	TUHUNDRA	520	5 114	2,9	3,4	5,5	11,8
LILLHÄRDAL	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	SVEG	701	237 772	0	0,1	19,3	19,5
LILLKYRKA	NÅ	ÖR	GLANSHAMMAR	GLANSHAMMAR	1 001	5 986	21	0	10,8	31,8
LILLKYRKA ()	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	434	1 477	7,5	3,1	6	16,6
LILLKYRKA ()	ÖG	ÖG	ÅKERBO	ÅKERBO	235	672	1	6,1	5,4	12,5
LIMA	DA	KOP	V DALARNA	MALUNG	1 317	136 555	0	0	13,7	13,7
LIMHAMN	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	327	1 008	4,5	6	4,4	14,9
LINDBERG	HA	HA	HIMLE	HIMLE	1 286	4 420	6,5	33,5	17	57
LINDE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	FARDHEM	272	2 259	0	0,1	8,6	8,8
LINDERÅS	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	1 638	9 642	42,6	3,1	29,8	75,5
LINDERÖD	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	611	4 058	2,4	1	8,5	11,9
LINDESBERGS LANDS	VM	ÖR	LINDES BERGSLAG	LINDESBG RAMSBG	7 450	44 827	0,3	101	74,9	176,1
LINDESBERGS STADS	VM	ÖR	STAD	STAD	752	1 058				
LINDOME	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	1 723	7 515	6,8	2,8	55,5	65
LINDÄRVA	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	210	1 330	2,5	1,5	2,5	6,5
LINKÖPINGS DOMKYRKO	ÖG	ÖG	STAD	STAD	2 915	722				
LINKÖPINGS SANKT LARS	ÖG	ÖG	HANEKIND	HANEKIND	1 531	5 348	7,6	8,1	37,4	53,1
LINNERYD	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 997	17 623	46,1	5,6	9,5	61,3
LISTA	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	736	4 528	9,3	0,6	16,3	26,1
LISTERBY	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	1 294	4 178	5,6	1,3	24,8	31,8
LIT	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	LIT	2 193	69 650	0	10	35,4	45,4
LITSLENA	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	1 203	6 383	16,8	4,5	39,3	60,5
LJUDER	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 164	9 663	31,7	1,4	10	43,1
LJUNG ()	ÖG	ÖG	GULLBERG	GULLBERG	1 229	9 365	2	1,8	19,4	23,1
LJUNG ()	BO	GB	FRÅKNE	INLANDS FRÅKNE	702	4 081	1,3	1	16,9	19,1
LJUNGARUM	SM	JK	TVETA	TVETA	645	3 207	12,3	4,1	5,8	22,1
LJUNGBY ()	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	536	5 326	13	1,3	8,5	22,8
LJUNGBY ()	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	2 609	17 049	2,6	8,4	79,5	90,5
LJUNGBY ()	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	944	5 484	13,3	10,6	17,3	41,1

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
LJUNGHEM ()	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	229	1 573	3,7	0,3	5,6	9,6
LJUNGSARP	VG	ÄB	KIND	KIND	427	6 502	2,3	0	10	12,3
LJUR	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	321	1 829	2,5	1,1	5,5	9,1
LJUSDAL	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	LJUSDAL	3 212	183 378	0	5,2	116,9	122,1
LJUSHULT	VG	ÄB	KIND	KIND	646	4 598	5,9	1,9	7,3	15
LJUSNARSBERG	VM	ÖR	NYA KOPPARBERG	NYA KOPPARBERG	3 830	66 571	5,5	5,3	0,5	11,3
LJUSNEDAL	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	HEDE	344	<b>74 432</b>	0	0	0,2	0,2
LJUSTORP	MP	VN	MEDELPAD	LJUSTORP	1 061	46 143	0	1,5	30	31,5
LOCKARP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	169	506	1	8	2	11
LOCKETORP	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	608	3 254	6,7	2,6	7,1	16,5
LOCKNE	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	BRUNFLO	942	15 971	0	3,3	31,2	34,5
LOCKNEVI	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 595	14 889	11,6	1,5	11,6	24,8
LOFTA	SM	KA	N TJUST	N TJUST	2 087	12 597	57,1	4,4	17	78,5
LOFTAHAMMAR	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 632	10 473	23	3,4	13,5	39,9
LOHÄRAD	UP	ST	LYHUNDRA	LYHUNDRA	657	5 828	9,4	2	25,3	36,6
LOJSTA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	FARDHEM	155	2 187	0	1	6	7
LOKRUME	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BRO	300	3 314	0	0,4	13,3	13,6
LOMMA	SKÅ	MAL	BARA	BARA	685	1 709	0	11,8	7,5	19,3
LOMMARYD	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	1 557	11 501	18,5	8,1	32,8	59,4
LOMMELAND	BO	GB	VÄTTE	VÄTTE	335	3 332	2	0	9,4	11,4
LONG	VG	SK	BARNE	BARNE	382	1 669	8,8	6	11,3	26
LOS	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	LJUSDAL	495	135 422	0	0,1	3,3	3,4
LOSHULT	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	1 034	10 421	0	3,3	16,6	19,9
LOVÖ	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	693	2 821	0	17,8	2	19,8
LUDGO	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	1 014	6 846	24,9	3	6,8	34,6
LUDVIKA	DA	KOP	V BERGSLAGEN	GRANGÄRDE	1 620	18 409	0	0	16,9	16,9
LUGNÅS	VG	SK	KINNE	KINNE	644	5 423	2,8	0,6	8,7	12,1
LULEÅ	VB	NB	VB:S TREDJ	NORRBOTTEN	7 062	411 173	18,2	7	136,2	161,3
LULEÅ STADS	VB	NB	STAD	NORRBOTTEN	873	3 905				
LUMMELUNDA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LUMMELUNDA	226	2 504	0	0,9	10,4	11,3
LUNDA ()	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	516	3 580	8,5	1,5	9	19
LUNDA ()	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	1 221	8 345	9,5	4,9	28,5	42,9
LUNDBY ()	VG	GB	ÖSTRA HISINGS	ÖSTRA HISINGS	939	2 731	14,1	1,8	4,4	20,3
LUNDBY (VÄSTERÅS)	VM	VM	TUHUNDRA	TUHUNDRA	548	2 078	7	17,9	8,5	33,4
LUNDS DOMKYRKO	SKÅ	MAL	STAD	STAD	3 224	1 205				
LUNDS LANDS	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	324	1 259	3	8,5	0	11,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
LUNGSUND	VR	VR	FILIPSTADS	FÄRNEBO	1 644	16 802	5,2	0,6	5,9	11,7
LUR	BO	GB	TANUMS	TANUMS	923	10 261	1	2,5	37,1	40,6
LUTTRA	VG	SK	VARTOFTA	OLLEBERG	329	1 574	20,6	1,6	9,6	31,9
LYBY	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	720	2 525	8,7	1,9	11,3	21,8
LYCKE	BO	GB	INLANDS SÖ	INLANDS SÖ	1 011	3 615	2,3	2,5	19,5	24,3
LYCKSELE	LP	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	1 716	1 309 719	0	44	0	44
LYE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GARDE	260	1 888	0	0,9	9,4	10,3
LYNGBY	SKÅ	MAL	BARA	BARA	701	1 933	9,3	1,3	3,6	14,1
LYNGSJÖ	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	408	1 745	1,1	3	7	11,1
LYRESTAD	VG	SK	VADSBO	HOVA	1 278	9 659	9,3	3	31,6	43,9
LYSE	BO	GB	SOTENÄS	STÅNGENÄS	1 214	5 149	8,8	3,3	22,6	34,8
LYSEKIL	BO	GB	SOTENÄS	STAD	393	155			0,3	0,3
LYSVIK	VR	VR	FRYKSDAL	FRYKSDAL N	1 591	17 854	0	0	9,5	9,5
LÅNGARED	VG	ÄB	KULLING	KULLING	1 307	7 212	36,1	0	5,3	41,4
LÅNGARYD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	1 923	22 528	22,9	5,9	46,5	75,3
LÅNGARÖD	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	705	5 030	1,1	8,3	10,4	19,8
LÅNGASJÖ	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 367	12 995	26,9	3,5	10,3	40,6
LÅNGELANDA	BO	GB	ORUST ÖSTRA	ORUST ÖSTRA	986	4 017	0,5	1,6	28,6	30,8
LÅNGEMÅLA	SM	KA	HANDBÖRD	HANDBÖRD	1 426	14 094	14,5	1,6	7,1	23,2
LÅNGLÖT	SM	KA	ÖLANDS N	RUNSTEN	509	3 163	0	14	6,9	20,9
LÅNGSELE	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SOLLEFTEÅ	518	15 479	0	0,9	11	11,9
LÅNGSERUD	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	1 675	19 330	0	6,3	21,6	28
LÅNGTORA	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	574	2 264	5,4	7,4	23,4	36,1
LÅSSA	UP	UP	BRO	BRO	476	2 689	25,8	2,3	0	28
LÅSTAD	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	382	1 575	0,6	2,9	7,8	11,4
LÄBY	UP	UP	ULLERÅKER	ULLERÅKER	233	1 400	0,5	6,6	8	15,1
LÅNGBRO	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	502	3 020	6	6	23	35
LÅNGHEM	VG	ÄB	KIND	KIND	1 051	8 495	14,8	1,1	10,8	26,6
LÅNGJUM ()	VG	SK	LASKE	LASKE	527	2 268	3,8	0,8	8,9	13,4
LÅNGNUM	VG	SK	VISTE	VISTE	176	795	5,5	0,5	1,3	7,3
LÄNNA ()	UP	ST	FRÖTUNA SKEPPSL	FRÖTUNA LÄNNA	1 569	12 846	49	2,8	28,8	80,6
LÄNNA ()	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	1 179	9 442	3,8	0,5	21	25,3
LÄNNÄS ()	NÄ	ÖR	ASKER	ASKER	1 469	10 071	36,4	2,6	3,5	42,5
LÄRBRO	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	FORSA	796	10 411	0	2,1	27	29,1
LÄSTRINGE	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	430	3 731	13,8	0,5	1,4	15,6
LÖDDEKÖPINGE	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	513	1 867	14,8	0	0	14,8



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
LÖDERUP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	1 166	4 490	22,8	6,8	9,3	38,9
LÖNNEBERGA	SM	KA	ASPELAND	ASPELAND	1 069	8 872	14	1,1	9,9	25
LÖNSÅS	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	509	1 756	4,6	3,3	12,5	20,4
LÖSEN	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	1 518	3 848	1,4	4	24,5	29,9
LÖT ()	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	557	2 169	24,3	3	10,9	38,1
LÖT ()	SM	KA	ÖLANDS N	RUNSTEN	536	3 235	0	11,6	10,6	22,2
LÖVESTAD	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	1 195	5 420	3,9	6	10,8	20,6
LÖVÅNGER	VB	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	2 138	51 925	0	2,3	59	61,3
MADESJÖ	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	4 553	<b>38 844</b>	0	3,3	93,5	96,8
MAGLARP	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	466	1 152	1	11,3	0,9	13,1
MAGLEHEM	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	791	3 160	4,5	4,3	6,3	15,1
MAGRA	VG	ÄB	BJÄRKE	BJÄRKE	599	4 523	6,8	0,3	10,8	17,8
MALEXANDER	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	1 043	15 275	13,9	2,5	10,5	26,9
MALINGSBO	DA	KOP	V BERGSLAGEN	SÖDERBÄRKE	659	12 637	0	0	12	12
MALMA	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	643	3 006	0,5	2,5	21,5	24,5
MALMA ()	VG	SK	VISTE	VISTE	368	2 864	12,3	1	1,1	14,4
MALMBÄCK	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	1 440	17 873	8,6	2,8	22,3	33,6
MALMÖ SANKT PETRI	SKÅ	MAL	STAD	STAD	4 932	1 782				
MALSTA	UP	ST	LYHUNDRA	LYHUNDRA	285	1 366	7,1	2	10,8	19,9
MALUNG	DA	KOP	V DALARNA	MALUNG	3 700	173 892	0	0	33,7	33,7
MANGSKOG	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	1 049	12 648	0	0	6,1	6,1
MARBY	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HALLEN	276	9 608	0	1	10,7	11,7
MARBÄCK ()	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	834	5 862	31,6	1,5	2,9	36
MARBÄCK ()	VG	ÄB	KIND	KIND	596	3 375	4,7	0,5	11,5	16,7
MARIEBY	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	BRUNFLO	273	3 896	0	0,3	8,5	8,8
MARIEFRED	SÖ	SÖ	STAD	STAD	597	1 455				
MARIESTAD	VG	SK	STAD	STAD	1 101	1 250				
MARKA	VG	SK	VILSKE	VILSKE	429	2 082	10,8	1,5	7,3	19,5
MARKARYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 588	17 674	39,9	2,8	2	44,6
MARKIM	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	386	2 524	10	1,9	8	19,9
MARSTRAND	BO	GB	STAD	STAD	1 189	733				
MARTEBO	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LUMMELUNDA	191	2 608	0	1,4	8,6	10
MARUM	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	369	1 799	1,5	2,3	6,4	10,1
MATTERÖD	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	688	4 816	3	0,6	11,5	15,1
MATTMAR	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	OFFERDAL	487	11 390	0	0,8	12,2	12,9
MEDELPLANA	VG	SK	KINNE	KINNE	520	2 265	15,4	1	1	17,4

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
MEDÅKER	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	874	6 226	3	8,9	37,8	49,6
MELLAN-GREVIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	251	441	1	6,2	3	10,2
MELLBY ()	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	582	4 599	9,5	0,1	12,5	22,1
MELLBY ()	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	475	2 174	8,1	2	6,5	16,6
MELLÖSA	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	1 539	11 452	14,8	1	19,1	34,9
MILLESVIK	VR	VR	NÄS	NÄS	458	3 451	10,3	1	4,5	15,8
MISTELÅS	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	539	4 581	11,6	1,4	7,1	20,1
MISTERHULT	SM	KA	TUNALÄN	TUNALÄN	3 724	35 684	32	8,3	30,9	71,1
MJÄLDRUNGA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	300	1 823	2	2,7	7,4	12
MJÄLLBY	BL	BL	LISTER	LISTER	2 912	7 561	12	1,5	46,3	59,8
MJÖBÄCK	VG	ÄB	KIND	KIND	482	6 703	5,1	1	3,4	9,5
MJÖLBY	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	1 380	5 942	18,1	5,8	22,8	46,6
MO ()	BO	GB	BULLARENS	BULLAREN	642	9 161	0	1,6	21,8	23,4
MO ()	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	774	5 647	0	0	13,6	13,6
MO ()	VG	SK	VADSBO	VALLA	238	1 135	6,9	0,6	3,7	11,3
MO ()	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	NORRALA	1 053	9 474	0	0,9	37	37,9
MOCKFJÄRD	DA	KOP	SÄTERS	GAGNEF	1 176	3 074	0	0	17,3	17,3
MOFALLA	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	396	2 491	2,8	2,5	4,4	9,8
MOGATA	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	1 046	7 843	15,4	1,8	24,6	41,8
MOHEDA	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	1 238	8 114	30,8	2,9	6	39,6
MOLLA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	502	3 985	2,4	6,5	7,1	16
MOLLÖSUND	BO	GB	ORUST VÄSTRA	ORUST VÄSTRA	388	0	0	0	0	0
MORA	DA	KOP	OVANSILJAN	MORA	6 442	139 277	0	0	69,7	84,7
MORKARLA	UP	UP	OLANDS	OLAND	872	9 056	19,6	3	2,4	25
MORLANDA	BO	GB	ORUST VÄSTRA	ORUST VÄSTRA	4 076	11 230	26,5	1,8	30,3	58,5
MORTORP	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	1 144	10 098	1,5	1,2	24	26,7
MORUP	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	1 536	4 500	10	25,8	16,3	52,2
MOSJÖ	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	714	3 330	1	4	20,3	25,3
MOSSEBO	VG	ÄB	KIND	KIND	519	8 643	7,8	0,5	5,1	13,4
MOTALA	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	1 920	8 508	7	8,4	24,9	40,3
MULARP	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	239	1 199	7,3	4	2,6	13,9
MULSERYD	SM	JK	MO	MO	544	11 298	6,4	1,3	8,8	16,4
MULTRÅ	ÄN	VN	ÄNGERM SÖ	SOLLEFTEÅ	459	13 870	0	0,2	15,5	15,7
MUNKA-LJUNGBY	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	788	4 680	19,3	0	0	19,3
MUNKARP	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	477	2 669	3,7	1,5	6,5	11,7
MUNKTORP	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	2 821	10 923	30	6,6	125	161,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
MUNSÖ	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	586	2 820	23	0	3,3	26,3
MURUM	VG	ÄB	ÅS	ÅS	464	2 724	5,5	1,1	9,8	16,4
MUSKÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	326	4 078	13,4	0,1	1,4	14,9
MYCKLEBY	BO	GB	ORUST ÖSTRA	ORUST ÖSTRA	1 338	5 437	13,6	4,5	23	41,1
MYRESJÖ	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	739	6 247	7	2,9	20,9	30,8
MYSSJÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	OVIKEN	684	10 522	0	1,8	21,6	23,4
MÅLILLA MED GÅRDVEDA	SM	KA	ASPELAND	ASPELAND	2 139	26 959	3,8	9,4	26,8	39,9
MÅNSARP	SM	JK	TVETA	TVETA	542	6 688	0,8	2,5	10,8	14,1
MÅNSTAD	VG	ÄB	KIND	KIND	430	3 722	5,5	1	7,5	14
MÅRDAKLEV	VG	ÄB	KIND	KIND	623	6 737	11,6	1,5	5,1	18,3
MÄSTERBY	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BANDA	328	2 285	0	1	12,4	13,4
MÖJA	UP	ST	VÄRMDÖ SKEPPSL.	VÄRMDÖ	314	4 923	8,1	0,3	2,1	10,5
MÖKLINTA	VM	VM	ÖVERTJURBO	ÖVERTJURBO	1 643	24 467	0	6	46	52
MÖLLEBERGA	SKÅ	MAL	BARA	BARA	268	594	0	5,4	3	8,4
MÖLLTORP	VG	SK	VADSBO	VALLA	941	7 231	5,9	3,8	11,3	21
MÖLNDAL	VG	GB	ASKIM	ASKIM	1 856	5 055	9,5	2	39	50,5
MÖNE	VG	ÄB	ÅS	ÅS	399	1 815	2,9	2,1	9,9	14,9
MÖNSTERÅS	SM	KA	STRANDA	STRANDA	2 805	16 760	37,6	5,4	26,3	69,3
MÖRARP	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	492	1 341	11,3	3	2,3	16,6
MÖRBYLÅNGA	SM	KA	ÖLANDS S	ALGUTSRUM	562	2 899	2	4,3	14,3	20,6
MÖRKÖ	SÖ	SÖ	HÖLEBO	HÖLEBO	936	5 633	35,8	1,5	0	37,3
MÖRLUNDA	SM	KA	ASPELAND	ASPELAND	2 664	26 883	10	4,1	33,5	47,6
MÖRRUM	BL	BL	LISTER	LISTER	1 731	6 654	1,5	2	40,5	44
MÖRSIL	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	UNDERSÅKER	280	29 749	0	0	5,5	5,5
NACKA	SÖ	ST	SVARTLÖSA	SVARTLÖSA	324	6 060	10	0	0	10
NAUM	VG	SK	BARNE	BARNE	297	2 915	4,1	2,9	6,3	13,3
NAVERSTAD	BO	GB	BULLARENS	BULLAREN	1 614	25 202	0,5	11,3	47,5	59,3
NEDERKALIX	VB	NB	VB:S TREDJ	NORRBOTTEN	3 473	168 875	7,5	7,3	46,2	61
NEDERTORNEÅ-HAPARANDA	VB	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	1 416	43 670	0	2,8	24,5	27,3
NEDRE ULLERUD	VR	VR	KIL	KIL	1 698	11 349	14,3	8,2	8,2	30,7
NEVISHÖG	SKÅ	MAL	BARA	BARA	554	1 349	3,8	9,1	5,5	18,4
NITTORP	VG	ÄB	KIND	KIND	533	7 518	4	0,5	11,1	15,6
NJURUNDA	MP	VN	MEDELPAD	NJURUNDA	1 640	29 665	0	0,8	45,3	46,1
NJUTÅNGER	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	ENÅNGER	1 129	10 575	0,9	0,3	25,2	26,4
NOR	VR	VR	GRUMS	GRUMS	1 767	10 428	12	1,3	13,6	27
NORA ()	UP	VM	VÅLA	VÅLA	1 880	27 837	4	1,5	48,3	53,8

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrad etc.	Emigrationshrad	Folkningd 1810	Hela ägoviiden (ha)	Fritsemantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
NORA ()	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	NORA	1 470	16 783	0	2,3	50,5	52,8
NORA BERGS	VM	ÖR	NORA BERGSLAG	NORA HJULSJÖ	4 318	49 322	4,5	78,5	98,7	181,7
NORA STADS	VM	ÖR	STAD	STAD	720	424				
NORBERG	VM	VM	NORBERGS	GL NORBERG	2 484	29 435	0,8	1,6	38,6	41
NORDERÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HALLEN	236	2 502	0	1,4	11,9	13,3
NORDINGRÅ	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	NORDINGRÅ	1 923	19 637	0	3	67,7	70,7
NORDMALING	ÅN	VB	ÅNGERM NO	VÄSTERBOTTEN	2 755	262 467	0	8,9	49,3	58,2
NORDMARK	VR	VR	FILIPSTADS	FÄRNEBO	1 325	23 514	0	0	3,5	3,5
NORMLÖSA	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	655	2 196	6	7,9	22,3	36,1
NORRA BJÖRKE	VG	ÄB	VÄNE	VÄNE	646	3 522	1,8	0,4	9,3	11,4
NORRA HESTRA	SM	JK	MO	MO	259	3 618	1,5	0	7,5	9
NORRA HÄRENE	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	724	3 134	11,5	4,8	14,5	30,8
NORRA KEDUM	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	248	961	9	2	0	11
NORRA KYRKETORP	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	355	2 180	4,2	3,7	6,7	14,6
NORRA LJUSTERÖ	UP	ST	ÅKERS SKEPPSLAG	ÅKER	596	4 758	33,6	1,2	8,6	43,5
NORRA LUNDBY	VG	SK	VALLE	VALLE	540	2 250	3,1	7,8	14,7	25,5
NORRA MELLBY	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	1 055	7 449	31,3	1	3,6	36
NORRA MÖCKLEBY	SM	KA	ÖLANDS S	MÖCKLEBY	752	3 579	0	17,1	13,1	30,2
NORRA NY	VR	VR	ÄLVDAL	ÄLVDALS ÖV	1 728	90 097	1	1	17,5	19,5
NORRA NÖBBELÖV	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	170	643	0	1,3	3,7	5
NORRA RÅDA	VR	VR	ÄLVDAL	ÄLVDALS NE	2 716	51 916	7,2	0,7	11	18,9
NORRA RÖRUM	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	1 193	6 739	7,5	0,3	4,4	12,1
NORRA SANDBY	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	535	3 305	3,4	4,3	7,3	14,9
NORRA SANDSJÖ	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	1 717	15 459	34,9	2,6	25,3	62,8
NORRA SKRÄVLINGE	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	228	760	3,5	0,6	3,5	7,6
NORRA SOLBERGA	SM	JK	S VEDBO	S VEDBO	1 091	10 349	25,3	0	18,3	43,5
NORRA STRÖ	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	577	2 439	14	0,1	8,8	22,9
NORRA SÄM	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	159	1 220	8	0	0,4	8,4
NORRA UNNARYD	SM	JK	MO	MO	512	9 500	5,9	2,3	7,4	15,5
NORRA VI	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	899	10 427	17,1	3	13,4	33,5
NORRA VING	VG	SK	VALLE	VALLE	200	1 120	1,4	2,4	6,2	10,1
NORRA VRAM	SKÅ	MAL	S ÅSBO	LUGGUDE	1 104	4 891	14,8	12,1	1,9	28,7
NORRA VÅNGA	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	1 096	8 217	22,4	17,6	15	55
NORRA ÅKARP	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	828	5 404	3,3	1,5	14,3	19,2
NORRA ÅSARP	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	686	3 858	6	3,5	14,5	24
NORRA ÅSUM	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	1 067	4 054	0	15	23,3	38,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
NORRAHAMMAR	SM	JK	TVETA	TVETA	545	5 070	4,4	7,4	6,9	18,6
NORRALA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	NORRALA	1 410	15 832	0	2,4	54,8	57,2
NORRBO	HÄ	GÄ	HÄLSINGL N	DELSBO	689	11 799	0	0,8	21,4	22,2
NORRBY	VM	VM	ÖVERTJURBO	SIMTUNA	1 129	9 645	3,6	1,3	49,5	54,4
NORRBYÅS	NÄ	ÖR	SKÖLLERSTA	SKÖLLERSTA	599	3 307	14,4	0,1	9	23,5
NORRBÄRKE	DA	KOP	V BERGSLAGEN	NORRBÄRKE	4 348	44 795	0,8	5,1	51	56,9
NORRKÖPINGS BORG	ÖG	ÖG	MEMMING	MEMMING	1 105	5 918	36,4	3,6	10,2	50,2
NORRKÖPINGS SANKT JOHANNES	ÖG	ÖG	LÖSING	LÖSING	772	3 532	21,3	0,3	14,8	36,3
NORRKÖPINGS STAD	ÖG	ÖG	STAD	STAD	9 428	768				
NORRKÖPINGS ÖSTRA ENEBY	ÖG	ÖG	BRÅBO	BRÅBO	1 232	5 624	24,5	2,9	22,8	50,1
NORRLANDA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LINA	262	3 984	0	0,3	11,3	11,5
NORRSUNDA	UP	ST	ÄRLINGHUNDRA	ÄRLINGHUNDRA	673	3 109	28,3	8,5	8,5	45,3
NORRTÄLJE	UP	ST	STAD	STAD	876	455				
NORRVIDINGE	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	782	1 893	2,2	7,2	12,5	21,9
NORUM	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	933	3 104	0,1	0,3	23	23,4
NOSABY	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 066	3 848	0,5	0,1	12,6	13,2
NOTTEBÄCK	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	1 128	16 230	21,4	4,3	11,8	37,4
NY ()	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	1 121	8 001	4	3,8	11,5	19,3
NYDALA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	998	12 441	12	2	16,8	30,8
NYE	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	845	4 838	9,9	3,3	21,7	34,9
NYED	VR	VR	VÄSE	NYED	4 353	35 822	1,3	0,8	28,8	30,8
NYKIL	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	1 737	32 240	8,9	8,3	24,6	41,8
NYKYRKA ()	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	300	1 947	10,5	1,3	7,3	19,2
NYKYRKA ()	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	363	2 699	5,9	0,5	4	10,4
NYKÖPINGS ALLA HELGONA	SÖ	SÖ	STAD	RÖNÖ+STAD	3 134	936	13	2,8	11,5	27,3
NYKÖPINGS SANKT NICOLAI	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	1 343	11 292	39,8	18,6	19,9	78,3
NYMÖ	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	281	1 064	2,5	0,8	4,7	8
NYSUND	NÄ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	2 299	17 357	5,8	1,3	20,7	27,7
NYSÄTRA (A)	VB	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	1 678	38 431	0	0,8	34,2	35
NYSÄTRA ()	UP	UP	LAGUNDA	LAGUNDA	888	6 142	25,3	7,3	7,5	40
NÅRUNGA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	514	3 796	0,7	1	7,6	9,3
NÅS	DA	KOP	V DALARNA	NÅS	1 834	48 482	0	0	14	14
NÄMDÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	214	3 810	5,3	0,1	0,2	5,5
NÄR	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BURS	715	3 625	0	1,5	16,1	17,6
NÄRTUNA	UP	ST	LÅNGHUNDRA	LÅNGHUNDRA	803	4 954	19,5	10,8	18,5	48,8
NÄS ()	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	GRÖTLINGE	353	3 641	0	0,5	13,4	13,9

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkvärd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
NÄS ()	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	215	898	3	4,8	6,3	14
NÄS ()	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HACKÅS NÄS	510	11 733	0	1,8	21,3	23,1
NÄSBY ()	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	553	4 354	22,8	1	2,8	26,5
NÄSBY ()	VM	ÖR	FELLINGSBR	FELLINGSBR	813	5 708	16,5	1	7,8	25,3
NÄSHULT	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	976	6 978	8,8	1,4	27,6	37,8
NÄSHULTA	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	1 226	12 043	22,6	1,6	0,4	24,6
NÄSINGE	BO	GB	VÄTTE	VÄTTE	363	4 232	1	3,1	13,4	17,5
NÄSKOTT	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RÖDÖN	401	8 146	0	0,6	11,2	11,7
NÄSSJA	ÖG	ÖG	DALS	DALS	231	925	0	0	8,5	8,5
NÄSSJÖ	SM	JK	TVETA	TVETA	932	9 277	8,6	3,8	14,5	26,9
NÄSUM	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 740	9 798	16,5	0,9	17,5	34,9
NÄTRA	ÅN	VN	ÅNGERM NO	NÄTRA	2 279	34 404	0	1,5	64,9	66,4
NÄTTRABY	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	1 477	5 260	0,3	0,8	34,4	35,5
NÄVELSJÖ	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	886	6 356	5,5	5,8	14	25,3
NÄVLINGE	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	383	3 713	2,1	3,3	5,5	11
NÖBBELE	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 135	9 397	30,9	4,6	7,3	42,8
NÖDINGE	VG	ÄB	ALE	ALE	504	3 149	3,5	1	8,8	13,3
NÖSSEMARK	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	1 009	15 496	2,5	0,5	11,8	14,8
NÖSSLINGE	HA	HA	HIMLE	HIMLE	331	3 434	17	0,3	0	17,3
NÖTTJA	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	448	6 608	15	2,3	5,3	22,5
OCKELBO	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	OCKELBO	3 647	97 545	29,1	1	4,5	34,6
OD	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	661	4 332	3,9	2	19,9	25,8
ODARSLÖV	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	486	1 509	24	0,5	0	24,5
ODENSALA	UP	ST	ÄRLINGHUNDRA	ÄRLINGHUNDRA	977	5 039	15,6	10,4	24,7	50,7
ODENSJÖ	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	587	7 715	12	1,6	1,5	15,1
ODENSVI ()	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 415	12 229	44,8	1	1,8	47,5
ODENSVI ()	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	1 374	12 394	6,4	11,4	41	58,8
ODENSÅKER	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	507	1 990	1,3	6	16,3	23,6
ODERLJUNGA	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	983	10 764	0	4	17,4	21,4
OFFERDAL	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	OFFERDAL	1 154	196 736	0	0,3	3,4	3,7
OKOME	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	654	5 958	14,8	10,6	6,8	32,1
ONSALA	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	1 934	5 055	43	1,5	50	94,5
ONSLUNDA	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	728	1 907	0,1	4,8	7	11,9
OPPEBY	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	784	9 768	17,1	1	6,1	24,2
OPPMANNA	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 156	4 744	8	1,5	12,3	21,8
ORE	DA	KOP	Ö DALARNA,NSILJ	RÄTTVIK	1 629	89 127	0	0,5	7	7,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronomental	Skattmental	Totalt mental
ORKESTA	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	358	2 055	7	2,9	8,4	18,3
ORLUNDA	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	378	1 304	4,5	2,3	10	16,8
ORMESBERGA	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	320	1 885	8,9	0,5	2	11,4
ORNUNGA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	387	2 806	3,5	0,5	9	13
ORNÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	461	7 079	17,6	0,1	0,2	17,8
ORSA	DA	KOP	OVANSILJAN	ORSA	3 311	152 787	0	2,3	46,7	48,9
OSBY	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	2 275	19 157	11,4	2	36	49,4
OSKAR	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	870	7 077	0,7	0,6	11,6	12,9
OTHEM	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	FORSA	438	5 264	0	1,1	7,3	8,4
OTTARP	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	766	2 880	26,2	1,4	1	28,6
OTTERSTAD	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	1 165	6 556	6,3	13,3	13,6	33,1
OTTRAVAD	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	292	1 126	3,3	1,5	5,1	9,9
OVA	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	256	1 284	7,5	1	0,5	9
OVANSJÖ	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	OVANSJÖ	3 909	53 369	0	1,7	76,8	78,4
OVANÅKER	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	ALFTA	2 524	<b>91 988</b>	8	1	39,1	48,1
OVIKEN	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	OVIKEN	1 138	119 303	0	2,7	41,5	44,2
OXIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	478	1 099	3,3	12	3,3	18,6
PAJALA	VB	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	1 243	632 056	0	3	9,4	12,4
PARTILLE	VG	GB	SÄVEDAL	SÄVEDAL	1 176	7 092	5	0,5	34	39,5
PELARNE	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	595	5 190	16,3	1,8	8,6	26,7
PERSNÄS	SM	KA	ÖLANDS N	ÅKERBO	939	4 908	0	21,3	9,7	31
PERSTORP	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	719	5 138	2	3	9,3	14,3
PITEÅ LANDS	VB	NB	VB:S ANDRA	NORRBOTTEN	6 151	471 566	2,7	11,3	108,2	122,1
PITEÅ STADS	VB	NB	STAD	NORRBOTTEN	899	4 933				
PIÄTTERYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 384	13 054	20,9	3,8	15,9	40,5
RACKEBY	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	492	2 084	13,1	3,5	5,9	22,5
RAGUNDA	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RAGUNDA	780	91 428	0	3,7	16,7	20,3
RAMDALA	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	2 058	8 116	1	10	59,5	70,5
RAMKVILLA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	971	9 783	10,6	1,6	20,4	32,6
RAMNÄS	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	1 542	23 997	5,8	0,8	5,3	11,8
RAMSBERG	VM	ÖR	LINDES BERGSLAG	LINDESBG RAMSBG	2 911	46 720	6,5	22,3	27,1	55,9
RAMSELE	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	RAMSELE	762	98 762	0	6,3	15,8	22
RAMSTA	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	467	2 100	10,3	2,9	11,1	24,3
RAMSÅSA	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	356	1 245	4,8	2	2,3	9
RAMUNDEBODA	NÄ	ÖR	GRIMSTEN	GRIMSTEN	759	12 597	3,5	0,5	1,4	5,4
RANSBERG	VG	SK	VADSBO	VALLA	1 612	11 174	8,7	5,6	16,7	31

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
RANSÄTER	VR	VR	KIL	KIL	1 614	14 029	1,2	0	7,2	8,4
RAPPESTAD	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	632	2 178	13,5	3	14,5	31
RASBO	UP	UP	RASBO	RASBO	1 812	11 481	51,8	15,9	25,8	93,4
RASBOKIL	UP	UP	RASBO	RASBO	616	7 513	11,8	11	11,6	34,4
RAUS	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	958	2 048	4	6,5	5,7	16,2
RAVLUNDA	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	663	3 163	1,5	0,8	4,8	7,1
REBBELBERGA	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	383	1 186	2	2,3	6,3	10,6
REDSLARED	VG	ÄB	KIND	KIND	440	5 687	1,4	0,8	5,5	7,6
REFTELE	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	1 233	14 052	23,1	6,5	19,3	48,9
REGNA	ÖG	ÖG	FINSPÅNG	FINSPÅNG	1 137	13 737	23,4	2,8	11	37,1
REMMARLÖV	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	207	691	0,9	1	5,2	7
REMMENE	VG	ÄB	KULLING	KULLING	213	1 489	2,2	0,3	6,4	8,8
RENGSJÖ	HÅ	GÄ	HÄLSINGL S	NORRALA	964	11 884	0	1,3	28,4	29,7
RESELE	ÄN	VN	ÄNGERM SÖ	RESELE	745	52 555	0	2,5	22,7	25,2
RESLÖV	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	937	2 348	7,5	9,9	18,9	36,2
RESMO	SM	KA	ÖLANDS S	ALGUTSRUM	546	3 553	0	2,3	15,8	18
RESTERÖD	BO	GB	FRÅKNE	INLANDS FRÅKNE	435	1 745	3	2,3	8,8	14
REVESJÖ	VG	ÄB	KIND	KIND	295	3 695	5,5	0,9	3,5	9,9
REVIINGE	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	315	1 415	0	3	3,3	6,3
REVSUND	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	REVSUND	830	101 620	0	3	18,2	21,2
RIALA	UP	ST	ÅKERS SKEPPSLAG	ÅKER	848	8 128	22,3	0,8	2,2	25,3
RIMBO	UP	ST	SJUHUNDRA	SJUHUNDRA	833	7 804	32	1	6	39
RINGARUM	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	3 352	29 669	15,4	0,5	45,6	61,5
RINKABY ()	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	436	2 060	0,6	1,7	7,7	10
RINKABY ()	NÄ	ÖR	GLANSHAMMAR	GLANSHAMMAR	684	2 901	18,5	1,5	13,8	33,8
RINNA	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	1 165	7 967	10,4	2,3	22	34,6
RIPSA	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	575	5 601	16,9	1,5	1,8	20,1
RISEBERGA	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	2 197	13 235	1,5	18,5	26,3	46,3
RISEKATSLÖSA	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	314	1 262	13,6	0	0	13,6
RISINGE	ÖG	ÖG	FINSPÅNG	FINSPÅNG	2 987	31 784	74,5	5,4	10,8	90,6
ROASJÖ	VG	ÄB	KIND	KIND	409	3 106	2,4	0,5	4	6,9
ROGBERGA	SM	JK	TVETA	TVETA	897	7 616	21,3	3,8	14	39
ROGLÖSA	ÖG	ÖG	DALS	DALS	763	2 408	1	4,5	21,6	27,1
ROGSTA	HÅ	GÄ	HÄLSINGL N	FORSA	1 037	21 588	0	1	35,9	36,9
ROLFSTORP	HA	HA	HIMLE	HIMLE	939	5 448	31,5	1,6	11,2	44,3
ROMA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	DEDE	335	2 340	0	8	14,5	22,5



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkvärd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
ROMELANDA	BO	GB	INLANDS SÖ	INLANDS SÖ	1 344	7 613	4,6	9,5	34,6	48,8
ROMFARTUNA	VM	VM	NORRBO	NORRBO	1 420	9 279	3,8	16,8	45	65,5
ROMMELE	VG	ÄB	FLUNDRE	FLUNDRE	586	1 933	9,8	3,5	8,5	21,8
RONE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEMSE	635	4 507	0	1,7	16,7	18,3
RONNEBY	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	4 244	18 434	8,9	1,5	46	56,4
ROSLAGS-BRO	UP	ST	BRO SKEPPS	BRO O VÄTÖ	1 683	10 205	51,9	10,6	40,4	102,9
ROSLAGS-KULLA	UP	ST	ÅKERS SKEPPSLAG	ÅKER	586	3 762	22,3	0,8	2,2	25,3
RUDSKOGA	VR	VR	VISNUM	VISNUM	1 087	5 262	3,9	2,8	20	26,6
RUMSKULLA	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	1 215	16 335	7,5	4,1	32,5	44,1
RUNSTEN	SM	KA	ÖLANDS N	RUNSTEN	845	4 562	5	25,3	14,5	44,8
RUNTUNA	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	1 069	6 059	26	2,5	24,1	52,6
RUTE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	RUTE	351	6 276	0	0,8	9,1	9,9
RYA	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	661	6 050	1,5	1,7	10	13,2
RYD ()	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	147	1 105	2,6	2,3	4	8,9
RYDA	VG	SK	BARNE	BARNE	704	3 233	12,1	3	10,3	25,4
RYDAHOLM	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	2 508	19 546	15,3	7	51	73,3
RYSSBY ()	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 613	15 983	24	6,9	26,9	57,8
RYSSBY ()	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	2 482	16 017	28,1	5,8	32,8	66,7
RYSTAD	ÖG	ÖG	ÅKERBO	ÅKERBO	1 126	3 825	7	11,4	38,8	57,1
RYTTERNE	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	1 211	6 053	36	3	10,5	49,5
RÅBY-REKARNE	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	236	2 411	0	0,6	7	7,6
RÅBY-RÖNÖ	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	712	4 965	17	1,3	9,1	27,5
RÅDA ()	VG	GB	ASKIM	ASKIM	407	2 842	4,5	0	4,1	8,6
RÅDA ()	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	557	2 930	10,9	3	7,9	21,8
RÅDENE	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	339	1 445	8,8	3,3	5,3	17,4
RÅDMANSÖ	UP	ST	FRÖTUNA SKEPPSL	FRÖTUNA LÄNNA	1 529	9 025	22,1	3,7	26,1	51,9
RÅGGÅRD	DL	ÄB	VALBO	VALBO	452	6 419	0	0,5	8,3	8,8
RÅNEÅ	VB	NB	VB:S TREDJ	NORRBOTTEN	2 465	201 723	17,5	6,3	39,7	63,4
RÅNGEDALA	VG	ÄB	ÅS	ÅS	782	4 151	2,8	3	17,9	23,6
RÅNG	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	380	1 925	3,1	5,8	4,3	13,2
RÄNNELANDA	DL	ÄB	VALBO	VALBO	568	4 708	2,4	0,8	16	19,1
RÄNNESLÖV	HA	HA	HÖK	HÖK	898	6 790	13,8	9,8	1,4	25
RÄPPLINGE	SM	KA	ÖLANDS N	SLÄTTBO	858	4 314	0	15,4	16	31,4
RÄTAN	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	BERG	381	97 563	0	1,8	7,7	9,5
RÄTTVIK	DA	KOP	Ö DALARNA,NSILJ	RÄTTVIK	5 001	<b>77 590</b>	0	0	54,7	54,7
RÄVINGE	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	493	1 956	21,6	4	0,4	26

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Frittsenantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
RÖ	UP	ST	SJUHUNDRA	SJUHUNDRA	539	4 744	15,3	0	7,3	22,6
RÖDBO	BO	GB	VÄSTRA HISINGS	VÄSTRA HISINGS	405	1 924	1,5	0	20	21,5
RÖDDINGE	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	455	2 236	16,1	0,8	0	16,9
RÖDEBY	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	2 013	12 055	0	2,2	33,8	35,9
RÖDENE	VG	ÄB	KULLING	KULLING	188	1 607	4,3	1,3	0,4	5,9
RÖDÖN	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RÖDÖN	792	5 126	0	4,6	28,6	33,1
RÖK	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	846	5 126	8,5	1,4	18,4	28,3
RÖKE	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	960	11 490	0,9	1,5	15,9	18,3
RÖLANDA	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	1 061	8 710	8	1,8	19,8	29,5
RÖNÖ	ÖG	ÖG	BJÖRKEKIND	BJÖRKEKIND	708	5 137	24,4	4,8	3,5	32,6
RÖRA	BO	GB	ORUST VÄSTRA	ORUST VÄSTRA	801	4 616	11,8	0	18,9	30,6
RÖRUM	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	596	3 168	0,1	2,5	3,5	6,1
RÖSTÅNGA	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	525	2 669	0	1,8	8,6	10,4
SAL	VG	SK	ÅSE	ÅSE	373	940	3,8	1,5	4,9	10,1
SALA LANDS	VM	VM	ÖVERTJURBO	ÖVERTJURBO	1 384	7 224	0	3,5	38,6	42,1
SALA STADS	VM	VM	STAD	STAD	2 080	7 830				
SALEBY ()	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	1 015	3 970	9	11,7	14,5	35,2
SALEM	SÖ	ST	SVARTLÖSA	SVARTLÖSA	704	6 050	33,4	0	0	33,4
SANDA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BANDA	598	3 990	0	0,9	19,3	20,1
SANDBY	SM	KA	ÖLANDS S	MÖCKLEBY	497	4 365	0	13,3	6,5	19,8
SANDHEM ()	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	1 254	9 828	26,9	4,4	13,3	44,5
SANDHULT	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	944	10 940	12	0,4	14,5	26,9
SANDVIK	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	187	2 507	3,3	1,3	0,5	5
SANDVIKEN	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	OVANSJÖ	713	10 182	0	0,1	6,6	6,8
SANKT ANNA	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	1 646	12 263	45,1	0,6	25,6	71,3
SANKT IBB	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	378	751	0	4,6	10,4	15
SANKT ILIAN ()	VM	VM	NORRBO	TUHUNDRA	485	2 648	1	12,8	12	25,8
SANKT NIKOLAI	HA	HA	STAD	STAD	1 324	1 491				
SANKT OLOF ()	UP	ST	ÄRLINGHUNDRA	ÄRLINGHUNDRA	617	2 251	11,9	11,5	1	24,4
SANKT OLOF ()	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	676	3 663	2,5	2,8	4,5	9,8
SANKT PEDER	VG	ÄB	ALE	ALE	441	1 629	3	0	11,1	14,1
SANKT PER	UP	ST	HÅBO	ÄRLINGHUNDRA	208	1 069	0,3	2,9	9	12,1
SANKT PER (VADSTENA LANDS)	ÖG	ÖG	ASKA	DALS	466	1 547	0	14,8	9,3	24
SANKT PETERS KLOSTER	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	394	723	12,8	0	0	12,8
SANNE	BO	GB	SÖRBYGDENS	SÖRBYGDEN	531	4 422	0	2,9	15,9	18,8
SAXTORP	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	692	1 757	0,7	7,1	6,8	14,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
SEGERSTA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	HANEBO	580	9 386	0	2,5	38,3	40,8
SEGERSTAD ()	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	392	3 412	0	6,4	8,4	14,8
SEGERSTAD ()	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	350	1 937	6,8	1,2	11,1	19
SEGERSTAD ()	VR	VR	GRUMS	GRUMS	1 037	6 343	12,2	5	8,9	26
SEGLORA	VG	ÄB	MARK	MARK	1 086	11 529	9,4	2	12,5	23,9
SELÅNGER	MP	VN	MEDELPAD	SELÅNGER	1 060	14 538	5	1,8	24,9	31,6
SEVALLA	VM	VM	YTTERTJURBO	YTTERTJURBO	529	3 865	4,5	1,9	22,8	29,1
SEXDREGA	VG	ÄB	KIND	KIND	834	8 340	9,4	1,3	9,9	20,5
SIBBARP	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	630	4 754	9,3	11,3	6	26,6
SIDENSJÖ	ÅN	VN	ÅNGERM NO	NÄTRA	1 839	85 038	0	3,8	46,6	50,4
SIENE	VG	ÄB	KULLING	KULLING	378	2 571	3,3	2	6,8	12,1
SIGTUNA	UP	ST	STAD	STAD	434	459				
SIL	VG	SK	KINNE	KINNE	192	868	0,8	5	3,3	9
SILBODAL	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	1 631	22 633	0	1	25,1	26,1
SILLERUD	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	2 488	33 950	0	2,6	38,8	41,4
SILTE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HABLINGE	326	2 589	0	0,5	19,5	20
SILVBERG	DA	KOP	SÄTERS	STORA TUNA	1 490	12 887	0	0	52,6	52,6
SILVÅKRA	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	347	1 781	0,5	2,8	3,6	6,9
SIMLINGE	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	167	680	3,6	0,6	3,5	7,7
SIMONSTORP	ÖG	ÖG	BRÅBO	BRÅBO	571	14 446	5,3	1,3	3,2	9,8
SIMRIS	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	438	1 067	1,4	0,9	9,8	12,1
SIMRISHAMN	SKÅ	KRI	STAD	STAD	677	221				
SIMTUNA	UP	VM	SIMTUNA	SIMTUNA	2 109	11 551	19	12	68,1	99,1
SINGÖ	UP	ST	VÄDDÖ SKEPPSLAG	VÄDDÖ HÄVERÖ	369	3 355	0,3	0,6	12,6	13,5
SIREKÖPINGE	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	582	2 326	23,9	0	0	23,9
SJÖGERSTAD	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	448	1 797	9,7	3,7	5,8	19,1
SJONHEM	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	180	1 821	0	0,4	7,4	7,8
SJÅLEVAD	ÅN	VN	ÅNGERM NO	SJÅLEVAD	3 396	137 480	0	4,8	115	119,8
SJÖGESTAD	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	471	2 010	4	2,4	16	22,4
SJÖRUP	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	554	1 492	12,3	1	3,3	16,6
SJÖSÅS	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	734	6 711	9,1	2,6	17,3	29
SJÖTOFTA	VG	ÄB	KIND	KIND	479	6 525	1,8	0,9	4,8	7,4
SKABERSJÖ	SKÅ	MAL	BARA	BARA	732	2 526	33,3	1	0	34,3
SKAGERSHULT	NÄ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	742	12 208	8,5	4,3	3	15,8
SKALLMEJA	VG	SK	SKÅNING	SKÅNING	498	1 465	1,3	10,5	4,5	16,3
SKALLSJÖ	VG	ÄB	VÄTTLE	VÄTTLE	1 044	6 551	29,5	0,5	3,8	33,8

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattemental	Totalt mental
SKALUNDA	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	234	1 011	6	1	3,6	10,6
SKANÖR	SKÅ	MAL	STAD	STAD	568	379				
SKARA LANDS	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	533	1 765	0	12,3	0	12,3
SKARA STADS	VG	SK	STAD	STAD	950	1 608				
SKARHULT	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	518	2 143	21,9	0	0	21,9
SKARSTAD	VG	SK	BARNE	BARNE	527	1 987	4,8	2,8	10,9	18,4
SKATELÖV	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	2 089	12 368	54,3	7,6	4,3	66,1
SKEBY	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	223	938	3,1	1,3	3,5	7,9
SKEDA	ÖG	ÖG	HANEKIND	HANEKIND	1 406	7 171	11,9	4,8	21,9	38,5
SKEDE	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	1 118	7 454	5	12,6	22	39,6
SKEDERID	UP	ST	SJUHUNDRA	SJUHUNDRA	589	5 115	26,8	2,1	6,6	35,5
SKEDEVI	ÖG	ÖG	FINSPÅNG	FINSPÅNG	2 047	25 270	38,5	3,5	13	55
SKEE	BO	GB	VÄTTE	VÄTTE	2 857	26 068	14,8	11	109	134,8
SKEGLINGE	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	210	623	4,4	1,5	0	5,9
SKEGRIE	SKÅ	MAL	SKYTT	SKYTT	256	786	0	10,7	1,5	12,2
SKELLEFTEÅ	VB	VB	VB:S ANDRA	VÄSTERBOTTEN	7 141	621 688	0,3	24,5	148,5	173,3
SKEPHULT	VG	ÄB	MARK	MARK	497	4 434	0,8	0,4	8,2	9,3
SKEPPARSLÖV	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	826	2 671	3,5	10,5	10,5	24,5
SKEPPERSTAD	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	594	4 740	1,6	1,1	17,3	20
SKEPPLANDA	VG	ÄB	ALE	ALE	1 995	9 287	13,6	3,6	43	60,2
SKEPPSÅS	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	377	1 369	2,3	2,3	22,5	27
SKEPPTUNA	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	770	3 815	23,9	14,3	10,6	48,8
SKERIKE	VM	VM	NORRBO	NORRBO	420	2 217	7,6	5,5	8,5	21,6
SKILLINGMARK	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	625	11 307	0	0	7,8	7,8
SKINNSKATTEBERG	VM	VM	SKINNSKATTEBERG	SKINNSKATTEBERG	2 345	33 431	8,5	2,8	37,1	48,4
SKIRÖ	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	808	4 930	13	0,9	17,8	31,6
SKIVARP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	817	1 600	8,4	4,5	7	19,9
SKOG ()	HÅ	GÄ	HÄLSINGL S	HANEBO	1 470	39 299	0	0,1	27	27,1
SKOG ()	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	NORA	600	5 767	0	0	18,4	18,4
SKOGSBYGDEN	VG	ÄB	KULLING	KULLING	344	3 852	0,6	1	6,9	8,5
SKOGS-TIBBLE	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	744	6 608	20,1	4,3	9,5	33,9
SKOKLOSTER	UP	UP	HÅBO	HÅBO	490	2 631	18,1	1	0	19,1
SKREA	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	675	3 699	3,8	8,8	8,2	20,8
SKREDSVIK	BO	GB	LANE	LANE	1 280	8 406	2,8	4	38	44,8
SKULTUNA	VM	VM	NORRBO	NORRBO	1 357	8 749	8,9	11	30,3	50,1
SKUMMESLÖV	HA	HA	HÖK	HÖK	488	2 790	5,5	1,8	0,3	7,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattemental	Totalt mental
SKURUP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	1 080	3 402	52	0	0,3	52,3
SKUTTUNGE	UP	UP	BÄLINGE	BÄLINGE	1 055	7 904	25,3	11,8	24,8	61,8
SKÅ	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	534	1 859	0	3,1	23,1	26,3
SKÅLLERUD	DL	ÄB	NORDAL	NORDAL	780	5 213	6,6	0	8	14,6
SKÅNELA	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	595	3 677	13,4	2	17,4	32,8
SKÅNES-FAGERHULT	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	689	7 518	0	4	9,8	13,8
SKÅNINGS-ÅSAKA	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	724	3 753	9,4	9,1	4,9	23,4
SKÅRBY	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	617	1 999	16	1	0,4	17,4
SKÅFTHAMMAR	UP	UP	OLANDS	OLAND	533	4 178	18,3	3,4	3,4	25
SKÅLLINGE	HA	HA	HIMLE	HIMLE	603	5 407	30,5	2,7	3,3	36,5
SKÅLLVIK	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	1 115	7 160	27,9	0,4	15,8	44,1
SKÅLVUM	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	317	1 432	3	2,8	10,1	15,9
SKÅNNINGE	ÖG	ÖG	STAD	STAD	875	907				
SKÅRKIND	ÖG	ÖG	SKÅRKIND	SKÅRKIND	1 462	6 394	24,5	3,9	29,3	57,6
SKÅRSTAD	SM	JK	VISTA	VISTA	1 668	9 462	49,3	7,3	15,6	72,1
SKÅRV	VG	SK	VALLE	VALLE	366	2 201	2,2	3,8	9,8	15,8
SKÖLDINGE	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	1 266	8 066	26,9	4	23,4	54,3
SKÖLLERSTA	NÅ	ÖR	SKÖLLERSTA	SKÖLLERSTA	1 971	10 239	22,9	13,4	40	76,3
SKÖLVENE	VG	ÄB	GÅSENE	GÅSENE	284	2 124	1,8	2,3	8,7	12,7
SKÖN	MP	VN	MEDELPAD	SKÖN	713	4 722	0	0,8	30,1	31
SKÖNBERGA	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	1 211	5 441	15,5	2,9	15,4	33,8
SKÖRSTORP	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	247	1 093	0	2,5	7,9	10,4
SKÖVDE LANDS	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	714	3 252	7,2	6,3	11,3	24,8
SKÖVDE STADS	VG	SK	STAD	STAD	447	760				
SLAKA	ÖG	ÖG	VALKEBO	HANEKIND	1 055	3 331	15,3	4,9	21,5	41,6
SLIMMINGE	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	970	3 218	29,3	2	1,4	32,6
SLÄDENE	VG	SK	KÅLLAND	VISTE	179	1 057	1,5	5,3	10	16,8
SLÄP	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	1 121	4 187	31	2,5	13,5	47
SLÄTTHÖG	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	1 453	13 050	31,8	2,9	7,3	41,9
SLÄTTÅKRA	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	1 056	12 903	41,9	7,6	0,5	50
SLÖINGE	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	482	1 950	7,8	7,5	6,3	21,7
SLÖTA	VG	SK	VARTOFTA	OLLEBERG	886	3 349	16,8	10,6	15,5	42,9
SMEDBY	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	351	2 618	0	9,6	8,3	17,9
SMEDSTORP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	1 115	3 554	0	2,5	19,8	22,3
SMULA	VG	ÄB	FRÖKIND	REDVÄG	182	977	6,5	3	5	14,5
SNAVLUNDA	NÅ	ÖR	SUNDBO	SUNDBO	1 374	10 723	31,5	4	8,5	44

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronamental	Skattamental	Totalt mental
SNÅRESTAD	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	469	1 218	17,3	1,3	0	18,5
SNÖSTORP	HA	HA	TÖNNERSJÖ	TÖNNERSJÖ	1 108	7 395	34,8	34,8	0,8	70,3
SOLBERGA ()	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	297	931	9,9	2	1,8	13,6
SOLBERGA ()	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	1 940	6 047	3,5	3	50,3	56,8
SOLBERGA ()	VG	ÄB	REDEVÄG	REDEVÄG	202	1 466	2,6	1,5	3,4	7,5
SOLLEFTEÅ	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SOLLEFTEÅ	836	20 499	0	2,3	23,5	25,8
SOLLENTUNA	UP	ST	SOLLENTUNA	SOLLENTUNA	872	4 917	28,8	0,1	10	38,9
SOLNA	UP	ST	DANDERYD	DANDERYD	982	1 873	9,5	7,8	0,5	17,8
SORSELE	LP	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	450	740 919	0	6,7	0	6,7
SORUNDA	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	2 056	16 632	50,3	1,6	0,6	89,3
SPANNARP	HA	HA	HIMLE	HIMLE	444	1 955	18,2	2,9	2,8	23,8
SPARLÖSA	VG	SK	VISTE	VISTE	680	3 022	14,4	1,9	6	22,3
SPARRSÅTRA	UP	UP	ÅSUNDA	ÅSUNDA	734	3 263	7,8	3,3	21,5	32,5
SPEKERÖD	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	932	5 584	4,5	3,8	22,3	30,6
SPELVIK	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	235	1 034	8,3	4,5	1,5	14,3
SPJUTSTORP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	467	1 565	2,3	1,4	4,9	8,5
SPROGE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HABLINGE	299	2 395	0	0,3	6,3	6,5
SPÅNGA	UP	ST	SOLLENTUNA	SOLLENTUNA	864	5 267	26,5	8,5	17	52
STAFSINGE	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	1 003	4 294	10	10,6	10,6	31,2
STALA	BO	GB	ORUST ÖSTRA	ORUST ÖSTRA	961	5 088	8,3	1,5	24,9	34,6
STAMNARED	HA	HA	HIMLE	HIMLE	271	1 105	0	5,6	4,8	10,4
STARBY	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	359	1 088	2,5	5,9	4,5	12,9
STARRKÄRR	VG	ÄB	ALE	ALE	1 422	7 401	5,5	2	42,6	50,1
STAVBY	UP	UP	OLANDS	OLAND	672	6 544	27,5	8,3	3,3	39
STAVNÄS	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	1 999	18 536	1	4,3	29,3	34,6
STEHAG	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	930	3 534	24,5	0,6	0	25,1
STENBERGA	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	715	4 702	9,9	3	25,3	38,1
STENBROHULT	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	1 223	9 762	29,5	4	6,9	40,4
STENEBY	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	1 418	10 836	11,5	2,9	14	28,4
STENESTAD	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	558	3 134	0,3	0,4	7	7,6
STENGÅRD SHULT	SM	JK	MO	MO	429	8 829	1,5	2,3	10,4	14,1
STENINGE	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	260	1 410	8,6	1,6	3,3	13,6
STENKUMLA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STENKUMLA	310	3 140	0	0,5	11,3	11,8
STENKVISTA	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	813	5 317	7,8	3,1	13,3	24,1
STENKYRKA ()	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LUMMELUNDA	374	5 597	0	0,6	15,4	16
STENKYRKA ()	BO	GB	TJÖRNS	TJÖRNS	3 714	7 915	12,8	2,3	59,9	74,9

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
STENSTORP	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	338	1 934	2,2	2,9	11,3	16,5
STENUM	VG	SK	VALLE	VALLE	426	2 236	2,3	3,8	9,8	15,9
STENÅSA	SM	KA	ÖLANDS S	MÖCKLEBY	578	4 275	0	16,8	6,8	23,5
STIBY	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	544	1 366	3	2,8	7,6	13,4
STIGSJÖ	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SÄBRÅ	1 481	44 234	0	0,5	29	29,5
STIGTOMTA	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	1 233	7 200	19,5	9,3	25,9	54,6
STJÄRNORP	ÖG	ÖG	GULLBERG	GULLBERG	1 073	9 640	5,1	6,3	32,8	44,1
STOBY	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	1 237	7 927	8,3	4,3	21,9	34,5
STOCKARYD	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	564	5 017	3,3	1,3	16,3	20,8
STOCKHOLMS STAD	STH LM	STH	STAD	STAD	72 652	3 119				0
STORA HAMMAR	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	267	1 048	1,6	4,1	3,5	9,3
STORA HARRIE	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	508	1 265	12,5	5,7	5,6	23,8
STORA HERRESTAD	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	704	2 109	31,7	1,5	2,1	35,3
STORA KIL	VR	VR	KIL	KIL	2 300	14 462	10,5	1,5	19,8	31,8
STORA KOPPARBERG	DA	KOP	KOPPARBERGS	KPBG+ASPEB	1 272	24 358	55,5	0	0	55,5
STORA KÖPINGE	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	882	3 074	29	4,3	8,9	42,2
STORA LUNDBY	VG	ÄB	VÄTTLE	VÄTTLE	1 046	9 155	20,8	6	12,5	39,3
STORA MALM	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	2 358	18 558	67,3	2,4	0	69,6
STORA MELLBY	VG	ÄB	BJÄRKE	BJÄRKE	1 450	8 187	13,9	2,5	18,4	34,8
STORA MELLÖSA	NÄ	ÖR	ASKER	ASKER	2 753	10 475	26,4	13,1	81	120,5
STORA RÅBY	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	315	738	0	6	3,3	9,3
STORA SKEDVI	DA	KOP	KOPPARBERGS	ST SKEDVI	3 093	23 682	2,3	12,5	74,4	89,1
STORA SLÅGARP	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	289	638	0	3,6	4,3	8
STORA TUNA	DA	KOP	SÄTERS	STORA TUNA	6 926	77 123	0	0	210,5	210,5
STORA ÅBY	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	2 167	10 429	3,5	5,3	46	54,8
STRÅ	ÖG	ÖG	DALS	DALS	665	1 701	1,3	2,1	16,6	20
STRÅVALLA	HA	HA	VISKE	VISKE	325	1 877	10,8	1,8	3	15,5
STRÄNGNÄS LANDS	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	790	5 521	16	9,4	11,3	36,6
STRÄNGNÄS STADS	SÖ	SÖ	STAD	STAD	1 076	1 894				
STRÄNGSERED	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	319	6 062	4,3	0,9	4	9,2
STRÖ ()	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	404	2 052	11,5	0,5	0,4	12,4
STRÖM	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	HAMMERDAL	1 223	206 776	0	7,9	11,9	19,8
STRÖMSTAD	BO	GB	STAD	STAD	1 085	414				
STRÖVELSTORP	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	920	4 532	38	2	1,3	41,3
STUGUN	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RAGUNDA	382	62 810	0	0,4	5,8	6,1
STURKÖ	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	382	1 867	0	2,6	8,1	10,7

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
STYRA	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	358	1 140	0	2,5	9,6	12,1
STYRNÄS	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	639	14 037	0	0,1	22,7	22,8
STYRSTAD	ÖG	ÖG	LÖSING	LÖSING	783	2 050	9,3	5,3	25,6	40,1
STYRSÖ	VG	GB	ASKIM	ASKIM	1 116	1 853	2	0	10	12
STÅNGA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BURS	398	3 966	0	0,8	12,8	13,5
STÅNGBY	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	340	985	0,3	2,3	5,6	8,1
STÄVIE	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	383	1 179	2,7	4,3	4,8	11,8
STÖDE	MP	VN	MEDELPAD	TUNA	1 269	64 508	0	0,9	28	28,9
SUND	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	1 041	11 118	23,4	3	9,5	35,9
SUNDALS-RYR	DL	ÄB	SUNDAL	SUNDAL	1 000	9 117	0	3,8	18	21,8
SUNDBORN	DA	KOP	KOPPARBERGS	SUNDBORN	1 273	17 168	37,3	1,6	4,7	43,6
SUNDBY	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	470	1 558	0	6,8	9,5	16,3
SUNDRE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HOBURG	146	2 080	0	3,9	3,8	7,6
SUNDSJÖ	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	REVSUND	523	50 250	0	2,3	13,3	15,5
SUNDSVALLS GUSTAV ADOLF	MP	VN	STAD	STAD	1 471	2 211				
SUNNE ()	VR	VR	FRYKSDAL	FRYKSDAL N	9 508	88 378	5,1	3,5	68	76,6
SUNNE ()	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	SUNNE	691	10 990	0	5	26,8	31,8
SUNNEMO	VR	VR	ÄLVDAL	ÄLVDALS NE	1 051	23 130	4,7	0,4	7,2	12,3
SUNNERSBERG	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	726	3 235	8	3,8	16,1	27,9
SUNTAK	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	208	1 335	4	2,1	3,8	9,9
SUNTETORP	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	219	2 470	2,3	2	3,6	7,9
SURA	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	621	10 996	6,8	0,3	3,8	10,8
SURTEBY	VG	ÄB	MARK	MARK	670	3 187	5,9	1,6	14,1	21,6
SVALÖV	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	569	2 525	9,3	0,3	2,3	11,8
SVANSHALS	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	948	3 156	20,8	2,1	21,3	44,1
SVANSKOG	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	1 405	11 330	1	0,5	30,8	32,3
SVARTEBORG	BO	GB	TUNGE	TUNGE	1 883	13 517	9,9	8,4	29	47,3
SVARTNÄS	DA	KOP	KOPPARBERGS	SVÄRDSJÖ	537	15 480	0	0	0	0
SVARTRÅ	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	321	3 491	0	2,8	9,4	12,2
SVARTTORP	SM	JK	TVETA	TVETA	884	5 207	29	2,8	12,2	44
SVEDALA	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	OXIE	1 421	4 456	1,8	1,3	23,8	26,8
SVEG	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	SVEG	1 242	265 727	0	0,3	27,7	28
SVENARUM	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	1 214	18 881	8,8	4	21,6	34,4
SVENEBY	VG	SK	VADSBO	VALLA	201	1 327	5,2	0,4	2,8	8,5
SVENLJUNGA	VG	ÄB	KIND	KIND	481	4 304	5,8	0,9	3,6	10,3
SVENNEBY	BO	GB	KVILLE	KVILLE	571	2 919	4,3	3,5	15,8	23,5



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
SVENNEVAD	NÄ	ÖR	SKÖLLERSTA	SKÖLLERSTA	1 558	17 220	19	3,3	4	26,2
SVENSKÖP	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	538	3 623	3,5	1,3	3	7,7
SVENSTORP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	389	781	2,1	1,6	4,3	8
SVENTORP	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	743	3 410	5,6	4,9	8,8	19,3
SVINHULT	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	852	13 741	2,3	1,8	19,3	23,3
SVINNEGARN	UP	UP	ÅSUNDA	ÅSUNDA	520	1 827	17,5	0,5	2,8	20,8
SVÄRDSJÖ	DA	KOP	KOPPARBERGS	SVÄRDSJÖ	3 092	73 979	0	0	35,5	35,5
SVÄRTA	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	1 232	9 601	24,6	0	19,7	44,3
SYA	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	331	1 610	6,3	0,8	7,9	14,9
SYNNERBY ()	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	692	3 058	6	4,5	8,5	19
SÅNGA ()	UP	ST	FÄRENTUNA	FÄRENTUNA	593	2 599	2	10,5	17,4	29,9
SÅNGA ()	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	193	7 756	0,3	0,5	6,5	7,3
SÄBRÅ	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	SÄBRÅ	1 757	22 545	0,3	3,9	54,5	58,7
SÄBY ()	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	3 010	19 728	79,3	11	33	123,3
SÄBY ()	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	221	621	0	1,4	8,5	9,9
SÄBY ()	VM	VM	SNÄVRINGE	SNÄVRINGE	513	2 014	5,6	1,6	17,9	25,1
SÄFSNÄS	DA	KOP	V DALARNA	NÄS	1 900	58 344	0	0	3,3	3,3
SÄLLSTORP	HA	HA	VISKE	VISKE	436	2 343	3,5	6,9	5,9	16,2
SÄRESTAD	VG	SK	ÅSE	ÅSE	547	2 236	2,8	1,8	14	18,5
SÄRNA	DA	KOP	OVANSILJAN	SÄRNA, IDRE	459	<b>218 356</b>	0	0	2,6	2
SÄRSLÖV	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	246	537	3,5	2,3	2,5	8,3
SÄTER ()	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	598	2 579	8,9	2	11,3	22,3
SÄTERBO	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	625	5 062	9,5	3,5	9,5	22,5
SÄTERS LANDS	DA	KOP	SÄTERS	SÄTER	1 518	11 140	0	0,9	18,5	19,4
SÄTERS STAD	DA	KOP	STAD	STAD	430	970				
SÄTILA	VG	ÄB	MARK	MARK	1 610	12 534	6,8	5,4	31,3	43,4
SÄTTERSTA	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	446	2 857	6,4	1	8,9	16,3
SÄTTNA	MP	VN	MEDELPAD	SELÅNGER	959	21 076	0	0,9	15,1	16
SÄTUNA	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	218	1 007	3,3	3,1	4,5	10,9
SÄVARE	VG	SK	KINNEFJÄRDING	KINNEFJÄRDING	683	2 858	5,8	2,5	10	18,3
SÄVE	BO	GB	VÄSTRA HISINGS	VÄSTRA HISINGS	1 417	4 973	4,5	2,8	61	68,3
SÄVSJÖ	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	574	4 593	12,4	1,3	9,3	22,9
SÖDERALA	HÄ	GÄ	HÄLSINGL S	NORRALA	1 776	23 901	0	6	66,2	72,2
SÖDERBY-KARL	UP	ST	LYHUNDRA	LYHUNDRA	1 370	10 201	18,9	3,6	38,8	61,3
SÖDERBÄRKE	DA	KOP	V BERGSLAGEN	SÖDERBÄRKE	3 079	38 196	0	0	40,4	40,4
SÖDERFORS	UP	UP	ÖRBYHUS	ÖRBYHUS	772	7 024	6,5	0	0,3	6,8

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
SÖDERHAMN	HÄ	GÄ	STAD	STAD	1 435	3 835				
SÖDERKÖPING (SANKT LAURENTII)	ÖG	ÖG	STAD	STAD	870	428				
SÖDERTÄLJE	SÖ	ST	STAD	STAD	964	3 969				1
SÖDERVIDINGE	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	374	905	1	3,8	5	9,8
SÖDERÅKRA	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	2 582	10 458	2	22,6	52,1	76,7
SÖDRA BJÖRKE	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	182	1 295	0	1	6,3	7,3
SÖDRA HESTRA	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	842	8 993	16,9	3	16,5	36,4
SÖDRA HÄRENE	VG	ÄB	KULLING	KULLING	345	3 002	4,1	2	7,1	13,3
SÖDRA KEDUM	VG	SK	BARNE	BARNE	440	2 482	7,6	3,1	2,8	13,5
SÖDRA KYRKETORP	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	212	600	2,6	3,5	13,5	19,6
SÖDRA LJUNGA	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	1 052	11 227	15	2,6	16,9	34,5
SÖDRA LJUSTERÖ	UP	ST	ÅKERS SKEPPSLAG	ÅKER	132	4 758	7,5	0,3	1,9	9,6
SÖDRA LUNDBY	VG	SK	LASKE	LASKE	350	1 875	5,4	1,1	9	15,5
SÖDRA MELLBY	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	1 082	2 961	0	8,1	8,2	16,3
SÖDRA MÖCKLEBY	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	698	3 575	0	8,5	7,3	15,8
SÖDRA NY	VR	VR	NÄS	NÄS	720	5 745	7	0	6,8	13,8
SÖDRA RÅDA	VG	VR	VISNUM	VISNUM	959	4 360	10	1,8	11,7	23,4
SÖDRA RÖRUM	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	642	4 686	8,7	2	8	18,7
SÖDRA SALLERUP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	456	1 235	3,3	5,5	6,5	15,3
SÖDRA SANDBY	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	917	3 410	0	6	14	20
SÖDRA SANDSJÖ	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 324	11 030	26,9	2,4	4,8	34
SÖDRA SOLBERGA	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	522	4 999	10,5	1	5,3	16,8
SÖDRA SÄM	VG	ÄB	KIND	KIND	472	2 415	6,3	1,4	6,9	14,5
SÖDRA UNNARYD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	1 303	17 843	17,3	2,1	27,5	46,9
SÖDRA VI	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	2 130	21 298	23	2,4	19,8	45,2
SÖDRA VING	VG	ÄB	ÅS	ÅS	1 242	6 052	21,3	4,9	20,9	47
SÖDRA VÅNGA	VG	ÄB	ÅS	ÅS	162	865	4,2	0	2,1	6,3
SÖDRA ÅBY	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	426	1 355	5	5,4	5,2	15,6
SÖDRA ÅKARP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	338	1 187	1	12,9	4,3	18,2
SÖDRA ÅSARP	VG	ÄB	KIND	KIND	227	1 653	3,4	0,7	1	5
SÖDRA ÅSUM	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	675	2 903	19,8	0,3	0,1	20,3
SÖLVESBORG	BL	BL	LISTER	LISTER	1 223	2 179	1	0	8,3	9,3
SÖNDRUM	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	693	3 691	21,9	2,5	1,8	26,1
SÖNE	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	360	1 761	10,1	0,9	4	15
SÖRABY	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	732	5 087	11,8	3,8	9,3	24,8
SÖRBY ()	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	361	1 858	10,3	1,6	2,3	14,1

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkvärd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
SÖRBY ()	VG	SK	VILSKE	VILSKE	267	1 402	4,5	3,5	7,9	15,9
SÖVDE	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	1 065	7 007	34	0,5	0	34,5
SÖVESTAD	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	699	3 907	31,4	0,7	0	32,1
TANNÅKER	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	306	2 352	5,5	0	4	9,5
TANUM	BO	GB	TANUMS	TANUMS	3 503	24 656	1,8	52,4	84	138,1
TARSLED	VG	ÄB	KULLING	KULLING	316	1 512	3,4	2	6,2	11,5
TAXINGE	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	561	4 110	7,8	0,3	1	9
TEDA	UP	UP	ÅSUNDA	ÅSUNDA	407	1 968	9,1	2,5	10	21,6
TEGELSMORA	UP	UP	DANNEMORA	OLAND	1 153	10 439	37,5	1,8	10	49,3
TEGNABY	SM	KRO	KONGA	KONGA	364	3 825	6,4	3,3	2	11,6
TEGNEBY	BO	GB	ORUST VÄSTRA	ORUST VÄSTRA	1 201	5 638	7	2	44,4	53,4
TENGENE	VG	SK	VISTE	VISTE	560	2 378	3	1,8	11,3	16
TENSTA	UP	UP	NORUNDA	NORUNDA	1 161	10 281	28,5	11	22,6	62,1
TIARP	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	216	1 212	3	1,3	7,5	11,8
TIBRO	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	1 729	10 982	12,5	11,1	19,7	43,3
TIDAVAD	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	289	1 581	0,7	3,2	8,8	12,8
TIDERSRUM	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 104	13 437	12,1	1,5	14,5	28,1
TIERP	UP	UP	ÖRBYHUS	ÖRBYHUS	4 325	35 008	59,8	9,4	103	172,1
TILLBERGA	VM	VM	SIENDE	SIENDE	753	3 422	20	4,1	12,4	36,5
TILLINGE	UP	UP	ÅSUNDA	ÅSUNDA	1 491	6 275	28	7,6	44,5	80,1
TIMMELE	VG	ÄB	REDVÄG	REDVÄG	907	5 366	10,5	6,3	19,5	36
TIMMERSDALA	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	234	1 001	2	1,5	7,9	11,5
TIMRÅ	MP	VN	MEDELPAD	SKÖN	714	10 064	0	0,5	18,5	19
TINGSTAD	ÖG	ÖG	LÖSING	LÖSING	525	2 191	6	2	18,5	26,5
TINGSTÄDE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	LUMMELUNDA	340	3 802	0	0,4	12,5	12,9
TINGSÅS	SM	KRO	KONGA	KONGA	2 092	14 031	22,4	0,6	8,3	31,2
TIRUP	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	315	1 142	2,6	1,5	3	7,1
TISSELSKOG	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	586	8 944	1,1	0	8,8	9,9
TJUREDA	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	507	4 379	4,5	1,5	12	18
TJÄLLMO	ÖG	ÖG	FINSPÅNG	FINSPÅNG	1 939	19 035	32	8,1	20,9	61
TJÄRBY	HA	HA	HÖK	HÖK	307	1 870	9,4	3,5	1	13,9
TJÄRNÖ	BO	GB	VÄTTE	VÄTTE	556	4 778	0,8	0,8	16,5	18
TJÄRSTAD	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 550	11 648	30,1	0,8	13,6	44,5
TJÖRNARP	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	493	4 029	10,5	0,4	7,5	18,4
TOARP	VG	ÄB	ÅS	ÅS	1 340	8 577	3	2	27,4	32,4
TOFTA ()	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BANDA	377	3 827	0	0,5	11,5	12

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritillsenantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
TOFTA ()	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	625	933	4,5	6,3	2,8	13,6
TOFTERYD	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	1 088	11 854	3,5	3,3	14,4	21,1
TOLFTA	UP	UP	ÖRBYHUS	ÖRBYHUS	1 237	12 201	4,3	1	29,8	35,1
TOLG	SM	KRO	NORRVIDINGE	NORRVIDINGE	1 130	7 345	18,8	6,4	12	37,1
TOLÅNGA	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	954	4 062	5,5	3	12,5	21
TORBJÖRNTORP	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	235	936	4,8	1,7	4,6	11,1
TOREKOV	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	397	503	0	0	1	1
TORESTORP	VG	ÄB	MARK	MARK	697	5 333	5,9	2,5	8,1	16,5
TORESUND	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	1 232	7 191	10,3	10	29,3	49,6
TORHAMN	BL	BL	ÖSTRA ()	ÖSTRA ()	1 517	6 115	0	2,8	24,2	26,9
TORP ()	BO	GB	ORUST ÖSTRA	ORUST ÖSTRA	789	3 604	1	0,8	15,3	17
TORP ()	DL	ÄB	VALBO	VALBO	669	7 964	3,5	1	12,8	17,3
TORP ()	MP	VN	MEDELPAD	TORP	2 261	110 864	0	1,7	40,6	42,3
TORPA ()	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	1 165	8 669	30,8	2	17,2	50
TORPA ()	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	657	11 287	18,8	1,1	3	22,9
TORPA ()	HA	HA	HIMLE	HIMLE	324	1 631	8,7	3,7	3,5	15,8
TORPA ()	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	1 149	8 205	3,8	0,6	24,5	28,9
TORPA ()	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	1 172	5 925	1,5	4,4	36,3	42,1
TORRLÖSA	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	1 731	5 224	25	3,5	3,5	32
TORRSKOG	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	938	10 344	1	0	11,3	12,3
TORSBY	BO	GB	INLANDS SÖ	INLANDS SÖ	1 822	5 084	7,5	4,5	35,5	47,5
TORSHÄLLA	SÖ	SÖ	STAD	STAD	601	544				2
TORSKINGE	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	355	5 100	9,3	1,3	2	12,5
TORSLANDA	BO	GB	VÄSTRA HISINGS	VÄSTRA HISINGS	655	2 134	0,5	0,5	14,5	15,5
TORSLUNDA	SM	KA	ÖLANDS S	ALGUTSRUM	1 467	5 598	1,5	13,7	24,2	39,3
TORSTUNA	UP	VM	TORSTUNA	TORSTUNA	1 780	7 057	2,8	10,6	83,3	96,6
TORSVI	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	284	1 642	5,4	3	3,5	11,9
TORSÅKER ()	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	381	3 324	14,5	1	0	15,5
TORSÅKER ()	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	OVANSJÖ	3 139	39 732	0,5	2	55,3	57,8
TORSÅKER ()	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	596	10 152	0	2,4	30,2	32,6
TORSÅNG	DA	KOP	KOPPARBERGS	TORSÅNG	952	4 913	10,7	0	21,4	32,1
TORSÅS	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	5 095	36 663	1	17,8	67,3	86,2
TORSÖ ()	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	1 078	8 904	14,4	2,6	17	34
TORTUNA	VM	VM	YTERTURBO	YTERTURBO	657	3 603	5,3	3	27	35,3
TORUP	HA	HA	TÖNNERSJÖ	HALMSTAD	1 566	21 235	59,3	2	2	63,3
TORÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	420	2 924	3,5	0,1	0	6,2

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
TOSSENE	BO	GB	SOTENÄS	SOTENÄS	1 399	6 501	21,5	7,5	23	52
TOSTARED	VG	ÄB	MARK	MARK	377	1 840	2,6	0,8	4,6	8
TOSTERUP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	360	1 350	19,6	0	0,7	20,3
TOTTARP	SKÅ	MAL	BARA	BARA	346	951	1,5	5,2	7,3	13,9
TRANEMO	VG	ÄB	KIND	KIND	1 061	12 922	19,8	1	11	31,8
TRANKIL	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	389	6 806	0	0,5	7,9	8,4
TRANSTRAND	DA	KOP	V DALARNA	MALUNG	947	102 590	0	0	10,1	10,1
TRANUM	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	244	1 396	6,5	2,8	5,9	15,1
TRANÅS	SKÅ	KRI	HERRESTAD	INGELSTAD	613	2 087	3,8	0,4	6,3	10,4
TRARYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	873	11 235	23,8	1,1	1	25,9
TREHÖRNA	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	585	9 068	2,1	1,1	4,8	8
TRELLEBORG	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT+STAD	1 321	819	0	0	6,3	6,3
TROLLE-LJUNGBY	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 327	5 133	25,3	0,5	2,5	28,3
TROLLENÄS	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	865	2 416	21,7	1,5	0,5	23,7
TROSA LANDS	SÖ	SÖ	HÖLEBO	HÖLEBO	672	5 121	20,6	2,5	6,8	29,9
TROSA STADS	SÖ	SÖ	STAD	STAD	490	354				
TRYDE	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	1 071	3 599	15,6	1,3	7,1	24
TRYSERUM	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 905	16 716	24,1	1,5	17,5	43,1
TRÅVAD	VG	SK	LASKE	LASKE	382	1 963	9,5	2,3	6,6	18,4
TRÅKUMLA	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STENKUMLA	107	1 525	0	0,3	4,9	5,1
TRÅNE	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	950	4 056	27,1	2,5	4,8	34,4
TRÅSLÖV	HA	HA	HIMLE	HIMLE	1 100	3 079	1	22,4	16,3	39,8
TRÅSSBERG	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	443	1 963	6,1	7,9	9,8	23,9
TRÅSTENA	VG	SK	VADSBO	VALLA	521	2 802	4,7	1,5	9,7	15,9
TRÅVATTNA	VG	SK	VILSKE	VILSKE	387	2 404	15,9	0,1	2,5	18,5
TRÖKÖRNA	VG	SK	VISTE	VISTE	522	4 234	14,6	0,5	5,3	20,4
TRÖNNINGE	HA	HA	TÖNNERSJÖ	TÖNNERSJÖ	432	1 200	8,8	5,5	0,3	14,5
TRÖNÖ	HÅ	GÄ	HÄLSINGL S	NORRALA	725	16 842	0	0,6	31	31,6
TULLSTORP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	527	1 352	11,8	3	3,5	18,3
TUMBERG	VG	ÄB	KULLING	KULLING	255	1 392	3,7	0,3	4,3	8,3
TUMBO	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	836	4 565	22	5,8	13,5	41,3
TUN	VG	SK	ÅSE	ÅSE	610	2 260	20,6	1,5	0,8	22,9
TUNA ()	UP	UP	OLANDS	OLAND	963	5 548	24,8	6	23,1	53,9
TUNA ()	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	710	4 808	10,9	2,1	10,6	23,6
TUNA ()	SM	KA	TUNALÄN	TUNALÄN	1 968	23 170	21,1	2	13,1	36,3
TUNA ()	MP	VN	MEDELPAD	TUNA	1 088	20 946	0	0,8	31,5	32,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
TUNABERG	SÖ	SÖ	JÖNÅKER	JÖNÅKER	1 205	9 847	15,6	2,9	15,1	33,6
TUNGE	VG	ÄB	ALE	ALE	420	1 934	3	0	11,1	14,1
TURINGE	SÖ	ST	ÖKNEBO	ÖKNEBO	1 198	10 581	36,8	1,5	2,1	40,4
TUTARYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	323	3 876	7,3	0,9	3,3	11,4
TUVE	VG	GB	ÖSTRA HISINGS	ÖSTRA HISINGS	529	1 748	7	0,3	18	25,3
TVETA ()	SÖ	ST	ÖKNEBO	ÖKNEBO	612	3 939	17,8	0,4	3	21,1
TVETA ()	SM	KA	ASPELAND	ASPELAND	712	7 215	4,8	0,5	10,3	15,5
TVETA ()	VR	VR	NÄS	NÄS	1 399	6 947	3,3	0,3	20	23,5
TVING	BL	BL	MEDELSTAD	MEDELSTAD	3 368	24 885	0,4	2,7	58,5	61,5
TVÅÅKER	HA	HA	HIMLE	HIMLE	1 551	5 248	24,4	8,4	30,9	63,7
TVÄRRED	VG	ÄB	KIND	KIND	1 012	6 573	11,3	0,5	11,5	23,3
TYDJE	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	449	2 890	3,8	1,5	8,1	13,4
TYGELSJÖ	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	344	1 273	4,5	8	16,9	29,4
TYNDERÖ	MP	VN	MEDELPAD	LJUSTORP	514	5 240	0	0,2	10,3	10,5
TYRESÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	616	7 169	19,1	0	0	19,1
TYSSLINGE	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	1 611	10 859	1,8	11	28,5	41,3
TYSTBERGA	SÖ	SÖ	RÖNÖ	RÖNÖ	1 166	8 552	34,8	3,3	7,5	45,6
TÄBY	ÖG	ÖG	BJÖRKEKIND	BJÖRKEKIND	574	2 971	16,4	2,3	19,2	37,9
TÄDENE	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	348	1 427	7,5	1	1,3	9,8
TÄNGERÅSA	NÄ	ÖR	EDSBERG	EDSBERG	479	5 231	15,3	0	2	17,3
TÄNNÖ	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	449	2 988	5	0,9	5,9	11,8
TÄSSJÖ	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	822	8 202	12	0,2	1,6	13,8
TÄSTARP	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	420	2 197	3,8	6,3	5,5	15,6
TÄBY ()	UP	ST	DANDERYD	DANDERYD	919	5 590	33	1,8	25,6	60,4
TÄBY ()	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	443	2 261	1	2,8	14,9	18,6
TÄMTA	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	341	2 851	3,4	1,6	5,1	10,1
TÄNG	VG	SK	ÅSE	ÅSE	221	1 232	3	1,5	5,3	9,8
TÄNNÄS	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	HEDE	374	<b>129 273</b>	0	0	1,2	1,2
TÄRBY	VG	ÄB	ÅS	ÅS	246	1 388	1,4	2,3	5,5	9,1
TÄRNA ()	VM	VM	ÖVERTJURBO	SIMTUNA	662	5 494	0	0	20	20
TÄVELSÅS	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	694	5 350	14,8	3,1	7,8	25,6
TÖCKSMARK	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	918	11 989	0	0,8	15,3	16
TÖFTEDAL	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	586	13 306	0	0	17	17
TÖLLSJÖ	VG	ÄB	BOLLEBYGD	BOLLEBYGD	723	10 478	2,3	0,4	14,3	17
TÖLÖ	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	1 482	6 998	22	5	47,3	74,3
TÖNNERSJÖ	HA	HA	TÖNNERSJÖ	TÖNNERSJÖ	763	12 008	29,3	2,3	0	31,6

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkvärd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattemental	Totalt mental
TÖREBODA	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	599	3 487	5	0,5	12,4	18
TÖRNEVALLA	ÖG	ÖG	ÅKERBO	ÅKERBO	800	3 054	10	7,5	23,5	41
TÖRNSFALL	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 005	8 634	11	1,3	13,5	25,8
TÖRRINGE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	205	712	6,5	1	0	7,5
TÖSSE	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	749	5 914	5	3,5	11	19,5
UCKLUM	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	800	6 397	8,3	0,8	16,5	25,5
UDDEVALLA	BO	GB	STAD	STAD	5 152	8 475	0,5	1,5	19,5	21,5
UGGLUM	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	304	1 243	4,3	5,9	5,3	15,5
UKNA	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 806	14 650	21,4	5	17	43,4
ULLARED	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	522	5 089	4	6,8	19,8	30,6
ULLASJÖ	VG	ÄB	KIND	KIND	645	5 437	7,8	2,3	7,6	17,6
ULLENE	VG	SK	VILSKE	VILSKE	240	2 436	5,3	1,5	5,4	12,1
ULLERVAD	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	754	3 267	6,1	1,6	17,2	24,9
ULLSTORP	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	271	1 050	5	0,7	3	8,7
ULLÅNGER	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	NORDINGRÅ	1 144	15 812	0	0,5	28,5	29
ULRICEHAMN	VG	ÄB	STAD	STAD	789	905				
ULRIKA	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	788	12 269	5,8	0,5	4	10,3
UMEÅ LANDS	VB	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	8 496	549 534	0,9	20,8	190,7	212,3
UMEÅ STADS	VB	VB	STAD	VÄSTERBOTTEN	1 010	980				
UNDENÄS	VG	SK	VADSBO	VALLA	3 775	40 719	16,6	7,9	20,6	45
UNDERSVIK	HÅ	GÄ	HÄLSINGL S	ARBRÅ	488	11 735	0	0	21,3	21,3
UNDERSÅKER	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	UNDERSÅKER	634	217 197	0	2,1	9	11,1
UNUNGE	UP	ST	NÄRDINGHUNDR A	NÄRDINGHUNDR A	959	7 555	15,1	1	12,8	29
UPPHÄRAD	VG	ÄB	FLUNDRE	FLUNDRE	651	5 279	1,3	0	22	23,3
UPPSALA DOMKYRKO	UP	UP	STAD	STAD	4 897	1 527				
UPPSALA-NÄS	UP	UP	ULLERÅKER	ULLERÅKER	752	2 942	7,6	3,8	10,5	21,9
UPPÅKRA	SKÅ	MAL	BARA	BARA	628	1 413	2,5	7,2	8,8	18,4
URSHULT	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	2 405	16 591	38,5	4,6	12,2	55,3
URÅSA	SM	KRO	KONGA	KONGA	345	2 561	9,6	1,3	2,8	13,6
UTBY ()	VG	SK	VADSBO	HASSELRÖR	321	1 865	4,4	2,1	10,3	16,8
UTVÄNGSTORP	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	321	2 916	4,3	1,4	3,5	9,2
UTÖ	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	573	4 433	6,7	0,1	0,2	7
UVERED	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	434	1 704	6,4	1	5,4	12,8
VAD	VG	SK	VADSBO	VALLA	274	1 050	7,7	0,7	4,1	12,5
VADA	UP	ST	VALLENTUNA	VALLENTUNA	316	1 916	1,3	8,5	7,8	17,5
VADENSJÖ	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	195	655	1,1	2,9	3,3	7,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
VADSBRO	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	716	3 916	25	1	1	27
VADSTENA	ÖG	ÖG	STAD	STAD	1 412	572				
VAGNHÄRAD	SÖ	SÖ	HÖLEBO	HÖLEBO	793	5 461	9,4	16,5	13,7	39,5
VAKSALA	UP	UP	VAKSALA	VAKSALA	932	4 716	10	7,4	41,3	58,6
VALBO	GÅ	GÅ	GÄSTRIKLAND	HILLEVALBO	2 814	47 594	0,7	8,1	49,5	58,3
VALBO-RYR	DL	ÄB	VALBO	VALBO	585	7 983	12,8	1	6,1	19,9
VALDSHULT	SM	JK	MO	MO	183	3 193	0,5	0,5	3,8	4,8
VALINGE	HA	HA	HIMLE	HIMLE	629	2 850	2	11,5	20,5	34
VALL	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STENKUMLA	222	1 990	0	0,9	11,4	12,3
VALLA	BO	GB	TJÖRNS	TJÖRNS	1 426	4 835	23,5	0,5	27	51
VALLBY ()	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	764	3 442	15,5	4	17,3	36,8
VALLBY ()	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	538	2 163	0,3	1,1	23	24,5
VALLBY ()	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	598	1 869	22,5	0,5	1,3	24,3
VALLDA	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	1 669	5 255	34,2	5,3	31	70,4
VALLEBERGA	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	740	2 037	15,5	3,6	6,8	25,9
VALLENTUNA	UP	ST	VALLENTUNA	VALLENTUNA	1 074	5 954	25	6,4	18,4	49,8
VALLERSTAD	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	617	2 207	8,1	8	16,9	33
VALLKÄRRA	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	411	1 452	0	1,3	6,5	7,8
VALLSJÖ	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	421	4 096	8,3	1,6	8	17,9
VALLSTENA	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BÅL	285	2 749	0	0,3	12,5	12,8
VALSTAD	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	403	2 156	15,3	5,5	7,5	28,3
VALTORP	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	331	1 145	5,2	0,9	8,4	14,5
VALÖ	UP	ST	FRÖSÅKER	FRÖSÅKER	1 421	17 137	38,3	2,3	8,3	48,8
VAMLINGBO	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HOBURG	486	5 378	0	3	15,9	18,9
VANKIVA	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	735	6 390	11,8	1,9	6,3	20
VANSTAD	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	719	2 586	9,5	1,9	6,5	17,9
VANSÖ	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	828	2 677	9	0,1	24,8	33,9
VAPNÖ	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	390	2 414	24,3	0	0	24,3
VARA	VG	SK	BARNE	BARNE	360	1 295	0,5	2,5	9	12
VARBERG	HA	HA	STAD	STAD	1 428	968				
VARNHEM	VG	SK	VALLE	VALLE	292	2 737	3	7,4	14	24,4
VARNUM	VG	ÄB	ÅS	ÅS	362	1 842	6,3	1	8,6	15,9
VARNUM	VR	VR	ÖLME	ÖLME	2 180	21 051	21,8	2	15,1	38,9
VAROLA	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	622	3 209	4,1	3,1	10,9	18,1
VARTOFTA-ÅSAKA	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	540	2 431	17	2,8	4,1	23,9
VARV	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	512	2 070	6,1	5,1	15	26,3



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmental	Kronmental	Skattmental	Totalt mental
VARV ()	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	308	1 171	4	2,5	5,5	12
VASSUNDA	UP	ST	HÅBO	ÄRLINGHUNDRA	723	3 101	12,9	4,3	24	41,1
VASSÄNDA-NAGLUM	VG	ÄB	VÄNE	VÄNE	3 051	10 693	9	2,8	25,6	37,4
VAXHOLM	UP	ST	STAD	STAD	1 048	166				
VEBERÖD	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	952	3 990	7,5	2,1	9,8	19,5
VECKHOLM	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	1 107	4 570	14,1	5,6	37,5	57,3
VEDBY	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	722	5 280	0,5	6	11,8	18,3
VEDDIGE	HA	HA	VISKE	VISKE	1 319	7 644	42,7	5,2	17,2	65,1
VEDERSLÖV	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	682	4 892	15,2	2,6	4,4	22,2
VEINGE	HA	HA	HÖK	HÖK	1 431	19 563	16	21,5	8,5	46
VELINGA	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	584	4 599	6	6	9,5	21,5
VELLINGE	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	543	1 572	0,3	16,8	6,5	23,5
VEMDALEN	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	HEDE	502	109 512	0	0,2	17,3	17,5
VENA	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	2 284	23 603	3,4	3,3	41,9	48,5
VENDEL	UP	UP	ÖRBYHUS	ÖRBYHUS	2 260	16 353	69,8	11,3	34,4	115,4
VENJAN	DA	KOP	OVANSILJAN	MORA	1 117	65 790	0	0,1	8,3	8,5
VENTLINGE	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	360	2 098	0	6	7,4	13,4
VERUM	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	720	7 539	28	0,7	1,8	30,5
VESENE	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	295	3 237	0,1	1,3	9	10,3
VESSIGE	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	846	5 672	20,3	5,5	1,6	27,4
VETA	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	671	2 148	13,8	5,1	18,6	37,5
VETLANDA	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	1 493	10 490	16,3	8	32,5	56,8
VIBY ()	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	723	2 424	10,5	4,5	19,3	34,3
VIBY ()	NÄ	ÖR	GRIMSTEN	GRIMSTEN	2 459	14 780	70,1	10,3	42,4	122,8
VIBYGGERÅ	ÄN	VN	ÄNGERM SÖ	NORDINGRÅ	1 274	21 731	0	0,8	32,4	33,2
VICKLEBY	SM	KA	ÖLANDS S	ALGUTSRUM	555	3 746	0	3,4	13	16,4
VIDBO	UP	ST	SEMINGHUNDRA	SEMINGHUNDRA	570	2 927	12,8	5,6	6	24,4
VIKA	DA	KOP	KOPPARBERGS	VIKA	1 561	14 409	16,7	0,7	23,1	40,4
VIKEN	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	617	395	0	0,6	0,6	1,3
VIKINGSTAD	ÖG	ÖG	VALKEBO	VALKEBO	979	3 844	19,3	6,5	21,6	47,4
VIKLAU	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	183	1 732	0	0,3	7,4	7,6
VIKSTA	UP	UP	NORUNDA	NORUNDA	837	6 834	10	5,3	23,5	38,8
VILLBERGA	UP	UP	TRÖGD	TRÖGD	801	2 720	18,9	3	21,6	43,5
VILLIE	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	1 164	2 961	21	1,5	1,4	23,9
VILLSTAD	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	1 390	15 153	19,5	5,9	23,1	48,5
VILSKE-KLEVA	VG	SK	VILSKE	VILSKE	502	4 295	12,4	4,4	9,8	26,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkningd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
VIMMERBY LANDS	SM	KA	SEVEDE	SEVEDE	1 556	11 943	13,3	3,3	16	32,5
VIMMERBY STADS	SM	KA	STAD	STAD	863	2 304				
VINBERG	HA	HA	FAURÅS	FAURÅS	903	3 802	22,7	14,7	4,7	42
VINKÖL	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	533	3 279	6,6	7,9	7,9	22,4
VINNERSTAD	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	580	1 889	13	5,3	9,5	27,8
VINSLÖV	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	1 291	10 000	17,9	5,3	20	43,1
VINTROSA	NÅ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	1 196	4 862	10	10,8	22	42,8
VIREDA	SM	JK	N VEDBO	N VEDBO	895	5 934	11,1	2,6	15,4	29,1
VIRESTAD	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	2 505	27 404	65,1	11,6	20,5	97,3
VIRKE	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	221	688	0	3	4,9	7,9
VIRSERUM	SM	KA	ASPELAND	ASPELAND	2 148	15 505	10,6	4,6	27,8	43
VISBY	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STAD	3 819	1 133	0	2,4	2,8	5,1
VISINGSÖ	SM	JK	VISTA	VISTA	786	2 343	0	26,4	38,4	64,8
VISLANDA	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	1 170	11 917	27	1,9	4,5	33,4
VISNUM	VR	VR	VISNUM	VISNUM	2 254	18 577	14,8	2,3	21,3	38,4
VISNUMS-KIL	VR	VR	VISNUM	VISNUM	1 287	9 418	28,6	0	3	31,6
VISSEFJÄRDA	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	3 705	24 554	16,6	4,1	65,7	86,4
VISSELTOFTA	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	748	8 028	2,8	2,8	14,3	19,8
VIST	ÖG	ÖG	HANEKIND	HANEKIND	1 742	8 028	39,3	3,5	7,3	50
VIST ()	VG	ÄB	REDEVÄG	REDEVÄG	244	1 724	2,4	0,5	4	6,9
VISTORP	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	318	2 752	7	0,5	4	11,5
VITABY	SKÅ	KRI	ALBO	ALBO	938	3 041	11,8	2,3	2,7	16,7
VITTARYD	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	491	5 659	7,7	1,8	7	16,4
VITTINGE	UP	VM	TORSTUNA	TORSTUNA	1 046	14 010	14	6,7	25,5	46,2
VITTSJÖ	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	1 241	14 907	7,9	1	20,6	29,5
VITTSKÖVLE	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	980	4 654	20,5	0,3	1	21,8
VOLLSJÖ	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	516	1 971	0	3,5	7	10,5
VOMB	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	459	2 894	4,3	0,5	0	4,8
VOXTORP ()	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	983	7 464	20,8	1,4	12	34,1
VOXTORP ()	SM	KA	S MÖRE	S MÖRE	453	1 372	1,3	2	15	18,3
VRENA	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	302	1 567	5,9	1,5	7,1	14,5
VRETA KLOSTER	ÖG	ÖG	GULLBERG	GULLBERG	2 895	4 909	27,8	19,4	37,3	84,4
VRIGSTAD	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	1 064	10 647	7,8	9	18,3	35
VRÅ	SM	KRO	SUNNERBO	SUNNERBO	670	13 724	16,6	1,8	0	18,4
VÅMB	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	338	1 532	3,8	3,3	5,9	13
VÅMHUS	DA	KOP	OVANSILJAN	MORA	1 450	<b>52 391</b>	0	0	11,3	11,3

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
VÅNGA ()	ÖG	ÖG	FINSPÅNG	FINSPÅNG	1 514	14 120	29,6	2,3	12,3	44,1
VÅNGA ()	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 424	8 285	1,5	0	15,1	16,7
VÅRDINGE	SÖ	ST	ÖKNEBO	ÖKNEBO	934	9 085	34,8	1,5	6,8	43,1
VÅRDNÄS	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 981	9 736	42,9	1,8	20,3	64,9
VÅRDSBERG	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	928	2 889	8,9	6,3	23,9	39
VÅRKUMLA	VG	SK	FRÖKIND	FRÖKIND	314	1 240	6,3	5,5	6,5	18,3
VÅRVIK	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	879	8 431	0	0	13,4	13,4
VÅTHULT	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	304	4 232	3,5	1,5	7	12
VÅXTORP	HA	HA	HÖK	HÖK	1 587	3 698	44,5	4,3	3,8	52,5
VÄ	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	946	3 371	3,3	12,5	8,5	24,3
VÄCKELSÅNG	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 429	10 635	36	5,5	8,8	50,3
VÄDDÖ	UP	ST	VÄDDÖ SKEPPSLAG	VÄDDÖ HÄVERÖ	1 975	13 892	8,5	3,5	84,8	96,8
VÄDERSTAD	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	1 144	4 212	6,8	4,9	43,8	55,4
VÄLA	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	242	1 388	9,3	0,9	6,5	16,6
VÄLINGE	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	971	3 559	28,1	2,9	1	32
VÄLLUV	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	163	1 300	3,5	5,4	4,8	13,6
VÄNERSBORG	VG	ÄB	STAD	STAD	1 437	1 157				
VÄNERSNÄS	VG	SK	ÅSE	ÅSE	823	4 788	19,8	0,4	4,8	24,9
VÄNE-RYR	VG	ÄB	VÄNE	VÄNE	486	2 510	0,3	0,4	7,6	8,3
VÄNE-ÅSAKA	VG	ÄB	VÄNE	VÄNE	1 412	7 933	8,4	6	23,8	38,1
VÄNGA	VG	ÄB	VEDEN	VEDEN	321	2 801	2,9	0	7,6	10,5
VÄNGE ()	UP	UP	ULLERÅKER	ULLERÅKER	779	5 348	14,6	7,9	16,1	38,6
VÄNGE ()	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	HALLA	301	3 971	0	0,9	12,5	13,4
VÄRING	VG	SK	VADSBO	BINNEBERG	690	4 027	9,8	3,9	10,4	24
VÄRMDÖ	UP	ST	VÄRMDÖ SKEPPSLAG	VÄRMDÖ	2 923	29 374	83,8	2,9	21,5	108,3
VÄRMSKOG	VR	VR	GILLBERG	GILLBERG	1 221	7 939	1	0	18,2	19,2
VÄRNA	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	848	3 445	2,5	3,5	11,8	17,8
VÄRNAMO	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	1 907	18 256	19,9	4,3	32,1	56,3
VÄRSÅS	VG	SK	KÅKIND	KÅKIND	812	4 949	5,7	4,4	15,3	25,4
VÄRÖ	HA	HA	VISKE	VISKE	1 589	6 440	44,3	13,5	14,9	72,7
VÄSBY	SKÅ	MAL	LUGGUDE	LUGGUDE	2 303	4 998	3	4,8	34,1	41,9
VÄSE	VR	VR	VÄSE	VÄSE	3 342	25 426	18,9	2,1	27	48
VÄSKINDE	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	BRO	336	3 937	0	0,4	13,3	13,6
VÄSTANFORS	VM	VM	NORBERGS	GL NORBERG	1 581	15 260	2	0	23,3	25,3
VÄSTERFÄRNEBO	VM	VM	VAGNSBRO	VAGNSBRO	2 801	29 917	20,3	12,9	73,3	106,4
VÄSTERGARN	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	BANDA	185	1 173	0	0,6	5,8	6,4

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
VÄSTERHANINGE	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	1 271	11 859	58,7	0,4	6,3	65,4
VÄSTERHEJDE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	STENKUMLA	182	2 750	0	0,6	5,9	6,5
VÄSTERLANDA	BO	GB	TORPE	INLANDS TORPE	915	6 679	7,6	4,8	25	37,4
VÄSTERLJUNG	SÖ	SÖ	HÖLEBO	HÖLEBO	1 069	9 459	34,5	1	6	41,5
VÄSTERLÖSA	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	953	3 064	21,6	3,8	7,5	32,9
VÄSTERLÖVSTA	UP	VM	SIMTUNA	SIMTUNA	1 839	15 864	6,3	0	58,9	65,1
VÄSTERMO	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	1 180	8 879	14,3	0,8	11,5	26,5
VÄSTERPLANA	VG	SK	KINNE	KINNE	259	704	7,5	1,1	2,9	11,5
VÄSTERSTAD	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	791	3 154	17,3	0	3,5	20,8
VÄSTERVIK	SM	KA	STAD	STAD	2 932	2 388				
VÄSTERVÅLA	VM	VM	NORBERGS	GL NORBERG	674	11 260	1	0,9	7,8	9,6
VÄSTERÅKER	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	240	1 026	7,9	3,8	5,6	17,3
VÄSTERÅS DOMKYRKO	VM	VM	STAD	STAD	2 953	1 510				
VÄSTLAND	UP	UP	ÖRBYHUS	ÖRBYHUS	1 862	17 408	10,9	1,8	27,5	40,1
VÄSTRA ALSTAD	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	439	1 411	1,3	3,9	8	13,1
VÄSTRA BROBY	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	470	1 450	5,8	3,5	3,1	12,4
VÄSTRA ED	SM	KA	N TJUST	N TJUST	2 201	16 008	36,2	4	11,2	51,4
VÄSTRA ENEBY	ÖG	ÖG	KINDA	KINDA	1 338	11 427	29,8	3,4	9,1	42,3
VÄSTRA FRÖLUNDA	VG	GB	ASKIM	ASKIM	1 579	3 310	4,3	1,1	33	38,4
VÄSTRA FÅGELVIK	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	675	7 208	0	0	13,3	13,3
VÄSTRA GERUM	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	323	1 731	8,1	3,3	3,5	14,9
VÄSTRA HARG	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	1 212	11 736	23,6	2	6,9	32,5
VÄSTRA HOBY	SKÅ	MAL	TORNA	TORNA	271	752	0	2	5,5	7,5
VÄSTRA HUSBY	ÖG	ÖG	HAMMARKIND	HAMMARKIND	946	5 461	29,3	1,5	13,5	44,3
VÄSTRA INGELSTAD	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	465	1 045	0	10	6,4	16,4
VÄSTRA KARABY	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	725	2 607	2,5	13,9	7,3	23,6
VÄSTRA KARUP	SKÅ	KRI	BJÄRE	BJÄRE	2 375	5 762	3,3	12	31,7	46,9
VÄSTRA KLAGSTORP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	337	946	1	8,3	4,5	13,8
VÄSTRA KÄRRSTORP	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	610	1 193	4,3	2	7,3	13,5
VÄSTRA NY	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	1 264	8 863	11,3	1,5	14,4	27,1
VÄSTRA NÖBBELÖV	SKÅ	MAL	LJUNIT	LJUNIT	493	1 137	9,3	4,1	4	17,5
VÄSTRA RYD ()	UP	UP	BRO	BRO	709	4 393	13,9	1,3	7,1	22,3
VÄSTRA RYD ()	ÖG	ÖG	YDRE	YDRE	1 260	11 878	17,8	2,5	14,6	34,9
VÄSTRA SKEDVI	VM	VM	ÅKERBO	ÅKERBO	773	13 026	5,8	3	17,5	26,3
VÄSTRA SKRÄVLINGE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	413	992	1,5	3	9,5	14
VÄSTRA STENBY	ÖG	ÖG	ASKA	ASKA	895	3 178	6,8	2,8	24,4	33,9

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
VÄSTRA STRÖ	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	358	1 197	8,1	0,8	0	8,9
VÄSTRA SÖNNARSLÖV	SKÅ	KRI	S ÅSBO	S ÅSBO	686	2 500	0	6,4	6,3	12,7
VÄSTRA TOLLSTAD	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	612	3 373	0	10,5	16,5	27
VÄSTRA TOMMARP	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	198	625	2,1	6,6	1,8	10,5
VÄSTRA TORSÅS	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	2 123	18 241	47	5,3	2,3	54,5
VÄSTRA TORUP	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	584	6 800	4,1	2,3	7	13,4
VÄSTRA TUNHEM	VG	ÄB	VÄNE	VÄNE	1 700	8 311	16,8	7,8	22,9	47,4
VÄSTRA VEMMENHÖG	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	261	579	2,3	3,7	2,5	8,4
VÄSTRA VEMMERLÖV	SKÅ	MAL	SKYTTS	SKYTT	271	708	1	5,3	2,8	9
VÄSTRA VINGÅKER	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	5 488	30 785	77,9	8	70,1	156
VÄSTRA VRAM	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	1 236	5 585	10,5	4,1	12,7	27,3
VÄSTRA ÄMTERVIK	VR	VR	FRYKSDAL	FRYKSDAL N	1 381	11 868	0	0	10,7	10,7
VÄSTRUM	SM	KA	S TJUST	S TJUST	1 334	12 005	14	2	13,9	29,9
VÄTE	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HEJDE	424	3 390	0	0,3	15,5	15,8
VÄTTAK	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	235	1 457	5,1	1,8	2,5	9,5
VÄTTLÖSA	VG	SK	KINNE	KINNE	614	3 351	1,3	3	10,4	14,6
VÄTÖ	UP	ST	BRO SKEPPS	BRO O VÄTÖ	1 256	10 466	11	3,5	43,8	58,3
VÄVERSUNDA	ÖG	ÖG	DALS	DALS	301	1 523	0	1,3	9,1	10,4
VÄXJÖ LANDS	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 068	6 009	16,8	15,5	1	33,3
VÄXJÖ STADS	SM	KRO	STAD	STAD	1 188	<b>347</b>				
YLLESTAD	VG	SK	VARTOFTA	SLÄTTÄNG	503	3 210	3	6,4	11,9	21,3
YSANE	BL	BL	LISTER	LISTER	829	2 489	5	4,5	12	21,5
YSBY	HA	HA	HÖK	HÖK	374	13 531	6,6	4,8	0,5	11,9
YSTAD	SKÅ	MAL	STAD	STAD	2 648	1 043				
YTTERBY	BO	GB	INLANDS SÖ	INLANDS SÖ	1 112	3 202	4	12,5	29,4	45,9
YTTERENHÖRNA	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	648	5 093	12	0,3	3,9	16,1
YTTERGRAN	UP	UP	HÅBO	HÅBO	268	1 190	1	2,6	6,3	9,9
YTTERHOGDAL	HÄ	JÄ	HÄLSINGL N	SVEG	737	113 431	0	0,8	12,4	13,2
YTTERJÄRNA	SÖ	ST	ÖKNEBO	ÖKNEBO	648	4 261	22,9	2,8	4,5	30,1
YTTERLÄNNÄS	ÄN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	1 077	21 521	0	2,3	28,7	31
YTTERSELÖ	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	993	4 856	25,3	0,6	18,8	44,6
YXNERUM	ÖG	ÖG	SKÄRKIND	SKÄRKIND	591	8 898	6,6	0,8	3,9	11,3
Å	ÖG	ÖG	BJÖRKEKIND	BJÖRKEKIND	507	2 500	14,9	2	19,3	36,1
ÅBY	SM	KA	N MÖRE	N MÖRE	2 106	12 427	39,8	3	25,8	68,5
ÅDALS-LIDEN	ÄN	VN	ÅNGERM SÖ	RESELE	469	49 438	0	1,9	13,3	15,2
ÅHUS	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	1 302	7 200	1,9	1,1	17,5	20,5

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhrärad etc.	Emigrationshrärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsantal	Kronomantal	Skattemantal	Totalt mantal
ÅKER ()	SÖ	SÖ	ÅKER	ÅKER	1 595	11 739	8,1	5,3	35	48,4
ÅKER ()	SM	JK	ÖSTBO	ÖSTBO	1 111	15 000	6,6	5,3	17,6	29,5
ÅKERBY	UP	UP	BÄLINGE	BÄLINGE	261	1 436	7,8	3,6	13,3	24,6
ÅL	DA	KOP	Ö DALARNA,NSILJ	LEKSAND	2 054	13 904	0	0,8	18,3	19,1
ÅLAND	UP	UP	HAGUNDA	HAGUNDA	353	3 714	17,4	0	1	18,4
ÅLEM	SM	KA	STRANDA	STRANDA	2 765	17 541	29,5	5,3	38	72,8
ÅMÅLS LANDS	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	1 041	1 332	1,5	0,8	19,5	21,8
ÅMÅLS STADS	DL	ÄB	STAD	STAD	847	7 866				
ÅNIMSKOG	DL	ÄB	TÖSSBO	TÖSSBO	1 221	9 980	20	1	17,4	38,4
ÅNSTA	NÄ	ÖR	ÖREBRO	ÖREBRO	409	1 922	2,2	2,2	8,2	12,6
ÅRDALA	SÖ	SÖ	VILLÅTTINGE	VILLÅTTINGE	825	5 813	31,5	2	4,5	38
ÅRE	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	UNDERSÅKER	892	192 692	0,1	0,9	14,4	15,4
ÅRSTAD	HA	HA	ÅRSTAD	ÅRSTAD	834	3 806	16,3	7,1	11,8	35,2
ÅRSUNDA	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	OVANSJÖ	1 277	19 531	0	0,6	23,1	23,7
ÅRYD	BL	BL	BRÄKNE	BRÄKNE	1 152	8 583	0	0	21,7	21,7
ÅS ()	SM	JK	VÄSTBO	VÄSTBO	638	8 957	20,9	2,3	2	25,1
ÅS ()	SM	KA	ÖLANDS S	GRÄSGÅRD	394	2 391	0	12,8	3,6	16,4
ÅS ()	HA	HA	VISKE	VISKE	965	3 653	0	20,5	17,3	37,8
ÅS ()	VG	SK	ÅSE	ÅSE	559	1 843	7,5	2,5	7,9	17,9
ÅS ()	JÄ	JÄ	JÄMTLAND	RÖDÖN	541	10 167	0	1,2	22,8	24
ÅSBO	ÖG	ÖG	GÖSTRING	GÖSTRING	1 477	12 053	20,5	1	22,3	43,8
ÅSBRÄCKA	VG	ÄB	FLUNDRE	FLUNDRE	260	989	6	0,8	3,8	10,5
ÅSEDA	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	2 086	25 294	48,3	6,7	26,8	81,7
ÅSELE	LP	VB	VB:S FÖRST	VÄSTERBOTTEN	2 366	1 544 437	0	64,9	12,8	77,7
ÅSENHÖGA	SM	JK	VÄSTBO	MO	767	12 095	9	1,3	10,6	20,9
ÅSLE	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	512	2 042	11,4	6,6	12,1	30,1
ÅTVID	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	2 142	14 486	17,1	5,3	27,2	49,5
ÅLEKULLA	VG	ÄB	MARK	MARK	392	4 616	3,5	3,5	3,1	10,1
ÄLGARÅS	VG	SK	VADSBO	HOVA	776	10 063	5,3	2	12,1	19,4
ÄLGHULT	SM	KRO	UPPVIDINGE	UPPVIDINGE	2 412	38 161	41	1,5	25,8	68,3
ÄLGÅ	VR	VR	JÖSSE	JÖSSE	1 301	14 376	0,5	1,7	15	17,2
ÄLMEBODA	SM	KRO	KONGA	KONGA	2 055	15 245	42,1	4,3	24,5	70,8
ÄLVDALEN	DA	KOP	OVANSILJAN	ÄLVDAL	3 017	247 577	0	0,3	25,6	25,9
ÄLVESTAD	ÖG	ÖG	BOBERGS	BOBERG	711	2 056	3,9	6,5	24,8	35,1
ÄLVKARLEBY	UP	UP	ÖRBYHUS	ÖRBYHUS	1 897	21 105	10,5	5,3	26,6	42,4
ÄLVROS	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	SVEG	418	41 664	0	0	12,1	12,1

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritsenumtal	Kronumtal	Skattemantal	Totalt mantal
ÄLVSERED	VG	ÄB	KIND	KIND	560	4 728	5,4	2,3	2,3	9,9
ÄLVSÅKER	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	735	4 565	10,5	7	17,8	35,3
ÄNGELHOLM	SKÅ	KRI	STAD	STAD	491	1 072				
ÄNGSÖ	VM	VM	YTTERTURBO	YTTERTURBO	513	2 118	19	0	0	19
ÄPPELBO	DA	KOP	V DALARNA	MALUNG	1 101	40 871	0	0	9	9
ÄRENTUNA	UP	UP	NORUNDA	NORUNDA	678	3 463	5	2,9	28,9	36,8
ÄRLA	SÖ	SÖ	ÖSTERREKARNE	ÖSTERREKARNE	1 376	12 824	29,9	1,6	7,6	39,1
ÄRTEMARK	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	1 408	13 945	2,5	1	23,3	26,8
ÄSPERED	VG	ÄB	ÅS	ÅS	521	2 537	1,3	1	9,6	11,9
ÄSPHULT	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	770	3 776	1,8	4,1	9	14,9
ÄSPINGE	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	596	3 465	6,3	3,2	7,5	17
ÄSPÖ	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	187	481	2	6,3	1,3	9,7
ÖCKERÖ	BO	GB	VÄSTRA HISINGS	VÄSTRA HISINGS	1 760	2 421	0	0,6	11,6	12,3
ÖDEBORG	DL	ÄB	VALBO	VALBO	699	6 401	5,6	2,1	9,6	17,4
ÖDEBY	NÄ	ÖR	GLANSHAMMAR	GLANSHAMMAR	295	2 540	6,5	1,3	3,5	11,3
ÖDENÄS	VG	ÄB	KULLING	KULLING	340	3 198	0,5	1,3	3,9	5,6
ÖDESHÖG	ÖG	ÖG	LYSING	LYSING	2 099	9 807	7	8,6	56	71,6
ÖDESTUGU	SM	JK	VÄSTRA	VÄSTRA	691	9 149	1	6,9	9	16,9
ÖDSKÖLT	DL	ÄB	VEDBO	VEDBO	653	8 476	1,3	0	13,4	14,6
ÖDSMÅL	BO	GB	INLANDS NO	INLANDS NO	1 250	4 427	5,9	0,5	20,9	27,3
ÖGGESTORP	SM	JK	TVETA	TVETA	637	5 579	16,1	2,5	9	27,6
ÖGLUNDA	VG	SK	VALLE	VALLE	372	1 477	1,6	4,1	7,7	13,4
ÖJA ()	SÖ	SÖ	VÄSTERREKARNE	VÄSTERREKARNE	1 153	8 140	20,9	1	18,3	40,1
ÖJA ()	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	721	4 142	22,9	1,3	5,4	29,5
ÖJA ()	GO	GO	SÖDRA FÖGDERIET	HOBURG	436	3 702	0	0,8	15,3	16
ÖJA ()	SKÅ	MAL	HERRESTAD	HERRESTAD	196	712	14,3	0,5	1	15,8
ÖJABY	SM	KRO	KINNEVALD	KINNEVALD	326	2 770	9,5	1	2	12,5
ÖKNA	SM	JK	ÖSTRA	ÖSTRA	1 011	7 919	4	2,1	24	30,1
ÖLME	VR	VR	ÖLME	ÖLME	2 839	17 687	30,5	2,3	40,1	72,9
ÖLMEVALLA	HA	HA	FJÄRE	FJÄRE	780	3 273	8,3	5	19,5	32,8
ÖLMSTAD	SM	JK	VISTA	VISTA	1 068	4 973	21,4	5,9	18,8	46
ÖLSERUD	VR	VR	NÄS	NÄS	489	4 942	5,5	1	9	15,5
ÖLSREMMA	VG	ÄB	KIND	KIND	231	3 975	3,4	2,5	2,8	8,6
ÖNNARP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	321	561	2,3	2,3	1,6	6,2
ÖNNESTAD	SKÅ	KRI	V GÖINGE	V GÖINGE	1 149	3 828	6,5	5	17	28,5
ÖNUM	VG	SK	BARNE	BARNE	363	2 315	4,3	2	5,5	11,8

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardherad etc.	Emigrationsherad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
ÖR ()	SM	KRO	ALLBO	ALLBO	596	2 862	14,5	1,5	5	21
ÖR ()	DL	ÄB	NORDAL	NORDAL	1 500	10 362	5,4	3,8	37,5	46,6
ÖRA	VG	ÄB	GÄSENE	GÄSENE	207	1 487	3	0,4	7,1	10,5
ÖRBERGA	ÖG	ÖG	DALS	DALS	598	1 948	2,6	2,1	22,6	27,4
ÖRBY	VG	ÄB	MARK	MARK	2 063	12 063	20,3	13,1	24,3	57,6
ÖREBRO	NÄ	ÖR	STAD	STAD	3 242	2 056				
ÖREGRUND	UP	ST	STAD	STAD	678	543				
ÖRERYD	SM	JK	MO	MO	354	6 560	5,3	2	3,8	11
ÖRGRYTE	VG	GB	SÄVEDAL	SÄVEDAL	1 469	2 075	7,5	2	11,1	20,6
ÖRJA	SKÅ	MAL	RÖNNEBERGA	RÖNNEBERGA	344	960	3,8	2,3	11,3	17,4
ÖRKELLJUNGA	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	2 060	14 741	12	14,4	12,6	39
ÖRKENED	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	2 123	23 077	0	10,8	22	32,8
ÖRSJÖ ()	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	464	1 234	1,5	5,3	5,5	12,3
ÖRSLÖSA	VG	SK	KÅLLAND	KÅLLAND	612	2 857	7,3	2,8	10	20
ÖRSÅS	VG	ÄB	KIND	KIND	644	9 017	7,8	4,5	5,5	17,8
ÖRTOFTA	SKÅ	MAL	HARJAGER	HARJAGER	452	1 355	8,5	1	0	9,5
ÖRTOMTA	ÖG	ÖG	BANKEKIND	BANKEKIND	1 091	5 577	41,5	1,8	3,3	46,5
ÖSMO	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	1 866	15 351	61,9	1,8	9,8	73,4
ÖSSEBY-GARN	UP	ST	LÅNGHUNDRA	VALLENTUNA	1 348	11 065	15	0,3	16,5	31,8
ÖSSJÖ	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	799	3 983	12,3	3,8	4,8	20,8
ÖSTAD	VG	ÄB	ALE	ALE	976	6 452	13,5	1,3	5,5	20,3
ÖSTERFÅRNEBO	GÄ	GÄ	GÄSTRIKLAND	HEDESUNDA	2 179	30 210	6,4	2	43,2	51,6
ÖSTERGARN	GO	GO	NORRA FÖGDERIET	KRÄKLINGE	414	2 855	0	0,3	7,8	8
ÖSTERHANINGE	SÖ	ST	SOTHOLM	SOTHOLM	1 387	15 481	75,7	0,9	2,6	79,2
ÖSTERLÖVSTA	UP	UP	LÖVSTA	OLAND	3 073	25 236	52,2	2,5	21,3	75,9
ÖSTERPLANA	VG	SK	KINNE	KINNE	573	2 050	12,4	2,3	3,3	17,9
ÖSTERSLÖV	SKÅ	KRI	VILLAND	VILLAND	963	3 973	29	0,9	0	29,9
ÖSTERTÄLJE	SÖ	ST	ÖKNEBO	ÖKNEBO	573	2 405	22,5	1,8	1	25,3
ÖSTERUNDA	UP	VM	TORSTUNA	TORSTUNA	790	4 780	10	1,5	18	29,5
ÖSTERVALLSKOG	VR	VR	NORDMARK	NORDMARK	701	13 761	0	0	8,7	8,7
ÖSTERVÅLA	UP	VM	VÅLA	VÅLA	2 522	22 776	9	7,5	87,5	104
ÖSTERÅKER ()	UP	ST	ÅKERS SKEPPSLAG	ÅKER	1 564	13 490	54,9	3,3	26,8	84,9
ÖSTERÅKER ()	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	1 231	5 565	34	1	1,3	36,3
ÖSTHAMMAR	UP	ST	STAD	STAD	563	45				
ÖSTRA BROBY	SKÅ	KRI	Ö GÖINGE	Ö GÖINGE	1 094	6 706	13,2	1,1	15,5	29,8
ÖSTRA ED	SM	KA	N TJUST	N TJUST	1 113	9 988	22,1	2,5	6,8	31,4



Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
ÖSTRA FRÖLUNDA	VG	ÄB	KIND	KIND	626	7 495	8,3	1,1	8,8	18,2
ÖSTRA FÅGELVIK	VR	VR	VÅSE	VÅSE	1 179	8 063	2,5	1,5	23,5	27,5
ÖSTRA GERUM	VG	SK	VARTOFTA	DIMBO	236	865	0	2,2	7	9,3
ÖSTRA GREVIE	SKÅ	MAL	OXIE	OXIE	402	602	0	1,6	7,3	8,9
ÖSTRA HARG	ÖG	ÖG	ÅKERBO	ÅKERBO	647	602	10,4	4,9	14	29,3
ÖSTRA HERRESTAD	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	430	1 358	14,3	0,8	0,5	15,6
ÖSTRA HOBY	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	735	1 638	11,4	1,5	5,5	18,4
ÖSTRA HUSBY	ÖG	ÖG	ÖSTKIND	ÖSTKIND	1 496	7 058	27	9,8	62,8	99,6
ÖSTRA INGELSTAD	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	255	1 324	10	0	0	10
ÖSTRA KARABY	SKÅ	MAL	ON SJÖ	ON SJÖ	253	671	0	2,9	4,6	7,4
ÖSTRA KARUP	HA	HA	HÖK	HÖK	805	4 527	18	6,1	4,3	28,5
ÖSTRA KLAGSTORP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	453	1 538	1	8,2	5,7	14,9
ÖSTRA KÄRRSTORP	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	673	2 155	1	3	10	14
ÖSTRA LJUNGBY	SKÅ	KRI	N ÅSBO	N ÅSBO	647	2 552	10,2	1,5	11,1	22,8
ÖSTRA NY	ÖG	ÖG	BJÖRKEKIND	BJÖRKEKIND	764	4 726	14,5	2	25,6	42,1
ÖSTRA NÖBBELÖV	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	518	1 334	0	0,5	12,5	13
ÖSTRA RYD ()	UP	ST	DANDERYD	DANDERYD	1 070	6 875	32	1	1	34
ÖSTRA RYD ()	ÖG	ÖG	SKÅRKIND	SKÅRKIND	1 320	12 304	26,9	2	17,9	46,8
ÖSTRA SALLERUP	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	914	5 198	1,5	6,5	16	24
ÖSTRA SKRUBEKBY	ÖG	ÖG	ÅKERBO	ÅKERBO	869	1 942	7,9	3	18,5	29,4
ÖSTRA STENBY	ÖG	ÖG	ÖSTKIND	ÖSTKIND	1 091	3 668	49,1	2	19,3	70,4
ÖSTRA STRÖ	SKÅ	MAL	FROSTA	FROSTA	341	1 609	8,6	0,8	0	9,4
ÖSTRA SÖNNARSLÖV	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	916	5 397	24,3	0,3	0,5	25
ÖSTRA TOLLSTAD	ÖG	ÖG	VIFOLKA	VIFOLKA	901	4 583	7,9	7,5	20,3	35,6
ÖSTRA TOMMARP	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	799	2 511	14,5	1,3	9,3	25,1
ÖSTRA TORP	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	269	504	2	3,2	0,8	6
ÖSTRA TORSÅS	SM	KRO	KONGA	KONGA	1 036	7 563	28,9	2,8	5	36,6
ÖSTRA TUNHEM	VG	SK	GUDHEM	GUDHEM	217	764	3,3	4,6	4,1	12
ÖSTRA VEMMENHÖG	SKÅ	MAL	VEMMENHÖG	VEMMENHÖG	952	2 415	47,1	1,3	2	50,4
ÖSTRA VEMMERLÖV	SKÅ	KRI	JÄRRESTAD	JÄRRESTAD	718	2 864	2,8	9	6,3	18,1
ÖSTRA VINGÅKER	SÖ	SÖ	OPPUNDA	OPPUNDA	1 480	9 447	29,7	1,8	6,2	37,6
ÖSTRA VRAM	SKÅ	KRI	GÄRDS	GÄRDS	205	765	4,8	0,5	0,9	6,1
ÖSTRA ÄMTERVIK	VR	VR	FRYKSDAL	FRYKSDAL N	1 630	10 345	2,1	1	17,4	20,5
ÖSTRABY	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	1 060	4 291	4	9,5	11,2	24,7
ÖSTUNA	UP	ST	LÅNGHUNDRA	LÅNGHUNDRA	757	4 556	27	4	12,3	43,3
ÖTTUM	VG	SK	SKÅNINGS	SKÅNING	421	2 099	5	2,8	6,6	14,4

Socken	Landskap	Emigrationslän	Standardhärad etc.	Emigrationshärad	Folkmängd 1810	Hela ägoviadden (ha)	Fritidsmanntal	Kronomanntal	Skattemanntal	Totalt manntal
ÖVED	SKÅ	MAL	FÄRS	FÄRS	991	3 604	24, 3	0	0	24,3
ÖVERENHÖRNA	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	561	2 549	6,5	1	18	25,5
ÖVERGRAN	UP	UP	HÅBO	HÅBO	943	5 541	13	12, 1	18,4	43,5
ÖVERHOGDAL	HJ	JÄ	HÄRJEDALEN	SVEG	166	22 009	0	0	5	5
ÖVERJÄRNA	SÖ	ST	ÖKNEBO	ÖKNEBO	692	5 886	22, 3	1,9	0,1	24,3
ÖVERKALIX	VB	NB	VB:S TREDJ	NORRBOTTEN	1 537	272 536	4,3	3,4	15,7	23,4
ÖVERLÄNNÄS	ÅN	VN	ÅNGERM SÖ	BOTEÅ	546	14 057	8,8	1	10,3	20,1
ÖVERSELÖ	SÖ	SÖ	SELEBO	SELEBO	1 154	5 354	23, 1	1,5	23,4	48
ÖVERTORNEÅ	VB	NB	VB:S FJÄRD	NORRBOTTEN	1 808	295 038	0	5,8	19,5	25,3
ÖVRABY ()	SKÅ	KRI	INGELSTAD	INGELSTAD	300	1 272	8,6	1,9	2,1	12,6
ÖVRABY ()	HA	HA	HALMSTAD	HALMSTAD	330	1 156	12, 8	1	0	13,8
ÖVRE ULLERUD	VR	VR	KIL	KIL	2 077	19 960	2,9	0	17,7	20,6
ÖXABÄCK	VG	ÄB	MARK	MARK	733	8 547	5,1	2	3,4	10,5
ÖXNEVALLA	VG	ÄB	MARK	MARK	744	3 905	13, 3	0,9	12,4	26,5
<b>Riket</b>					<b>2 41 353</b>	<b>41 170 151</b>	<b>22486</b>	<b>8276</b>	<b>34803</b>	<b>65621</b>

## **Bilaga 8a. Böndernas boskap enligt bouppteckningarna (medeltal)**

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
BLEKINGE		75	0,90	0,80	0,67	1,11	1,29	0,54	1,59	1,68	4,89	1,42	1,64	0,78	0,12	3,76	4,27	4,52
	BRÅKNE	25	0,89	0,86	0,70	1,21	1,21	0,77	2,04	1,55	4,19	1,53	2,46	1,32	0,20	3,67	3,80	5,79
	LISTER	25	0,97	0,76	0,77	1,12	1,60	0,37	1,36	2,10	6,51	1,49	1,00	0,20	0,00	3,72	5,35	4,50
	MEDELSTAD	25	0,86	0,71	0,48	0,75	0,82	0,33	1,08	1,21	3,40	1,09	0,76	0,00	0,00	4,02	3,28	2,18
GOTLAND		47	1,40	1,28	0,80	0,76	0,83	0,74	1,38	1,17	13,29	1,31	7,83	1,12	0,52	1,03	0,75	5,89
	NORRA	23	0,88	0,97	0,63	0,84	0,47	0,29	1,20	0,29	2,95	1,13	1,97	1,24	0,00	1,23	0,84	3,48
	SÖDRA	24	1,71	1,50	0,92	0,69	1,06	0,98	1,56	1,43	16,88	1,47	10,67	1,01	0,72	0,82	0,66	7,10
GÄVLEBORG		300	0,72	0,82	0,47	0,42	0,00	0,16	2,84	1,58	5,92	1,13	3,00	5,40	2,47	0,80	1,15	4,46
	ALFTA TINGSLAG	25	0,65	0,74	0,65	0,37	0,00	0,00	3,00	2,00	5,04	1,11	0,80	3,24	1,95	0,65	1,42	4,56
	ARBRÅ TINGSLAG	25	0,71	0,64	0,59	0,41	0,00	0,20	3,60	1,22	6,17	1,00	2,49	5,20	3,08	0,96	0,89	5,06
	BERGSJÖ TINGSLAG	25	0,77	0,81	0,41	0,33	0,00	0,20	2,09	1,74	4,39	0,80	2,40	2,91	1,89	0,54	0,71	3,03
	BOLLNÄS TINGSLAG	25	0,48	0,86	0,48	0,28	0,00	0,00	3,16	1,65	4,15	1,55	2,77	2,42	2,53	0,68	1,67	4,94
	DELSBO TINGSLAG	25	0,73	0,52	0,41	0,33	0,00	0,00	2,71	0,74	5,67	1,03	2,65	5,71	2,08	0,63	0,96	3,93
	ENÅNGERS TINGSLAG	25	0,58	0,57	0,37	0,33	0,00	0,20	1,66	1,10	2,77	0,59	2,52	1,70	0,81	0,52	0,59	2,40
	FORSA TINGSLAG.	25	0,69	0,61	0,37	0,50	0,00	0,00	2,88	0,85	5,06	0,72	3,45	2,43	1,11	1,09	0,89	4,55
	GÄSTRIKLANDS TINGSLAG	25	1,01	0,89	0,46	0,33	0,00	0,28	1,70	1,55	3,33	1,22	2,06	2,93	1,61	0,95	1,54	2,99
	HANEBO TINGSLAG	25	0,49	1,03	0,41	0,33	0,00	0,00	2,82	2,18	3,29	0,97	2,96	4,70	2,22	0,59	1,18	4,69
	JÄRVSÖ TINGSLAG	25	0,58	0,51	0,46	0,28	0,00	0,00	3,54	0,63	7,48	0,65	5,03	6,12	2,09	0,71	0,65	4,94
	LJUSDALS TINGSLAG	25	0,54	0,57	0,50	0,85	0,00	0,28	2,56	1,09	8,69	1,49	3,37	6,27	3,94	1,00	0,84	4,62
	NORRALA TINGSLAG	25	0,76	0,85	0,37	0,28	0,00	0,20	2,14	1,44	3,43	1,34	3,03	3,38	2,01	0,64	0,82	3,83
	GÖTEBORGS O BOHUS		299	0,73	0,71	0,52	0,45	0,53	0,58	1,67	1,00	3,64	0,88	2,74	0,61	0,35	0,83	1,38
ASKIMS O ÖSTRA HISINGS		25	0,82	0,59	0,20	0,00	0,40	0,40	1,52	0,94	2,76	0,95	1,90	0,00	0,00	0,79	1,43	2,81
INLANDS FRÅKNE		25	0,75	0,65	0,46	0,00	0,00	0,28	1,93	0,93	3,21	0,65	2,50	0,00	0,00	1,08	1,63	3,28
INLANDS NORDRE		25	0,70	0,83	0,51	0,00	0,00	0,41	1,38	0,85	3,04	0,87	3,11	1,00	0,00	0,65	0,99	2,38
INLANDS SÖDRE		25	0,65	0,64	0,41	0,00	0,20	0,33	0,95	0,78	2,52	0,97	1,35	0,00	0,00	1,28	1,39	2,00
INLANDS TORPE		24	0,78	0,85	0,50	0,00	0,89	1,04	1,98	1,05	3,26	0,86	2,33	0,20	0,00	0,76	2,36	5,21
KVILLE		25	0,92	0,58	0,37	0,00	1,22	0,77	1,87	1,27	3,52	1,08	3,55	0,20	0,00	0,46	0,76	4,53
LANE		25	0,68	0,76	0,54	0,00	0,28	0,46	1,55	1,22	2,91	0,87	2,59	0,00	0,00	0,71	1,32	3,14
ORUST O TJÖRN		25	0,76	0,66	0,44	0,00	0,00	0,41	1,99	0,65	3,32	1,10	3,60	0,00	0,40	0,69	0,63	3,49
SÄVEDALS		25	0,68	0,95	0,82	1,06	0,44	0,37	1,83	0,94	4,41	0,65	2,75	0,55	0,55	0,95	0,95	3,51
TANUMS MFL		25	0,63	0,69	0,44	0,00	0,00	0,87	1,50	1,03	5,67	0,91	2,93	0,71	1,00	0,52	0,28	3,60
TUNGE MFL		25	0,62	0,68	0,37	0,40	0,58	0,37	1,81	1,22	2,89	0,76	2,75	1,60	0,00	0,71	1,57	3,44
VÄSTRA HISINGS		25	0,60	0,62	0,71	0,58	0,00	0,52	1,32	0,68	2,63	0,76	1,32	0,00	0,00	0,80	1,54	2,87
HALLANDS			174	0,72	0,72	0,65	0,69	1,25	0,30	1,35	1,28	5,28	1,28	3,80	3,20	1,54	0,67	1,13
	FAURÅS	25	0,65	0,73	0,54	0,75	1,29	0,52	1,67	0,95	5,56	1,44	4,75	6,90	3,48	0,46	1,51	4,45

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	FJÄRE	25	0,80	0,72	0,57	0,47	0,47	0,33	1,29	0,86	2,17	0,79	1,50	3,37	0,80	0,58	0,64	2,11
	HALMSTADS	25	0,70	0,81	0,71	0,75	1,32	0,20	1,38	1,51	4,39	0,89	3,55	0,89	0,60	0,71	1,54	2,51
	HIMLE	25	0,56	0,58	0,74	0,55	1,30	0,28	1,40	1,12	4,44	1,46	2,29	1,15	0,00	0,64	0,50	3,21
	HÖKS	25	0,91	0,80	0,71	0,00	1,44	0,00	1,05	1,16	8,56	1,25	6,12	0,40	0,00	0,65	1,16	3,04
	TÖNNERSJÖ	25	0,77	0,78	0,58	1,18	1,21	0,33	1,44	1,73	3,85	1,34	2,70	1,93	1,26	0,88	1,01	2,02
	ÅRSTADS	24	0,58	0,55	0,66	0,00	1,37	0,00	1,11	1,31	3,78	1,18	1,54	2,38	1,27	0,66	0,78	1,90
JÄMTLANDS		127	0,64	0,80	0,67	1,00	0,22	0,37	2,68	1,87	6,74	1,24	4,04	5,28	3,25	0,97	1,25	4,49
	BERGS TINGSLAG	25	0,70	0,65	0,50	0,47	0,47	0,41	2,58	1,79	6,54	1,31	3,94	4,33	2,94	1,19	0,54	4,13
	BRUNFLO TINGSLAG	24	0,44	0,78	0,50	0,53	0,00	0,00	2,46	1,57	4,34	0,97	3,09	6,59	3,04	1,34	1,94	4,34
	HALLENS TINGSLAG	26	0,86	0,92	0,45	0,27	0,00	0,59	2,94	1,78	5,46	1,14	2,82	4,20	2,91	0,62	1,13	4,50
	HAMMERDALS TINGSLAG	25	0,33	0,51	0,92	0,77	0,00	0,00	2,15	2,01	8,33	1,45	5,68	4,54	3,47	0,47	0,96	3,62
	HEDE TINGSLAG	25	0,50	0,52	0,20	1,26	0,00	0,41	2,48	2,18	5,77	1,12	0,40	5,26	3,35	0,00	0,20	3,97
	LITS TINGSLAG.	2	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,49	0,00	0,00	2,12	0,00	2,83	0,00	3,15
JÖNKÖPINGS		186	0,71	0,52	0,39	1,12	1,31	0,30	1,89	1,44	3,73	1,36	2,69	3,53	2,21	0,86	1,72	4,66
	MO	31	0,63	0,66	0,52	0,99	0,98	0,30	1,53	1,34	3,63	0,78	3,50	3,94	2,89	0,65	0,62	3,26
	NORRA VEDBO	19	0,79	0,61	0,50	1,03	1,52	0,42	1,97	2,03	3,79	0,84	2,83	1,02	0,46	1,03	2,08	4,98
	SÖDRA VEDBO	23	0,45	0,59	0,63	1,27	1,68	0,29	3,16	1,75	3,12	1,01	2,28	0,75	0,21	1,12	3,30	6,46
	TVETA	27	1,10	0,48	0,32	1,33	1,26	0,00	1,66	0,77	3,59	0,92	2,72	1,22	0,46	1,10	1,99	4,99
	VÄSTBO	25	0,58	0,41	0,00	1,27	1,11	0,47	1,34	1,67	4,89	2,72	2,04	5,80	4,39	0,77	0,93	4,35
	VÄSTRA	36	0,59	0,43	0,27	0,86	1,27	0,20	1,92	1,11	2,93	0,87	2,48	0,57	0,49	0,43	0,64	4,39
	ÖSTRA	25	0,51	0,41	0,00	0,82	1,33	0,20	1,11	1,17	3,25	0,87	2,29	0,28	0,28	0,47	0,76	2,35
	KÄLMAR	305	0,86	0,79	0,62	1,30	1,29	0,42	1,78	1,46	3,81	1,21	2,53	0,53	0,23	1,11	1,44	5,71
	ASPELAND	25	0,51	0,51	0,37	1,16	1,99	0,20	2,18	1,59	4,94	1,18	3,07	0,28	0,40	1,26	1,35	5,13
	HANDBÖRD	27	0,61	0,66	0,51	1,10	1,32	0,48	1,76	2,42	3,27	0,93	2,33	0,58	0,00	0,90	1,50	4,57
	NORRA MÖRE	42	0,79	0,78	0,52	1,00	1,25	0,00	1,35	1,04	2,98	0,89	2,22	0,40	0,00	1,26	1,43	5,45
	SEVEDE	25	0,56	0,50	0,20	1,37	1,25	0,41	1,80	1,51	3,96	1,77	3,19	1,04	0,44	0,98	1,07	5,32
	STRANDA	22	0,59	0,58	0,21	0,89	0,87	0,21	1,55	0,92	4,89	0,88	1,22	0,00	0,00	0,59	1,05	2,75
	SÖDRA MÖRE	45	0,59	0,70	0,55	1,16	1,25	0,38	1,22	1,22	3,37	0,97	3,13	0,56	0,41	1,27	1,18	5,98
	TJUST	25	0,88	0,79	0,20	0,76	0,96	0,41	1,72	0,95	2,93	0,86	1,36	0,00	0,00	0,71	1,05	3,21
	TUNA LÄN	25	0,59	0,65	0,00	1,10	0,99	0,56	2,26	1,43	3,79	1,29	1,96	0,88	0,20	0,82	1,00	4,55
	ÖLAND NORRA	33	1,07	0,92	1,23	1,20	1,35	0,45	1,25	1,15	4,19	1,28	2,27	0,00	0,00	1,38	1,55	7,51
	ÖLAND SÖDRA	36	0,93	0,72	0,63	1,07	0,92	0,57	1,20	1,28	3,44	1,06	2,93	0,00	0,00	1,23	2,39	6,38
KOPPARBERGS		448	0,58	0,56	0,28	0,40	0,13	0,37	2,03	0,91	3,57	0,99	2,17	3,17	1,20	0,78	0,63	3,09
	FOLKARE	25	0,49	0,67	0,33	0,40	0,00	0,44	1,69	0,87	2,31	1,05	2,30	1,70	0,63	0,77	0,89	2,06
	GAGNEF	16	0,51	0,62	0,45	0,60	0,00	0,25	1,90	0,52	2,67	0,89	2,41	2,95	1,05	0,25	0,60	2,88

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	GRANGÄRDE	25	0,69	0,65	0,44	0,37	0,00	0,71	3,16	0,94	3,96	1,33	3,49	4,10	1,14	0,20	0,33	5,34
	HEDEMORA	25	0,48	0,62	0,28	0,20	0,00	0,28	1,98	0,89	2,45	0,99	2,51	1,69	0,33	1,08	0,77	2,39
	HUSBY	25	0,65	0,70	0,20	0,28	0,00	0,20	1,26	1,12	1,92	0,75	1,85	2,81	1,30	0,61	0,76	2,10
	KOPP & ASPEBODA	25	0,40	0,41	0,00	0,20	0,00	0,20	1,71	0,49	5,09	0,64	1,62	1,78	0,74	0,50	0,70	2,28
	LEKSANDS	25	0,54	0,37	0,00	0,41	0,00	0,00	1,41	0,55	2,92	0,71	1,20	2,15	0,69	0,28	0,20	2,43
	MALUNG	25	0,50	0,37	0,55	0,47	0,20	0,00	2,23	1,11	3,40	0,70	1,28	4,38	2,71	0,44	0,71	3,56
	MORA	25	0,47	0,41	0,00	0,28	0,00	0,00	1,59	0,65	3,91	0,70	1,74	2,66	1,35	1,55	0,44	2,56
	NORRBÄRKE	25	0,61	0,44	0,20	0,44	0,28	0,64	2,39	1,78	3,88	1,39	3,18	1,04	0,80	0,28	0,46	3,55
	NÄS	4	0,96	0,58	0,50	0,50	0,00	0,00	2,50	0,96	2,99	0,96	3,32	1,29	3,11	0,50	1,00	3,06
	RÄTTVIKS	25	0,46	0,57	0,28	0,48	0,00	0,20	1,18	0,65	3,21	1,08	1,23	2,31	0,61	1,04	0,47	2,14
	STORA SKEDVI	25	0,59	0,51	0,00	0,40	0,00	0,20	1,33	0,76	2,60	0,71	1,99	0,87	0,61	0,47	0,80	1,84
	STORA TUNA	25	0,51	0,49	0,33	0,37	0,00	0,20	2,80	0,58	3,56	0,65	1,73	2,37	0,72	0,33	0,65	3,89
	SUNDBORN	3	0,58	0,00	0,58	0,58	0,00	0,00	1,73	0,58	4,16	0,58	1,53	3,79	1,15	0,58	1,15	1,90
	SVÄRDSJÖ	25	0,48	0,58	0,28	0,51	0,00	0,00	1,78	0,78	3,02	0,97	2,23	2,09	1,24	0,65	0,51	2,60
	SÄTERS LÄN	25	0,58	0,50	0,20	0,33	0,00	0,00	1,94	0,87	2,20	0,58	1,57	1,87	0,60	0,50	0,76	2,72
	SÖDERBÄRKE	25	0,76	0,58	0,37	0,47	0,41	0,71	2,04	1,02	3,11	1,35	1,93	0,96	0,72	0,71	0,49	3,59
	TORSÅNGS	25	0,46	0,46	0,00	0,37	0,00	0,00	1,44	0,71	2,92	0,77	1,39	1,10	0,61	0,83	0,33	1,49
	VIKA	25	0,59	0,51	0,00	0,33	0,00	0,28	1,65	0,50	5,39	0,57	1,83	0,44	0,00	0,96	0,41	2,70
KRISTIANSTAD		90	1,17	1,12	1,42	1,67	1,09	0,27	1,34	1,51	3,56	1,11	2,97	0,90	0,30	1,81	2,96	4,90
	ALBO	25	1,04	1,05	1,37	1,93	1,12	0,33	1,40	1,79	4,43	1,04	3,16	0,00	0,00	2,20	3,74	6,31
	BJÄRE	25	0,75	0,72	0,58	0,00	0,69	0,20	1,11	1,28	3,57	0,98	3,53	0,00	0,00	0,77	1,71	1,96
	JÄRRESTAD	25	1,41	1,21	1,58	1,78	0,00	0,00	0,82	1,47	2,83	0,57	2,70	0,00	0,00	1,71	2,79	4,31
	VÄSTRA GÖINGE	15	0,70	1,45	1,36	1,46	1,52	0,41	1,62	1,49	3,31	1,33	2,10	2,15	0,70	1,70	1,91	4,43
KRONOBERGS		250	0,58	0,59	0,27	1,30	2,19	0,35	1,63	1,18	4,32	1,12	3,35	1,56	0,80	0,95	1,09	5,38
	ALLBO	49	0,50	0,65	0,00	2,07	1,89	0,20	1,26	1,14	4,42	1,23	3,25	1,04	0,40	1,80	0,77	5,64
	KINNEVALD	42	0,58	0,51	0,20	1,41	1,96	0,37	1,31	1,09	4,75	1,48	4,19	1,75	1,04	0,71	1,09	5,47
	KONGA	49	0,58	0,51	0,44	0,86	1,53	0,46	2,14	1,36	4,97	0,94	4,57	0,61	0,00	0,79	1,60	5,90
	NORRVIDINGE	25	0,50	0,56	0,33	1,03	1,66	0,00	1,38	1,26	3,29	0,83	1,58	1,16	0,95	0,41	0,83	3,43
	SUNNERBO	49	0,81	0,58	0,20	1,14	0,99	0,33	1,84	1,05	5,03	1,24	4,15	2,80	1,27	0,64	1,03	5,78
	UPPVIDINGE	36	0,51	0,71	0,24	0,96	3,40	0,44	1,55	1,19	3,02	0,68	1,64	0,77	0,35	0,71	1,03	3,89
MALMÖHUS		385	1,49	1,46	1,47	2,03	0,69	0,27	1,29	1,82	4,41	1,04	3,61	0,51	0,20	3,37	3,65	6,16
	BARA	26	1,44	1,35	0,96	1,45	0,39	0,43	0,93	1,47	2,83	0,81	3,40	0,59	0,00	2,85	3,14	4,27
	FROSTA	25	1,36	0,86	0,91	1,35	0,74	0,20	1,13	1,28	3,19	0,93	2,59	1,00	0,40	1,55	2,65	3,85
	FÄRS	25	0,99	1,29	1,50	1,45	0,64	0,20	1,36	1,71	3,07	0,86	3,21	0,00	0,00	2,22	3,51	4,90
	GÅRDS	25	1,43	1,35	1,07	1,04	0,89	0,20	0,91	1,33	2,13	1,08	2,29	0,71	0,40	2,89	3,60	3,57

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	HARJAGERS	25	1,39	1,88	1,87	2,54	1,35	0,28	0,91	1,65	4,78	1,34	4,72	0,00	0,00	3,22	6,46	7,41
	INGELSTADS	25	1,18	1,80	1,61	2,42	0,20	0,00	0,91	2,31	3,91	0,65	3,48	0,00	0,00	2,39	2,96	6,53
	LJUNITS	25	1,05	0,95	1,28	1,73	0,60	0,00	0,80	1,53	3,29	0,85	3,52	0,00	0,00	2,95	4,05	4,43
	LUGGUDE	25	0,99	1,14	1,12	1,56	0,44	0,50	1,05	2,01	4,63	1,06	4,04	0,00	0,00	1,51	2,04	4,18
	NORRA ÅSBO	25	0,93	0,90	0,76	0,98	0,82	0,33	2,18	1,91	6,47	1,75	3,21	1,34	0,55	2,77	3,57	5,30
	ONSJÖ	25	1,42	1,30	1,18	2,41	0,90	0,33	1,66	2,35	2,97	1,00	3,68	0,00	0,00	2,43	3,71	6,05
	OXIE	25	1,39	1,35	1,59	1,47	0,00	0,28	0,86	1,55	5,84	0,91	4,25	0,00	0,00	4,20	3,52	4,74
	RÖNNEBERGS	24	1,21	0,85	1,26	2,01	0,68	0,20	0,91	1,46	3,49	0,70	4,43	0,00	0,00	2,47	2,85	3,91
	SKYTTS	25	1,58	1,76	1,70	3,10	0,00	0,00	0,91	1,76	5,46	0,79	4,36	0,00	0,00	5,22	4,44	9,00
	SÖDRA ÅSBO	21	0,96	1,20	1,21	0,92	0,74	0,22	1,52	2,11	2,82	1,01	2,58	0,00	0,00	1,71	2,06	4,47
	TORNA	13	1,79	1,19	1,59	1,53	0,00	0,32	0,76	1,91	3,09	1,03	2,26	0,00	0,00	2,64	3,51	5,10
	VEMMENHÖG	26	1,90	1,83	1,83	2,02	0,00	0,20	1,03	2,36	5,25	0,89	3,48	0,00	0,00	4,60	3,25	8,05
NORRBOTTENS		189	0,52	0,50	0,37	0,29	0,00	0,33	2,78	0,91	7,16	0,89	3,01	2,06	0,35	0,16	0,19	3,89
	ARVIDSJAUR	7	0,76	0,69	0,53	0,49	0,00	0,00	2,63	1,15	9,78	0,69	4,73	5,26	0,00	0,00	0,00	3,76
	GÄLLIVARE	1																
	LULEÅ	25	0,33	0,37	0,28	0,00	0,00	0,00	2,36	1,01	7,15	0,82	2,97	0,00	0,00	0,20	0,00	2,96
	NEDERKALIX	25	0,54	0,33	0,54	0,48	0,00	0,48	2,12	0,93	6,00	0,71	2,76	2,70	0,90	0,00	0,20	3,17
	NEDERTORNEÅ	25	0,50	0,33	0,20	0,20	0,00	0,37	3,15	0,82	5,60	0,79	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	4,25
	PAJALA	6	0,75	0,52	0,00	0,00	0,00	0,41	1,41	0,55	3,83	1,17	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75
	PITEÅ	25	0,49	0,51	0,33	0,00	0,00	0,28	2,78	0,99	6,90	0,95	3,32	2,09	0,20	0,37	0,47	3,87
	RÅNEÅ	25	0,60	0,50	0,37	0,00	0,00	0,20	2,67	0,71	4,63	0,77	2,05	2,24	0,00	0,00	0,00	3,45
	ÖVERKALIX	25	0,44	0,63	0,41	0,33	0,00	0,00	1,79	0,51	5,86	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,44
	ÖVERTORNEÅ	25	0,33	0,28	0,20	0,20	0,00	0,48	2,74	1,01	4,45	0,91	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56
SKARABORGS		531	0,73	0,79	0,44	1,35	1,15	0,30	1,32	1,02	3,13	1,03	2,56	0,95	0,64	1,13	2,38	3,80
	BARNE	52	0,68	0,90	0,46	1,68	1,57	0,19	1,40	0,91	3,04	1,06	2,35	0,97	0,58	1,22	1,77	4,55
	BINNEBERG	25	0,58	0,65	0,40	1,77	1,02	0,20	0,96	0,76	3,31	0,93	2,15	0,00	0,40	1,02	3,04	3,74
	DIMBO	25	0,76	0,78	0,50	1,12	1,00	0,20	1,73	0,91	2,99	1,21	3,20	1,14	0,00	1,04	1,96	4,15
	GUDHEM	25	0,89	0,91	0,52	1,24	1,01	0,00	1,23	0,70	2,38	0,91	2,03	0,00	0,00	0,95	1,04	3,50
	HASSLERÖR	25	0,49	0,49	0,20	1,01	0,91	0,20	0,91	0,60	2,88	0,59	2,39	0,00	0,00	1,08	2,30	2,09
	HOVA	25	0,58	0,65	0,20	0,84	0,63	0,77	1,87	0,71	2,81	0,81	2,35	3,45	2,57	0,80	1,48	4,10
	KINNE	25	0,72	0,76	0,28	0,99	1,22	0,20	1,04	1,01	1,86	1,00	2,40	0,20	0,20	1,11	1,51	2,95
	KINNEFJÄRDING	25	0,75	0,90	0,28	1,70	1,58	0,20	1,22	1,08	2,84	0,76	2,95	0,00	0,00	1,46	3,24	4,67
	KÅKINDS	25	0,65	0,70	0,33	1,19	1,05	0,20	1,21	0,84	2,72	0,76	2,36	0,58	0,40	0,71	2,94	3,20
	KÅLLANDS	50	0,77	0,83	0,24	1,38	0,99	0,24	0,99	1,03	4,02	0,64	2,92	0,00	0,14	1,55	3,47	3,72
	LASKE	25	0,71	0,70	0,76	1,23	1,51	0,00	1,41	1,56	4,95	1,16	2,90	0,00	0,00	0,90	2,13	4,71

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	LEABY	29	0,85	0,71	0,69	1,26	0,88	0,26	1,13	0,86	1,90	1,00	2,04	0,00	0,00	1,12	1,80	3,30
	SLÄTTÅNGS	24	0,51	0,70	0,38	0,74	0,87	0,55	1,27	1,14	2,87	1,35	2,94	0,97	0,20	0,58	1,28	2,72
	VALLA	22	0,60	0,75	0,35	1,49	0,99	0,21	1,30	1,12	2,37	1,35	2,73	0,87	0,47	1,18	2,10	3,92
	VALLE	25	0,76	0,73	0,33	0,82	0,96	0,20	1,22	1,04	2,93	1,11	2,53	0,00	0,00	0,96	2,32	3,39
	VILSKE	25	0,69	0,70	0,57	1,27	1,17	0,37	1,42	0,97	2,66	1,12	2,63	0,20	0,00	0,76	2,39	4,29
	VISTE	48	0,81	0,78	0,45	1,18	1,06	0,14	1,07	0,82	3,14	0,96	2,70	0,00	0,00	1,15	2,25	3,36
	ÅSE	31	0,79	0,69	0,40	0,00	0,43	0,36	1,40	0,94	2,58	0,88	1,76	0,00	0,00	0,75	1,52	2,64
STOCKHOLMS		200	1,22	0,89	0,55	0,89	0,37	0,37	1,92	0,87	3,43	0,88	3,15	0,58	0,07	2,53	3,19	5,18
	BRO	25	1,47	1,09	0,58	1,51	0,90	0,54	1,43	0,96	3,03	0,93	3,84	0,00	0,00	3,10	2,93	6,09
	DANDERYD	25	1,12	0,87	0,44	0,20	0,00	0,47	2,04	0,20	3,08	0,82	2,36	0,00	0,00	2,89	3,41	4,13
	FRÖSÅKERS	25	0,93	0,62	0,49	0,28	0,00	0,20	1,16	1,24	3,45	1,10	2,54	0,00	0,00	0,97	1,10	3,44
	FÄRENTUNA	25	1,22	0,95	0,58	0,66	0,40	0,37	1,95	0,65	4,80	1,14	3,34	0,60	0,00	3,03	2,94	5,76
	LYHUNDRA	25	0,94	0,73	0,51	0,44	0,00	0,20	1,84	0,84	3,29	0,71	2,46	0,00	0,00	1,06	2,05	3,56
	LÅNGHUNDRA	25	1,04	0,87	0,65	0,40	0,00	0,28	1,83	0,74	3,00	0,71	2,46	0,00	0,00	1,67	3,33	4,16
	SEMINGHUNDRA	25	1,44	1,16	0,71	0,95	0,00	0,41	2,81	0,77	3,58	0,58	4,35	0,00	0,00	3,25	4,83	7,62
	SOTHOLMS	25	1,00	0,64	0,44	0,20	0,20	0,28	1,45	0,65	2,24	0,65	1,65	1,50	0,20	1,24	1,60	3,04
SÖDERMANLAND		300	0,84	0,81	0,50	1,13	0,58	0,89	1,50	1,13	3,15	1,05	2,66	0,59	0,17	2,09	2,58	4,50
	DAGA	25	0,64	0,71	0,44	1,03	0,28	0,97	1,33	1,12	3,45	1,27	2,82	0,60	0,00	1,85	2,12	4,20
	HÖLEBO	49	0,86	0,74	0,50	1,06	0,41	0,93	1,54	1,14	3,09	0,93	3,10	0,00	0,00	2,14	3,12	4,01
	JÖNÅKER	25	0,71	1,02	0,37	1,47	0,61	1,67	2,13	1,50	3,16	1,36	1,79	0,00	0,00	2,69	1,96	7,49
	OPPUNDA	25	0,91	0,82	0,20	1,08	0,77	0,33	1,19	1,03	3,43	1,04	1,89	0,40	0,00	1,84	1,81	3,32
	RÖNÖ	25	0,83	0,82	0,64	0,80	0,46	0,88	1,38	0,85	3,04	1,07	2,11	1,41	0,55	1,76	2,86	4,04
	SELEBO	50	0,82	0,76	0,51	1,11	0,24	0,68	1,51	1,11	2,68	0,73	2,52	0,00	0,00	1,96	2,82	4,24
	VILLÅTTINGE	25	0,87	0,65	0,41	1,10	1,06	0,54	1,54	1,10	3,01	1,05	2,15	0,20	0,20	1,61	1,96	5,16
	VÄSTERREKARNE	25	0,68	0,81	0,65	1,22	0,47	0,76	1,59	1,31	3,00	1,17	2,16	0,00	0,00	2,07	2,57	3,74
	ÅKER	25	0,95	0,93	0,50	0,70	0,20	0,87	1,29	0,99	2,96	0,94	3,32	1,20	0,00	1,88	2,57	3,71
	ÖSTERREKARNE	26	0,86	0,92	0,58	0,80	0,50	0,65	1,30	1,12	3,74	1,04	3,62	0,39	0,00	2,77	2,38	4,41
UPPSALA		250	1,31	0,87	0,68	0,95	0,34	0,48	1,59	1,08	3,40	1,11	3,22	0,19	0,00	1,96	3,69	4,53
	BÄLINGE	25	1,26	0,94	0,71	0,69	0,44	0,20	1,47	0,78	3,56	1,04	3,03	0,00	0,00	2,18	3,04	4,90
	FILM O DANNEM	25	1,06	0,75	0,86	0,77	0,20	0,28	1,36	1,12	4,12	1,51	2,96	0,00	0,00	1,52	2,50	3,56
	FRÖSÅKERS	25	1,05	0,88	0,56	0,28	0,20	0,00	1,41	0,87	2,45	1,44	1,93	0,00	0,00	1,17	1,32	3,39
	HAGUNDA	25	1,61	0,89	0,58	0,60	0,44	0,58	1,52	1,32	3,85	0,83	3,83	0,00	0,00	2,17	3,10	4,66
	HÅBO	25	1,15	0,56	0,76	1,22	0,50	0,80	1,47	0,84	3,29	1,08	4,42	0,60	0,00	1,77	4,45	5,67
	LAGUNDA	25	1,32	0,89	0,59	0,58	0,00	0,65	1,46	1,34	2,99	0,96	3,28	0,00	0,00	2,04	3,23	4,92
	LÖVSTA TGL	25	1,10	0,74	0,59	0,28	0,00	0,47	2,08	1,23	3,98	1,08	3,12	0,00	0,00	1,35	1,57	3,98



LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	ULLERÅKERS	25	1,19	1,15	0,76	0,20	0,00	0,28	1,21	1,36	2,80	0,88	2,72	0,00	0,00	1,58	2,90	3,65
	VAKSALA	25	1,66	1,09	0,58	0,20	0,00	0,00	1,84	0,91	3,62	0,54	3,79	0,00	0,00	2,18	6,43	5,36
	ÅSUNDA	25	0,91	0,70	0,76	1,31	0,58	0,47	1,54	0,58	1,96	1,00	2,65	0,00	0,00	1,88	3,41	4,18
VÄRMLANDS		370	0,56	0,58	0,34	0,72	0,46	0,60	4,51	1,04	5,91	1,21	3,59	2,83	1,33	1,15	1,87	6,00
	FRYKSÄNDE, LEKVATTNET, ÖSTMARK OCH VITSANDS SOCKNAR	25	0,60	0,77	0,57	0,60	0,71	0,54	5,92	1,19	7,23	1,32	3,13	4,57	1,68	1,29	1,69	8,03
	FÄRNEBO, NORDMARK, BRATTFORS, GÅSBORN, KROPPA, LUNGSUND	25	0,54	0,37	0,00	0,00	0,20	0,41	2,36	1,18	2,77	0,52	2,85	4,22	2,39	0,77	0,37	3,35
	GILLBERGS	25	0,51	0,56	0,00	0,00	0,00	0,56	1,47	0,98	4,66	1,29	3,50	1,25	0,88	0,69	1,41	2,95
	GRUMS	46	0,57	0,59	0,38	0,33	0,59	0,59	2,04	1,02	5,71	1,35	4,27	2,31	0,91	0,75	2,08	3,57
	GRÅSMARKS, VÄSTRA ÄMTERVIK, ÖSTRA ÄMTERVIKS OCH SUNNE SOCKNAR	25	0,60	0,50	0,20	1,12	0,20	0,65	3,79	1,00	11,08	0,81	4,35	3,11	1,57	1,94	2,78	7,05
	JÖSSE	4	0,50	0,58	0,50	0,00	0,00	0,00	2,06	1,00	4,43	1,50	0,00	1,50	0,00	1,89	1,41	2,56
	KARLSTADS	25	0,59	0,64	0,28	1,14	0,55	0,71	2,10	0,74	4,01	1,16	2,52	0,00	0,00	1,24	1,97	5,02
	KILS	25	0,49	0,57	0,00	0,50	0,20	0,50	3,43	0,93	4,44	0,78	2,93	1,89	0,20	1,55	1,33	5,28
	NORDMARKS	22	0,59	0,63	0,29	0,21	0,00	0,86	2,22	1,14	8,49	1,69	5,81	1,62	0,29	0,95	1,18	5,73
	NYEDS	28	0,56	0,51	0,36	0,00	0,26	0,44	2,10	0,89	5,54	0,96	2,38	2,26	0,59	0,84	1,05	3,45
	NÄS	25	0,65	0,56	0,47	0,41	0,75	0,76	1,38	0,78	2,53	1,04	2,96	0,00	0,00	0,81	2,27	2,94
	VISNUM	25	0,51	0,56	0,28	1,05	0,50	0,65	2,20	0,95	2,70	0,94	3,11	0,40	0,00	0,79	1,78	4,09
	VÄSE	20	0,54	0,57	0,50	0,66	0,52	0,56	14,01	1,03	3,89	1,34	2,57	0,40	0,44	0,80	1,93	16,25
	ÄLVDALS	25	0,46	0,46	0,33	0,63	0,20	0,58	2,76	1,29	6,04	1,87	3,08	4,75	2,60	0,82	2,09	4,56
	ÖLME	25	0,50	0,59	0,20	0,95	0,54	0,48	1,68	0,71	2,67	0,86	3,09	0,20	0,00	1,27	1,90	3,56
VÄSTERBOTTENS		195	0,56	0,63	0,51	0,58	0,00	0,18	2,66	0,93	6,97	1,12	4,15	3,43	1,37	0,67	0,52	4,20
	BJURHOLMS SOCKEN	25	0,65	0,41	0,28	0,37	0,00	0,10	2,02	0,77	4,16	0,93	2,45	2,49	1,16	0,49	0,20	3,02
	BURTRÅSK	25	0,50	0,65	0,20	0,71	0,00	0,00	2,87	0,91	6,59	1,10	4,45	3,81	1,15	1,11	0,41	5,17
	BYGDEÅ	25	0,50	0,57	0,28	0,33	0,00	0,00	2,00	0,94	4,08	0,80	2,43	1,63	0,71	0,41	0,33	2,53
	LYCKSELE, SORSELE, TÄRNA, STENSELE, ÖRTRÅSK	20	0,49	0,67	0,66	0,83	0,00	0,31	2,74	1,03	8,16	0,79	7,18	3,72	2,61	0,00	1,12	4,73
	LÖVÅNGER	25	0,48	0,65	0,33	0,50	0,00	0,20	2,37	0,78	4,77	1,24	4,10	1,81	0,52	0,63	0,52	3,14
	SKELLEFTEÅ, NORSJÖ, JÖRN	25	0,57	0,57	0,52	0,56	0,00	0,00	2,21	0,99	7,05	0,87	3,20	5,79	1,53	1,05	0,37	4,13
	UMEÅ LF, SÄVAR, VÄNNÄS, HOLMSUND, HOLMÖN	25	0,57	0,65	0,37	0,50	0,00	0,20	2,16	0,69	4,97	0,99	3,55	1,79	0,95	0,37	0,33	3,36
	ÅSELE	25	0,38	0,37	0,76	0,51	0,00	0,28	3,62	1,08	8,82	1,76	3,52	4,11	1,62	0,00	0,55	4,94
VÄSTERNORRLANDS		289	0,58	0,68	0,42	0,46	0,00	0,22	2,11	0,99	4,75	1,02	3,14	4,66	1,68	0,84	0,98	3,72
	ANUNDSJÖ, NÄTRA, SIDENSJÖ, SKORPED	25	0,55	0,48	0,28	0,33	0,00	0,00	2,10	0,76	3,07	1,07	2,53	2,81	0,84	0,77	0,41	2,79

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	ARNÄS, GIDEÅ, TREHÖRNINGSSJÖ, GRUNDSUNDA	25	0,58	0,57	0,28	0,48	0,00	0,00	1,47	0,70	4,40	1,04	2,14	2,45	1,75	1,41	0,00	2,63
	ATTMAR, STÖDE OCH TUNA SOCKNAR.	15	0,80	0,91	0,68	0,90	0,00	0,00	2,58	1,18	3,97	0,94	3,50	6,18	2,46	1,26	1,05	5,22
	BJÄRTRÅ, NORA, SKOG	24	0,38	0,50	0,20	0,34	0,00	0,34	1,28	0,64	3,41	0,90	3,87	0,72	0,20	0,72	0,28	2,08
	BJÖRNA, MO, SJÄLEVAD	25	0,20	0,20	0,28	0,37	0,00	0,00	1,28	0,69	4,18	1,17	3,73	0,65	0,20	0,56	2,35	2,07
	BODUM, EDSELE, FJÄLLSJÖ, HELGUM, RAMSELE OCH TÅSJÖ	25	0,65	0,61	0,48	0,54	0,00	0,00	2,06	1,45	6,58	1,02	1,50	5,77	2,83	0,44	0,65	3,80
	BORGSJÖ, TORP, OCH DEL AV HAVERÖ SOCKNAR.	25	0,58	0,76	0,58	0,71	0,00	0,40	2,28	1,25	3,73	1,48	2,76	5,60	2,66	1,25	1,57	4,58
	BOTEÅ, DAL, STYRNÄS, SÅNGA, TORSÅKR, YTTERLÄNNÄS, ÖVERLÄNNÄS	25	0,51	0,66	0,28	0,20	0,00	0,28	1,24	0,65	3,18	0,71	2,15	0,82	0,75	0,52	0,58	1,80
	ED, GRANINGE, LÅNGSELE, MULTRÅ, SOLLEFTEÅ LF, RESELE ÅDALS-LIDEN, JUNSELE	25	0,59	0,60	0,52	0,28	0,00	0,00	2,45	0,82	5,87	0,81	3,52	3,49	1,97	0,82	0,57	3,52
	GUDMUNDRÅ, HÖGSJÖ	25	0,71	0,69	0,46	0,37	0,00	0,33	2,08	1,01	2,90	0,79	4,03	0,87	0,44	0,00	0,44	3,15
	HÄGGDÅNGER, STIGSJÖ, SÅBRA, VIKSJÖ, HÄRNÖ	25	0,49	0,60	0,00	0,00	0,00	0,28	3,03	0,65	2,50	0,82	2,60	3,43	0,92	0,54	0,52	4,00
	NORDINGRÅ, ULLÅNGER, VIBYGGERÅ	25	0,33	0,33	0,20	0,41	0,00	0,00	1,22	0,57	1,96	0,78	2,91	0,50	0,20	0,00	0,28	1,58
VÄSTMANLANDS		250	0,65	0,74	0,36	1,34	0,85	0,62	1,80	1,19	2,53	1,17	2,72	3,00	1,21	1,65	2,88	3,91
	GAMLA NORBERG	25	0,48	0,59	0,20	0,91	0,96	0,58	1,89	0,87	2,99	1,16	2,16	3,99	1,29	1,21	1,02	3,86
	NORRBO	25	0,62	0,78	0,28	1,66	0,98	0,64	1,46	1,33	2,24	1,19	3,66	1,22	0,00	1,76	3,49	4,89
	SIENDE	25	0,80	0,82	0,37	1,82	0,95	1,00	1,30	1,26	2,50	1,28	3,14	0,44	0,20	2,35	2,72	4,96
	SKINNSKATTEBERG	25	0,69	0,73	0,37	0,00	0,52	0,50	1,35	0,76	2,54	1,09	2,77	3,27	1,73	0,93	0,54	2,01
	SNÄVRINGE	25	0,57	0,64	0,44	1,19	1,22	0,52	1,33	1,55	3,32	0,83	2,32	3,80	0,71	1,91	2,74	4,14
	VAGNSBRO	25	0,48	0,60	0,20	0,77	0,37	0,41	2,01	1,33	2,23	1,27	2,64	1,36	0,84	1,03	2,98	3,71
	VÅLA	30	0,67	0,74	0,47	0,87	0,40	0,31	1,71	1,25	2,06	1,18	2,81	3,37	1,90	1,64	3,13	3,56
	YTTERTJURBO	20	0,79	0,89	0,44	1,26	1,00	0,76	1,78	1,23	2,50	0,70	2,08	0,00	0,00	1,41	3,46	3,69
	ÅKERBO	25	0,65	0,63	0,33	0,82	0,91	0,56	1,28	0,89	1,81	0,93	2,04	1,96	0,00	1,06	2,93	3,36
	ÖVERTJURBO	25	0,57	0,83	0,37	0,69	0,33	0,65	2,53	1,19	2,66	1,42	2,70	2,29	0,98	1,51	2,08	3,79
ÄLVSBORGS		425	0,70	0,61	0,38	0,98	0,79	0,58	1,53	1,13	3,93	0,96	3,01	1,18	0,72	0,91	1,40	3,15
	ALE	25	0,67	0,82	0,52	0,28	0,76	0,44	1,19	1,04	3,59	0,77	2,57	0,00	0,00	0,58	1,38	2,47
	BJÄRKE	25	0,80	0,69	0,28	0,20	0,71	0,76	1,04	1,49	2,83	0,96	2,45	0,60	0,20	0,71	2,31	2,63
	BOLLEBYGD	25	0,50	0,49	0,00	0,69	1,13	0,33	1,26	0,66	6,13	0,89	1,56	1,50	0,60	0,65	0,65	2,91
	GÅSENE	25	0,51	0,59	0,28	0,65	0,65	0,37	1,18	1,12	2,76	1,00	3,38	1,53	1,38	0,60	0,79	2,17
	KIND	25	0,44	0,49	0,20	1,02	1,15	0,44	1,16	1,00	4,94	0,85	2,65	1,60	1,38	0,20	0,57	2,59
	KULLING	25	0,71	0,44	0,46	1,18	0,76	0,28	1,12	1,10	4,39	1,19	1,67	0,28	0,20	0,88	0,60	3,16
	MARK	25	0,52	0,65	0,28	0,89	0,33	0,71	1,47	0,89	3,82	0,71	1,91	0,76	0,37	0,56	0,65	2,31

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	NORDAL	25	0,65	0,49	0,20	0,00	0,00	0,65	2,07	1,36	4,15	1,02	3,37	2,00	0,20	0,71	1,55	3,64
	REDEVÄG	25	0,73	0,68	0,41	1,12	1,12	0,65	1,51	1,05	2,63	0,83	1,90	0,98	0,20	0,87	1,13	3,20
	SUNDAL	25	0,62	0,71	0,41	0,40	0,00	0,46	1,88	0,99	2,94	0,80	2,67	0,60	1,40	0,71	2,18	3,22
	TÖSSBO	25	0,65	0,51	0,46	0,20	0,20	0,65	1,59	1,28	3,71	1,08	3,56	0,62	0,60	0,96	1,94	3,36
	VALBO	25	0,89	0,59	0,52	0,00	1,19	0,82	1,67	1,15	3,89	1,17	3,39	2,00	0,40	0,77	1,12	4,17
	VEDBO	25	0,65	0,59	0,28	0,40	0,58	0,82	1,65	1,39	4,05	0,81	4,06	2,16	1,23	0,44	0,61	3,58
	VEDEN	25	0,58	0,50	0,28	1,00	0,63	0,28	1,21	0,82	3,56	0,88	2,29	0,55	0,20	0,52	0,65	2,50
	VÄNE	25	0,83	0,67	0,56	0,40	0,87	0,48	1,47	1,04	3,01	1,12	2,98	0,00	0,00	2,12	1,99	3,40
	VÄTTLE	25	0,76	0,65	0,48	0,92	0,40	0,64	1,33	1,15	3,80	0,71	2,38	0,00	0,00	0,71	1,29	3,54
	ÅS	25	0,60	0,56	0,33	1,15	0,63	0,28	1,70	1,17	3,04	1,02	2,10	0,00	0,00	0,56	0,78	2,82
ÖREBRO		448	0,65	0,57	0,31	1,12	0,82	0,58	2,12	0,97	2,97	0,95	2,85	3,97	1,34	1,56	2,00	3,73
	ASKER	49	0,50	0,51	0,46	0,53	0,94	0,24	1,20	0,73	2,35	0,80	2,60	0,14	0,00	0,90	1,94	2,38
	EDSBERG	25	0,54	0,58	0,28	0,84	0,87	0,37	2,16	0,93	2,77	0,88	3,17	0,80	0,00	1,38	1,54	3,36
	FELLINGSBRO	25	0,65	0,65	0,20	0,99	0,77	0,71	1,80	1,06	2,28	1,07	3,25	0,00	0,00	2,30	2,45	3,50
	GLANSHAMMAR	25	0,51	0,51	0,20	1,15	1,35	0,37	1,73	1,02	3,14	1,07	2,74	0,00	0,00	1,34	1,44	3,86
	GRIMSTEN	25	0,68	0,54	0,20	0,90	0,85	0,63	1,39	0,86	2,34	0,83	2,65	0,28	0,00	1,44	2,54	3,03
	GRYTHYTTE	25	0,69	0,60	0,49	0,00	0,00	0,91	3,63	1,19	3,73	1,08	2,96	8,71	2,86	0,96	0,51	6,35
	HARDEMO	25	0,62	0,71	0,41	1,04	0,96	0,28	1,43	1,04	2,91	1,03	3,82	0,60	0,20	3,21	3,00	3,62
	HOVA	25	0,58	0,58	0,20	0,90	0,65	0,33	1,26	0,88	2,83	0,71	1,81	2,36	1,57	1,17	1,71	2,16
	KARLSKOGA	25	0,73	0,65	0,41	0,33	0,33	0,84	2,97	1,16	4,02	1,00	3,87	4,86	2,31	1,06	1,65	5,02
	KUMLA	25	0,61	0,58	0,00	0,82	0,78	0,45	1,43	0,82	2,84	0,85	2,94	0,00	0,00	0,92	1,68	2,69
	LEKEBERGS	25	0,66	0,46	0,00	0,76	0,33	0,46	1,30	0,59	1,38	0,81	2,14	1,97	0,69	0,71	0,81	2,17
	LINDES OCH RAMSBERGS	25	0,75	0,58	0,20	0,69	0,33	0,77	2,23	0,71	2,24	0,73	2,30	2,99	1,22	1,00	0,56	3,35
	NORA OCH HJULSJÖ	25	0,70	0,65	0,20	0,20	0,00	0,57	2,24	0,87	2,58	1,02	2,52	5,58	1,92	0,81	0,82	3,88
	NYA KOPPARBERG	25	0,65	0,48	0,20	0,00	0,00	0,64	2,17	1,34	3,46	1,04	2,06	5,11	2,27	0,61	0,37	3,18
	SKÖLLERSTA	25	0,58	0,51	0,33	0,91	0,91	0,20	1,53	0,95	3,15	0,89	2,57	0,20	0,00	1,00	1,67	3,19
	SUNDBO	25	0,51	0,51	0,33	0,98	0,82	0,33	1,74	0,94	3,82	0,90	1,86	0,88	0,00	1,10	1,46	2,80
	ÖREBRO	24	0,66	0,55	0,34	0,88	1,17	0,38	1,47	0,91	2,20	1,06	2,26	0,00	0,00	1,30	2,97	3,68
ÖSTERGÖTLANDS		569	1,03	0,93	0,63	1,42	0,89	0,67	1,99	1,68	3,43	0,95	2,83	1,15	0,73	1,76	3,40	4,94
	ASKA	26	1,17	0,69	0,64	1,34	0,80	0,62	1,84	1,27	2,59	0,58	2,45	0,59	0,39	1,57	3,01	4,94
	BANKEKIND	25	0,73	0,87	0,63	1,14	0,33	0,58	1,88	1,28	2,98	0,76	2,23	1,83	1,29	1,00	2,50	3,90
	BJÖRKEKIND	25	0,75	0,65	0,63	1,05	0,44	0,75	1,89	1,14	3,17	0,98	2,88	0,00	0,00	1,36	2,66	5,09
	BOBERGS	22	0,83	1,11	0,58	1,65	1,52	0,48	1,72	0,98	3,33	1,08	2,74	0,00	0,20	1,69	2,29	5,50
	BRÅBO	25	1,81	1,19	0,58	1,17	0,28	0,65	2,72	1,22	4,15	1,36	3,25	3,51	1,60	1,56	10,94	7,25
	DALS	25	1,22	1,22	0,58	1,59	0,92	0,60	1,42	1,21	3,33	0,82	3,03	0,00	0,00	1,68	2,54	4,98

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	Ne
	DELAR AV GRYS, BÖRRUMS OCH SANKT ANNAS SOCKNAR	25	0,56	0,79	0,54	0,55	0,44	0,57	2,99	1,03	3,37	0,94	2,43	0,00	0,00	1,32	1,53	4,89
	GULLBERG	24	0,85	0,69	0,55	1,10	0,72	0,72	1,22	0,88	2,77	0,85	2,76	1,43	1,02	1,63	2,19	3,76
	GÖSTRING	26	1,09	0,83	0,51	1,64	0,76	0,53	1,51	1,35	3,81	0,69	3,25	1,20	1,10	1,08	2,71	4,69
	HAMMARKIND	23	0,97	0,79	0,65	1,00	0,71	0,71	2,19	1,20	4,19	1,24	3,31	0,00	0,40	1,31	2,82	4,22
	HANEKIND	24	0,96	0,97	0,55	0,83	0,77	0,55	1,83	2,41	3,06	0,79	2,78	0,78	0,77	1,35	2,39	4,52
	HÄLLESTAD OCH TJÄLLMO (TINGSLAG SOCKEN)	24	0,81	0,70	0,28	1,00	0,95	0,68	1,71	2,38	3,23	0,81	2,19	0,87	0,84	4,53	1,88	3,49
	KINDA	25	0,71	0,62	0,50	0,82	0,58	0,81	1,60	0,89	2,92	0,82	2,09	0,44	0,20	0,81	1,81	3,05
	LYSING	39	1,12	0,96	0,75	2,01	0,68	0,67	2,02	1,48	4,47	0,98	3,15	1,14	0,96	1,52	2,73	6,37
	LÖSING	11	0,92	1,17	0,69	1,01	0,60	1,80	2,24	1,01	2,23	0,69	2,41	0,00	0,00	1,47	2,01	4,69
	MEMMING	25	0,81	1,11	0,97	1,59	1,04	0,76	1,71	1,00	2,75	1,41	3,40	0,00	0,00	1,25	2,62	4,12
	RISINGE TINGSLAG	25	0,86	0,71	0,44	0,75	1,22	0,61	1,64	1,27	3,46	1,01	3,37	0,71	0,55	0,99	2,53	4,02
	SKÄRKIND	25	1,15	1,06	0,49	1,24	0,95	0,71	1,62	4,50	3,13	0,65	2,57	0,00	0,00	0,93	3,04	5,04
	VALKEBO	25	0,85	0,83	0,44	1,26	0,70	0,54	1,59	1,22	3,09	1,02	2,33	1,00	1,01	0,98	2,12	3,60
	VIFOLKA	25	0,83	1,28	0,71	1,86	1,56	0,78	2,57	1,25	3,19	0,91	2,77	1,52	0,62	1,86	3,34	6,57
	YDRE	25	0,44	0,62	0,28	1,15	1,12	0,37	2,27	1,73	4,56	0,91	3,07	1,22	0,47	0,58	1,33	4,24
	ÅKERBO	25	1,14	0,63	1,04	0,77	0,96	0,44	1,80	1,19	2,74	0,51	2,73	0,80	0,40	1,20	2,24	3,88
	ÖSTKIND	25	0,86	0,62	0,56	0,55	0,00	0,60	1,61	1,25	2,94	0,76	2,51	0,00	0,00	2,99	2,43	4,00
RIKET	<b>TOTALSUMMA</b>	<b>6702</b>	<b>0,95</b>	<b>0,91</b>	<b>0,72</b>	<b>1,21</b>	<b>0,92</b>	<b>0,50</b>	<b>2,36</b>	<b>1,32</b>	<b>4,71</b>	<b>1,08</b>	<b>3,13</b>	<b>3,22</b>	<b>1,28</b>	<b>1,80</b>	<b>2,50</b>	<b>4,80</b>

## **Bilaga 8b. Böndernas boskap enligt bouppteckningarna (standardavvikelser)**

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
BLEKINGE		75	0,90	0,80	0,67	1,11	1,29	0,54	1,59	1,68	4,89	1,42	1,64	0,78	0,12	3,76	4,27	4,52
	BRÅKNE	25	0,89	0,86	0,70	1,21	1,21	0,77	2,04	1,55	4,19	1,53	2,46	1,32	0,20	3,67	3,80	5,79
	LISTER	25	0,97	0,76	0,77	1,12	1,60	0,37	1,36	2,10	6,51	1,49	1,00	0,20	0,00	3,72	5,35	4,50
	MEDELSTAD	25	0,86	0,71	0,48	0,75	0,82	0,33	1,08	1,21	3,40	1,09	0,76	0,00	0,00	4,02	3,28	2,18
GOTLAND		47	1,40	1,28	0,80	0,76	0,83	0,74	1,38	1,17	13,29	1,31	7,83	1,12	0,52	1,03	0,75	5,89
	NORRA	23	0,88	0,97	0,63	0,84	0,47	0,29	1,20	0,29	2,95	1,13	1,97	1,24	0,00	1,23	0,84	3,48
	SÖDRA	24	1,71	1,50	0,92	0,69	1,06	0,98	1,56	1,43	16,88	1,47	10,67	1,01	0,72	0,82	0,66	7,10
GÄVLEBORG		300	0,72	0,82	0,47	0,42	0,00	0,16	2,84	1,58	5,92	1,13	3,00	5,40	2,47	0,80	1,15	4,46
	ALFTA TINGSLAG	25	0,65	0,74	0,65	0,37	0,00	0,00	3,00	2,00	5,04	1,11	0,80	3,24	1,95	0,65	1,42	4,56
	ARBRÅ TINGSLAG	25	0,71	0,64	0,59	0,41	0,00	0,20	3,60	1,22	6,17	1,00	2,49	5,20	3,08	0,96	0,89	5,06
	BERGSJÖ TINGSLAG	25	0,77	0,81	0,41	0,33	0,00	0,20	2,09	1,74	4,39	0,80	2,40	2,91	1,89	0,54	0,71	3,03
	BOLLNÄS TINGSLAG	25	0,48	0,86	0,48	0,28	0,00	0,00	3,16	1,65	4,15	1,55	2,77	2,42	2,53	0,68	1,67	4,94
	DELSBO TINGSLAG	25	0,73	0,52	0,41	0,33	0,00	0,00	2,71	0,74	5,67	1,03	2,65	5,71	2,08	0,63	0,96	3,93
	ENÅNGERS TINGSLAG	25	0,58	0,57	0,37	0,33	0,00	0,20	1,66	1,10	2,77	0,59	2,52	1,70	0,81	0,52	0,59	2,40
	FORSA TINGSLAG.	25	0,69	0,61	0,37	0,50	0,00	0,00	2,88	0,85	5,06	0,72	3,45	2,43	1,11	1,09	0,89	4,55
	GÄSTRIKLANDS TINGSLAG	25	1,01	0,89	0,46	0,33	0,00	0,28	1,70	1,55	3,33	1,22	2,06	2,93	1,61	0,95	1,54	2,99
	HANEBO TINGSLAG	25	0,49	1,03	0,41	0,33	0,00	0,00	2,82	2,18	3,29	0,97	2,96	4,70	2,22	0,59	1,18	4,69
	JÄRVSÖ TINGSLAG	25	0,58	0,51	0,46	0,28	0,00	0,00	3,54	0,63	7,48	0,65	5,03	6,12	2,09	0,71	0,65	4,94
	LJUSDALS TINGSLAG	25	0,54	0,57	0,50	0,85	0,00	0,28	2,56	1,09	8,69	1,49	3,37	6,27	3,94	1,00	0,84	4,62
	NORRALA TINGSLAG	25	0,76	0,85	0,37	0,28	0,00	0,20	2,14	1,44	3,43	1,34	3,03	3,38	2,01	0,64	0,82	3,83
GÖTEBORGS O BOHUS		299	0,73	0,71	0,52	0,45	0,53	0,58	1,67	1,00	3,64	0,88	2,74	0,61	0,35	0,83	1,38	3,46
	ASKIMS O ÖSTRA HISINGS	25	0,82	0,59	0,20	0,00	0,40	0,40	1,52	0,94	2,76	0,95	1,90	0,00	0,00	0,79	1,43	2,81
	INLANDS FRÅKNE	25	0,75	0,65	0,46	0,00	0,00	0,28	1,93	0,93	3,21	0,65	2,50	0,00	0,00	1,08	1,63	3,28
	INLANDS NORDRE	25	0,70	0,83	0,51	0,00	0,00	0,41	1,38	0,85	3,04	0,87	3,11	1,00	0,00	0,65	0,99	2,38
	INLANDS SÖDRE	25	0,65	0,64	0,41	0,00	0,20	0,33	0,95	0,78	2,52	0,97	1,35	0,00	0,00	1,28	1,39	2,00
	INLANDS TORPE	24	0,78	0,85	0,50	0,00	0,89	1,04	1,98	1,05	3,26	0,86	2,33	0,20	0,00	0,76	2,36	5,21
	KVILLE	25	0,92	0,58	0,37	0,00	1,22	0,77	1,87	1,27	3,52	1,08	3,55	0,20	0,00	0,46	0,76	4,53
	LANE	25	0,68	0,76	0,54	0,00	0,28	0,46	1,55	1,22	2,91	0,87	2,59	0,00	0,00	0,71	1,32	3,14
	ORUST O TJÖRN	25	0,76	0,66	0,44	0,00	0,00	0,41	1,99	0,65	3,32	1,10	3,60	0,00	0,40	0,69	0,63	3,49
	SÄVEDALS	25	0,68	0,95	0,82	1,06	0,44	0,37	1,83	0,94	4,41	0,65	2,75	0,55	0,55	0,95	0,95	3,51
	TANUMS MFL	25	0,63	0,69	0,44	0,00	0,00	0,87	1,50	1,03	5,67	0,91	2,93	0,71	1,00	0,52	0,28	3,60
	TUNGE MFL	25	0,62	0,68	0,37	0,40	0,58	0,37	1,81	1,22	2,89	0,76	2,75	1,60	0,00	0,71	1,57	3,44
	VÄSTRA HISINGS	25	0,60	0,62	0,71	0,58	0,00	0,52	1,32	0,68	2,63	0,76	1,32	0,00	0,00	0,80	1,54	2,87
HALLANDS		174	0,72	0,72	0,65	0,69	1,25	0,30	1,35	1,28	5,28	1,28	3,80	3,20	1,54	0,67	1,13	2,94
	FAURÅS	25	0,65	0,73	0,54	0,75	1,29	0,52	1,67	0,95	5,56	1,44	4,75	6,90	3,48	0,46	1,51	4,45

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	FJÄRE	25	0,80	0,72	0,57	0,47	0,47	0,33	1,29	0,86	2,17	0,79	1,50	3,37	0,80	0,58	0,64	2,11
	HALMSTADS	25	0,70	0,81	0,71	0,75	1,32	0,20	1,38	1,51	4,39	0,89	3,55	0,89	0,60	0,71	1,54	2,51
	HIMLE	25	0,56	0,58	0,74	0,55	1,30	0,28	1,40	1,12	4,44	1,46	2,29	1,15	0,00	0,64	0,50	3,21
	HÖKS	25	0,91	0,80	0,71	0,00	1,44	0,00	1,05	1,16	8,56	1,25	6,12	0,40	0,00	0,65	1,16	3,04
	TÖNNERSJÖ	25	0,77	0,78	0,58	1,18	1,21	0,33	1,44	1,73	3,85	1,34	2,70	1,93	1,26	0,88	1,01	2,02
	ÅRSTADS	24	0,58	0,55	0,66	0,00	1,37	0,00	1,11	1,31	3,78	1,18	1,54	2,38	1,27	0,66	0,78	1,90
JÄMTLANDS		127	0,64	0,80	0,67	1,00	0,22	0,37	2,68	1,87	6,74	1,24	4,04	5,28	3,25	0,97	1,25	4,49
	BERGS TINGSLAG	25	0,70	0,65	0,50	0,47	0,47	0,41	2,58	1,79	6,54	1,31	3,94	4,33	2,94	1,19	0,54	4,13
	BRUNFLO TINGSLAG	24	0,44	0,78	0,50	0,53	0,00	0,00	2,46	1,57	4,34	0,97	3,09	6,59	3,04	1,34	1,94	4,34
	HALLENS TINGSLAG	26	0,86	0,92	0,45	0,27	0,00	0,59	2,94	1,78	5,46	1,14	2,82	4,20	2,91	0,62	1,13	4,50
	HAMMERDALSS TINGSLAG	25	0,33	0,51	0,92	0,77	0,00	0,00	2,15	2,01	8,33	1,45	5,68	4,54	3,47	0,47	0,96	3,62
	HEDE TINGSLAG	25	0,50	0,52	0,20	1,26	0,00	0,41	2,48	2,18	5,77	1,12	0,40	5,26	3,35	0,00	0,20	3,97
	LITS TINGSLAG.	2	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,49	0,00	0,00	2,12	0,00	2,83	0,00	3,15
JÖNKÖPINGS		186	0,71	0,52	0,39	1,12	1,31	0,30	1,89	1,44	3,73	1,36	2,69	3,53	2,21	0,86	1,72	4,66
	MO	31	0,63	0,66	0,52	0,99	0,98	0,30	1,53	1,34	3,63	0,78	3,50	3,94	2,89	0,65	0,62	3,26
	NORRA VEDBO	19	0,79	0,61	0,50	1,03	1,52	0,42	1,97	2,03	3,79	0,84	2,83	1,02	0,46	1,03	2,08	4,98
	SÖDRA VEDBO	23	0,45	0,59	0,63	1,27	1,68	0,29	3,16	1,75	3,12	1,01	2,28	0,75	0,21	1,12	3,30	6,46
	TVETA	27	1,10	0,48	0,32	1,33	1,26	0,00	1,66	0,77	3,59	0,92	2,72	1,22	0,46	1,10	1,99	4,99
	VÄSTBO	25	0,58	0,41	0,00	1,27	1,11	0,47	1,34	1,67	4,89	2,72	2,04	5,80	4,39	0,77	0,93	4,35
	VÄSTRA	36	0,59	0,43	0,27	0,86	1,27	0,20	1,92	1,11	2,93	0,87	2,48	0,57	0,49	0,43	0,64	4,39
	ÖSTRA	25	0,51	0,41	0,00	0,82	1,33	0,20	1,11	1,17	3,25	0,87	2,29	0,28	0,28	0,47	0,76	2,35
	KÄLMAR	305	0,86	0,79	0,62	1,30	1,29	0,42	1,78	1,46	3,81	1,21	2,53	0,53	0,23	1,11	1,44	5,71
	ASPELAND	25	0,51	0,51	0,37	1,16	1,99	0,20	2,18	1,59	4,94	1,18	3,07	0,28	0,40	1,26	1,35	5,13
	HANDBÖRD	27	0,61	0,66	0,51	1,10	1,32	0,48	1,76	2,42	3,27	0,93	2,33	0,58	0,00	0,90	1,50	4,57
	NORRA MÖRE	42	0,79	0,78	0,52	1,00	1,25	0,00	1,35	1,04	2,98	0,89	2,22	0,40	0,00	1,26	1,43	5,45
	SEVEDE	25	0,56	0,50	0,20	1,37	1,25	0,41	1,80	1,51	3,96	1,77	3,19	1,04	0,44	0,98	1,07	5,32
	STRANDA	22	0,59	0,58	0,21	0,89	0,87	0,21	1,55	0,92	4,89	0,88	1,22	0,00	0,00	0,59	1,05	2,75
	SÖDRA MÖRE	45	0,59	0,70	0,55	1,16	1,25	0,38	1,22	1,22	3,37	0,97	3,13	0,56	0,41	1,27	1,18	5,98
	TJUST	25	0,88	0,79	0,20	0,76	0,96	0,41	1,72	0,95	2,93	0,86	1,36	0,00	0,00	0,71	1,05	3,21
	TUNA LÄN	25	0,59	0,65	0,00	1,10	0,99	0,56	2,26	1,43	3,79	1,29	1,96	0,88	0,20	0,82	1,00	4,55
	ÖLAND NORRA	33	1,07	0,92	1,23	1,20	1,35	0,45	1,25	1,15	4,19	1,28	2,27	0,00	0,00	1,38	1,55	7,51
	ÖLAND SÖDRA	36	0,93	0,72	0,63	1,07	0,92	0,57	1,20	1,28	3,44	1,06	2,93	0,00	0,00	1,23	2,39	6,38
KOPPARBERGS		448	0,58	0,56	0,28	0,40	0,13	0,37	2,03	0,91	3,57	0,99	2,17	3,17	1,20	0,78	0,63	3,09
	FOLKARE	25	0,49	0,67	0,33	0,40	0,00	0,44	1,69	0,87	2,31	1,05	2,30	1,70	0,63	0,77	0,89	2,06
	GAGNEF	16	0,51	0,62	0,45	0,60	0,00	0,25	1,90	0,52	2,67	0,89	2,41	2,95	1,05	0,25	0,60	2,88

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	GRANGÄRDE	25	0,69	0,65	0,44	0,37	0,00	0,71	3,16	0,94	3,96	1,33	3,49	4,10	1,14	0,20	0,33	5,34
	HEDEMORA	25	0,48	0,62	0,28	0,20	0,00	0,28	1,98	0,89	2,45	0,99	2,51	1,69	0,33	1,08	0,77	2,39
	HUSBY	25	0,65	0,70	0,20	0,28	0,00	0,20	1,26	1,12	1,92	0,75	1,85	2,81	1,30	0,61	0,76	2,10
	KOPP & ASPEBODA	25	0,40	0,41	0,00	0,20	0,00	0,20	1,71	0,49	5,09	0,64	1,62	1,78	0,74	0,50	0,70	2,28
	LEKSANDS	25	0,54	0,37	0,00	0,41	0,00	0,00	1,41	0,55	2,92	0,71	1,20	2,15	0,69	0,28	0,20	2,43
	MALUNG	25	0,50	0,37	0,55	0,47	0,20	0,00	2,23	1,11	3,40	0,70	1,28	4,38	2,71	0,44	0,71	3,56
	MORA	25	0,47	0,41	0,00	0,28	0,00	0,00	1,59	0,65	3,91	0,70	1,74	2,66	1,35	1,55	0,44	2,56
	NORRBÄRKE	25	0,61	0,44	0,20	0,44	0,28	0,64	2,39	1,78	3,88	1,39	3,18	1,04	0,80	0,28	0,46	3,55
	NÄS	4	0,96	0,58	0,50	0,50	0,00	0,00	2,50	0,96	2,99	0,96	3,32	1,29	3,11	0,50	1,00	3,06
	RÄTTVIKS	25	0,46	0,57	0,28	0,48	0,00	0,20	1,18	0,65	3,21	1,08	1,23	2,31	0,61	1,04	0,47	2,14
	STORA SKEDVI	25	0,59	0,51	0,00	0,40	0,00	0,20	1,33	0,76	2,60	0,71	1,99	0,87	0,61	0,47	0,80	1,84
	STORA TUNA	25	0,51	0,49	0,33	0,37	0,00	0,20	2,80	0,58	3,56	0,65	1,73	2,37	0,72	0,33	0,65	3,89
	SUNDBORN	3	0,58	0,00	0,58	0,58	0,00	0,00	1,73	0,58	4,16	0,58	1,53	3,79	1,15	0,58	1,15	1,90
	SVÄRDSJÖ	25	0,48	0,58	0,28	0,51	0,00	0,00	1,78	0,78	3,02	0,97	2,23	2,09	1,24	0,65	0,51	2,60
	SÄTERS LÄN	25	0,58	0,50	0,20	0,33	0,00	0,00	1,94	0,87	2,20	0,58	1,57	1,87	0,60	0,50	0,76	2,72
	SÖDERBÄRKE	25	0,76	0,58	0,37	0,47	0,41	0,71	2,04	1,02	3,11	1,35	1,93	0,96	0,72	0,71	0,49	3,59
	TORSÅNGS	25	0,46	0,46	0,00	0,37	0,00	0,00	1,44	0,71	2,92	0,77	1,39	1,10	0,61	0,83	0,33	1,49
	VIKA	25	0,59	0,51	0,00	0,33	0,00	0,28	1,65	0,50	5,39	0,57	1,83	0,44	0,00	0,96	0,41	2,70
KRISTIANSTAD		90	1,17	1,12	1,42	1,67	1,09	0,27	1,34	1,51	3,56	1,11	2,97	0,90	0,30	1,81	2,96	4,90
	ALBO	25	1,04	1,05	1,37	1,93	1,12	0,33	1,40	1,79	4,43	1,04	3,16	0,00	0,00	2,20	3,74	6,31
	BJÄRE	25	0,75	0,72	0,58	0,00	0,69	0,20	1,11	1,28	3,57	0,98	3,53	0,00	0,00	0,77	1,71	1,96
	JÄRRESTAD	25	1,41	1,21	1,58	1,78	0,00	0,00	0,82	1,47	2,83	0,57	2,70	0,00	0,00	1,71	2,79	4,31
	VÄSTRA GÖINGE	15	0,70	1,45	1,36	1,46	1,52	0,41	1,62	1,49	3,31	1,33	2,10	2,15	0,70	1,70	1,91	4,43
KRONOBERGS		250	0,58	0,59	0,27	1,30	2,19	0,35	1,63	1,18	4,32	1,12	3,35	1,56	0,80	0,95	1,09	5,38
	ALLBO	49	0,50	0,65	0,00	2,07	1,89	0,20	1,26	1,14	4,42	1,23	3,25	1,04	0,40	1,80	0,77	5,64
	KINNEVALD	42	0,58	0,51	0,20	1,41	1,96	0,37	1,31	1,09	4,75	1,48	4,19	1,75	1,04	0,71	1,09	5,47
	KONGA	49	0,58	0,51	0,44	0,86	1,53	0,46	2,14	1,36	4,97	0,94	4,57	0,61	0,00	0,79	1,60	5,90
	NORRVIDINGE	25	0,50	0,56	0,33	1,03	1,66	0,00	1,38	1,26	3,29	0,83	1,58	1,16	0,95	0,41	0,83	3,43
	SUNNERBO	49	0,81	0,58	0,20	1,14	0,99	0,33	1,84	1,05	5,03	1,24	4,15	2,80	1,27	0,64	1,03	5,78
	UPPVIDINGE	36	0,51	0,71	0,24	0,96	3,40	0,44	1,55	1,19	3,02	0,68	1,64	0,77	0,35	0,71	1,03	3,89
MALMÖHUS		385	1,49	1,46	1,47	2,03	0,69	0,27	1,29	1,82	4,41	1,04	3,61	0,51	0,20	3,37	3,65	6,16
	BARA	26	1,44	1,35	0,96	1,45	0,39	0,43	0,93	1,47	2,83	0,81	3,40	0,59	0,00	2,85	3,14	4,27
	FROSTA	25	1,36	0,86	0,91	1,35	0,74	0,20	1,13	1,28	3,19	0,93	2,59	1,00	0,40	1,55	2,65	3,85
	FÄRS	25	0,99	1,29	1,50	1,45	0,64	0,20	1,36	1,71	3,07	0,86	3,21	0,00	0,00	2,22	3,51	4,90
	GÅRDS	25	1,43	1,35	1,07	1,04	0,89	0,20	0,91	1,33	2,13	1,08	2,29	0,71	0,40	2,89	3,60	3,57



LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	HARJAGERS	25	1,39	1,88	1,87	2,54	1,35	0,28	0,91	1,65	4,78	1,34	4,72	0,00	0,00	3,22	6,46	7,41
	INGELSTADS	25	1,18	1,80	1,61	2,42	0,20	0,00	0,91	2,31	3,91	0,65	3,48	0,00	0,00	2,39	2,96	6,53
	LJUNITS	25	1,05	0,95	1,28	1,73	0,60	0,00	0,80	1,53	3,29	0,85	3,52	0,00	0,00	2,95	4,05	4,43
	LUGGUDE	25	0,99	1,14	1,12	1,56	0,44	0,50	1,05	2,01	4,63	1,06	4,04	0,00	0,00	1,51	2,04	4,18
	NORRA ÅSBO	25	0,93	0,90	0,76	0,98	0,82	0,33	2,18	1,91	6,47	1,75	3,21	1,34	0,55	2,77	3,57	5,30
	ONSJÖ	25	1,42	1,30	1,18	2,41	0,90	0,33	1,66	2,35	2,97	1,00	3,68	0,00	0,00	2,43	3,71	6,05
	OXIE	25	1,39	1,35	1,59	1,47	0,00	0,28	0,86	1,55	5,84	0,91	4,25	0,00	0,00	4,20	3,52	4,74
	RÖNNEBERGS	24	1,21	0,85	1,26	2,01	0,68	0,20	0,91	1,46	3,49	0,70	4,43	0,00	0,00	2,47	2,85	3,91
	SKYTTS	25	1,58	1,76	1,70	3,10	0,00	0,00	0,91	1,76	5,46	0,79	4,36	0,00	0,00	5,22	4,44	9,00
	SÖDRA ÅSBO	21	0,96	1,20	1,21	0,92	0,74	0,22	1,52	2,11	2,82	1,01	2,58	0,00	0,00	1,71	2,06	4,47
	TORNA	13	1,79	1,19	1,59	1,53	0,00	0,32	0,76	1,91	3,09	1,03	2,26	0,00	0,00	2,64	3,51	5,10
	VEMMENHÖG	26	1,90	1,83	1,83	2,02	0,00	0,20	1,03	2,36	5,25	0,89	3,48	0,00	0,00	4,60	3,25	8,05
NORRBOTTENS		189	0,52	0,50	0,37	0,29	0,00	0,33	2,78	0,91	7,16	0,89	3,01	2,06	0,35	0,16	0,19	3,89
	ARVIDSJAUR	7	0,76	0,69	0,53	0,49	0,00	0,00	2,63	1,15	9,78	0,69	4,73	5,26	0,00	0,00	0,00	3,76
	GÄLLIVARE	1																
	LULEÅ	25	0,33	0,37	0,28	0,00	0,00	0,00	2,36	1,01	7,15	0,82	2,97	0,00	0,00	0,20	0,00	2,96
	NEDERKALIX	25	0,54	0,33	0,54	0,48	0,00	0,48	2,12	0,93	6,00	0,71	2,76	2,70	0,90	0,00	0,20	3,17
	NEDERTORNEÅ	25	0,50	0,33	0,20	0,20	0,00	0,37	3,15	0,82	5,60	0,79	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	4,25
	PAJALA	6	0,75	0,52	0,00	0,00	0,00	0,41	1,41	0,55	3,83	1,17	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75
	PITEÅ	25	0,49	0,51	0,33	0,00	0,00	0,28	2,78	0,99	6,90	0,95	3,32	2,09	0,20	0,37	0,47	3,87
	RÅNEÅ	25	0,60	0,50	0,37	0,00	0,00	0,20	2,67	0,71	4,63	0,77	2,05	2,24	0,00	0,00	0,00	3,45
	ÖVERKALIX	25	0,44	0,63	0,41	0,33	0,00	0,00	1,79	0,51	5,86	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,44
	ÖVERTORNEÅ	25	0,33	0,28	0,20	0,20	0,00	0,48	2,74	1,01	4,45	0,91	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56
SKARABORGS		531	0,73	0,79	0,44	1,35	1,15	0,30	1,32	1,02	3,13	1,03	2,56	0,95	0,64	1,13	2,38	3,80
	BARNE	52	0,68	0,90	0,46	1,68	1,57	0,19	1,40	0,91	3,04	1,06	2,35	0,97	0,58	1,22	1,77	4,55
	BINNEBERG	25	0,58	0,65	0,40	1,77	1,02	0,20	0,96	0,76	3,31	0,93	2,15	0,00	0,40	1,02	3,04	3,74
	DIMBO	25	0,76	0,78	0,50	1,12	1,00	0,20	1,73	0,91	2,99	1,21	3,20	1,14	0,00	1,04	1,96	4,15
	GUDHEM	25	0,89	0,91	0,52	1,24	1,01	0,00	1,23	0,70	2,38	0,91	2,03	0,00	0,00	0,95	1,04	3,50
	HASSLERÖR	25	0,49	0,49	0,20	1,01	0,91	0,20	0,91	0,60	2,88	0,59	2,39	0,00	0,00	1,08	2,30	2,09
	HOVA	25	0,58	0,65	0,20	0,84	0,63	0,77	1,87	0,71	2,81	0,81	2,35	3,45	2,57	0,80	1,48	4,10
	KINNE	25	0,72	0,76	0,28	0,99	1,22	0,20	1,04	1,01	1,86	1,00	2,40	0,20	0,20	1,11	1,51	2,95
	KINNEFJÄRDING	25	0,75	0,90	0,28	1,70	1,58	0,20	1,22	1,08	2,84	0,76	2,95	0,00	0,00	1,46	3,24	4,67
	KÅKINDS	25	0,65	0,70	0,33	1,19	1,05	0,20	1,21	0,84	2,72	0,76	2,36	0,58	0,40	0,71	2,94	3,20
	KÅLLANDS	50	0,77	0,83	0,24	1,38	0,99	0,24	0,99	1,03	4,02	0,64	2,92	0,00	0,14	1,55	3,47	3,72
	LASKE	25	0,71	0,70	0,76	1,23	1,51	0,00	1,41	1,56	4,95	1,16	2,90	0,00	0,00	0,90	2,13	4,71

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	LEABY	29	0,85	0,71	0,69	1,26	0,88	0,26	1,13	0,86	1,90	1,00	2,04	0,00	0,00	1,12	1,80	3,30
	SLÄTTÅNGS	24	0,51	0,70	0,38	0,74	0,87	0,55	1,27	1,14	2,87	1,35	2,94	0,97	0,20	0,58	1,28	2,72
	VALLA	22	0,60	0,75	0,35	1,49	0,99	0,21	1,30	1,12	2,37	1,35	2,73	0,87	0,47	1,18	2,10	3,92
	VALLE	25	0,76	0,73	0,33	0,82	0,96	0,20	1,22	1,04	2,93	1,11	2,53	0,00	0,00	0,96	2,32	3,39
	VILSKE	25	0,69	0,70	0,57	1,27	1,17	0,37	1,42	0,97	2,66	1,12	2,63	0,20	0,00	0,76	2,39	4,29
	VISTE	48	0,81	0,78	0,45	1,18	1,06	0,14	1,07	0,82	3,14	0,96	2,70	0,00	0,00	1,15	2,25	3,36
	ÅSE	31	0,79	0,69	0,40	0,00	0,43	0,36	1,40	0,94	2,58	0,88	1,76	0,00	0,00	0,75	1,52	2,64
STOCKHOLMS		200	1,22	0,89	0,55	0,89	0,37	0,37	1,92	0,87	3,43	0,88	3,15	0,58	0,07	2,53	3,19	5,18
	BRO	25	1,47	1,09	0,58	1,51	0,90	0,54	1,43	0,96	3,03	0,93	3,84	0,00	0,00	3,10	2,93	6,09
	DANDERYD	25	1,12	0,87	0,44	0,20	0,00	0,47	2,04	0,20	3,08	0,82	2,36	0,00	0,00	2,89	3,41	4,13
	FRÖSÅKERS	25	0,93	0,62	0,49	0,28	0,00	0,20	1,16	1,24	3,45	1,10	2,54	0,00	0,00	0,97	1,10	3,44
	FÄRENTUNA	25	1,22	0,95	0,58	0,66	0,40	0,37	1,95	0,65	4,80	1,14	3,34	0,60	0,00	3,03	2,94	5,76
	LYHUNDRA	25	0,94	0,73	0,51	0,44	0,00	0,20	1,84	0,84	3,29	0,71	2,46	0,00	0,00	1,06	2,05	3,56
	LÅNGHUNDRA	25	1,04	0,87	0,65	0,40	0,00	0,28	1,83	0,74	3,00	0,71	2,46	0,00	0,00	1,67	3,33	4,16
	SEMINGHUNDRA	25	1,44	1,16	0,71	0,95	0,00	0,41	2,81	0,77	3,58	0,58	4,35	0,00	0,00	3,25	4,83	7,62
	SOTHOLMS	25	1,00	0,64	0,44	0,20	0,20	0,28	1,45	0,65	2,24	0,65	1,65	1,50	0,20	1,24	1,60	3,04
SÖDERMANLAND		300	0,84	0,81	0,50	1,13	0,58	0,89	1,50	1,13	3,15	1,05	2,66	0,59	0,17	2,09	2,58	4,50
	DAGA	25	0,64	0,71	0,44	1,03	0,28	0,97	1,33	1,12	3,45	1,27	2,82	0,60	0,00	1,85	2,12	4,20
	HÖLEBO	49	0,86	0,74	0,50	1,06	0,41	0,93	1,54	1,14	3,09	0,93	3,10	0,00	0,00	2,14	3,12	4,01
	JÖNÅKER	25	0,71	1,02	0,37	1,47	0,61	1,67	2,13	1,50	3,16	1,36	1,79	0,00	0,00	2,69	1,96	7,49
	OPPUNDA	25	0,91	0,82	0,20	1,08	0,77	0,33	1,19	1,03	3,43	1,04	1,89	0,40	0,00	1,84	1,81	3,32
	RÖNÖ	25	0,83	0,82	0,64	0,80	0,46	0,88	1,38	0,85	3,04	1,07	2,11	1,41	0,55	1,76	2,86	4,04
	SELEBO	50	0,82	0,76	0,51	1,11	0,24	0,68	1,51	1,11	2,68	0,73	2,52	0,00	0,00	1,96	2,82	4,24
	VILLÅTTINGE	25	0,87	0,65	0,41	1,10	1,06	0,54	1,54	1,10	3,01	1,05	2,15	0,20	0,20	1,61	1,96	5,16
	VÄSTERREKARNE	25	0,68	0,81	0,65	1,22	0,47	0,76	1,59	1,31	3,00	1,17	2,16	0,00	0,00	2,07	2,57	3,74
	ÅKER	25	0,95	0,93	0,50	0,70	0,20	0,87	1,29	0,99	2,96	0,94	3,32	1,20	0,00	1,88	2,57	3,71
	ÖSTERREKARNE	26	0,86	0,92	0,58	0,80	0,50	0,65	1,30	1,12	3,74	1,04	3,62	0,39	0,00	2,77	2,38	4,41
UPPSALA		250	1,31	0,87	0,68	0,95	0,34	0,48	1,59	1,08	3,40	1,11	3,22	0,19	0,00	1,96	3,69	4,53
	BÄLINGE	25	1,26	0,94	0,71	0,69	0,44	0,20	1,47	0,78	3,56	1,04	3,03	0,00	0,00	2,18	3,04	4,90
	FILM O DANNEM	25	1,06	0,75	0,86	0,77	0,20	0,28	1,36	1,12	4,12	1,51	2,96	0,00	0,00	1,52	2,50	3,56
	FRÖSÅKERS	25	1,05	0,88	0,56	0,28	0,20	0,00	1,41	0,87	2,45	1,44	1,93	0,00	0,00	1,17	1,32	3,39
	HAGUNDA	25	1,61	0,89	0,58	0,60	0,44	0,58	1,52	1,32	3,85	0,83	3,83	0,00	0,00	2,17	3,10	4,66
	HÅBO	25	1,15	0,56	0,76	1,22	0,50	0,80	1,47	0,84	3,29	1,08	4,42	0,60	0,00	1,77	4,45	5,67
	LAGUNDA	25	1,32	0,89	0,59	0,58	0,00	0,65	1,46	1,34	2,99	0,96	3,28	0,00	0,00	2,04	3,23	4,92
	LÖVSTA TGL	25	1,10	0,74	0,59	0,28	0,00	0,47	2,08	1,23	3,98	1,08	3,12	0,00	0,00	1,35	1,57	3,98

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	ULLERÅKERS	25	1,19	1,15	0,76	0,20	0,00	0,28	1,21	1,36	2,80	0,88	2,72	0,00	0,00	1,58	2,90	3,65
	VAKSALA	25	1,66	1,09	0,58	0,20	0,00	0,00	1,84	0,91	3,62	0,54	3,79	0,00	0,00	2,18	6,43	5,36
	ÅSUNDA	25	0,91	0,70	0,76	1,31	0,58	0,47	1,54	0,58	1,96	1,00	2,65	0,00	0,00	1,88	3,41	4,18
VÄRMLANDS		370	0,56	0,58	0,34	0,72	0,46	0,60	4,51	1,04	5,91	1,21	3,59	2,83	1,33	1,15	1,87	6,00
	FRYKSÄNDE, LEKVATTNET, ÖSTMARK OCH VITSANDS SOCKNAR	25	0,60	0,77	0,57	0,60	0,71	0,54	5,92	1,19	7,23	1,32	3,13	4,57	1,68	1,29	1,69	8,03
	FÄRNEBO, NORDMARK, BRATTFORS, GÅSBORN, KROPPA, LUNGSUND	25	0,54	0,37	0,00	0,00	0,20	0,41	2,36	1,18	2,77	0,52	2,85	4,22	2,39	0,77	0,37	3,35
	GILLBERGS	25	0,51	0,56	0,00	0,00	0,00	0,56	1,47	0,98	4,66	1,29	3,50	1,25	0,88	0,69	1,41	2,95
	GRUMS	46	0,57	0,59	0,38	0,33	0,59	0,59	2,04	1,02	5,71	1,35	4,27	2,31	0,91	0,75	2,08	3,57
	GRÅSMARKS, VÄSTRA ÄMTERVIK, ÖSTRA ÄMTERVIKS OCH SUNNE SOCKNAR	25	0,60	0,50	0,20	1,12	0,20	0,65	3,79	1,00	11,08	0,81	4,35	3,11	1,57	1,94	2,78	7,05
	JÖSSE	4	0,50	0,58	0,50	0,00	0,00	0,00	2,06	1,00	4,43	1,50	0,00	1,50	0,00	1,89	1,41	2,56
	KARLSTADS	25	0,59	0,64	0,28	1,14	0,55	0,71	2,10	0,74	4,01	1,16	2,52	0,00	0,00	1,24	1,97	5,02
	KILS	25	0,49	0,57	0,00	0,50	0,20	0,50	3,43	0,93	4,44	0,78	2,93	1,89	0,20	1,55	1,33	5,28
	NORDMARKS	22	0,59	0,63	0,29	0,21	0,00	0,86	2,22	1,14	8,49	1,69	5,81	1,62	0,29	0,95	1,18	5,73
	NYEDS	28	0,56	0,51	0,36	0,00	0,26	0,44	2,10	0,89	5,54	0,96	2,38	2,26	0,59	0,84	1,05	3,45
	NÄS	25	0,65	0,56	0,47	0,41	0,75	0,76	1,38	0,78	2,53	1,04	2,96	0,00	0,00	0,81	2,27	2,94
	VISNUM	25	0,51	0,56	0,28	1,05	0,50	0,65	2,20	0,95	2,70	0,94	3,11	0,40	0,00	0,79	1,78	4,09
	VÄSE	20	0,54	0,57	0,50	0,66	0,52	0,56	14,01	1,03	3,89	1,34	2,57	0,40	0,44	0,80	1,93	16,25
	ÄLVDALS	25	0,46	0,46	0,33	0,63	0,20	0,58	2,76	1,29	6,04	1,87	3,08	4,75	2,60	0,82	2,09	4,56
	ÖLME	25	0,50	0,59	0,20	0,95	0,54	0,48	1,68	0,71	2,67	0,86	3,09	0,20	0,00	1,27	1,90	3,56
VÄSTERBOTTENS		195	0,56	0,63	0,51	0,58	0,00	0,18	2,66	0,93	6,97	1,12	4,15	3,43	1,37	0,67	0,52	4,20
	BJURHOLMS SOCKEN	25	0,65	0,41	0,28	0,37	0,00	0,10	2,02	0,77	4,16	0,93	2,45	2,49	1,16	0,49	0,20	3,02
	BURTRÄSK	25	0,50	0,65	0,20	0,71	0,00	0,00	2,87	0,91	6,59	1,10	4,45	3,81	1,15	1,11	0,41	5,17
	BYGDEÅ	25	0,50	0,57	0,28	0,33	0,00	0,00	2,00	0,94	4,08	0,80	2,43	1,63	0,71	0,41	0,33	2,53
	LYCKSELE, SORSELE, TÄRNA, STENSELE, ÖRTRÄSK	20	0,49	0,67	0,66	0,83	0,00	0,31	2,74	1,03	8,16	0,79	7,18	3,72	2,61	0,00	1,12	4,73
	LÖVÅNGER	25	0,48	0,65	0,33	0,50	0,00	0,20	2,37	0,78	4,77	1,24	4,10	1,81	0,52	0,63	0,52	3,14
	SKELLEFTEÅ, NORSJÖ, JÖRN	25	0,57	0,57	0,52	0,56	0,00	0,00	2,21	0,99	7,05	0,87	3,20	5,79	1,53	1,05	0,37	4,13
	UMEÅ LF, SÄVAR, VÄNNÄS, HOLMSUND, HOLMÖN	25	0,57	0,65	0,37	0,50	0,00	0,20	2,16	0,69	4,97	0,99	3,55	1,79	0,95	0,37	0,33	3,36
	ÅSELE	25	0,38	0,37	0,76	0,51	0,00	0,28	3,62	1,08	8,82	1,76	3,52	4,11	1,62	0,00	0,55	4,94
VÄSTERNORRLANDS		289	0,58	0,68	0,42	0,46	0,00	0,22	2,11	0,99	4,75	1,02	3,14	4,66	1,68	0,84	0,98	3,72
	ANUNDSJÖ, NÄTRA, SIDENSJÖ, SKORPED	25	0,55	0,48	0,28	0,33	0,00	0,00	2,10	0,76	3,07	1,07	2,53	2,81	0,84	0,77	0,41	2,79

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	ARNÄS, GIDEÅ, TREHÖRNINGSSJÖ, GRUNDSUNDA	25	0,58	0,57	0,28	0,48	0,00	0,00	1,47	0,70	4,40	1,04	2,14	2,45	1,75	1,41	0,00	2,63
	ATTMAR, STÖDE OCH TUNA SOCKNAR.	15	0,80	0,91	0,68	0,90	0,00	0,00	2,58	1,18	3,97	0,94	3,50	6,18	2,46	1,26	1,05	5,22
	BJÄRTRÅ, NORA, SKOG	24	0,38	0,50	0,20	0,34	0,00	0,34	1,28	0,64	3,41	0,90	3,87	0,72	0,20	0,72	0,28	2,08
	BJÖRNA, MO, SJÄLEVAD	25	0,20	0,20	0,28	0,37	0,00	0,00	1,28	0,69	4,18	1,17	3,73	0,65	0,20	0,56	2,35	2,07
	BODUM, EDSELE, FJÄLLSJÖ, HELGUM, RAMSELE OCH TÅSJÖ	25	0,65	0,61	0,48	0,54	0,00	0,00	2,06	1,45	6,58	1,02	1,50	5,77	2,83	0,44	0,65	3,80
	BORGSJÖ, TORP, OCH DEL AV HAVERÖ SOCKNAR.	25	0,58	0,76	0,58	0,71	0,00	0,40	2,28	1,25	3,73	1,48	2,76	5,60	2,66	1,25	1,57	4,58
	BOTEÅ, DAL, STYRNÄS, SÅNGA, TORSÅKR, YTTERLÄNNÄS, ÖVERLÄNNÄS	25	0,51	0,66	0,28	0,20	0,00	0,28	1,24	0,65	3,18	0,71	2,15	0,82	0,75	0,52	0,58	1,80
	ED, GRANINGE, LÅNGSELE, MULTRÅ, SOLLEFTEÅ LF, RESELE ÅDALS-LIDEN, JUNSELE	25	0,59	0,60	0,52	0,28	0,00	0,00	2,45	0,82	5,87	0,81	3,52	3,49	1,97	0,82	0,57	3,52
	GUDMUNDRÅ, HÖGSJÖ	25	0,71	0,69	0,46	0,37	0,00	0,33	2,08	1,01	2,90	0,79	4,03	0,87	0,44	0,00	0,44	3,15
	HÄGGDÅNGER, STIGSJÖ, SÅBRA, VIKSJÖ, HÄRNÖ	25	0,49	0,60	0,00	0,00	0,00	0,28	3,03	0,65	2,50	0,82	2,60	3,43	0,92	0,54	0,52	4,00
	NORDINGRÅ, ULLÅNGER, VIBYGGERÅ	25	0,33	0,33	0,20	0,41	0,00	0,00	1,22	0,57	1,96	0,78	2,91	0,50	0,20	0,00	0,28	1,58
VÄSTMANLANDS		250	0,65	0,74	0,36	1,34	0,85	0,62	1,80	1,19	2,53	1,17	2,72	3,00	1,21	1,65	2,88	3,91
	GAMLA NORBERG	25	0,48	0,59	0,20	0,91	0,96	0,58	1,89	0,87	2,99	1,16	2,16	3,99	1,29	1,21	1,02	3,86
	NORRBO	25	0,62	0,78	0,28	1,66	0,98	0,64	1,46	1,33	2,24	1,19	3,66	1,22	0,00	1,76	3,49	4,89
	SIENDE	25	0,80	0,82	0,37	1,82	0,95	1,00	1,30	1,26	2,50	1,28	3,14	0,44	0,20	2,35	2,72	4,96
	SKINNSKATTEBERG	25	0,69	0,73	0,37	0,00	0,52	0,50	1,35	0,76	2,54	1,09	2,77	3,27	1,73	0,93	0,54	2,01
	SNÄVRINGE	25	0,57	0,64	0,44	1,19	1,22	0,52	1,33	1,55	3,32	0,83	2,32	3,80	0,71	1,91	2,74	4,14
	VAGNSBRO	25	0,48	0,60	0,20	0,77	0,37	0,41	2,01	1,33	2,23	1,27	2,64	1,36	0,84	1,03	2,98	3,71
	VÅLA	30	0,67	0,74	0,47	0,87	0,40	0,31	1,71	1,25	2,06	1,18	2,81	3,37	1,90	1,64	3,13	3,56
	YTTERTJURBO	20	0,79	0,89	0,44	1,26	1,00	0,76	1,78	1,23	2,50	0,70	2,08	0,00	0,00	1,41	3,46	3,69
	ÅKERBO	25	0,65	0,63	0,33	0,82	0,91	0,56	1,28	0,89	1,81	0,93	2,04	1,96	0,00	1,06	2,93	3,36
	ÖVERTJURBO	25	0,57	0,83	0,37	0,69	0,33	0,65	2,53	1,19	2,66	1,42	2,70	2,29	0,98	1,51	2,08	3,79
ÄLVSBORGS		425	0,70	0,61	0,38	0,98	0,79	0,58	1,53	1,13	3,93	0,96	3,01	1,18	0,72	0,91	1,40	3,15
	ALE	25	0,67	0,82	0,52	0,28	0,76	0,44	1,19	1,04	3,59	0,77	2,57	0,00	0,00	0,58	1,38	2,47
	BJÄRKE	25	0,80	0,69	0,28	0,20	0,71	0,76	1,04	1,49	2,83	0,96	2,45	0,60	0,20	0,71	2,31	2,63
	BOLLEBYGD	25	0,50	0,49	0,00	0,69	1,13	0,33	1,26	0,66	6,13	0,89	1,56	1,50	0,60	0,65	0,65	2,91
	GÅSENE	25	0,51	0,59	0,28	0,65	0,65	0,37	1,18	1,12	2,76	1,00	3,38	1,53	1,38	0,60	0,79	2,17
	KIND	25	0,44	0,49	0,20	1,02	1,15	0,44	1,16	1,00	4,94	0,85	2,65	1,60	1,38	0,20	0,57	2,59
	KULLING	25	0,71	0,44	0,46	1,18	0,76	0,28	1,12	1,10	4,39	1,19	1,67	0,28	0,20	0,88	0,60	3,16
	MARK	25	0,52	0,65	0,28	0,89	0,33	0,71	1,47	0,89	3,82	0,71	1,91	0,76	0,37	0,56	0,65	2,31

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	NORDAL	25	0,65	0,49	0,20	0,00	0,00	0,65	2,07	1,36	4,15	1,02	3,37	2,00	0,20	0,71	1,55	3,64
	REDEVÄG	25	0,73	0,68	0,41	1,12	1,12	0,65	1,51	1,05	2,63	0,83	1,90	0,98	0,20	0,87	1,13	3,20
	SUNDAL	25	0,62	0,71	0,41	0,40	0,00	0,46	1,88	0,99	2,94	0,80	2,67	0,60	1,40	0,71	2,18	3,22
	TÖSSBO	25	0,65	0,51	0,46	0,20	0,20	0,65	1,59	1,28	3,71	1,08	3,56	0,62	0,60	0,96	1,94	3,36
	VALBO	25	0,89	0,59	0,52	0,00	1,19	0,82	1,67	1,15	3,89	1,17	3,39	2,00	0,40	0,77	1,12	4,17
	VEDBO	25	0,65	0,59	0,28	0,40	0,58	0,82	1,65	1,39	4,05	0,81	4,06	2,16	1,23	0,44	0,61	3,58
	VEDEN	25	0,58	0,50	0,28	1,00	0,63	0,28	1,21	0,82	3,56	0,88	2,29	0,55	0,20	0,52	0,65	2,50
	VÄNE	25	0,83	0,67	0,56	0,40	0,87	0,48	1,47	1,04	3,01	1,12	2,98	0,00	0,00	2,12	1,99	3,40
	VÄTTLE	25	0,76	0,65	0,48	0,92	0,40	0,64	1,33	1,15	3,80	0,71	2,38	0,00	0,00	0,71	1,29	3,54
	ÅS	25	0,60	0,56	0,33	1,15	0,63	0,28	1,70	1,17	3,04	1,02	2,10	0,00	0,00	0,56	0,78	2,82
ÖREBRO		448	0,65	0,57	0,31	1,12	0,82	0,58	2,12	0,97	2,97	0,95	2,85	3,97	1,34	1,56	2,00	3,73
	ASKER	49	0,50	0,51	0,46	0,53	0,94	0,24	1,20	0,73	2,35	0,80	2,60	0,14	0,00	0,90	1,94	2,38
	EDSBERG	25	0,54	0,58	0,28	0,84	0,87	0,37	2,16	0,93	2,77	0,88	3,17	0,80	0,00	1,38	1,54	3,36
	FELLINGSBRO	25	0,65	0,65	0,20	0,99	0,77	0,71	1,80	1,06	2,28	1,07	3,25	0,00	0,00	2,30	2,45	3,50
	GLANSHAMMAR	25	0,51	0,51	0,20	1,15	1,35	0,37	1,73	1,02	3,14	1,07	2,74	0,00	0,00	1,34	1,44	3,86
	GRIMSTEN	25	0,68	0,54	0,20	0,90	0,85	0,63	1,39	0,86	2,34	0,83	2,65	0,28	0,00	1,44	2,54	3,03
	GRYTHYTTE	25	0,69	0,60	0,49	0,00	0,00	0,91	3,63	1,19	3,73	1,08	2,96	8,71	2,86	0,96	0,51	6,35
	HARDEMO	25	0,62	0,71	0,41	1,04	0,96	0,28	1,43	1,04	2,91	1,03	3,82	0,60	0,20	3,21	3,00	3,62
	HOVA	25	0,58	0,58	0,20	0,90	0,65	0,33	1,26	0,88	2,83	0,71	1,81	2,36	1,57	1,17	1,71	2,16
	KARLSKOGA	25	0,73	0,65	0,41	0,33	0,33	0,84	2,97	1,16	4,02	1,00	3,87	4,86	2,31	1,06	1,65	5,02
	KUMLA	25	0,61	0,58	0,00	0,82	0,78	0,45	1,43	0,82	2,84	0,85	2,94	0,00	0,00	0,92	1,68	2,69
	LEKEBERGS	25	0,66	0,46	0,00	0,76	0,33	0,46	1,30	0,59	1,38	0,81	2,14	1,97	0,69	0,71	0,81	2,17
	LINDES OCH RAMSBERGS	25	0,75	0,58	0,20	0,69	0,33	0,77	2,23	0,71	2,24	0,73	2,30	2,99	1,22	1,00	0,56	3,35
	NORA OCH HJULSJÖ	25	0,70	0,65	0,20	0,20	0,00	0,57	2,24	0,87	2,58	1,02	2,52	5,58	1,92	0,81	0,82	3,88
	NYA KOPPARBERG	25	0,65	0,48	0,20	0,00	0,00	0,64	2,17	1,34	3,46	1,04	2,06	5,11	2,27	0,61	0,37	3,18
	SKÖLLERSTA	25	0,58	0,51	0,33	0,91	0,91	0,20	1,53	0,95	3,15	0,89	2,57	0,20	0,00	1,00	1,67	3,19
	SUNDBO	25	0,51	0,51	0,33	0,98	0,82	0,33	1,74	0,94	3,82	0,90	1,86	0,88	0,00	1,10	1,46	2,80
	ÖREBRO	24	0,66	0,55	0,34	0,88	1,17	0,38	1,47	0,91	2,20	1,06	2,26	0,00	0,00	1,30	2,97	3,68
ÖSTERGÖTLANDS		569	1,03	0,93	0,63	1,42	0,89	0,67	1,99	1,68	3,43	0,95	2,83	1,15	0,73	1,76	3,40	4,94
	ASKA	26	1,17	0,69	0,64	1,34	0,80	0,62	1,84	1,27	2,59	0,58	2,45	0,59	0,39	1,57	3,01	4,94
	BANKEKIND	25	0,73	0,87	0,63	1,14	0,33	0,58	1,88	1,28	2,98	0,76	2,23	1,83	1,29	1,00	2,50	3,90
	BJÖRKEKIND	25	0,75	0,65	0,63	1,05	0,44	0,75	1,89	1,14	3,17	0,98	2,88	0,00	0,00	1,36	2,66	5,09
	BOBERGS	22	0,83	1,11	0,58	1,65	1,52	0,48	1,72	0,98	3,33	1,08	2,74	0,00	0,20	1,69	2,29	5,50
	BRÅBO	25	1,81	1,19	0,58	1,17	0,28	0,65	2,72	1,22	4,15	1,36	3,25	3,51	1,60	1,56	10,94	7,25
	DALS	25	1,22	1,22	0,58	1,59	0,92	0,60	1,42	1,21	3,33	0,82	3,03	0,00	0,00	1,68	2,54	4,98

LÄN	HÄRAD ETC.	ANTAL BOU.	HÄSTAR	STON	FÖL	OXAR	STUTAR	TJURAR	KOR	KALVAR	FÅR	KVIGOR	LAMM	GETTER	GETKID	GL. SVIN	U. SVIN	NE
	DELAR AV GRYTS, BÖRRUMS OCH SANKT ANNAS SOCKNAR	25	0,56	0,79	0,54	0,55	0,44	0,57	2,99	1,03	3,37	0,94	2,43	0,00	0,00	1,32	1,53	4,89
	GULLBERG	24	0,85	0,69	0,55	1,10	0,72	0,72	1,22	0,88	2,77	0,85	2,76	1,43	1,02	1,63	2,19	3,76
	GÖSTRING	26	1,09	0,83	0,51	1,64	0,76	0,53	1,51	1,35	3,81	0,69	3,25	1,20	1,10	1,08	2,71	4,69
	HAMMARKIND	23	0,97	0,79	0,65	1,00	0,71	0,71	2,19	1,20	4,19	1,24	3,31	0,00	0,40	1,31	2,82	4,22
	HANEKIND	24	0,96	0,97	0,55	0,83	0,77	0,55	1,83	2,41	3,06	0,79	2,78	0,78	0,77	1,35	2,39	4,52
	HÄLLESTAD OCH TJÄLLMO (TINGSLAG SOCKEN)	24	0,81	0,70	0,28	1,00	0,95	0,68	1,71	2,38	3,23	0,81	2,19	0,87	0,84	4,53	1,88	3,49
	KINDA	25	0,71	0,62	0,50	0,82	0,58	0,81	1,60	0,89	2,92	0,82	2,09	0,44	0,20	0,81	1,81	3,05
	LYSING	39	1,12	0,96	0,75	2,01	0,68	0,67	2,02	1,48	4,47	0,98	3,15	1,14	0,96	1,52	2,73	6,37
	LÖSING	11	0,92	1,17	0,69	1,01	0,60	1,80	2,24	1,01	2,23	0,69	2,41	0,00	0,00	1,47	2,01	4,69
	MEMMING	25	0,81	1,11	0,97	1,59	1,04	0,76	1,71	1,00	2,75	1,41	3,40	0,00	0,00	1,25	2,62	4,12
	RISINGE TINGSLAG	25	0,86	0,71	0,44	0,75	1,22	0,61	1,64	1,27	3,46	1,01	3,37	0,71	0,55	0,99	2,53	4,02
	SKÄRKIND	25	1,15	1,06	0,49	1,24	0,95	0,71	1,62	4,50	3,13	0,65	2,57	0,00	0,00	0,93	3,04	5,04
	VALKEBO	25	0,85	0,83	0,44	1,26	0,70	0,54	1,59	1,22	3,09	1,02	2,33	1,00	1,01	0,98	2,12	3,60
	VIFOLKA	25	0,83	1,28	0,71	1,86	1,56	0,78	2,57	1,25	3,19	0,91	2,77	1,52	0,62	1,86	3,34	6,57
	YDRE	25	0,44	0,62	0,28	1,15	1,12	0,37	2,27	1,73	4,56	0,91	3,07	1,22	0,47	0,58	1,33	4,24
	ÅKERBO	25	1,14	0,63	1,04	0,77	0,96	0,44	1,80	1,19	2,74	0,51	2,73	0,80	0,40	1,20	2,24	3,88
	ÖSTKIND	25	0,86	0,62	0,56	0,55	0,00	0,60	1,61	1,25	2,94	0,76	2,51	0,00	0,00	2,99	2,43	4,00
<b>RIKET</b>	<b>TOTALSUMMA</b>	<b>6702</b>	<b>0,95</b>	<b>0,91</b>	<b>0,72</b>	<b>1,21</b>	<b>0,92</b>	<b>0,50</b>	<b>2,36</b>	<b>1,32</b>	<b>4,71</b>	<b>1,08</b>	<b>3,13</b>	<b>3,22</b>	<b>1,28</b>	<b>1,80</b>	<b>2,50</b>	<b>4,80</b>

## **Bilaga 9a. Böndernas utsäde enligt bouppteckningarna (medeltal)**

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
RIKET		1657	0,07	1,66	2,11	0,70	2,12	0,01	0,26	0,19	0,08	0,16	5,61
BLEKINGE		10	0,00	2,18	2,78	0,00	0,20	0,00	0,00	0,03	0,13	0,00	5,07
	LISTER	10	0,00	2,18	2,78	0,00	0,20	0,00	0,00	0,03	0,13	0,00	5,07
GOTLAND		46	0,01	3,17	2,20	0,09	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,45
	NORRA	22	0,02	2,56	1,42	0,18	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,15
	SÖDRA	24	0,00	3,73	2,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,64
GÄVLEBORG		3	0,08	0,65	2,50	0,21	0,58	0,00	0,00	0,25	0,00	2,33	3,69
	ENÅNGERS TINGSLAG	1	0,00	1,38	3,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	4,00	4,79
	FORSA TINGSLAG	1	0,00	0,38	1,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	2,38
	LJUSDALS TINGSLAG	1	0,25	0,19	3,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	3,90
GÖTEBORGS O BOHUS		212	0,04	0,26	2,11	0,20	1,55	0,00	0,22	0,15	0,31	0,13	3,55
	ASKIMS O ÖSTRA HISINGS	23	0,01	0,08	2,50	0,00	0,04	0,00	0,28	0,01	0,21	0,26	2,90
	INLANDS FRÅKNE	15	0,05	0,42	1,75	0,00	1,93	0,00	0,13	0,59	0,00	0,32	3,33
	INLANDS NORDRE	20	0,06	0,31	2,55	0,00	2,28	0,00	0,08	0,03	1,03	0,00	4,15
	INLANDS SÖDRE	25	0,01	0,08	3,16	0,00	0,40	0,00	0,58	0,03	0,20	0,00	4,03
	INLANDS TORPE	20	0,13	0,53	1,19	0,38	2,83	0,00	0,10	0,72	0,02	0,30	3,65
	KVILLE	3	0,00	0,29	3,67	0,00	2,83	0,00	0,00	0,05	0,17	0,00	5,38
	LANE	25	0,07	0,54	0,76	0,15	3,23	0,00	0,07	0,12	0,05	0,38	3,17
	ORUST O TJÖRN	20	0,03	0,09	2,58	0,00	0,25	0,00	0,10	0,03	0,38	0,05	2,94
	SÄVEDALS	10	0,03	0,20	1,48	0,90	0,40	0,00	0,13	0,03	0,05	0,00	2,63
	TANUMS MFL	15	0,01	0,44	1,08	1,37	3,84	0,00	0,00	0,04	0,03	0,00	4,35
	TUNGE MFL	11	0,15	0,31	1,86	0,18	2,50	0,00	0,41	0,14	0,11	0,00	4,15
	VÄSTRA HISINGS	25	0,00	0,00	3,10	0,00	0,10	0,00	0,40	0,00	0,96	0,00	3,55
HALLANDS		106	0,04	1,56	2,15	0,52	1,39	0,00	0,07	0,02	0,18	0,01	4,87
	FAURÅS	17	0,09	2,45	1,83	0,15	0,81	0,00	0,15	0,01	0,01	0,06	5,05



Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	FJÄRE	20	0,08	0,20	2,18	1,85	1,40	0,00	0,00	0,08	0,43	0,00	4,40
	HALMSTADS	25	0,00	1,94	1,90	0,22	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,94
	HIMLE	20	0,06	1,92	3,45	0,10	0,85	0,00	0,00	0,02	0,49	0,00	5,94
	TÖNNERSJÖ	10	0,00	0,98	1,19	0,60	1,55	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	3,84
	ÅRSTADS	14	0,00	1,63	1,75	0,18	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,39
JÖNKÖPINGS		50	0,01	0,48	0,75	0,62	1,80	0,00	1,10	0,00	0,00	0,10	3,66
	SÖDRA VEDBO	1	0,00	0,43	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	1,93
	TVETA	5	0,00	0,80	0,12	0,00	2,80	0,00	2,46	0,00	0,00	0,03	4,79
	VÄSTBO	22	0,02	0,45	0,79	0,54	2,24	0,00	1,10	0,00	0,00	0,03	3,85
	VÄSTRA	18	0,01	0,28	0,93	0,99	1,03	0,01	1,03	0,01	0,00	0,09	3,41
	ÖSTRA	4	0,00	1,20	0,69	0,29	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,73
KALMAR		105	0,06	3,01	3,75	0,00	0,49	0,00	0,19	0,01	0,00	0,23	7,28
	HANDBÖRD	3	0,00	2,67	2,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,13
	NORRA MÖRE	28	0,01	2,87	2,71	0,01	0,20	0,00	0,00	0,01	0,01	0,61	5,69
	SÖDRA MÖRE	25	0,00	2,93	2,22	0,00	0,03	0,00	0,54	0,00	0,00	0,28	5,71
	ÖLAND NORRA	24	0,14	3,15	4,27	0,00	0,01	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	7,86
	ÖLAND SÖDRA	25	0,13	3,16	6,10	0,00	1,80	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	10,34
KOPPARBERGS		8	0,00	0,98	0,06	3,31	1,88	0,01	0,63	0,00	0,00	0,25	4,80
	GRANGÄRDE	3	0,00	0,56	0,00	4,33	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00	5,09
	NORRBÄRKE	4	0,00	1,21	0,00	3,00	3,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	5,07
	SÖDERBÄRKE	1	0,00	1,32	0,50	1,50	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87
KRISTIANSTAD		37	0,01	2,37	3,52	0,00	2,27	0,00	0,00	0,05	0,01	0,00	7,03
	ALBO	11	0,00	1,80	2,43	0,00	1,06	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	4,76
	BJÄRE	10	0,00	2,00	2,93	0,00	0,64	0,00	0,00	0,03	0,02	0,00	5,24
	JÄRRESTAD	13	0,02	3,07	5,00	0,00	5,08	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	10,64
	VÄSTRA GÖINGE	3	0,00	2,67	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,67

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
KRONOBERGS		129	0,00	1,41	1,87	0,80	0,32	0,14	0,70	0,02	0,02	0,09	4,80
	ALLBO	31	0,00	1,43	2,46	1,24	0,63	0,32	0,27	0,09	0,06	0,21	5,60
	KINNEVALD	21	0,00	2,14	2,86	0,34	0,13	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	5,58
	KONGA	33	0,00	1,77	1,81	0,00	0,00	0,23	0,89	0,00	0,00	0,14	4,70
	SUNNERBO	30	0,00	0,95	1,21	1,91	0,64	0,03	0,22	0,00	0,00	0,00	3,99
	UPPVIDINGE	14	0,00	0,39	0,62	0,00	0,02	0,00	2,79	0,00	0,00	0,00	3,82
MALMÖHUS		196	0,06	3,14	4,94	0,12	2,87	0,00	0,17	0,52	0,04	0,08	9,84
	BARA	11	0,00	3,37	5,33	0,05	3,07	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	10,27
	FROSTA	9	0,00	1,99	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43
	FÄRS	15	0,03	1,84	2,95	0,00	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,42
	GÄRDS	21	0,00	3,49	3,17	0,00	0,41	0,00	0,04	0,73	0,01	0,05	6,91
	HARJAGERS	15	0,00	5,74	8,93	0,07	3,17	0,00	0,47	1,31	0,00	0,73	16,77
	INGELSTADS	20	0,04	2,46	4,02	0,00	4,20	0,00	0,03	0,04	0,00	0,00	8,66
	LJUNITS	17	0,01	2,60	3,73	0,00	2,67	0,00	0,02	0,43	0,00	0,13	7,70
	LUGGUDE	15	0,01	2,11	3,71	0,02	3,37	0,00	0,37	0,56	0,22	0,00	7,89
	NORRA ÅSBO	10	0,00	2,69	3,05	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,87
	ON SJÖ	16	0,40	2,50	6,63	0,00	1,83	0,00	0,82	1,34	0,26	0,13	11,41
	OXIE	3	0,19	5,33	12,33	4,67	7,33	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00	24,66
	RÖNNEBERGS	9	0,17	1,63	4,99	0,11	5,61	0,00	0,56	1,31	0,00	0,00	10,28
	SKYTTS	9	0,00	8,07	10,61	0,83	7,44	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	22,96
	SÖDRA ÅSBO	3	0,17	1,67	2,67	0,00	1,67	0,00	0,33	0,50	0,00	0,00	5,72
	TORNA	13	0,00	3,32	5,23	0,00	4,50	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	10,80
	VEMMENHÖG	10	0,06	2,92	5,33	0,00	4,01	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	10,33
SKARABORGS		268	0,11	0,97	1,42	1,69	4,60	0,00	0,42	0,39	0,04	0,16	5,99
	BARNE	41	0,13	1,00	1,42	2,25	4,78	0,00	0,00	0,34	0,02	0,60	6,29
	BINNEBERG	1	0,13	1,25	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,13	0,25	0,00	2,57

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	DIMBO	7	0,04	1,96	0,01	0,18	3,82	0,00	0,57	0,16	0,00	0,00	4,62
	GUDHEM	21	0,00	1,51	1,21	1,63	4,40	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	5,84
	KINNE	6	0,05	1,65	0,18	1,25	0,45	0,00	2,17	0,15	0,12	0,00	4,62
	KINNEFJÄRDING	13	0,29	1,26	0,77	2,77	3,79	0,00	0,75	0,93	0,05	0,00	6,83
	KÅKINDS	12	0,08	1,95	0,04	0,00	3,06	0,00	1,61	0,13	0,00	0,00	4,15
	KÅLLANDS	38	0,21	0,76	2,08	2,97	5,72	0,00	0,00	0,77	0,01	0,11	7,66
	LASKE	21	0,01	0,78	0,94	1,96	4,02	0,00	0,32	0,15	0,01	0,20	5,13
	LEABY	19	0,05	0,85	1,64	1,13	7,01	0,00	0,88	0,11	0,00	0,04	7,46
	SLÄTTÄNGS	10	0,15	1,01	0,45	0,36	6,28	0,01	1,00	0,06	0,00	0,00	5,29
	VALLE	1	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	3,75
	VILSKE	25	0,00	1,00	1,37	0,77	4,35	0,00	0,95	0,01	0,00	0,00	5,64
	VISTE	28	0,20	0,90	1,63	1,95	6,80	0,00	0,00	0,66	0,07	0,04	7,32
	ÅSE	25	0,01	0,17	2,42	0,27	0,50	0,00	0,27	0,11	0,21	0,29	3,25
STOCKHOLMS		2	0,13	3,50	2,38	0,63	0,00	0,00	0,00	0,19	0,03	0,00	6,45
	BRO	1	0,25	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33
	LYHUNDRA	1	0,00	3,00	0,75	1,25	0,00	0,00	0,00	0,38	0,06	0,00	4,58
SÖDERMANLAND		5	0,20	2,00	0,35	0,15	0,00	0,00	0,05	0,08	0,00	0,00	2,77
	HÖLEBO	1	0,50	3,50	0,63	0,75	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	5,29
	JÖNÅKER	1	0,50	1,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17
	OPPUNDA	3	0,00	1,58	0,13	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	1,79
UPPSALA		35	0,08	3,71	3,44	0,59	0,24	0,00	0,71	0,02	0,00	0,00	8,48
	BÄLINGE	11	0,05	3,40	4,00	0,23	0,14	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	7,68
	LAGUNDA	3	0,17	3,50	1,83	0,58	0,25	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	8,07
	ULLERÅKERS	4	0,13	4,50	4,75	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,50
	VAKSALA	3	0,00	4,83	6,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,00
	ÅSUNDA	14	0,08	3,54	2,38	1,15	0,45	0,00	1,36	0,01	0,00	0,00	8,36

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
VÄRMLANDS		22	0,01	1,10	0,19	0,17	6,64	0,01	0,01	0,03	0,00	0,76	4,75
	FÄRNEBO, NORDMARK, BRATTFORS, GÅSBORN, KROPPA, LUNGSUND	5	0,01	0,48	0,03	0,00	5,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	3,27
	GILLBERGS	2	0,03	0,75	0,30	0,75	5,75	0,00	0,03	0,03	0,00	0,38	4,49
	GRUMS	3	0,00	0,92	0,42	0,25	6,17	0,00	0,07	0,21	0,00	1,17	4,65
	GRÄSMARKS, VÄSTRA ÄMTERVIK, ÖSTRA ÄMTERVIKS OCH SUNNE SOCKNAR	1	0,00	1,25	1,50	1,50	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,49
	KARLSTADS	3	0,00	1,58	0,17	0,00	8,67	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	6,08
	NÄS	1	0,00	1,00	0,25	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,75
	VISNUM	3	0,00	1,33	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00	0,01	0,00	0,42	3,75
	ÄLVDALS	1	0,00	1,00	0,00	0,00	15,00	0,25	0,00	0,00	0,00	2,00	8,75
	ÖLME	3	0,00	1,83	0,00	0,00	8,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,92
VÄSTERBOTTENS		2	0,00	0,90	4,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65
	SKELLEFTEÅ, NOR SJÖ, JÖRN	2	0,00	0,90	4,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65
VÄSTERNORRLANDS		1	0,00	0,75	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75
	GUDMUNDRÅ, HÖGSJÖ	1	0,00	0,75	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75
VÄSTMANLANDS		18	0,11	2,80	1,24	0,65	0,42	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	5,21
	GAMLA NORBERG	2	0,00	0,91	0,50	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,81
	NORRBO	4	0,32	5,50	2,75	2,38	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,45
	SIENDE	1	0,19	3,25	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,99
	SKINNSKATTEBERG	4	0,00	0,88	0,66	0,00	0,44	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	2,13
	SNÄVRINGE	5	0,00	2,85	0,95	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	4,90
	ÅKERBO	2	0,30	2,75	0,69	0,31	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,69
ÄLVSBORGS		227	0,03	0,75	0,94	0,97	2,80	0,00	0,10	0,13	0,08	0,34	3,87
	ALE	15	0,03	0,32	1,68	0,50	1,40	0,00	0,00	0,28	0,82	0,05	3,07
	BJÄRKE	20	0,00	1,00	0,34	0,19	5,63	0,00	0,04	0,26	0,00	1,19	4,31

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	BOLLEBYGD	16	0,00	1,03	1,05	0,19	0,13	0,00	0,20	0,00	0,00	0,53	2,47
	GÄSENE	20	0,00	0,97	1,14	1,35	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	4,05
	KIND	5	0,00	0,20	0,60	0,65	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,13
	KULLING	22	0,00	0,98	0,86	1,12	2,07	0,00	0,00	0,06	0,00	1,24	3,62
	MARK	23	0,02	0,92	2,00	0,96	0,46	0,00	0,17	0,00	0,16	0,54	3,98
	NORDAL	1	0,13	0,50	1,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,50	4,67
	REDVÄG	15	0,00	0,92	0,79	0,45	6,40	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	5,40
	SUNDAL	2	0,00	1,00	0,44	0,19	6,00	0,00	0,03	0,22	0,00	0,19	4,59
	TÖSSBO	1	0,25	0,38	0,75	0,00	4,00	0,00	0,00	0,25	0,13	0,00	3,46
	VALBO	2	0,00	0,58	0,75	0,25	5,00	0,00	0,50	0,03	0,00	0,38	4,49
	VEDEN	20	0,00	0,57	0,84	1,09	0,93	0,05	0,45	0,00	0,00	0,00	3,09
	VÄNE	25	0,04	0,81	0,58	1,28	6,92	0,00	0,00	0,57	0,00	0,11	5,75
	VÄTTLE	25	0,15	0,41	0,63	1,54	1,33	0,00	0,05	0,13	0,08	0,00	2,97
	ÅS	15	0,00	0,45	0,68	2,01	2,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,79
ÖREBRO		94	0,11	2,67	0,59	1,05	1,63	0,00	0,06	0,26	0,01	0,24	4,98
	ASKER	25	0,21	2,61	0,78	0,74	0,00	0,00	0,00	0,36	0,04	0,00	4,15
	EDSBERG	3	0,03	2,58	1,25	1,67	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	5,64
	FELLINGSBRO	11	0,21	3,36	0,65	0,60	1,58	0,00	0,27	0,20	0,00	0,41	5,75
	GLANSHAMMAR	9	0,13	2,25	0,28	0,42	0,22	0,00	0,17	0,06	0,00	0,00	3,25
	GRIMSTEN	6	0,00	4,42	1,71	2,17	2,17	0,00	0,00	0,71	0,00	0,33	8,64
	GRYTHYTTE	1	0,00	0,31	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,56
	HARDEMO	3	0,00	2,67	0,58	3,33	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	5,45
	HOVA	1	0,00	3,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00
	KARLSKOGA	8	0,00	1,21	0,39	0,25	10,56	0,03	0,02	0,06	0,00	1,84	7,10
	KUMLA	5	0,06	3,75	0,50	3,10	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	6,38
	LEKEBERGS	2	0,00	1,58	0,28	0,56	1,38	0,00	0,19	0,13	0,00	0,00	3,10

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	LINDES OCH RAMSBERGS	5	0,04	2,05	0,15	0,00	1,16	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	2,83
	NORA OCH HJULSJÖ	1	0,00	0,50	0,00	0,00	4,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75
	SKÖLLERSTA	2	0,19	3,25	0,31	1,13	0,38	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	4,74
	ÖREBRO	12	0,08	2,85	0,24	1,71	1,04	0,00	0,08	0,41	0,01	0,00	4,94
ÖSTERGÖTLANDS		81	0,32	2,63	1,14	1,04	0,45	0,01	0,10	0,21	0,06	0,10	5,23
	ASKA	1	0,00	1,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32
	BANKEKIND	4	0,29	2,75	1,00	1,38	0,75	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	5,41
	BJÖRKEKIND	11	0,12	2,01	0,84	0,65	0,25	0,00	0,45	0,27	0,02	0,11	4,01
	BOBERGS	3	0,10	4,00	5,67	4,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,08	12,44
	BRÅBO	3	0,29	3,00	1,00	1,21	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,25	5,19
	DELAR AV GRYTS, BÖRRUMS OCH SANKT ANNAS SOCKNAR (EVENTUELLT HELA SANT ANNAS SOCKEN)	1	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	2,00
	GULLBERG	1	0,00	2,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,32
	HAMMARKIND	11	0,34	2,31	0,41	0,55	0,86	0,00	0,00	0,11	0,01	0,20	3,97
	HANEKIND	1	0,50	2,00	2,13	2,88	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,94
	HÄLLESTAD OCH TJÄLLMO TINGSLAG (GODEGÅRDS, TJÄLLMO, HÄLLESTADS SOCKNAR SAMT MINDRE DEL AV REGNA SOCKEN)	1	0,00	1,75	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	2,66
	LYSING	2	0,25	2,00	1,38	0,25	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	3,87
	LÖSING	3	0,25	1,92	0,88	0,63	0,33	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	3,70
	MEMMING	7	0,75	4,34	1,50	1,25	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	7,66
	RISINGE TINGSLAG (SKEDEVI, RISINGE, VÅNGA SOCKNAR SAMT HUVUDELLEN AV REGNA SOCKEN)	10	0,13	2,13	0,64	0,33	0,20	0,08	0,00	0,13	0,00	0,00	3,32
	SKÄRKIND	5	0,89	4,65	0,93	2,20	1,40	0,00	0,45	0,55	0,05	0,00	9,36
	VALKEBO	2	0,66	2,11	2,00	2,59	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	1,00	6,69

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	ÅKERBO	5	0,35	2,85	1,40	1,30	0,55	0,00	0,10	0,23	0,80	0,00	5,95
	ÖSTKIND	10	0,31	2,21	1,24	0,50	0,63	0,04	0,00	0,10	0,00	0,16	4,55





## **Bilaga 9b. Böndernas utsäde enligt bouppteckningarna (standardavvikelser)**

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
RIKET		1657	0,17	1,71	2,26	1,37	2,93	0,14	1,10	0,48	0,33	0,61	3,97
BLEKINGE		10	0,00	1,13	1,03	0,00	0,42	0,00	0,00	0,08	0,24	0,00	2,04
	LISTER	10	0,00	1,13	1,03	0,00	0,42	0,00	0,00	0,08	0,24	0,00	2,04
GOTLAND		46	0,07	1,62	1,68	0,35	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,04
	NORRA	22	0,11	1,01	1,19	0,50	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90
	SÖDRA	24	0,00	1,87	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42
GÄVLEBORG		3	0,14	0,64	0,71	0,36	0,52	0,00	0,00	0,22	0,00	2,08	1,22
	ENÅNGERS TINGSLAG	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	FORSA TINGSLAG	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	LJUSDALS TINGSLAG	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
GÖTEBORGS O BOHUS		212	0,08	0,44	1,67	0,72	1,90	0,00	0,88	0,34	0,56	0,43	1,81
	ASKIMS O ÖSTRA HISINGS	23	0,04	0,17	1,41	0,00	0,21	0,00	0,78	0,04	0,32	0,92	1,14
	INLANDS FRÄKNE	15	0,06	0,52	1,41	0,00	1,51	0,00	0,52	0,39	0,00	0,49	2,13
	INLANDS NORDRE	20	0,06	0,52	1,24	0,00	1,19	0,00	0,34	0,11	0,56	0,00	1,83
	INLANDS SÖDRE	25	0,03	0,14	2,07	0,00	0,89	0,00	1,94	0,09	0,41	0,00	1,94
	INLANDS TORPE	20	0,13	0,41	0,82	0,51	1,77	0,00	0,31	0,69	0,07	0,49	2,12
	KVILLE	3	0,00	0,07	1,70	0,00	2,75	0,00	0,00	0,07	0,07	0,00	3,48
	LANE	25	0,08	0,44	0,53	0,44	2,08	0,00	0,17	0,13	0,10	0,52	1,33
	ORUST O TJÖRN	20	0,06	0,16	2,03	0,00	0,32	0,00	0,45	0,08	0,32	0,22	2,13
	SÄVEDALS	10	0,05	0,20	0,55	0,99	0,52	0,00	0,32	0,08	0,11	0,00	0,51
	TANUMS MFL	15	0,03	0,99	1,43	1,99	2,58	0,00	0,00	0,07	0,06	0,00	2,26
	TUNGE MFL	11	0,06	0,14	0,91	0,60	0,97	0,00	0,99	0,08	0,13	0,00	1,93
	VÄSTRA HISINGS	25	0,00	0,00	1,60	0,00	0,35	0,00	1,12	0,00	0,96	0,00	1,14
HALLANDS		106	0,09	1,23	1,48	1,25	0,92	0,00	0,32	0,06	0,66	0,10	1,92
	FAURÅS	17	0,07	1,26	0,93	0,42	0,43	0,00	0,34	0,02	0,05	0,24	2,10

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	FJÄRE	20	0,14	0,29	2,34	2,23	1,26	0,00	0,00	0,12	0,51	0,00	1,98
	HALMSTADS	25	0,00	1,17	0,66	0,58	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,37
	HIMLE	20	0,11	1,03	1,36	0,45	0,71	0,00	0,00	0,04	1,38	0,00	2,39
	TÖNNERSJÖ	10	0,00	0,71	0,69	0,84	1,01	0,00	0,85	0,00	0,00	0,00	1,25
	ÅRSTADS	14	0,00	1,03	0,75	0,42	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54
JÖNKÖPINGS		50	0,06	0,71	0,75	0,87	1,73	0,02	2,23	0,01	0,00	0,39	1,75
	SÖDRA VEDBO	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	TVETA	5	0,00	1,16	0,10	0,00	2,95	0,00	3,62	0,00	0,00	0,06	1,97
	VÄSTBO	22	0,08	0,66	0,71	0,73	1,64	0,00	2,43	0,00	0,00	0,11	1,81
	VÄSTRA	18	0,02	0,48	0,88	1,08	1,31	0,03	1,77	0,01	0,00	0,26	1,65
	ÖSTRA	4	0,00	0,98	0,31	0,58	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22
KALMAR		105	0,14	1,59	2,26	0,02	1,31	0,00	0,95	0,03	0,02	1,15	3,41
	HANDBÖRD	3	0,00	1,34	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,12
	NORRA MÖRE	28	0,03	1,09	1,50	0,04	0,76	0,00	0,00	0,04	0,04	1,95	2,76
	SÖDRA MÖRE	25	0,00	2,68	1,68	0,00	0,14	0,00	1,49	0,00	0,00	1,06	3,75
	ÖLAND NORRA	24	0,20	1,16	1,66	0,00	0,07	0,00	1,22	0,02	0,00	0,00	2,05
	ÖLAND SÖDRA	25	0,17	1,00	1,92	0,00	2,10	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	2,69
KOPPARBERGS		8	0,00	0,44	0,17	4,27	2,64	0,02	1,77	0,00	0,00	0,71	1,80
	GRANGÄRDE	3	0,00	0,41	0,00	5,13	0,00	0,00	2,89	0,00	0,00	0,00	1,94
	NORRBÄRKE	4	0,00	0,22	0,00	4,76	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,91
	SÖDERBÄRKE	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
KRISTIANSTAD		37	0,02	1,08	1,51	0,00	3,04	0,00	0,00	0,15	0,02	0,00	3,57
	ALBO	11	0,00	1,05	1,13	0,00	1,47	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	2,15
	BJÄRE	10	0,00	0,41	0,67	0,00	0,42	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00	1,17
	JÄRRESTAD	13	0,04	1,12	1,17	0,00	3,52	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	3,28
	VÄSTRA GÖINGE	3	0,00	1,15	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
KRONOBERGS		129	0,00	1,38	1,55	1,30	0,58	0,46	1,56	0,08	0,05	0,34	2,58
	ALLBO	31	0,00	1,38	1,29	1,39	0,82	0,80	1,05	0,15	0,09	0,44	2,18
	KINNEVALD	21	0,00	0,94	1,26	0,59	0,25	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	2,15
	KONGA	33	0,00	1,86	1,89	0,00	0,00	0,35	1,68	0,00	0,00	0,49	3,43
	SUNNERBO	30	0,00	0,74	0,96	1,60	0,60	0,15	0,95	0,00	0,00	0,00	2,29
	UPPVIDINGE	14	0,00	0,69	1,03	0,00	0,09	0,00	2,22	0,00	0,00	0,00	1,29
MALMÖHUS		196	0,23	2,37	3,66	0,98	3,18	0,00	0,73	1,00	0,19	0,55	6,96
	BARA	11	0,00	1,99	2,92	0,17	2,93	0,00	0,00	0,94	0,00	0,00	5,78
	FROSTA	9	0,00	1,14	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,17
	FÄRS	15	0,13	1,29	1,25	0,00	1,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24
	GÄRDS	21	0,00	1,88	1,16	0,00	0,44	0,00	0,17	0,66	0,04	0,22	3,04
	HARJAGERS	15	0,00	1,83	3,23	0,26	4,27	0,00	1,25	1,07	0,00	1,79	6,68
	INGELSTADS	20	0,13	1,62	2,65	0,00	3,27	0,00	0,11	0,17	0,00	0,00	5,05
	LJUNITS	17	0,02	1,49	2,42	0,00	2,13	0,00	0,09	0,67	0,00	0,38	4,09
	LUGGUDE	15	0,02	0,78	1,36	0,07	2,64	0,00	0,90	0,62	0,38	0,00	2,77
	NORRA ÅSBO	10	0,00	0,94	0,57	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51
	ON SJÖ	16	0,56	1,79	5,72	0,00	2,19	0,00	1,76	2,27	0,46	0,50	7,77
	OXIE	3	0,32	2,31	2,87	5,69	0,58	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00	9,42
	RÖNNEBERGS	9	0,52	0,89	1,99	0,33	2,23	0,00	1,13	1,35	0,00	0,00	3,57
	SKYTTS	9	0,00	5,12	4,61	2,50	3,71	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	11,80
	SÖDRA ÅSBO	3	0,29	0,29	0,47	0,00	1,26	0,00	0,58	0,87	0,00	0,00	0,46
	TORNA	13	0,00	1,18	1,81	0,00	2,31	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	3,58
	VEMMENHÖG	10	0,10	2,74	4,28	0,00	4,43	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	9,26
SKARABORGS		268	0,17	0,75	1,20	1,85	3,63	0,01	1,49	0,50	0,14	0,49	3,20
	BARNE	41	0,17	0,79	0,95	1,55	2,61	0,00	0,00	0,33	0,02	0,61	2,61
	BINNEBERG	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	DIMBO	7	0,10	1,12	0,02	0,37	2,79	0,00	1,51	0,24	0,01	0,00	1,98
	GUDHEM	21	0,00	1,01	1,01	1,97	2,51	0,00	0,00	0,69	0,01	0,00	3,25
	KINNE	6	0,11	0,55	0,29	1,97	1,01	0,00	3,04	0,10	0,22	0,00	2,95
	KINNEFJÄRDING	13	0,29	0,54	0,83	3,12	2,88	0,00	1,86	1,00	0,06	0,00	3,07
	KÅKINDS	12	0,11	0,88	0,09	0,00	1,84	0,00	2,21	0,16	0,01	0,00	1,58
	KÅLLANDS	38	0,11	0,53	1,01	2,03	3,79	0,00	0,00	0,38	0,03	0,46	3,73
	LASKE	21	0,02	0,41	0,71	1,35	2,21	0,00	1,38	0,24	0,02	0,33	1,92
	LEABY	19	0,09	0,49	0,55	1,42	4,63	0,00	2,50	0,19	0,00	0,14	3,20
	SLÄTTÄNGS	10	0,39	0,50	0,68	0,63	5,49	0,04	2,00	0,09	0,00	0,00	3,29
	VALLE	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	VILSKE	25	0,01	0,56	0,94	1,58	2,61	0,00	2,59	0,03	0,00	0,00	3,41
	VISTE	28	0,14	0,53	1,68	1,22	4,24	0,00	0,00	0,39	0,11	0,18	3,50
	ÅSE	25	0,04	0,36	1,38	0,88	1,47	0,00	0,77	0,30	0,32	0,96	1,62
STOCKHOLMS		2	0,18	0,71	1,63	0,88	0,00	0,00	0,00	0,27	0,04	0,00	2,66
	BRO	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	LYHUNDRA	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
SÖDERMANLAND		5	0,27	0,85	0,29	0,34	0,00	0,00	0,11	0,17	0,00	0,00	1,54
	HÖLEBO	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	JÖNÅKER	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	OPPUNDA	3	0,00	0,14	0,10	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,19
UPPSALA		35	0,14	1,89	2,15	0,76	0,56	0,00	2,65	0,09	0,00	0,00	3,41
	BÄLINGE	11	0,11	1,35	2,07	0,75	0,32	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	3,46
	LAGUNDA	3	0,29	4,09	1,31	0,52	0,43	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	3,87
	ULLERÅKERS	4	0,14	2,38	2,28	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,73
	VAKSALA	3	0,00	2,75	2,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00
	ÅSUNDA	14	0,14	1,52	1,10	0,65	0,79	0,00	3,88	0,03	0,00	0,00	2,74

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
VÄRMLANDS		22	0,02	0,72	0,37	0,40	3,58	0,05	0,03	0,11	0,00	0,97	2,33
	FÄRNEBO, NORDMARK, BRATTFORS, GÅSBORN, KROPPA, LUNGSUND	5	0,03	0,27	0,05	0,00	1,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	1,02
	GILLBERGS	2	0,04	0,00	0,20	0,35	2,47	0,00	0,04	0,04	0,00	0,53	1,66
	GRUMS	3	0,00	0,63	0,42	0,43	3,33	0,00	0,05	0,26	0,00	0,29	2,72
	GRÄSMARKS, VÄSTRA ÄMTERVIK, ÖSTRA ÄMTERVIKS OCH SUNNE SOCKNAR	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	KARLSTADS	3	0,00	0,38	0,24	0,00	4,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	2,32
	NÄS	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	VISNUM	3	0,00	0,52	0,00	0,00	0,76	0,00	0,00	0,02	0,00	0,72	0,87
	ÄLVDALS	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	ÖLME	3	0,00	1,46	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42
VÄSTERBOTTENS		2	0,00	1,05	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72
	SKELLEFTEÅ, NOR SJÖ, JÖRN	2	0,00	1,05	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72
VÄSTERNORRLANDS		1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	GUDMUNDRÅ, HÖGSJÖ	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
VÄSTMANLANDS		18	0,21	2,92	1,30	1,66	0,54	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00	5,27
	GAMLA NORBERG	2	0,00	0,84	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88
	NORRBO	4	0,29	5,07	1,89	3,12	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,84
	SIENDE	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	SKINNSKATTEBERG	4	0,00	0,63	0,20	0,00	0,43	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,65
	SNÄVRINGE	5	0,00	1,73	0,78	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,89
	ÅKERBO	2	0,29	1,77	0,31	0,09	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26
ÄLVSBORGS		227	0,08	0,56	0,78	1,50	2,97	0,07	0,68	0,29	0,36	0,77	1,97
	ALE	15	0,07	0,16	1,19	0,63	0,58	0,00	0,00	0,48	1,11	0,19	1,04
	BJÄRKE	20	0,00	0,62	0,32	0,37	3,14	0,00	0,14	0,31	0,00	0,54	2,11

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	BOLLEBYGD	16	0,00	0,49	0,38	0,40	0,50	0,00	0,46	0,00	0,00	0,92	0,73
	GÄSENE	20	0,02	0,51	0,82	0,94	1,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	1,60
	KIND	5	0,00	0,19	0,30	0,60	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73
	KULLING	22	0,00	0,54	0,54	1,32	1,65	0,00	0,00	0,14	0,00	1,39	1,55
	MARK	23	0,05	0,85	1,01	1,03	0,54	0,00	0,83	0,01	0,32	1,05	1,87
	NORDAL	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	REDVÄG	15	0,00	0,53	0,35	0,61	2,59	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	2,05
	SUNDAL	2	0,00	0,00	0,44	0,27	0,00	0,00	0,04	0,22	0,00	0,27	0,75
	TÖSSBO	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	VALBO	2	0,00	0,60	0,25	0,35	4,24	0,00	0,71	0,04	0,00	0,53	2,13
	VEDEN	20	0,00	0,37	0,37	0,92	0,95	0,22	2,01	0,00	0,00	0,00	2,05
	VÄNE	25	0,06	0,46	0,48	3,08	3,41	0,00	0,00	0,50	0,00	0,29	2,53
	VÄTTLE	25	0,16	0,44	0,51	1,22	1,01	0,00	0,18	0,17	0,18	0,00	1,38
	ÅS	15	0,00	0,30	0,32	2,27	1,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,49
ÖREBRO		94	0,15	1,50	0,68	1,28	3,39	0,03	0,36	0,30	0,05	0,82	2,57
	ASKER	25	0,19	0,70	0,72	0,63	0,00	0,00	0,00	0,24	0,08	0,00	1,26
	EDSBERG	3	0,05	1,28	1,27	1,53	2,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	2,93
	FELLINGSBRO	11	0,19	2,30	0,44	0,50	1,49	0,00	0,90	0,14	0,00	0,70	2,71
	GLANSHAMMAR	9	0,14	1,85	0,34	0,56	0,44	0,00	0,50	0,10	0,00	0,00	1,76
	GRIMSTEN	6	0,00	1,36	0,94	1,13	0,68	0,00	0,00	0,37	0,00	0,82	2,98
	GRYTHYTTE	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	HARDEMO	3	0,00	1,15	0,12	1,04	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,97
	HOVA	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	KARLSKOGA	8	0,00	0,58	0,22	0,71	5,92	0,08	0,04	0,09	0,00	2,00	2,94
	KUMLA	5	0,09	1,41	0,27	0,74	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	1,72
	LEKEBERGS	2	0,00	0,46	0,09	0,62	0,88	0,00	0,27	0,18	0,00	0,00	1,18

Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	LINDES OCH RAMSBERGS	5	0,06	0,97	0,30	0,00	0,77	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	1,01
	NORA OCH HJULSJÖ	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	SKÖLLERSTA	2	0,09	1,06	0,19	0,53	0,53	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	2,06
	ÖREBRO	12	0,07	1,40	0,27	2,04	1,23	0,00	0,29	0,41	0,04	0,00	3,00
ÖSTERGÖTLANDS		81	0,38	1,63	1,29	1,08	1,04	0,09	0,52	0,38	0,31	0,36	3,39
	ASKA	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	BANKEKIND	4	0,19	0,87	0,77	0,60	0,50	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	2,17
	BJÖRKEKIND	11	0,15	1,62	0,64	0,74	0,38	0,00	1,21	0,17	0,04	0,26	2,34
	BOBERGS	3	0,05	1,95	3,30	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,14	6,20
	BRÅBO	3	0,19	2,18	0,41	0,81	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,43	3,31
	DELAR AV GRYS, BÖRRUMS OCH SANKT ANNAS SOCKNAR (EVENTUELLT HELA SANT ANNAS SOCKEN)	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	GULLBERG	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	HAMMARKIND	11	0,57	1,12	0,30	0,75	1,46	0,00	0,00	0,18	0,02	0,68	1,95
	HANEKIND	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	HÄLLESTAD OCH TJÄLLMO TINGSLAG (GODEGÅRDS, TJÄLLMO, HÄLLESTADS SOCKNAR SAMT MINDRE DEL AV REGNA SOCKEN)	1	—	—	0,00	—	—	0,00	—	—	—	—	—
	LYSING	2	0,35	0,00	0,13	0,35	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,53
	LÖSING	3	0,06	0,38	0,27	0,22	0,58	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	1,11
	MEMMING	7	0,43	2,36	0,64	0,38	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	3,53
	RISINGE TINGSLAG (SKEDEVI, RISINGE, VÅNGA SOCKNAR SAMT HUVUDELLEN AV REGNA SOCKEN)	10	0,09	0,91	0,35	0,36	0,35	0,23	0,00	0,18	0,00	0,00	1,32
	SKÄRKIND	5	0,59	3,02	1,07	1,60	3,13	0,00	1,01	1,10	0,11	0,00	6,60
	VALKEBO	2	0,22	0,55	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	1,41	0,30



Län	Härad etc.	Antal bou	Veteutsäde	Rågutsäde	Kornutsäde	Blandsäd	Havreutsäde	Svedjeråg	Ospec. utsäde	Ärter	Bönor	Potatis	Utsäde i ren säd
	ÅKERBO	5	0,16	0,74	0,73	0,45	0,57	0,00	0,22	0,34	1,10	0,00	1,35
	ÖSTKIND	10	0,23	1,04	0,67	0,63	0,66	0,11	0,00	0,11	0,00	0,21	2,00



**Bilaga 10. Boskap per län cirka 1810  
(Emigrationsutredningens länsindelning,  
”emigrationslän”)**

<i>Län</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Får</i>	<i>Lamm</i>	<i>Getter</i>	<i>Getkid</i>	<i>Gl svin</i>	<i>U svin</i>	<i>Ne</i>
BL	6 851	3 923	2 393	8 104	3 837	1 023	20 397	8 447	7 079	22 222	2 557	428	38	16 400	15 589	64 011
GB	12 582	8 319	2 928	728	1 176	2 643	40 104	9 304	9 469	69 540	23 592	1 184	462	6 486	8 449	94 228
GO	8 894	7 123	2 440	1 914	2 324	1 548	13 403	6 127	3 521	55 970	14 076	2 127	651	6 502	2 346	55 476
GÄ	5 722	6 070	1 658	1 118	8	275	41 684	7 494	12 230	53 978	12 309	37 151	11 651	3 838	6 218	80 010
HA	7 338	9 808	4 892	2 181	7 735	889	36 141	13 652	12 433	63 916	21 493	8 335	2 732	4 894	6 912	92 319
JK	11 607	5 391	1 342	15 906	20 956	1 562	70 619	19 572	22 525	105 699	34 741	30 613	11 058	9 281	15 912	159 332
JÄ	2 883	6 759	3 061	3 369	200	618	41 632	7 893	19 064	84 341	28 010	74 255	19 909	3 623	6 293	89 426
KA	14 874	16 094	5 207	26 844	21 565	2 754	67 420	20 951	21 775	116 033	31 413	1 806	627	18 891	20 125	193 290
KOP	16 550	9 190	1 766	4 095	585	1 441	84 834	17 774	13 252	145 391	25 827	73 900	14 419	9 449	6 851	167 241
KRI	16 503	21 989	15 007	15 939	10 972	1 262	39 054	17 334	24 684	83 899	29 637	4 401	1 428	25 598	34 167	165 856
KRO	7 605	7 837	878	18 015	27 687	2 111	60 939	20 089	19 509	102 505	22 128	10 933	3 757	8 924	10 250	148 534
MAL	30 455	31 519	24 465	23 001	2 437	1 028	36 826	11 659	27 715	103 013	39 036	524	129	42 764	47 989	214 620
NB	4 007	930	368	147	20	389	25 178	2 998	2 514	40 174	5 105	3 050	35	192	139	39 932
SK	14 624	15 312	2 957	26 783	14 122	1 608	55 845	17 139	16 677	106 437	47 255	3 311	1 659	23 173	70 826	178 352
ST	19 617	12 423	4 252	6 828	1 267	1 864	40 172	7 538	6 767	62 135	29 712	1 386	120	30 205	32 114	124 660
STHLM staden	2 267	0	0	50	0	0	900	0	0	120	0	20	0	500	0	4 489
SÖ	9 897	8 316	2 120	13 068	3 767	4 439	34 538	10 171	10 840	58 920	20 028	862	169	27 193	25 295	105 345
UP	17 432	8 316	4 927	6 492	1 365	1 510	30 809	9 282	8 573	55 595	28 674	66	0	22 639	45 268	106 157
VB	2 704	2 084	811	1 244	4	116	22 766	3 867	3 744	37 705	13 853	6 489	1 896	1 253	586	40 198
VM	7 783	8 288	1 703	8 931	3 658	2 486	36 278	12 176	10 170	45 600	22 182	17 070	5 909	29 710	25 853	100 291
VN	4 616	7 238	2 202	2 195	32	259	43 956	9 387	9 271	66 563	22 479	27 359	6 767	4 276	3 372	84 573
VR	12 096	9 266	1 613	4 655	1 720	7 280	85 101	22 813	21 015	167 877	74 946	23 047	8 974	19 225	24 199	174 831
ÄB	16 223	12 074	3 099	16 337	9 192	6 001	82 420	19 115	26 661	144 679	58 552	8 800	4 977	10 579	16 892	190 439
ÖG	19 515	17 108	5 859	17 749	7 329	5 911	73 555	14 131	25 921	109 114	49 528	4 542	3 143	30 687	49 548	198 562
ÖR	8 117	4 886	987	14 613	5 037	3 044	47 546	11 426	9 206	63 254	28 025	16 160	3 454	16 866	18 702	110 230
<b>Totalsumma</b>	<b>280 760</b>	<b>240 264</b>	<b>96 935</b>	<b>240 307</b>	<b>146 994</b>	<b>52 061</b>	<b>1 132 118</b>	<b>300 338</b>	<b>344 614</b>	<b>1 964 681</b>	<b>685 157</b>	<b>357 818</b>	<b>103 964</b>	<b>373 147</b>	<b>493 896</b>	<b>2 982 401</b>

## **Bilaga 11. Utsäde per län cirka 1810 ("Emigrationslän")**

"Emigrationslän"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
BL	548	9 101	10 781	451	2 542	<b>22 181</b>	9 532	1 159	0	33 596	<b>30 237</b>
GB	945	4 386	31 953	6 203	30 459	<b>56 918</b>	3 150	1 666	3 570	70 204	<b>63 184</b>
GO	716	14 227	7 937	1 673	499	<b>24 469</b>	47 984	15 308	10	38 643	<b>34 779</b>
GÄ	22	6 950	15 899	3 211	4 727	<b>27 360</b>	4 622	2 056	0	53 513	<b>48 162</b>
HA	464	14 407	22 305	7 699	15 659	<b>50 241</b>	2 192	362	1 965	58 682	<b>52 814</b>
JK	427	19 315	17 327	14 013	40 812	<b>66 865</b>	4 089	1 030	0	89 456	<b>80 510</b>
JÄ	0	500	11 104	320	264	<b>11 947</b>	694	722	0	23 690	<b>21 321</b>
KA	1 100	48 331	42 976	218	5 469	<b>95 648</b>	8 167	930	34	162 729	<b>146 456</b>
KOP	94	11 647	13 685	24 795	33 263	<b>58 096</b>	9 672	4 493	-3	115 934	<b>104 032</b>
KRI	288	41 086	51 495	555	18 156	<b>102 409</b>	3 630	3 799	65	156 464	<b>140 818</b>
KRO	3	26 891	32 965	14 525	5 812	<b>72 352</b>	1 890	415	200	81 830	<b>73 647</b>
MAL	1 032	55 228	90 410	2 853	47 770	<b>172 778</b>	3 211	7 984	370	278 344	<b>250 510</b>
NB	2	352	10 070	3	2	<b>10 427</b>	122	0	0	12 836	<b>11 553</b>
SK	2 223	28 935	20 768	27 758	86 023	<b>113 986</b>	6 392	7 204	619	203 508	<b>183 157</b>
ST	4 104	27 733	15 404	3 326	3 869	<b>52 725</b>	4 390	2 837	0	125 663	<b>113 097</b>
STHLM staden	65	351	194	92	55	<b>719</b>	388	46	0	1 598	<b>1 438</b>
SÖ	4 060	23 607	8 097	2 902	2 527	<b>40 282</b>	3 454	2 404	0	99 545	<b>89 591</b>
UP	2 412	24 313	22 504	4 069	2 929	<b>54 175</b>	3 059	1 699	0	125 140	<b>112 626</b>
VB	0	381	12 327	106	39	<b>12 798</b>	424	15	0	11 573	<b>10 416</b>
VM	1 813	24 474	12 862	4 356	4 388	<b>44 816</b>	2 943	1 286	0	105 486	<b>94 937</b>
VN	4	3 094	25 460	2 734	1 103	<b>30 914</b>	2 892	1 630	0	68 451	<b>61 606</b>
VR	1 120	18 558	8 749	12 974	170 126	<b>122 422</b>	8 741	3 437	40	173 804	<b>156 424</b>
ÄB	837	17 355	25 519	21 141	81 640	<b>98 760</b>	8 772	1 807	2 038	103 072	<b>92 765</b>
ÖG	4 401	35 692	17 100	15 807	4 874	<b>71 515</b>	6 048	5 290	0	155 892	<b>140 303</b>
ÖR	1 584	30 603	5 502	6 424	19 430	<b>52 167</b>	5 083	3 179	0	103 205	<b>92 885</b>
<b>Totalsumma</b>	<b>28 266</b>	<b>487 513</b>	<b>533 392</b>	<b>178 206</b>	<b>582 438</b>	<b>1 466 973</b>	<b>151 541</b>	<b>70 760</b>	<b>8 908</b>	<b>2 452 861</b>	<b>2 207 266</b>

## **Bilaga 12. Hypotetisk skörd per län cirka 1810 ("Emigrationslän")**

Län	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
BL	2 521	42 100	51 369	1 994	15 825	103 208	577	0	217 593	106 051	110 738
GB	3 844	23 247	144 426	28 056	133 449	20 953	6 337	13 328	373 639	258 027	266 029
GO	2 807	60 103	32 208	7 095	2 498	361 999	80	80	466 870	101 977	138 185
GÄ	130	48 630	91 914	19 094	27 592	29 133	0	0	216 492	167 114	171 374
HA	1 468	42 594	79 310	26 800	60 915	14 430	1 223	6 468	233 208	172 002	175 820
JK	1 047	79 154	59 179	51 884	172 398	23 871	4 047	0	391 580	260 168	262 888
JÄ	0	2 681	48 289	1 132	1 019	3 981	2 531	0	59 633	52 227	53 416
KA	3 595	241 691	159 905	738	16 727	67 005	4 100	183	493 944	415 228	419 202
KOP	582	71 910	67 793	147 391	157 291	53 948	20 193	0	519 107	316 400	325 568
KRI	1 257	126 518	221 629	2 389	60 445	30 563	12 512	138	455 451	381 618	387 955
KRO	9	85 488	128 181	55 937	23 698	10 762	1 468	537	306 080	262 448	263 890
MAL	2 962	154 950	428 801	9 070	177 082	20 836	32 905	1 489	828 095	682 217	694 388
NB	12	2 600	30 674	12	4	971	0	0	34 273	33 300	33 340
SK	9 834	134 790	95 766	114 607	305 077	31 542	22 977	1 521	716 114	471 814	484 327
ST	24 391	144 266	100 380	21 669	24 943	29 256	16 200	0	361 107	303 860	309 082
STHLM stad	452	2 456	1 357	646	388	0	5 035	323	10 657	5 035	5 224
SÖ	26 101	125 737	47 846	16 092	13 751	24 977	11 684	0	266 188	225 793	230 131
UP	13 033	117 957	135 777	27 782	19 617	22 842	9 677	0	346 685	299 212	302 482
VB	0	3 613	51 276	306	128	2 479	46	0	57 848	55 155	55 315
VM	8 813	112 669	67 868	26 349	23 388	21 308	7 121	0	267 516	221 343	224 025
VN	29	18 116	109 072	12 386	5 477	18 205	7 662	0	170 947	138 140	141 262
VR	5 804	126 420	45 122	55 121	731 597	60 626	13 195	0	1 037 885	581 440	588 948
ÄB	4 472	72 309	100 064	79 381	332 004	47 118	6 367	4 280	645 995	396 714	404 724
ÖG	17 529	165 016	85 617	84 656	24 627	47 866	22 848	0	448 160	342 134	351 166
ÖR	7 955	146 980	30 854	35 475	94 511	31 667	11 916	0	359 357	259 083	264 988
<b>Totalsumma</b>	<b>138 648</b>	<b>2 151 994</b>	<b>2 414 677</b>	<b>826 061</b>	<b>2 424 451</b>	<b>1 079 546</b>	<b>220 701</b>	<b>28 347</b>	<b>9 284 425</b>	<b>6 508 499</b>	<b>6 664 467</b>



## **Bilaga 13. Boskap per härad cirka 1810 ("Emigrationshärad")**



<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
<b>BL</b>	<b>6 851</b>	<b>3 923</b>	<b>2 393</b>	<b>8 104</b>	<b>3 837</b>	<b>1 023</b>	<b>20 397</b>	<b>8 447</b>	<b>22 222</b>	<b>7 079</b>	<b>428</b>	<b>2 557</b>	<b>16 400</b>	<b>38</b>	<b>15 589</b>	<b>64 011</b>
BRÅKNE	905	1 018	603	1 153	679	415	3 960	2 074	4 979	1 509	377	1 207	2 527	38	3 923	12 821
LISTER	1 562	1 008	705	1 260	1 663	202	3 930	2 167	5 997	2 318	50	605	3 981	0	4 485	14 359
MEDELSTAD	2 280	1 013	579	3 040	796	217	6 370	2 244	6 008	1 737	0	398	5 284	0	3 836	19 268
STAD	115	0	0	0	5	0	582	5	0	0	0	0	0	0	0	760
ÖSTRA (K-län)	1 988	884	505	2 651	694	189	5 555	1 957	5 239	1 515	0	347	4 608	0	3 345	16 803
<b>GB</b>	<b>12 582</b>	<b>8 319</b>	<b>2 928</b>	<b>728</b>	<b>1 176</b>	<b>2 643</b>	<b>40 104</b>	<b>9 304</b>	<b>69 540</b>	<b>9 469</b>	<b>1 184</b>	<b>23 592</b>	<b>6 486</b>	<b>462</b>	<b>8 449</b>	<b>94 228</b>
ASKIM	717	349	27	0	54	54	2 006	457	3 396	484	0	752	484	0	779	4 624
BULLAREN	289	150	12	0	23	23	775	197	1 238	208	0	324	208	0	336	1 851
INLANDS FRÅKNE	507	210	122	0	0	35	1 680	227	2 905	420	0	787	437	0	525	3 589
INLANDS NO	805	665	420	0	0	175	3 222	875	5 183	595	175	2 031	525	0	595	7 257
INLANDS SÖ	953	555	173	0	35	104	2 877	763	3 882	763	0	693	676	0	763	6 597
INLANDS TORPE	491	298	88	0	123	175	1 508	403	2 297	386	18	666	351	0	614	3 633
KVILLE	828	327	87	0	349	283	1 743	545	3 050	566	22	1 939	152	0	196	4 736
LANE	829	510	223	0	64	223	2 392	797	4 975	957	0	1 499	478	0	797	6 142
ORUST VÄSTRA	822	579	183	0	0	152	3 076	792	5 025	365	0	1 736	244	61	244	6 560
ORUST ÖSTRA	592	417	132	0	0	110	2 214	570	3 617	263	0	1 250	175	44	175	4 723
SOTENÄS	326	373	62	31	78	62	1 259	249	2 674	420	140	1 104	171	0	280	3 097
STAD	442	0	0	24	95	0	1 113	95	498	0	0	30	128	0	0	1 969
STÅNGENÄS	379	434	72	36	90	72	1 463	289	3 107	488	163	1 283	199	0	325	3 600
SÄVEDAL	405	265	156	373	47	62	1 354	233	2 428	327	62	918	358	62	358	3 531
SÖRBYGDEN	342	391	65	33	81	65	1 320	261	2 802	440	147	1 157	179	0	293	3 246
TANUMS	758	391	138	0	0	276	1 976	345	4 801	666	115	1 585	149	115	46	4 895
TJÖRNS	739	520	164	0	0	137	2 763	711	4 514	328	0	1 559	219	55	219	5 894
TUNGE	509	581	97	48	121	97	1 962	388	4 167	654	218	1 720	267	0	436	4 828
VÄSTRA HISINGS	803	766	547	182	0	219	2 664	584	2 810	255	0	584	766	0	1 168	6 725
VÄTTE	829	427	151	0	0	301	2 160	377	5 250	728	126	1 733	163	126	50	5 353
ÖSTRA HISINGS	215	112	9	0	17	17	577	147	922	155	0	241	155	0	250	1 379
<b>GO</b>	<b>8 894</b>	<b>7 123</b>	<b>2 440</b>	<b>1 914</b>	<b>2 324</b>	<b>1 548</b>	<b>13 403</b>	<b>6 127</b>	<b>55 970</b>	<b>3 521</b>	<b>2 127</b>	<b>14 076</b>	<b>6 502</b>	<b>651</b>	<b>2 346</b>	<b>55 476</b>
BANDA	752	599	230	107	215	169	936	506	5 847	430	123	1 535	430	77	169	4 598
BRO	274	238	64	91	64	18	539	210	1 060	18	110	219	283	0	91	1 805

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
BURS	594	472	182	85	170	133	739	400	4 615	339	97	1 211	339	61	133	3 629
BÄL	224	194	52	75	52	15	440	172	865	15	90	179	231	0	75	1 474
DEDE	299	259	70	100	70	20	588	229	1 156	20	120	239	309	0	100	1 968
ENDRE	251	218	59	84	59	17	494	193	972	17	101	201	260	0	84	1 655
FARDHEM	461	367	141	66	132	104	574	311	3 586	264	75	941	264	47	104	2 820
FORSA	412	357	96	137	96	27	810	316	1 593	27	165	330	426	0	137	2 714
GARDE	515	410	158	74	147	116	641	347	4 006	294	84	1 051	294	53	116	3 150
GRÖTLINGE	544	433	167	78	155	122	677	366	4 230	311	89	1 110	311	56	122	3 326
HABLINGE	644	513	197	92	184	145	802	434	5 009	368	105	1 315	368	66	145	3 939
HALLA	417	362	97	139	97	28	821	320	1 614	28	167	334	431	0	139	2 749
HEJDE	590	470	181	84	169	133	735	398	4 590	337	96	1 205	337	60	133	3 609
HEMSE	501	399	153	72	143	112	624	337	3 896	286	82	1 023	286	51	112	3 064
HOBURG	487	388	149	70	139	109	607	328	3 791	279	80	995	279	50	109	2 981
KRÅKLINGE	319	277	75	106	75	21	628	245	1 235	21	128	255	330	0	106	2 103
LINA	279	242	65	93	65	19	550	214	1 080	19	112	224	289	0	93	1 840
LUMMELUNDA	269	233	63	90	63	18	529	206	1 039	18	107	215	278	0	90	1 770
RUTE	251	217	58	84	58	17	493	192	969	17	100	201	259	0	84	1 651
STAD	210	0	0	103	0	71	430	0	160	71	0	71	156	71	71	972
STENKUMLA	599	477	183	86	171	134	746	403	4 658	342	98	1 223	342	61	134	3 663
<b>GÄ</b>	<b>5 722</b>	<b>6 070</b>	<b>1 658</b>	<b>1 118</b>	<b>8</b>	<b>275</b>	<b>41 684</b>	<b>7 494</b>	<b>53 978</b>	<b>12 230</b>	<b>37 151</b>	<b>12 309</b>	<b>3 838</b>	<b>11 651</b>	<b>6 218</b>	<b>80 010</b>
ALFTA	163	392	178	59	0	0	2 783	607	3 449	947	2 916	59	74	771	651	5 072
ARBRÅ	115	189	99	41	0	8	1 512	222	1 981	247	1 512	312	99	444	263	2 676
BERGSJÖ	315	517	112	67	0	22	2 833	382	3 934	989	764	1 394	157	517	270	5 303
BOLLNÄS	119	506	119	30	0	0	2 214	625	2 634	640	2 456	1 116	104	1 369	640	4 430
DELSBO	723	155	129	78	0	0	3 540	749	5 322	465	3 178	775	207	698	362	6 484
ENÅNGER	166	273	47	36	0	12	1 305	142	1 293	285	380	534	71	107	142	2 410
FORSA	530	539	120	299	0	0	4 400	569	5 418	868	1 018	1 557	659	269	539	7 842
HANEBO	139	649	77	46	0	0	2 224	340	2 532	1 004	1 606	1 112	120	741	324	4 474
HEDESUNDA	529	444	119	51	0	34	2 407	580	2 902	1 246	2 953	580	290	939	546	5 371
HILLEVALBO	413	347	93	40	0	27	1 880	453	2 267	973	2 307	453	227	733	427	4 196
JÄRVSÖ	293	176	103	29	0	0	2 579	190	3 941	249	2 813	1 040	147	454	161	4 302

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
LJUSDAL	413	191	106	170	0	42	3 877	614	8 390	657	7 140	975	519	2 013	381	7 269
NORRALA	396	766	106	53	0	26	3 832	766	3 277	1 057	1 559	1 189	238	634	370	7 019
OCKELBO	323	271	73	31	0	21	1 471	355	1 773	761	1 805	355	177	574	334	3 282
OVANSJÖ	876	656	177	80	0	82	3 759	891	4 513	1 841	4 364	858	429	1 387	807	8 340
<b>STAD</b>	<b>207</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1 068</b>	<b>8</b>	<b>350</b>	<b>0</b>	<b>380</b>	<b>0</b>	<b>321</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 541</b>
<b>HA</b>	<b>7 338</b>	<b>9 808</b>	<b>4 892</b>	<b>2 181</b>	<b>7 735</b>	<b>889</b>	<b>36 141</b>	<b>13 652</b>	<b>63 916</b>	<b>12 433</b>	<b>8 335</b>	<b>21 493</b>	<b>4 894</b>	<b>2 732</b>	<b>6 912</b>	<b>92 319</b>
FAURÅS	750	1 569	435	403	1 518	302	5 380	2 860	13 040	1 871	3 106	5 178	428	1 260	1 291	14 537
FJÄRE	1 742	1 576	747	332	332	249	7 134	1 493	9 705	1 327	2 074	995	829	332	747	15 878
HALMSTAD	736	1 215	640	464	1 156	66	4 047	1 241	7 396	1 580	462	2 472	752	244	1 099	10 781
HIMLE	847	1 245	896	199	1 096	100	4 930	2 092	5 976	1 793	448	1 494	448	0	249	11 884
HÖK	1 213	1 759	849	0	1 395	0	4 913	2 487	12 132	2 184	121	6 976	789	0	1 880	14 500
HÖK+N ÅSBO	156	227	109	0	180	0	633	320	1 563	281	16	899	102	0	242	1 868
STAD	330	0	0	82	46	0	701	46	427	0	2	0	137	0	0	1 401
TÖNNERSJÖ	462	675	391	604	746	107	2 982	923	6 249	1 491	746	1 811	675	497	675	7 895
VISKE	481	506	285	97	230	66	2 186	614	2 865	536	490	424	236	68	189	4 999
ÅRSTAD	622	1 037	539	0	1 037	0	3 235	1 576	4 563	1 369	871	1 244	498	332	539	8 574
<b>JK</b>	<b>11 607</b>	<b>5 391</b>	<b>1 342</b>	<b>15 906</b>	<b>20 956</b>	<b>1 562</b>	<b>70 619</b>	<b>19 572</b>	<b>105 699</b>	<b>22 525</b>	<b>30 613</b>	<b>34 741</b>	<b>9 281</b>	<b>11 058</b>	<b>15 912</b>	159 332
MO	489	284	108	1 031	905	100	3 439	921	6 438	1 025	3 365	2 303	334	1 578	435	8 172
N VEDBO	1 767	1 178	353	2 120	2 002	471	8 244	1 295	15 192	4 829	1 178	5 300	2 120	236	3 886	21 044
S VEDBO	438	731	219	2 338	2 996	146	8 111	2 119	9 938	2 631	438	5 261	877	73	2 558	17 492
STAD	206	0	0	62	26	0	417	26	149	0	120	0	163	0	0	880
TVETA	1 564	612	204	1 973	2 313	0	7 074	1 837	11 223	1 564	1 020	3 469	1 564	272	1 769	16 935
VISTA	929	364	121	1 172	1 374	0	4 203	1 091	6 668	929	606	2 061	929	162	1 051	10 061
VÄSTBO	1 479	528	0	2 536	2 219	423	10 460	5 071	13 735	2 958	16 799	3 909	1 373	5 705	2 007	24 403
VÄSTRA	2 339	702	234	1 520	3 743	117	11 930	2 924	19 415	3 392	585	4 912	702	585	1 287	25 023
ÖSTBO	1 268	411	73	1 393	1 975	189	7 520	2 749	11 051	2 132	6 250	2 953	716	2 244	1 129	16 663
ÖSTRA	1 127	581	28	1 762	3 404	116	9 222	1 539	11 891	3 065	251	4 573	503	204	1 791	18 660
<b>JÄ</b>	<b>2 883</b>	<b>6 759</b>	<b>3 061</b>	<b>3 369</b>	<b>200</b>	<b>618</b>	<b>41 632</b>	<b>7 893</b>	<b>84 341</b>	<b>19 064</b>	<b>74 255</b>	<b>28 010</b>	<b>3 623</b>	<b>19 909</b>	<b>6 293</b>	<b>89 426</b>
BERG	275	763	305	122	122	153	4 516	1 007	9 764	2 105	8 330	1 922	702	2 227	214	9 652
BRUNFLO	181	876	302	181	0	0	3 596	665	7 645	1 994	7 403	1 239	604	1 632	1 269	8 243
HACKÅS NÄS	214	1 034	357	214	0	0	4 245	785	9 025	2 354	8 739	1 462	713	1 926	1 498	9 730

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
HALLEN	771	732	270	77	0	116	4 854	886	9 054	2 735	8 746	1 734	308	3 198	1 079	10 638
HAMMERDAL	83	1 019	813	331	0	0	4 903	1 212	11 625	1 983	9 394	4 132	110	3 223	275	10 946
HEDE	205	82	14	656	0	68	2 281	384	4 944	874	3 852	27	0	615	14	4 666
LIT	145	407	189	33	15	30	2 238	433	4 437	1 042	3 986	3 572	230	1 151	372	4 847
OFFERDAL	102	287	133	32	11	21	1 868	305	3 127	735	2 810	1 486	162	811	262	3 665
OVIKEN	72	201	94	10	7	15	1 250	214	2 193	515	1 970	1 314	114	569	184	2 511
RAGUNDA	94	265	123	113	10	19	1 610	282	2 886	678	2 592	1 760	150	749	242	3 371
REVSUND	75	210	97	39	8	15	1 335	223	2 282	536	2 050	1 706	118	592	192	2 693
RÖDÖN	101	283	132	58	10	21	1 851	301	3 085	725	2 771	2 781	160	800	259	3 715
STAD + BRUNFLO	21						58		110			23				102
SUNNE	47	133	62	10	5	10	870	141	1 444	339	1 297	1 440	75	375	121	1 732
SVEG	386	154	26	1 236	0	129	4 300	724	9 320	1 648	7 260	51	0	1 159	26	8 795
UNDERSÅKER	111	312	145	258	12	23	1 857	332	3 401	799	3 055	3 360	176	882	285	4 121
<b>KA</b>	<b>14 874</b>	<b>16 094</b>	<b>5 207</b>	<b>26 844</b>	<b>21 565</b>	<b>2 754</b>	<b>67 420</b>	<b>20 951</b>	<b>116 033</b>	<b>21 775</b>	<b>1 806</b>	<b>31 413</b>	<b>18 891</b>	<b>627</b>	<b>20 125</b>	<b>193 290</b>
ALGUTSRUM	934	896	324	1 335	648	210	1 544	877	4 042	705	0	1 030	648	0	858	7 637
ASPELAND	569	525	175	832	2 145	44	4 815	744	7 397	1 926	88	2 320	1 094	88	1 444	10 688
GRÄSGÅRD	902	866	313	1 289	626	203	1 492	847	3 904	681	0	994	626	0	829	7 376
HANDBÖRD	847	891	267	891	1 559	223	6 282	1 337	8 198	2 540	134	3 475	891	0	1 470	13 586
MÖCKLEBY	783	751	272	1 119	543	176	1 295	735	3 389	591	0	863	543	0	719	6 402
N MÖRE	920	1 431	307	2 299	1 482	0	4 088	920	8 789	1 533	102	2 402	1 839	0	1 635	13 398
N TJUST	1 410	1 335	74	668	1 039	371	7 641	1 187	9 570	2 003	0	1 632	890	0	2 077	15 801
RUNSTEN	1 134	864	675	1 269	783	81	2 241	1 053	5 185	729	0	1 296	945	0	756	9 069
S MÖRE	1 894	3 443	1 205	9 469	6 370	689	15 495	6 542	25 652	3 271	689	6 198	4 821	344	3 271	46 053
S TJUST	1 171	1 109	62	555	863	308	6 346	986	7 948	1 664	0	1 355	739	0	1 725	13 123
SEVEDE	1 107	651	65	1 888	2 214	326	6 642	2 800	11 461	2 865	651	4 493	1 563	195	1 888	16 663
SLÄTTBO	725	552	431	811	500	52	1 432	673	3 313	466	0	828	604	0	483	5 795
STAD	171	0	0	60	15	0	371	15	223	0	0	0	262	0	0	790
STAD + STRANDA	197	307	66	493	318	0	876	197	1 884	329	22	515	394	0	350	2 872
STRANDA	436	678	145	1 089	702	0	1 936	436	4 163	726	48	1 138	871	0	775	6 346
TUNALÄN	653	1 017	218	1 634	1 053	0	2 904	653	6 244	1 089	73	1 706	1 307	0	1 162	9 519
ÅKERBO	1 022	779	608	1 144	706	73	2 020	949	4 672	657	0	1 168	852	0	681	8 172

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
<b>KOP</b>	<b>16 550</b>	<b>9 190</b>	<b>1 766</b>	<b>4 095</b>	<b>585</b>	<b>1 441</b>	<b>84 834</b>	<b>17 774</b>	<b>145 391</b>	<b>13 252</b>	<b>73 900</b>	<b>25 827</b>	<b>9 449</b>	<b>14 419</b>	<b>6 851</b>	<b>167 241</b>
FOLKARE	743	673	139	93	0	279	4 040	1 439	6 733	1 161	1 114	2 507	604	371	836	8 673
GAGNEF	405	579	232	289	0	58	2 779	521	3 936	463	3 763	2 142	58	753	304	6 021
GRANGÄRDE	500	309	71	95	0	286	3 308	881	4 831	690	1 761	1 523	24	428	71	6 165
HEDEMORA	346	907	86	43	0	86	4 710	907	5 833	778	1 210	1 988	691	130	562	8 421
HUSBY	365	418	26	52	0	26	2 557	444	2 949	600	2 635	1 070	183	496	391	4 871
KPBG+ASPEB	515	112	0	22	0	22	2 350	201	4 386	201	313	403	112	157	201	4 019
LEKSAND	4 101	683	0	854	0	0	14 352	1 879	26 825	1 246	12 131	1 025	342	1 367	171	27 542
MALUNG	1 050	168	168	168	42	0	5 081	672	5 627	672	7 769	714	252	2 478	210	9 165
MORA	1 569	374	0	149	0	0	5 379	1 195	11 581	747	8 667	1 345	2 241	1 718	224	11 835
NORRBÄRKE	414	103	17	52	34	155	2 172	621	3 068	517	172	1 052	34	69	121	3 947
NÅS	822	406	225	225	11	0	4 066	721	4 212	1 082	6 048	3 441	248	3 190	417	8 284
ORSA	558	279	62	248	0	31	2 076	1 177	6 011	465	4 493	372	713	217	124	5 542
RÄTTVIK	1 166	583	130	518	0	65	4 340	2 461	12 566	972	9 392	777	1 490	453	259	11 586
ST SKEDVI	383	447	0	64	0	32	2 775	415	5 231	638	383	1 372	128	223	670	5 214
STAD	212	0	0	23	352	0	950	352	513	0	150	0	368	0	0	1 798
STORA TUNA	1 433	2 078	456	598	0	142	13 088	1 605	19 784	1 353	5 560	3 031	362	1 068	1 488	23 420
SUNDBORN	205	133	24	133	0	0	1 183	338	2 511	229	1 823	519	121	217	133	2 552
SVÄRDSJÖ	336	217	40	217	0	0	1 936	553	4 110	375	2 983	850	198	356	217	4 177
SÄRNA, IDRE	58	0	0	14	49	0	420	49	2 455	0	0	0	0	0	0	627
SÄTER	127	173	12	35	0	0	1 097	115	1 420	173	727	208	58	69	115	1 936
SÖDERBÄRKE	446	194	78	78	97	233	2 329	660	3 125	466	213	621	213	116	175	4 478
TORSÅNG	195	76	0	43	0	0	1 085	119	1 509	152	195	206	239	76	33	1 878
VIKA	176	176	0	41	0	27	1 297	122	3 027	68	41	297	162	0	68	1 871
ÄLVDAL	427	102	0	41	0	0	1 462	325	3 148	203	2 356	366	609	467	61	3 217
<b>KRI</b>	<b>16 503</b>	<b>21 989</b>	<b>15 007</b>	<b>15 939</b>	<b>10 972</b>	<b>1 262</b>	<b>39 054</b>	<b>17 334</b>	<b>83 899</b>	<b>24 684</b>	<b>4 401</b>	<b>29 637</b>	<b>25 598</b>	<b>1 428</b>	<b>34 167</b>	<b>165 856</b>
ALBO	852	1 103	727	1 153	301	75	1 705	577	4 112	1 078	0	1 153	1 504	0	2 006	8 178
BJÄRE	912	1 257	446	10	694	41	2 905	735	7 447	1 744	0	2 149	527	0	1 460	8 788
GÄRDS	3 104	3 347	2 556	974	1 096	61	3 956	1 826	8 034	2 313	304	2 374	3 956	122	5 964	21 280
INGELSTAD	1 867	3 925	2 911	3 201	55	0	2 662	594	9 617	3 575	0	5 233	2 556	0	5 552	20 509
JÄRRETTAD	1 192	1 062	1 192	780	0	0	823	195	3 359	975	0	1 495	1 083	0	2 405	7 201

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
N ÅSBO	1 876	2 092	721	1 298	1 082	216	6 492	2 958	15 726	4 256	1 298	4 220	3 607	289	4 617	20 858
S ÅSBO	1 099	1 588	1 018	529	326	41	3 176	977	4 724	2 280	0	2 077	1 995	0	2 240	11 097
STAD	290	0	0	28	32	0	579	32	217	0	0	0	325	0	0	1 177
V GÖINGE	1 981	2 830	2 123	3 962	3 821	425	6 509	4 387	12 877	2 689	1 557	4 245	3 821	566	3 538	27 318
VILLAND	1 856	2 679	1 734	1 054	723	88	5 403	1 790	8 206	3 773	83	3 532	3 380	30	3 753	19 121
Ö GÖINGE	1 474	2 106	1 579	2 948	2 843	316	4 843	3 264	9 581	2 001	1 158	3 159	2 843	421	2 632	20 327
<b>KRO</b>	<b>7 605</b>	<b>7 837</b>	<b>878</b>	<b>18 015</b>	<b>27 687</b>	<b>2 111</b>	<b>60 939</b>	<b>20 089</b>	<b>102 505</b>	<b>19 509</b>	<b>10 933</b>	<b>22 128</b>	<b>8 924</b>	<b>3 757</b>	<b>10 250</b>	148 534
ALLBO	1 095	1 314	0	3 067	6 463	110	11 173	4 163	16 321	2 848	1 095	4 491	2 519	219	1 205	26 672
KINNEVALD	878	761	59	1 347	3 747	234	4 860	2 752	8 959	1 815	1 347	3 162	878	644	1 288	14 104
KONGA	1 366	1 615	373	4 223	7 452	869	11 178	3 974	21 238	4 844	869	4 720	2 236	0	1 987	30 749
NORRVIDINGE	416	707	125	707	1 622	0	3 743	790	5 282	1 497	499	1 539	208	333	790	8 621
STAD	36	0	0	10	5	0	160	5	12	0	0	0	0	0	0	230
SUNNERBO	2 799	2 425	187	6 903	3 731	560	21 642	5 970	38 993	5 597	6 716	5 037	1 866	2 425	2 612	48 655
UPPVIDINGE	1 014	1 014	135	1 758	4 667	338	8 183	2 435	11 700	2 908	406	3 179	1 217	135	2 367	19 502
<b>MAL</b>	<b>30 455</b>	<b>31 519</b>	<b>24 465</b>	<b>23 001</b>	<b>2 437</b>	<b>1 028</b>	<b>36 826</b>	<b>11 659</b>	<b>103 013</b>	<b>27 715</b>	<b>524</b>	<b>39 036</b>	<b>42 764</b>	<b>129</b>	<b>47 989</b>	<b>214 620</b>
BARA	2 454	2 021	1 624	1 163	72	108	2 165	541	7 290	1 552	108	2 562	2 382	0	4 222	13 997
FROSTA	3 022	2 636	1 736	2 186	450	64	4 437	1 543	8 874	2 765	322	2 829	2 186	129	4 115	20 255
FÅRS	1 717	2 841	2 190	1 125	533	59	3 788	1 361	8 228	2 368	0	2 960	2 605	0	4 736	17 175
HARJAGER	1 406	1 565	1 089	2 109	340	45	1 474	726	5 772	1 225	0	2 382	2 087	0	3 334	11 354
HERRESTAD	805	1 859	1 332	1 526	28	0	1 248	277	4 466	1 692	0	2 469	1 165	0	2 525	9 520
LJUNIT	714	779	877	633	97	0	747	276	2 939	812	0	1 185	1 023	0	1 413	5 454
LUGGUDE	2 495	3 180	1 861	1 799	249	352	6 430	1 787	11 684	4 169	0	6 707	3 509	0	4 649	23 337
ON SJÖ	1 708	1 926	1 526	2 144	291	109	2 725	908	6 358	2 253	0	2 761	1 998	0	4 069	14 463
OXIE	2 281	2 095	1 829	1 232	0	61	1 670	504	7 495	1 329	0	1 986	3 500	0	3 062	13 558
RÖNNEBERGA	1 365	1 524	1 307	1 281	188	44	1 988	670	5 419	1 293	0	2 732	1 716	0	2 230	10 743
SKYTT	4 076	4 312	3 142	3 201	0	3	2 779	853	12 065	2 830	0	4 087	8 617	0	4 101	26 131
SKYTT+STAD	668	706	511	533	0	0	450	135	1 975	458	0	676	1 419	0	668	4 279
STAD	1 028	0	0	126	69	0	1 364	69	845	0	0	0	722	0	0	3 366
STAD + LUGGUDE	263	0	0	106	57	0	220	57	370	0	0	0	114	0	0	843
TORNA	3 278	2 616	2 553	2 177	63	136	2 679	814	9 519	2 175	95	3 095	3 656	0	5 264	19 350
VEMMENHÖG	3 175	3 459	2 890	1 658	0	47	2 661	1 137	9 713	2 796	0	2 606	6 065	0	3 601	20 797



<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
<b>NB</b>	<b>4 007</b>	<b>930</b>	<b>368</b>	<b>147</b>	<b>20</b>	<b>389</b>	<b>25 178</b>	<b>2 998</b>	<b>40 174</b>	<b>2 514</b>	<b>3 050</b>	<b>5 105</b>	<b>192</b>	<b>35</b>	<b>139</b>	<b>39 932</b>
NB RESP VB	51	61	41	51	0	0	593	61	1 820	143	327	716	0	0	0	1 155
<b>NORRBOTTEN</b>	<b>3 956</b>	<b>869</b>	<b>327</b>	<b>96</b>	<b>20</b>	<b>389</b>	<b>24 585</b>	<b>2 936</b>	<b>38 354</b>	<b>2 370</b>	<b>2 723</b>	<b>4 389</b>	<b>192</b>	<b>35</b>	<b>139</b>	<b>38 777</b>
<b>SK</b>	<b>14 624</b>	<b>15 312</b>	<b>2 957</b>	<b>26 783</b>	<b>14 122</b>	<b>1 608</b>	<b>55 845</b>	<b>17 139</b>	<b>106 437</b>	<b>16 677</b>	<b>3 311</b>	<b>47 255</b>	<b>23 173</b>	<b>1 659</b>	<b>70 826</b>	<b>178 352</b>
BARNE	598	691	225	1 112	872	30	2 074	872	3 908	331	150	1 323	782	90	6 429	7 730
BINNEBERG	874	524	87	2 534	786	44	2 752	830	5 592	874	0	3 320	1 398	87	3 102	9 963
DIMBO	1 177	1 294	294	1 765	1 177	61	5 177	1 883	8 531	1 471	471	4 001	1 353	0	2 118	14 493
FRÖKIND	284	343	166	616	249	24	1 006	343	1 598	213	0	687	509	0	462	3 427
GUDHEM	1 299	1 698	300	899	949	0	3 047	1 748	6 494	450	0	2 448	1 698	0	999	11 450
HASSELRÖR	664	513	70	2 497	658	51	3 421	741	6 273	983	0	3 729	1 401	38	7 379	10 794
HOVA	548	430	39	1 252	313	430	3 481	626	5 476	782	1 565	2 464	821	1 017	1 095	8 295
KINNE	644	677	68	1 152	677	34	2 201	914	4 471	644	34	2 743	982	34	7 396	8 117
KINNEFJÄRDING	454	714	43	908	757	22	1 514	324	3 222	303	0	1 319	1 103	0	1 838	5 727
KÅKIND	966	1 031	193	2 190	1 417	64	5 282	1 288	9 017	2 061	322	4 831	1 610	129	14 669	15 923
KÅLLAND	978	1 244	89	978	667	89	2 577	355	5 288	178	0	2 844	1 688	0	8 963	9 767
LASKE	256	164	102	399	502	0	717	451	2 078	481	0	553	297	0	481	2 789
OLLEBERG	362	437	211	784	317	30	1 282	437	2 036	271	0	875	648	0	588	4 366
SKÅNING	1 071	857	43	1 585	857	43	2 657	471	8 056	1 371	0	2 614	2 142	43	4 456	10 225
SLÄTTÅNG	671	976	244	2 561	976	427	4 878	1 585	9 391	2 256	549	4 329	854	61	2 073	13 826
STAD	309	0	0	409	94	0	667	94	500	0	2	0	534	0	0	1 817
VALLA	834	921	160	3 260	1 133	61	4 444	1 500	9 430	1 522	191	3 629	1 870	160	4 013	14 300
VALLE	480	585	63	230	272	21	1 671	606	2 945	522	0	1 420	835	0	982	4 822
VILSKE	581	748	249	858	775	111	2 603	969	3 323	858	28	1 551	748	0	1 274	7 542
VISTE	885	921	163	794	578	18	2 347	632	5 381	415	0	1 788	1 282	0	1 571	7 834
ÅSE	691	543	148	0	99	49	2 048	469	3 429	691	0	789	617	0	937	5 144
<b>ST</b>	<b>19 617</b>	<b>12 423</b>	<b>4 252</b>	<b>6 828</b>	<b>1 267</b>	<b>1 864</b>	<b>40 172</b>	<b>7 538</b>	<b>62 135</b>	<b>6 767</b>	<b>1 386</b>	<b>29 712</b>	<b>30 205</b>	<b>120</b>	<b>32 114</b>	<b>124 660</b>
BRO O VÄTÖ	798	447	160	687	128	112	1 181	383	2 299	192	0	1 517	1 261	0	1 134	4 978
DANDERYD	715	565	113	19	0	75	1 882	207	2 842	19	0	659	1 374	0	979	4 835
FRÖSÅKER	1 966	1 101	393	1 691	315	275	2 909	944	5 662	472	0	3 735	3 106	0	2 792	12 258
FRÖTUNA LÄNNA	1 299	728	260	1 118	208	182	1 923	624	3 742	312	0	2 469	2 053	0	1 845	8 103
FÄRENTUNA	654	289	138	75	25	50	1 358	226	2 087	126	38	893	1 144	0	893	3 788

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
LYHUNDRA	982	798	338	92	0	31	2 854	307	4 603	737	0	2 179	737	0	1 320	7 141
LÅNGHUNDRA	1 248	720	312	48	0	48	2 400	312	3 696	432	0	1 608	1 728	0	1 728	7 019
NÄRDINGHUNDRA	1 694	460	266	24	0	0	2 397	169	3 776	557	0	1 937	1 961	0	3 195	7 440
SEMINGHUNDRA	892	584	162	130	0	81	1 995	227	2 871	195	0	1 898	1 654	0	2 141	5 726
SJUHUNDRA	777	448	194	30	0	30	1 494	194	2 300	269	0	1 001	1 076	0	1 076	4 369
SOLLENTUNA	669	386	178	74	0	74	1 055	446	2 125	431	0	773	862	0	1 352	3 849
SOTHOLM	1 478	1 597	355	59	59	118	5 203	591	5 736	710	650	1 419	2 779	59	2 720	12 438
STAD	162	0	0	26	16	0	445	16	384	0	0	0	349	0	0	855
SVARTLÖSA	821	886	197	33	33	66	2 888	328	3 184	394	361	788	1 543	33	1 510	6 905
VALLENTUNA	813	513	165	91	0	61	1 739	206	2 552	210	0	1 518	1 389	0	1 695	5 018
VÄDDÖ HÄVERÖ	1 032	578	206	887	165	144	1 527	495	2 971	248	0	1 960	1 630	0	1 465	6 433
VÄRMDÖ	601	336	120	517	96	84	889	288	1 730	144	0	1 141	949	0	853	3 745
ÅKER	967	542	193	832	155	135	1 431	464	2 785	232	0	1 838	1 528	0	1 373	6 031
ÄRLINGHUNDRA	1 338	678	330	367	40	240	2 096	825	4 029	749	24	1 699	1 745	0	2 736	7 742
ÖKNEBO	711	768	171	28	28	57	2 504	285	2 761	342	313	683	1 338	28	1 309	5 987
STH	2 267	0	0	50	0	0	900	0	120	0	20	0	500	0	0	4 489
STAD	2 267	0	0	50	0	0	900	0	120	0	20	0	500	0	0	4 489
<b>SÖ</b>	<b>9 897</b>	<b>8 316</b>	<b>2 120</b>	<b>13 068</b>	<b>3 767</b>	<b>4 439</b>	<b>34 538</b>	<b>10 171</b>	<b>58 920</b>	<b>10 840</b>	<b>862</b>	<b>20 028</b>	<b>27 193</b>	<b>169</b>	<b>25 295</b>	<b>105 345</b>
DAGA	427	654	160	1 121	53	507	2 163	828	4 245	721	80	1 415	2 296	0	1 442	7 157
HÖLEBO	447	387	139	784	99	318	1 728	387	2 542	387	0	1 261	1 420	0	1 688	5 250
JÖNÅKER	1 005	964	161	1 607	281	884	3 737	1 125	5 344	1 447	0	1 246	2 572	0	2 893	11 526
OPPUNDA	2 161	2 161	108	3 241	1 513	324	9 723	2 917	17 178	3 133	216	5 186	5 510	0	5 078	26 695
RÖNÖ	1 026	662	298	1 390	232	629	2 814	960	5 462	695	265	1 622	2 384	132	3 145	9 689
RÖNÖ+STAD	236	0	0	145	105	0	433	105	783	0	0	0	133	0	0	1 148
SELEBO	686	700	224	770	42	322	2 183	378	4 520	672	0	1 246	2 155	0	2 281	7 076
STAD	236	0	0	51	30	0	524	30	590	0	2	0	670	0	0	1 186
VILLÅTTINGE	920	552	184	957	883	258	2 870	1 140	4 268	883	37	1 803	2 538	37	1 839	8 919
VÄSTERREKARNE	423	628	235	1 221	94	352	2 184	611	3 053	611	0	1 127	1 597	0	1 738	6 818
ÅKER	824	793	153	275	31	336	2 441	641	4 180	885	183	2 319	2 197	0	2 288	7 365
ÖSTERREKARNE	1 507	814	459	1 505	405	510	3 738	1 050	6 754	1 406	79	2 804	3 721	0	2 902	12 518
UP	17 432	8 316	4 927	6 492	1 365	1 510	30 809	9 282	55 595	8 573	66	28 674	22 639	0	45 268	106 157

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
BRO	322	296	206	656	129	51	1 042	322	1 544	193	0	1 106	952	0	1 621	3 728
BÄLINGE	1 471	605	354	208	77	31	1 783	567	4 316	568	0	2 249	1 794	0	6 474	7 652
HAGUNDA	1 100	440	183	110	55	92	1 668	403	3 410	367	0	1 430	1 302	0	1 632	5 535
HÅBO	1 107	376	221	730	111	376	1 704	553	2 899	398	66	1 704	1 483	0	2 324	6 486
LAGUNDA	1 052	608	280	117	0	117	1 659	701	3 342	678	0	1 215	1 355	0	2 127	6 053
NORUNDA	1 060	612	283	118	0	118	1 672	707	3 368	683	0	1 225	1 366	0	2 143	6 101
OLAND	3 069	1 392	895	230	10	266	6 701	2 092	11 778	2 134	0	5 813	1 551	0	2 044	18 123
RASBO	705	407	188	78	0	78	1 112	470	2 241	454	0	815	909	0	1 426	4 059
STAD	708	0	0	155	119	0	978	119	635	0	0	0	507	0	0	2 504
TRÖGD	1 189	1 093	761	2 425	475	190	3 851	1 189	5 705	713	0	4 089	3 518	0	5 990	13 778
ULLERÅKER	1 059	507	353	22	0	44	1 676	419	2 624	617	0	1 323	1 367	0	1 610	5 569
VAKSALA	1 390	377	218	20	0	0	1 965	139	3 097	457	0	1 588	1 608	0	2 621	6 102
ÅSUNDA	599	551	383	1 222	240	96	1 941	599	2 876	360	0	2 061	1 774	0	3 020	6 946
ÖRBYHUS	2 603	1 051	601	401	150	50	3 054	1 001	7 760	951	0	4 055	3 154	0	12 237	13 523
<b>VB</b>	<b>2 704</b>	<b>2 084</b>	<b>811</b>	<b>1 244</b>	<b>4</b>	<b>116</b>	<b>22 766</b>	<b>3 867</b>	<b>37 705</b>	<b>3 744</b>	<b>6 489</b>	<b>13 853</b>	<b>1 253</b>	<b>1 896</b>	<b>586</b>	<b>40 198</b>
VÄSTERBOTTEN	2 704	2 084	811	1 244	4	116	22 766	3 867	37 705	3 744	6 489	13 853	1 253	1 896	586	40 198
<b>VM</b>	<b>7 783</b>	<b>8 288</b>	<b>1 703</b>	<b>8 931</b>	<b>3 658</b>	<b>2 486</b>	<b>36 278</b>	<b>12 176</b>	<b>45 600</b>	<b>10 170</b>	<b>17 070</b>	<b>22 182</b>	<b>29 710</b>	<b>5 909</b>	<b>25 853</b>	<b>100 291</b>
GL NORBERG	595	292	25	389	243	340	2 696	923	2 866	607	1 895	1 263	777	486	437	6 115
NORRBO	476	499	45	1 178	408	204	2 085	816	2 946	816	181	2 062	1 632	0	2 108	6 761
SIENDE	323	385	62	893	262	200	1 200	465	1 739	385	46	1 062	1 139	15	1 185	4 425
SIMTUNA	1 068	1 302	320	338	127	150	5 366	1 771	6 671	1 394	3 215	3 156	2 544	1 566	3 746	13 135
SKINNSKATTEBERG	444	407	74	0	111	185	1 815	825	2 629	370	2 203	815	574	704	130	4 476
SNÄVRINGE	762	1 095	286	1 856	1 190	286	4 093	1 476	5 521	1 666	2 808	2 047	12 524	238	3 570	15 316
STAD	470	0	0	50	85	0	1 576	85	704	0	0	0	1 127	0	0	2 768
TORSTUNA	642	709	199	177	66	66	2 879	886	3 720	819	2 170	1 838	1 373	1 085	2 104	7 242
TUHUNDRÅ	338	395	59	919	276	199	1 293	502	1 864	431	61	1 168	1 187	14	1 282	4 660
VAGNSBRO	252	290	15	193	59	74	1 602	697	1 824	415	178	1 142	489	104	1 379	3 691
VÅLA	894	986	277	246	92	92	4 005	1 232	5 176	1 140	3 020	2 557	1 910	1 510	2 927	10 076
YTTERTJURBO	278	293	77	401	139	139	909	247	1 481	262	0	401	694	0	1 234	3 047
ÅKERBO	811	882	156	2 075	519	415	3 528	986	4 877	1 245	726	3 217	2 231	0	3 787	11 270
ÖVERTJURBO	431	754	108	215	81	135	3 231	1 266	3 581	619	565	1 454	1 508	188	1 966	7 308

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
<b>VN</b>	<b>4 616</b>	<b>7 238</b>	<b>2 202</b>	<b>2 195</b>	<b>32</b>	<b>259</b>	<b>43 956</b>	<b>9 387</b>	<b>66 563</b>	<b>9 271</b>	<b>27 359</b>	<b>22 479</b>	<b>4 276</b>	<b>6 767</b>	<b>3 372</b>	<b>84 573</b>
ARNÅS	371	395	49	198	0	0	2 520	667	3 953	395	1 581	1 013	247	840	0	5 010
BOTEÅ	421	727	77	38	0	77	3 557	536	5 470	536	536	2 066	230	306	421	6 632
GUDMUNDRÅ	133	385	93	53	0	40	1 632	318	2 110	292	199	889	0	40	80	3 067
INDAL	204	389	222	185	0	0	1 963	500	2 982	667	2 241	945	333	482	185	4 280
LJUSTORP	246	470	269	224	0	0	2 374	605	3 606	806	2 710	1 142	403	582	224	5 175
NJURUNDA	138	263	151	125	0	0	1 330	339	2 020	452	1 518	640	226	326	125	2 898
NORA	80	442	20	60	0	60	2 613	422	3 617	322	221	2 412	221	20	40	4 355
NORDINGRÅ	87	641	29	160	0	0	3 207	641	3 965	466	146	2 449	0	29	58	5 459
NÄTRA	720	274	69	103	0	0	3 941	1 131	6 375	685	823	2 330	377	240	171	7 271
RAMSELE	216	345	115	101	0	0	2 077	345	5 145	546	3 219	187	43	690	187	4 268
RESELE	104	223	48	16	0	0	1 156	215	2 224	199	486	462	112	231	72	2 188
SELÅNGER	174	333	190	158	0	0	1 679	428	2 549	570	1 916	808	285	412	158	3 659
SJÄLEVAD	607	25	51	101	0	0	2 987	607	4 530	430	127	1 797	202	25	481	5 151
SKÖN	231	442	253	210	0	0	2 231	568	3 388	758	2 546	1 073	379	547	210	4 863
SOLLEFTEÅ	163	352	75	25	0	0	1 823	339	3 507	314	767	729	176	365	113	3 450
STAD	58	15	0	11	32	0	904	32	236	0	182	0	60	0	0	1 109
SÄBRÅ	212	519	0	0	0	47	2 899	354	3 064	354	1 131	1 508	165	283	141	4 830
TORP	174	471	192	174	0	35	2 405	662	3 782	575	3 974	749	366	697	453	5 107
TUNA	276	527	301	251	0	0	2 660	678	4 041	904	3 037	1 280	452	653	251	5 799
<b>VR</b>	<b>12 096</b>	<b>9 266</b>	<b>1 613</b>	<b>4 655</b>	<b>1 720</b>	<b>7 280</b>	<b>85 101</b>	<b>22 813</b>	<b>167 877</b>	<b>21 015</b>	<b>23 047</b>	<b>74 946</b>	<b>19 225</b>	<b>8 974</b>	<b>24 199</b>	<b>174 831</b>
FRYKSDAL N	1 538	810	81	972	81	1 053	9 798	2 753	25 182	2 429	4 453	8 016	4 453	1 943	4 777	21 985
FRYKSDAL Ö	585	372	239	160	133	186	4 230	1 197	7 449	1 064	2 288	1 437	931	452	1 038	8 419
FÄRNEBO	742	139	6	0	33	160	3 411	607	5 066	895	2 416	2 999	351	1 374	150	6 383
GILLBERG	732	1 037	0	0	0	488	6 222	1 647	12 750	1 464	549	4 880	1 037	366	1 647	12 355
GRUMS	515	378	137	52	172	241	3 471	1 031	5 807	842	825	3 007	636	206	1 478	7 049
JÖSSE	1 379	1 240	146	466	34	1 005	9 522	3 102	25 668	2 709	2 608	12 083	2 721	932	2 801	21 232
KARLSTADS	476	397	46	185	14	343	3 240	1 032	8 668	903	983	3 875	1 015	370	1 055	7 232
KIL	923	519	0	289	58	289	6 175	1 270	9 753	1 096	923	4 040	1 503	58	1 270	11 501
NORDMARK	1 211	1 490	186	93	0	931	8 940	3 219	24 957	2 794	1 211	14 434	1 397	186	1 304	19 836
NYED	378	273	84	0	42	147	2 266	566	4 112	441	503	1 531	315	84	420	4 456

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
NÄS	802	974	229	287	458	860	5 616	1 719	9 054	1 261	0	5 788	1 492	0	3 095	12 528
STAD	190	0	0	18	27	0	630	27	74	0	0	0	270	0	0	1 035
VISNUM	498	551	71	783	178	427	4 091	747	5 621	961	71	3 914	854	0	1 067	8 529
VÄSE	683	341	190	228	228	304	6 829	1 214	6 374	797	76	2 883	645	114	1 252	10 917
ÄLVDALS NE	618	240	103	275	34	378	4 394	1 236	8 101	1 802	3 776	2 300	481	1 785	1 064	8 875
ÄLVDALS ÖV	382	149	64	170	21	233	2 716	764	5 009	1 114	2 334	1 422	297	1 104	658	5 487
ÖLME	444	355	30	680	207	237	3 550	680	4 230	444	30	2 337	828	0	1 124	7 013
<b>ÄB</b>	<b>16 223</b>	<b>12 074</b>	<b>3 099</b>	<b>16 337</b>	<b>9 192</b>	<b>6 001</b>	<b>82 420</b>	<b>19 115</b>	<b>144 679</b>	<b>26 661</b>	<b>8 800</b>	<b>58 552</b>	<b>10 579</b>	<b>4 977</b>	<b>16 892</b>	<b>190 439</b>
ALE	944	858	193	86	386	258	3 691	601	6 567	1 159	0	2 747	429	0	1 288	8 600
BJÄRKE	406	328	39	19	232	193	1 642	386	2 994	811	58	927	386	19	966	3 969
BOLLEBYGD	165	149	0	759	363	50	1 056	286	3 317	314	215	231	231	50	215	3 161
FLUNDRE	368	335	75	33	151	100	1 439	234	2 561	452	0	1 071	167	0	502	3 354
GÄSENE	666	722	111	2 110	722	222	5 109	1 388	7 996	2 110	1 388	5 109	333	833	1 000	12 492
KIND	755	1 132	126	4 024	2 515	377	11 066	2 641	24 899	3 395	2 641	6 413	126	1 886	1 132	24 912
KULLING	978	1 327	489	2 305	1 048	140	5 379	1 607	10 339	1 816	140	1 956	1 537	70	419	14 943
MARK	1 962	1 446	207	1 859	310	1 136	9 295	1 343	13 839	2 479	929	3 408	826	413	1 136	20 432
NORDAL	757	273	30	0	0	363	3 058	727	5 662	1 181	303	3 240	303	30	908	6 409
REDVÄG	1 237	1 012	281	2 137	1 406	281	5 791	1 743	7 816	2 137	394	2 418	1 125	56	1 743	15 198
STAD	244	0	0	24	38	0	758	38	126	0	0	0	290	0	0	1 271
SUNDAL	1 599	827	276	110	0	386	5 568	937	7 333	1 158	165	5 844	1 103	386	2 481	12 116
TÖSSBO	587	411	205	29	29	352	3 021	733	5 720	851	117	2 963	323	176	909	6 402
VALBO	794	430	199	0	397	496	3 276	926	6 783	1 158	331	2 680	364	66	662	7 477
VEDBO	1 604	1 043	160	160	401	962	8 341	1 845	17 082	3 048	2 005	11 308	481	962	561	17 628
VEDEN	427	285	57	1 025	228	57	2 250	627	3 816	997	114	1 025	171	28	342	5 620
VÄNE	1 162	825	300	75	525	300	3 936	1 425	7 235	1 537	0	2 849	1 687	0	1 200	10 163
VÄTTLE	639	281	204	358	51	230	2 070	358	4 676	690	0	2 504	307	0	869	5 230
<b>ÅS</b>	<b>929</b>	<b>391</b>	<b>147</b>	<b>1 223</b>	<b>391</b>	<b>98</b>	<b>5 673</b>	<b>1 272</b>	<b>5 918</b>	<b>1 369</b>	<b>0</b>	<b>1 859</b>	<b>391</b>	<b>0</b>	<b>560</b>	11 062
<b>ÖG</b>	<b>19 515</b>	<b>17 108</b>	<b>5 859</b>	<b>17 749</b>	<b>7 329</b>	<b>5 911</b>	<b>73 555</b>	<b>14 131</b>	<b>109 114</b>	<b>25 921</b>	<b>4 542</b>	<b>49 528</b>	<b>30 687</b>	<b>3 143</b>	<b>49 548</b>	198 562
ASKA	753	631	267	1 238	243	194	2 234	291	3 690	753	73	1 700	1 214	49	2 185	7 339
BANKEKIND	569	712	190	617	71	261	2 515	546	2 420	759	522	1 566	878	308	1 898	6 659
BJÖRKEKIND	510	352	141	211	53	141	1 619	422	2 569	457	0	1 179	774	0	915	4 275

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
BOBERG	704	727	218	982	442	182	2 109	429	3 315	485	9	1 805	1 390	26	1 829	7 049
BRÅBO	325	154	57	183	11	69	685	206	982	114	137	531	394	51	868	2 147
DALS	582	496	149	1 016	160	54	1 214	202	2 628	393	6	1 472	938	4	1 501	5 025
FINSPÅNG	1 435	880	239	765	912	399	6 289	1 570	9 170	3 226	414	4 090	2 362	305	3 772	15 184
GULLBERG	796	611	186	637	265	292	2 044	557	3 743	770	531	2 124	1 486	319	1 221	6 743
GÖSTRING	1 239	1 060	491	1 646	423	254	3 584	592	5 828	1 239	529	2 667	1 724	461	3 091	11 587
HAMMARKIND	1 633	1 050	641	1 458	641	700	6 822	1 866	10 496	2 566	0	3 907	2 449	117	4 723	17 482
HANEKIND	886	1 159	247	594	305	261	3 598	657	5 236	1 333	335	2 384	1 474	288	2 903	9 803
KINDA	1 691	1 421	338	676	338	609	7 915	1 353	10 147	1 759	203	2 976	1 556	68	3 315	17 089
LYSING	1 503	1 202	481	1 773	301	421	4 719	1 082	7 063	1 924	631	3 727	2 014	451	3 066	14 143
LÖSING	458	334	211	458	141	150	1 435	290	2 421	290	0	1 021	731	0	1 074	4 212
MEMMING	239	203	133	309	98	70	835	189	1 480	175	0	603	414	0	652	2 492
SKÅRKIND	1 335	1 021	353	1 256	667	393	4 200	510	6 712	2 277	0	2 434	1 727	0	2 630	12 162
STAD	591	0	0	286	22	0	715	22	438	0	0	0	564	0	0	2 094
VALKEBO	1 595	2 355	456	1 747	684	532	7 369	1 367	11 547	2 659	380	6 457	3 874	456	6 685	20 672
VIFOLKA	424	936	268	1 048	490	424	2 943	446	3 478	758	468	1 560	1 516	89	2 073	8 207
YDRE	185	646	62	462	770	123	3 725	616	6 002	1 908	246	1 970	339	123	1 139	7 662
ÅKERBO	379	117	335	190	292	87	1 342	175	2 421	394	58	1 196	642	29	1 137	3 512
ÖSTKIND	1 684	1 040	396	198	0	297	5 645	743	7 328	1 684	0	4 159	2 228	0	2 872	13 023
<b>ÖR</b>	<b>8 117</b>	<b>4 886</b>	<b>987</b>	<b>14 613</b>	<b>5 037</b>	<b>3 044</b>	<b>47 546</b>	<b>11 426</b>	<b>63 254</b>	<b>9 206</b>	<b>16 160</b>	<b>28 025</b>	<b>16 866</b>	<b>3 454</b>	<b>18 702</b>	<b>110 230</b>
ASKER	296	339	99	1 298	480	42	2 328	480	3 542	437	14	1 679	776	0	1 467	6 080
EDSBERG	825	459	92	1 972	917	183	5 136	1 284	8 117	1 009	183	2 568	2 385	0	2 018	12 352
FELLINGSBR	292	365	24	1 313	316	243	2 189	705	3 478	584	0	2 529	1 678	0	1 094	6 314
GLANSHAMMAR	297	322	25	1 239	570	99	2 181	719	2 999	644	0	1 636	1 140	0	1 289	6 052
GRIMSTEN	716	193	28	1 488	220	220	2 921	854	3 940	744	55	2 397	1 791	0	1 543	7 786
GRYTHYTT HÄLLEF	262	286	139	0	0	247	2 671	618	2 640	525	2 316	756	185	695	185	4 754
HARDEMO	209	119	50	517	99	20	1 033	288	1 451	199	30	1 083	686	10	964	2 826
KARLSKOGA	561	220	100	60	60	481	3 244	741	3 985	761	1 562	2 203	641	621	521	6 272
KUMLA	775	413	0	1 859	473	129	4 091	868	5 744	537	0	3 016	1 611	0	2 686	10 065
LINDESBG RAMSBG	706	581	42	332	125	540	4 525	1 079	4 649	623	3 694	2 864	498	706	332	8 957
NORA HJULSJÖ	805	350	35	35	0	315	3 850	840	4 375	455	5 671	2 240	315	980	490	7 539

<i>Em.-län/Em-härad</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
NYA KOPPARBERG	316	101	13	0	0	203	1 316	291	2 139	329	2 392	291	89	443	51	2 756
SKÖLLERSTA	465	432	100	1 727	664	33	3 387	598	4 781	564	33	1 760	1 594	0	1 561	8 483
STAD	333	0	0	117	38	0	962	38	187	0	0	0	474	0	0	1 753
SUNDBO	384	384	105	908	384	105	3 527	1 013	6 076	1 013	210	978	1 117	0	1 467	7 807
ÖREBRO	874	322	138	1 748	690	184	4 185	1 012	5 151	782	0	2 024	1 886	0	3 035	10 435
<b>Totalsumma</b>	<b>2 80 760</b>	<b>2 40 264</b>	<b>96 935</b>	<b>2 40 307</b>	<b>1 46 994</b>	<b>52 061</b>	<b>1 132 118</b>	<b>3 00 338</b>	<b>1 964 681</b>	<b>3 44 614</b>	<b>3 57 818</b>	<b>6 85 157</b>	<b>3 73 147</b>	<b>1 03 964</b>	<b>4 93 896</b>	<b>2 982 401</b>





## **Bilaga 14. Utsäde per härad cirka 1810 ("Emigrationshärad")**

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
<b>BL</b>	<b>548</b>	<b>9 101</b>	<b>10 781</b>	<b>451</b>	<b>2 542</b>	<b>22 181</b>	<b>9 532</b>	<b>1 159</b>	<b>0</b>	<b>33 596</b>	<b>30 237</b>
BRÄKNE	187	1 658	2 419	0	84	4 368	1 075	346	0	6 323	5 691
LISTER	106	3 050	2 838	449	2 025	7 337	2 731	552	0	10 918	9 827
MEDELSTAD	162	2 224	3 497	0	125	5 999	2 611	159	0	9 011	8 110
STAD	2	22	20	0	15	52	190	2	0	71	64
ÖSTRA (K-län)	92	2 147	2 008	3	294	4 425	2 925	99	0	7 273	6 545
<b>GB</b>	<b>945</b>	<b>4 386</b>	<b>31 953</b>	<b>6 203</b>	<b>30 459</b>	<b>56 918</b>	<b>3 150</b>	<b>1 666</b>	<b>3 570</b>	<b>70 204</b>	<b>63 184</b>
ASKIM	8	119	2 018	0	33	2 165	181	7	148	2 405	2 165
BULLAREN	13	696	1 724	2 175	6 113	6 929	10	26	18	8 104	7 294
INLANDS FRÄKNE	23	202	841	0	928	1 538	148	273	0	1 709	1 538
INLANDS NO	54	285	2 326	0	2 075	3 721	260	22	918	4 247	3 822
INLANDS SÖ	5	83	3 296	0	417	3 595	233	22	179	4 356	3 920
INLANDS TORPE	58	239	537	169	1 270	1 598	131	316	7	1 776	1 598
KVILLE	30	175	784	356	1 510	1 989	0	36	33	2 358	2 122
LANE	58	451	630	125	2 695	2 587	310	100	43	3 285	2 957
ORUST VÄSTRA	27	74	2 038	0	198	2 248	38	24	287	2 854	2 569
ORUST ÖSTRA	21	58	1 585	0	154	1 748	30	19	223	2 209	1 988
SOTENÄS	237	475	2 884	281	3 869	5 795	0	60	48	7 154	6 439
STAD	15	75	320	257	244	707	230	15	0	2 072	1 865
STÅNGENÄS	245	490	2 979	291	3 996	5 985	75	71	56	7 389	6 650

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
SÄVEDAL	10	77	570	348	155	<b>967</b>	541	9	18	1 159	<b>1 043</b>
SÖRBYGDEN	11	87	640	390	174	<b>1 086</b>	63	10	21	1 340	<b>1 206</b>
TANUMS	4	236	584	737	2 071	<b>2 347</b>	29	20	13	2 745	<b>2 471</b>
TJÖRNS	25	68	1 873	0	182	<b>2 066</b>	35	22	264	2 623	<b>2 361</b>
TUNGE	94	187	1 137	111	1 525	<b>2 284</b>	38	77	61	2 656	<b>2 391</b>
VÄSTRA HISINGS	0	0	3 617	0	117	<b>3 675</b>	600	477	994	5 074	<b>4 567</b>
VÄTTE	6	308	764	963	2 708	<b>3 070</b>	22	26	18	3 778	<b>3 400</b>
ÖSTRA HISINGS	0	0	806	0	26	<b>819</b>	175	34	221	910	<b>819</b>
<b>GO</b>	<b>716</b>	<b>14 227</b>	<b>7 937</b>	<b>1 673</b>	<b>499</b>	<b>24 469</b>	<b>47 984</b>	<b>15 308</b>	<b>10</b>	<b>38 643</b>	<b>34 779</b>
BANDA	46	756	219	430	55	<b>1 348</b>	10 392	5 186	0	2 022	<b>1 820</b>
BRO	11	609	330	269	22	<b>1 143</b>	1 024	320	0	1 714	<b>1 543</b>
BURS	41	1 391	259	10	13	<b>1 718</b>	5 997	486	0	3 047	<b>2 742</b>
BÄL	27	505	454	77	9	<b>1 049</b>	614	0	0	1 574	<b>1 417</b>
DEDE	90	562	530	79	24	<b>1 277</b>	5 104	1 876	0	1 778	<b>1 600</b>
ENDRE	77	636	400	49	64	<b>1 203</b>	2 586	464	0	1 805	<b>1 625</b>
FARDHEM	31	567	537	0	10	<b>1 150</b>	5 485	536	0	1 725	<b>1 553</b>
FORSA	8	848	775	0	0	<b>1 634</b>	383	72	0	2 451	<b>2 206</b>
GARDE	24	655	280	28	22	<b>996</b>	1 579	518	0	1 494	<b>1 345</b>
GRÖTLINGE	45	754	587	0	7	<b>1 405</b>	948	1 202	0	2 267	<b>2 040</b>
HABLINGE	48	855	805	0	18	<b>1 733</b>	5 101	1 078	0	2 599	<b>2 339</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
HALLA	24	668	459	154	35	<b>1 278</b>	1 357	327	0	1 917	<b>1 725</b>
HEJDE	21	574	526	0	23	<b>1 139</b>	1 720	398	0	1 708	<b>1 537</b>
HEMSE	53	1 059	386	42	61	<b>1 573</b>	923	565	0	2 360	<b>2 124</b>
HOBURG	23	503	257	0	2	<b>793</b>	660	506	0	1 516	<b>1 364</b>
KRÄKLINGE	5	590	131	0	0	<b>728</b>	439	79	0	1 376	<b>1 238</b>
LINA	27	628	27	164	33	<b>816</b>	633	362	0	1 224	<b>1 102</b>
LUMMELUNDA	32	403	312	139	6	<b>852</b>	777	516	0	1 278	<b>1 150</b>
RUTE	2	775	62	0	0	<b>839</b>	152	49	0	1 678	<b>1 510</b>
STAD	28	260	250	0	18	<b>556</b>	50	4	10	1 250	<b>1 125</b>
STENKUMLA	53	626	353	231	77	<b>1 240</b>	2 061	764	0	1 860	<b>1 674</b>
<b>GÄ</b>	<b>22</b>	<b>6 950</b>	<b>15 899</b>	<b>3 211</b>	<b>4 727</b>	<b>27 360</b>	<b>4 622</b>	<b>2 056</b>	<b>0</b>	<b>53 513</b>	<b>48 162</b>
ALFTA	1	432	1 632	16	76	<b>2 114</b>	280	349	0	3 293	<b>2 964</b>
ARBRÅ	0	118	676	77	78	<b>883</b>	120	57	0	1 412	<b>1 271</b>
BERGSJÖ	0	261	1 056	443	482	<b>1 851</b>	401	105	0	3 216	<b>2 894</b>
BOLLNÄS	6	233	982	189	228	<b>1 462</b>	104	215	0	2 437	<b>2 193</b>
DELSBO	4	291	1 451	65	699	<b>2 140</b>	270	84	0	4 755	<b>4 280</b>
ENÅNGER	0	184	513	103	61	<b>795</b>	153	53	0	1 326	<b>1 193</b>
FORSA	2	464	1 437	894	446	<b>2 716</b>	416	192	0	4 773	<b>4 295</b>
HANEBO	0	390	865	86	474	<b>1 549</b>	153	218	0	2 581	<b>2 323</b>
HEDESUNDA	0	863	863	0	94	<b>1 772</b>	284	69	0	3 938	<b>3 545</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
HILLEVALBO	0	772	632	0	81	<b>1 444</b>	150	90	0	3 210	<b>2 889</b>
JÄRVSÖ	0	257	1 027	128	103	<b>1 420</b>	168	96	0	3 155	<b>2 839</b>
LJUSDAL	4	140	1 884	201	474	<b>2 399</b>	898	86	0	6 278	<b>5 650</b>
NORRALA	1	571	1 049	619	574	<b>2 316</b>	502	163	0	4 087	<b>3 678</b>
OCKELBO	2	590	844	115	143	<b>1 584</b>	297	57	0	2 640	<b>2 376</b>
OVANSJÖ	2	1 371	816	237	675	<b>2 684</b>	326	224	0	5 068	<b>4 561</b>
STAD	0	13	172	39	41	<b>231</b>	100	0	0	1 344	<b>1 210</b>
<b>HA</b>	<b>464</b>	<b>14 407</b>	<b>22 305</b>	<b>7 699</b>	<b>15 659</b>	<b>50 241</b>	<b>2 192</b>	<b>362</b>	<b>1 965</b>	<b>58 682</b>	<b>52 814</b>
FAURÅS	118	3 533	2 732	225	1 365	<b>7 252</b>	117	5	16	8 453	<b>7 607</b>
FJÄRE	194	456	5 038	4 285	3 243	<b>10 202</b>	935	181	999	11 336	<b>10 202</b>
HALMSTAD	0	2 195	2 215	385	2 336	<b>5 832</b>	114	30	0	6 480	<b>5 832</b>
HIMLE	80	2 429	4 373	127	1 077	<b>7 531</b>	223	27	625	9 448	<b>8 503</b>
HÖK	0	2 064	2 326	617	2 642	<b>6 119</b>	265	53	0	7 117	<b>6 405</b>
HÖK+N ÅSBO	0	263	297	79	337	<b>780</b>	20	0	0	867	<b>780</b>
STAD	15	223	354	84	142	<b>723</b>	92	12	0	1 176	<b>1 058</b>
TÖNNERSJÖ	0	1 121	1 356	685	1 770	<b>3 813</b>	133	3	0	4 516	<b>4 065</b>
VISKE	57	461	1 824	1 029	922	<b>3 501</b>	170	47	326	3 890	<b>3 501</b>
ÅRSTAD	0	1 663	1 790	183	1 827	<b>4 487</b>	123	5	0	5 400	<b>4 860</b>
<b>JK</b>	<b>427</b>	<b>19 315</b>	<b>17 327</b>	<b>14 013</b>	<b>40 812</b>	<b>66 865</b>	<b>4 089</b>	<b>1 030</b>	<b>0</b>	<b>89 456</b>	<b>80 510</b>
MO	5	575	681	476	3 920	<b>3 537</b>	152	0	0	3 968	<b>3 571</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
N VEDBO	23	3 230	1 708	250	3 540	<b>6 903</b>	1 109	107	0	11 336	<b>10 202</b>
S VEDBO	12	2 559	1 661	52	2 288	<b>5 413</b>	559	111	0	9 022	<b>8 120</b>
STAD	7	142	21	52	42	<b>228</b>	112	16	0	559	<b>503</b>
TVETA	53	3 890	643	849	9 600	<b>9 963</b>	937	82	0	10 396	<b>9 357</b>
VISTA	192	3 226	679	1 810	4 279	<b>7 493</b>	227	538	0	9 659	<b>8 693</b>
VÄSTBO	71	1 724	3 013	2 060	8 512	<b>10 447</b>	78	1	0	11 607	<b>10 447</b>
VÄSTRA	24	1 253	4 066	4 347	4 518	<b>10 479</b>	290	18	0	16 012	<b>14 411</b>
ÖSTBO	21	694	1 740	2 827	2 608	<b>5 633</b>	198	25	0	6 935	<b>6 242</b>
ÖSTRA	19	2 023	3 116	1 292	1 504	<b>6 770</b>	426	131	0	9 961	<b>8 965</b>
<b>JÄ</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>11 104</b>	<b>320</b>	<b>264</b>	<b>11 947</b>	<b>694</b>	<b>722</b>	<b>0</b>	<b>23 690</b>	<b>21 321</b>
BERG	0	20	518	14	15	<b>553</b>	18	17	0	1 136	<b>1 023</b>
BRUNFLO	0	30	500	20	20	<b>552</b>	12	60	0	1 227	<b>1 104</b>
HACKÅS NÄS	0	27	534	20	15	<b>581</b>	14	65	0	1 292	<b>1 163</b>
HALLEN	0	9	473	38	0	<b>506</b>	24	53	0	1 047	<b>942</b>
HAMMERDAL	0	32	1 016	15	9	<b>1 061</b>	59	35	0	1 978	<b>1 780</b>
HEDE	0	12	273	0	0	<b>285</b>	21	0	0	422	<b>380</b>
LIT	0	50	848	18	50	<b>934</b>	120	48	0	1 380	<b>1 242</b>
OFFERDAL	0	32	1 214	15	26	<b>1 268</b>	65	110	0	2 817	<b>2 535</b>
OVIKEN	0	18	648	15	11	<b>681</b>	41	62	0	1 514	<b>1 362</b>
RAGUNDA	0	62	645	12	14	<b>721</b>	44	36	0	1 603	<b>1 442</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
REVSUND	0	42	552	0	6	<b>597</b>	39	27	0	1 327	<b>1 194</b>
RÖDÖN	0	59	1 035	18	35	<b>1 123</b>	56	66	0	2 495	<b>2 245</b>
STAD + BRUNFLO	0	30	507	23	20	<b>562</b>	14	60	0	1 248	<b>1 123</b>
SUNNE	0	26	810	48	15	<b>875</b>	77	53	0	1 458	<b>1 312</b>
SVEG	0	47	930	29	0	<b>995</b>	72	8	0	1 659	<b>1 493</b>
UNDERSÅKER	0	8	605	38	32	<b>653</b>	23	26	0	1 089	<b>980</b>
<b>KA</b>	<b>1 100</b>	<b>48 331</b>	<b>42 976</b>	<b>218</b>	<b>5 469</b>	<b>95 648</b>	<b>8 167</b>	<b>930</b>	<b>34</b>	<b>162 729</b>	<b>146 456</b>
ALGUTSRUM	71	1 703	3 288	0	970	<b>5 571</b>	93	6	0	8 731	<b>7 858</b>
ASPELAND	0	1 330	2 107	0	80	<b>3 476</b>	202	36	0	5 794	<b>5 214</b>
GRÄSGÅRD	71	1 687	3 257	0	961	<b>5 518</b>	70	6	0	8 175	<b>7 357</b>
HANDBÖRD	0	1 483	2 349	0	89	<b>3 876</b>	563	64	0	5 745	<b>5 170</b>
MÖCKLEBY	60	1 424	2 748	0	811	<b>4 657</b>	17	5	0	7 156	<b>6 440</b>
N MÖRE	10	3 921	3 700	15	273	<b>7 780</b>	830	11	15	13 645	<b>12 281</b>
N TJUST	240	6 055	446	155	272	<b>7 058</b>	1 068	304	0	13 851	<b>12 466</b>
RUNSTEN	110	2 540	3 449	0	11	<b>6 142</b>	23	2	0	10 236	<b>9 212</b>
S MÖRE	0	13 305	10 066	0	127	<b>23 435</b>	1 149	176	0	36 667	<b>33 001</b>
S TJUST	244	4 163	561	0	172	<b>5 136</b>	2 254	217	0	11 545	<b>10 390</b>
SEVEDE	8	1 678	1 145	29	1 303	<b>3 504</b>	349	71	0	6 937	<b>6 243</b>
SLÄTTBO	71	1 636	2 221	0	7	<b>3 956</b>	26	11	0	6 773	<b>6 096</b>
STAD	115	220	30	0	25	<b>415</b>	405	3	0	463	<b>417</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
STAD + STRANDA	2	785	741	3	55	<b>1 558</b>	166	2	3	2 596	<b>2 336</b>
STRANDA	4	1 791	1 689	7	124	<b>3 552</b>	379	5	7	5 921	<b>5 328</b>
TUNALÄN	6	2 603	2 455	10	181	<b>5 163</b>	551	7	10	8 911	<b>8 020</b>
ÅKERBO	87	2 007	2 725	0	9	<b>4 852</b>	21	1	0	9 585	<b>8 626</b>
<b>KOP</b>	<b>94</b>	<b>11 647</b>	<b>13 685</b>	<b>24 795</b>	<b>33 263</b>	<b>58 096</b>	<b>9 672</b>	<b>4 493</b>	<b>-3</b>	<b>115 934</b>	<b>104 032</b>
FOLKARE	29	1 595	438	816	813	<b>3 016</b>	322	102	0	6 891	<b>6 202</b>
GAGNEF	0	345	691	1 727	2 763	<b>3 558</b>	223	149	0	8 509	<b>7 658</b>
GRANGÄRDE	0	510	612	3 316	2 041	<b>4 331</b>	2 187	49	0	6 112	<b>5 501</b>
HEDEMORA	0	1 123	174	230	2 512	<b>2 705</b>	1 658	0	0	6 470	<b>5 823</b>
HUSBY	0	1 255	71	0	3 137	<b>2 894</b>	0	0	0	3 859	<b>3 473</b>
KPBG+ASPEB	7	244	890	629	623	<b>1 869</b>	196	28	0	2 129	<b>1 916</b>
LEKSAND	0	1 048	1 751	3 210	1 186	<b>5 331</b>	485	454	0	13 544	<b>12 189</b>
MALUNG	0	324	684	3 495	2 751	<b>4 649</b>	436	47	0	7 065	<b>6 359</b>
MORA	0	175	345	2 923	309	<b>2 603</b>	742	2 068	0	9 009	<b>8 108</b>
NORRBÄRKE	12	833	163	93	3 649	<b>2 897</b>	1 068	9	0	4 348	<b>3 913</b>
NÅS	0	249	559	2 200	2 594	<b>3 557</b>	317	124	0	6 588	<b>5 929</b>
ORSA	0	106	1 412	318	18	<b>1 737</b>	136	341	0	3 311	<b>2 980</b>
RÄTTVIK	0	797	3 213	193	84	<b>4 043</b>	255	957	0	8 000	<b>7 200</b>
ST SKEDVI	3	437	402	698	2 008	<b>2 308</b>	313	18	0	3 093	<b>2 784</b>
STAD	1	110	22	65	260	<b>306</b>	90	0	0	712	<b>641</b>



Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
STORA TUNA	4	578	264	1 370	3 842	<b>3 672</b>	265	79	0	10 401	<b>9 361</b>
SUNDBORN	2	84	30	326	454	<b>558</b>	41	1	0	1 273	<b>1 146</b>
SVÄRDSJÖ	0	233	595	426	481	<b>1 349</b>	64	16	-3	3 435	<b>2 783</b>
SÄRNA,IDRE	0	1	35	0	0	<b>36</b>	1	0	0	40	<b>36</b>
SÄTER	0	354	11	95	1 089	<b>973</b>	158	0	0	1 518	<b>1 366</b>
SÖDERBÄRKE	17	666	510	518	1 428	<b>2 255</b>	319	23	0	3 738	<b>3 364</b>
TORSÅNG	4	45	42	195	87	<b>265</b>	27	9	0	952	<b>857</b>
VIKA	16	389	97	487	841	<b>1 249</b>	61	20	0	1 920	<b>1 728</b>
ÄLVDAL	0	147	674	1 466	293	<b>1 935</b>	309	0	0	3 017	<b>2 715</b>
<b>KRI</b>	<b>288</b>	<b>41 086</b>	<b>51 495</b>	<b>555</b>	<b>18 156</b>	<b>102 409</b>	<b>3 630</b>	<b>3 799</b>	<b>65</b>	<b>156 464</b>	<b>140 818</b>
ALBO	0	1 156	1 564	0	682	<b>3 061</b>	127	61	0	5 102	<b>4 591</b>
BJÄRE	21	2 543	3 710	0	2 045	<b>7 304</b>	82	332	43	9 375	<b>8 438</b>
GÄRDS	0	5 916	5 382	0	692	<b>11 644</b>	80	1 224	15	17 722	<b>15 950</b>
INGELSTAD	64	4 114	6 727	0	7 017	<b>14 434</b>	187	63	0	25 980	<b>23 382</b>
JÄRRESTAD	17	1 500	2 449	0	2 525	<b>5 234</b>	58	23	0	8 723	<b>7 850</b>
N ÅSBO	0	4 724	5 358	0	353	<b>10 259</b>	147	44	0	16 451	<b>14 806</b>
S ÅSBO	19	2 215	3 224	0	1 819	<b>6 374</b>	72	290	6	8 862	<b>7 975</b>
STAD	46	210	389	2	84	<b>704</b>	122	62	0	1 120	<b>1 008</b>
V GÖINGE	0	6 742	7 648	0	503	<b>14 642</b>	502	63	0	16 526	<b>14 874</b>
VILLAND	121	7 012	9 428	553	2 067	<b>18 000</b>	1 929	1 577	0	31 383	<b>28 244</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
Ö GÖINGE	0	4 952	5 617	0	370	<b>10 753</b>	324	62	0	15 222	<b>13 699</b>
<b>KRO</b>	<b>3</b>	<b>26 891</b>	<b>32 965</b>	<b>14 525</b>	<b>5 812</b>	<b>72 352</b>	<b>1 890</b>	<b>415</b>	<b>200</b>	<b>81 830</b>	<b>73 647</b>
ALLBO	0	5 145	7 252	3 642	1 856	<b>15 729</b>	588	247	177	17 689	<b>15 920</b>
KINNEVALD	0	3 373	4 511	533	200	<b>8 336</b>	72	18	0	9 262	<b>8 336</b>
KONGA	0	7 734	6 993	0	0	<b>14 727</b>	427	47	0	16 773	<b>15 096</b>
NORRVIDINGE	0	2 253	2 748	634	314	<b>5 577</b>	131	32	23	6 256	<b>5 630</b>
STAD	3	72	40	10	12	<b>129</b>	24	1	0	180	<b>162</b>
SUNNERBO	0	4 974	6 130	9 705	3 230	<b>19 125</b>	409	29	0	21 269	<b>19 142</b>
UPPVIDINGE	0	3 339	5 291	0	200	<b>8 730</b>	239	41	0	10 402	<b>9 362</b>
<b>MAL</b>	<b>1 032</b>	<b>55 228</b>	<b>90 410</b>	<b>2 853</b>	<b>47 770</b>	<b>172 778</b>	<b>3 211</b>	<b>7 984</b>	<b>370</b>	<b>278 344</b>	<b>250 510</b>
BARA	11	4 793	7 390	434	4 300	<b>14 634</b>	205	647	0	24 838	<b>22 354</b>
FROSTA	38	3 420	4 973	0	1 314	<b>9 100</b>	455	108	0	11 003	<b>9 903</b>
FÄRS	78	4 285	6 873	0	2 714	<b>12 618</b>	348	43	0	21 982	<b>19 784</b>
HARJAGER	0	3 493	5 434	41	1 926	<b>9 918</b>	434	776	0	16 330	<b>14 697</b>
HERRESTAD	27	1 675	2 739	0	2 861	<b>5 880</b>	98	25	0	9 800	<b>8 820</b>
LJUNIT	2	1 074	1 542	0	1 104	<b>3 171</b>	55	178	0	6 873	<b>6 186</b>
LUGGUDE	44	5 184	7 544	0	4 257	<b>14 916</b>	167	678	15	17 561	<b>15 805</b>
ON SJÖ	419	2 588	6 863	0	1 893	<b>10 955</b>	119	1 279	248	15 733	<b>14 159</b>
OXIE	14	4 951	7 681	434	4 510	<b>15 191</b>	205	651	0	24 966	<b>22 469</b>
RÖNNEBERGA	225	1 781	4 569	28	2 428	<b>7 882</b>	60	890	108	11 688	<b>10 519</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
SKYTT	19	7 156	11 080	633	6 487	<b>21 923</b>	299	949	0	36 538	<b>32 884</b>
SKYTT+STAD	2	947	1 460	86	849	<b>2 891</b>	40	128	0	4 818	<b>4 336</b>
STAD	80	605	1 112	131	169	<b>1 994</b>	261	43	0	5 500	<b>4 950</b>
STAD + LUGGUDE	0	250	340	110	220	<b>773</b>	9	95	0	1 122	<b>1 010</b>
TORNA	13	6 125	9 444	554	5 495	<b>18 701</b>	262	827	0	29 880	<b>26 892</b>
VEMMENHÖG	61	6 898	11 365	404	7 241	<b>22 232</b>	193	667	0	39 713	<b>35 741</b>
<b>NB</b>	<b>2</b>	<b>352</b>	<b>10 070</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>10 427</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12 836</b>	<b>11 553</b>
NB RESP VB	0	1	100	0	0	<b>101</b>	8	0	0	120	<b>108</b>
NORRBOTTEN	2	351	9 970	3	2	<b>10 326</b>	114	0	0	12 717	<b>11 445</b>
<b>SK</b>	<b>2 223</b>	<b>28 935</b>	<b>20 768</b>	<b>27 758</b>	<b>86 023</b>	<b>113 986</b>	<b>6 392</b>	<b>7 204</b>	<b>619</b>	<b>203 508</b>	<b>183 157</b>
BARNE	105	793	1 127	1 783	3 783	<b>5 127</b>	474	269	12	9 003	<b>8 103</b>
BINNEBERG	160	1 257	138	1 175	1 092	<b>2 930</b>	180	221	0	5 151	<b>4 636</b>
DIMBO	76	3 187	882	857	7 456	<b>8 464</b>	509	208	0	14 185	<b>12 766</b>
FRÖKIND	17	293	565	388	2 419	<b>2 346</b>	12	33	0	3 329	<b>2 997</b>
GUDHEM	48	2 284	1 518	2 432	5 769	<b>8 356</b>	322	713	1	13 160	<b>11 844</b>
HASSELRÖR	216	2 675	97	1 399	3 797	<b>5 881</b>	257	302	0	11 061	<b>9 954</b>
HOVA	22	1 690	5	53	3 231	<b>3 375</b>	321	51	0	5 564	<b>5 008</b>
KINNE	57	834	138	446	1 470	<b>2 077</b>	126	134	0	3 462	<b>3 116</b>
KINNEFJÄRDING	169	650	1 180	1 905	2 963	<b>4 794</b>	112	613	20	9 293	<b>8 364</b>
KÅKIND	129	4 172	28	9	8 011	<b>8 383</b>	788	212	0	13 972	<b>12 575</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
KÅLLAND	288	1 011	3 030	3 830	6 121	<b>10 013</b>	245	1 233	185	21 942	<b>19 748</b>
LASKE	7	410	500	1 051	2 128	<b>2 677</b>	105	81	4	4 960	<b>4 464</b>
OLLEBERG	19	321	619	425	2 650	<b>2 571</b>	13	36	0	3 808	<b>3 428</b>
SKÅNING	293	1 065	2 921	4 175	8 037	<b>11 150</b>	148	1 079	14	23 612	<b>21 251</b>
SLÄTTÄNG	18	1 936	832	730	7 035	<b>6 791</b>	498	105	0	10 818	<b>9 736</b>
STAD	24	235	82	123	635	<b>748</b>	174	33	0	2 043	<b>1 839</b>
VALLA	288	2 920	100	2 245	3 913	<b>6 835</b>	672	584	0	11 085	<b>9 976</b>
VALLE	0	962	768	1 039	2 804	<b>3 818</b>	260	376	1	6 140	<b>5 526</b>
VILSKE	3	1 040	1 431	807	4 550	<b>5 283</b>	39	10	0	6 383	<b>5 745</b>
VISTE	271	998	1 968	2 571	7 584	<b>8 815</b>	836	797	159	17 130	<b>15 417</b>
ÅSE	13	203	2 837	314	575	<b>3 553</b>	300	112	223	7 407	<b>6 666</b>
<b>ST</b>	<b>4 104</b>	<b>27 733</b>	<b>15 404</b>	<b>3 326</b>	<b>3 869</b>	<b>52 725</b>	<b>4 390</b>	<b>2 837</b>	<b>0</b>	<b>125 663</b>	<b>113 097</b>
BRO O VÄTÖ	55	942	269	109	62	<b>1 388</b>	99	144	0	3 583	<b>3 224</b>
DANDERYD	183	547	382	102	224	<b>1 352</b>	213	93	0	3 052	<b>2 747</b>
FRÖSÅKER	229	1 864	2 014	64	133	<b>4 291</b>	617	244	0	10 502	<b>9 452</b>
FRÖTUNA LÄNNA	50	1 832	687	175	69	<b>2 735</b>	241	54	0	5 011	<b>4 510</b>
FÄRENTUNA	364	1 574	1 168	270	326	<b>3 567</b>	563	213	0	8 678	<b>7 810</b>
LYHUNDRA	146	1 356	814	304	259	<b>2 694</b>	192	267	0	6 917	<b>6 225</b>
LÅNGHUNDRA	383	1 487	1 074	278	294	<b>3 402</b>	182	136	0	8 096	<b>7 286</b>
NÄRDINGHUNDRA	192	1 186	654	218	138	<b>2 308</b>	170	156	0	5 716	<b>5 144</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
SEMINGHUNDRA	240	1 631	1 370	303	318	<b>3 680</b>	112	143	0	8 681	<b>7 813</b>
SJUHUNDRA	153	1 029	598	221	187	<b>2 069</b>	107	107	0	4 994	<b>4 495</b>
SOLLENTUNA	206	1 283	749	157	224	<b>2 522</b>	169	93	0	6 004	<b>5 403</b>
SOTHOLM	460	3 287	849	283	384	<b>5 127</b>	440	328	0	12 643	<b>11 379</b>
STAD	21	168	44	13	9	<b>253</b>	101	7	0	592	<b>533</b>
SVARTLÖSA	285	1 949	398	150	233	<b>2 941</b>	190	137	0	7 082	<b>6 373</b>
VALLENTUNA	209	1 385	783	178	268	<b>2 698</b>	136	84	0	6 342	<b>5 708</b>
VÄDDÖ HÄVERÖ	156	840	751	81	63	<b>1 884</b>	156	96	0	3 869	<b>3 482</b>
VÄRMDÖ	108	678	333	76	68	<b>1 239</b>	194	82	0	3 138	<b>2 824</b>
ÅKER	152	908	407	41	112	<b>1 601</b>	232	156	0	4 188	<b>3 770</b>
ÄRLINGHUNDRA	316	2 346	1 491	153	239	<b>4 478</b>	132	131	0	10 435	<b>9 391</b>
ÖKNEBO	196	1 440	566	151	261	<b>2 497</b>	143	165	0	6 140	<b>5 526</b>
<b>STHLM STAD</b>	<b>65</b>	<b>351</b>	<b>194</b>	<b>92</b>	<b>55</b>	<b>719</b>	<b>388</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>1 598</b>	<b>1 438</b>
<b>SÖ</b>	<b>4 060</b>	<b>23 607</b>	<b>8 097</b>	<b>2 902</b>	<b>2 527</b>	<b>40 282</b>	<b>3 454</b>	<b>2 404</b>	<b>0</b>	<b>99 545</b>	<b>89 591</b>
DAGA	184	1 224	529	92	137	<b>2 126</b>	103	135	0	5 200	<b>4 680</b>
HÖLEBO	209	1 565	355	126	140	<b>2 350</b>	105	115	0	5 639	<b>5 075</b>
JÖNÅKER	532	2 800	762	242	211	<b>4 533</b>	479	318	0	11 366	<b>10 229</b>
OPPUNDA	950	4 788	1 220	481	542	<b>7 860</b>	697	601	0	19 756	<b>17 780</b>
RÖNÖ	409	2 534	652	263	278	<b>4 043</b>	283	286	0	10 036	<b>9 032</b>
RÖNÖ+STAD	35	190	105	50	30	<b>390</b>	210	25	0	998	<b>898</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
SELEBO	244	1 449	683	158	243	<b>2 681</b>	338	167	0	6 568	<b>5 911</b>
STAD	30	181	51	37	14	<b>303</b>	176	12	0	1 457	<b>1 311</b>
VILLÅTTINGE	320	1 569	386	153	230	<b>2 596</b>	181	226	0	6 570	<b>5 913</b>
VÄSTERREKARNE	332	2 168	1 074	500	116	<b>4 072</b>	181	145	0	9 611	<b>8 650</b>
ÅKER	240	1 489	695	193	163	<b>2 712</b>	286	99	0	6 530	<b>5 877</b>
ÖSTERREKARNE	577	3 650	1 585	607	424	<b>6 616</b>	414	274	0	15 816	<b>14 235</b>
<b>UP</b>	<b>2 412</b>	<b>24 313</b>	<b>22 504</b>	<b>4 069</b>	<b>2 929</b>	<b>54 175</b>	<b>3 059</b>	<b>1 699</b>	<b>0</b>	<b>125 140</b>	<b>112 626</b>
BRO	94	674	637	162	145	<b>1 615</b>	111	68	0	3 871	<b>3 484</b>
BÄLINGE	128	1 367	1 486	661	216	<b>3 567</b>	84	98	0	8 276	<b>7 449</b>
HAGUNDA	160	1 576	1 452	230	133	<b>3 460</b>	88	87	0	8 004	<b>7 204</b>
HÅBO	148	1 153	1 323	190	234	<b>2 915</b>	101	63	0	6 735	<b>6 062</b>
LAGUNDA	183	1 834	1 521	251	126	<b>3 826</b>	130	81	0	8 833	<b>7 950</b>
NORUNDA	154	1 506	1 434	298	165	<b>3 425</b>	145	140	0	8 110	<b>7 299</b>
OLAND	258	3 348	2 929	332	353	<b>7 017</b>	351	335	0	16 145	<b>14 531</b>
RASBO	196	1 332	1 113	160	60	<b>2 841</b>	65	69	0	6 556	<b>5 900</b>
STAD	79	920	630	319	132	<b>1 932</b>	446	31	0	4 453	<b>4 008</b>
TRÖGD	451	2 995	3 790	585	481	<b>8 011</b>	676	281	0	19 076	<b>17 168</b>
ULLERÅKER	125	1 611	1 459	146	104	<b>3 385</b>	57	76	0	7 783	<b>7 005</b>
VAKSALA	164	1 701	1 596	208	110	<b>3 707</b>	67	83	0	8 528	<b>7 675</b>
ÅSUNDA	199	2 425	1 610	411	423	<b>4 782</b>	193	82	0	9 617	<b>8 655</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
ÖRBYHUS	72	1 869	1 525	117	247	<b>3 691</b>	545	205	0	9 152	<b>8 237</b>
<b>VB</b>	<b>0</b>	<b>381</b>	<b>12 327</b>	<b>106</b>	<b>39</b>	<b>12 798</b>	<b>424</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>11 573</b>	<b>10 416</b>
VÄSTERBOTTEN	0	381	12 327	106	39	<b>12 798</b>	424	15	0	11 573	<b>10 416</b>
<b>VM</b>	<b>1 813</b>	<b>24 474</b>	<b>12 862</b>	<b>4 356</b>	<b>4 388</b>	<b>44 816</b>	<b>2 943</b>	<b>1 286</b>	<b>0</b>	<b>105 486</b>	<b>94 937</b>
GL NORBERG	6	361	108	61	116	<b>575</b>	130	7	0	1 393	<b>1 254</b>
NORRBO	89	1 664	683	349	389	<b>2 891</b>	105	91	0	6 771	<b>6 094</b>
SIENDE	185	1 665	660	286	147	<b>2 832</b>	249	112	0	6 808	<b>6 128</b>
SIMTUNA	200	2 668	2 234	775	620	<b>5 989</b>	210	97	0	13 751	<b>12 376</b>
SKINNSKATTE- BERG	4	202	100	32	154	<b>404</b>	214	12	0	1 090	<b>981</b>
SNÄVRINGE	249	4 702	1 340	438	653	<b>6 990</b>	446	172	0	16 367	<b>14 730</b>
STAD	60	579	378	111	70	<b>1 145</b>	233	17	0	2 700	<b>2 430</b>
TORSTUNA	93	1 163	838	508	401	<b>2 659</b>	118	67	0	6 193	<b>5 574</b>
TUHUNDRA	106	2 242	1 043	336	376	<b>3 836</b>	212	79	0	8 914	<b>8 023</b>
VAGNSBRO	52	480	744	124	108	<b>1 428</b>	207	74	0	3 546	<b>3 191</b>
VÅLA	76	1 256	1 601	76	47	<b>3 032</b>	77	167	0	7 288	<b>6 559</b>
YTTERTJURBO	98	1 481	844	460	147	<b>2 831</b>	74	80	0	6 583	<b>5 925</b>
ÅKERBO	527	4 917	1 453	532	949	<b>7 897</b>	472	236	0	18 592	<b>16 733</b>
ÖVERTJURBO	69	1 094	838	269	212	<b>2 306</b>	197	75	0	5 491	<b>4 942</b>
<b>VN</b>	<b>4</b>	<b>3 094</b>	<b>25 460</b>	<b>2 734</b>	<b>1 103</b>	<b>30 914</b>	<b>2 892</b>	<b>1 630</b>	<b>0</b>	<b>68 451</b>	<b>61 606</b>
ARNÄS	0	160	2 126	60	10	<b>2 330</b>	68	96	0	5 179	<b>4 661</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
BOTEÅ	0	235	2 468	10	3	<b>2 711</b>	101	132	0	6 024	<b>5 422</b>
GUDMUNDRÅ	0	122	909	32	19	<b>1 061</b>	71	81	0	2 358	<b>2 123</b>
INDAL	0	110	644	201	27	<b>900</b>	121	28	0	2 000	<b>1 800</b>
LJUSTORP	1	122	1 092	253	35	<b>1 400</b>	139	35	0	3 111	<b>2 800</b>
NJURUNDA	0	94	527	88	190	<b>774</b>	70	30	0	1 720	<b>1 548</b>
NORA	0	195	1 802	0	0	<b>1 997</b>	669	140	0	4 437	<b>3 994</b>
NORDINGRÅ	0	213	2 586	17	0	<b>2 810</b>	563	485	0	6 245	<b>5 621</b>
NÄTRA	1	513	2 623	1 095	7	<b>3 863</b>	251	87	0	8 584	<b>7 725</b>
RAMSELE	0	204	1 078	0	4	<b>1 284</b>	50	107	0	2 853	<b>2 568</b>
RESELE	0	61	659	0	0	<b>720</b>	11	26	0	1 600	<b>1 440</b>
SELÅNGER	1	87	424	123	414	<b>801</b>	62	21	0	1 780	<b>1 602</b>
SJÄLEVAD	0	170	2 166	216	3	<b>2 480</b>	54	77	0	5 511	<b>4 960</b>
SKÖN	1	99	831	364	21	<b>1 183</b>	99	31	0	2 629	<b>2 366</b>
SOLLEFTEÅ	0	110	1 103	33	25	<b>1 248</b>	48	69	0	2 772	<b>2 495</b>
STAD	0	14	126	27	30	<b>173</b>	71	7	0	138	<b>124</b>
SÄBRÅ	0	291	1 924	0	0	<b>2 215</b>	221	49	0	4 921	<b>4 429</b>
TORP	0	107	1 194	31	74	<b>1 358</b>	139	60	0	3 018	<b>2 716</b>
TUNA	0	187	1 178	183	242	<b>1 607</b>	85	69	0	3 571	<b>3 214</b>
<b>VR</b>	<b>1 120</b>	<b>18 558</b>	<b>8 749</b>	<b>12 974</b>	<b>170 126</b>	<b>122 422</b>	<b>8 741</b>	<b>3 437</b>	<b>40</b>	<b>173 804</b>	<b>156 424</b>
FRYKSDAL N	21	836	989	701	11 637	<b>8 134</b>	618	137	0	11 775	<b>10 597</b>



Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
FRYKSDAL Ö	8	243	392	716	4 280	<b>3 259</b>	252	70	0	4 427	<b>3 984</b>
FÄRNEBO	1	212	66	90	2 430	<b>1 554</b>	397	7	0	2 543	<b>2 289</b>
GILLBERG	173	1 306	1 040	1 713	13 928	<b>10 671</b>	757	229	0	14 227	<b>12 805</b>
GRUMS	144	1 443	504	197	6 857	<b>5 697</b>	420	291	0	8 541	<b>7 687</b>
JÖSSE	128	2 228	1 945	2 118	34 446	<b>22 964</b>	1 725	796	0	33 617	<b>30 255</b>
KARLSTADS	47	474	400	390	4 386	<b>3 387</b>	216	91	0	5 599	<b>5 039</b>
KIL	79	1 496	392	786	20 729	<b>12 876</b>	1 124	223	0	19 126	<b>17 213</b>
NORDMARK	122	1 826	1 526	4 408	23 322	<b>18 085</b>	645	401	0	21 917	<b>19 725</b>
NYED	63	1 137	253	160	10 351	<b>6 755</b>	258	112	0	10 008	<b>9 007</b>
NÄS	113	995	536	238	5 024	<b>4 350</b>	218	166	0	5 959	<b>5 363</b>
STAD	12	157	19	8	649	<b>522</b>	164	17	40	1 600	<b>1 440</b>
VISNUM	0	544	0	54	2 719	<b>1 939</b>	272	109	0	3 220	<b>2 898</b>
VÄSE	86	2 446	74	25	12 995	<b>9 149</b>	955	151	0	13 553	<b>12 198</b>
ÄLVDALS NE	1	226	181	411	4 970	<b>3 164</b>	251	54	0	4 065	<b>3 659</b>
ÄLVDALS ÖV	0	134	302	831	3 767	<b>2 868</b>	74	7	0	3 186	<b>2 868</b>
ÖLME	121	2 854	131	128	7 637	<b>7 048</b>	395	577	0	10 442	<b>9 398</b>
<b>ÄB</b>	<b>837</b>	<b>17 355</b>	<b>25 519</b>	<b>21 141</b>	<b>81 640</b>	<b>98 760</b>	<b>8 772</b>	<b>1 807</b>	<b>2 038</b>	<b>103 072</b>	<b>92 765</b>
ALE	33	362	1 922	571	1 598	<b>3 503</b>	57	323	932	3 974	<b>3 577</b>
BJÄRKE	0	486	164	91	2 741	<b>2 081</b>	573	127	0	2 505	<b>2 255</b>
BOLLEBYGD	0	486	493	88	59	<b>1 067</b>	230	0	0	1 186	<b>1 067</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
FLUNDRE	10	106	563	167	469	<b>1 027</b>	17	95	273	1 427	<b>1 284</b>
GÄSENE	5	1 379	1 628	1 922	2 963	<b>5 764</b>	71	0	0	6 464	<b>5 817</b>
KIND	45	2 255	5 008	2 593	1 993	<b>10 030</b>	1 227	50	356	11 144	<b>10 030</b>
KULLING	0	1 737	1 526	1 978	3 654	<b>6 395</b>	2 188	100	0	7 105	<b>6 395</b>
MARK	54	2 594	5 666	2 725	1 293	<b>10 777</b>	1 472	101	427	11 974	<b>10 777</b>
NORDAL	105	723	726	857	5 236	<b>4 772</b>	134	102	0	3 977	<b>3 579</b>
REDVÄG	1	1 434	1 339	763	9 469	<b>8 012</b>	218	19	0	10 344	<b>9 310</b>
STAD	6	71	18	52	293	<b>278</b>	159	4	0	1 149	<b>1 034</b>
SUNDAL	110	1 363	1 073	1 636	11 614	<b>9 470</b>	173	94	0	7 424	<b>6 681</b>
TÖSSBO	157	768	617	515	5 323	<b>4 595</b>	74	52	0	4 155	<b>3 739</b>
VALBO	36	570	785	440	9 119	<b>6 253</b>	381	58	0	6 079	<b>5 471</b>
VEDBO	131	938	1 518	1 266	14 428	<b>10 680</b>	182	44	0	8 507	<b>7 656</b>
VEDEN	0	521	709	921	783	<b>2 230</b>	251	1	0	2 477	<b>2 230</b>
VÄNE	41	776	561	1 234	6 673	<b>5 543</b>	106	549	0	6 159	<b>5 543</b>
VÄTTLE	103	276	426	1 038	899	<b>1 973</b>	1 060	86	50	2 193	<b>1 973</b>
ÅS	0	511	777	2 283	3 031	<b>4 310</b>	199	1	0	4 831	<b>4 347</b>
<b>ÖG</b>	<b>4 401</b>	<b>35 692</b>	<b>17 100</b>	<b>15 807</b>	<b>4 874</b>	<b>71 515</b>	<b>6 048</b>	<b>5 290</b>	<b>0</b>	<b>155 892</b>	<b>140 303</b>
ASKA	58	980	818	1 272	387	<b>2 908</b>	227	428	0	6 341	<b>5 707</b>
BANKEKIND	414	2 811	627	578	441	<b>4 591</b>	787	347	0	10 202	<b>9 181</b>
BJÖRKEKIND	311	2 755	875	604	376	<b>4 629</b>	240	317	0	9 888	<b>8 900</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
BOBERG	123	1 474	1 009	1 099	120	<b>3 432</b>	130	290	0	7 627	<b>6 864</b>
BRÅBO	67	920	257	184	147	<b>1 460</b>	172	98	0	3 244	<b>2 920</b>
DALS	171	492	1 249	1 167	33	<b>2 755</b>	58	207	0	6 122	<b>5 510</b>
FINSÅNG	300	3 985	629	399	135	<b>5 343</b>	755	301	0	11 874	<b>10 686</b>
GULLBERG	131	998	702	713	93	<b>2 392</b>	328	169	0	5 315	<b>4 784</b>
GÖSTRING	158	1 911	1 406	2 042	388	<b>5 069</b>	258	299	0	11 264	<b>10 138</b>
HAMMARKIND	305	3 328	682	389	535	<b>4 940</b>	583	338	0	10 602	<b>9 542</b>
HANEKIND	337	2 120	1 099	1 254	411	<b>4 700</b>	297	332	0	10 445	<b>9 400</b>
KINDA	185	1 444	546	176	145	<b>2 424</b>	268	149	0	5 261	<b>4 735</b>
LYSING	176	847	1 479	1 481	25	<b>3 550</b>	65	333	0	7 888	<b>7 099</b>
LÖSING	313	1 889	674	385	239	<b>3 353</b>	357	307	0	7 452	<b>6 707</b>
MEMMING	187	1 431	246	181	123	<b>2 107</b>	214	161	0	4 681	<b>4 213</b>
SKÄRKIND	225	1 319	281	329	168	<b>2 201</b>	207	153	0	4 497	<b>4 048</b>
STAD	54	423	480	487	90	<b>1 341</b>	175	80	0	3 279	<b>2 951</b>
VALKEBO	202	949	625	879	129	<b>2 487</b>	94	174	0	5 341	<b>4 807</b>
VIFOLKA	167	1 117	866	1 301	143	<b>3 136</b>	69	238	0	6 511	<b>5 860</b>
YDRE	0	911	1 189	0	85	<b>2 143</b>	178	43	0	3 571	<b>3 214</b>
ÅKERBO	185	1 538	689	458	278	<b>2 914</b>	294	251	0	6 394	<b>5 755</b>
ÖSTKIND	334	2 051	673	429	382	<b>3 642</b>	292	275	0	8 093	<b>7 283</b>
<b>ÖR</b>	<b>1 584</b>	<b>30 603</b>	<b>5 502</b>	<b>6 424</b>	<b>19 430</b>	<b>52 167</b>	<b>5 083</b>	<b>3 179</b>	<b>0</b>	<b>103 205</b>	<b>92 885</b>

Emigr.län/härad	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
ASKER	163	3 814	1 062	754	114	<b>5 648</b>	226	484	0	10 450	<b>9 405</b>
EDSBERG	45	2 239	590	477	3 028	<b>4 718</b>	381	194	0	9 486	<b>8 537</b>
FELLINGSBR	134	2 142	413	384	1 006	<b>3 489</b>	248	123	0	7 754	<b>6 978</b>
GLANSHAMMAR	177	3 389	213	226	231	<b>4 101</b>	392	180	0	8 904	<b>8 014</b>
GRIMSTEN	21	1 646	418	321	978	<b>2 792</b>	137	70	0	4 954	<b>4 459</b>
GRYTHYTT HÄLLEF	0	56	14	45	390	<b>295</b>	210	0	0	367	<b>330</b>
HARDEMO	180	1 051	263	527	565	<b>2 185</b>	71	142	0	4 855	<b>4 369</b>
KARLSKOGA	16	495	34	16	2 355	<b>1 738</b>	180	39	0	3 556	<b>3 200</b>
KUMLA	167	3 460	517	1 287	1 952	<b>6 024</b>	615	873	0	10 443	<b>9 398</b>
LINDESBG RAMSBG	40	400	140	180	1 245	<b>1 335</b>	475	40	0	3 432	<b>3 089</b>
NORA HJULSJÖ	0	470	17	150	2 200	<b>1 686</b>	520	5	0	2 071	<b>1 864</b>
NYA KOPPARBERG	0	135	55	190	220	<b>425</b>	105	0	0	511	<b>460</b>
SKÖLLERSTA	284	4 294	615	648	278	<b>5 853</b>	431	388	0	11 557	<b>10 402</b>
STAD	50	323	120	204	302	<b>795</b>	144	35	0	2 830	<b>2 547</b>
SUNDBO	22	2 056	157	82	1 823	<b>3 208</b>	331	61	0	5 628	<b>5 065</b>
ÖREBRO	286	4 633	874	933	2 743	<b>7 876</b>	616	545	0	16 408	<b>14 767</b>
<b>Totalsumma</b>	<b>28 266</b>	<b>487 513</b>	<b>533 392</b>	<b>178 206</b>	<b>582 438</b>	<b>1 466 973</b>	<b>151 541</b>	<b>70 760</b>	<b>8 908</b>	<b>2 452 861</b>	<b>2 207 266</b>

## **Bilaga 15. Hypotetisk skörd per härad cirka 1810 ("Emigrationshärad")**

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsåd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
<b>BL</b>	<b>2 521</b>	<b>42 100</b>	<b>51 369</b>	<b>1 994</b>	<b>15 825</b>	<b>103 208</b>	<b>577</b>	<b>0</b>	<b>217 593</b>	<b>106 051</b>	<b>110 738</b>
LISTER	462	10 499	12 882	1 977	13 725	41 697	0	0	81 242	32 163	33 798
MEDELSTAD	814	12 595	17 429	0	374	18 267	0	0	49 479	31 294	32 367
STAD	14	140	120	0	75	1 980	0	0	2 329	316	381
ÖSTRA (K-län)	404	12 233	10 426	17	1 398	32 111	577	0	57 165	23 906	25 004
<b>GB</b>	<b>3 844</b>	<b>23 247</b>	<b>144 426</b>	<b>28 056</b>	<b>133 449</b>	<b>20 953</b>	<b>6 337</b>	<b>13 328</b>	<b>373 639</b>	<b>258 027</b>	<b>266 029</b>
ASKIM	43	512	9 221	0	172	1 244	40	794	12 026	9 876	10 143
BULLAREN	68	3 593	6 173	8 699	24 452	56	117	78	43 236	27 824	27 886
INLANDS FRÄKNE	74	876	4 955	0	5 884	1 102	1 426	0	14 317	8 872	9 284
INLANDS NO	230	1 515	9 875	0	8 335	2 118	61	2 497	24 630	15 863	17 200
INLANDS SÖ	24	365	15 830	0	2 460	1 758	74	595	21 105	17 456	17 801
INLANDS TORPE	0	955	1 610	674	5 080	0	947	21	9 287	5 550	6 023
KVILLE	182	1 047	3 920	2 136	10 573	0	107	100	18 065	11 905	11 997
LANE	303	2 264	2 676	680	14 637	1 756	293	126	22 735	13 109	13 402
ORUST VÄSTRA	82	223	9 334	0	1 104	328	175	2 098	13 343	10 217	10 643
ORUST ÖSTRA	127	450	8 577	0	923	239	72	867	11 255	9 657	9 989
SOTENÄS	950	2 495	5 768	756	7 738	0	306	243	18 257	13 895	14 038
STAD	140	627	1 845	1 138	1 221	2 148	79	0	7 198	4 020	4 116
STÅNGENÄS	1 471	3 433	14 893	1 659	17 306	375	334	265	39 737	30 031	30 224
SÄVEDAL	21	240	2 260	1 163	676	2 492	14	27	6 894	3 634	3 850
SÖRBYGDEN	36	347	3 413	1 677	694	226	62	124	6 580	5 262	5 324
TANUMS	14	1 179	2 336	3 683	8 283	0	61	40	15 596	10 106	10 160
TJÖRNS	75	273	9 367	0	909	281	88	1 054	12 048	10 194	10 586

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
TUNGE	0	561	3 410	444	7 625	304	0	0	12 344	8 077	8 272
VÄSTRA HISINGS	0	0	20 110	0	662	4 688	1 918	3 892	31 269	20 441	22 595
VÄTTE	4	2 292	4 016	5 346	14 586	169	95	63	26 571	17 135	17 201
ÖSTRA HISINGS	0	0	4 836	0	130	1 670	68	443	7 147	4 901	5 299
<b>GO</b>	<b>2 807</b>	<b>60 103</b>	<b>32 208</b>	<b>7 095</b>	<b>2 498</b>	<b>361 999</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>466 870</b>	<b>101 977</b>	<b>138 185</b>
BANDA	207	2 591	995	1 932	311	61 677	80	0	67 792	5 292	15 619
BRO	27	2 068	1 123	719	101	6 912	0	0	10 950	3 752	4 516
BURS	168	6 093	1 112	31	62	71 616	0	0	79 084	7 481	10 107
BÄL	81	2 520	1 899	181	21	2 457	0	0	7 160	4 658	4 860
DEDE	346	2 611	3 183	376	132	46 536	0	0	53 182	6 567	10 747
ENDRE	286	2 976	1 677	218	394	27 072	0	0	32 624	5 375	6 846
FARDHEM	102	1 851	1 826	0	31	43 883	0	0	47 694	3 829	6 353
FORSA	24	3 076	2 977	0	0	1 842	0	0	7 919	6 085	6 306
GARDE	86	3 118	1 053	166	121	11 561	0	0	16 105	4 455	5 666
GRÖTLINGE	180	3 018	1 672	0	21	5 058	0	0	9 949	4 939	6 851
HABLINGE	219	3 749	3 057	0	67	33 872	0	0	40 964	7 130	10 248
HALLA	66	2 817	1 730	642	138	7 436	0	0	12 830	5 128	6 010
HEJDE	97	2 301	1 921	0	134	11 178	0	0	15 632	4 419	5 516
HEMSE	211	5 293	1 841	246	247	4 243	0	0	12 081	7 701	8 757
HOBURG	90	2 014	514	0	0	3 378	0	0	5 995	2 647	3 537
KRÄKLINGE	19	2 459	378	0	0	3 070	0	0	5 926	2 862	3 112
LINA	93	2 514	82	535	99	3 163	0	0	6 485	3 122	3 812
LUMMELUNDA	119	1 731	1 475	700	40	7 537	0	0	11 601	3 846	4 789

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
RUTE	8	2 903	281	0	0	682	0	0	3 875	3 195	3 310
STAD	224	2 080	1 750	0	144	500	0	80	4 778	4 200	4 235
STENKUMLA	154	2 320	1 662	1 348	435	8 328	0	0	14 247	5 294	6 990
<b>GÄ</b>	<b>130</b>	<b>48 630</b>	<b>91 914</b>	<b>19 094</b>	<b>27 592</b>	<b>29 133</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>216 492</b>	<b>167 114</b>	<b>171 374</b>
ALFTA	6	4 531	10 540	80	415	1 877	0	0	17 450	15 340	15 897
ARBRÅ	0	772	4 056	459	422	805	0	0	6 514	5 342	5 457
BERGSJÖ	0	2 352	6 360	2 657	3 252	1 874	0	0	16 496	12 092	12 364
BOLLNÄS	29	1 633	4 912	945	910	625	0	0	9 054	7 663	7 982
DELSBO	28	1 931	6 202	391	2 975	1 172	0	0	12 699	9 915	10 116
ENÅNGER	0	1 876	3 887	619	364	1 032	0	0	7 777	6 353	6 473
FORSA	19	3 324	6 894	4 643	2 611	2 829	0	0	20 321	14 613	15 007
HANEBO	0	2 580	5 451	429	2 969	1 026	0	0	12 455	9 799	10 139
HEDESUNDA	0	3 941	5 785	0	607	2 029	0	0	12 363	10 030	10 216
HILLEVALBO	0	5 426	3 792	0	405	810	0	0	10 433	9 421	9 590
JÄRVSÖ	0	1 284	6 161	642	411	842	0	0	9 339	8 074	8 257
LJUSDAL	22	1 158	8 793	1 164	2 729	6 280	0	0	20 145	12 112	12 523
NORRALA	7	4 580	6 330	4 243	3 541	2 688	0	0	21 389	15 490	15 872
OCKELBO	18	4 718	5 990	807	1 001	2 190	0	0	14 726	11 766	11 941
OVANSJÖ	0	8 434	5 557	1 763	4 699	2 342	0	0	22 795	17 504	17 909
STAD	0	90	1 204	252	279	710	0	0	2 534	1 599	1 632
<b>HA</b>	<b>1 468</b>	<b>42 594</b>	<b>79 310</b>	<b>26 800</b>	<b>60 915</b>	<b>14 430</b>	<b>1 223</b>	<b>6 468</b>	<b>233 208</b>	<b>172 002</b>	<b>175 820</b>
FAURÅS	355	10 668	8 959	809	5 133	650	2	5	26 582	23 200	23 267
FJÄRE	632	1 539	16 547	14 446	13 645	4 829	528	2 920	55 087	35 284	37 162



Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
HALMSTAD	0	6 271	6 594	1 238	7 917	754	69	0	22 843	17 640	17 718
HIMLE	199	8 539	17 318	359	3 670	1 618	96	2 238	34 037	28 194	29 133
HÖK	0	5 270	10 106	2 479	10 385	2 290	260	0	30 790	22 204	22 362
HÖK+N ÅSBO	0	790	1 186	236	1 684	100	0	0	3 996	2 974	2 980
STAD	69	809	1 636	350	620	872	55	0	4 411	3 078	3 123
TÖNNERSJÖ	0	3 389	4 783	2 747	8 078	1 092	13	0	20 101	14 024	14 072
VISKE	213	1 433	6 660	3 414	2 998	1 360	186	1 306	17 571	12 130	12 682
ÅRSTAD	0	3 887	5 520	720	6 784	865	15	0	17 791	13 274	13 321
<b>JK</b>	<b>1 047</b>	<b>79 154</b>	<b>59 179</b>	<b>51 884</b>	<b>172 398</b>	<b>23 871</b>	<b>4 047</b>	<b>0</b>	<b>391 580</b>	<b>260 168</b>	<b>262 888</b>
MO	0	2 092	2 538	1 767	16 298	1 197	0	0	23 892	13 945	13 995
N VEDBO	120	13 901	6 416	1 102	18 836	6 593	474	0	47 441	30 621	31 130
S VEDBO	61	12 251	7 029	229	13 210	4 517	569	0	37 867	26 118	26 450
STAD	26	630	84	260	192	584	48	0	1 824	1 016	1 074
TVETA	175	15 292	2 132	2 898	37 675	4 332	278	0	62 783	38 408	38 826
VISTA	476	15 479	2 397	6 661	16 340	1 502	1 957	0	44 812	31 074	31 866
VÄSTBO	26	5 058	10 095	7 049	33 931	362	1	0	56 522	36 806	36 833
VÄSTRA	10	3 298	11 506	14 729	17 348	1 219	21	0	48 131	33 213	33 333
ÖSTBO	71	1 864	4 279	10 970	10 914	1 156	93	0	29 347	18 935	19 033
ÖSTRA	82	9 289	12 702	6 220	7 654	2 408	607	0	38 962	30 032	30 348
<b>JÄ</b>	<b>0</b>	<b>2 681</b>	<b>48 289</b>	<b>1 132</b>	<b>1 019</b>	<b>3 981</b>	<b>2 531</b>	<b>0</b>	<b>59 633</b>	<b>52 227</b>	<b>53 416</b>
BERG	0	113	2 393	77	78	90	59	0	2 809	2 595	2 623
BRUNFLO	0	90	1 998	59	59	24	180	0	2 409	2 156	2 240
HACKÅS NÄS	0	93	2 268	59	45	35	194	0	2 693	2 422	2 512

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
HALLEN	0	39	1 673	113	0	101	119	0	2 043	1 786	1 863
HAMMERDAL	0	192	5 078	90	30	585	179	0	6 153	5 344	5 409
HEDE	0	23	2 002	0	0	138	0	0	2 163	2 025	2 032
LIT	0	384	3 945	108	279	1 208	210	0	6 134	4 540	4 643
OFFERDAL	0	158	6 068	51	98	209	329	0	6 911	6 307	6 474
OVIKEN	0	65	2 592	36	32	114	185	0	3 023	2 696	2 791
RAGUNDA	0	395	3 045	48	54	260	194	0	3 995	3 498	3 560
REVSUND	0	78	1 559	0	9	105	27	0	1 778	1 641	1 690
RÖDÖN	0	507	4 140	83	138	294	288	0	5 450	4 770	4 877
STAD + BRUNFLO	0	90	2 028	68	59	27	180	0	2 451	2 192	2 276
SUNNE	0	204	3 653	144	45	420	188	0	4 653	3 974	4 069
SVEG	0	190	2 828	86	0	306	16	0	3 424	3 074	3 108
UNDERSÅKER	0	62	3 023	113	95	68	188	0	3 547	3 206	3 248
<b>KA</b>	<b>3 595</b>	<b>241 691</b>	<b>159 905</b>	<b>738</b>	<b>16 727</b>	<b>67 005</b>	<b>4 100</b>	<b>183</b>	<b>493 944</b>	<b>415 228</b>	419 202
ALGUTSRUM	280	8 273	11 126	0	2 796	568	16	0	23 060	21 170	21 209
ASPELAND	0	9 555	10 238	0	373	1 888	265	0	22 320	19 980	20 094
GRÄSGÅRD	483	9 011	15 554	0	5 288	784	25	0	31 145	27 851	27 882
HANDBÖRD	0	6 383	8 527	0	175	4 172	299	0	19 555	14 997	15 268
MÖCKLEBY	274	6 253	9 098	0	3 254	122	19	0	19 020	17 342	17 355
N MÖRE	39	20 618	11 620	10	343	5 558	42	54	38 284	32 467	32 776
N TJUST	799	26 146	1 973	728	1 336	7 919	1 165	0	40 065	30 329	31 087
RUNSTEN	312	12 909	10 796	0	24	141	6	0	24 188	24 132	24 143
S MÖRE	0	60 072	36 817	0	359	7 646	821	0	105 715	97 069	97 682

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
S TJUST	1 058	25 684	2 681	0	821	21 359	1 073	0	52 676	30 183	31 216
SEVEDE	12	7 648	4 239	1	30	2 667	208	0	14 804	11 919	12 125
SLÄTTBO	210	6 545	8 885	0	10	118	33	0	15 800	15 713	15 737
STAD	0	940	120	0	125	3 855	30	0	5 070	1 123	1 260
STAD + STRANDA	12	5 496	2 222	0	273	2 660	18	23	10 704	7 870	7 932
STRANDA	11	8 953	5 891	0	243	1 516	15	20	16 648	14 979	15 120
TUNALÄN	46	20 820	13 054	0	1 271	5 919	65	85	41 261	34 571	34 776
ÅKERBO	60	6 386	7 064	0	6	113	0	0	13 629	13 533	13 540
<b>KOP</b>	<b>582</b>	<b>71 910</b>	<b>67 793</b>	<b>147 391</b>	<b>157 291</b>	<b>53 948</b>	<b>20 193</b>	<b>0</b>	<b>519 107</b>	<b>316 400</b>	<b>325 568</b>
FOLKARE	237	10 808	2 438	2 151	3 740	1 609	272	0	21 255	16 851	17 093
GAGNEF	0	1 311	2 990	6 076	7 864	635	164	0	19 040	12 243	12 514
GRANGÄRDE	0	3 061	3 673	23 211	10 203	17 494	146	0	57 787	27 154	27 941
HEDEMORA	0	7 068	647	1 632	10 302	2 826	0	0	22 476	13 943	14 491
HUSBY	0	8 785	459	0	12 550	0	0	0	21 793	15 518	15 518
KPBG+ASPEB	27	1 621	4 663	4 528	4 020	1 191	207	0	16 256	11 318	11 420
LEKSAND	0	6 728	10 250	16 988	6 443	3 789	1 932	0	46 131	31 412	32 176
MALUNG	0	1 371	3 622	22 651	12 074	886	106	0	40 711	25 980	26 188
MORA	0	1 498	1 837	15 004	1 370	3 622	12 196	0	35 526	13 922	16 917
NORRBÄRKE	58	4 164	732	465	21 894	6 944	44	0	34 301	16 227	16 592
NÅS	0	1 824	3 129	14 583	13 659	3 006	615	0	36 817	21 408	21 677
ORSA	0	847	7 061	2 542	159	954	1 363	0	12 927	9 666	10 164
RÄTTVIK	0	3 412	11 014	407	206	907	2 341	0	18 287	14 798	16 155
ST SKEDVI	35	3 929	2 410	4 191	10 040	1 253	111	0	21 969	14 171	14 299

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
STAD	0	670	130	345	1 210	480	0	0	2 835	1 633	1 662
STORA TUNA	12	3 093	1 322	8 218	19 389	1 374	373	0	33 781	19 549	19 741
SUNDBORN	16	587	148	1 954	2 724	284	10	0	5 723	3 408	3 423
SVÄRDSJÖ	0	1 861	4 162	3 838	2 885	512	128	0	13 386	9 998	10 041
SÄRNA,IDRE	0	5	140	0	0	10	0	0	155	145	145
SÄTER	0	1 770	65	477	4 358	473	0	0	7 143	4 329	4 381
SÖDERBÄRKE	103	3 634	2 041	2 315	4 285	2 236	69	0	14 682	9 482	9 618
TORSÅNG	32	450	425	1 170	525	135	34	0	2 771	1 952	1 973
VIKA	62	1 947	389	2 920	5 046	242	81	0	10 688	6 869	6 916
ÄLVDAL	0	1 466	4 045	11 725	2 345	3 086	0	0	22 667	14 422	14 524
<b>KRI</b>	<b>1 257</b>	<b>126 518</b>	<b>221 629</b>	<b>2 389</b>	<b>60 445</b>	<b>30 563</b>	<b>12 512</b>	<b>138</b>	<b>455 451</b>	<b>381 618</b>	<b>387 955</b>
ALBO	0	3 398	6 061	0	1 375	830	139	0	11 803	10 147	10 269
BJÄRE	23	6 221	15 220	0	7 066	550	1 179	80	30 338	25 005	25 530
GÄRDS	0	19 736	26 116	0	922	653	2 910	36	50 374	46 313	47 988
INGELSTAD	224	14 809	35 854	0	24 901	2 261	215	0	78 263	63 411	63 556
JÄRRESTAD	61	4 554	10 493	0	7 467	541	94	0	23 211	18 862	18 912
N ÅSBO	0	13 051	19 795	0	920	1 152	158	0	35 075	33 306	33 413
S ÅSBO	55	6 646	13 501	0	7 711	273	1 043	23	29 251	24 075	24 493
STAD	276	904	1 980	8	376	1 121	368	0	5 033	3 444	3 567
V GÖINGE	0	18 428	26 052	0	969	3 705	193	0	49 347	44 965	45 214
VILLAND	617	21 214	44 658	2 381	7 688	16 682	6 014	0	99 255	72 109	74 843
Ö GÖINGE	0	17 557	21 899	0	1 051	2 796	198	0	43 500	39 981	40 170
<b>KRO</b>	<b>9</b>	<b>85 488</b>	<b>128 181</b>	<b>55 937</b>	<b>23 698</b>	<b>10 762</b>	<b>1 468</b>	<b>537</b>	<b>306 080</b>	<b>262 448</b>	<b>263 890</b>

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsåd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
ALLBO	0	16 224	29 196	14 118	7 575	3 261	601	430	71 403	58 525	59 281
KINNEVALD	0	11 615	17 278	1 898	605	588	108	0	32 092	30 449	30 496
KONGA	0	24 799	30 669	0	0	2 273	309	0	58 050	55 468	55 672
NORRVIDINGE	0	6 909	11 990	3 214	1 670	871	150	107	24 910	21 855	21 972
STAD	9	216	120	40	48	96	5	0	534	398	408
SUNNERBO	0	13 076	19 241	36 667	13 013	1 977	88	0	84 062	63 024	63 198
UPPVIDINGE	0	12 648	19 687	0	789	1 697	208	0	35 029	32 730	32 863
<b>MAL</b>	<b>2 962</b>	<b>154 950</b>	<b>428 801</b>	<b>9 070</b>	<b>177 082</b>	<b>20 836</b>	<b>32 905</b>	<b>1 489</b>	<b>828 095</b>	<b>682 217</b>	<b>694 388</b>
BARA	9	12 569	31 656	510	15 385	1 169	1 278	0	62 575	52 266	53 194
FROSTA	32	7 546	18 302	0	2 435	2 941	300	0	31 555	27 108	27 401
FÄRS	175	11 815	30 817	0	5 749	2 534	246	0	51 335	45 739	45 911
HARJAGER	0	11 000	27 361	171	3 221	1 575	5 071	0	48 399	40 084	41 259
HERRESTAD	106	6 380	14 243	0	8 934	1 124	73	0	30 861	25 231	25 298
LJUNIT	11	3 835	10 061	0	4 895	415	723	0	19 939	16 358	16 613
LUGGUDE	126	14 290	38 782	0	19 956	663	2 684	58	76 559	63 217	64 194
ON SJÖ	989	7 671	31 266	0	4 470	773	3 010	584	48 762	42 486	44 556
OXIE	35	13 953	37 288	1 848	20 055	1 179	3 097	0	77 455	62 534	63 468
RÖNNEBERGA	813	5 089	22 908	104	7 533	0	6 968	847	44 262	32 913	34 260
SKYTT	51	18 447	54 447	2 754	29 279	1 593	3 943	0	110 514	89 419	90 781
SKYTT+STAD	8	2 840	5 839	428	3 398	243	256	0	13 012	10 672	10 855
STAD	362	2 589	5 987	832	796	3 788	283	0	14 637	10 005	10 148
STAD + LUGGUDE	0	500	1 496	462	1 100	108	760	0	4 426	2 851	2 980
TORNA	13	16 795	44 926	903	22 356	1 512	1 784	0	88 289	73 513	74 699

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
VEMMENHÖG	231	19 631	53 423	1 058	27 522	1 219	2 430	0	105 514	87 821	88 771
<b>NB</b>	<b>12</b>	<b>2 600</b>	<b>30 674</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>971</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34 273</b>	<b>33 300</b>	<b>33 340</b>
NB RESP VB	0	8	200	0	0	56	0	0	264	208	210
NORRBOTTEN	12	2 592	30 474	12	4	915	0	0	34 009	33 092	33 130
<b>SK</b>	<b>9 834</b>	<b>134 790</b>	<b>95 766</b>	<b>114 607</b>	<b>305 077</b>	<b>31 542</b>	<b>22 977</b>	<b>1 521</b>	<b>716 114</b>	<b>471 814</b>	<b>484 327</b>
BARNE	405	4 324	4 874	6 450	10 526	2 511	767	34	29 890	19 256	19 787
BINNEBERG	741	5 849	586	5 081	4 344	910	956	0	18 466	12 946	13 299
DIMBO	351	14 728	4 572	3 538	28 412	2 066	572	0	54 238	36 307	36 751
FRÖKIND	22	1 171	2 260	547	9 319	61	0	0	13 379	8 480	8 528
GUDHEM	192	11 638	6 498	10 006	22 564	1 245	1 906	3	54 051	36 277	37 334
HASSELRÖR	1 014	15 361	449	7 339	15 730	1 534	1 228	0	42 655	29 868	30 354
HOVA	77	6 645	21	245	15 045	1 664	153	0	23 851	14 453	14 627
KINNE	209	3 654	528	1 898	5 264	557	478	0	12 587	8 343	8 563
KINNEFJÄRDING	984	3 776	6 167	10 308	9 084	560	1 470	49	32 398	22 598	23 478
KÅKIND	458	18 564	93	19	30 355	4 125	665	0	54 280	34 456	34 998
KÅLLAND	1 691	5 353	14 744	17 575	18 851	1 324	2 258	338	62 134	43 372	45 338
LASKE	29	1 640	2 000	3 153	4 256	632	438	23	12 170	7 887	8 035
OLLEBERG	76	1 090	2 910	1 871	12 456	77	120	0	18 599	11 563	11 616
SKÅNING	1 109	5 252	13 930	17 229	25 357	611	4 141	53	67 682	44 707	46 209
SLÄTTÄNG	49	6 286	3 678	2 396	24 999	1 952	330	0	39 689	24 109	24 413
STAD	172	1 444	376	591	2 663	1 126	166	0	6 538	3 770	3 872
VALLA	1 069	12 939	376	9 487	15 810	2 896	2 588	0	45 165	28 903	29 902
VALLE	0	5 195	2 821	3 845	10 941	1 627	1 961	6	26 396	16 025	16 612

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
VILSKE	0	4 424	5 706	2 785	14 658	206	0	0	27 779	19 297	19 323
VISTE	1 120	4 504	9 328	8 876	22 753	4 396	2 525	503	54 003	32 556	34 103
ÅSE	67	952	13 849	1 371	1 692	1 462	258	512	20 163	16 641	17 186
<b>ST</b>	<b>24 391</b>	<b>144 266</b>	<b>100 380</b>	<b>21 669</b>	<b>24 943</b>	<b>29 256</b>	<b>16 200</b>	<b>0</b>	<b>361 107</b>	<b>303 860</b>	<b>309 082</b>
BRO O VÄTÖ	322	4 034	1 530	559	387	592	794	0	8 218	6 555	6 779
DANDERYD	842	3 153	2 493	827	1 572	2 188	550	0	11 625	8 097	8 292
FRÖSÅKER	1 352	8 892	14 352	460	947	3 617	1 529	0	31 148	25 819	26 347
FRÖTUNA LÄNNA	284	9 024	4 984	1 261	530	1 648	291	0	18 021	15 483	15 634
FÄRENTUNA	2 821	9 521	9 430	2 151	2 482	4 118	1 469	0	31 992	25 363	25 833
LYHUNDRA	928	7 344	5 009	2 037	1 741	1 408	1 363	0	19 830	15 802	16 221
LÅNGHUNDRA	2 084	7 394	7 135	1 920	2 092	999	737	0	22 362	19 614	19 856
NÄRDINGHUNDRA	1 259	6 690	3 749	1 228	823	944	685	0	15 378	13 336	13 600
SEMINGHUNDRA	1 991	8 819	9 866	2 203	2 575	862	904	0	27 220	24 074	24 301
SJUHUNDRA	876	5 501	3 528	1 103	935	930	645	0	13 518	11 390	11 569
SOLLENTUNA	1 290	8 565	4 616	1 288	1 374	720	519	0	18 371	16 434	16 613
SOTHOLM	2 647	15 714	4 516	1 287	1 814	3 204	2 193	0	31 374	25 506	26 087
STAD	128	953	253	91	52	609	52	0	2 138	1 462	1 505
SVARTLÖSA	1 379	10 457	1 976	872	1 152	1 042	540	0	17 418	15 418	15 663
VALLENTUNA	891	5 675	4 311	1 171	1 758	547	288	0	14 641	12 823	12 979
VÄDDÖ HÄVERÖ	1 062	4 199	4 939	553	414	814	578	0	12 557	11 122	11 301
VÄRMDÖ	828	4 060	2 506	562	548	1 525	421	0	10 450	8 312	8 485
ÅKER	698	5 592	2 269	219	629	1 193	607	0	11 207	9 248	9 532
ÄRLINGHUNDRA	1 744	11 044	9 686	982	1 607	1 057	895	0	27 014	24 500	24 718

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Böner (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
ÖKNEBO	966	7 636	3 233	896	1 511	1 240	1 143	0	16 625	13 501	13 767
<b>STHLM S STAD</b>	<b>452</b>	<b>2 456</b>	<b>1 357</b>	<b>646</b>	<b>388</b>	<b>0</b>	<b>5 035</b>	<b>323</b>	<b>10 657</b>	<b>5 035</b>	<b>5 224</b>
<b>SÖ</b>	<b>26 101</b>	<b>125 737</b>	<b>47 846</b>	<b>16 092</b>	<b>13 751</b>	<b>24 977</b>	<b>11 684</b>	<b>0</b>	<b>266 188</b>	<b>225 793</b>	<b>230 131</b>
DAGA	1 066	6 789	3 299	547	802	984	730	0	14 218	12 268	12 482
HÖLEBO	1 316	7 824	2 303	878	643	917	597	0	14 477	12 778	12 965
JÖNÅKER	3 512	16 686	5 819	1 514	1 362	3 304	2 147	0	34 344	28 856	29 438
OPPUNDA	6 429	25 539	6 682	2 651	2 767	5 494	2 083	0	51 644	43 904	44 934
RÖNÖ	2 985	12 592	5 796	1 503	1 432	1 658	1 565	0	27 531	24 066	24 540
RÖNÖ+STAD	298	1 235	683	397	180	1 785	163	0	4 739	2 665	2 768
SELEBO	1 405	7 569	4 327	1 015	1 484	2 005	791	0	18 595	15 176	15 510
STAD	202	995	293	195	84	1 184	71	0	3 024	1 727	1 801
VILLÅTTINGE	2 140	9 305	2 294	780	1 205	1 386	937	0	18 047	15 563	15 923
VÄSTERREKARNE	2 338	11 855	4 672	1 603	526	1 142	781	0	22 917	20 957	21 210
ÅKER	1 147	7 527	3 516	1 390	732	2 033	413	0	16 760	13 853	14 080
ÖSTERREKARNE	3 265	17 820	8 161	3 619	2 534	3 085	1 406	0	39 890	33 979	34 481
<b>UP</b>	<b>13 033</b>	<b>117 957</b>	<b>135 777</b>	<b>27 782</b>	<b>19 617</b>	<b>22 842</b>	<b>9 677</b>	<b>0</b>	<b>346 685</b>	<b>299 212</b>	<b>302 482</b>
BRO	559	3 235	3 990	970	1 148	649	410	0	10 960	9 182	9 309
BÄLINGE	628	5 755	7 861	3 974	1 270	526	499	0	20 514	17 710	17 868
HAGUNDA	771	7 341	9 365	1 586	909	598	540	0	21 110	19 232	19 378
HÅBO	783	5 107	7 864	1 314	1 836	535	281	0	17 719	15 798	15 915
LAGUNDA	885	7 914	9 504	1 737	914	712	346	0	22 011	20 198	20 349
NORUNDA	871	6 939	8 604	1 778	1 145	1 010	809	0	21 156	18 447	18 681
OLAND	1 907	18 371	17 635	2 145	2 357	2 314	1 964	0	46 693	41 137	41 698



Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Böner (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
RASBO	1 521	6 658	7 954	1 258	475	384	446	0	18 696	17 703	17 816
STAD	403	6 680	5 730	3 297	924	4 960	410	0	22 404	15 584	15 772
TRÖGD	2 074	13 994	22 661	3 914	3 141	4 156	1 477	0	51 416	43 567	44 163
ULLERÅKER	515	7 022	7 459	898	611	483	326	0	17 314	16 063	16 184
VAKSALA	623	6 544	8 626	1 204	651	471	496	0	18 614	17 118	17 250
ÅSUNDA	908	11 692	9 581	2 951	2 843	1 676	440	0	30 091	25 850	26 023
ÖRBYHUS	585	10 706	8 943	758	1 393	4 368	1 235	0	27 988	21 624	22 076
<b>VB</b>	<b>0</b>	<b>3 613</b>	<b>51 276</b>	<b>306</b>	<b>128</b>	<b>2 479</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>57 848</b>	<b>55 155</b>	<b>55 315</b>
<b>VÄSTERBOTTEN</b>	<b>0</b>	<b>3 613</b>	<b>51 276</b>	<b>306</b>	<b>128</b>	<b>2 479</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>57 848</b>	<b>55 155</b>	<b>55 315</b>
<b>VM</b>	<b>8 813</b>	<b>112 669</b>	<b>67 868</b>	<b>26 349</b>	<b>23 388</b>	<b>21 308</b>	<b>7 121</b>	<b>0</b>	<b>267 516</b>	<b>221 343</b>	<b>224 025</b>
GL NORBERG	19	1 257	531	304	466	1 889	28	0	4 494	2 246	2 298
NORRBO	375	6 930	2 836	1 952	1 830	576	451	0	14 951	12 468	12 624
SIENDE	976	8 928	3 326	1 861	843	2 534	809	0	19 277	15 202	15 433
SIMTUNA	1 368	12 025	13 209	5 007	4 021	1 565	741	0	37 937	32 369	32 568
SKINNSKATTEBERG	16	851	450	152	656	1 610	39	0	3 774	1 751	1 837
SNÄVRINGE	1 289	25 783	7 255	2 072	3 046	2 935	841	0	43 223	37 644	38 019
STAD	265	2 616	1 762	628	340	1 489	67	0	7 167	5 315	5 414
TORSTUNA	412	5 408	4 530	3 500	3 026	726	391	0	17 992	14 309	14 436
TUHUNDRA	347	8 969	3 989	2 013	2 178	1 166	301	0	18 964	15 838	16 013
VAGNSBRO	155	1 439	2 977	744	323	1 654	595	0	7 888	5 275	5 442
VÅLA	514	5 716	12 590	532	262	364	969	0	20 947	19 472	19 720
YTTERTJURBO	490	6 820	4 009	2 945	628	453	452	0	15 797	13 738	13 869
ÅKERBO	2 348	21 326	6 385	3 124	4 687	3 000	1 159	0	42 029	35 240	35 709

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Böner (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsåd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
ÖVERTJURBO	240	4 600	4 017	1 513	1 083	1 347	276	0	13 076	10 476	10 641
<b>VN</b>	<b>29</b>	<b>18 116</b>	<b>109 072</b>	<b>12 386</b>	<b>5 477</b>	<b>18 205</b>	<b>7 662</b>	<b>0</b>	<b>170 947</b>	<b>138 140</b>	<b>141 262</b>
ARNÄS	0	186	8 502	276	52	847	471	0	10 334	8 896	9 046
BOTEÅ	0	1 882	12 025	59	15	775	792	0	15 548	13 954	14 163
GUDMUNDRÅ	0	731	4 546	191	112	214	564	0	6 357	5 458	5 589
INDAL	0	658	2 576	804	124	729	99	0	4 989	3 826	3 904
LJUSTORP	3	815	4 172	1 518	174	832	180	0	7 695	6 081	6 173
NJURUNDA	0	564	2 107	354	760	418	181	0	4 383	3 285	3 348
NORA	0	1 171	7 206	0	0	5 350	700	0	14 428	8 378	8 785
NORDINGRÅ	0	905	8 990	52	0	2 186	1 789	0	13 922	9 930	10 762
NÄTRA	0	3 341	11 551	4 315	20	1 117	271	0	20 616	17 750	17 948
RAMSELE	0	972	5 126	0	0	185	412	0	6 695	6 098	6 256
RESELE	0	293	2 637	0	0	82	131	0	3 143	2 930	2 969
SELÅNGER	18	832	2 544	613	2 070	494	171	0	6 743	4 839	4 888
SJÅLEVAD	0	717	6 779	864	9	324	232	0	8 925	8 071	8 191
SKÖN	7	597	3 326	1 718	105	395	124	0	6 271	5 118	5 192
SOLLEFTEÅ	0	887	6 644	213	128	420	537	0	8 829	7 735	7 842
STAD	1	74	532	135	145	680	21	0	1 588	769	801
SÄBRÅ	0	1 724	9 296	0	0	1 661	219	0	12 899	11 020	11 158
TORP	0	643	5 803	173	435	820	286	0	8 159	6 778	6 904
TUNA	0	1 125	4 710	1 100	1 328	677	484	0	9 424	7 225	7 344
<b>VR</b>	<b>5 804</b>	<b>126 420</b>	<b>45 122</b>	<b>55 121</b>	<b>731 597</b>	<b>60 626</b>	<b>13 195</b>	<b>0</b>	<b>1 037 885</b>	<b>581 440</b>	<b>588 948</b>
FRYKSDAL N	155	7 852	5 822	3 783	55 659	3 816	660	0	77 747	44 206	44 592

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
FRYKSDAL Ö	50	1 947	2 252	3 402	17 121	2 138	210	0	27 120	15 072	15 248
FÄRNEBO	5	1 614	369	450	11 507	2 428	28	0	16 401	8 040	8 180
GILLBERG	379	7 570	3 647	8 147	62 694	4 457	500	0	87 395	48 445	49 000
GRUMS	633	7 775	2 161	935	30 068	3 003	1 211	0	45 785	26 428	26 953
JÖSSE	879	15 594	11 916	8 472	133 404	10 751	3 623	0	184 639	100 973	102 601
KARLSTADS	223	3 335	1 285	1 620	20 033	1 309	442	0	28 247	16 002	16 195
KIL	446	9 969	2 219	3 007	82 917	8 172	975	0	107 705	56 224	56 891
NORDMARK	740	13 800	8 062	16 518	85 653	4 959	1 514	0	131 244	76 573	77 319
NYED	497	11 212	1 264	802	50 306	3 091	476	0	67 647	38 819	39 052
NÄS	397	5 438	2 479	1 111	20 840	1 000	440	0	31 704	19 598	19 890
STAD	104	1 503	95	40	3 045	1 020	69	0	5 876	3 285	3 415
VISNUM	0	3 981	0	265	15 259	1 897	440	0	21 843	11 786	12 020
VÄSE	384	13 961	294	127	69 140	5 810	719	0	90 436	49 421	49 937
ÄLVDALS NE	2	1 309	830	1 884	20 265	2 409	182	0	26 881	13 517	13 671
ÄLVDALS ÖV	0	1 070	1 811	3 792	15 501	536	3	0	22 713	13 134	13 168
ÖLME	910	18 490	617	767	38 185	3 830	1 703	0	64 502	39 917	40 815
<b>ÄB</b>	<b>4 472</b>	<b>72 309</b>	<b>100 064</b>	<b>79 381</b>	<b>332 004</b>	<b>47 118</b>	<b>6 367</b>	<b>4 280</b>	<b>645 995</b>	<b>396 714</b>	<b>404 724</b>
ALE	85	964	9 973	3 119	8 543	408	647	1 865	25 604	17 381	19 070
BJÄRKE	0	1 457	206	274	8 222	2 408	106	0	12 673	5 955	6 313
BOLLEBYGD	0	1 458	1 973	423	158	1 378	0	0	5 390	3 789	3 865
FLUNDRE	29	424	2 817	837	2 343	134	190	547	7 321	5 004	5 500
GÄSENE	2	4 138	4 990	6 433	10 710	329	0	0	26 602	18 732	18 755
KIND	70	6 553	16 637	6 027	7 374	6 246	164	652	43 723	30 948	31 893

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsåd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
KULLING	0	5 772	4 507	5 328	12 330	10 288	43	0	38 268	19 960	20 816
MARK	117	8 340	21 511	11 313	5 453	8 541	491	1 039	56 805	40 201	41 389
NORDAL	526	4 340	2 903	3 824	20 942	1 086	586	0	34 207	20 937	21 117
REDEVÄG	1	4 302	4 755	2 173	36 337	985	52	0	48 605	28 661	28 758
STAD	40	527	96	328	1 656	1 199	29	0	3 875	1 721	1 778
SUNDAL	652	9 557	6 258	8 227	54 424	1 140	410	0	80 669	49 325	49 507
TÖSSBO	1 450	7 446	3 925	2 644	24 617	658	355	0	41 095	27 353	27 447
VALBO	244	3 731	3 996	2 071	37 981	1 783	116	0	49 922	28 409	28 611
VEDBO	570	5 202	6 568	6 390	56 804	935	118	0	76 588	45 148	45 267
VEDEN	0	1 562	2 081	3 454	3 025	1 073	3	0	11 197	7 434	7 518
VÄNE	174	4 071	2 806	4 937	26 693	743	2 746	0	42 170	23 713	24 479
VÄTTLE	511	1 031	1 879	4 308	3 360	6 980	309	178	18 557	8 113	8 644
ÅS	0	1 434	2 181	7 273	11 030	805	3	0	22 725	13 930	13 997
<b>ÖG</b>	<b>17 529</b>	<b>165 016</b>	<b>85 617</b>	<b>84 656</b>	<b>24 627</b>	<b>47 866</b>	<b>22 848</b>	<b>0</b>	<b>448 160</b>	<b>342 134</b>	<b>351 166</b>
ASKA	195	3 032	3 147	5 229	1 302	1 124	1 386	0	15 414	10 540	11 184
BANKEKIND	1 708	12 581	3 682	3 362	2 193	5 915	1 640	0	31 081	21 850	22 572
BJÖRKEKIND	1 253	15 450	5 267	4 407	2 550	1 420	1 163	0	31 510	26 567	27 068
BOBERG	436	6 829	5 190	6 322	638	867	1 083	0	21 365	17 090	17 519
BRÅBO	361	4 576	1 441	1 106	827	1 344	449	0	10 103	7 641	7 827
DALS	802	1 970	5 877	4 824	100	238	896	0	14 708	12 148	12 443
FINSPÅNG	1 356	18 921	3 275	2 270	506	8 756	1 192	0	36 276	25 751	26 400
GULLBERG	530	4 928	4 078	3 910	360	2 559	1 043	0	17 408	12 472	12 805
GÖSTRING	521	8 078	5 854	9 584	1 353	1 652	996	0	28 038	21 627	22 109

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Böner (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
HAMMARKIND	1 073	12 450	3 283	1 987	2 853	4 844	1 434	0	27 924	19 898	20 540
HANEKIND	1 132	8 306	4 513	6 631	1 937	1 637	1 329	0	25 486	19 670	20 210
KINDA	904	7 234	3 124	1 208	782	1 632	909	0	15 793	12 749	13 036
LYSING	783	3 931	7 394	8 651	101	454	1 418	0	22 732	18 127	18 592
LÖSING	1 229	10 729	3 765	2 356	1 365	3 164	1 650	0	24 259	18 367	18 892
MEMMING	926	7 704	1 574	1 261	629	2 599	877	0	15 569	11 655	11 940
SKÄRKIND	1 081	6 757	1 671	2 158	952	1 691	698	0	15 008	11 766	12 038
STAD	270	2 338	2 990	2 859	530	1 700	360	0	11 047	7 839	8 003
VALKEBO	609	4 174	2 973	4 161	514	624	613	0	13 669	10 960	11 223
VIFOLKA	668	5 316	4 593	7 787	871	612	1 077	0	20 925	16 373	16 712
YDRE	0	4 161	4 878	0	537	1 191	226	0	10 994	9 308	9 424
ÅKERBO	775	5 873	3 706	1 933	1 404	2 186	1 476	0	17 353	12 588	13 018
ÖSTKIND	916	9 677	3 342	2 650	2 322	1 659	934	0	21 500	17 148	17 610
<b>ÖR</b>	<b>7 955</b>	<b>146 980</b>	<b>30 854</b>	<b>35 475</b>	<b>94 511</b>	<b>31 667</b>	<b>11 916</b>	<b>0</b>	<b>359 357</b>	<b>259 083</b>	<b>264 988</b>
ASKER	964	21 055	7 035	5 262	807	2 139	1 587	0	38 848	33 248	33 967
EDSBERG	176	9 901	2 764	2 095	14 897	2 116	656	0	32 606	21 730	22 115
FELLINGSBR	700	8 163	2 319	2 407	6 122	1 231	406	0	21 348	16 063	16 308
GLANSHAMMAR	864	15 010	1 092	975	785	2 033	763	0	21 522	18 287	18 656
GRIMSTEN	90	6 760	2 089	1 604	4 678	962	325	0	16 508	12 367	12 505
GRYTHYTT HÄLLEF	0	336	84	225	1 720	1 560	0	0	3 925	1 429	1 498
HARDEMO	691	5 009	1 317	3 538	3 163	412	656	0	14 786	11 162	11 375
KARLSKOGA	136	2 430	204	86	12 520	1 140	234	0	16 750	9 132	9 243
KUMLA	833	17 299	3 440	7 719	9 203	3 692	3 328	0	45 513	31 543	32 906

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Böner (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
LINDESBG RAMSBG	160	1 600	700	720	6 100	2 275	200	0	11 755	6 038	6 248
NORA HJULSJÖ	0	3 300	95	800	9 775	3 220	36	0	17 226	8 811	8 989
NYA KOPPARBERG	0	675	220	665	770	473	0	0	2 803	1 719	1 754
SKÖLLERSTA	1 366	19 670	3 132	3 239	1 174	3 090	1 341	0	33 012	27 343	28 001
STAD	418	2 178	624	973	1 676	1 016	215	0	7 100	4 838	4 932
SUNDBO	88	8 806	676	432	8 836	2 512	275	0	21 625	14 303	14 494
ÖREBRO	1 469	24 786	5 063	4 735	12 283	3 798	1 895	0	54 030	41 070	41 998
<b>Totalsumma</b>	<b>138 648</b>	<b>2 151 994</b>	<b>2 414 677</b>	<b>826 061</b>	<b>2 424 451</b>	<b>1 079 546</b>	<b>220 701</b>	<b>28 347</b>	<b>9 284 425</b>	<b>6 508 499</b>	<b>6 664 467</b>

## **Bilaga 16. Boskap per härad cirka 1810 ("Standardhärad")**

"Standardhürad"	Hästar	Ston	Föl	Oxar	Stutar	Tjurar	Kor	Kvigor	Får	Kalvar	Getter	Lamm	Gl. svin	Getkid	U. svin	Ne
ALBO	852	1 103	727	1 153	301	75	1 705	577	1 078	4 112	1 153	0	0	1 504	2 006	8 178
ALE	944	858	193	86	386	258	3 691	601	1 159	6 567	2 747	0	0	429	1 288	8 600
ALLBO	1 095	1 314	0	3 067	6 463	110	11 173	4 163	2 848	16 321	4 491	1 095	219	2 519	1 205	26 672
ASKA	1 018	854	361	1 675	328	263	3 021	394	1 018	4 992	2 299	99	66	1 642	2 956	9 927
ASKER	296	339	99	1 298	480	42	2 328	480	437	3 542	1 679	14	0	776	1 467	6 080
ASKIM	717	349	27	0	54	54	2 006	457	484	3 396	752	0	0	484	779	4 624
ASPELAND	569	525	175	832	2 145	44	4 815	744	1 926	7 397	2 320	88	88	1 094	1 444	10 688
BANKEKIND	636	795	212	689	79	291	2 809	609	848	2 703	1 749	583	344	980	2 120	7 436
BARA	2 454	2 021	1 624	1 163	72	108	2 165	541	1 552	7 290	2 562	108	0	2 382	4 222	13 997
BARNE	598	691	225	1 112	872	30	2 074	872	331	3 908	1 323	150	90	782	6 429	7 730
BJÄRE	912	1 257	446	10	694	41	2 905	735	1 744	7 447	2 149	0	0	527	1 460	8 788
BJÄRKE	406	328	39	19	232	193	1 642	386	811	2 994	927	58	19	386	966	3 969
BJÖRKEKIND	510	352	141	211	53	141	1 619	422	457	2 569	1 179	0	0	774	915	4 275
BOBERGS	607	646	183	822	411	157	1 820	391	387	2 838	1 585	0	20	1 233	1 546	6 100
BOLLEBYGD	165	149	0	759	363	50	1 056	286	314	3 317	231	215	50	231	215	3 161
BRO	322	296	206	656	129	51	1 042	322	193	1 544	1 106	0	0	952	1 621	3 728
BRO SKEPPS	798	447	160	687	128	112	1 181	383	192	2 299	1 517	0	0	1 261	1 134	4 978
BRÄBO	325	154	57	183	11	69	685	206	114	982	531	137	51	394	868	2 147
BRÄKNE	905	1 018	603	1 153	679	415	3 960	2 074	1 509	4 979	1 207	377	38	2 527	3 923	12 821
BULLARENS	289	150	12	0	23	23	775	197	208	1 238	324	0	0	208	336	1 851
BÄLINGE	1 332	538	307	205	77	26	1 563	512	487	3 971	2 075	0	0	1 614	6 263	6 920
DAGA	427	654	160	1 121	53	507	2 163	828	721	4 245	1 415	80	0	2 296	1 442	7 157
DALS	518	442	126	910	139	38	1 024	177	329	2 313	1 327	0	0	834	1 314	4 399
DANDERYD	715	565	113	19	0	75	1 882	207	19	2 842	659	0	0	1 374	979	4 835
DANNEMORA	419	282	156	107	10	19	847	429	224	1 733	760	0	0	565	565	2 831
EDSBERG	825	459	92	1 972	917	183	5 136	1 284	1 009	8 117	2 568	183	0	2 385	2 018	12 352
FAURÅS	655	1 411	353	403	1 361	302	4 888	2 620	1 663	12 346	4 989	2 973	1 209	353	1 209	13 234
FELLINGSBR	292	365	24	1 313	316	243	2 189	705	584	3 478	2 529	0	0	1 678	1 094	6 314
FILIPSTADS	782	139	6	0	43	160	3 611	617	895	5 066	2 999	2 416	1 374	391	150	6 663
FINSPÅNG	1 435	880	239	765	912	399	6 289	1 570	3 226	9 170	4 090	414	305	2 362	3 772	15 184
FJÄRE	1 742	1 576	747	332	332	249	7 134	1 493	1 327	9 705	995	2 074	332	829	747	15 878
FLUNDRE	368	335	75	33	151	100	1 439	234	452	2 561	1 071	0	0	167	502	3 354
FROSTA	3 022	2 636	1 736	2 186	450	64	4 437	1 543	2 765	8 874	2 829	322	129	2 186	4 115	20 255
FRYKSDAL	2 124	1 182	320	1 131	214	1 239	14 028	3 950	3 493	32 632	9 453	6 741	2 396	5 385	5 815	30 404
FRÄKNE	507	210	122	0	0	35	1 680	227	420	2 905	787	0	0	437	525	3 589
FRÖKIND	421	487	211	835	418	52	1 633	554	432	2 421	1 003	25	3	659	708	5 155
FRÖSÅKER	1 966	1 101	393	1 691	315	275	2 909	944	472	5 662	3 735	0	0	3 106	2 792	12 258
FRÖTUNA SKEPPSL	1 299	728	260	1 118	208	182	1 923	624	312	3 742	2 469	0	0	2 053	1 845	8 103
FÄRENTUNA	654	289	138	75	25	50	1 358	226	126	2 087	893	38	0	1 144	893	3 788
FÄRS	1 717	2 841	2 190	1 125	533	59	3 788	1 361	2 368	8 228	2 960	0	0	2 605	4 736	17 175



"Standardhürad"	Hästar	Ston	Föl	Oxar	Stutar	Tjurar	Kor	Kvigor	Får	Kalvar	Getter	Lamm	Gl. svin	Getkid	U. svin	Ne
GILLBERG	732	1 037	0	0	0	488	6 222	1 647	1 464	12 750	4 880	549	366	1 037	1 647	12 355
GLANSHAMMAR	297	322	25	1 239	570	99	2 181	719	644	2 999	1 636	0	0	1 140	1 289	6 052
GRIMSTEN	716	193	28	1 488	220	220	2 921	854	744	3 940	2 397	55	0	1 791	1 543	7 786
GRUMS	515	378	137	52	172	241	3 471	1 031	842	5 807	3 007	825	206	636	1 478	7 049
GRYTHYTTE	262	286	139	0	0	247	2 671	618	525	2 640	756	2 316	695	185	185	4 754
GUDHEM	1 231	1 610	284	852	900	0	2 889	1 657	426	6 156	2 320	0	0	1 610	947	10 854
GULLBERG	796	611	186	637	265	292	2 044	557	770	3 743	2 124	531	319	1 486	1 221	6 743
GÄRDS	3 104	3 347	2 556	974	1 096	61	3 956	1 826	2 313	8 034	2 374	304	122	3 956	5 964	21 280
GÄSENE	666	722	111	2 110	722	222	5 109	1 388	2 110	7 996	5 109	1 388	833	333	1 000	12 492
GÄSTRIKLAND	2 142	1 717	462	202	0	164	9 517	2 279	4 822	11 455	2 246	11 428	3 633	1 123	2 114	21 188
GÖSTRING	1 135	973	454	1 476	389	227	3 276	551	1 135	5 319	2 433	519	454	1 557	2 789	10 576
HAGUNDA	1 100	440	183	110	55	92	1 668	403	367	3 410	1 430	0	0	1 302	1 632	5 535
HALMSTAD	617	1 041	540	308	964	39	3 276	1 002	1 195	5 781	2 004	270	116	578	925	8 741
HAMMARKIND	1 633	1 050	641	1 458	641	700	6 822	1 866	2 566	10 496	3 907	0	117	2 449	4 723	17 482
HANDBÖRD	847	891	267	891	1 559	223	6 282	1 337	2 540	8 198	3 475	134	0	891	1 470	13 586
HANEKIND	509	618	136	182	164	127	1 871	327	727	2 707	945	200	164	618	1 381	5 004
HARDEMO	209	119	50	517	99	20	1 033	288	199	1 451	1 083	30	10	686	964	2 826
HARJAGER	1 406	1 565	1 089	2 109	340	45	1 474	726	1 225	5 772	2 382	0	0	2 087	3 334	11 354
HERRESTAD	860	1 987	1 424	1 631	30	0	1 335	297	1 809	4 775	2 640	0	0	1 246	2 699	10 178
HIMLE	847	1 245	896	199	1 096	100	4 930	2 092	1 793	5 976	1 494	448	0	448	249	11 884
HÅBO	1 505	512	301	993	150	512	2 318	752	542	3 943	2 318	90	0	2 017	3 160	8 821
HÄLSINGL N	2 213	1 701	519	859	0	99	16 682	2 580	3 543	25 935	5 243	13 709	3 800	1 613	1 698	30 797
HÄLSINGL S	1 225	2 678	681	259	0	35	15 144	2 751	4 144	17 816	4 829	12 863	4 414	781	2 410	27 973
HÄRJEDALEN	526	210	35	1 682	0	175	5 853	986	2 243	12 687	70	9 883	1 577	0	35	11 973
HÖK	1 369	1 986	959	0	1 575	0	5 546	2 807	2 465	13 695	7 875	137	0	890	2 123	16 368
HÖLEBO	447	387	139	784	99	318	1 728	387	387	2 542	1 261	0	0	1 420	1 688	5 250
INGELSTAD	1 538	3 553	2 545	2 917	53	0	2 386	530	3 235	8 537	4 719	0	0	2 227	4 826	18 198
INLANDS NO	805	665	420	0	0	175	3 222	875	595	5 183	2 031	175	0	525	595	7 257
INLANDS SÖ	953	555	173	0	35	104	2 877	763	763	3 882	693	0	0	676	763	6 597
JÄMTLAND	2 292	6 523	3 021	1 478	200	421	35 051	6 785	16 542	70 076	27 932	63 143	18 136	3 623	6 253	75 965
JÄRRETTAD	1 465	1 306	1 465	959	0	0	1 013	240	1 199	4 130	1 839	0	0	1 332	2 958	8 855
JÖNÅKER	1 005	964	161	1 607	281	884	3 737	1 125	1 447	5 344	1 246	0	0	2 572	2 893	11 526
JÖSSE	1 154	963	112	449	34	832	7 859	2 503	2 189	21 025	9 398	2 383	897	2 461	2 559	17 541
KARLSKOGA	561	220	100	60	60	481	3 244	741	761	3 985	2 203	1 562	621	641	521	6 272
KARLSTADS	476	397	46	185	14	343	3 240	1 032	903	8 668	3 875	983	370	1 015	1 055	7 232
KIL	923	519	0	289	58	289	6 175	1 270	1 096	9 753	4 040	923	58	1 503	1 270	11 501
KIND	755	1 132	126	4 024	2 515	377	11 066	2 641	3 395	24 899	6 413	2 641	1 886	126	1 132	24 912
KINDA	1 691	1 421	338	676	338	609	7 915	1 353	1 759	10 147	2 976	203	68	1 556	3 315	17 089
KINNE	644	677	68	1 152	677	34	2 201	914	644	4 471	2 743	34	34	982	7 396	8 117
KINNEFJÄRDING	454	714	43	908	757	22	1 514	324	303	3 222	1 319	0	0	1 103	1 838	5 727

"Standardhürad"	Hästar	Ston	Föl	Oxar	Stutar	Tjurar	Kor	Kvigor	Får	Kalvar	Getter	Lamm	Gl. svin	Getkid	U. svin	Ne
KINNEVALD	878	761	59	1 347	3 747	234	4 860	2 752	1 815	8 959	3 162	1 347	644	878	1 288	14 104
KONGA	1 366	1 615	373	4 223	7 452	869	11 178	3 974	4 844	21 238	4 720	869	0	2 236	1 987	30 749
KOPPARBERGS	1 810	1 160	64	520	0	81	10 627	1 748	1 664	20 774	3 647	5 738	1 029	959	1 322	19 711
KULLING	978	1 327	489	2 305	1 048	140	5 379	1 607	1 816	10 339	1 956	140	70	1 537	419	14 943
KUMLA	775	413	0	1 859	473	129	4 091	868	537	5 744	3 016	0	0	1 611	2 686	10 065
KVILLE	828	327	87	0	349	283	1 743	545	566	3 050	1 939	22	0	152	196	4 736
KÅKIND	966	1 031	193	2 190	1 417	64	5 282	1 288	2 061	9 017	4 831	322	129	1 610	14 669	15 923
KÅLLAND	1 029	1 298	98	1 024	700	90	2 714	392	202	5 602	2 948	0	0	1 763	9 055	10 225
LAGUNDA	1 052	608	280	117	0	117	1 659	701	678	3 342	1 215	0	0	1 355	2 127	6 053
LANE	829	510	223	0	64	223	2 392	797	957	4 975	1 499	0	0	478	797	6 142
LASKE	256	164	102	399	502	0	717	451	481	2 078	553	0	0	297	481	2 789
LINDES BERGSLAG	706	581	42	332	125	540	4 525	1 079	623	4 649	2 864	3 694	706	498	332	8 957
LISTER	1 562	1 008	705	1 260	1 663	202	3 930	2 167	2 318	5 997	605	50	0	3 981	4 485	14 359
LJUNIT	714	779	877	633	97	0	747	276	812	2 939	1 185	0	0	1 023	1 413	5 454
LUGGUDE	2 480	3 136	1 823	1 823	219	365	6 345	1 750	4 084	11 669	6 783	0	0	3 428	4 595	23 086
LYHUNDRA	982	798	338	92	0	31	2 854	307	737	4 603	2 179	0	0	737	1 320	7 141
LYSING	1 503	1 202	481	1 773	301	421	4 719	1 082	1 924	7 063	3 727	631	451	2 014	3 066	14 143
LÅNGHUNDRA	1 501	866	375	58	0	58	2 886	375	519	4 444	1 933	0	0	2 078	2 078	8 440
LÖSING	458	334	211	458	141	150	1 435	290	290	2 421	1 021	0	0	731	1 074	4 212
LÖVSTA	744	312	208	35	0	69	1 645	467	537	2 822	1 420	0	0	277	415	4 296
MARK	1 962	1 446	207	1 859	310	1 136	9 295	1 343	2 479	13 839	3 408	929	413	826	1 136	20 432
MEDELPAD	1 444	2 895	1 577	1 329	0	35	14 642	3 779	4 731	22 368	6 637	17 942	3 699	2 444	1 608	31 781
MEDELSTAD	2 280	1 013	579	3 040	796	217	6 370	2 244	1 737	6 008	398	0	0	5 284	3 836	19 268
MEMMING	239	203	133	309	98	70	835	189	175	1 480	603	0	0	414	652	2 492
MO	337	232	105	801	675	63	2 425	464	738	5 061	1 919	1 961	1 097	211	253	5 840
N MÖRE	920	1 431	307	2 299	1 482	0	4 088	920	1 533	8 789	2 402	102	0	1 839	1 635	13 398
N TJUST	1 410	1 335	74	668	1 039	371	7 641	1 187	2 003	9 570	1 632	0	0	890	2 077	15 801
N VEDBO	1 767	1 178	353	2 120	2 002	471	8 244	1 295	4 829	15 192	5 300	1 178	236	2 120	3 886	21 044
N ÅSBO	1 876	2 092	721	1 298	1 082	216	6 492	2 958	4 256	15 726	4 220	1 298	289	3 607	4 617	20 858
NORA BERGSLAG	805	350	35	35	0	315	3 850	840	455	4 375	2 240	5 671	980	315	490	7 539
NORBERGS	595	292	25	389	243	340	2 696	923	607	2 866	1 263	1 895	486	777	437	6 115
NORDAL	757	273	30	0	0	363	3 058	727	1 181	5 662	3 240	303	30	303	908	6 409
NORDMARK	1 436	1 767	221	110	0	1 105	10 603	3 818	3 314	29 601	17 120	1 436	221	1 657	1 546	23 526
NORRA FÖGDERIET	2 996	2 596	699	999	699	200	5 892	2 297	200	11 584	2 397	1 198	0	3 096	999	19 727
NORRBO	530	555	50	1 313	454	227	2 322	909	909	3 282	2 297	202	0	1 818	2 348	7 531
NORRVIDINGE	416	707	125	707	1 622	0	3 743	790	1 497	5 282	1 539	499	333	208	790	8 621
NORUNDA	1 060	612	283	118	0	118	1 672	707	683	3 368	1 225	0	0	1 366	2 143	6 101
NYA KOPPARBERG	316	101	13	0	0	203	1 316	291	329	2 139	291	2 392	443	89	51	2 756
NÄRDINGHUNDRA	1 694	460	266	24	0	0	2 397	169	557	3 776	1 937	0	0	1 961	3 195	7 440
NÄS	802	974	229	287	458	860	5 616	1 719	1 261	9 054	5 788	0	0	1 492	3 095	12 528

"Standardhürad"	Hästar	Ston	Föl	Oxar	Stutar	Tjurar	Kor	Kvigor	Får	Kalvar	Getter	Lamm	Gl. svin	Getkid	U. svin	Ne
NÄSGÅRD	1 454	1 998	252	188	0	391	11 307	2 790	2 539	15 515	5 565	4 960	997	1 478	1 789	21 965
OLANDS	1 905	798	532	89	0	177	4 210	1 196	1 374	7 223	3 634	0	0	709	1 063	10 996
ON SJÖ	1 708	1 926	1 526	2 144	291	109	2 725	908	2 253	6 358	2 761	0	0	1 998	4 069	14 463
OPPUNDA	2 161	2 161	108	3 241	1 513	324	9 723	2 917	3 133	17 178	5 186	216	0	5 510	5 078	26 695
ORUST VÄSTRA	822	579	183	0	0	152	3 076	792	365	5 025	1 736	0	61	244	244	6 560
ORUST ÖSTRA	592	417	132	0	0	110	2 214	570	263	3 617	1 250	0	44	175	175	4 723
OVANSILJAN	2 611	754	62	452	49	31	9 338	2 747	1 415	23 195	2 082	15 515	2 402	3 563	409	21 221
OXIE	2 092	1 889	1 656	1 133	0	58	1 511	436	1 162	6 915	1 831	0	0	3 138	2 848	12 319
RASBO	705	407	188	78	0	78	1 112	470	454	2 241	815	0	0	909	1 426	4 059
RE DVÄG	1 169	956	266	2 019	1 328	266	5 471	1 647	2 019	7 384	2 284	372	53	1 062	1 647	14 359
RÖNNEBERGA	1 241	1 367	1 215	1 190	177	25	1 671	582	1 089	4 837	2 393	0	0	1 545	2 001	9 590
RÖNÖ	1 026	662	298	1 390	232	629	2 814	960	695	5 462	1 622	265	132	2 384	3 145	9 689
S MÖRE	1 894	3 443	1 205	9 469	6 370	689	15 495	6 542	3 271	25 652	6 198	689	344	4 821	3 271	46 053
S TJUST	1 171	1 109	62	555	863	308	6 346	986	1 664	7 948	1 355	0	0	739	1 725	13 123
S VEDBO	495	826	248	2 642	3 385	165	9 163	2 394	2 972	11 227	5 944	495	83	991	2 889	19 760
S ÅSBO	1 239	1 789	1 147	596	367	46	3 578	1 101	2 569	5 321	2 339	0	0	2 248	2 523	12 501
SELEBO	686	700	224	770	42	322	2 183	378	672	4 520	1 246	0	0	2 155	2 281	7 076
SEMINGHUNDRA	892	584	162	130	0	81	1 995	227	195	2 871	1 898	0	0	1 654	2 141	5 726
SEVEDE	1 107	651	65	1 888	2 214	326	6 642	2 800	2 865	11 461	4 493	651	195	1 563	1 888	16 663
SIENDE	323	385	62	893	262	200	1 200	465	385	1 739	1 062	46	15	1 139	1 185	4 425
SIMTUNA	877	968	272	242	91	91	3 932	1 210	1 119	5 082	2 511	2 964	1 482	1 875	2 874	9 892
SJUHUNDRA	777	448	194	30	0	30	1 494	194	269	2 300	1 001	0	0	1 076	1 076	4 369
SKINNSKATTEBERG	444	407	74	0	111	185	1 815	825	370	2 629	815	2 203	704	574	130	4 476
SKYTTS	4 559	4 815	3 483	3 637	0	0	3 073	922	3 125	13 471	4 610	0	0	9 681	4 559	29 193
SKÅNING	1 071	857	43	1 585	857	43	2 657	471	1 371	8 056	2 614	0	43	2 142	4 456	10 225
SKÅRKIND	1 335	1 021	353	1 256	667	393	4 200	510	2 277	6 712	2 434	0	0	1 727	2 630	12 162
SKÖLLERSTA	465	432	100	1 727	664	33	3 387	598	564	4 781	1 760	33	0	1 594	1 561	8 483
SNÄVRINGE	762	1 095	286	1 856	1 190	286	4 093	1 476	1 666	5 521	2 047	2 808	238	12 524	3 570	15 316
SOLLENTUNA	669	386	178	74	0	74	1 055	446	431	2 125	773	0	0	862	1 352	3 849
SOTENÄS	582	665	111	55	139	111	2 253	444	748	4 768	1 998	249	0	305	499	5 523
SOTHOLM	1 478	1 597	355	59	59	118	5 203	591	710	5 736	1 419	650	59	2 779	2 720	12 438
STAD	9 181	15	0	1 901	1 325	0	17 689	1 325	0	8 401	0	980	0	8 052	0	37 642
STRANDA	633	984	211	1 582	1 019	0	2 812	633	1 055	6 047	1 652	70	0	1 266	1 125	9 218
STÅNGENÄS	124	141	24	12	29	24	477	94	159	1 013	418	53	0	65	106	1 174
SUNDAL	1 599	827	276	110	0	386	5 568	937	1 158	7 333	5 844	165	386	1 103	2 481	12 116
SUNDBO	384	384	105	908	384	105	3 527	1 013	1 013	6 076	978	210	0	1 117	1 467	7 807
SUNNERBO	2 799	2 425	187	6 903	3 731	560	21 642	5 970	5 597	38 993	5 037	6 716	2 425	1 866	2 612	48 655
SVARTLÖSA	821	886	197	33	33	66	2 888	328	394	3 184	788	361	33	1 543	1 510	6 905
SÄTERS	1 965	2 830	699	922	0	199	16 964	2 242	1 990	25 140	5 380	10 050	1 890	478	1 908	31 378
SÄVEDAL	405	265	156	373	47	62	1 354	233	327	2 428	918	62	62	358	358	3 531

"Standardhürad"	Hästar	Ston	Föl	Oxar	Stutar	Tjurar	Kor	Kvigor	Får	Kalvar	Getter	Lamm	Gl. svin	Getkid	U. svin	Ne
SÖDRA FÖGDERIET	5 898	4 527	1 741	916	1 625	1 348	7 511	3 831	3 321	44 386	11 679	929	651	3 406	1 348	35 749
SÖRBYGDENS	342	391	65	33	81	65	1 320	261	440	2 802	1 157	147	0	179	293	3 246
TANUMS	758	391	138	0	0	276	1 976	345	666	4 801	1 585	115	115	149	46	4 895
TJÖRNS	739	520	164	0	0	137	2 763	711	328	4 514	1 559	0	55	219	219	5 894
TORNA	3 278	2 616	2 553	2 177	63	136	2 679	814	2 175	9 519	3 095	95	0	3 656	5 264	19 350
TORPE	491	298	88	0	123	175	1 508	403	386	2 297	666	18	0	351	614	3 633
TORSTUNA	642	709	199	177	66	66	2 879	886	819	3 720	1 838	2 170	1 085	1 373	2 104	7 242
TRÖGD	1 189	1 093	761	2 425	475	190	3 851	1 189	713	5 705	4 089	0	0	3 518	5 990	13 778
TUHUNDRA	284	338	54	785	230	176	1 055	409	338	1 529	934	41	14	1 001	1 042	3 890
TUNALÄN	653	1 017	218	1 634	1 053	0	2 904	653	1 089	6 244	1 706	73	0	1 307	1 162	9 519
TUNGE	509	581	97	48	121	97	1 962	388	654	4 167	1 720	218	0	267	436	4 828
TVETA	1 564	612	204	1 973	2 313	0	7 074	1 837	1 564	11 223	3 469	1 020	272	1 564	1 769	16 935
TÖNNERSJÖ	581	849	491	760	938	134	3 753	1 162	1 877	7 864	2 279	938	626	849	849	9 935
TÖSSBO	587	411	205	29	29	352	3 021	733	851	5 720	2 963	117	176	323	909	6 402
ULLERÅKER	1 198	574	399	25	0	50	1 896	474	699	2 969	1 497	0	0	1 547	1 821	6 300
UPPVIDINGE	1 014	1 014	135	1 758	4 667	338	8 183	2 435	2 908	11 700	3 179	406	135	1 217	2 367	19 502
V BERGSLAGEN	1 360	607	166	225	132	674	7 809	2 161	1 673	11 024	3 196	2 147	614	272	367	14 590
V DALARNA	1 872	574	393	393	53	0	9 147	1 393	1 754	9 839	4 155	13 817	5 668	500	627	17 449
V GÖINGE	1 981	2 830	2 123	3 962	3 821	425	6 509	4 387	2 689	12 877	4 245	1 557	566	3 821	3 538	27 318
VADSBO	2 919	2 389	356	9 543	2 891	586	14 098	3 697	4 162	26 771	13 142	1 756	1 302	5 490	15 589	43 352
VAGNSBRO	252	290	15	193	59	74	1 602	697	415	1 824	1 142	178	104	489	1 379	3 691
VAKSALA	1 390	377	218	20	0	0	1 965	139	457	3 097	1 588	0	0	1 608	2 621	6 102
VALBO	794	430	199	0	397	496	3 276	926	1 158	6 783	2 680	331	66	364	662	7 477
VALKEBO	1 906	2 813	544	2 087	817	635	8 802	1 633	3 176	13 793	7 713	454	544	4 628	7 986	24 693
VALLE	480	585	63	230	272	21	1 671	606	522	2 945	1 420	0	0	835	982	4 822
VALLENTUNA	560	367	102	82	0	51	1 253	143	122	1 803	1 192	0	0	1 039	1 345	3 597
VARTOFTA	2 277	2 796	765	5 157	2 518	518	11 496	3 996	4 022	20 295	9 332	1 019	61	2 944	4 831	33 281
VB:S ANDRA	1 428	1 143	378	494	0	69	12 080	1 665	2 121	22 979	6 783	3 750	635	804	341	21 333
VB:S FJÄRD	1 138	105	38	38	0	249	7 628	1 082	634	8 494	713	0	0	0	0	11 267
VB:S FÖRST	1 377	1 307	552	720	0	107	13 466	2 416	2 189	22 185	8 808	2 843	1 052	362	366	23 512
VB:S TREDJ	2 181	365	173	33	0	70	11 702	1 227	1 106	20 602	1 809	1 943	0	36	0	18 931
VEDBO	1 604	1 043	160	160	401	962	8 341	1 845	3 048	17 082	11 308	2 005	962	481	561	17 628
VEDEN	427	285	57	1 025	228	57	2 250	627	997	3 816	1 025	114	28	171	342	5 620
VEMMENHÖG	3 550	3 867	3 232	1 854	0	53	2 975	1 271	3 126	10 861	2 914	0	0	6 781	4 026	23 253
VIFOLKA	424	936	268	1 048	490	424	2 943	446	758	3 478	1 560	468	89	1 516	2 073	8 207
VILLÄND	1 856	2 679	1 734	1 054	723	88	5 403	1 790	3 773	8 206	3 532	83	30	3 380	3 753	19 121
VILLÄTTINGE	920	552	184	957	883	258	2 870	1 140	883	4 268	1 803	37	37	2 538	1 839	8 919
VILSKE	513	660	220	757	684	98	2 296	855	757	2 931	1 368	24	0	660	1 124	6 653
VISKE	481	506	285	97	230	66	2 186	614	536	2 865	424	490	68	236	189	4 999
VISNUM	498	551	71	783	178	427	4 091	747	961	5 621	3 914	71	0	854	1 067	8 529

"Standardhürad"	Hästar	Ston	Föl	Oxar	Stutar	Tjurar	Kor	Kvigor	Får	Kalvar	Getter	Lamm	Gl. svin	Getkid	U. svin	Ne
VISTA	929	364	121	1 172	1 374	0	4 203	1 091	929	6 668	2 061	606	162	929	1 051	10 061
VISTE	833	867	153	748	544	17	2 210	595	391	5 067	1 683	0	0	1 207	1 479	7 377
VÅLA	894	986	277	246	92	92	4 005	1 232	1 140	5 176	2 557	3 020	1 510	1 910	2 927	10 076
VÄDDÖ SKEPPSLAG	1 032	578	206	887	165	144	1 527	495	248	2 971	1 960	0	0	1 630	1 465	6 433
VÄNE	1 162	825	300	75	525	300	3 936	1 425	1 537	7 235	2 849	0	0	1 687	1 200	10 163
VÄRMDÖ SKEPPSL.	601	336	120	517	96	84	889	288	144	1 730	1 141	0	0	949	853	3 745
VÄSE	1 061	614	274	228	270	450	9 095	1 780	1 237	10 486	4 415	579	198	960	1 672	15 374
VÄSTBO	1 582	565	0	2 711	2 372	452	11 183	5 422	3 163	14 685	4 180	17 961	6 100	1 469	2 146	26 092
VÄSTERREKARNE	464	689	258	1 340	103	387	2 397	670	670	3 350	1 237	0	0	1 752	1 907	7 480
VÄSTRA	2 339	702	234	1 520	3 743	117	11 930	2 924	3 392	19 415	4 912	585	585	702	1 287	25 023
VÄSTRA HISINGS	803	766	547	182	0	219	2 664	584	255	2 810	584	0	0	766	1 168	6 725
VÄTTE	829	427	151	0	0	301	2 160	377	728	5 250	1 733	126	126	163	50	5 353
VÄTTLE	639	281	204	358	51	230	2 070	358	690	4 676	2 504	0	0	307	869	5 230
YDRE	185	646	62	462	770	123	3 725	616	1 908	6 002	1 970	246	123	339	1 139	7 662
YTERTJURBO	278	293	77	401	139	139	909	247	262	1 481	401	0	0	694	1 234	3 047
ÅKER	824	793	153	275	31	336	2 441	641	885	4 180	2 319	183	0	2 197	2 288	7 365
ÅKERBO	1 190	999	491	2 265	810	503	4 869	1 161	1 639	7 297	4 412	785	29	2 872	4 925	14 782
ÅKERS SKEPPSLAG	967	542	193	832	155	135	1 431	464	232	2 785	1 838	0	0	1 528	1 373	6 031
ÅNGERM NO	2 166	788	206	477	0	9	11 636	2 855	1 717	18 457	5 984	3 411	1 349	995	671	21 379
ÅNGERM SÖ	1 416	3 634	457	454	0	224	18 963	3 170	3 029	29 102	10 702	6 705	1 963	946	1 112	34 249
ÅRSTAD	717	1 195	621	0	1 195	0	3 727	1 816	1 577	5 256	1 434	1 004	382	573	621	9 878
ÅS	929	391	147	1 223	391	98	5 673	1 272	1 369	5 918	1 859	0	0	391	560	11 062
ÅSE	691	543	148	0	99	49	2 048	469	691	3 429	789	0	0	617	937	5 144
ÅSUNDA	599	551	383	1 222	240	96	1 941	599	360	2 876	2 061	0	0	1 774	3 020	6 946
ÄLVDAL	1 000	389	167	444	56	611	7 110	2 000	2 916	13 110	3 722	6 111	2 889	778	1 722	14 362
ÄRLINGHUNDRA	939	543	250	104	0	104	1 482	626	605	2 985	1 085	0	0	1 211	1 899	5 407
Ö DALARNA,NSILJ	5 266	1 266	130	1 372	0	65	18 692	4 341	2 217	39 391	1 802	21 523	1 820	1 831	430	39 128
Ö GÖINGE	1 474	2 106	1 579	2 948	2 843	316	4 843	3 264	2 001	9 581	3 159	1 158	421	2 843	2 632	20 327
ÖKNEBO	711	768	171	28	28	57	2 504	285	342	2 761	683	313	28	1 338	1 309	5 987
ÖLANDS N	2 881	2 195	1 715	3 224	1 989	206	5 693	2 675	1 852	13 169	3 292	0	0	2 401	1 920	23 036
ÖLANDS S	2 620	2 513	909	3 743	1 818	588	4 331	2 459	1 978	11 335	2 887	0	0	1 818	2 406	21 415
ÖLME	444	355	30	680	207	237	3 550	680	444	4 230	2 337	30	0	828	1 124	7 013
ÖRBYHUS	2 603	1 051	601	401	150	50	3 054	1 001	951	7 760	4 055	0	0	3 154	12 237	13 523
ÖREBRO	874	322	138	1 748	690	184	4 185	1 012	782	5 151	2 024	0	0	1 886	3 035	10 435
ÖSTBO	1 317	427	76	1 446	2 052	197	7 810	2 855	2 215	11 477	3 067	6 491	2 330	744	1 172	17 305
ÖSTERREKARNE	1 466	753	436	1 387	396	475	3 526	990	1 347	6 458	2 694	79	0	3 566	2 734	11 855
ÖSTKIND	1 684	1 040	396	198	0	297	5 645	743	1 684	7 328	4 159	0	0	2 228	2 872	13 023
ÖSTRA (Småland)	1 070	486	0	1 459	3 015	97	8 170	1 264	2 723	10 602	3 891	195	195	389	1 459	16 391
ÖSTRA (Blekinge)	1 988	884	505	2 651	694	189	5 555	1 957	1 515	5 239	347	0	0	4 608	3 345	16 803
ÖSTRA HISINGS	215	112	9	0	17	17	577	147	155	922	241	0	0	155	250	1 379

<i>"Standardhürad"</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Får</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Getter</i>	<i>Lamm</i>	<i>Gl. svin</i>	<i>Getkid</i>	<i>U. svin</i>	<i>Ne</i>
<b>Totalsumma</b>	<b>280 760</b>	<b>240 264</b>	<b>96 935</b>	<b>240 307</b>	<b>146 994</b>	<b>52 061</b>	<b>1 132 118</b>	<b>300 338</b>	<b>344 614</b>	<b>1 964 681</b>	<b>685 157</b>	<b>357 818</b>	<b>103 964</b>	<b>373 147</b>	<b>493 896</b>	<b>2 982 401</b>

## **Bilaga 17. Utsäde per härad cirka 1810 ("Standardhärad")**

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsäden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
ALBO	0	1 156	1 564	0	682	3 061	127	61	0	5 102
ALE	33	362	1 922	571	1 598	3 503	57	323	932	3 974
ALLBO	0	5 145	7 252	3 642	1 856	15 729	588	247	177	17 689
ASKA	111	1 255	1 329	1 842	401	4 147	242	533	0	9 095
ASKER	163	3 814	1 062	754	114	5 648	226	484	0	10 450
ASKIM	8	119	2 018	0	33	2 165	181	7	148	2 405
ASPELAND	0	1 330	2 107	0	80	3 476	202	36	0	5 794
BANKEKIND	479	3 063	757	708	506	5 177	823	383	0	11 505
BARA	11	4 793	7 390	434	4 300	14 634	205	647	0	24 838
BARNE	105	793	1 127	1 783	3 783	5 127	474	269	12	9 003
BJÄRE	21	2 543	3 710	0	2 045	7 304	82	332	43	9 375
BJÄRKE	0	486	164	91	2 741	2 081	573	127	0	2 505
BJÖRKEKIND	311	2 755	875	604	376	4 629	240	317	0	9 888
BOBERGS	114	1 325	802	968	120	2 977	120	247	0	6 616
BOLLEBYGD	0	486	493	88	59	1 067	230	0	0	1 186
BRO	94	674	637	162	145	1 615	111	68	0	3 871
BRO SKEPPS	55	942	269	109	62	1 388	99	144	0	3 583
BRÅBO	67	920	257	184	147	1 460	172	98	0	3 244
BRÅKNE	187	1 658	2 419	0	84	4 368	1 075	346	0	6 323
BULLARENS	13	696	1 724	2 175	6 113	6 929	10	26	18	8 104
BÄLINGE	106	1 151	1 306	652	205	3 131	69	83	0	7 254
DAGA	184	1 224	529	92	137	2 126	103	135	0	5 200
DALS	142	463	1 110	1 025	33	2 455	58	179	0	5 456
DANDERYD	183	547	382	102	224	1 352	213	93	0	3 052
DANNEMORA	21	480	464	92	21	1 044	32	24	0	2 414
EDSBERG	45	2 239	590	477	3 028	4 718	381	194	0	9 486
FAURÅS	118	3 273	2 452	197	1 079	6 552	76	5	16	7 675
FELLINGSBR	134	2 142	413	384	1 006	3 489	248	123	0	7 754
FILIPSTADS	1	232	66	90	2 630	1 674	417	7	40	2 743
FINSPÅNG	300	3 985	629	399	135	5 343	755	301	0	11 874



"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
FJÄRE	194	456	5 038	4 285	3 243	10 202	935	181	999	11 336
FLUNDRE	10	106	563	167	469	1 027	17	95	273	1 427
FROSTA	38	3 420	4 973	0	1 314	9 100	455	108	0	11 003
FRYKSDAL	29	1 079	1 381	1 417	15 917	11 393	869	206	0	16 202
FRÄKNE	23	202	841	0	928	1 538	148	273	0	1 709
FRÖKIND	18	465	767	502	3 356	3 265	36	35	0	4 496
FRÖSÅKER	229	1 864	2 014	64	133	4 291	617	244	0	10 502
FRÖTUNA SKEPPSL	50	1 832	687	175	69	2 735	241	54	0	5 011
FÄRENTUNA	364	1 574	1 168	270	326	3 567	563	213	0	8 678
FÄRS	78	4 285	6 873	0	2 714	12 618	348	43	0	21 982
GILLBERG	173	1 306	1 040	1 713	13 928	10 671	757	229	0	14 227
GLANSHAMMAR	177	3 389	213	226	231	4 101	392	180	0	8 904
GRIMSTEN	21	1 646	418	321	978	2 792	137	70	0	4 954
GRUMS	144	1 443	504	197	6 857	5 697	420	291	0	8 541
GRYTHYTTE	0	56	14	45	390	295	210	0	0	367
GUDHEM	45	2 240	1 433	2 374	5 408	8 005	320	708	1	12 640
GULLBERG	131	998	702	713	93	2 392	328	169	0	5 315
GÄRDS	0	5 916	5 382	0	692	11 644	80	1 224	15	17 722
GÄSENE	5	1 379	1 628	1 922	2 963	5 764	71	0	0	6 464
GÄSTRIKLAND	4	3 596	3 154	352	993	7 485	1 058	440	0	14 856
GÖSTRING	142	1 813	1 243	1 746	374	4 584	252	266	0	10 188
HAGUNDA	160	1 576	1 452	230	133	3 460	88	87	0	8 004
HALMSTAD	0	1 922	1 884	218	1 904	4 902	99	30	0	5 447
HAMMARKIND	305	3 328	682	389	535	4 940	583	338	0	10 602
HANDBÖRD	0	1 483	2 349	0	89	3 876	563	64	0	5 745
HANEKIND	215	1 583	913	1 010	289	3 593	204	239	0	7 985
HARDEMO	180	1 051	263	527	565	2 185	71	142	0	4 855
HARJAGER	0	3 493	5 434	41	1 926	9 918	434	776	0	16 330
HERRESTAD	28	1 793	2 933	0	3 063	6 295	98	27	0	10 492
HIMLE	80	2 429	4 373	127	1 077	7 531	223	27	625	9 448

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsäden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
HÅBO	222	1 654	1 722	206	280	3 947	160	94	0	9 160
HÅLSINGL N	10	1 357	6 595	1 734	2 161	10 190	2 170	527	0	20 830
HÅLSINGL S	8	2 001	6 231	1 115	1 533	9 743	1 327	1 097	0	16 965
HÄRJEDALEN	0	42	949	0	0	991	60	0	0	1 599
HÖK	0	2 328	2 623	695	2 979	6 899	285	53	0	7 984
HÖLEBO	209	1 565	355	126	140	2 350	105	115	0	5 639
INGELSTAD	58	3 647	5 963	0	6 227	12 801	168	55	0	23 257
INLANDS NO	54	285	2 326	0	2 075	3 721	260	22	918	4 247
INLANDS SÖ	5	83	3 296	0	417	3 595	233	22	179	4 356
JÄMTLAND	0	442	9 902	291	264	10 667	602	714	0	21 609
JÄRRETTAD	21	1 849	3 019	0	3 112	6 452	77	28	0	10 753
JÖNÅKER	532	2 800	762	242	211	4 533	479	318	0	11 366
JÖSSE	116	1 929	1 572	1 745	29 073	19 343	1 576	647	0	28 252
KARLSKOGA	16	495	34	16	2 355	1 738	180	39	0	3 556
KARLSTADS	47	474	400	390	4 386	3 387	216	91	0	5 599
KIL	79	1 496	392	786	20 729	12 876	1 124	223	0	19 126
KIND	45	2 255	5 008	2 593	1 993	10 030	1 227	50	356	11 144
KINDA	185	1 444	546	176	145	2 424	268	149	0	5 261
KINNE	57	834	138	446	1 470	2 077	126	134	0	3 462
KINNEFJÄRDING	169	650	1 180	1 905	2 963	4 794	112	613	20	9 293
KINNEVALD	0	3 373	4 511	533	200	8 336	72	18	0	9 262
KONGA	0	7 734	6 993	0	0	14 727	427	47	0	16 773
KOPPARBERGS	32	1 431	2 056	2 762	4 494	7 599	701	92	-3	12 802
KULLING	0	1 737	1 526	1 978	3 654	6 395	2 188	100	0	7 105
KUMLA	167	3 460	517	1 287	1 952	6 024	615	873	0	10 443
KVILLE	30	175	784	356	1 510	1 989	0	36	33	2 358
KÅKIND	129	4 172	28	9	8 011	8 383	788	212	0	13 972
KÅLLAND	304	1 067	3 140	3 974	6 546	10 507	292	1 278	193	22 765
LAGUNDA	183	1 834	1 521	251	126	3 826	130	81	0	8 833
LANE	58	451	630	125	2 695	2 587	310	100	43	3 285

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
LASKE	7	410	500	1 051	2 128	2 677	105	81	4	4 960
LINDES BERGSLAG	40	400	140	180	1 245	1 335	475	40	0	3 432
LISTER	106	3 050	2 838	449	2 025	7 337	2 731	552	0	10 918
LJUNIT	2	1 074	1 542	0	1 104	3 171	55	178	0	6 873
LUGGUDE	45	5 191	7 554	0	4 262	14 935	168	679	15	17 659
LYHUNDRA	146	1 356	814	304	259	2 694	192	267	0	6 917
LYSING	176	847	1 479	1 481	25	3 550	65	333	0	7 888
LÅNGHUNDRA	430	1 622	1 209	329	373	3 806	251	174	0	9 154
LÖSING	313	1 889	674	385	239	3 353	357	307	0	7 452
LÖVSTA	10	558	364	102	85	1 044	124	34	0	2 504
MARK	54	2 594	5 666	2 725	1 293	10 777	1 472	101	427	11 974
MEDELPAD	3	807	5 890	1 243	1 003	8 023	714	275	0	17 828
MEDELSTAD	162	2 224	3 497	0	125	5 999	2 611	159	0	9 011
MEMMING	187	1 431	246	181	123	2 107	214	161	0	4 681
MO	0	455	456	308	3 236	2 732	139	0	0	3 035
N MÖRE	10	3 921	3 700	15	273	7 780	830	11	15	13 645
N TJUST	240	6 055	446	155	272	7 058	1 068	304	0	13 851
N VEDBO	23	3 230	1 708	250	3 540	6 903	1 109	107	0	11 336
N ÅSBO	0	4 724	5 358	0	353	10 259	147	44	0	16 451
NORA BERGSLAG	0	470	17	150	2 200	1 686	520	5	0	2 071
NORBERGS	6	361	108	61	116	575	130	7	0	1 393
NORDAL	105	723	726	857	5 236	4 772	134	102	0	3 977
NORDMARK	134	2 125	1 899	4 781	28 696	21 706	794	550	0	27 282
NORRA FÖGDERIET	303	6 226	3 480	931	192	10 819	13 067	4 064	0	16 795
NORRBO	106	1 866	784	390	416	3 255	129	102	0	7 629
NORRVIDINGE	0	2 253	2 748	634	314	5 577	131	32	23	6 256
NORUNDA	154	1 506	1 434	298	165	3 425	145	140	0	8 110
NYA KOPPARBERG	0	135	55	190	220	425	105	0	0	511
NÄRDINGHUNDRA	192	1 186	654	218	138	2 308	170	156	0	5 716
NÄS	113	995	536	238	5 024	4 350	218	166	0	5 959

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsäden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
NÄSGÅRD	29	3 973	683	1 047	6 463	8 615	1 981	102	0	17 220
OLANDS	227	2 311	2 101	138	247	4 928	194	277	0	11 228
ON SJÖ	419	2 588	6 863	0	1 893	10 955	119	1 279	248	15 733
OPPUNDA	950	4 788	1 220	481	542	7 860	697	601	0	19 756
ORUST VÄSTRA	27	74	2 038	0	198	2 248	38	24	287	2 854
ORUST ÖSTRA	21	58	1 585	0	154	1 748	30	19	223	2 209
OVANSILJAN	0	428	2 466	4 706	620	6 310	1 188	2 409	0	15 377
OXIE	10	4 503	6 943	407	4 040	13 748	193	608	0	22 827
RASBO	196	1 332	1 113	160	60	2 841	65	69	0	6 556
RE DVÄG	1	1 365	1 279	729	8 984	7 618	196	18	0	9 760
RÖNNEBERGA	222	1 513	4 178	28	2 207	7 108	52	854	107	10 541
RÖNÖ	409	2 534	652	263	278	4 043	283	286	0	10 036
S MÖRE	0	13 305	10 066	0	127	23 435	1 149	176	0	36 667
S TJUST	244	4 163	561	0	172	5 136	2 254	217	0	11 545
S VEDBO	13	2 809	1 864	52	2 325	5 888	590	117	0	9 813
S ÅSBO	21	2 478	3 606	0	2 035	7 129	80	324	7	9 910
SELEBO	244	1 449	683	158	243	2 681	338	167	0	6 568
SEMINGHUNDR A	240	1 631	1 370	303	318	3 680	112	143	0	8 681
SEVEDE	8	1 678	1 145	29	1 303	3 504	349	71	0	6 937
SIENDE	185	1 665	660	286	147	2 832	249	112	0	6 808
SIMTUNA	157	2 198	1 830	633	515	4 912	176	77	0	11 272
SJUHUNDR A	153	1 029	598	221	187	2 069	107	107	0	4 994
SKINNSKATTEBERG	4	202	100	32	154	404	214	12	0	1 090
SKYTTS	17	7 664	11 815	693	6 875	23 397	328	1 034	0	38 994
SKÅNINGS	293	1 065	2 921	4 175	8 037	11 150	148	1 079	14	23 612
SKÄRKIND	225	1 319	281	329	168	2 201	207	153	0	4 497
SKÖLLERSTA	284	4 294	615	648	278	5 853	431	388	0	11 557
SNÄVRINGE	249	4 702	1 340	438	653	6 990	446	172	0	16 367
SOLLENTUNA	206	1 283	749	157	224	2 522	169	93	0	6 004
SOTENÄS	401	803	4 877	476	6 542	9 799	50	107	85	12 097

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
SOTHOLM	460	3 287	849	283	384	5 127	440	328	0	12 643
STAD	720	5 555	5 203	2 277	3 363	14 899	4 071	563	0	37 155
STRANDA	6	2 576	2 430	10	179	5 110	545	7	10	8 517
STÅNGENÅS	81	162	986	96	1 323	1 981	25	23	19	2 446
SUNDAL	110	1 363	1 073	1 636	11 614	9 470	173	94	0	7 424
SUNDBO	22	2 056	157	82	1 823	3 208	331	61	0	5 628
SUNNERBO	0	4 974	6 130	9 705	3 230	19 125	409	29	0	21 269
SVARTLÖSA	285	1 949	398	150	233	2 941	190	137	0	7 082
SÅTERS	4	1 277	966	3 192	7 694	8 203	645	228	0	20 428
SÄVEDAL	10	77	570	348	155	967	541	9	18	1 159
SÖDRA FÖGDERIET	413	8 001	4 457	741	306	13 650	34 917	11 244	10	21 848
SÖRBYGDENS	11	87	640	390	174	1 086	63	10	21	1 340
TANUMS	4	236	584	737	2 071	2 347	29	20	13	2 745
TJÖRNS	25	68	1 873	0	182	2 066	35	22	264	2 623
TORNA	13	6 125	9 444	554	5 495	18 701	262	827	0	29 880
TORPE	58	239	537	169	1 270	1 598	131	316	7	1 776
TORSTUNA	93	1 163	838	508	401	2 659	118	67	0	6 193
TRÖGD	451	2 995	3 790	585	481	8 011	676	281	0	19 076
TUHUNDRA	90	2 041	942	295	349	3 472	187	68	0	8 056
TUNALÅN	6	2 603	2 455	10	181	5 163	551	7	10	8 911
TUNGE	94	187	1 137	111	1 525	2 284	38	77	61	2 656
TVETA	53	3 890	643	849	9 600	9 963	937	82	0	10 396
TÖNNERSJÖ	0	1 394	1 686	852	2 201	4 743	148	3	0	5 549
TÖSSBO	157	768	617	515	5 323	4 595	74	52	0	4 155
ULLERÅKER	147	1 827	1 639	155	115	3 821	72	92	0	8 806
UPPVIDINGE	0	3 339	5 291	0	200	8 730	239	41	0	10 402
V BERGSLAGEN	29	2 009	1 285	3 926	7 118	9 483	3 574	80	0	14 198
V DALARNA	0	574	1 243	5 694	5 345	8 206	753	171	0	13 653
V GÖINGE	0	6 742	7 648	0	503	14 642	502	63	0	16 526
VADSBO	685	8 542	341	4 873	12 033	19 021	1 430	1 158	0	32 860

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
VAGNSBRO	52	480	744	124	108	1 428	207	74	0	3 546
VAKSALA	164	1 701	1 596	208	110	3 707	67	83	0	8 528
VALBO	36	570	785	440	9 119	6 253	381	58	0	6 079
VALKEBO	258	1 233	682	993	186	3 007	151	231	0	6 498
VALLE	0	962	768	1 039	2 804	3 818	260	376	1	6 140
VALLENTUNA	163	1 251	649	127	189	2 294	66	47	0	5 284
VARTOFTA	116	5 487	2 418	2 070	17 503	18 177	1 022	354	0	29 331
VB:S ANDRA	2	240	5 924	54	6	6 205	125	0	0	6 149
VB:S FJÄRD	0	20	2 597	0	0	2 617	11	0	0	2 907
VB:S FÖRST	0	172	7 688	29	27	7 893	347	15	0	6 783
VB:S TREDJ	0	264	5 109	2	0	5 374	23	0	0	7 141
VEDBO	131	938	1 518	1 266	14 428	10 680	182	44	0	8 507
VEDEN	0	521	709	921	783	2 230	251	1	0	2 477
VEMMENHÖG	69	7 786	12 828	456	8 172	25 092	218	753	0	44 213
VIFOLKA	167	1 117	866	1 301	143	3 136	69	238	0	6 511
VILLAND	121	7 012	9 428	553	2 067	18 000	1 929	1 577	0	31 383
VILLÅTTINGE	320	1 569	386	153	230	2 596	181	226	0	6 570
VILSKE	3	937	1 289	727	4 098	4 759	37	9	0	5 801
VISKE	57	461	1 824	1 029	922	3 501	170	47	326	3 890
VISNUM	0	544	0	54	2 719	1 939	272	109	0	3 220
VISTA	192	3 226	679	1 810	4 279	7 493	227	538	0	9 659
VISTE	256	942	1 857	2 427	7 159	8 321	789	752	150	16 307
VÅLA	76	1 256	1 601	76	47	3 032	77	167	0	7 288
VÄDDÖ SKEPPSLAG	156	840	751	81	63	1 884	156	96	0	3 869
VÄNE	41	776	561	1 234	6 673	5 543	106	549	0	6 159
VÄRMDÖ SKEPPSL,	108	678	333	76	68	1 239	194	82	0	3 138
VÄSE	150	3 583	326	186	23 346	15 904	1 213	263	0	23 561
VÄSTBO	75	1 840	3 216	2 199	9 086	11 151	83	1	0	12 390
VÄSTERREKARNE	359	2 435	1 181	527	135	4 509	188	151	0	10 606
VÄSTRA	24	1 253	4 066	4 347	4 518	10 479	290	18	0	16 012

"Standardhärad"	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsäden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
VÄSTRA HISINGS	0	0	3 617	0	117	3 675	600	477	994	5 074
VÄTTE	6	308	764	963	2 708	3 070	22	26	18	3 778
VÄTTLE	103	276	426	1 038	899	1 973	1 060	86	50	2 193
YDRE	0	911	1 189	0	85	2 143	178	43	0	3 571
YTTERTJURBO	98	1 481	844	460	147	2 831	74	80	0	6 583
ÅKER	240	1 489	695	193	163	2 712	286	99	0	6 530
ÅKERBO	712	6 455	2 142	990	1 227	10 810	767	487	0	24 986
ÅKERS SKEPPSLAG	152	908	407	41	112	1 601	232	156	0	4 188
ÅNGERM NO	1	858	7 857	1 392	28	9 649	397	260	0	20 505
ÅNGERM SÖ	0	1 430	12 529	92	50	14 045	1 733	1 089	0	31 212
ÅRSTAD	0	1 922	2 070	211	2 112	5 188	164	5	0	6 178
ÅS	0	511	777	2 283	3 031	4 310	199	1	0	4 831
ÅSE	13	203	2 837	314	575	3 553	300	112	223	7 407
ÅSUNDA	199	2 425	1 610	411	423	4 782	193	82	0	9 617
ÄLVDAL	1	360	483	1 243	8 737	6 032	326	61	0	7 252
ÄRLINGHUNDRA	242	1 846	1 092	137	193	3 447	73	101	0	8 010
Ö DALARNA,NSILJ	0	1 845	4 964	3 403	1 270	9 374	740	1 411	0	21 544
Ö GÖINGE	0	4 952	5 617	0	370	10 753	324	62	0	15 222
ÖKNEBO	196	1 440	566	151	261	2 497	143	165	0	6 140
ÖLANDS N	269	6 184	8 395	0	27	14 949	70	14	0	26 594
ÖLANDS S	202	4 814	9 293	0	2 742	15 746	180	18	0	24 061
ÖLME	121	2 854	131	128	7 637	7 048	395	577	0	10 442
ÖRBYHUS	72	1 869	1 525	117	247	3 691	545	205	0	9 152
ÖREBRO	286	4 633	874	933	2 743	7 876	616	545	0	16 408
ÖSTBO	21	699	1 762	2 856	2 719	5 734	206	25	0	7 086
ÖSTERREKARNE	551	3 383	1 478	580	405	6 179	408	268	0	14 822
ÖSTKIND	334	2 051	673	429	382	3 642	292	275	0	8 093
ÖSTRA (Småland)	18	1 772	2 913	1 292	1 468	6 295	396	125	0	9 171
ÖSTRA (Blekinge)	92	2 147	2 008	3	294	4 425	2 925	99	0	7 273
ÖSTRA HISINGS	0	0	806	0	26	819	175	34	221	910

”Standardhärad”	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsäden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)
ÖVERTJURBO	111	1 565	1 242	410	317	3 384	231	95	0	7 970
<b>Totalsumma</b>	<b>28 266</b>	<b>487 513</b>	<b>533 392</b>	<b>178 206</b>	<b>582 438</b>	<b>1 466 973</b>	<b>151 541</b>	<b>70 760</b>	<b>8 908</b>	<b>2 452 861</b>



## **Bilaga 18. Hypotetisk skörd per härad cirka 1810 ("Standardhärad")**

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
ALBO	0	3 398	6 061	0	1 375	830	139	0	11 803	10 147	10 269
ALE	85	964	9 973	3 119	8 543	408	647	1 865	25 604	17 381	19 070
ALLBO	0	16 224	29 196	14 118	7 575	3 261	601	430	71 403	58 525	59 281
ASKA	415	3 830	5 511	7 761	1 344	1 211	1 712	0	21 784	15 687	16 475
ASKER	964	21 055	7 035	5 262	807	2 139	1 587	0	38 848	33 248	33 967
ASKIM	43	512	9 221	0	172	1 244	40	794	12 026	9 876	10 143
ASPELAND	0	9 555	10 238	0	373	1 888	265	0	22 320	19 980	20 094
BANKEKIND	2 032	13 590	4 331	3 881	2 388	6 131	1 749	0	34 102	24 380	25 161
BARA	9	12 569	31 656	510	15 385	1 169	1 278	0	62 575	52 266	53 194
BARNE	405	4 324	4 874	6 450	10 526	2 511	767	34	29 890	19 256	19 787
BJÄRE	23	6 221	15 220	0	7 066	550	1 179	80	30 338	25 005	25 530
BJÄRKE	0	1 457	206	274	8 222	2 408	106	0	12 673	5 955	6 313
BJÖRKEKIND	1 253	15 450	5 267	4 407	2 550	1 420	1 163	0	31 510	26 567	27 068
BOBERGS	419	6 383	4 151	5 535	638	808	908	0	18 841	15 062	15 430
BOLLEBYGD	0	1 458	1 973	423	158	1 378	0	0	5 390	3 789	3 865
BRO	559	3 235	3 990	970	1 148	649	410	0	10 960	9 182	9 309
BRO SKEPPS	322	4 034	1 530	559	387	592	794	0	8 218	6 555	6 779
BRÅBO	361	4 576	1 441	1 106	827	1 344	449	0	10 103	7 641	7 827
BRÄKNE	828	6 632	10 512	0	253	9 153	0	0	27 378	18 371	19 187
BULLARENS	68	3 593	6 173	8 699	24 452	56	117	78	43 236	27 824	27 886
BÄLINGE	564	5 107	7 140	3 929	1 216	496	469	0	18 921	16 199	16 332
DAGA	1 066	6 789	3 299	547	802	984	730	0	14 218	12 268	12 482
DALS	630	1 913	5 042	3 967	100	238	810	0	12 701	10 462	10 719

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
DANDERYD	842	3 153	2 493	827	1 572	2 188	550	0	11 625	8 097	8 292
DANNEMORA	83	2 246	2 594	566	117	157	124	0	5 888	5 383	5 426
EDSBERG	176	9 901	2 764	2 095	14 897	2 116	656	0	32 606	21 730	22 115
FAURÅS	355	9 890	8 121	695	3 992	486	2	5	23 546	20 938	20 990
FELLINGSBR	700	8 163	2 319	2 407	6 122	1 231	406	0	21 348	16 063	16 308
FILIPSTADS	5	1 814	369	450	12 307	2 588	28	0	17 561	8 640	8 840
FINSPÅNG	1 356	18 921	3 275	2 270	506	8 756	1 192	0	36 276	25 751	26 400
FJÄRE	632	1 539	16 547	14 446	13 645	4 829	528	2 920	55 087	35 284	37 162
FLUNDRE	29	424	2 817	837	2 343	134	190	547	7 321	5 004	5 500
FROSTA	32	7 546	18 302	0	2 435	2 941	300	0	31 555	27 108	27 401
FRYKSDAL	206	9 799	8 074	7 185	72 780	5 954	869	0	104 867	59 279	59 840
FRÄKNE	74	876	4 955	0	5 884	1 102	1 426	0	14 317	8 872	9 284
FRÖKIND	22	1 792	2 925	889	13 067	165	2	0	18 862	11 867	11 925
FRÖSÅKER	1 352	8 892	14 352	460	947	3 617	1 529	0	31 148	25 819	26 347
FRÖTUNA SKEPPSL	284	9 024	4 984	1 261	530	1 648	291	0	18 021	15 483	15 634
FÄRENTUNA	2 821	9 521	9 430	2 151	2 482	4 118	1 469	0	31 992	25 363	25 833
FÄRS	175	11 815	30 817	0	5 749	2 534	246	0	51 335	45 739	45 911
GILLBERG	379	7 570	3 647	8 147	62 694	4 457	500	0	87 395	48 445	49 000
GLANSHAMMAR	864	15 010	1 092	975	785	2 033	763	0	21 522	18 287	18 656
GRIMSTEN	90	6 760	2 089	1 604	4 678	962	325	0	16 508	12 367	12 505
GRUMS	633	7 775	2 161	935	30 068	3 003	1 211	0	45 785	26 428	26 953
GRYTHYTTE	0	336	84	225	1 720	1 560	0	0	3 925	1 429	1 498
GUDHEM	182	11 550	6 160	9 832	21 117	1 235	1 886	3	51 964	34 999	36 049

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
GULLBERG	530	4 928	4 078	3 910	360	2 559	1 043	0	17 408	12 472	12 805
GÄRDS	0	19 736	26 116	0	922	653	2 910	36	50 374	46 313	47 988
GÄSENE	2	4 138	4 990	6 433	10 710	329	0	0	26 602	18 732	18 755
GÄSTRIKLAND	18	22 520	21 125	2 570	6 712	7 371	0	0	60 317	48 722	49 656
GÖSTRING	490	7 784	5 364	8 697	1 310	1 624	931	0	26 199	20 194	20 631
HAGUNDA	771	7 341	9 365	1 586	909	598	540	0	21 110	19 232	19 378
HALMSTAD	0	5 451	5 933	737	6 622	694	69	0	19 506	15 182	15 254
HAMMARKIND	1 073	12 450	3 283	1 987	2 853	4 844	1 434	0	27 924	19 898	20 540
HANDBÖRD	0	6 383	8 527	0	175	4 172	299	0	19 555	14 997	15 268
HANEKIND	580	6 159	3 637	5 657	1 515	1 194	993	0	19 735	15 059	15 444
HARDEMO	691	5 009	1 317	3 538	3 163	412	656	0	14 786	11 162	11 375
HARJAGER	0	11 000	27 361	171	3 221	1 575	5 071	0	48 399	40 084	41 259
HERRESTAD	106	6 854	15 017	0	9 338	1 124	73	0	32 511	26 680	26 749
HIMLE	199	8 539	17 318	359	3 670	1 618	96	2 238	34 037	28 194	29 133
HÅBO	1 224	7 610	10 694	1 410	2 099	1 075	491	0	24 602	21 912	22 090
HÄLSINGL N	69	10 708	32 896	9 559	11 932	13 286	16	0	78 465	55 970	57 388
HÄLSINGL S	43	15 379	37 450	6 799	8 669	7 864	0	0	76 203	61 707	63 604
HÄRJEDALEN	0	146	4 069	0	0	346	0	0	4 560	4 215	4 234
HÖK	0	6 059	11 292	2 715	12 069	2 390	260	0	34 786	25 178	25 343
HÖLEBO	1 316	7 824	2 303	878	643	917	597	0	14 477	12 778	12 965
INGELSTAD	209	12 939	31 659	0	22 734	2 071	188	0	69 799	56 243	56 372
INLANDS NO	230	1 515	9 875	0	8 335	2 118	61	2 497	24 630	15 863	17 200
INLANDS SÖ	24	365	15 830	0	2 460	1 758	74	595	21 105	17 456	17 801

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
JÄMTLAND	0	2 468	43 460	1 046	1 019	3 538	2 516	0	54 046	47 128	48 276
JÄRRESTAD	76	5 951	13 914	0	9 230	731	121	0	30 024	24 582	24 645
JÖNÅKER	3 512	16 686	5 819	1 514	1 362	3 304	2 147	0	34 344	28 856	29 438
JÖSSE	792	13 504	9 678	6 979	111 910	9 856	3 026	0	155 745	84 797	86 177
KARLSKOGA	136	2 430	204	86	12 520	1 140	234	0	16 750	9 132	9 243
KARLSTADS	223	3 335	1 285	1 620	20 033	1 309	442	0	28 247	16 002	16 195
KIL	446	9 969	2 219	3 007	82 917	8 172	975	0	107 705	56 224	56 891
KIND	70	6 553	16 637	6 027	7 374	6 246	164	652	43 723	30 948	31 893
KINDA	904	7 234	3 124	1 208	782	1 632	909	0	15 793	12 749	13 036
KINNE	209	3 654	528	1 898	5 264	557	478	0	12 587	8 343	8 563
KINNEFJÄRDING	984	3 776	6 167	10 308	9 084	560	1 470	49	32 398	22 598	23 478
KINNEVALD	0	11 615	17 278	1 898	605	588	108	0	32 092	30 449	30 496
KONGA	0	24 799	30 669	0	0	2 273	309	0	58 050	55 468	55 672
KOPPARBERGS	172	10 395	12 197	18 602	25 241	3 616	571	0	70 793	47 718	48 072
KULLING	0	5 772	4 507	5 328	12 330	10 288	43	0	38 268	19 960	20 816
KUMLA	833	17 299	3 440	7 719	9 203	3 692	3 328	0	45 513	31 543	32 906
KVILLE	182	1 047	3 920	2 136	10 573	0	107	100	18 065	11 905	11 997
KÅKIND	458	18 564	93	19	30 355	4 125	665	0	54 280	34 456	34 998
KÅLLAND	1 691	5 689	15 406	18 008	20 126	1 511	2 347	356	65 134	45 292	47 345
LAGUNDA	885	7 914	9 504	1 737	914	712	346	0	22 011	20 198	20 349
LANE	303	2 264	2 676	680	14 637	1 756	293	126	22 735	13 109	13 402
LASKE	29	1 640	2 000	3 153	4 256	632	438	23	12 170	7 887	8 035
LINDES BERGSLAG	160	1 600	700	720	6 100	2 275	200	0	11 755	6 038	6 248

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
LISTER	462	10 499	12 882	1 977	13 725	41 697	0	0	81 242	32 163	33 798
LJUNIT	11	3 835	10 061	0	4 895	415	723	0	19 939	16 358	16 613
LUGGUDE	124	13 620	38 829	0	19 983	595	2 758	60	75 970	62 607	63 585
LYHUNDRA	928	7 344	5 009	2 037	1 741	1 408	1 363	0	19 830	15 802	16 221
LYSING	783	3 931	7 394	8 651	101	454	1 418	0	22 732	18 127	18 592
LÅNGHUNDRA	2 270	8 067	7 942	2 329	2 644	1 347	886	0	25 484	21 887	22 200
LÖSING	1 229	10 729	3 765	2 356	1 365	3 164	1 650	0	24 259	18 367	18 892
LÖVSTA	92	4 242	2 437	611	509	1 074	176	0	9 142	7 459	7 545
MARK	117	8 340	21 511	11 313	5 453	8 541	491	1 039	56 805	40 201	41 389
MEDELPAD	28	5 234	25 238	6 280	4 995	4 365	1 524	0	47 664	37 151	37 752
MEDELSTAD	814	12 595	17 429	0	374	18 267	0	0	49 479	31 294	32 367
MEMMING	926	7 704	1 574	1 261	629	2 599	877	0	15 569	11 655	11 940
MO	0	1 850	1 862	1 265	14 243	1 123	0	0	20 343	11 669	11 715
N MÖRE	39	20 618	11 620	10	343	5 558	42	54	38 284	32 467	32 776
N TJUST	799	26 146	1 973	728	1 336	7 919	1 165	0	40 065	30 329	31 087
N VEDBO	120	13 901	6 416	1 102	18 836	6 593	474	0	47 441	30 621	31 130
N ÅSBO	0	13 051	19 795	0	920	1 152	158	0	35 075	33 306	33 413
NORA BERGSLAG	0	3 300	95	800	9 775	3 220	36	0	17 226	8 811	8 989
NORBERGS	19	1 257	531	304	466	1 889	28	0	4 494	2 246	2 298
NORDAL	526	4 340	2 903	3 824	20 942	1 086	586	0	34 207	20 937	21 117
NORDMARK	827	15 889	10 301	18 010	107 147	5 854	2 111	0	160 139	92 750	93 743
NORRA FÖGDERIET	1 070	25 675	14 805	3 372	924	106 706	0	0	152 551	44 589	54 307
NORRBO	456	7 737	3 340	2 194	1 991	697	494	0	16 909	14 126	14 305

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
NORRVIDINGE	0	6 909	11 990	3 214	1 670	871	150	107	24 910	21 855	21 972
NORUNDA	871	6 939	8 604	1 778	1 145	1 010	809	0	21 156	18 447	18 681
NYA KOPPARBERG	0	675	220	665	770	473	0	0	2 803	1 719	1 754
NÄRDINGHUNDRA	1 259	6 690	3 749	1 228	823	944	685	0	15 378	13 336	13 600
NÄS	397	5 438	2 479	1 111	20 840	1 000	440	0	31 704	19 598	19 890
NÄSGÅRD	237	26 661	3 544	3 783	26 591	4 435	272	0	65 524	46 312	47 102
OLANDS	1 732	11 883	12 604	968	1 731	1 083	1 663	0	31 664	28 294	28 728
ON SJÖ	989	7 671	31 266	0	4 470	773	3 010	584	48 762	42 486	44 556
OPPUNDA	6 429	25 539	6 682	2 651	2 767	5 494	2 083	0	51 644	43 904	44 934
ORUST VÄSTRA	82	223	9 334	0	1 104	328	175	2 098	13 343	10 217	10 643
ORUST ÖSTRA	127	450	8 577	0	923	239	72	867	11 255	9 657	9 989
OVANSILJAN	0	3 816	13 083	29 271	3 874	7 671	13 559	0	71 275	38 155	41 750
OXIE	23	12 609	34 336	1 743	17 704	1 104	2 837	0	70 357	56 978	57 850
RASBO	1 521	6 658	7 954	1 258	475	384	446	0	18 696	17 703	17 816
REDVÄG	1	4 094	4 517	2 071	34 395	897	50	0	46 024	27 176	27 265
RÖNNEBERGA	804	4 551	20 951	104	6 429	0	6 722	842	40 402	29 854	31 150
RÖNÖ	2 985	12 592	5 796	1 503	1 432	1 658	1 565	0	27 531	24 066	24 540
S MÖRE	0	60 072	36 817	0	359	7 646	821	0	105 715	97 069	97 682
S TJUST	1 058	25 684	2 681	0	821	21 359	1 073	0	52 676	30 183	31 216
S VEDBO	69	13 504	7 639	229	13 357	4 670	606	0	40 074	28 065	28 415
S ÅSBO	66	7 853	15 410	0	8 788	341	1 215	26	33 699	27 745	28 212
SELEBO	1 405	7 569	4 327	1 015	1 484	2 005	791	0	18 595	15 176	15 510
SEMINGHUNDRA	1 991	8 819	9 866	2 203	2 575	862	904	0	27 220	24 074	24 301

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
SEVEDE	12	7 648	4 239	1	30	2 667	208	0	14 804	11 919	12 125
SIENDE	976	8 928	3 326	1 861	843	2 534	809	0	19 277	15 202	15 433
SIMTUNA	1 185	10 142	10 883	3 989	3 435	1 293	626	0	31 554	26 952	27 112
SJUHUNDRA	876	5 501	3 528	1 103	935	930	645	0	13 518	11 390	11 569
SKINNSKATTEBERG	16	851	450	152	656	1 610	39	0	3 774	1 751	1 837
SKYTTS	48	20 408	56 665	3 080	30 831	1 725	4 028	0	116 785	94 585	96 069
SKÅNINGS	1 109	5 252	13 930	17 229	25 357	611	4 141	53	67 682	44 707	46 209
SKÄRKIND	1 081	6 757	1 671	2 158	952	1 691	698	0	15 008	11 766	12 038
SKÖLLERSTA	1 366	19 670	3 132	3 239	1 174	3 090	1 341	0	33 012	27 343	28 001
SNÄVRINGE	1 289	25 783	7 255	2 072	3 046	2 935	841	0	43 223	37 644	38 019
SOLLENTUNA	1 290	8 565	4 616	1 288	1 374	720	519	0	18 371	16 434	16 613
SOTENÄS	1 934	4 792	15 732	1 838	18 430	250	569	453	43 997	33 524	33 796
SOTHOLM	2 647	15 714	4 516	1 287	1 814	3 204	2 193	0	31 374	25 506	26 087
STAD	3 649	31 073	30 098	13 888	16 925	32 448	8 285	323	136 688	83 653	85 745
STRANDA	23	14 448	8 113	0	515	4 176	33	43	27 352	22 849	23 052
STÅNGENÄS	487	1 136	4 930	577	6 614	125	70	56	13 996	10 402	10 467
SUNDAL	652	9 557	6 258	8 227	54 424	1 140	410	0	80 669	49 325	49 507
SUNDBO	88	8 806	676	432	8 836	2 512	275	0	21 625	14 303	14 494
SUNNERBO	0	13 076	19 241	36 667	13 013	1 977	88	0	84 062	63 024	63 198
SVARTLÖSA	1 379	10 457	1 976	872	1 152	1 042	540	0	17 418	15 418	15 663
SÄTERS	12	6 173	4 377	14 771	31 611	2 482	538	0	59 965	36 121	36 637
SÄVEDAL	21	240	2 260	1 163	676	2 492	14	27	6 894	3 634	3 850
SÖDRA FÖGDERIET	1 738	34 429	17 403	3 723	1 574	255 292	80	80	314 319	57 387	83 877



Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
SÖRBYGDENS	36	347	3 413	1 677	694	226	62	124	6 580	5 262	5 324
TANUMS	14	1 179	2 336	3 683	8 283	0	61	40	15 596	10 106	10 160
TJÖRNS	75	273	9 367	0	909	281	88	1 054	12 048	10 194	10 586
TORNA	13	16 795	44 926	903	22 356	1 512	1 784	0	88 289	73 513	74 699
TORPE	0	955	1 610	674	5 080	0	947	21	9 287	5 550	6 023
TORSTUNA	412	5 408	4 530	3 500	3 026	726	391	0	17 992	14 309	14 436
TRÖGD	2 074	13 994	22 661	3 914	3 141	4 156	1 477	0	51 416	43 567	44 163
TUHUNDRA	267	8 163	3 485	1 771	2 016	1 045	258	0	17 006	14 180	14 333
TUNALÄN	46	20 820	13 054	0	1 271	5 919	65	85	41 261	34 571	34 776
TUNGE	0	561	3 410	444	7 625	304	0	0	12 344	8 077	8 272
TVETA	175	15 292	2 132	2 898	37 675	4 332	278	0	62 783	38 408	38 826
TÖNNERSJÖ	0	4 208	5 444	3 248	9 372	1 152	13	0	23 438	16 483	16 536
TÖSSBO	1 450	7 446	3 925	2 644	24 617	658	355	0	41 095	27 353	27 447
ULLERÅKER	580	7 670	8 179	943	665	513	356	0	18 906	17 574	17 720
UPPVIDINGE	0	12 648	19 687	0	789	1 697	208	0	35 029	32 730	32 863
V BERGSLAGEN	161	10 859	6 446	25 991	36 382	26 674	258	0	106 770	52 864	54 150
V DALARNA	0	3 196	6 751	37 234	25 733	3 892	722	0	77 528	47 388	47 864
V GÖINGE	0	18 428	26 052	0	969	3 705	193	0	49 347	44 965	45 214
VADSBO	2 901	40 795	1 432	22 151	50 928	7 004	4 925	0	130 137	86 170	88 182
VAGNSBRO	155	1 439	2 977	744	323	1 654	595	0	7 888	5 275	5 442
VAKSALA	623	6 544	8 626	1 204	651	471	496	0	18 614	17 118	17 250
VALBO	244	3 731	3 996	2 071	37 981	1 783	116	0	49 922	28 409	28 611
VALKEBO	837	5 311	3 200	4 616	742	852	840	0	16 398	13 042	13 399

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
VALLE	0	5 195	2 821	3 845	10 941	1 627	1 961	6	26 396	16 025	16 612
VALLENTUNA	705	5 003	3 504	762	1 206	199	140	0	11 518	10 550	10 634
VARTOFTA	486	22 192	11 497	7 978	67 314	4 106	1 041	0	114 613	73 257	74 065
VB:S ANDRA	12	2 288	17 672	161	15	832	0	0	20 979	20 089	20 130
VB:S FJÄRD	0	110	10 816	0	0	116	0	0	11 042	10 926	10 930
VB:S FÖRST	0	1 630	36 273	24	86	2 021	46	0	40 081	37 962	38 097
VB:S TREDJ	0	1 962	12 832	7	0	240	0	0	15 041	14 799	14 806
VEDBO	570	5 202	6 568	6 390	56 804	935	118	0	76 588	45 148	45 267
VEDEN	0	1 562	2 081	3 454	3 025	1 073	3	0	11 197	7 434	7 518
VEMMENHÖG	255	21 854	59 996	1 266	31 719	1 405	2 859	0	119 354	98 884	99 957
VIFOLKA	668	5 316	4 593	7 787	871	612	1 077	0	20 925	16 373	16 712
VILLAND	617	21 214	44 658	2 381	7 688	16 682	6 014	0	99 255	72 109	74 843
VILLÅTTINGE	2 140	9 305	2 294	780	1 205	1 386	937	0	18 047	15 563	15 923
VILSKE	0	4 011	5 280	2 544	12 852	190	0	0	24 877	17 396	17 420
VISKE	213	1 433	6 660	3 414	2 998	1 360	186	1 306	17 571	12 130	12 682
VISNUM	0	3 981	0	265	15 259	1 897	440	0	21 843	11 786	12 020
VISTA	476	15 479	2 397	6 661	16 340	1 502	1 957	0	44 812	31 074	31 866
VISTE	1 120	4 169	8 666	8 443	21 477	4 208	2 435	485	51 003	30 635	32 095
VÅLA	514	5 716	12 590	532	262	364	969	0	20 947	19 472	19 720
VÄDDÖ SKEPPSLAG	1 062	4 199	4 939	553	414	814	578	0	12 557	11 122	11 301
VÄNE	174	4 071	2 806	4 937	26 693	743	2 746	0	42 170	23 713	24 479
VÄRMDO SKEPPSL,	828	4 060	2 506	562	548	1 525	421	0	10 450	8 312	8 485
VÄSE	881	25 174	1 558	929	119 446	8 901	1 195	0	158 083	88 239	88 989

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
VÄSTBO	26	5 290	10 704	7 465	35 652	388	1	0	59 528	38 783	38 811
VÄSTERREKARNE	2 498	13 191	5 099	1 763	659	1 201	833	0	25 245	23 106	23 370
VÄSTRA	10	3 298	11 506	14 729	17 348	1 219	21	0	48 131	33 213	33 333
VÄSTRA HISINGS	0	0	20 110	0	662	4 688	1 918	3 892	31 269	20 441	22 595
VÄTTE	4	2 292	4 016	5 346	14 586	169	95	63	26 571	17 135	17 201
VÄTTLE	511	1 031	1 879	4 308	3 360	6 980	309	178	18 557	8 113	8 644
YDRE	0	4 161	4 878	0	537	1 191	226	0	10 994	9 308	9 424
YTTERTJURBO	490	6 820	4 009	2 945	628	453	452	0	15 797	13 738	13 869
ÅKER	1 147	7 527	3 516	1 390	732	2 033	413	0	16 760	13 853	14 080
ÅKERBO	3 123	27 199	10 092	5 057	6 091	5 186	2 635	0	59 382	47 827	48 728
ÅKERS SKEPPSLAG	698	5 592	2 269	219	629	1 193	607	0	11 207	9 248	9 532
ÅNGERM NO	0	4 306	30 604	5 560	113	2 431	973	0	43 988	38 636	39 113
ÅNGERM SÖ	0	8 565	56 470	515	256	10 872	5 143	0	81 821	65 503	67 523
ÅRSTAD	0	4 665	6 359	834	7 925	1 029	15	0	20 827	15 537	15 597
ÅS	0	1 434	2 181	7 273	11 030	805	3	0	22 725	13 930	13 997
ÅSE	67	952	13 849	1 371	1 692	1 462	258	512	20 163	16 641	17 186
ÅSUNDA	908	11 692	9 581	2 951	2 843	1 676	440	0	30 091	25 850	26 023
ÄLVDAL	2	2 379	2 640	5 676	35 766	2 946	186	0	49 594	26 651	26 839
ÄRLINGHUNDRA	1 302	8 541	6 856	886	1 344	517	685	0	20 131	18 385	18 543
Ö DALARNA,NSILJ	0	10 140	21 265	17 395	6 649	4 697	4 273	0	64 418	46 210	48 330
Ö GÖINGE	0	17 557	21 899	0	1 051	2 796	198	0	43 500	39 981	40 170
ÖKNEBO	966	7 636	3 233	896	1 511	1 240	1 143	0	16 625	13 501	13 767
ÖLANDS N	582	25 839	26 745	0	40	372	39	0	53 617	53 378	53 420

Emigr.län/-härad	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd stråsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
ÖLANDS S	1 036	23 538	35 777	0	11 339	1 474	61	0	73 225	66 363	66 447
ÖLME	910	18 490	617	767	38 185	3 830	1 703	0	64 502	39 917	40 815
ÖRBYHUS	585	10 706	8 943	758	1 393	4 368	1 235	0	27 988	21 624	22 076
ÖREBRO	1 469	24 786	5 063	4 735	12 283	3 798	1 895	0	54 030	41 070	41 998
ÖSTBO	71	1 874	4 346	11 056	11 248	1 204	93	0	29 890	19 234	19 336
ÖSTERREKARNE	3 105	16 484	7 734	3 458	2 400	3 027	1 354	0	37 563	31 830	32 321
ÖSTKIND	916	9 677	3 342	2 650	2 322	1 659	934	0	21 500	17 148	17 610
ÖSTRA (Småland)	74	8 035	12 093	6 220	7 507	2 255	570	0	36 755	28 085	28 382
ÖSTRA (Blekinge)	404	12 233	10 426	17	1 398	32 111	577	0	57 165	23 906	25 004
ÖSTRA HISINGS	0	0	4 836	0	130	1 670	68	443	7 147	4 901	5 299
ÖVERTJURBO	423	6 482	6 343	2 531	1 670	1 618	391	0	19 459	15 894	16 097
<b>Totalsumma</b>	<b>138 648</b>	<b>2 151 994</b>	<b>2 414 677</b>	<b>826 061</b>	<b>2 424 451</b>	<b>1 079 546</b>	<b>220 701</b>	<b>28 347</b>	<b>9 284 425</b>	<b>6 508 499</b>	<b>6 664 467</b>

## Bilaga 19. Boskap per landskap cirka 1810

<i>Landskap</i>	<i>Hästar</i>	<i>Ston</i>	<i>Föl</i>	<i>Oxar</i>	<i>Stutar</i>	<i>Tjurar</i>	<i>Kor</i>	<i>Kvigor</i>	<i>Kalvar</i>	<i>Får</i>	<i>Lamm</i>	<i>Getter</i>	<i>Getkid</i>	<i>Gl svin</i>	<i>U svin</i>	<i>Ne</i>
BL	6 851	3 923	2 393	8 104	3 837	1 023	20 397	8 447	7 079	22 222	2 557	428	38	16 400	15 589	64 011
BO	11 072	7 593	2 737	349	1 058	2 510	36 101	8 467	8 503	62 795	21 680	1 122	400	5 433	7 062	84 348
DA	16 550	9 190	1 766	4 095	585	1 441	84 834	17 774	13 252	145 391	25 827	73 900	14 419	9 449	6 851	167 241
DL	5 368	2 983	870	308	835	2 560	23 414	5 176	7 395	42 615	26 035	2 921	1 621	2 623	5 522	50 255
GO	8 894	7 123	2 440	1 914	2 324	1 548	13 403	6 127	3 521	55 970	14 076	2 127	651	6 502	2 346	55 476
GÄ	2 262	1 717	462	208	0	164	10 190	2 279	4 822	11 555	2 246	11 558	3 633	1 323	2 114	22 118
HA	7 338	9 808	4 892	2 181	7 735	889	36 141	13 652	12 433	63 916	21 493	8 335	2 732	4 894	6 912	92 319
HJ	526	210	35	1 682	0	175	5 853	986	2 243	12 687	70	9 883	1 577	0	35	11 973
HÄ	3 525	4 379	1 200	1 119	8	133	32 222	5 338	7 687	44 001	10 072	26 822	8 214	2 515	4 108	59 381
JÄ	2 292	6 523	3 021	1 478	200	421	35 051	6 785	16 542	70 076	27 932	63 143	18 136	3 623	6 253	75 965
LP	796	586	363	392	0	115	7 612	1 085	1 078	15 910	3 623	3 183	468	5	105	13 289
MP	1 496	2 895	1 577	1 331	19	35	15 155	3 798	4 731	22 518	6 637	18 092	3 699	2 499	1 608	32 434
NÄ	5 103	2 982	635	12 867	4 526	1 016	29 507	7 142	5 930	41 943	17 141	525	10	13 343	16 029	73 238
SKÅ	46 958	53 508	39 472	38 939	13 409	2 290	75 880	28 993	52 399	186 912	68 674	4 925	1 556	68 361	82 157	380 476
SM	34 085	29 322	7 427	60 765	70 208	6 427	198 978	60 612	63 810	324 237	88 282	43 352	15 442	37 096	46 286	501 155
STHLM stad	2 267	0	0	50	0	0	900	0	0	120	0	20	0	500	0	4 489
SÖ	13 030	11 593	2 852	13 214	3 898	4 687	45 387	11 404	12 327	70 912	23 023	2 187	290	32 988	30 907	131 297
UP	36 372	20 151	9 205	13 845	2 751	3 382	71 090	18 934	16 974	119 902	62 402	8 282	4 077	52 263	79 748	232 405
VB	5 446	2 334	779	924	24	381	38 144	5 329	4 973	58 369	14 491	5 475	1 219	1 272	601	62 894
VG	27 083	25 232	5 390	43 338	22 630	5 263	119 619	32 055	37 088	216 297	82 416	9 265	5 077	32 342	83 783	330 010
VM	7 823	7 308	1 207	9 951	3 859	3 784	40 256	12 391	9 607	48 948	23 957	22 988	4 656	27 433	20 101	103 802
VR	12 564	9 384	1 700	4 569	1 747	7 681	87 580	23 414	21 596	170 810	76 417	24 596	9 595	19 706	24 520	179 508
ÄN	3 588	4 437	663	939	13	233	30 990	6 039	4 746	47 645	16 686	10 148	3 312	1 946	1 783	56 085
ÖG	19 473	17 082	5 849	17 744	7 329	5 904	73 412	14 112	25 879	108 929	49 422	4 542	3 143	30 631	49 476	198 232
<b>Totalsumma</b>	<b>280 760</b>	<b>240 264</b>	<b>96 935</b>	<b>240 307</b>	<b>146 994</b>	<b>52 061</b>	<b>1 132 118</b>	<b>300 338</b>	<b>344 614</b>	<b>1 964 681</b>	<b>685 157</b>	<b>357 818</b>	<b>103 964</b>	<b>373 147</b>	<b>493 896</b>	<b>2 982 401</b>



## Bilaga 20. Utsäde per landskap

Landskap	Vete (tunnor)	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Stråsåden i ren säd (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Bönor (tunnor)	Total åker (tunnland)	Total åker exkl. impediment (tunnland)
BL	548	9 101	10 781	451	2 542	<b>22 181</b>	9 532	1 159	0	33 596	<b>30 237</b>
BO	918	4 157	28 377	5 840	30 184	<b>52 701</b>	2 114	1 614	3 181	64 470	<b>58 023</b>
DA	94	11 647	13 685	24 795	33 263	<b>58 096</b>	9 672	4 493	-3	115 934	<b>104 032</b>
DL	544	4 386	4 725	4 714	45 781	<b>35 835</b>	962	353	0	30 330	<b>27 297</b>
GO	716	14 227	7 937	1 673	499	<b>24 469</b>	47 984	15 308	10	38 643	<b>34 779</b>
GÄ	4	3 601	3 274	377	1 023	<b>7 642</b>	1 118	440	0	16 190	<b>14 571</b>
HA	464	14 407	22 305	7 699	15 659	<b>50 241</b>	2 192	362	1 965	58 682	<b>52 814</b>
HJ	0	42	949	0	0	<b>991</b>	60	0	0	1 599	<b>1 439</b>
HÄ	17	3 366	12 878	2 862	3 705	<b>20 008</b>	3 537	1 624	0	37 805	<b>34 025</b>
JÄ	0	442	9 902	291	264	<b>10 667</b>	602	714	0	21 609	<b>19 448</b>
LP	0	16	2 833	1	0	<b>2 849</b>	213	15	0	2 560	<b>2 304</b>
MP	3	813	5 970	1 268	1 028	<b>8 138</b>	755	275	0	17 842	<b>16 058</b>
NÄ	1 384	26 823	4 806	5 410	11 829	<b>42 955</b>	3 255	2 962	0	84 331	<b>75 898</b>
SKÅ	1 320	96 313	141 906	3 407	65 926	<b>275 187</b>	6 840	11 783	435	434 808	<b>391 328</b>
SM	1 531	94 537	93 268	28 755	52 093	<b>234 865</b>	14 146	2 375	234	334 015	<b>300 614</b>
STHLM	65	351	194	92	55	<b>719</b>	388	46	0	1 598	<b>1 438</b>
SÖ	5 009	30 420	9 928	3 490	3 410	<b>51 018</b>	4 256	3 041	0	125 838	<b>113 254</b>
UP	5 897	49 926	40 353	8 028	6 879	<b>106 859</b>	7 037	4 216	0	249 468	<b>224 522</b>
VB	2	702	18 621	88	33	<b>19 400</b>	309	0	0	20 618	<b>18 556</b>
VG	2 543	42 238	45 138	44 559	122 684	<b>181 504</b>	15 290	8 731	3 046	282 609	<b>254 348</b>
VM	1 671	23 142	9 256	4 137	8 671	<b>41 688</b>	4 221	1 153	0	96 051	<b>86 446</b>
VR	1 136	18 947	8 783	12 980	171 954	<b>123 785</b>	8 868	3 455	40	176 736	<b>159 062</b>
ÅN	1	2 296	20 433	1 486	83	<b>23 753</b>	2 161	1 356	0	51 841	<b>46 657</b>
ÖG	4 397	35 615	17 092	15 803	4 874	<b>71 422</b>	6 029	5 285	0	155 687	<b>140 118</b>
<b>Totalsumma</b>	<b>28 266</b>	<b>487 513</b>	<b>533 392</b>	<b>178 206</b>	<b>582 438</b>	<b>1 466 973</b>	<b>151 541</b>	<b>70 760</b>	<b>8 908</b>	<b>2 452 861</b>	<b>2 207 266</b>





## Bilaga 21. Hypotetisk skörd per landskap cirka 1810

Landskap	Vete	Råg (tunnor)	Korn (tunnor)	Blandsäd (tunnor)	Havre (tunnor)	Potatis (tunnor)	Ärtor (tunnor)	Böner (tunnor, korntal antagits = ärtor)	All skörd i oreducerade tunnor	Skörd i ren säd sträsäd (tunnor)	Total skörd i ren säd (tunnor)
BL	2 521	42 100	51 369	1 994	15 825	103 208	577	0	217 593	106 051	110 738
BO	3 679	22 145	126 890	26 773	132 177	13 938	6 207	12 064	343 872	237 685	244 761
DA	582	71 910	67 793	147 391	157 291	53 948	20 193	0	519 107	316 400	325 568
DL	3 474	30 517	23 699	23 155	195 068	5 782	1 609	0	283 304	171 653	172 440
GO	2 807	60 103	32 208	7 095	2 498	361 999	80	80	466 870	101 977	138 185
GÄ	18	22 560	21 965	2 745	6 892	7 851	0	0	62 032	49 807	50 761
HA	1 468	42 594	79 310	26 800	60 915	14 430	1 223	6 468	233 208	172 002	175 820
HJ	0	146	4 069	0	0	346	0	0	4 560	4 215	4 234
HÄ	112	26 137	70 709	16 434	20 699	21 380	16	0	155 487	118 191	121 519
JÄ	0	2 468	43 460	1 046	1 019	3 538	2 516	0	54 046	47 128	48 276
LP	0	97	13 659	3	0	1 047	46	0	14 851	13 758	13 848
MP	28	5 270	25 558	6 405	5 120	4 775	1 524	0	48 680	37 652	38 267
NÄ	6 899	129 970	27 096	30 272	56 414	21 178	10 980	0	282 808	214 427	219 441
SKÅ	4 219	281 468	650 429	11 459	237 528	51 398	45 417	1 627	1 283 546	1 063 836	1 082 343
SM	4 652	406 332	347 265	108 559	212 823	101 637	9 616	720	1 191 605	937 845	945 980
STHLM stad	452	2 456	1 357	646	388	0	5 035	323	10 657	5 035	5 224
SÖ	31 140	160 331	57 677	19 170	18 248	30 697	15 589	0	332 851	281 199	286 648
UP	34 523	249 204	254 376	54 418	46 785	48 916	23 987	0	712 209	608 804	616 733
VB	12	6 053	64 520	211	101	2 260	0	0	73 157	70 779	70 881
VG	10 996	178 001	189 667	172 158	445 393	80 156	27 865	7 065	1 111 302	718 614	739 323
VM	7 623	105 982	43 419	23 445	42 243	28 273	5 837	0	256 821	196 134	199 061
VR	5 940	128 534	45 326	55 165	742 009	61 503	13 429	0	1 051 905	589 174	596 748
ÄN	1	12 909	87 286	6 084	389	13 574	6 138	0	126 380	104 406	106 922
ÖG	17 502	164 709	85 571	84 633	24 627	47 713	22 819	0	447 574	341 729	350 747
<b>Totalt</b>	<b>138 648</b>	<b>2 151 994</b>	<b>2 414 677</b>	<b>826 061</b>	<b>2 424 451</b>	<b>1 079 546</b>	<b>220 701</b>	<b>28 347</b>	<b>9 284 425</b>	<b>6 508 499</b>	<b>6 664 467</b>

# Förkortningar

Landskap	Län	
BL	BL	Blekinge/-s
BO		Boshuslän
DA		Dalarna
DL		Dalsland
	GB	Göteborgs och Bohus län
GO	GO	Gotland/-s
GÄ		Gästrikland
	GÄ	Gävleborgs län
HA	HA	Halland/-s
HJ		Härjedalen
HÄ		Hälsingland
	JK	Jönköpings län
JÄ	JÄ	Jämtland/-s
LP		Lappland
	KA	Kalmar län
	KOP	Kopparbergs län
	KRI	Kristianstads län
	KRO	Kronobergs län
	MAL	Malmöhus län
MP		Medelpad
NÄ		Närke
	NB	Norrbottens län
	SK	Skaraborgs län
SKÅ		Skåne
SM		Småland
	ST	Stockholms län
SÖ	SÖ	Södermanland/-s
UP		Uppland
	UP	Uppsala län
VB	VB	Västerbotten/-s
VG		Västergötland
VM	VM	Västmanland/-s
VR	VR	Värmland/-s
	VN	Västernorrlands län
ÄN		Ängermanland
	ÄB	Älvsborgs län
ÖG	ÖG	Östergötland/-s
	ÖR	Örebro län

# Otryckt källmaterial

## Riksarkivet (RA)

Den äldre Tabellkommissionens arkiv: Statistiskt material: A I ("Folkmängdstabeller", boskapen)

Den äldre Tabellkommissionens arkiv: Statistiskt material: A II a ("Mortalitetstabeller", Åkerbruket)

Jordeböcker

Kammarkollegiets arkiv, 3:e provinskontoret, volym 259

Lantmäteristyrelsens arkiv, Administrativa arkivet 1683-1920, vol. F 3:1, "Skattläggnings Projekt I Södermanl,"

## Krigsarkivet

Militärgeografi, volym 8, Beskrifningar till Bjäre Härad 1817

## SVAR

Häradsrätters bouppteckningar på mikrofilm från länsbiblioteken (eller skannade från SVAR)

Mantalslängder, skannade

## Arkiv Digital

Häradsrätters bouppteckningar, skannade

## Kungliga skogs- och lantbruksakademiens arkiv (KSLA:s bibliotek)

Volymer ur KSLA:s äldre arkiv, serierna, E IVa, E IVb

## Demografiska databasen i Umeå

Tabellverket på nätet (<http://www.ddb.umu.se/tjanster/tabellverk/> 2014-03-21)

## Landsarkivet i Göteborg

Sundals häradsskrivares arkiv, Specialjordebok för Dalsland

Länsstyrelsen i Skaraborgs läns arkiv, landskontoret, Jordebok 1815

## Landsarkivet i Uppsala

Länsstyrelsen i Södermanlands län, landskontoret, G VIII: 5a

### **Landsarkivet i Visby**

Gotlands läns landskontors arkiv, volym E III:1-2

### **Landsarkivet i Östersund**

Jämtlands länsstyrelses arkiv, volym DXXVIII:1

### **Jordbruksverket**

Jordbruksstatistik (<http://www.Jordbruksverket.se/> 2013-09-05)

### **Föreningen Värmlandsrötter**

Maria Adolfssons agrardatabas, på Internet:

<http://varmlandsrotter.se/download/agrardatabasen.xls> (2014-01-03)

### **Föreningsarkiv i Värmland**

Karlstads stifts- och läroverksbiblioteks handskriftssamling, "Historia och Geografi",  
volym 48

# Tryckta källor och litteratur

Adolfsson, Maria, 1995, ”Att känna fäderneslandet : om traditionen att beskriva landet under 1700- och 1800-talen”, i *Bebyggelsehistorisk tidskrift* , Nr 30, 1995.

Adolfsson, Maria 2000, Fäderneslandets kännedom : om svenska orsbeskrivningsprojekt och ämbetsmäns folklivsskildringar under 1700- och 1800-talet. Stockholm.

Akrell, Carl, 1811, Underrättelser till kartan öfver Sverige utgifven af Carl Akrell 1811. Stockholm.

Almgren, 1823, Carl Gustaf, ”Beskrifning öfver Fredsbergs församling”, i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.

Andersson, J, 1820, ”Beskrifning öfver Slöta Pastorat, uti Skaraborgs Län och Wartyfta Härad”, i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.

Attman, Artur, 1956, ”Den svenska jordbruksstatistiken före 1820”, i *Statistisk tidskrift* 1956.

Bergman, Johan M., 1822, *Beskrifning om Dalarne eller Stora Kopparbergs Län*. Falun.

*Beskrifning öfver Hofwa församling i Wadsbo Härad* = E. Jacobsson och A. Carlander, u.å., ”Beskrifning öfver Hofwa församling i Wadsbo Härad”, i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.

Bexell, Sven Peter, 1817-1818, *Hallands historia och beskrifning af S.P. Bexell*. Götheborg.

*BiSoS = Bidrag till Sveriges Officiella Statistik*. Stockholm.

Björnsson, S, 1946, *Blekinge, en studie av det blekingska kulturlandskapet*. Lund.

Borgman, G. 1827 (sic!), ”Försök till Historiska Anteckningar öfver Tärna socken”, i *Westmanlands Läns. Kongl. Hushållnings Sällskaps Handlingar*, 3:e häftet, 1826,

Bäck, Carl Henrik, 1801, *Väg-visare genom Upsala höfdingedöme, med charta dertill; upprättad år 1801 af Carl Henric Bäck*. Upsala.

Campbell, Åke, 1928, *Skånska bygder under förra hälften av 1700-talet : etnografisk studie över den skånska allmogens äldre odlingar, hägnader och byggnader*. Uppsala.

Crælius, Frantz D., 1830, *Beskrifning öfver Säfs socken i Westerdalarne och Stora Kopparbergs Län*, Falun.

Ekbäck, Anders, 1812, *Utförlig Beskrifning öfver Locknevi Lofl. församling*. Norrköping 1828. Tredje upplagan, Ankarsrum 1948, har använts.

*Elfsborgs Läns Kongl. Landthushållnings-Sällskaps Protokoll och Handlingar*, H.1, 1816.

Eliasson, Per, 2002, *Skog, makt och människor. En miljöhistoria om svensk skog 1800-1875*. KSLA.

*Emigrationsutredningen = Emigrationsutredningen, Bilaga V, Bygdestatistik*. Stockholm 1910.

Enagrius, C E, 1826, *Samling af landtmäteri-författningar, innehållande så wäl kongl. maj:ts nådiga förordningar, resolutioner, rescripter och instructioner, samt af kongl. maj:t fastställda delningsgrunder och skattläggnings-metoder, som ock kongl. kammar : collegii och kongl. landtmäteri-contoirets kungörelser och circularier, rörande landtmäteriet och justeringen i Sverige och Finland, ifrån 1763 års början till 1807 års slut. Utgifwen af C.E. Enagrius. Andra upplagan. Stockholm.*

Eneqvist, Gerd, 1937, *Nedre Luledalens byar : en kulturgeografisk studie. Uppsala.*

Floderus, Gustaf, u.å., *Beskrifning öfver Rasbo och Kihls församlingar. Rasbo 1966.*

Forsell, Carl af, 1826, *Beskrifning öfver Halmstads län eller Halland. Stockholm.*

Forsell, Carl af, 1833, *Statistik öfver Sverige, Grundad på Offentliga Handlingar. Andra upplagan. Stockholm : nyutgåva 1978.*

Forsell, Carl af, 1834, *Socken-statistik öfver Sverige / varianttitel: Statistik öfver alla socknar i riket : appendix till den förlidet år utgivna Statistik öfver Sverige. Stockholm.*

Forsell, Einar, 1938, "Kulturlandskapets utveckling i Sollentuna från 1500-talet till i början av 1900-talet", i *Ymer* 1938).

Forsell, Hans, 1872b, "Norrländ 1571-1870, ett försök till statistisk historia", i *Svensk tidskrift*, H.2, 1872.

Forsell, Hans, 1872-1883, *Sverige 1571. Försök till en administrativ-statistisk beskrifning öfver det egentliga Sverige, utan Finland och Estland. Stockholm.*

Framme, Gösta, 1999, *Jordrannsaking och skattläggning i Bohuslän 1662-1666. Göteborg.*

Friberger, P.G., 1817, "Uppgifter till Skaraborgs Läns Kongl. HushållningsSällskap, angående Åsaka församling i Wartyfta Härad", i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrifningar 1818-1843, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.*

Friberger, P.G., 1820, "Beskrifning öfwer Åsaka Pastorat, uti Skaraborgs Län och Wartyfta Härad", i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrifningar 1818-1843, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.*

Gadd, C-J, 1983, *Järn och potatis. Jordbruk, teknik och social omvandling i Skaraborgs län 1750-1860, Göteborg.*

Gadd, Carl-Johan, 1999, "Präster och landshövdingar rapporterar. Allmän jordbruksstatistik 1802-1864", i red. U. Jorner, *Svensk jordbruksstatistik 200 år, Statistiska Centralbyrån 1999.*

Gadd, Carl-Johan, 2000, *Den agrara revolutionen 1700-1870. Det svenska jordbrukets historia. 3. Stockholm.*

*Glysisvallur* = Broman, Olof Johansson, *Glysisvallur och öfriga skrifter rörande Helsingland, 3, Uppsala 1954. - 1954.*

Grill, C L, 1855-1858, *Statistiskt sammandrag af svenska indelningsverket. Nyutgåvan 1988 från Sveriges Släktforskarförbund och Landsarkivet i Göteborg har använts.*

- Gyllenhaal, M.G., 1820, "Beskrifning öfwer Wings församling," i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.
- Hallberg, Erik, 2013, *Havrefolket : studier i befolknings- och marknadsutveckling på Dalbosläätten 1770-1930*. Göteborg.
- Hallén, Per, 2003, *Järnets tid. Den svenska landsbygdsbefolkningens järninnehav och järnkonsumtion 1750-1870*. Göteborg.
- Hannerberg, David 1941, *Närkes landsbygd 1600-1820. Folkmängd och befolkningsrörelse. Åkerbruk och spannmålsproduktion*. Göteborg.
- Hannerberg, David, 1971, *Svenskt agrarsamhälle under 1200 år. Gård och åker. Skörd och boskap*. Stockholm.
- Heckscher Eli F., 1949, *Sveriges ekonomiska historia*, D. 2:1, Stockholm.
- Hellberg, Johan Fredrik, 1824, *Försök till beskrifning öfwer Orousts och Tjörns häraders fögderier uti Götheborgs- och Bohus-län; författad af J.F. Hellberg. ...* Götheborg.
- Hellstenius, Johan, 1871, "Skördarna i Sverige och deras verkningar", i *Statistisk Tidskrift*, 1871, Häfte 29: 2. Stockholm.
- Herlitz, Lars, 1974, *Jordegendom och ränta. Omfördelningen av jordbrukets merprodukt i Skaraborgs län under frihetstiden*. Göteborg.
- Herlitz, Urban, 1988, *Restadtegen i världsekonomin. Lokala studier av befolkningstillväxt, jordbruksproduktion och fördelning i Västsverige 1800-1860*. Göteborg.
- Heurlin, Christopher Isac, 1812, *Beskrifning öfver Åsheda socken / utgifven af mag. Christ. J. Heurlin ... och Peter N. Lyth, Gottlänning, den 16 decemb. 1812*. Lund. [Elektronisk resurs via LIBRIS].
- Historisk statistik för Sverige. I. Befolkning. 1720-1950*. SCB 1955.
- Hoppe & Langton 1994 = Hoppe, Göran & Langton, John, *Peasantry to capitalism : Western Östergötland in the nineteenth century*. Cambridge.
- Hultqvist, Per, 1988-1989, "I Linnés efterföljd. Samuel Liljeblad och hans resa i Dalsland 1997", i *Svenska Linnésällskapets årsskrift 1988-1989*
- Hyckert, Johan Fredrik, 1815, *Sveriges folkmängd, styrka ogh tillgångar, deras förhållande till rikets vidd, jordbruk, handel och näringar*. Stockholm. Elektronisk resurs vid Göteborgs universitetsbibliotek.
- Hülphers, Abraham Abrahamsson, 1771, *Samlingar til en Beskrifning öfwer Norrland. Första Samlingen om Medelpad*. Västerås (Faksimilutgåva Umeå 1985).
- Hülphers, Abraham Abrahamsson, 1777, *Samlingar til en beskrifning öfwer Norrland. Saml. 3, Om Herjedalen*. Västerås.
- Hülphers, Abraham Abrahamsson, 1780, *Samlingar til en Beskrifning öfwer Norrland. Fierde Samlingen om Ångermanland*. Västerås (Faksimilutgåva Umeå 1985).

- Hülphers, Abraham Abrahamsson, 1789, *Samlingar til en beskrifning öfwer Norrland. Femte samlingen om Westerbotten*, 1. bandet. Westerås.
- Hülphers, Abraham Abrahamsson, 1793, *Samlingar til en beskrifning öfwer Norrland och Gefleborgs län. Första afdelningen om Gestrikland*. Westerås,
- Isacson, M, 1979, *Ekonomisk tillväxt och differentiering 1680-1860. Bondeklassen i By socken, Kopparbergs län*. Stockholm.
- Jansson, S O, 1950, *Måttordbok*. Stockholm.
- Jansson, Ulf, 1998, *Odlingssystem i Vänerområdet. En studie av tidigmodernt jordbruk i Västsverige*. Stockholm.
- Jonsson, Ulf, 1980, *Jordmagnater, landbönder och torpare i sydöstra Södermanland 1800-1880*. Stockholm.
- Justelius, Claes, 1813, ”*Beskrifning öfwer Täby 1813*”, faksimil i *Täby Hembygdsförenings Skriftserie nr 3. 1957*.
- Järta, Hans, 1822a, *Underdånig Berättelse om Stora Kopparbergs Län*. Falun.
- Järta, Hans, 1822b, *Beskrifning öfver Dalarne eller herr landshöfdinge Hjertas fem-års berättelse år 1822*. Utan ort 1823.
- Jönköpings läns hushållningssällskaps handlingar. Årgångarna 1817, 1818, 1820 och 1821*.
- Karlsson, Folke, 1976, *Mark och människor : Befolkning och försörjningsresurser i västra Småland 1800-1850*. Göteborg.
- Kongl. Maj:ts befallningshafvandes i Blekinge Län, till Kongl. Maj:t ingifne - Fem-års Berättelse år 1822*. Stockholm 1823.
- Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes i Malmö Län till Kongl. Maj:t afgifne Femårs=Berättelse år 1822*. Stockholm 1823.
- Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes i Norrbottens Län, till Kongl. Maj:t afgifne Fem-års Berättelse år 1822*. Stockholm 1823.
- Kongl. maj:ts befallningshafvandes i Nyköpings län till kongl. maj:t år 1828 afgifne fem-års-berättelse*. Stockholm 1829.
- Kongl. Maj:ts Befallningshafvandes uti Wärmelands Län till Kongl. Maj:t afgifne Fem Års Berättelse År 1822*. Stockholm 1823.
- Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*. Olika år.
- Kuuse, J, 1970. *Från redskap till maskiner, Mekaniseringsspridning och kommersialisering inom svenskt jordbruk 1860-1910*. Göteborg.
- Leyonsköld, M. G., 1820, ”*Beskrifning öfwer Kyrkfalla församling*”, i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.



- Lignell, Anders, 1814, *Försök till Beskrifning öfver Dalskogs Socken, uti Elfsborgs Län och Dals Land*, Karlstad.
- Linde, Martin, 2012, *Sverige 1750 : Åkerbruk, boskapsskötsel, befolkning. Version 2, oktober 2012*. Göteborg.
- Lindgren, Gunnar, 1939, *Falbygden och dess närmaste omgivning vid 1600-talets mitt : en kulturgeografisk studie*. Uppsala.
- Lindskog, Petter, 1812-1816, *Försök till en korrt beskrifning om Skara stift; författadt af P.E. Lindskog ...*, delarna 1-5. Skara.
- Lindskog, Petter, 1819, *Matrikel öfver Skara stifts prästerskap och skol-betjäning; utgifven 1819 af P.E. Lindskog*. Skara 1819.
- Mellin, Jonas Friedrichsson, 1812; *Beskrifning öfver Hångsdala församling i Skaraborgs Län*. Stockholm
- Minnesskrift med anledning av den svenska befolkningsstatistikens 200-åriga bestånd*, SCB 1949.
- Moberg, H. A:son, 1987, "Det svenska jordbrukets maskin användning omkring sekelskiftet år 1900", *Kungl. Skogs- och lantbruksakademiens tidskrift 1987*.
- Montelius, Sigvard, 1962, *Säfsnäsbrukens arbetskraft och försörjning 1600-1865 : studier i en mellansvensk bruksbygd*. Falun.
- Morell, Mats, 2001, *Jordbruket i industrisamhället 1870-1945*. (Det svenska jordbrukets historia. Band 4). Stockholm.
- Nationalencyklopedins Sverigeatlas*. Malmö 1998.
- Nilsson, Yngve, 1950, *Bygd och näringsliv i norra Värmland : en kulturgeografisk studie*. Lund.
- Olai, Birgitta, 1983, *Storskiftet i Ekebyborna. Svensk jordbruksutveckling avspeglad i en östgötasocken*. Uppsala.
- Olai, Birgitta, 1988, "Storskiftet och dess bakgrund", i *Mora ; Ur Mora, Sollerö, Venjans och Våmhus socknars historia*, 2. Mora kommun.
- Olausson, Peter, 1999, *Vägar till värmländsk historia : en arkivguide*. 1. Karlstad.
- Ovesen, Thorkild, 1956, *Östergötlands jordbruk under två sekel*. Norrköping.
- Palm, Lennart Andersson, 1993, *Människor och skördar. Studier kring agrarhistoriska metodproblem 1540-1770*, Göteborg.
- Palm, Lennart Andersson, 1997, *Gud bevara utsädet! Produktionen på en västsvensk ensädesgård: Djäknebol i Hallands skogsbygd 1760-1865*. KSLA.
- Palm, Lennart Andersson, *Folkmängden i Sveriges socknar och kommuner 1571-1997 : med särskild hänsyn till perioden 1571-1751*. Göteborg 2000.
- Palm, Lennart Andersson, 2012a, *Sverige 1630 : åkerbruk, boskapsskötsel, befolkning*. Göteborg.

- Palm, Lennart Andersson, 2012b, *Sverige 1690: Åkerbruk, boskapsskötsel, skog, befolkning*. Göteborg.
- Palmstierna, Carl Otto, 1825, "Beskrifning öfver Sandhems församling", utgiven i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.
- Perlinge, Anders, 1993, "Kriamän bland liemän. En tidig meddelare i *Oppmanna till Kungl Lantbruksakademien 1815*", i *Oppmanna-Vånga Hembygdsförening, Årsskrift 1993*.
- Persson, Christer, 1995, "Sockenkartverket som källa. En studie av innehållet i några sockenkartor", i *Bebyggelsehistorisk tidskrift*, nr 30.
- Persson, Christer, 1996, "Regionala och lokala variationer i hemmansklyvning i Sverige under 1700- och 1800-talen", *Rapporter meddelanden uppsatser från kulturgeografiska institutionen*, 5/96, Stockholms universitet.
- Peterson, Gunilla, 1983, *Jordbrukets omvandling i västra Östergötland 1810-1890*. Stockholm.
- Peterson, Gunilla, 1989, *Regressionssamband för bedömning av gårdsarealer utifrån kamerala enheter*. Uppsats för högre seminariet vid Ekonomisk historiska institutionen, reviderad andra upplaga 1989 (stencil).
- Pladecius, Eric Philip, 1816, *Topographisk beskrifning öfver Tumbo och Råby socknar uti Södermanland Nyköpings län Lifgedinget och Wäster Rekarne härad / författad af Eric Philip Pladecius år 1816*, utg. av Esbjörn Blåpannas gille. Eskilstuna 1986.
- Radloff, D. Fredric Vilhelm, 1805, *Beskrifning öfver norra delen av Stockholms län*, andra delen, Stockholm.
- Rosenberg, Carl Martin, 1881-1883, *Geografiskt-statistiskt handlexikon öfver Sverige*. Göteborg : Landsarkivet ; Genealogisk Ungdom, (faksimil 1982 av original från 1881-1883).
- Salander, Nils, 1811, *Beskrifning öfver Åsledds församling i Skaraborgs Län*. Stockholm.
- SOS = *Sveriges officiella statistik, Jordbruk med binärningar, Jordbruk och boskapsskötsel*. Kungl. Statistiska Centrabyrån. Olika år.
- Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Medelstads härad jämte Ronneby stad*. Karlskrona 1922.
- Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Östra härad jämte Karlskrona stad*. Karlskrona 1922.
- Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Bräkne härad jämte Karlshamns stad*. Karlskrona 1921.
- Sammandrag av sockenbeskrivningarna till ekonomiska kartan för Listers härad och Sölvesborgs stad*. Karlskrona 1918.
- Sefström, Anders Gustaf, 1816, *Försök till en ekonomisk statistisk beskrifning öfver Bjuråkers församling författadt år 1816*. Bjuråker 1984.
- Siltberg, Tryggve, 1991, "Gotlands Läns Hushållningssällskaps arkiv", i *Bebyggelsehistorisk tidskrift* Nr 21, tillika i, (red. Sven-Olof Lindquist), *Landsbygd i förvandling, Gotländsk odling och*

- bebyggelse under 1800-talet, Minnesskrift till Gotlands Läns Hushållningssällskaps 200-årsjubileum.* Visby.
- Siltberg, Tryggve, 1992, "Gotlands åkermark, skatteväsen och "marklej", i *Gotländskt arkiv* 1992.
- Sjöborg, Nils Henrik, 1792-1793, *Blekings historia och beskrivning.*, nyutgåva Malmö 1968.
- Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.
- Sockenbeskrivningar från Hälsingland 1790-1791 : tillkomna på anmodan av landshövdingen F.A.U. Cronstedt / med efterskrift och register utgivna av Nils-Arvid Bringéus.* Uppsala. 1961.
- Sockenbeskrivningar från Jämtland och Härjedalen 1818-1821 insända till Jämtlands läns Kungl. hushållningssällskap.* Östersund 1941.
- Sporrong, Ulf, 1985, *Mälarbygd : agrar bebyggelse och odling ur ett historisk-geografiskt perspektiv.* Stockholm.
- Stenström, Nils G., 1945, *Slöinge och Eftra socknar 1600-1870 : en kulturgeografisk studie.* Göteborg.
- Sundbärg, Gustav, 1910, "Ekonomisk-statistisk beskrifning öfver Sveriges olika landsdelar" = *Emigrationsutredningen, Bilaga V, Bygdestatistik.* Stockholm 1910.
- Sundbärg, Gustav, 1913, *Emigrationsutredningen. Betänkande i utvandringsfrågan och därmed sammanhängande spörsmål / jämlikt kungl. brefvet den 30 januari 1907 afgifvet af Gustav Sundbärg.* Stockholm.
- Svensson, Jörn, 1965, *Jordbruk och depression 1870-1900 : en kritik av statistikens utvecklingsbild.* Lund.
- Sveriges församlingar genom tiderna.* Skatteförvaltningen. Riksskatteverket. 1989.
- Sveriges Nationalatlas, Västra Götaland, Vällingby* 2003.
- Söderberg, Johan, 1978, *Agrar fattigdom i Sydsverige under 1800-talet,* Stockholm.
- Södermanlands Kongl. HushållningsSällskaps Handlingar.* 1820.
- Themptander. C., 1819, "Beskrifning öfwer Warola Församling", i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.
- Thulin, Gabriel, 1904, *Redogörelse för de ecklesiastiska boställena, I, Gäfleborgs län.* Stockholm.
- Thulin, Gabriel, 1906, *Redogörelse för de ecklesiastiska boställena, II, Västernorrlands län.* Stockholm.
- Thulin, Gabriel, 1909, *Redogörelse för de ecklesiastiska boställena, 3, Jämtlands län.* Stockholm.
- Tollin, Clas, 1985, "Västsvensk odlingshistoria under 300 år : Östorps by på Laholmsslätten", i *Bebyggelsehistorisk tidskrift* 1985.

*Topographisk Beskrifning öfver Tumbo och Råby Socknar författad af Eric Philip Pladecius Comminister i Tumbo och cirkapellan i Råby År 1816.* Eskilstuna 1986.

*Tre beskrifningar över Gamla Rätan.* Rätans hembygdsförening 1953.

Tuneld, Eric, 1788, *Geographie öfver konungariket Sverige samt därunder hörande länder, författad af Eric Tuneld ... Sjunde uplagan.* Stockholm, tryckt hos Anders J. Nordström. =1-3. 1793-95.=. [Del 3], Tredje bandet, som innehåller Norrland, Lappland, Finland och Sveriges utrikes besittningar. 1794. (Stockholm d. 1 oct. 1795.) [Elektronisk resurs]

Tuneld, Eric, 1793, *Geographie öfver konungariket Sverige samt därunder hörande länder, författad af Eric Tuneld ... Sjunde uplagan.* Stockholm, tryckt hos Anders J. Nordström. =1-3. 1793-95.=. [Del 2], Andra bandet, som innehåller Göthaland, nemligen Öster-Göthland, Småland, Öland, Gottland, Wester-Göthland, Wärmeland, Dal, Bohus län, Skåne, Halland och Blekinge. 1793.

Tuneld, Eric, 1794, *Geographie öfver konungariket Sverige samt därunder hörande länder, författad af Eric Tuneld ... Sjunde uplagan.* Stockholm, tryckt hos Anders J. Nordström. =1-3. 1793-95.=. [Del 3], Tredje bandet, som innehåller Norrland, Lappland, Finland och Sveriges utrikes besittningar. 1794. (Stockholm d. 1 oct. 1795.) [Elektronisk resurs via Libris]

Tuneld, Erik, 1827-1833, *Geografi öfver konungariket Sverige*, utgiven av N.V. Forsslund, 8. uppl. Stockholm.

”Ugglan” = *Nordisk familjebok: encyklopedi och konversationslexikon, väsentligt omarb. och koncentrerad uppl.* Stockholm 1923-1937.

Utterström, Gustaf, 1954, *Landshövdingarnas berättelser om länens tillstånd under 1700- och 1800-talen.* Riksarkivet, Stockholm.

Utterström, Gustaf, 1957, *Jordbrukets arbetare ; levnadsvillkor och arbetsliv på landsbygden från frihetstiden till mitten av 1800-talet.* II. Stockholm.

van Tielhof, Milja, 2002, *The Mother of All Trades: The Baltic Grain Trade in Amsterdam from the Late 16th to the Early 19th Century*, Leiden-Boston-Köln.

Wennberg, Axel, 1947, *Lantbebyggelsen i nordöstra Östergötland 1600-1875.* Lund.

Wærn, Leonard Magnus, 1816, ”Uppgifter rörande Landthushållningens tillstånd i Köhla Pastorat, Jösse Härad, Wermlands län; till Kongl. Landtbruks-Academien meddelade af L.M. Wærn, ägare af Adolfsfors Bruk”, i *Kongl. svenska landtbruks-academiens annaler*, 1816:1.

Warholm, Johan Wilhelm, *Skara stifts-matrikel : 1846*, Jönköping, 1846

Weidenhielm, Carl Herman, 1891, (utg), *Samling af gällande föreskrifter angående rustnings- och roteringsbesvärens effektiva utgörande vid indelta armén.* Stockholm.

Westerling, Fredrik Adolf, 1838, *Ecclesiastik matrikel öfver Sverige utgifven år 1838.* Stockholm.

Westin, Josef, 1930, *Kulturgeografiska studier inom Nätra-, Näske- och Utbyåarnas flodområden samt angränsande kusttrakter.* Lund.

Wetterstrand, Carl Gustaf, 1822, "Beskrifning öfver Fägreds Pastorat", i *Skaraborgs läns Hushållningssällskap : Sockenbeskrivningar 1818-1843*, Skaraborgs läns Hushållningssällskap 1982.

Wichman, Holger, 1968, *Norrländskt arbetsliv under 1700-talet : länsmännens berättelser 1764 om allmogens årliga arbeten i Medelpad, Ångermanland och Jämtland / utg. av Holger Wichman under medverkan av Hans Medelius och Vidar Reinhammar*. Stockholm.

Widegren, Per David, 1817, *Försök till en beskrifning öfver Östergötland*. Linköping.

Wiking-Faria, Pablo, 2009, *Freden, friköpen och järnplogarna. Drivkrafter och förändringsprocesser under den agrara revolutionen i Halland 1700-1900*. Göteborg.

Winberg, Christer, 1975, *Folkökning och proletarisering. Kring den sociala strukturomvandlingen på Sveriges landsbygd under den agrara revolutionen*. Göteborg. 1977 års upplaga har använts.

Wirsell, Gunnar †, 1968, *Om kronans jordeböcker 1541-1936*. Stockholm.

Wohlin, Nils, 1912, *Den svenska jordstyckningspolitiken i de 18:de och 19:de århundradena. Jämte en öfversikt af jordstyckningens inverkan på bondeklassens besutenhetsförhållanden*. Stockholm.

*Vägvisare inom Södermanlands län, med åtskillige för länets innevånare och resande bifogade nödiga underrättelser; författad år 1816 af lands-contoret i Nyköping*. Nyköping 1816.

Ydborn, L, 1984, *Befolkningsstillväxt och jordbruk. Tre socknar i Halland 1780-1870*, Göteborg.

Åmark, K, 1915, *Spannmålshandel och spannmålspolitik i Sverige 1719-1830*. Stockholm.

*Årsbok för Sveriges kommuner 1920*. SCB, Stockholm.

Öller, Jöran Johan, 1800, *Beskrifning öfver Jemshögs sochn i Blekinge. Författad af Jöran Johan Öller*. Wexiö.