

**Jordbruk, skogsbruk och fiske**  
***Agriculture, forestry and fishery***

# Jordbruk, skogsbruk och fiske

## Agriculture, forestry and fishery

### Jordbruk Agriculture

- 108 102 Totalskörd av brödsäd och fodersäd 1900–2002  
*Total grain yields*
- 109 103 Fällda älgar 1910–2002  
*Annual moose kill*
- 109 104 Saltsjöfisket: fångst 1925–2002  
*The yield of sea-fisheries, landed weight*
- 110 105 Utfört transportarbete vid rundvirkes-transporter med lastbil, järnväg, älvflotning och havsflotning 1965–2001, milj. tonkm  
*Transport of roundwood by lorry, railway, river- and seafloating, performed million ton-km*
- 110 106 Sveriges utrikeshandel med skogs-industriprodukter 2002, miljarder SEK  
*Swedish foreign trade, forest industry products 2002, SEK billion*
- 111 107 Per capita-konsumtion av papper och papp i Sverige 1975–2002; för 2002 fördelning efter produkttyp  
*Per capita-consumption of paper and paperboard in Sweden*
- 111 108 Returpapper. Förbrukning, insamling och utrikeshandel 1970–2002  
*Wastepaper. Consumption, recovery and foreign trade*
- 112 109 Företag efter företagens storlek  
*Holdings by size of holdings*
- 113 110 Företag och åkerareal efter bruksform  
*Holdings and area of arable land by type of holding*
- 113 111 Företag med nötkreatur, svin, får och höns  
*Holdings with cattle, pigs, sheep and fowls*
- 114 112 Åkerareal efter företagens storlek  
*Area of arable land by size of holdings*
- 115 113 Areal av olika ägoslag vid företag med mer än 2 hektar åker  
*Area of different categories of land on agricultural holdings of more than 2 hectares*
- 116 114 Åkermarkens användning, hektar  
*Use of arable land, in hectares*
- 117 115 Totalskörd i ton  
*Yield in metric tons*
- 118 116 Hektarskörd av spannmål och potatis, kg per hektar  
*Yield of cereals and potatoes, kilo per hectare*

- 118 117 Två uppskattningar av hästuppopulationens storlek  
*Estimated number of horses in Sweden*
- 119 118 Husdjur  
*Livestock*
- 119 119 Renar vid samebyar  
*Reindeer at grazing communities*
- 119 120 Mjölkboskapskontrollen  
*Dairy cattle inspection*
- 120 121 Mejerihantering  
*Dairying*
- 120 122 Animal produktion, 1 000 ton  
*Dairy and meat production*
- 121 123 Odling av trädgårdsväxter  
*Horticulture*
- 121 124 Frilandsareal i hektar för olika trädgårdsväxter  
*Cultivation on open ground of various horticultural plants, in hectares*
- 122 125 Antal djur som använts i försök enligt Europarådskonventionen (ETS 123) och EG:s direktiv (86/609/EEG) i Sverige  
*Number of animals used in Sweden in experiments and other procedures that come under the European Convention (ETS 123) and EC Directive (86/609/EEC)*
- 122 126 Antal djur som använts i beteendestudier, som avlivats utan föregående ingrepp samt i övriga försök i Sverige under år 2002  
*Number of animals used in behavioural studies, destroyed without previous intervention and used in other studies in Sweden*
- 123 127 Under tillåten jakttid fällda älgar, länsvis  
*Annual harvest of moose during open season*
- 124 128 Veterinärväsendet den 31 december  
*Veterinary activity*

### Skogsbruk Forestry

- 125 129 Skogsmarksareal efter län, landsdelar och ägare 1997/2001, 1 000 hektar  
*Forest area by county and ownership*
- 126 130 Virkesförråd på skogsmark  
*Growing stock on forest land*
- 127 131 Årlig avsatt tillväxt (inkl. tillväxt för avverkade träd) i virkesförrådet, i genomsnitt för perioden 1997–2001  
*Mean annual increment of standing volume, incl. growth of felled trees*

- 128** 132 Genomsnittlig årlig bruttoavverkning under femårsperioden 1995/96-1999/00.  
*Mean annual felling*
- 128** 133 Beräknad årlig bruttoavverkning i riket under kalenderåren  
*Calculated annual gross felling, by products, during calendar years*
- 129** 134 Genomsnittspriser på leveransvirke för barrsågtimmer och massaved  
*Average delivery prices of softwood saw logs and pulp wood*
- 130** 135 Investeringar och underhållskostnader inom skogsbruket. Hela landet  
*Investments and maintenance costs in Swedish forestry*

## **Fiske** **Fishery**

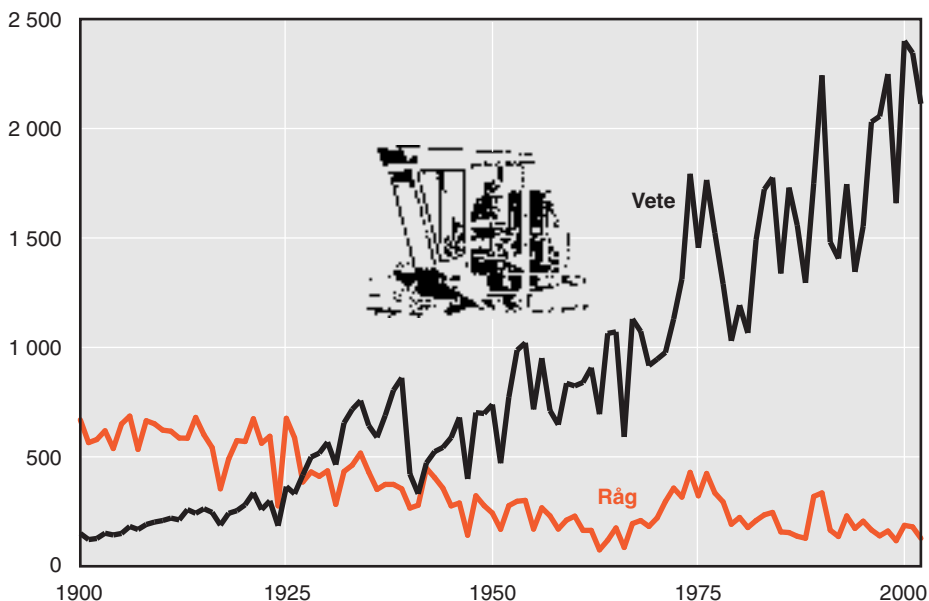
- 131** 136 Saltsjöfisket: avkastning, landad vikt  
*Sea fishery yields, landed weight*
- 131** 137 Vattenbruk: produktion av matfisk, musslor och kräftor, hel färskvikt, ton  
*Aquaculture production of food fish, mussels and crayfish, whole fresh weight, tonnes*
- 132** 138 Saltsjöfisket: ilandförd fisk på kuststräckor 2002, landad vikt  
*Sea fishery yields by coastal districts, landed weight*
- 132** 139 Saltsjöfisket: fiskare och båtar  
*Sea fisheries: fishermen and fishing craft*

# 102 Totalskörd av brödsäd och fodersäd 1900–2002

Total grain yields

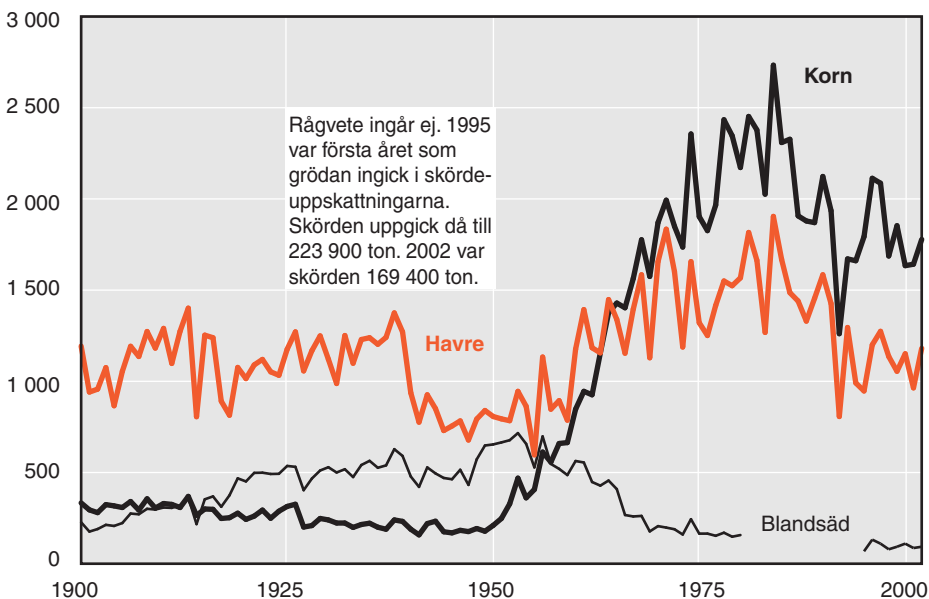
## Brödsäd

Tusental ton



## Fodersäd

Tusental ton



Ⓢ Källa: SCB Historisk statistik för Sverige del 2; Statistisk årsbok; Jordbruksstatistisk årsbok 2002.

## 103 Fällda älgar 1910–2002

Annual moose kill

Antal

200 000

175 000

150 000

125 000

100 000

75 000

50 000

25 000

0

1900 1910 1920 1930 1940 1950 1960 1970 1980 1990 2000

Under 1980-talet fälldes totalt 1,4 miljoner älgar. Flest fällda under ett år: 175 000 stycken år 1982.

Källa: SCB, Miljöstatistik, Rapport nr 4, 1984, Jaktstatistik m.m. åren 1827–1973; Skogsstyrelsen, statistik hämtad från Svenska Jägareförbundet; Naturvårdsverket.

## 104 Saltsjöfisket: fångst 1925–2002

The yield of sea-fisheries, landed weight

Ton

500 000

400 000

300 000

200 000

100 000

0

1920 1930 1940 1950 1960 1970 1980 1990 2000

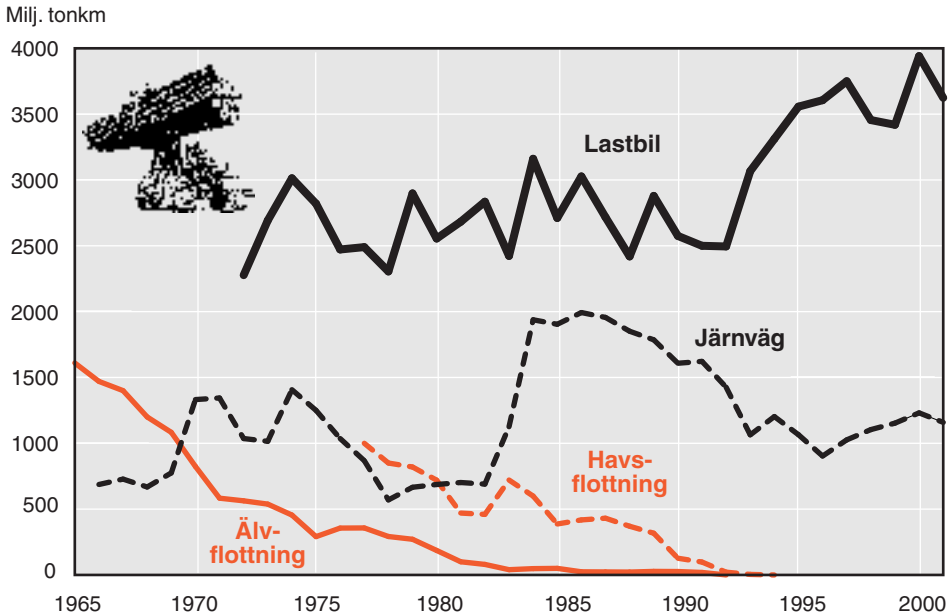
Hel färskvikt

Landad vikt

Ⓢ Källa: SCB, Fiske 1914–1969, Fiskestatistisk årsbok 1971–1982, Statistiska meddelanden serie J och JO.

# 105 Utfört transportarbete vid rundvirkestransporter med lastbil, järnväg, älvflottning och havsflottning 1965–2001, milj. tonkm

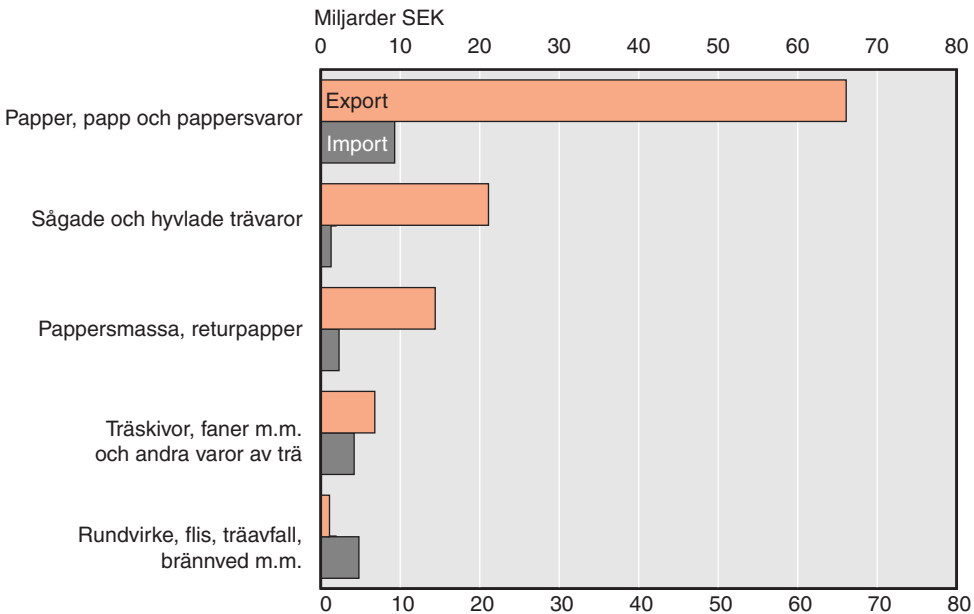
*Transport of roundwood by lorry, railway, river- and seafloating, performed million ton-km*



☉ Källa: Skogsstyrelsen, Skogsstatistisk årsbok 2003.

# 106 Sveriges utrikeshandel med skogsindustriprodukter 2002, miljarder SEK

*Swedish foreign trade, forest industry products 2002, billion of SEK*

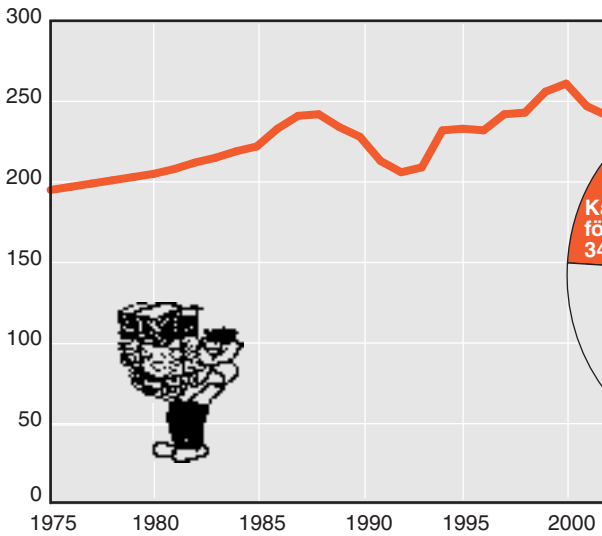


☉ Källa: SCB Utrikeshandel. Sveriges statistiska databaser, SSD ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

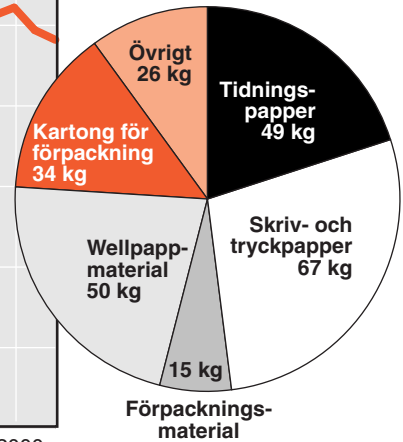
# 107 Per capita-konsumtion av papper och papp i Sverige 1975–2002; för 2002 fördelning efter produkttyp

*Per capita-consumption of paper and paperboard in Sweden*

Kilo per capita 1975–2002



Fördelning 2002

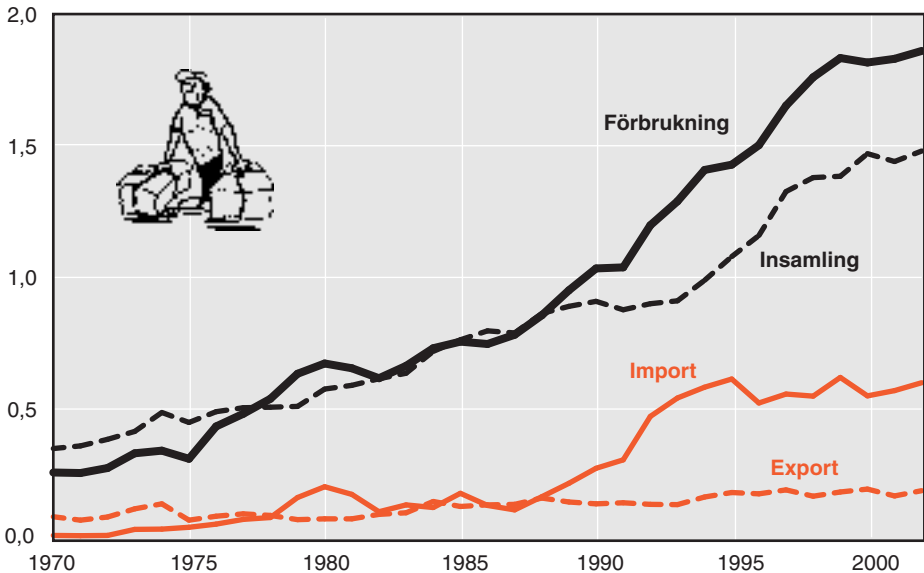


☉ Källa: Skogsstyrelsen, Skogsstatistisk årsbok 2003.

# 108 Returpapper. Förbrukning, insamling och utrikeshandel 1970–2002

*Wastepaper. Consumption, recovery and foreign trade 1970–2002*

Miljoner ton



☉ Källa: Skogsstyrelsen, Skogsstatistisk årsbok 2003.

# 109 Företag efter företagens storlek

## Holdings by size of holdings

Län County	Storleksgrupp, hektar åker <i>Size of holdings, hectares of arable land</i>							Summa företag <i>All holdings</i>	
	2,1– 5,0	5,1– 10,0	10,1– 20,0	20,1– 30,0	30,1– 50,0	50,1– 100,0	100,1–		
Stockholms	190	229	370	216	226	270	229	1 730	
Uppsala	194	243	383	289	429	639	399	2 576	
Södermanlands	187	239	366	182	280	380	396	2 030	
Östergötlands	351	367	476	329	560	781	607	3 471	
Jönköpings	758	850	779	438	506	400	93	3 824	
Kronobergs	617	648	516	266	258	208	48	2 561	
Kalmar	446	520	662	381	496	590	245	3 340	
Gotlands	151	170	222	176	326	435	215	1 695	
Blekinge	293	305	278	135	192	125	41	1 369	
Skåne	1 235	1 297	1 771	1 032	1 308	1 444	1 106	9 193	
Hallands	533	641	779	470	471	458	203	3 555	
Västra Götalands	2 317	2 732	3 151	1 688	1 881	1 785	939	14 493	
Värmlands	827	839	687	355	401	366	233	3 708	
Örebro	337	390	414	289	354	419	265	2 468	
Västmanlands	139	196	345	274	424	472	322	2 172	
Dalarnas	441	401	463	268	285	267	94	2 219	
Gävleborgs	431	518	607	301	376	314	85	2 632	
Västernorrlands	551	505	474	202	202	221	72	2 227	
Jämtlands	428	379	326	162	204	182	60	1 741	
Västerbottens	469	537	516	250	283	328	123	2 506	
Norrbottnens	368	306	252	146	150	153	65	1 440	
Hela riket <i>Sweden</i>	2002	11 263	12 312	13 837	7 849	9 612	10 237	5 840	70 950
	2001	11 522	13 657	14 732	8 199	10 052	10 498	5 631	74 291
	2000	11 784	14 110	15 453	8 717	10 624	10 652	5 458	76 798
	1999	11 344	15 229	16 656	9 295	11 445	10 969	5 181	80 119
	1998	13 563	16 442	17 451	9 827	11 845	11 188	4 991	85 307
	1997	14 273	17 179	18 066	10 127	12 249	11 268	4 864	88 026
	1996	14 730	17 816	18 701	10 607	12 587	11 350	4 697	90 488
	1995	12 828	16 710	18 458	10 633	12 834	11 339	4 503	87 305
	1994	13 670	17 802	19 128	10 803	13 128	11 230	4 341	90 102
	1993	13 909	18 196	19 487	11 139	13 329	11 190	4 235	91 485
	1992	13 980	18 135	19 632	11 372	13 543	11 074	4 114	91 850
	1991	14 280	18 536	20 074	11 712	13 789	11 116	4 047	93 554
	1990	14 957	19 020	20 832	12 177	14 223	11 348	4 003	96 560

Se Tabellmärkningarna.

☉ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1994–1997), Statens jordbruksverk (1998–2002) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/)); Statistiska meddelanden, serie J 30 (1990–1997), J 34 (1998) och JO 34 ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se](http://www.scb.se/), 1999–2000); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se](http://www.scb.se/), 1990–1999).

# 110 Företag och åkerareal efter bruksform

## Holdings and area of arable land by type of holding

Län County	Helt ägda företag Wholly owned holdings		Helt arrenderade företag Wholly leased holdings		Delvis arrenderade företag Partly leased holdings		Totalareal åker, hektar Total area of arable land	
	Antal Number	Åker, hektar Arable land, hectares	Antal	Åker, hektar	Antal	Åker, hektar		
Stockholms	788	17 702	460	33 611	608	37 757	89 070	
Uppsala	1 169	36 491	555	42 419	1 115	73 384	152 293	
Södermanlands	941	32 503	476	37 419	750	60 946	130 868	
Östergötlands	1 473	48 683	922	64 195	1 380	96 710	209 587	
Jönköpings	1 628	16 145	656	18 221	1 933	60 401	94 767	
Kronobergs	1 161	10 171	304	6 899	1 328	36 895	53 965	
Kalmar	1 343	26 980	568	23 377	1 650	78 497	128 854	
Gotlands	676	16 227	208	11 847	982	58 422	86 496	
Blekinge	720	8 550	160	5 371	614	20 748	34 669	
Skåne	4 771	116 528	1 598	114 222	3 903	233 911	464 660	
Hallands	1 973	32 688	488	21 273	1 573	64 434	118 395	
Västra Götalands	8 406	144 787	1 743	73 353	6 052	269 974	488 113	
Värmlands	2 495	34 335	390	16 693	1 442	61 761	112 789	
Örebro	1 223	27 592	317	15 606	1 109	65 273	108 470	
Västmanlands	1 190	37 147	391	30 160	808	56 882	124 189	
Dalarnas	962	11 483	244	9 077	1 198	41 387	61 948	
Gävleborgs	1 321	13 486	200	5 444	1 487	53 987	72 917	
Västernorrlands	1 524	11 358	176	4 463	1 204	39 251	55 072	
Jämtlands	1 052	8 338	186	5 733	940	30 579	44 649	
Västerbottens	1 534	12 456	245	9 865	1 499	52 165	74 486	
Norrbottnens	1 052	9 369	138	4 401	717	26 902	40 672	
Hela riket Sweden	1999	37 402	673 016	10 425	553 648	32 292	1 520 266	2 746 929
	1998	41 246	709 001	11 077	562 177	32 984	1 512 577	2 783 755
	1997	42 736	728 701	11 753	575 241	33 537	1 494 631	2 798 574
	1996	44 153	752 053	12 339	582 223	33 996	1 477 258	2 811 534
	1995	40 557	726 885	12 656	580 619	34 092	1 459 136	2 766 641

Se Tabellänmärkingar.

☉ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1994–1997), Statens jordbruksverk (1998–1999) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se](http://www.sjv.se) och [www.scb.se](http://www.scb.se)); Statistiska meddelanden, serie J 30 (1994–1997), J 34 (1998) och JO 34 ([www.sjv.se](http://www.sjv.se) och [www.scb.se](http://www.scb.se), 1999); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

# 111 Företag med nötkreatur, svin, får och höns

## Holdings with cattle, pigs, sheep and fowls

Företag Holdings	1996	1997	1998	1999	2000 <sup>1</sup>	2001	2002
<b>Med nötkreatur With cattle</b>	40 318	38 531	36 594	33 978	32 063	30 537	29 038
Kor Cows							
Mjölkkor Dairy cows	16 464	15 788	14 859	13 963	12 676	11 828	11 270
Kor för uppfödning av kalvar Suckler cows	16 545	16 093	15 307	14 254	13 861	13 578	13 105
Kvigor, tjurar och stutar Heifers, bulls and steers	37 848	36 286	34 499	32 231	30 457	29 072	27 810
Kalvar under 1 år Calves younger than 1 year	35 148	33 616	31 491	29 189	27 733	26 286	25 159
<b>Med svin With pigs</b>	9 648	8 431	7 267	6 014	4 809	4 520	3 998
Galtar Boars	4 227	3 574	3 051	2 480	2 122	1 973	1 878
Suggor Sows	7 083	5 925	5 158	4 111	3 218	3 022	2 726
Slaktsvin 20 kg och över Fattening pigs 20 kg - Smågrisar under 20 kg	7 455	6 591	5 665	4 909	3 897	3 625	3 260
Fattening pigs -20 kg	6 189	5 215	4 684	3 660	2 814	2 674	2 506
<b>Med får (exkl. lamm) With sheep</b>	9 678	9 372	8 638	8 209	8 041	8 051	7 407
<b>Med höns (exkl. kycklingar) With fowls</b>	8 696	8 340	6 825	6 441	5 678	5 768	5 323

<sup>1</sup> Urvalsundersökning i juni månad för nötkreatur och svin; totalundersökning 1 aug. för övriga djurslag.  
Cattle and pigs: sample survey in June; sheep and fowls: total population survey in August.

Se Tabellänmärkingar.


☉ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1996–1997), Statens jordbruksverk (1998–2002) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se](http://www.sjv.se)/ [www.scb.se](http://www.scb.se)); Statistiska meddelanden, serie J 20 (1996–1998) och JO 20 ([www.sjv.se](http://www.sjv.se)/ [www.scb.se](http://www.scb.se), 1999–2002).

# 112 Åkerareal efter företagens storlek

## Area of arable land by size of holdings

Län County	Storleksgrupp, hektar åker Size of holdings, hectares of arable land							Summa åkerareal Total area of arable land	
	2,1– 5,0	5,1– 10,0	10,1– 20,0	20,1– 30,0	30,1– 50,0	50,1– 100,0	100,1–		
Stockholm	713	1 745	5 557	5 291	8 830	19 061	44 564	85 761	
Uppsala	707	1 838	5 711	7 155	16 963	45 338	72 754	150 467	
Södermanlands	678	1 815	5 328	4 556	11 122	27 446	76 475	127 420	
Östergötlands	1 279	2 707	7 051	8 128	22 187	55 652	110 885	207 889	
Jönköpings	2 765	6 247	11 127	10 844	19 692	27 077	13 950	91 703	
Kronobergs	2 208	4 709	7 332	6 525	10 029	13 946	6 614	51 363	
Kalmar	1 605	3 896	9 588	9 434	19 423	41 371	41 314	126 630	
Gotlands	556	1 255	3 298	4 366	12 747	30 470	33 522	86 214	
Blekinge	1 055	2 213	4 004	3 314	7 431	8 333	6 353	32 703	
Skåne	4 396	9 672	25 839	25 546	51 276	101 482	238 221	456 432	
Hallands	1 949	4 754	11 320	11 543	18 518	31 869	34 279	114 233	
Västra Götalands	8 457	20 332	45 606	41 540	73 279	124 872	162 719	476 805	
Värmlands	3 068	6 325	9 850	8 775	15 718	25 862	41 982	111 580	
Örebro	1 196	2 916	6 047	7 047	13 775	29 848	46 234	107 063	
Västmanlands	509	1 487	5 135	6 695	16 514	33 605	58 768	122 713	
Dalarnas	1 597	2 925	6 666	6 639	11 048	18 502	14 054	61 431	
Gävleborgs	1 598	3 815	8 808	7 324	14 570	21 532	12 081	69 729	
Västernorrlands	2 076	3 759	6 827	4 877	7 991	14 746	10 386	50 663	
Jämtlands	1 569	2 814	4 633	3 928	8 143	12 176	8 748	42 011	
Västerbottens	1 758	4 088	7 440	6 130	10 988	23 298	16 511	70 213	
Norrbottnens	1 369	2 259	3 569	3 620	5 868	10 626	9 608	36 918	
Hela riket Sweden	2002	41 110	91 570	200 735	193 279	376 113	717 112	1 060 022	2 679 941
	2001	42 665	101 352	213 781	202 038	392 960	734 902	1 006 465	2 694 162
	2000	43 780	104 774	224 457	215 019	415 572	742 556	959 826	2 705 984
	1999	43 524	114 858	244 007	230 210	448 199	762 368	903 765	2 746 929
	1998	51 681	124 320	256 710	243 919	464 441	775 465	867 220	2 783 755
	1997	54 392	129 803	265 554	251 114	479 814	777 542	840 356	2 798 574
	1996	56 141	134 909	275 112	263 248	493 524	781 526	807 075	2 811 534
	1995	48 935	126 649	271 350	263 631	502 960	780 177	772 940	2 766 641
	1994	52 400	136 062	283 568	269 596	516 010	773 388	749 053	2 780 077
	1993	53 339	139 272	288 772	277 731	524 563	768 801	727 251	2 779 729
	1992	53 947	139 092	291 983	283 947	532 268	759 383	707 322	2 767 942
	1991	55 051	142 115	298 167	292 406	541 922	761 722	698 614	2 789 997
	1990	57 460	145 662	309 428	304 009	558 354	776 427	693 252	2 844 592

Se Tabellmärknings.

 Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1994–1997), Statens jordbruksverk (1998–2002) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/)); Statistiska meddelanden, serie J 30 (1990–1997), J 34 (1998) och JO 34 ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se](http://www.scb.se/), 1999); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se](http://www.scb.se/), 1990–1999).

# 113 Areal av olika ägoslag vid företag med mer än 2 hektar åker

*Area of different categories of land on agricultural holdings of more than 2 hectares*

Län County	Åkermark <i>Arable land</i>	Betesmark <i>Natural pasture</i>	Skogsmark <i>Forest land</i>	Annan mark <i>Other land</i>	Summa <i>Total area</i>	
Hektar Hectares						
Stockholm	89 070	13 626	92 672	15 733	211 101	
Uppsala	152 293	18 172	115 592	14 200	300 258	
Södermanlands	130 868	17 886	137 611	19 366	305 731	
Östergötlands	209 587	48 999	183 472	27 110	469 168	
Jönköpings	94 767	42 847	206 556	34 977	379 147	
Kronobergs	53 965	21 016	144 195	25 103	244 279	
Kalmar	128 854	57 970	210 787	33 094	430 705	
Gotlands	86 496	15 390	68 161	21 223	191 270	
Blekinge	34 669	11 155	74 234	6 987	127 044	
Skåne	464 660	56 424	123 346	22 448	666 878	
Hallands	118 395	15 792	90 842	21 835	246 863	
Västra Götalands	488 113	68 685	444 281	119 594	1 120 673	
Värmlands	112 789	8 872	237 185	24 476	383 321	
Örebro	108 470	8 836	125 817	14 793	257 917	
Västmanlands	124 189	9 252	132 037	11 569	277 046	
Dalarnas	61 948	6 369	141 770	11 534	221 620	
Gävleborgs	72 917	5 329	256 673	17 941	352 860	
Västernorrlands	55 072	6 428	240 037	33 144	334 682	
Jämtlands	44 649	6 333	252 323	93 096	396 402	
Västerbottens	74 486	4 145	253 760	63 911	396 301	
Norrbottnens	40 672	3 625	202 846	70 314	317 456	
Hela riket Sweden	1999	2 746 929	447 149	3 734 193	7 024 449	7 630 720
	1998	2 783 755	448 855	3 928 340	755 657	7 916 607
	1997	2 798 574	449 651	3 997 400	773 998	8 019 622
	1996	2 811 534	446 458	4 077 481	798 687	8 134 160
	1995	2 766 641	425 219	3 843 789	764 453	7 800 102
	1994	2 780 077	339 156	3 947 194	789 456	7 855 882
	1993	2 779 729	331 098	3 962 448	804 895	7 878 170
	1992	2 767 942	329 118	3 921 387	805 989	7 824 436
	1991	2 789 997	329 302	3 949 068	821 089	7 889 456
	1990	2 844 592	331 691	4 065 431	859 192	8 100 906

Se Tabellmärknings.

Ⓢ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1994–1997), Statens jordbruksverk (1998–1999) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se](http://www.sjv.se) och [www.scb.se](http://www.scb.se)); Statistiska meddelanden, serie J 30 (1990–1997), J 34 (1998) och JO 34 ([www.sjv.se](http://www.sjv.se) och [www.scb.se](http://www.scb.se), 1999); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se](http://www.scb.se), 1990–1999).

# 114 Åkermarkens användning, hektar

Use of arable land, in hectares

Gröda Crops	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Spannmål<sup>1</sup> Grain</b>	1 216 196	1 268 683	1 282 812	1 153 178	1 228 922	1 174 254	1 129 269
Vete <i>Wheat</i>	334 562	344 182	398 045	275 418	401 565	399 165	339 599
Höstvete <i>Winter wheat</i>	292 170	299 594	359 024	209 641	353 201	354 495	285 249
Vårvete <i>Spring wheat</i>	42 392	44 588	39 021	65 777	48 364	44 670	54 350
Råg <i>Rye</i>	33 558	29 416	34 617	24 507	34 533	34 403	24 395
Korn <i>Barley</i>	468 564	482 900	444 960	481 987	411 224	397 499	416 842
Höstkorn <i>Winter barley</i>	22 061	15 272	15 949	11 883	12 997	9 577	6 386
Vårkorn <i>Spring barley</i>	446 503	467 628	429 011	470 104	398 227	387 922	410 456
Havre <i>Oats</i>	283 588	315 465	311 467	305 658	295 544	278 174	295 002
Rågvete och blandsäd							
<i>Triticale and mixed grain</i>	95 924	96 720	93 723	65 609	86 056	65 012	53 432
Rågvete <i>Triticale</i>	61 694	66 473	66 751	32 586	40 728	39 642	30 809
Blandsäd <i>Mixed grain</i>	34 230	30 247	26 972	33 022	45 328	25 370	22 623
<b>Baljväxter Leguminous plants</b>	27 225	42 692	58 612	39 676	37 252	39 546	41 585
<b>Potatis Potatoes</b>	36 636	35 813	33 700	32 813	32 903	32 236	31 731
Matpotatis <i>Table potatoes</i>	27 577	26 732	25 133	24 422	23 610	23 776	23 142
Potatis för stärkelse <sup>2</sup>							
<i>Potatoes for processing</i>	9 060	9 081	8 567	8 391	9 293	8 460	8 589
<b>Sockerbetor Sugar beets</b>	59 223	60 459	58 737	59 881	55 484	54 834	54 820
<b>Frövall Seed ley</b>	7 854	8 470	9 013	8 165	8 465	10 282	12 439
<b>Vall och grönfoder</b>							
<i>Ley, green forage and pasture</i>	1 019 722	1 005 952	985 422	980 186	920 783	956 043	973 410
Slättervall <sup>3</sup> <i>Ley</i>	772 353	746 832	742 068	760 227	917 305	929 627	941 023
Grönfoder <sup>4</sup> <i>Green forage</i>	..	24 443	21 935	21 867	3 478	26 416	32 387
Betesvall <sup>5</sup> <i>Pasture</i>	247 369	234 677	221 418	198 091	..	..	..
<b>Oljeväxter Oil crops</b>	72 803	73 116	69 627	110 062	58 828	49 210	70 660
Höstraps <i>Winter rape</i>	21 737	22 888	23 159	19 626	24 870	19 900	31 219
Vårrops <i>Spring rape</i>	18 976	19 475	16 705	31 273	12 112	13 591	21 943
Höstrybs <i>Winter turnip rape</i>	811	1 787	1 470	1 206	1 395	857	1 899
Vårrybs <i>Spring turnip rape</i>	23 869	19 432	13 238	23 784	9 791	10 425	12 408
Oljelin <i>Oil flax</i>	7 407	9 534	15 056	34 172	10 660	4 437	3 191
<b>Övriga växtslag Other crops</b>	34 674	34 142	30 613	33 253	35 915	36 493	26 791
Energiskog <i>Energy forest</i>	16 236	15 564	14 533	14 311	15 079	14 949	14 621
Trädgårdsväxter <i>Horticultural plants</i>	14 962	14 600	13 080	13 565	10 389	10 191	10 127
Andra växtslag <i>Other crops</i>	3 476	3 978	2 999	5 376	10 447	11 353	2 043
<b>Träda<sup>6</sup> Fallow</b>	305 317	238 142	224 924	304 066	247 734	266 193	268 543
<b>Ej utnyttjad slätter- och betesvall<sup>7</sup></b>							
<i>Unused ley and pasture</i>	31 888	31 106	30 296	25 649	..	..	..
<b>Ospecificerad åkermark<sup>8</sup></b>							
<i>Unspecified arable land</i>	-	-	-	-	79 696	75 094	60 462
<b>Summa åker<sup>9</sup> Total arable land</b>	2 811 534	2 798 574	2 783 755	2 746 929	2 705 984	2 694 184	2 679 941

<sup>1</sup> År 2000 redovisas stråsäd till grönfoder samt vissa arealer stråsäd/baljväxtblandningar under spannmål.

<sup>2</sup> År 2000 inkluderas vissa arealer övrig fabrikspotatis i potatis för stärkelse.

<sup>3</sup> Avser slättervall som utnyttjades resp. år. 1996: inkl. grönfoder. 2000-2002: inkl. betesvall.

<sup>4</sup> Inkl. majs. Grönfoder redovisas år 1996 tillsammans med slättervall.

<sup>5</sup> 2000-2002: Betesvall redovisas tillsammans med slättervall.

<sup>6</sup> 1996-1999: inkl. obrukad åkerjord.

<sup>7</sup> 2000-2002: Ej utnyttjad slätter- och betesvall redovisas under ospecificerad åkermark.

<sup>8</sup> Arealer som ej kunnat fördelas på gröda.

<sup>9</sup> Inkl. annan obrukad åker.

Se Tabellanmärkningar.

☉ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1996-1997), Statens jordbruksverk (1998-2002) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/)); Statistiska meddelanden, serie J 10 (1996-1998) och JO 10 ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/), 1999-2002); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se/](http://www.scb.se/), 1996-1999).

# 115 Totalskörd i ton

*Yield in metric tons*

Skörd Yield	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Höstvete <i>Winter wheat</i>	1 793 800	1 822 400	2 060 700	1 325 800	2 154 500	2 137 700	1 844 600
Vårvete <i>Spring wheat</i>	236 100	233 800	188 000	333 100	245 400	207 100	268 000
Höstråg <i>Winter rye</i>	165 700	138 700	160 500	117 400	187 300	180 000	128 200
Höstkorn <i>Winter barley</i>	99 300	74 400	85 400	58 600	60 700	46 500	27 200
Vårkorn <i>Spring barley</i>	2 014 100	2 011 900	1 601 500	1 793 900	1 573 700	1 595 600	1 750 700
Havre <i>Oats</i>	1 199 800	1 274 300	1 136 200	1 055 100	1 151 100	963 700	1 180 700
Rågvete <i>Triticale</i>	312 900	320 800	307 400	154 200	187 300	174 500	169 400
Blandsäd <i>Mixed grain</i>	132 400	109 800	78 700	93 200	110 300	85 600	93 100
Ärter <i>Peas</i>	68 300	114 300	87 700	81 800	67 400	76 300	84 400
Slättervall, första skörd <sup>1</sup> <i>Ley, first harvest</i>	3 365 200	3 202 800	..	..	..	..	2 737 000
Matpotatis <sup>2</sup> <i>Table potatoes</i>	853 200	874 300	792 500	675 200	654 400	621 900	612 500
Potatis för stärkelse <i>Potatoes for processing</i>	347 700	339 800	406 400	315 600	325 700	303 100	301 050
Sockerbetor <sup>3</sup> <i>Sugar beets</i>	2 430 000	2 639 100	2 570 800	2 752 600	2 602 200	2 659 400	2 664 300
Höstraps <sup>4</sup> <i>Winter rape</i>	49 900	52 600	69 300	56 200	80 900	61 700	90 900
Vårrops <sup>4</sup> <i>Spring rape</i>	41 800	35 800	32 500	63 800	23 100	26 900	46 300
Höstrybs <sup>4</sup> <i>Winter turnip rape</i>	1 000	2 600	2 400	2 300	2 400	1 200	3 300
Vårrybs <sup>4</sup> <i>Spring turnip rape</i>	40 200	30 000	19 300	39 800	15 100	16 200	18 700
Oljelin <i>Oil flax</i>	9 900	12 200	6 400	32 500	7 900	3 300	5 200

<sup>1</sup> Undersöktes ej 1998–2001.

<sup>2</sup> Exkl. odlingar mindre än 0,5 hektar.

<sup>3</sup> Uppgifterna avser avräknad betmängd.

<sup>4</sup> Uppgifterna har för hela perioden omräknats till 9 procents vattenhalt.

Se Tabellanmärkningar.



Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1996–1997), Statens jordbruksverk (1998–2002) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/)); Statistiska meddelanden, serie J 12 (1996–1997), J 16 (1998) och JO 16 ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/), 1999–2002); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se/](http://www.scb.se/), 1996–1999).

# 116 Hektarskörd av spannmål och potatis, kg per hektar

## Yield of cereals and potatoes, kilo per hectare

Län County	Odling om mer än 2,0 hektar åkermark. Holdings larger than 2,0 hectares of arable land								
	Höst-vete <sup>1</sup> Winter wheat	Vår-vete <sup>1</sup> Spring wheat	Råg <sup>1</sup> Rye	Höst-korn <sup>1</sup> Winter barley	Vår-korn <sup>1</sup> Spring barley	Havre <sup>1</sup> Oats	Råg-vete <sup>1</sup> Triticale	Mat-potatis <sup>2</sup> Table potatoes	Potatis för stärkelse Potatoes for processing
Stockholms	5 520	3 460	4 380	–	3 620	3 550	..	..	–
Uppsala	5 970	4 590	4 670	–	4 200	4 060	..	17 560	–
Södermanlands	5 540	3 810	4 050	..	4 050	4 000	5 290	..	–
Östergötlands	6 090	4 830	5 690	..	4 370	4 380	5 940	27 940	–
Jönköpings	..	..	..	..	3 240	3 330	4 700	..	–
Kronobergs	..	..	..	..	3 150	3 220	4 430	..	..
Kalmar	6 710	5 120	..	5 160	4 000	4 080	5 110	26 720	..
Gotlands	5 390	4 360	4 290	5 100	4 120	4 340	5 100	28 070	–
Blekinge	7 040	5 240	..	..	4 150	4 100	5 380	..	32 770
Skåne	7 710	6 090	5 900	5 610	5 420	5 440	6 200	30 860	36 520
Hallands	6 810	5 530	..	..	5 350	4 640	6 090	26 700	..
Västra Götalands	6 160	4 280	5 230	..	4 560	4 240	5 510	26 480	..
Värmlands	5 240	..	..	–	3 470	3 310	..	23 100	–
Örebro	6 140	5 240	4 940	–	4 460	4 260	5 720	24 640	–
Västmanlands	5 650	4 030	..	–	3 990	4 100	..	..	–
Dalarnas	..	..	..	–	2 670	2 910	..	22 020	–
Gävleborgs	..	..	..	–	2 890	2 450	..	14 580	–
Västernorrlands	–	–	–	–	2 280	..	..	15 760	–
Jämtlands	–	–	–	–	2 860	..	–	..	–
Västerbottens	–	–	–	–	2 410	2 430	..	17 710	–
Norrbottns	–	–	–	–	2 680	3 110	..	18 000	–
Hela riket Sweden									
2002	6 470	4 960	5 330	5 390	4 340	4 100	5 540	26 470	35 050
2001	6 040	4 650	5 270	5 270	4 140	3 550	4 410	26 160	35 820
2000	6 100	5 100	5 430	5 090	3 970	3 960	4 600	26 720	38 700
1999	6 320	5 060	4 790	4 930	3 820	3 450	4 730	28 820	37 620
1998	5 740	4 820	4 640	5 360	3 730	3 650	4 600	34 720	47 440
1997	6 210	5 350	4 810	4 970	4 390	4 120	4 920	35 640	37 420
1996	6 270	5 680	5 040	4 580	4 600	4 320	5 180	33 210	38 370
1995	6 260	4 980	5 310	5 370	3 960	3 480	5 130	31 280	38 330
1994	5 640	4 500	4 550	..	3 700	3 060	..	30 430	..

<sup>1</sup> Avser skörd med 15 % vattenhalt.

<sup>2</sup> Avser skörd efter reducering för små, rötskadade eller grönfärgade knölar.

Se Tabellanmärkningar.

☉ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1994–1997), Statens jordbruksverk (1998–2002) och SCB: Statistiska meddelanden, serie J 12 (1994–1998), J 16 (1998) och JO 16 ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se](http://www.scb.se), 1999–2002); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se](http://www.scb.se), 1994–1999).

# 117 Två uppskattningar av hästpopulationens storlek

## Estimated number of horses in Sweden

Enligt beräkning av verksamhetsledningen vid Svenska Hästavelsförbundet (SH) mars 2000 <sup>1</sup>	Antal Number	Försök till uppskattning av antalet hästar genom kontakt på lokal nivå under år 2000 <sup>2</sup>	Antal
<b>Enligt Svenska Hästavelsförbundet</b>		<b>Södra Sverige</b>	
Varmblodiga ridhästar, nio raser samt hästar med okänd härstamning av varmblodstyp	65 000	(Jönköping, Kronoberg, Kalmar, Gotland, Blekinge, Skåne, Halland)	115 000
Kallblod, fem raser, ej kallblodiga travare	15 000		
Ponnyer, åtta raser samt ponnyer av okänd härstamning	50 000	<b>Mellersta Sverige</b>	
Islandshästar	13 000	(Stockholm, Uppsala, Södermanland, Östergötland, Västra Götaland, Värmland, Örebro, Västmanland, Dalarna)	145 000
Övriga, inklusive oregistrerade	15 000		
<b>Enligt Svenska Travsportens Centralförbund (STC)</b>		<b>Norrland</b>	
Travare, varmblod	55 000	(Gävleborg, Västernorrland, Jämtland, Västerbotten, Norrbotten)	25 000
Travare, kallblod	7 500		
<b>Svenska GaloppSPORTENS Centralförbund (SGC)</b>		<b>Totalt<sup>3</sup></b>	<b>285 000</b>
Fullblod	5 000		
<b>Totalt Total</b>	<b>225 500</b>		

<sup>1</sup> According to management office of Swedish Horse Board, March 2000.

<sup>2</sup> Estimations of number of horses through local contacts during 2000.

<sup>3</sup> Jordbruksverket gav SCB i uppdrag att genomföra en studie avseende möjligheterna att uppskatta antalet hästar i landet samt hästpopulationens struktur. Slutatsen man kan dra av den summerade uppgiften - dvs. på riksnivå - är att antalet hästar verkar vara betydligt fler än de 220 000–230 000 hästar som tidigare skattningar kommit fram till. Med tanke på att det i flera fall noterats att det är minimiuppgifter som angivits, så kan uppskattningen på ca 285 000 hästar fortfarande vara en underskattning.

Källa: Jordbruksverket, Möjligheterna att uppskatta hästpopulationens storlek och struktur ([www.sjv.se](http://www.sjv.se)).

# 118 Jordbruk, skogsbruk och fiske

## Agriculture, forestry and fishery

# 118 Husdjur Livestock

Husdjur Livestock	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Nötkreatur All cattle</b>	1 790 240	1 780 823	1 738 496	1 712 920	1 683 767	1 651 511	1 637 465
Kor Cows							
För mjölkproduktion Dairy cows	466 265	467 981	449 130	448 520	427 621	418 471	417 082
För kalvuppfödning Suckler cows	164 115	169 009	169 926	164 801	167 277	165 738	168 593
Kvigor, tjurar och stutar 1 år och däröver Heifers, bulls and steers 1 year of age and older	616 860	613 945	610 724	600 130	588 686	573 286	553 098
Kalvar under 1 år Calves younger than 1 year of age	542 999	529 888	508 716	499 469	500 183	494 016	498 692
<b>Får och lamm Sheep and lambs</b>	469 035	442 102	421 189	437 249	431 699	451 594	426 772
<b>Svin All pigs</b>	2 348 754	2 351 201	2 286 030	2 115 213	1 917 917	1 891 456	1 881 743
Galtar och suggor Boars and sows	280 028	274 485	260 133	224 380	206 057	215 766	211 562
Galtar Boars	6 922	5 782	4 772	4 175	4 161	3 924	3 385
Suggor Sows	273 106	268 704	255 361	220 205	201 896	211 842	208 177
Övriga svin Fattening pigs and piglets	2 068 726	2 076 716	2 025 897	1 890 833	1 711 860	1 675 690	1 670 181
Slaktsvin 20 kg– Fattening pigs, 20 kg–	1 303 413	1 312 673	1 292 885	1 239 480	1 145 856	1 089 452	1 095 981
Smågrisar –19,9 kg Piglets, –19,9 kg	765 313	764 043	733 012	651 353	566 004	586 238	574 200
<b>Höns och kycklingar av värpras Poultry</b>	7 897 240	7 605 915	7 516 430	7 849 842	7 316 950	7 408 236	6 268 656

Se Tabellanmärkningarna.

Ⓢ Källa: Livsmedelsekonomiska samarbetsnämnden (1996–1997), Statens jordbruksverk (1998–2002) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/)); Statistiska meddelanden, serie J 20 (1996–1998), JO 20 (1999 och [www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/), 2001–2002) och JO 22 ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) [www.scb.se/](http://www.scb.se/), 2000); Sveriges statistiska databaser, SSD: Jord- och skogsbruk, fiske ([www.scb.se/](http://www.scb.se/), 1996–1999).

# 119 Renar vid samebyar Reindeer at grazing communities

År Year	Summa Total	Län County		
		Jämtland	Västerbotten	Norrbottnen
1970	166 200	29 000	27 600	109 600
1980	214 000	34 500	38 500	141 000
1985	275 000	42 200	50 600	182 200
1989	287 800	39 100	50 700	198 000
1995	253 300	46 415	57 317	149 568
1996	240 142	41 297	55 053	143 792
1997	238 567	42 162	54 264	142 141
1998	227 150	41 088	53 849	132 213
1999	220 107	43 698	51 752	124 657
2000	221 164	44 809	54 231	122 124
2001	219 504	44 450	53 687	121 367
Genomsnittlig storlek på renstammen Average number of reindeer				
1920–1929	208 200	15 600	30 600	162 000
1950–1959	225 000	25 800	28 500	170 700
1980–1989	271 300	42 100	48 000	181 200

Källa: Statens jordbruksverk och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok ([www.sjv.se/](http://www.sjv.se/) och [www.scb.se/](http://www.scb.se/)).

# 120 Mjölkboskapskontrollen Dairy cattle inspection

	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02
<b>Kontrollerade<sup>1</sup> Inspected</b>							
Besättningar Herds	12 009	11 409	11 012	10 513	9 886	9 220	8 661
Kor Number of cows	382 511	380 760	380 567	378 624	368 350	360 364	354 801
Kor, % <sup>2</sup> Cows, per cent <sup>2</sup>	82	81	86	87	86	86	86
Mjök per ko, kg <sup>3</sup> Milk per cow, kg	8 033	8 209	8 298	8 377	8 612	8 836	8 862
Fetthalt, % Fat, per cent	4,24	4,23	4,21	4,12	4,11	4,12	4,11

<sup>1</sup> Avser samtliga kor i kontrollerade besättningar under perioden.

<sup>2</sup> Antal kontrollerade kor i % av samtliga mjölkkor. Number of cows inspected as per cent of all cows.

<sup>3</sup> Mjök uttryckt i ECM (energikorrigerad mjök, dvs. kg mjök omräknad till en energikoncentration av 750 kcal, vilket motsvarar 4,0 % fett och 3,3 % protein).

Källa: Svensk Mjök ([www.svenskmjolk.se/](http://www.svenskmjolk.se/)); Statens jordbruksverk (1997/98–1998/99) och SCB (1995/96–1998/99); Jordbruksstatistisk årsbok.

# 121 Mejerihantering

## Dairying

Mejerihantering Dairying	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Antal mejerier<sup>1</sup> Number of dairies</b>	60	56	55	52	51	50	48
Därav andelsmejerier							
Of which co-operative	52	48	46	44	43	42	41
<b>Antal mjöklleverantörer<sup>2</sup></b>							
Suppliers to dairies	15 913	15 001	14 174	13 243	12 168	11 299	10 557
<b>Invägd mjölk, ton<sup>3</sup></b>							
Milk delivered	3 258 281	3 276 376	3 277 514	3 298 984	3 296 747	3 290 254	3 226 386
<b>Tillverkad mjölk, ton<sup>4</sup></b>							
Milk manufactured	1 309 801	1 306 797	1 293 518	1 278 482	1 261 082	1 261 870	1 271 636
<b>Tillverkad grädde, ton</b>							
Cream manufactured	86 326	92 417	92 639	94 237	96 184	99 776	92 542
<b>Försålt matfett<sup>5</sup>, ton</b>							
Butter and dairy spreads sold	55 292	52 142	48 562	45 715	43 853	43 097	42 169
<b>Tillverkad ost<sup>6</sup>, ton<sup>7</sup></b>							
Production of cheese							
Helfet, 23 % eller mer	105 090	95 720	100 852	101 360	93 664	92 960	93 650
Annan	16 115	17 203	18 319	21 162	23 813	26 274	28 953

<sup>1</sup> Avser antalet verkamma mejerier under hela året eller del därav.

<sup>2</sup> Medeltal under året.

<sup>3</sup> Från producenter.

<sup>4</sup> Avser konsumtionsmjölk och syrade produkter (mjölkdel).

<sup>5</sup> Inhemsk försäljning av smör, "Bregott", "Lätt & Lagom" "Klick" och "Gaio".

<sup>6</sup> Exkl. mesost och margarinos.

<sup>7</sup> Beräknad försäljningsvikt.

Källa: Svensk Mjök (www.svenskmjolk.se).

# 122 Animal production, 1 000 ton

## Dairy and meat production

Produkt Product	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002*
<b>Mjölkproduktion</b>							
Production of milk	3 316	3 334	3 331	3 352	3 348	3 339	3 274
<b>Mejeriproduktion</b>							
Dairy production							
Konsumtionsmjölk							
Drinking milk	1 059	1 040	1 028	1 010	1 000	1 002	1 003
Syrad mjölk m.m. Acidified milk	251	266	265	268	261	260	268
Grädde Cream	92	92	93	94	96	100	92
Smör <sup>1</sup> Butter	58	57	51	48	49	49	48
Ost Cheese	127	118	125	128	127	125	128
Mjölkpulver <sup>2</sup> Milk powder	39	38	40	42	49	47	40
<b>Kött och fläsk Meat</b>	463	484	478	475	431	424	435
Storboskap Beef	134	145	139	140	145	139	142
Kalvar Veal	4	4	4	4	4	4	4
Får och lamm Mutton and lamb	4	4	3	4	4	4	4
Hästar Horsemeat	2	2	2	2	1	1	1
Svin Pork	319	329	330	325	277	276	284
<b>Ägg och kycklingkött</b>							
Eggs and chicken meat							
Ägg <sup>3</sup>	110	107	106	104	102	98	94
Kycklingkött	78	83	80	87	90	96	101

<sup>1</sup> Inklusive smördel i annat matfett.

<sup>2</sup> Inklusive kämmjölkspulver.

<sup>3</sup> 2000: reviderad uppgift. 2000: revised figure.

Ⓢ Källa: Statens jordbruksverk Statistiska meddelanden, serie JO 48 (www.sjv.se, 2001–2002).

# 123 Odling av trädgårdsväxter

## Horticulture

Storleksgrupp, hektar åker <i>Size category, hectares of arable land</i>	Växthus <i>Greenhouses</i>		Friland <i>Cultivation on open ground</i>		Totala antalet företag <i>Total number of enterprises</i>
	Yta, m <sup>2</sup> <i>Area in sq. m</i>	Antal företag <i>Number of enterprises</i>	Areal, hektar <i>Area, hectares</i>	Antal företag	
– 2,0	2 528 281	848	498	277	975
2,1 – 5,0	289 021	150	705	355	419
5,1 – 10,0	195 794	84	898	313	341
10,1 – 20,0	139 135	90	1 653	423	449
20,1 – 30,0	42 628	49	1 233	246	265
30,1 – 50,0	60 870	50	1 626	315	334
50,1 – 100,0	76 701	58	3 478	441	455
100,1 –	91 796	50	3 824	332	346
Hela riket <i>Sweden</i>					
1999	3 424 226	1 379	13 915	2 702	3 584
1997	3 515 807	1 473	13 795	2 849	3 762
1996	3 548 251	1 439	14 666	3 162	4 073
1995	3 448 517	1 514	14 695	3 267	4 199
1993	3 275 918	1 455	13 609	3 422	4 307
1992	3 325 109	1 426	13 161	3 371	4 267
1990	3 332 509	1 498	13 324	3 716	4 613

Se Tabellanmärkningar.

📄 Källa: Statens jordbruksverk (1999) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok (www.sjv.se och www.scb.se); SCB Statistiska meddelanden, serie J 10 (1990-1997) och JO 10 (www.scb.se, 1999).

# 124 Frilandsareal i hektar för olika trädgårdsväxter

## Cultivation on open ground of various horticultural plants, in hectares

Län <i>County</i>	Köks- växter <i>Vegetables</i>	Frukt- träd <i>Fruit trees</i>	Bär- buskar <i>Berry bushes</i>	Jord- gubbar <i>Straw- berries</i>	Plantskole- alster <i>Nursery plants</i>	Övriga träd- gårdsväxter <i>Other horti- cultural plants</i>	Summa <i>Total</i>
Stockholms	61	16	13	117	6	32	244
Uppsala	20	12	3	43	2	7	87
Södermanlands	27	16	8	96	3	28	178
Östergötlands	236	10	25	194	35	63	561
Jönköpings	14	88	42	87	12	9	252
Kronobergs	20	39	3	45	15	4	126
Kalmar	376	11	16	504	25	348	1 280
Gotlands	512	14	3	28	11	58	626
Blekinge	199	136	45	493	26	78	976
Skåne	2 864	1 684	99	800	290	413	6 151
Hallands	417	34	9	146	124	102	831
Västra Götalands	434	52	144	368	77	113	1 186
Värmlands	63	2	4	77	7	14	167
Örebro	214	2	19	74	6	12	326
Västmanlands	27	10	3	36	12	28	117
Dalarnas	36	0	53	50	7	11	158
Gävleborgs	16	0	13	81	6	2	118
Västernorrlands	33	0	35	47	3	0	118
Jämtlands	20	–	34	34	2	2	91
Västerbottens	14	–	7	25	11	8	65
Norrbottnens	21	–	185	32	5	9	252
Hela riket <i>Sweden</i>							
1999	5 624	2 125	762	3 374	684	1 340	13 908
1997	5 285	2 340	920	3 360	694	1 189	13 788
1996	5 846	2 384	971	3 559	846	1 053	14 657
1995	6 066	2 350	1 042	3 362	838	1 031	14 688
1993	5 760	2 479	1 007	2 767	802	786	13 601
1992	5 736	2 370	1 019	2 536	851	643	13 154
1990	5 625	2 496	1 049	2 507	913	725	13 314

Se Tabellanmärkningar.

📄 Källa: Statens jordbruksverk (1999) och SCB: Jordbruksstatistisk årsbok (www.sjv.se och www.scb.se); SCB Statistiska meddelanden, serie J 10 (1990-1997) och JO 10 (www.scb.se, 1999).

## 125 Antal djur som använts i försök enligt Europarådskonventionen (ETS 123) och EG:s direktiv (86/609/EEG) i Sverige

Number of animals used in Sweden in experiments and other procedures that come under the European Convention (ETS 123) and the EC Directive (86/609/EEC)

Djur Animals	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Möss <i>Mice</i>	131 496	131 509	156 984	184 230	172 364	162 736	163 041
Råttor <i>Rats</i>	118 404	98 110	95 069	84 374	75 349	69 084	73 862
Marsvin <i>Guinea pigs</i>	10 807	9 295	11 092	9 355	3 444	3 312	2 738
Övriga gnagare <i>Other rodents</i>	1 051	675	451	550	871	1 164	1 283
Kaniner <i>Rabbits</i>	5 164	4 947	4 201	5 031	2 643	2 633	2 165
Människoapor <i>Apes</i>	–	–	–	–	–	–	–
Övriga apor <i>Other simians</i>	64	121	52	66	20	77	91
Halvapor <i>Prosimians</i>	–	–	–	–	–	–	–
Hundar <i>Dogs</i>	695	585	692	412	507	547	646
Katter <i>Cats</i>	382	175	218	155	202	462	182
Övriga rovdjur <i>Other carnivores</i>	189	140	139	207	232	148	221
Hästar, åsnor och blandraser <i>Horses, donkeys and crossbreeds</i>	22	77	75	71	67	56	178
Svin <i>Pigs</i>	2 589	2 616	3 483	3 278	2 773	2 058	2 341
Getter och får <i>Goats and sheep</i>	172	83	122	110	115	277	199
Nötkreatur <i>Cattle</i>	287	363	792	706	585	439	704
Övriga däggdjur <i>Other mammals</i>	41	4	127	353	122	212	97
Fåglar <i>Birds</i>	3 178	4 900	4 958	6 920	6 996	2 689	14 053
Kräldjur <i>Reptiles</i>	25	–	–	10	–	100	–
Groddjur <i>Amphibians</i>	5 433	109	117	1 585	8 161	50	1 692
Fiskar <i>Fish</i>	6 031	12 976	22 200	26 654	14 349	23 666	17 691
<b>Total Total</b>	<b>286 030</b>	<b>266 685</b>	<b>300 772</b>	<b>324 067</b>	<b>288 760</b>	<b>269 710</b>	<b>281 184</b>

Se Tabellanmärkningar.

Källa: Centrala försöksdjursnämnden (www.cfn.se).

## 126 Antal djur som använts i beteendestudier, som avlivats utan föregående ingrepp samt i övriga försök i Sverige under år 2002

Number of animals used in behavioural studies, destroyed without previous intervention and used in other studies in Sweden

Djur Animals	Beteendestudier utan ingrepp <i>Behavioural studies without intervention</i>	Avlivade utan föregående ingrepp <i>Destroyed without previous intervention</i>	Övriga försök utan ingrepp <i>Other studies without intervention</i>
Möss <i>Mice</i>	451	56 500	1 438
Råttor <i>Rats</i>	656	16 948	72
Marsvin <i>Guinea pigs</i>	30	310	–
Övriga gnagare <i>Other rodents</i>	47	83	–
Kaniner <i>Rabbits</i>	8	136	32
Människoapor <i>Apes</i>	–	–	–
Övriga apor <i>Other simians</i>	–	–	–
Halvapor <i>Prosimians</i>	–	–	–
Hundar <i>Dogs</i>	38	12	18
Katter <i>Cats</i>	–	14	2
Övriga rovdjur <i>Other carnivores</i>	38	5	–
Hästar, åsnor och blandraser <i>Horses, donkeys and crossbreeds</i>	9	–	36
Svin <i>Pigs</i>	1 745	178	1 663
Getter och får <i>Goats and sheep</i>	25	9	78
Nötkreatur <i>Cattle</i>	–	–	552
Övriga däggdjur <i>Other mammals</i>	–	–	–
Fåglar <i>Birds</i>	49 448	49 765	612
Kräldjur <i>Reptiles</i>	6	1	–
Groddjur <i>Amphibians</i>	1 050	856	–
Fiskar <i>Fish</i>	4 490	11 029	600
Rundmunnar <i>Cyclostomes</i>	–	520	–
<b>Total Total</b>	<b>58 041</b>	<b>136 366</b>	<b>5 103</b>

Se Tabellanmärkningar.

Källa: Centrala försöksdjursnämnden (www.cfn.se).

## 122 Jordbruk, skogsbruk och fiske *Agriculture, forestry and fishery*

# 127 Under tillåten jakttid fällda älgar, länsvis

Annual harvest of moose during open season

Län County	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002 Summa Total	Därav Of which	
								Kor Cows	Tjurar Bulls
Stockholms	1 348	1 397	1 489	1 594	1 658	1 633	1 552	361	523
Uppsala	2 066	2 127	2 407	2 801	2 842	2 510	2 301	656	693
Södermanlands	2 250	2 316	2 404	2 303	2 383	2 248	2 136	473	629
Östergötlands	3 490	3 727	3 788	3 725	3 974	3 641	3 368	804	892
Jönköpings	3 263	3 354	3 616	3 584	3 661	3 203	3 060	722	1 010
Kronobergs	2 484	2 724	2 808	2 655	2 436	2 189	1 943	540	713
Kalmar	3 125	3 131	3 567	3 352	3 257	2 535	1 946	523	741
Gotlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Blekinge	529	576	668	551	628	454	361	88	144
Skåne <sup>1</sup>	747	815	890	869	805	755	732	200	240
Kristianstads <sup>1</sup>	677	.	.	.	.	.	.	.	.
Malmöhus <sup>1</sup>	70	.	.	.	.	.	.	.	.
Hallands	1 285	1 405	1 520	1 483	1 430	1 208	1 160	366	449
Västra Götalands <sup>2</sup>	8 031	8 514	8 626	8 260	8 280	7 587	7 128	2 084	2 342
Göteborgs och Bohus <sup>2</sup>	1 211	1 256	.	.	.	.	.	.	.
Älvsborgs <sup>2</sup>	4 439	4 795	.	.	.	.	.	.	.
Skaraborgs <sup>2</sup>	2 381	2 463	.	.	.	.	.	.	.
Värmlands	8 876	8 852	9 912	10 126	9 984	9 778	9 185	2 602	2 785
Örebro	3 418	3 449	3 527	3 699	3 669	3 697	3 848	861	979
Västmanlands	2 150	2 293	2 372	2 495	2 519	2 274	2 091	476	535
Kopparbergs/Dalarnas <sup>1</sup>	7 512	7 695	8 329	8 732	8 920	9 477	9 217	2 520	2 909
Gävleborgs	6 783	6 840	7 966	7 703	7 658	6 499	6 437	1 611	1 731
Västernorrlands	6 765	7 077	7 787	9 311	9 540	9 286	9 787	2 868	3 034
Jämtlands	10 893	10 930	11 720	12 807	13 184	12 796	13 198	3 657	4 062
Västerbottens	11 139	11 945	12 844	14 336	14 072	14 361	13 555	3 832	4 162
Norrbottnens	4 925	5 214	5 690	7 111	7 788	8 956	9 848	2 093	3 287
Hela riket <i>Sweden</i>	91 079	102 895	101 930	107 497	108 688	105 087	102 853	27 337	31 860

<sup>1</sup> Fr.o.m. 1997 Skåne resp. Dalarnas län.

<sup>2</sup> Fr.o.m. 1998 Västra Götalands län.

Källa: Naturvårdsverket.

# 128 Veterinärväsendet den 31 december

## Veterinary activity

Veterinärer <i>Veterinary surgeons</i>	1995	1996	1997	1998	2000 <sup>1</sup>	2001	2002	
							Samtliga <i>Total</i>	Därav kvinnor <i>Of whom women</i>
<b>Veterinärer inom:</b>								
Administration	44	50	50	50	72	78	81	51
Länsveterinärer	32	31	37	36	38	38	40	22
Veterinärmedicinska fakulteten	122	123	121	127	148	161	159	103
Statens veterinärmedicinska anstalt	51	53	56	55	61	61	63	35
Distriktsveterinärer	238	233	241	251	297	295	312	171
Besiktningsveterinärer	76	77	80	78	75	86	82	34
Militärveterinärer	5	5	6	6	4	4	4	–
Stadsveterinärer	12	9	8	8	10	9	8	5
Laboratorier	19	17	22	24	21	21	17	6
Förebyggande djurhälsovård/hälsotillsyn								
Svenska Djurhälsovården AB	59	54	56	58	45	46	47	21
Svensk Mjök med husdjursföreningar	26	24	26	26	37	39	37	22
Livsmedelsindustri	6	7	7	7	7	7	6	5
Läkemedels- och annan industri	67	54	41	45	49	54	55	22
Djursjukhus/djurkliniker	368	399	431	449	493	508	540	337
Privatpraktiserande veterinärer	332	374	391	374	295	318	319	177
Obefordrade, nyutbildade veterinärer	130	165	190	199	204	190	255	182
Utlandstjänst	70	88	95	127	155	189	203	116
Icke veterinära institutioner	20	17	22	20	18	23	23	11
<b>Summa yrkesverksamma <i>Active</i></b>	<b>1 677</b>	<b>1 780</b>	<b>1 880</b>	<b>1 940</b>	<b>2 029</b>	<b>2 127</b>	<b>2 251</b>	<b>1 320</b>
Pensionärer <i>Pensioners</i>	345	393	357	337	415	402	392	33
Ej yrkesverksamma <i>Non-active</i>	30	30	30	30	27	57	58	27
<b>Samtliga <i>Total</i></b>	<b>2 052</b>	<b>2 203</b>	<b>2 267</b>	<b>2 307</b>	<b>2 471</b>	<b>2 586</b>	<b>2 701</b>	<b>1 380</b>
Specialistkompetens: häst	..	..	..	..	60	76	79	30
Specialistkompetens: hund/katt	..	..	..	..	212	246	257	164

<sup>1</sup> Uppgifter för 1999 är ej framtagna.

Källa: Statens jordbruksverk.

# 129 Skogsmarksareal efter län, landsdelar och ägare 1997/2001, 1 000 hektar

## Forest area by county and ownership

Län och landsdel <i>Counties and regions</i>	Ägargrupp <i>Ownership category</i>				Procent av den totala landarealen <i>Per cent of total land area</i>
	Allmänna <i>Public</i>	Aktiebolag <i>Joint stock companies</i>	Privata <i>Private</i>	Samtliga <i>Total</i>	
Norrbottnens	512	1 871	1 171	3 554	36
Västerbottnens	275	1 560	1 335	3 170	57
Jämtlands	140	1 375	1 083	2 597	53
Västernorrlands	63	887	708	1 658	79
Gävleborgs	120	706	666	1 492	79
Dalarnas	318	760	874	1 953	69
Värmlands	81	454	783	1 319	76
Örebro	69	257	254	580	69
Västmanlands	46	132	219	397	62
Uppsala	52	167	158	377	56
Stockholms	52	43	182	278	43
Södermanlands	56	55	243	354	57
Östergötlands	81	162	355	598	57
Västra Götalands	156	137	987	1 280	53
Jönköpings	45	93	561	699	68
Kronobergs	65	73	513	651	77
Kalmar	37	137	528	702	65
Gotlands	18	3	101	121	41
Hallands	25	20	250	294	53
Blekinge	15	9	165	189	66
Skåne	44	27	278	350	32
N. Norrland <sup>1</sup>	787	3 430	2 506	6 724	44
S. Norrland <sup>2</sup>	323	2 968	2 457	5 748	64
Svealand	675	1 869	2 714	5 258	66
Götaland	485	661	3 739	4 885	56
Hela riket <i>Sweden</i>	2 270	8 928	11 416	22 614	55

<sup>1</sup> Norrbottens och Västerbottens län.

<sup>2</sup> Jämtlands, Västernorrlands och Gävleborgs län.

Se Tabellmärkninngar.



Källa: Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok ([www.svo.se](http://www.svo.se)); Riksskogstaxeringen.

# 130 Virkesförråd på skogsmark


## Growing stock on forest land

Diameterklass resp. trädslag Size class, Species	Landsdelar Regions										
	Norra Norrland <sup>1</sup>		Södra Norrland <sup>2</sup>		Svealand		Götaland		Hela riket Sweden		
	Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>3</sup>	%	Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>3</sup>	%	Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>3</sup>	%	Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>3</sup>	%	Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>3</sup>	%	
0 – 14,9 cm	164	29	164	23	139	19	123	14	590	21	
15 – 24,9 cm	242	43	281	40	264	36	261	31	1 048	36	
25 o. däröver	163	29	262	37	336	45	470	55	1 231	43	
Tall <i>Pine</i>	289	51	271	38	308	42	245	29	1 113	39	
Gran <i>Spruce</i>	172	30	324	46	316	43	434	51	1 246	43	
Lövträd <i>Broad-leaved</i>	93	16	95	13	101	13	163	19	452	16	
Torra <i>Dead or windthrown trees</i>	15	3	18	3	14	2	12	1	59	2	
<b>Summa skogsmark</b>	1997/01	569	20	708	25	739	26	854	30	2 869	100
	1996/00	568	20	704	25	730	26	852	30	2 853	100
<b>Total, forest land</b>	1995/99	567	20	711	25	726	25	846	30	2 850	100
	1994/98	569	20	709	25	703	25	849	30	2 831	100
	1993/97	565	20	711	25	695	25	839	30	2 810	100
	1992/96	554	20	707	25	682	25	841	30	2 784	100
	1991/95	539	20	705	26	682	25	830	30	2 756	100
	1990/94	528	19	692	26	672	25	823	30	2 715	100
	1989/93	515	19	691	26	687	26	802	30	2 695	100
	1988/92	516	20	691	26	675	25	784	30	2 666	100
	1987/91	518	20	688	26	668	25	770	29	2 644	100
<b>Summa för samtliga ägoslag</b>	1997/01	616	20	746	25	769	25	890	30	3 021	100
	1996/00	615	20	744	25	761	25	888	30	3 008	100
<b>Total, all land use classes</b>	1995/99	611	20	750	25	757	25	882	30	3 000	100
	1994/98	612	20	748	25	734	25	885	30	2 979	100
	1993/97	609	21	749	25	725	25	874	30	2 957	100
	1992/96	598	20	746	25	711	24	874	30	2 929	100
	1991/95	583	20	744	25	711	25	861	30	2 899	100
	1990/94	574	20	731	26	700	24	853	30	2 858	100
	1989/93	562	20	730	26	715	25	829	29	2 836	100
	1988/92	558	20	727	26	702	25	809	29	2 796	100
	1987/91	565	20	722	26	694	25	795	29	2 776	100

<sup>1</sup> Norrbottens och Västerbottens län.

<sup>2</sup> Jämtlands, Västernorrlands och Gävleborgs län.

<sup>3</sup> m<sup>3</sup>sk = skogskubikmeter. Cubic metre standing volume (stem volume over bark from stump to tip).

 Källa: Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok ([www.svo.se](http://www.svo.se)); Riksskogstaxeringen.

# 131 Årlig avsatt tillväxt (inkl. tillväxt för avverkade träd) i virkesförrådet, i genomsnitt för perioden 1997–2001

Mean annual increment of standing volume, incl. growth of felled trees

Län/ Landsdel County/ Region	Skogsmark <i>Forest land</i>						Alla ägoslag <i>All land use classes</i>				
	Tall <i>Pine</i>	Gran <i>Spruce</i>	Björk <i>Birch</i>	Övrigt löv <i>Other broad- leaved</i>	Summa <i>Total</i>	Summa tillväxt m <sup>3</sup> sk/ha <sup>1</sup>	Tall	Gran	Björk	Övrigt löv	Summa
	Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>2</sup> per år <i>Mill. cu.m of standing volume per year</i>						Milj. m <sup>3</sup> sk <sup>2</sup> per år				
Norrbottnens	4,37	1,72	1,62	0,19	7,90	2,22	4,64	1,95	1,81	0,21	8,62
Västerbottnens	4,14	2,96	1,76	0,15	9,01	2,84	4,33	3,11	1,85	0,17	9,46
Jämtland	2,86	3,34	1,21	0,23	7,64	2,94	2,99	3,56	1,35	0,25	8,16
Västernorrlands	2,01	3,15	1,11	0,39	6,66	4,02	2,11	3,25	1,16	0,42	6,93
Gävleborgs	3,47	2,75	0,74	0,29	7,25	4,86	3,57	2,79	0,77	0,32	7,44
Dalarnas	3,54	2,76	0,74	0,17	7,20	3,69	3,70	2,81	0,78	0,18	7,47
Värmlands	2,33	3,65	0,83	0,26	7,06	5,36	2,42	3,69	0,86	0,28	7,25
Örebro	1,20	1,85	0,43	0,20	3,68	6,35	1,23	1,86	0,45	0,22	3,77
Västmanlands	0,84	1,00	0,30	0,16	2,30	5,79	0,87	1,01	0,31	0,17	2,37
Uppsala	0,86	0,90	0,23	0,16	2,16	5,71	0,90	0,92	0,24	0,18	2,25
Stockholms	0,48	0,61	0,20	0,22	1,51	5,43	0,55	0,64	0,22	0,27	1,68
Södermanland	0,74	1,15	0,26	0,19	2,33	6,58	0,78	1,16	0,28	0,21	2,43
Östergötlands	1,39	1,83	0,36	0,27	3,86	6,45	1,48	1,85	0,40	0,34	4,07
Västra Götalands	1,73	5,15	1,01	0,58	8,48	6,62	1,91	5,25	1,09	0,71	8,95
Jönköpings	1,08	2,58	0,48	0,25	4,39	6,27	1,12	2,61	0,52	0,29	4,54
Kronobergs	0,94	2,61	0,48	0,19	4,22	6,49	0,97	2,62	0,49	0,22	4,30
Kalmar	1,42	2,05	0,39	0,45	4,31	6,14	1,48	2,08	0,41	0,50	4,47
Gotlands	0,32	0,05	0,03	0,03	0,42	3,47	0,35	0,05	0,03	0,04	0,46
Hallands	0,32	1,66	0,22	0,18	2,37	8,06	0,35	1,67	0,24	0,20	2,46
Blekinge	0,15	1,03	0,15	0,23	1,55	8,19	0,16	1,03	0,16	0,25	1,59
Skåne	0,23	1,80	0,28	0,64	2,94	8,40	0,24	1,80	0,30	0,71	3,06
N. Norrland <sup>3</sup>	8,51	4,68	3,37	0,34	16,90	2,51	8,97	5,06	3,66	0,38	18,08
S. Norrland <sup>4</sup>	8,34	9,23	3,05	0,91	21,54	3,75	8,66	9,60	3,28	0,99	22,53
Svealand	9,98	11,92	2,99	1,35	26,24	4,99	10,46	12,10	3,14	1,51	27,21
Götaland	7,58	18,75	3,40	2,81	32,53	6,66	8,04	18,97	3,64	3,26	33,90
Hela riket <i>Sweden</i>	34,41	44,58	12,82	5,42	97,22	4,30	36,13	45,72	13,72	6,14	101,71

<sup>1</sup> Total growth, cubic metres standing volume/ha.

<sup>2</sup> m<sup>3</sup>sk = skogskubikmeter.

<sup>3</sup> Norrbottens och Västerbottens län.

<sup>4</sup> Jämtlands, Västernorrlands och Gävleborgs län.

Se Tabellmärkningarna.



Källa: Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok ([www.svo.se](http://www.svo.se)); Riksskogstaxeringen.

# 132 Genomsnittlig årlig bruttoavverkning under femårsperioden 1995/96–1999/00

## Mean annual felling

Landsdelar Regions	Samtliga, ägoslag milj. m <sup>3</sup> sk <sup>1</sup> All land use classes	Därav skogsmark efter ägargrupp <i>Of which forest land by ownership categories</i>		
		Allmänna skogar, milj. m <sup>3</sup> sk <sup>1,2</sup> Public forests <sup>2</sup>	Aktiebolags- skogar, milj. m <sup>3</sup> sk <sup>1</sup> Forests owned by limited companies	Privatskogar, milj. m <sup>3</sup> sk <sup>1</sup> Other private forests
N. Norrland <sup>3</sup>	9,9	0,1	5,5	4,3
S. Norrland <sup>4</sup>	15,9	1,0	7,8	7,1
Svealand	15,9	1,5	5,3	8,9
Götaland	20,3	1,2	2,6	15,9
Hela riket <i>Sweden</i>	62,0	3,8	21,2	36,1


<sup>1</sup> m<sup>3</sup>sk = skogskubikmeter.

<sup>2</sup> Statliga skogar, ecklesiastika skogar och övriga allmänna skogar. *State-owned forests, ecclesiastic forests and other public forests.*

<sup>3</sup> Norrbottens och Västerbottens län.

<sup>4</sup> Jämtlands, Västernorrlands och Gävleborgs län.

Se Tabellanmärkningar.

 Källa: Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok (www.svo.se); Riksskogstaxeringen.

# 133 Beräknad årlig bruttoavverkning i riket under kalenderåren

## Calculated annual gross felling, by products, during calendar years

Sortiment <i>Product</i>	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002*
	Milj. m <sup>3</sup> ub = Milj. kubikmeter fast mått under bark <i>Millions of cubic metres, solid volume under bark</i>						
Sågtimmer <sup>1</sup> <i>Saw logs</i>	30,2	33,7	31,5	30,3	32,7	32,7	34,6
Massaved <i>Pulp wood</i>	21,4	21,8	22,2	21,5	23,8	23,6	26,2
Brännved <sup>2</sup> <i>Fuel wood</i>	3,8	3,8	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
Övrigt virke <sup>3</sup> <i>Other wood</i>	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	0,8
Summa nettoavverkning <i>Total net felling</i>	56,4	60,2	60,6	58,7	63,3	63,0	67,5
	Milj. m <sup>3</sup> sk = Milj. skogskubikmeter <i>Millions of cubic metres standing volume</i>						
Summa nettoavverkning <sup>4</sup>	67,7	72,3	72,7	70,4	75,9	75,6	81,0
Kvarlämnade fällda hela träd <sup>5,6</sup> <i>Cut whole trees left in forest</i>	1,9	2,0	1,8	1,9	2,2	2,2	2,5
Bruttoavverkning <i>Gross felling</i>	69,5	74,3	74,5	72,4	78,1	77,8	83,5

<sup>1</sup> Avser endast barrvirke; innefattar ämnen till bjälkar, sparrar och slipers samt fanérvirke.

<sup>2</sup> Avser primärt skogsbränsle av stamved. Uppjustering av avverkning av brännved, enl. "Förutsättningar skogsbränsle-delrapport i SKA99", medför en nivåhöjning motsvarande 2,1 milj. m<sup>3</sup> ub.

<sup>3</sup> Props, stolpar, pålar, kolved, fanér- och tändsticksvirke av lövträd, sågtimmer av lövträd, gruvtimmer samt virke för jordbruket exkl. sågtimmer.massaved.

<sup>4</sup> Omräknad till m<sup>3</sup>sk, varvid summan m<sup>3</sup> ub ökats med 20 %.

<sup>5</sup> Enl. riksskogstaxeringens stubbinventering.

<sup>6</sup> Medeltal av de fem senaste åren. *Average for the latest five years.*

Se Tabellanmärkningar.

 Källa: Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok (www.svo.se).

# 134 **Genomsnittspriser på leveransvirke för barrsågtimmer och massaved**

*Average delivery prices of softwood saw logs and pulp wood*

År Year	Priser <sup>1</sup> i kr per fast kubikmeter under bark <i>Prices, SEK per cubic metre solid volume excl. bark</i>			
	Region			Hela riket Sweden
	Nord <i>Northern Sweden</i>	Mellan <i>Central Sweden</i>	Syd <i>Southern Sweden</i>	
<b>Tallsågtimmer</b> <i>Pine saw logs</i>				
1995	425	476	460	454
1996	396	426	403	409
1997	407	433	429	423
1998	427	446	458	443
1999	427	440	451	440
2000	409	415	404	411
2001	415	398	397	402
2002	396	384	382	386
<b>Gransågtimmer</b> <i>Spruce saw logs</i>				
1995	353	406	434	404
1996	327	351	375	358
1997	341	395	453	411
1998	356	393	429	400
1999	340	394	433	402
2000	330	383	411	390
2001	333	371	412	382
2002	328	370	400	379
<b>Tallmassaved</b> <i>Pine pulp wood</i>				
1995	251	282	308	280
1996	246	252	296	268
1997	205	217	232	221
1998	206	217	233	222
1999	191	196	218	205
2000	187	198	225	208
2001	194	205	244	221
2002	194	191	227	210
<b>Granmassaved</b> <i>Spruce pulp wood</i>				
1995	267	300	316	298
1996	271	272	309	290
1997	218	237	250	241
1998	220	240	253	242
1999	208	225	237	228
2000	200	225	240	231
2001	209	232	253	240
2002	207	221	232	226

<sup>1</sup> Priserna avser leveransvirke vid bilväg. Alla kvalitetsklasser ingår exkl. vrak. Endast det första köpledet ingår, d.v.s. Affären mellan skogsägaren och den första köparen. Priserna avser grundpris inkl. tillägg och avdrag.

Se Tabellanmärkning.



Källa: Skogsbrukets datacentral, SDC; Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok ([www.svo.se](http://www.svo.se)).

# 135 Investeringar och underhållskostnader inom skogsbruket. Hela landet

*Investments and maintenance costs in Swedish forestry*

Åtgärdskategori <i>Silvicultural measures etc.</i>	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>Hyggesrensning <i>Clearing</i></b>							
Uppskattad areal, 1 000 ha <i>Estimated area</i>	73	76	78	79	84	64	68
Kostnad, 1 000 kr <i>Cost</i>	57 900	61 400	61 100	61 300	74 800	49 028	53 358
Kostnad, kr/ha	793	812	783	776	893	768	786
<b>Markberedning inkl. hyggesbränning <i>Scarification incl. burning</i></b>							
Areal, 1 000 ha <i>Area</i>	138	165	165	155	174	148	150
Kostnad, 1 000 kr	166 900	223 000	207 500	199 300	245 500	194 315	185 567
Kostnad, kr/ha	1 206	1 352	1 258	1 288	1 407	1 312	1 235
<b>Skogsodling (sådd och plantering) <i>Planting and sowing</i></b>							
Areal, 1 000 ha	118	128	140	147	161	145	140
Kostnad inkl. hjälpplanteringskostnader, 1 000 kr <i>Cost incl. beeting costs</i>	654 100	751 500	840 500	864 300	969 700	774 589	743 896
Kostnad, kr/ha	5 531	5 886	5 990	5 871	6 039	5 347	5 313
<b>Summa återväxtåtgärder <i>Total reforestation measures</i></b>							
Kostnad, 1 000 kr	878 900	1 035 900	1 109 100	1 124 900	1 289 978	1 017 931	982 820
<b>Skogsodlingsareal, kostnad, kr/ha <i>Planting and sowing, costs, SEK/ha</i></b>							
	7 433	8 113	7 904	7 642	8 034	7 027	7 019
<b>Röjning i plant- och ungskog (underhållskostnad) <i>Pre-commercial thinning</i></b>							
Areal, 1 000 ha	187	204	201	201	234	240	235
Kostnad, 1 000 kr	352 400	431 700	428 100	444 600	474 500	518 834	526 387
Kostnad, kr/ha	1 886	2 120	2 133	2 208	2 027	2 161	2 242
<b>Skogsgödsling <i>Forest fertilising</i></b>							
Areal, 1 000 ha	32	39	26	23	28	27	23
Kostnad, 1 000 kr	44 500	58 800	41 700	34 400	39 900	39 058	42 644
Kostnad, kr/ha	1 397	1 506	1 625	1 498	1 403	1 473	1 880
<b>Skogsdiken <i>Forest drainage</i></b>							
Nydikning, km <i>New ditches</i>	301	242	252	246	159	99	53
Kostnad, 1 000 kr	2 000	1 700	1 700	1 500	3 200	513	..
Kostnad, kr/meter	7	7	7	6	20	5	..
Underhåll, 1 000 kr <i>Maintenance</i>	12 400	11 100	11 000	9 500	6 307	17 167	..
<b>Skogsvägar <i>Forest roads</i></b>							
Ny- och ombyggnad, km <i>New and rebuilt roads</i>	1 700	1 700	1 500	2 100	1 400	1 450	..
Kostnad, 1 000 kr	150 800	179 600	142 200	201 300	126 100	127 079	130 434
Kostnad, kr/meter	89	106	95	97	90	88	90
Underhåll, 1 000 kr	344 100	334 400	400 000	346 400	231 900	422 529	470 024
<b>Samtliga investerings- och underhålls- kostnader</b>							
<i>Total investments and maintenance costs</i>							
Kostnad, milj. kr	1 785	2 053	2 134	2 163	2 172	2 143	2 152
Total skogsmark (22,6 milj. ha) kostnad, kr/ha <i>Total forest area, costs, SEK/ha</i>	79	91	95	96	97	95	96

Se Tabellanmärkningar.

☉ Källa: Skogsstyrelsen: Skogsstatistisk årsbok ([www.svo.se](http://www.svo.se)).

# 136 Saltsjöfisket: avkastning, landad vikt

Sea fishery yields, landed weight

Fiskslag m.m. Species of fish, etc.	1998		1999		2000		2001		2002*	
	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr
Äl <i>Eel</i>	533	27 404	594	31 214	447	19 021	443	23 297	531	23 859
Lax <i>Salmon</i>	498	10 848	363	8 288	435	11 241	324	9 073	264	7 826
Öring <i>Trout</i>	67	1 406	40	828	29	597	25	487	18	414
Övrig sötvattensfisk <i>Other freshwater fishes</i>	513	7 932	399	6 285	303	5 366	278	5 034	236	4 435
Rödspotta <i>Plaice</i>	415	8 983	390	8 365	432	8 015	400	7 611	372	7 532
Sandskädda <i>Dab</i>	21	131	12	77	8	50	6	39	5	30
Skrubbskädda <i>Flounder</i>	520	1 818	204	894	241	904	355	1 366	225	1 048
Övrig flundrefisk <i>Other flatfishes</i>	773	26 243	791	26 349	779	24 525	701	24 466	674	23 213
Torsk <i>Cod</i>	19 542	273 647	19 656	296 104	20 151	307 044	20 966	351 387	15 115	255 885
Länga <i>Ling</i>	40	611	40	678	42	742	43	865	43	847
Kolja <i>Haddock</i>	862	10 624	778	11 190	838	11 693	945	14 647	839	10 348
Gråsej <i>Saithe</i>	1 573	14 432	1 635	13 041	1 245	9 464	1 382	13 397	1 583	14 026
Lytorsk <i>Pollack</i>	162	3 055	137	3 059	112	2 496	96	2 251	94	2 193
Vitling <i>Whiting</i>	83	1 070	119	1 365	164	1 611	142	1 358	165	1 813
Kummel <i>Hake</i>	23	864	24	763	30	785	57	1 687	46	1 416
Övrig torskfisk <i>Other gadiforms</i>	75	146	56	85	138	227	509	380	99	142
Sill och strömming <sup>1</sup> <i>Herring/Baltic herring</i>	35 640	85 835	46 090	98 129	56 229	110 099	69 907	233 280	62 586	197 982
Skarpsill <i>Sprat</i>	12 972	19 786	5 751	13 361	6 414	15 430	20 175	38 821	24 087	42 486
Makrill <i>Mackerel</i>	4 470	21 825	4 985	24 246	4 500	23 344	5 027	44 974	5 090	44 097
Övrig saltvattensfisk <i>Other marine fishes</i>	900	15 480	773	16 314	1 248	18 873	1 162	20 791	1 747	23 044
Foderfisk <sup>2</sup> <i>Industrial fish</i>	318 936	337 592	241 167	199 377	234 866	187 093	179 280	198 929	167 393	210 947
Lever och rom <i>Liver and roe</i>	547	6 998	575	7 958	370	5 851	392	7 188	325	8 214
Krabba <i>Crab</i>	56	1 439	59	1 510	65	1 857	61	1 744	68	2 172
Hummer <i>Lobster</i>	13	2 671	10	2 794	8	2 378	7	2 438	7	2 391
Havskräfta <i>Norway lobster</i>	1 318	86 402	1 262	101 434	1 228	97 294	1 047	97 469	1 008	95 231
Nordhavsräka <i>Prawns</i>	2 283	86 188	2 289	87 539	2 072	89 598	1 967	88 383	2 151	92 195
Blötdjur <i>Molluscs</i>	2	122	4	126	2	142	0	9	2	28
<b>Summa Total</b>	<b>402 840</b>	<b>1 053 551</b>	<b>328 206</b>	<b>961 374</b>	<b>332 396</b>	<b>955 740</b>	<b>305 700</b>	<b>1 191 324</b>	<b>284 773</b>	<b>1 073 815</b>

<sup>1</sup> Till konsumtion. <sup>2</sup> Ej fördelad på fiskslag.

☉ Källa: Fiskeriverket ([www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se)) och SCB: Statistiska meddelanden, serie J 55 (1998), JO 55 (1999–2001), [www.scb.se](http://www.scb.se), JO 50 (2002, [www.scb.se](http://www.scb.se)).

# 137 Vattenbruk: produktion av matfisk, musslor och kräftor, hel färskvikt, ton

Aquaculture production of food fish, mussels and crayfish, whole fresh weight, tonnes

År Year	Regnbåge <i>Rainbow trout</i>	Lax <i>Salmon</i>	Äl <i>Eels</i>	Röding <i>Char</i>	Öring <i>Salmon trout</i>	Summa matfisk <i>Total food fish</i>	Musslor <i>Mussels</i>	Kräftor <i>Crayfish</i>
1991	5 834	270	160	85	3	6 352	1 643	8
1992	5 124	388	195	73	2	5 782	1 353	8
1993	4 865	4	192	114	4	5 179	737	11
1994	5 029	7	182	105	4	5 327	2 095	10
1995	5 772	19	158	85	6	6 040	1 521	12
1996	5 778	..	184	100	..	6 075	1 821	10
1997	4 875	–	215	183	3	5 276	1 425	8
1998	4 457	–	232	347	4	5 040	455	9
1999	4 458	..	253	386	..	5 109	954	9
2000	4 452	..	311	395	..	5 171	443	7
2001	5 255	18	228	786	..	6 286	1 444	6
2002	4 183	6	190	608	..	4 987	1 382	6

☉ Källa: Fiskeriverket ([www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se)) och SCB: Statistiska meddelanden, serie JO 60 ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

# 138 Saltsjöfisket: ilandförd fisk på kuststräckor 2002, landad vikt

## Sea fishery yields by coastal districts, landed weight

Fiskslag m.m. Species of fish, etc.	Ilandförd fisk Landing								Summa ilandförd fisk Total landing	
	På västkusten On the west coast		På sydkusten On the south coast		På ostkusten On the east coast		I utlandet Abroad		Ton	1 000 kr
	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr	Ton	1 000 kr		
Ål <i>Eel</i>	222	9 495	126	5 716	183	8 648	0	1	531	23 859
Lax <i>Salmon</i>	0	11	49	1 513	146	4 078	69	2 224	264	7 826
Övrig sötvattensfisk <i>Other freshwater fishes</i>	0	1	36	657	218	4 191	–	–	254	4 849
Flundrefisk <i>Flatfishes</i>	940	26 627	158	1 602	86	1 075	91	2 519	1 276	31 823
Torsk <i>Cod</i>	1 335	30 559	10 768	169 885	1 879	28 641	1 133	26 799	15 115	255 885
Kolja <i>Haddock</i>	288	3 955	–	–	–	–	551	6 392	839	10 348
Övrig torskfisk <i>Other gadiforms</i>	629	5 969	35	315	–	–	1 366	14 153	2 030	20 437
Sill och strömming <sup>1</sup> <i>Herring and Baltic herring</i>	20 558	68 567	10 930	32 158	7 270	16 764	23 828	80 493	62 586	197 982
Skarpsill <i>Sprat</i>	2 593	9 175	3 272	3 872	10 887	17 064	7 334	12 374	24 087	42 486
Makrill <i>Mackerel</i>	126	3 041	0	1	–	–	4 965	41 056	5 090	44 097
Övrig saltvattensfisk <i>Other marine fishes</i>	1 286	17 205	11	138	26	169	424	5 532	1 747	23 044
Foderfisk <sup>2</sup> <i>Industrial fish</i>	35 943	48 474	5 515	5 113	7 447	9 782	118 488	147 578	167 393	210 947
Lever och rom <i>Liver and roe</i>	36	1 251	206	4 219	56	2 110	28	635	325	8 214
Nordhavsråka <i>Prawns</i>	2 149	92 175	–	–	–	–	2	20	2 151	92 195
Övriga kräftdjur, blötdjur <i>Other crustaceans, molluscs</i>	1 040	95 616	–	–	–	–	46	4 206	1 085	99 822
<b>Summa Total</b>	<b>67 144</b>	<b>412 121</b>	<b>31 106</b>	<b>225 187</b>	<b>28 198</b>	<b>92 522</b>	<b>158 325</b>	<b>343 982</b>	<b>284 773</b>	<b>1 073 815</b>

<sup>1</sup> Till konsumtion.

<sup>2</sup> Ej fördelad på fiskslag.

☉ Källa: Fiskeriverket ([www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se)) och SCB Statistiska meddelanden, serie JO 55 ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

# 139 Saltsjöfisket: fiskare och båtar

## Sea fisheries: fishermen and fishing craft

	Yrkes- fiskare <i>Pro- fessional fisher- men</i>	Binä- rings- fiskare <i>Occasional fisher- men</i>	Summa fiskare <i>Fisher- men, total</i>	Därav trål- fiskare <i>Of which trawler fisher- men</i>	Båtar <i>Fishing craft</i>			
					Antal <i>Number</i>	Därav <i>Of which</i>		
						Båtar >12 m <sup>1</sup> <i>Vessels &gt;12 mtrs</i>	Båtar <12 m <sup>2</sup> <i>Vessels &lt;12 mtrs</i>	Båtar <8 m <sup>3</sup>
Västkusten <i>West coast</i>	1 035	..	1 035	..	793	215	247	331
Sydkusten <i>South coast</i>	447	..	447	..	430	48	200	182
Ostkusten <i>East coast</i>	540	..	540	..	598	53	269	276
2002	2 022	..	2 022	..	1 821	316	716	789
2001	2 576	..	2 576	..	1 851	330	724	797
2000	2 562	..	2 562	..	1 954	362	763	829
1999	2 629	..	2 629	..	1 968	366	760	842
1995	2 670	329	2 999	1 243	2 540	468	931	1 141
1990	3 007	466	3 473	1 457	4 129	529	1 050	2 550
1985	3 620	684	4 304	1 665	4 657	526	2 812	1 319
1979	4 115	1 426	5 541	1 689	6 017	531	2 827	2 659
1976	3 935	1 911	5 846	1 641	6 033	..	..	..
1973	4 646	1 857	6 503	2 059	6 865	..	..	..
1970	5 177	1 819	6 996	2 628	6 608	..	..	..

<sup>1</sup> 1999–2002 avser båtar 12 m eller längre.

<sup>2</sup> 1979 och 1985 avser båtar 6–12 m.

<sup>3</sup> 1979 och 1985 avser båtar < 6 m.

Se Tabellanmärkningar.

Källa: SCB Fiskestatistisk årsbok 1970–1979; Fiskeriräkningen den 1 januari 1985, 1990 och 1995; Fiskeriverket ([www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se), 1999–2002).

# 132 Jordbruk, skogsbruk och fiske

## Agriculture, forestry and fishery