

Priser, prisindex, produktion och utrikeshandel inom livsmedelsområdet

Månadsstatistik

2000:12

Sveriges officiella statistik

Prices, price indices, production
and foreign trade
in the food sector

Monthly Statistics

2000:12

Official Statistics of Sweden

Jordbruksverket

Innehållsförteckning	Content	Sid
Avräkningspriser	Producer prices	
Vegetabilier	<i>Crop products</i>	1
Animalier	<i>Animal products</i>	2,3
Prisindex	Price indices	
Produktionsmedelsprisindex	<i>Input Price Index</i>	4, 7
Avräkningsprisindex	<i>Output Price Index</i>	4, 8
Producentprisindex för livsmedels- industrin	<i>Price index for the food industry</i>	5, 9
Konsumentprisindex för jordbruks- reglerade livsmedel	<i>Consumers Price Index, food from price regulated agricultural products</i>	5, 10
Konsumentprisindex	<i>Consumers Price Index</i>	6
Prisutveckling på vissa produk- tionsmedel	Price trends for certain means of production	11
Produktion	Production	
Mjök	<i>Milk</i>	12
Ägg	<i>Eggs</i>	12
Slakt av nötboskap	<i>Slaughterings of cattle</i>	13, 14
Slakt av svin	<i>Slaughterings of pigs</i>	15
Övrig slakt	<i>Other slaughterings</i>	16
Mejeriproduktion	<i>Dairy production</i>	17
Utrikeshandel	Foreign trade	
Spannmål	<i>Cereals</i>	18
Potatis, ägg och kött	<i>Potatoes, eggs and meat</i>	19
Mejeriprodukter	<i>Dairy products</i>	20

Symboler använda i tabellerna

- Inget finns att redovisa
- 0** Mindre än hälften av den använda enheten
- .. Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att ange
- r** Reviderad uppgift

Explanation of symbols

- *Magnitude nil*
 - 0** *Magnitude less than half of unit employed*
 - .. *Data not available*
 - r** *Revised figure*
-

Avräkningspriser (kronor per 100 kg). *Producer prices.*

Vegetabilier <i>Crop products</i>									
	Höstvete ¹⁾ <i>Winter Wheat</i>	Råg ¹⁾ <i>Rye</i>	Havre ¹⁾ <i>Oats</i>	Korn ¹⁾ <i>Barley</i>	Rågvete ¹⁾ <i>Triticale</i>	Oljväxter ²⁾ <i>Oil seeds</i>	Sockerbetor ³⁾ <i>Sugar beet</i>	Matpotatis ⁴⁾ <i>Potatoes for consumption</i>	Potatis för stärkelse ⁵⁾ <i>Potatoes for starch</i>
1990	125,0	127,3	123,6	125,4	..	291	27,8	114,8	56,7
1991	118,7	119,6	113,8	119,0	..	284	27,0	167,7	55,4
1992	115,4	116,3	111,9	118,8	..	282	27,8	130,8	51,2
1993	105,7	107,0	100,8	107,9	..	284	29,0	69,5	45,1
1994	109,0	109,4	102,5	107,2	..	256	29,0	167,0	45,1
1995	118,4	110,0	107,1	111,1	..	170	41,8	250,2	56,0
1996	111,0	102,0	101,7	100,7	99,2	175	39,1	165,4	51,3
1997	104,4	98,9	95,2	96,2	92,6	187	39,4	121,3	51,8
1998	99,9	95,4	88,5	92,4	85,9	193	41,0	164,2	54,8
1999	101,7	97,4	93,0	92,6	89,0	132	39,1	242,6	51,3
2000	96,7	91,2	87,2	88,2	86,1	156	38,3	147,3	50,1
Skördeår									
1990/91	123,1	125,6	120,2	123,5	..	291	27,8	133,7	56,7
1991/92	113,6	117,1	109,6	115,7	..	284	27,0	171,8	55,4
1992/93	115,1	115,7	111,1	118,6	..	282	27,8	72,7	51,2
1993/94	103,6	106,8	99,5	105,0	..	284	29,0	102,5	45,1
1994/95	111,7	109,8	102,9	108,0	..	256	29,0	256,2	45,1
1995/96	120,4	109,5	109,3	110,8	..	170	41,8	195,9	56,0
1996/97	107,0	100,6	98,8	98,3	97,6	175	39,1	122,9	51,3
1997/98	104,0	98,8	93,7	95,3	92,4	187	39,4	123,7	51,8
1998/99	99,1	95,1	88,9	92,5	85,6	193	41,0	267,5	54,8
1999/00	101,9	97,9	93,6	91,9	89,3	132	39,1	150,3	51,3
1999									
Jan	104,1	98,4	94,0	97,4	86,7	-	-	306,0	-
Febr	100,6	97,1	92,6	95,1	84,9	-	-	306,0	-
Mars	102,0	99,5	94,6	97,6	87,2	-	-	306,0	-
April	102,8	100,0	95,8	98,0	88,2	-	-	306,0	-
Maj	103,5	100,3	96,9	98,9	88,6	-	-	-	-
Juni	103,4	100,7	96,0	99,3	89,3	-	-	-	-
Juli	102,8	100,9	95,6	99,3	89,0	-	-	-	-
Aug	98,7	98,5	90,8	91,9	88,8	-	-	-	-
Sept	100,9	97,2	92,4	91,1	88,9	134	39,1	-	51,3
Okt	102,7	98,7	93,6	93,0	89,4	133	39,1	158,0	51,3
Nov	102,4	98,6	95,2	93,0	89,6	132	39,1	158,0	51,3
Dec	102,7	98,9	95,3	92,5	90,6	130	39,1	158,0	51,3
2000									
Jan	104,1	101,3	96,2	93,8	92,0	-	-	158,0	-
Febr	104,9	102,3	97,3	94,6	92,5	-	-	152,0	-
Mars	105,2	102,5	97,8	95,0	92,8	-	-	134,0	-
April	103,3	102,6	96,0	93,8	92,9	-	-	134,0	-
Maj	102,4	102,6	95,6	93,6	92,9	-	-	-	-
Juni	100,5	100,5	92,6	93,6	92,2	-	-	-	-
Juli	97,0	100,5	93,1	91,7	91,0	-	-	-	-
Aug	93,2	92,8	87,7	86,6	88,2	-	-	-	-
Sept	r94,1	r89,4	r84,6	r86,2	r85,3	155	38,3	-	50,1
Okt	r94,9	r90,3	r85,1	r87,1	r85,8	157	38,3	140,0	50,1
Nov	r96,7	r91,7	r87,1	r88,2	r88,0	157	38,3	154,0	50,1
Dec	98,1	91,2	87,9	90,6	89,8	157	38,3	159,0	50,1
2001									
Jan	99,8	92,4	89,4	91,9	91,4	-	-	160,0	-

- 1) Vid leveransort för vara av normal kvalitet. Fr.o.m. juli 1995 vid 14 % vattenhalt samt för höstveten vid 11 % proteinhalt. Dessförinnan vid 15 % vattenhalt. Årsmedelpriser beräknas som sammanvägda månadspriser med avseende på levererade kvantiteter. *At the place of delivery. From July 1995 for produce with water content 14 %, earlier water content 15 %. The yearly prices are calculated as weighted arithmetic means of the monthly prices.*
- 2) Fr.o.m. år 1995 avser priset 9 % vattenhalt. Tidigare år avsåg priset 18 % vattenhalt. *From 1995 the price refers to 9 % water content. Before 1995 the price referred to 18 % water content.*
- 3) Fr.o.m. 1995 sammanvägt pris för A- och B-betor vid 16 % sockerhalt. Dessförinnan grundpris till producent vid 16 % sockerhalt. *From 1995 average price for A- and B-beets at sugar content 16 %. Earlier base price at sugar content 16 %.*
- 4) Södra och mellersta Sverige. *In the southern part of Sweden.*
- 5) Fr.o.m. 1995 EU:s minimipris och kompensationsbelopp vid 17 % stärkelsehalt. Dessförinnan fastställt producentpris vid 16,8 % stärkelsehalt. *From 1995 the EU minimum price and compensation amount at 17 % starch content. Earlier price at starch content 16,8 %.*

Avräkningspriser (kronor per 100 kg). *Producer prices.*

Animalier <i>Animal products</i>					
	Mjölk ¹⁾ <i>Milk to dairy</i>	Livkalv ²⁾ <i>Livecalves</i>	Mellankalv ³⁾ <i>Fattened calves</i>	Hanungnöt ⁴⁾ <i>Bullocks</i>	Ko ⁵⁾ <i>Cows</i>
1990					
1991	295
1992	299
1993	300
1994	301
1995	308
1996	312	1 551	2 544	2 349	1 812
1997	307	1 337	2 321	2 233	1 809
1998	304	1 410	2 347	2 364	1 905
1999	303	1 306	2 497	2 173	1 658
2000 ⁶⁾	303	1 573	2 162	2 103	1 625
1998					
Juli	326	1 414	2 424	2 477	2 069
Aug	331	1 414	2 450	2 478	2 067
Sept	329	1 590	2 450	2 387	1 923
Okt	314	1 590	2 393	2 300	1 729
Nov	306	1 417	2 450	2 191	1 600
Dec	303	1 250	2 450	2 160	1 572
1999					
Jan	289	1 170	2 428	2 102	1 612
Febr	288	1 113	2 494	2 209	1 667
Mars	286	1 137	2 567	2 228	1 724
April	285	1 193	2 567	2 247	1 744
Maj	292	1 308	2 567	2 247	1 744
Juni	311	1 375	2 567	2 214	1 712
Juli	321	1 375	2 567	2 214	1 712
Aug	325	1 375	2 567	2 212	1 712
Sept	323	1 375	2 565	2 112	1 602
Okt	319	1 380	2 490	2 047	1 517
Nov	302	1 380	2 290	2 106	1 565
Dec	302	1 489	2 290	2 131	1 590
2000 ⁶⁾					
Jan	287	1 489	2 240	2 131	1 590
Febr	286	1 489	2 240	2 191	1 620
Mars	284	1 489	2 240	2 141	1 630
April	283	1 465	2 240	2 091	1 640
Maj	290	1 522	2 190	2 091	1 640
Juni	302	1 532	2 190	2 091	1 640
Juli	321	1 565	2 190	2 061	1 610
Aug	326	1 565	2 190	2 086	1 635
Sept	324	1 736	1 922	2 066	1 615
Okt	320	1 813	1 922	2 066	1 615
Nov	311	1 732	2 190	2 066	1 615
Dec	303	1 481	2 190	r2 176	1 655
2001 ⁶⁾					
Jan		1 400	2 190	2 126	1 605

- 1) Fritt gård vid 4,2 % fetthalt och 3,4 % proteinhalt inkl. leveranställägg, nationellt stöd och efterlikvid. *Ex-farm at 4,2 % fat and 3,4 % protein content incl bonuses, national subsidies and final price adjustments.*
- 2) Tjurkalv, fritt gård *Bull, ex-farm.*
- 3) Fritt gård vid vikt 110 kg, klass O, inkl. leveranställägg och efterlikvid. *Ex-farm, weight 110 kg, class O, including bonuses and final price adjustments.*
- 4) Fritt gård för ungtjur, vikt 299 kg, klass R, inkl. leveranställägg och efterlikvid. *Ex-farm, weight 299 kg, class R, including bonuses and final price adjustments.*
- 5) Fritt gård, vikt 260 kg, klass O, inkl. leveranställägg och efterlikvid. *Ex-farm, weight 260 kg, class O, including bonuses and final price adjustments.*
- 6) I priserna ingår preliminära uppgifter avseende leveranställägg, efterlikvid och nationellt stöd. *Prices include data concerning bonuses, national Nordic aid and final price adjustments, which are preliminary.*

Avräkningspriser (kronor per 100 kg). *Producer prices.*

Animalier (forts)					
Animal products (cont)					
	Slaktsvin ¹⁾	Får ²⁾	Lamm ³⁾	Slaktkyckling ⁴⁾	Ägg ⁵⁾
	<i>Pigs for slaughter</i>	<i>Sheep</i>	<i>Lambs</i>	<i>Broiler</i>	<i>Eggs</i>
1990	926
1991	891
1992	809
1993	788
1994	918
1995	776
1996	1 225	1 390	2 766	..	741
1997	1 323	1 432	3 132	678	782
1998	1 116	1 320	3 024	685	827
1999	1 061	874	2 920	668	752
2000 ⁶⁾	1 201	857	2 659	663	784
1998					
Juli	1 098	1 574	3 107	687	778
Aug	1 098	1 574	2 878	687	792
Sept	1 083	1 486	2 846	687	818
Okt	1 053	1 212	2 477	680	842
Nov	1 053	842	2 285	680	838
Dec	957	869	2 459	673	847
1999					
Jan	951	857	2 507	669	806
Febr	951	857	2 957	669	795
Mars	970	857	3 307	669	824
April	990	858	3 408	669	726
Maj	967	858	3 408	669	742
Juni	1 002	858	3 408	669	741
Juli	1 032	958	3 258	669	693
Aug	1 052	957	3 057	669	727
Sept	1 157	857	2 507	669	687
Okt	1 211	857	2 407	669	704
Nov	1 226	857	2 407	664	787
Dec	1 226	857	2 407	664	794
2000 ⁶⁾					
Jan	1 061	857	2 552	663	723
Febr	1 031	857	2 707	663	768
Mars	1 092	857	2 857	663	772
April	1 116	857	3 057	663	799
Maj	1 176	857	3 157	663	804
Juni	1 241	857	3 157	663	797
Juli	1 261	857	2 766	663	756
Aug	1 261	857	2 461	663	743
Sept	1 281	857	2 407	663	793
Okt	1 281	857	2 357	663	786
Nov	1 296	857	2 083	663	834
Dec	1 312	857	2 357	663	829
2001 ⁶⁾					
Jan	1 251	857	2 457	663	712

- 1) Fritt gård, vikt 80 kg, köttprocent 57, inkl. leveranställägg och efterlikvid. *Ex-farm, weight 80 kg, lean meat content 57 %, including bonuses and final price adjustments.*
- 2) Fritt gård, vikt 25 kg, klass R, inkl. leveranställägg och efterlikvid. *Ex-farm, weight 25 kg, class R, including bonuses and final price adjustments. The yearly prices are calculated as weighted arithmetic means of the monthly prices.*
- 3) Fritt gård, vikt 17 kg, klass R, inkl. leveranställägg och efterlikvid. Årsmedelpriser beräknas som sammanvägda månadspriser med avseende på slaktade kvantiteter. *Ex-farm, weight 17 kg, class R, including bonuses and final price adjustments. The yearly prices are calculated as weighted arithmetic means of the monthly prices.*
- 4) Fritt gård 1,7 kg levande vikt, 1:a kvaliteten, inkl. tillägg för campylobacterfria leveranser och marknadstillägg. *Ex-farm, 1.7 kg live weight, 1st quality including market bonus and bonus for animals free from campylobacter.*
- 5) Fritt gård. Fr.o.m. januari 1998 konsumtionsägg (klass A). Dessförinnan alla osorterade ägg. *Ex-farm. From January 1998 eggs for consumption (class A). Before that month all eggs.*
- 6) I priserna ingår preliminära uppgifter avseende leveranställägg, efterlikvid och nationellt stöd. *Prices include data concerning bonuses, national Nordic aid and final price adjustments, which are preliminary.*

Prisindex. Price indices. 1995=100.

	Produktionsmedelsprisindex (PM-index) ¹⁾			Avräkningsprisindex (A-index) ²⁾		
	Input Price Index			Output Price Index		
	Totalt	Löpande utgifter	Investeringsvaror och -	Totalt ³⁾	Vegetabilier ³⁾	Animalier ³⁾
	Total	Goods and servi- ces currently consumed	tjänster Goods and services contributing to investment	Total	Crop products	Animal products
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996	107,5	109,1	101,6	r95,5	r92,8	96,8
1997	106,9	108,1	102,8	r93,8	r89,4	96,0
1998	105,3	105,6	104,3	r92,5	r92,5	92,5
1999	106,5	106,8	105,3	r91,1	r95,6	88,8
2000	110,8	111,6	107,7	89,8	87,8	90,7
1998						
Jan	106,6	107,4	103,7	r91,4	r93,5	90,4
Febr	106,8	107,5	103,9	r92,2	r94,7	90,9
Mars	106,7	107,4	104,0	r92,1	r92,9	91,8
April	106,5	107,1	104,1	r92,5	r95,1	91,3
Maj	105,9	106,3	104,4	r92,9	r95,1	91,7
Juni	105,6	106,0	104,4	r94,9	r95,9	94,4
Juli	105,3	105,5	104,4	r95,9	r94,1	96,8
Aug	105,0	105,1	104,4	r96,4	r93,8	97,7
Sept	103,9	103,7	104,5	r95,7	r94,6	96,3
Okt	103,9	103,7	104,4	r94,8	r99,9	92,3
Nov	103,8	103,7	104,5	r95,3	r105,9	90,0
Dec	103,7	103,5	104,4	r95,3	r110,5	87,7
1999						
Jan	104,0	103,8	104,7	r93,9	r112,9	84,3
Febr	106,3	106,6	105,1	r94,4	r113,8	84,6
Mars	106,4	106,8	105,0	r94,9	r114,3	85,1
April	106,8	107,2	105,2	r92,3	r107,0	84,8
Maj	106,6	106,9	105,2	r93,4	r108,6	85,7
Juni	106,6	107,0	105,2	r97,6	r114,1	89,4
Juli	106,8	107,2	105,2	r92,9	r95,6	91,5
Aug	107,0	107,5	105,3	r94,1	r97,0	92,7
Sept	106,4	106,7	105,3	r93,9	r95,7	93,0
Okt	106,6	106,9	105,6	r92,4	r91,8	92,8
Nov	107,0	107,3	105,9	r92,3	r95,3	90,8
Dec	107,6	108,0	106,0	r92,5	r95,4	91,0
2000						
Jan	108,7	109,2	107,1	r88,9	r96,0	85,3
Febr	108,8	109,2	107,1	r89,3	r97,5	85,2
Mars	109,3	109,9	107,2	r89,4	r96,5	85,7
April	109,7	110,3	107,6	r89,3	r95,7	86,0
Maj	110,0	110,6	107,6	r90,3	r94,2	88,3
Juni	110,5	111,3	107,6	r90,9	r89,9	91,4
Juli	110,3	111,0	107,7	r92,4	r88,1	94,5
Aug	111,0	112,0	107,7	r93,1	r88,4	95,5
Sept	r112,0	113,1	107,7	r93,8	r90,5	95,5
Okt	112,4	r113,6	108,1	r93,4	r90,6	94,8
Nov	113,4	114,8	108,3	r94,7	r96,5	93,8
Dec	113,4	114,7	108,4	94,8	98,1	93,2

1) Produktionsmedelsprisindex (PM-index) visar prisutvecklingen på de produktionsmedel som används i jordbruket. Denna indexserie är numera jämförbar med motsvarande EU-index (Input Price Index). T.ex. ingår nu inte räntekostnader i denna index. De nu publicerade indextalen med 1995 som basår är därför inte helt jämförbara med de indextal som tidigare redovisats. Jordbruksverket avser att i en särskild rapport redovisa grunderna för nuvarande beräkningar.

2) Avräkningsprisindex (A-index) visar prisutvecklingen av producentpriserna på jordbruksprodukter i landet. Denna indexserie är numera jämförbar med motsvarande EU-index (Output Price Index). De nu publicerade indextalen med 1995 som basår är därför inte helt jämförbara med de indextal som tidigare redovisats. Jordbruksverket avser att i en särskild rapport redovisa grunderna för nuvarande beräkningar. Eftersom A-index är en prisindexserie ingår inte för producenterna inkomsthöjande stöd, såsom direktbidrag i form av arealstöd och djurbidrag.

3) Årsindex för A-index beräknas inte från månadsindextalen för A-index totalt, utan på årsindex för de enskilda produkterna. För varje enskild produkt beräknas årsindex som ett vägt aritmetiskt medelvärde av månadsindextalen.

Prisindex. Price indices. 1995=100.

Producentprisindex för livsmedelsindustrin, jordbruksreglerade livsmedel (PPI-J) ¹⁾ <i>Price Index for the food industry</i>				Konsumentprisindex för jordbruksreglerade livsmedel (KPI-J) ²⁾ <i>Consumer Price Index, food from price regulated agricultural products</i>			
	Totalt <i>Total</i>	Vegetabilier <i>Crop products</i>	Animalier <i>Animal products</i>	Totalt <i>Total</i>	Vegetabilier <i>Crop products</i>	Animalier <i>Animal products</i>	Totalt exkl moms <i>Total excl VAT</i>
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996	98,9	96,9	99,9	93,1	91,3	94,0	100,5
1997	100,0	95,4	104,2	92,6	89,4	94,3	100,0
1998	99,4	95,9	101,4	93,1	91,0	94,1	100,6
1999	102,0	102,1	101,8	94,9	96,5	93,9	102,5
2000	102,5	102,2	102,6	95,4	95,8	95,1	103,0
1998							
Jan	98,6	93,3	101,3	91,9	88,5	93,8	99,3
Febr	98,3	93,4	100,9	92,2	89,5	93,5	99,5
Mars	98,6	93,7	101,2	92,2	89,5	93,5	99,5
April	99,1	94,6	101,4	92,4	90,0	93,6	99,8
Maj	100,0	95,1	102,4	93,0	90,9	94,1	100,5
Juni	100,5	96,6	102,5	93,6	91,1	94,9	101,1
Juli	99,7	94,9	102,2	93,7	90,9	95,3	101,3
Aug	99,7	95,3	101,8	93,8	91,2	95,2	101,3
Sept	99,7	95,9	101,5	93,5	91,5	94,5	100,9
Okt	99,6	101,7	101,2	93,8	92,5	94,5	101,4
Nov	99,0	97,3	99,8	93,5	92,8	93,8	101,0
Dec	100,4	99,3	100,8	³⁾ 93,5	³⁾ 93,8	³⁾ 93,2	³⁾ 101,0
Dec	-	-	-	⁴⁾ 93,4	-	-	⁴⁾ 100,9
1999							
Jan	100,7	101,0	100,3	94,2	95,7	93,2	101,7
Febr	101,0	103,0	99,7	94,5	97,7	92,7	102,1
Mars	101,6	103,2	100,6	95,1	98,1	93,3	102,7
April	102,0	103,2	101,2	94,6	98,1	92,6	102,2
Maj	102,4	103,5	101,6	95,1	97,8	93,5	102,7
Juni	103,3	105,7	101,7	96,0	99,5	94,0	103,7
Juli	102,2	100,9	102,7	94,6	95,0	94,4	102,2
Aug	102,2	101,2	102,5	94,9	95,3	94,6	102,5
Sept	102,2	101,2	102,4	94,9	95,2	94,6	102,4
Okt	102,1	100,7	102,7	94,9	95,2	94,6	102,4
Nov	102,2	100,7	102,8	95,1	95,3	94,9	102,7
Dec	102,8	100,6	103,8	³⁾ 95,0	³⁾ 95,2	³⁾ 94,8	³⁾ 102,6
Dec	-	-	-	⁴⁾ 94,7	-	-	⁴⁾ 102,4
2000							
Jan	102,5	101,9	102,7	94,6	95,4	94,2	102,2
Febr	102,2	102,3	102,1	95,2	95,9	94,6	102,7
Mars	101,8	102,0	101,5	94,9	96,1	94,3	102,5
April	101,9	102,2	101,6	94,9	95,6	94,5	102,5
Maj	102,2	102,5	101,9	95,3	96,1	94,7	102,9
Juni	102,5	102,7	102,3	95,6	96,0	95,4	103,2
Juli	102,4	101,8	102,6	95,6	95,7	95,5	103,2
Aug	102,5	102,1	102,6	95,8	96,3	95,5	103,4
Sept	102,6	101,7	103,0	95,8	96,0	95,7	103,5
Okt	102,6	101,8	102,9	95,8	95,7	95,9	103,5
Nov	103,3	102,2	103,7	95,4	95,7	95,0	102,9
Dec	103,9	103,4	104,0	95,7	95,7	95,7	103,4

1) Producentprisindex för livsmedelsindustrin, jordbruksreglerade livsmedel (PPI-J) är en delserie av SCBs producentprisindex (PPI) och mäter prisutvecklingen på livsmedel som lämnar livsmedelsindustrin och avser jordbruksprodukter, vilka ingick i den tidigare svenska jordbruksprisregleringen. I denna indexserie mäts inte prisutvecklingen för trädgårdsprodukter.

2) Konsumentprisindex för jordbruksreglerade livsmedel (KPI-J) är en delserie av SCBs konsumentprisindex (KPI) och följer utvecklingen av priserna till konsument på samma produkter som PPI-J. Prisutvecklingen för trädgårdsprodukter ingår inte i denna indexserie. Vid jämförelser mellan indexserierna bör observeras att mervärdesskatten registreras i konsumentprisindex men inte i övriga indexserier. Momsändringen den 1 januari 1996 med -7,4 % påverkar därför endast KPI-J.

3) SCBs korttidsindex.

4) SCBs långtidsindex.

Prisindex. Price indices. 1995=100.

Konsumentprisindex (KPI)				
Consumer Price Index				
	Ej jordbruksreglerade livsmedel <i>Other food</i>	Livsmedel, totalt <i>Food, total</i>	Totalt exkl jordbruks- reglerade livsmedel <i>Total, excl. food from price reg. products</i>	Totalt <i>Total</i>
1995	100,0	100,0	100,0	100,0
1996	93,1	93,1	101,2	100,5
1997	94,7	93,4	101,8	101,0
1998	96,6	94,5	101,6	100,9
1999	97,2	95,9	102,0	101,3
2000	96,4	95,9	102,9	102,4
1998				
Jan	95,5	93,4	101,8	100,9
Febr	95,5	93,5	101,6	100,7
Mars	95,7	93,6	101,8	100,9
April	97,5	94,4	102,0	101,1
Maj	98,2	95,1	102,2	101,4
Juni	98,2	95,4	101,8	101,1
Juli	98,8	95,8	101,6	100,9
Aug	98,0	95,5	101,1	100,4
Sept	95,4	94,2	101,5	100,8
Okt	94,8	94,2	101,7	101,0
Nov	95,6	94,3	101,4	100,7
Dec	¹⁾ 95,5	¹⁾ 94,3	¹⁾ 101,3	¹⁾ 100,5
Dec	²⁾ 95,8	²⁾ 94,5	²⁾ 101,4	²⁾ 100,7
1999				
Jan	98,2	95,8	101,2	100,5
Febr	97,7	95,9	101,2	100,6
Mars	95,9	96,2	101,6	101,0
April	98,4	96,2	101,8	101,2
Maj	99,0	96,7	102,0	101,4
Juni	98,0	96,9	102,1	101,5
Juli	97,4	95,8	101,8	101,1
Aug	97,0	95,8	101,8	101,1
Sept	96,2	95,4	102,6	101,8
Okt	96,6	95,6	102,6	101,9
Nov	95,9	95,4	102,3	101,7
Dec	¹⁾ 95,7	¹⁾ 95,3	¹⁾ 102,6	¹⁾ 101,9
Dec	²⁾ 94,9	²⁾ 94,9	²⁾ 102,1	²⁾ 101,5
2000				
Jan	95,4	95,0	101,7	101,2
Febr	96,9	95,9	102,2	101,7
Mars	94,9	95,9	102,7	102,2
April	97,4	96,0	102,6	102,1
Maj	98,2	96,5	103,1	102,6
Juni	97,7	96,5	103,1	102,5
Juli	97,0	96,2	102,6	102,0
Aug	96,5	96,1	102,6	102,1
Sept	95,9	95,9	103,4	102,8
Okt	95,5	95,7	103,7	103,1
Nov	95,8	95,5	103,8	103,2
Dec	95,9	95,8	103,6	103,0

1) SCBs korttidsindex.

2) SCBs långtidsindex.

Prisindex. Price indices. 1995= 100.

	Produktionsmedelsprisindex (PM-index) ¹								
	Input Price Index								Förändring (%)
Vägnings- tal, % Weights	1998	1999	2000	2000 Sept	2000 Okt	2000 Nov	2000 Dec	Dec 99- Dec 00	
Utsäde <i>Seeds</i>	5,0	107,9	150,0	144,7	145,0	145,0	145,0	145,0	- 5,9
Energi och smörjmedel <i>Energy & lubricants</i>	10,5	122,8	124,6	149,3	159,0	159,5	163,1	158,4	+ 16,9
Handelsgödsel och jordförbättringsmedel <i>Fertilizers & soil improvers</i>	8,0	96,9	90,8	93,4	92,8	96,4	102,3	105,2	+ 23,8
Växtskydds- och ogräsmedel <i>Plants protection products</i>	2,7	98,0	87,4	82,9	82,4	82,4	82,4	82,4	- 3,7
Fodermedel <i>Feedingstuffs</i>	25,3	96,8	91,8	93,8	r93,8	r93,5	r94,0	94,8	+ 4,1
Underhåll av maskiner och redskap <i>Maintenance & repair of plant</i>	9,1	113,9	118,5	122,5	123,2	125,1	125,2	125,7	+ 5,0
Underhåll av ekonomibyggnader <i>Maintenance & repair of buildings</i>	3,6	102,6	103,3	106,7	107,4	107,5	107,6	107,9	+ 3,7
Veterinärtjänster <i>Veterinary services</i>	0,9	110,1	109,7	110,8	111,0	111,0	112,4	112,4	+ 2,0
Övriga utgifter <i>General expenses</i>	13,4	109,3	111,5	114,2	115,0	114,4	114,2	113,4	+ 0,8
Löpande utgifter <i>Goods and services currently consumed</i>	78,5	105,6	106,8	111,6	113,1	r113,6	114,8	114,7	+ 6,2
Maskiner och redskap <i>Machines & other equipment</i>	16,8	105,1	106,2	108,4	108,3	108,7	109,0	109,0	+ 2,0
Ekonomibyggnader <i>Buildings</i>	4,7	101,3	101,9	105,1	105,7	105,9	106,0	106,4	+ 3,5
Investeringsvaror och -tjänster <i>Goods and services contri- buting to investment</i>	21,5	104,3	105,3	107,7	107,7	108,1	108,3	108,4	+ 2,3
Totalt Total	100,0	105,3	106,5	110,8	r112,0	112,4	113,4	113,4	+ 5,4

(Total värdevolym 1995 = 23 542 Mkr)

- 1) Produktionsmedelsprisindex (PM-index) visar prisutvecklingen på de produktionsmedel som används i jordbruket. Denna indexserie är numera jämförbar med motsvarande EU-index (Input Price Index). T.ex. ingår nu inte räntekostnader i denna index. De nu publicerade indextalen med 1995 som basår är därför inte helt jämförbara med de indextal som tidigare redovisats. Jordbruksverket avser att i en särskild rapport redovisa grunderna för nuvarande beräkningar.

Prisindex. Price indices. 1995= 100.

Avräkningsprisindex (A-index) ¹⁾									
<i>Output Price Index</i>									
Vägnings- tal, % <i>Weights</i>	1998 ²⁾	1999 ²⁾	2000 ²⁾	2000 Sept	2000 Okt	2000 Nov	2000 Dec	Förändring (%) Dec 99- Dec 00	
Vete <i>Wheat</i>	4,8	81,8	84,8	79,8	77,3	78,7	79,9	80,8	- 5,9
Korn <i>Barley</i>	4,2	81,4	83,5	77,2	75,2	75,9	78,4	80,4	- 3,7
Havre <i>Oats</i>	2,4	81,1	86,7	80,7	77,6	78,4	79,9	80,7	- 8,8
Råg <i>Rye</i>	0,6	84,1	88,6	80,9	79,4	80,6	82,0	81,7	- 9,6
Rågvete <i>Triticale</i>	0,5	76,3	81,1	76,8	75,9	76,7	79,1	80,7	- 2,9
Spannmå <i>Cereals</i>	12,6	81,4	84,8	79,0	76,7	77,7	79,5	80,7	- 5,8
Matpotatis <i>Household potatoes</i>	3,9	61,1	110,3	53,5	43,5	56,1	61,5	63,6	+ 0,7
Sockerbetor <i>Sugar beet</i>	3,5	106,7	101,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	- 2,0
Potatis för stärkelse <i>Potatoes for starch</i>	0,5	95,9	89,7	87,6	87,6	87,6	87,6	87,6	- 2,3
Rotfrukter <i>Root crops</i>	7,9	83,6	105,3	76,3	71,4	77,6	80,2	81,3	- 1,0
Köksväxter <i>Fresh vegetables</i>	4,0	100,5	90,6	102,6	95,9	86,6	131,4	146,8	+ 18,5
Frukt och bär <i>Fruit and berries</i>	1,0	112,3	86,7	71,9	104,5	68,3	66,7	62,0	- 46,3
Blommor och plantskoleväxter <i>Flowers and tree-nursery products</i>	4,1	103,5	99,8	100,6	98,0	101,4	95,9	88,5	- 2,1
Oljväxter <i>Oilseeds</i>	1,3	r113,2	r78,0	91,9	r91,2	r91,8	r91,8	92,6	+ 21,1
Hö och halm <i>Hay</i>	2,7	124,5	131,1	125,4	141,5	141,5	141,5	141,5	+ 29,5
Övriga vegetabilier <i>Other vegetables</i>	4,0	r120,9	r113,8	114,5	r125,1	r125,3	r125,3	125,7	+ 27,4
Vegetabilier <i>Crop products</i>	33,6	r92,5	r95,6	87,8	r90,5	r90,6	r96,5	98,1	+ 2,8
Kalv <i>Calf</i>	0,4	78,9	82,3	71,0	63,2	63,2	72,3	72,3	- 4,5
Storboskap <i>Cattle excl. calves</i>	11,5	83,1	73,0	71,2	70,2	70,2	70,2	73,2	+ 3,1
Gris <i>Pigs</i>	14,8	82,4	77,0	87,5	93,4	93,4	94,5	95,7	+ 7,3
Får och lamm <i>Sheep and lamb</i>	0,3	83,9	65,3	61,3	60,4	59,8	56,0	59,8	- 1,1
Fjäderfä <i>Poultry</i>	2,7	92,7	90,5	89,9	89,9	89,9	89,9	89,9	- 0,1
Mjölk <i>Cows milk</i>	33,8	99,5	99,1	98,8	106,0	104,7	101,6	98,9	+ 0,3
Ägg <i>Eggs</i>	2,9	101,7	92,3	96,2	97,4	96,5	102,4	101,8	+ 4,4
Animalier <i>Animal products</i>	66,4	92,5	88,8	90,7	95,5	94,8	93,8	93,2	+ 2,4
Totalt <i>Total</i>	100,0	r92,5	r91,1	89,8	r93,8	r93,4	r94,7	94,8	+ 2,5

(Total värdevolym 1995 = 28 788 Mkr)

- 1) Avräkningsprisindex (A-index) visar prisutvecklingen av producentpriserna på jordbruksprodukter i landet. Denna indexserie är numera jämförbar med motsvarande EU-index (Output Price Index). De nu publicerade indextalen med 1995 som basår är därför inte helt jämförbara med de indextal som tidigare redovisats. Jordbruksverket avser att i en särskild rapport redovisa grunderna för nuvarande beräkningar. Eftersom A-index är en prisindexserie ingår inte för producenterna inkomsthöjande stöd, såsom direktbidrag i form av arealstöd och djurbidrag.
- 2) Årsindex för A-index beräknas inte från månadsindextalen för A-index totalt, utan på årsindex för de enskilda produkterna. För varje enskild produkt beräknas årsindex som ett vägt aritmetiskt medelvärde av månadsindextalen.

Prisindex. Price indices. 1995= 100.

Producentprisindex för livsmedelsindustrin för jordbruksreglerade livsmedel (PPI-J) ¹⁾									
Price Index for the food industry, food from price regulated agricul. Products									
	Vägnings- tal, % Weights	1998	1999	2000	2000 Sept	2000 Okt	2000 Nov	2000 Dec	Förändring (%) Dec 99- Dec 00 ²⁾
Mjöl, gryn och hårt bröd <i>Flour, grain and crispbread</i>	12,8	93,8	96,2	97,2	97,1	97,3	97,4	97,4	- 0,0
Mjukt bröd <i>Bread</i>	14,5	101,0	107,4	109,8	110,2	110,4	110,1	110,3	+ 0,1
Matpotatis <i>Household potatoes</i>	1,1	76,2	107,7	82,5	75,7	75,2	84,7	122,3	+ 44,4
Socker <i>Sugar</i>	1,4	93,3	95,4	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	+ 0,0
Margarin <i>Margarine</i>	4,3	107,8	110,0	106,8	103,9	103,5	104,2	100,8	- 3,2
Vegetabilier <i>Crop products</i>	34,1	95,9	102,1	102,2	101,7	101,8	102,2	103,4	+ 1,2
Mjök <i>Milk</i>	12,2	107,1	109,1	110,4	111,0	111,1	111,1	111,1	+ 0,0
Grädde <i>Cream</i>	3,2	105,0	105,2	105,5	105,9	106,1	105,7	105,6	- 0,1
Smör <i>Butter</i>	0,4	113,9	117,2	117,7	118,2	118,4	117,7	117,9	+ 0,2
Ost <i>Cheese</i>	9,9	105,7	107,0	107,4	106,2	106,6	106,7	106,7	+ 0,0
Glass <i>Ice cream</i>	3,7	99,7	101,3	103,7	105,3	103,1	102,8	107,6	+ 4,7
S:a mejeriprodukter <i>Total dairy products</i>	29,4	104,1	105,6	106,6	106,7	106,5	106,5	107,1	+ 0,6
Ägg <i>Eggs</i>	2,3	94,6	86,4	86,0	89,4	83,9	92,1	86,6	- 5,9
Nötkött <i>Beef</i>	3,7	100,7	106,4	104,2	106,4	103,9	103,4	106,0	+ 2,6
Griskött <i>Pigmeat</i>	5,2	97,5	95,5	102,7	105,3	104,7	106,7	108,1	+ 1,3
Fjäderfä <i>Poultry</i>	2,3	94,8	90,8	95,2	96,3	94,7	94,0	94,5	+ 0,5
Annat kött <i>Other meat</i>	1,6	102,1	104,8	106,8	107,0	107,1	107,1	101,4	- 5,4
S:a kött <i>Total meat</i>	12,8	98,8	99,0	102,0	104,0	102,7	103,1	103,9	+ 0,7
Charkuterivaror och köttkonserver <i>Cured and canned meat</i>	21,5	99,9	99,7	99,4	98,8	100,3	101,5	101,7	+ 0,3
S:a kött, charkuterivaror och kött- konserver <i>Total meat and meat products</i>	34,3	99,5	99,5	100,1	100,4	100,9	101,8	102,2	+ 0,4
Animalier <i>Animal products</i>	65,9	101,4	101,8	102,6	103,0	102,9	103,7	104,0	+ 0,3
Totalt <i>Total</i>	100,0	99,4	102,0	102,5	102,6	102,6	103,3	103,9	+ 0,6

(Total värdevolym i prisläge dec 1999 = 47 512 Mkr)

- 1) Producentprisindex för livsmedelsindustrin, jordbruksreglerade livsmedel (PPI-J) är en delserie av SCBs producentprisindex (PPI) och mäter prisutvecklingen på de livsmedel som lämnar livsmedelsindustrin och avser jordbruksprodukter, vilka ingick i den tidigare svenska jordbruksprisregleringen. I denna indexserie mäts inte prisutvecklingen för trädgårdsprodukter.
- 2) Förändringstal beräknade på indextal justerade bl.a. för effekter av viktrevisionen vid det senaste årsskiftet.

Prisindex. Price indices. 1995= 100.

Konsumentprisindex för jordbruksreglerade livsmedel (KPI-J)¹⁾ <i>Consumer Price Index for the food from price regulated agricultural products</i>									
	Vägnings- tal, % Weights	1998	1999	2000	2000 Sept	2000 Okt	2000 Nov	2000 Dec	Förändring (%) Dec 99- Dec 00 ²⁾
Mjöl, gryn och hårt bröd <i>Flour, grain and crispbread</i>	12,9	98,9	100,7	101,6	101,9	101,8	101,5	101,7	+ 0,1
Mjukt bröd <i>Bread</i>	14,6	91,3	94,1	96,1	96,6	96,2	96,4	96,2	- 0,1
Matpotatis <i>Household potatoes</i>	1,7	68,6	96,5	76,5	71,9	70,9	73,2	74,8	+ 2,3
Socker <i>Sugar</i>	1,4	92,0	95,9	95,2	95,3	95,3	95,6	95,5	- 0,1
Margarin <i>Margarine</i>	4,4	95,3	97,9	97,6	98,2	97,5	97,5	96,7	- 0,8
Vegetabilier <i>Crop products</i>	35,0	91,0	96,5	95,8	96,0	95,7	95,7	95,7	- 0,0
Mjölk <i>Milk</i>	10,9	98,4	100,8	102,5	103,4	103,4	103,3	103,4	+ 0,0
Gräddes <i>Cream</i>	2,8	93,2	93,7	93,5	93,6	94,6	92,8	94,4	+ 1,8
Smör <i>Butter</i>	0,4	103,4	103,7	104,3	105,4	104,6	104,3	104,5	+ 0,3
Ost <i>Cheese</i>	11,0	100,9	101,5	102,8	101,8	103,5	103,1	103,4	+ 0,2
Glass <i>Ice cream</i>	4,1	100,0	99,3	99,2	99,6	99,2	97,8	98,7	+ 0,8
S:a mejeriprodukter <i>Total dairy products</i>	29,2	98,9	99,8	101,0	101,1	101,7	101,2	101,6	+ 0,4
Ägg <i>Eggs</i>	2,6	95,9	95,0	93,7	94,1	94,7	93,0	94,6	+ 1,7
Nötkött <i>Beef</i>	3,6	84,2	83,6	85,1	87,1	85,1	84,6	84,2	- 0,3
Griskött <i>Pigmeat</i>	5,0	88,0	83,6	87,1	89,8	88,3	87,9	89,0	+ 1,3
Fjäderfä <i>Poultry</i>	2,2	90,7	93,1	93,4	93,4	94,0	93,1	92,6	- 0,5
Annat kött <i>Other meat</i>	1,6	106,6	102,3	104,4	106,8	106,0	102,1	106,7	+ 4,5
S:a kött <i>Total meat</i>	12,4	87,9	85,4	87,5	89,4	88,2	87,3	88,1	+ 0,9
Charkuterivaror och köttkonserver <i>Cured and canned meat</i>	20,8	92,9	93,2	94,0	94,6	94,9	94,0	94,6	+ 0,8
S:a kött, charkuterivaror och köttkonserver <i>Total meat and meat products</i>	33,2	90,4	89,3	90,5	91,6	91,3	90,4	91,2	+ 0,8
Animalier <i>Animal products</i>	65,0	94,1	93,9	95,1	95,7	95,9	95,0	95,7	+ 0,7
Totalt <i>Total</i>	100,0	93,1	94,9	95,4	95,8	95,8	95,4	95,7	+ 0,4

(Total värdevolym i prisläge dec 1999 = 72 336 Mkr)

- 1) Konsumentprisindex för jordbruksreglerade livsmedel (KPI-J) är en delserie av SCBs konsumentprisindex (KPI) och följer utvecklingen av priserna till konsument på samma produkter som PPI-J. Prisutvecklingen för trädgårdsprodukter ingår inte i denna indexserie. Vid jämförelser mellan indexserierna bör observeras att mervärdesskatten registreras i konsumentprisindex men inte i övriga indexserier. Momsändringen den 1 januari 1996 med -7,4 % påverkar därför endast KPI-J.
- 2) Förändringstal beräknade på indextal justerade bl.a. för effekter av viktrevisionen vid det senaste årsskiftet.

Prisutveckling på vissa produktionsmedel (1995 = 100; delindex från PM-index).
Price trends for certain means of production (1995=100; elementary indices from Input Price Index).

	Fodermedel, sammansatta <i>Feedingstuffs, compound</i>			Växtskydds- och ogräsmedel <i>Pesticides</i>			Handelsgödselmedel (mineralgödsel) <i>Fertilizers</i>	
	Nöt <i>Cattle</i>	Svin <i>Pigs</i>	Fjäderfä <i>Poultry</i>	Svampmedel <i>Fungicides</i>	Insektsmedel <i>Insecticides</i>	Ogräsmedel <i>Herbicides</i>	Enkla gödselmedel <i>Straight fertilizers</i>	Sammansatta <i>Compounds</i>
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996	102,7	100,4	101,3	101,8	103,6	102,3	101,1	102,4
1997	108,7	104,8	100,9	101,7	103,0	103,1	95,0	99,3
1998	98,9	98,5	97,8	99,5	98,2	97,6	93,8	99,4
1999	94,1	90,4	91,6	102,1	91,2	83,1	85,4	95,9
2000	97,5	94,4	91,7	100,5	87,0	77,9	88,5	97,9
1997								
Jan	105,2	100,2	97,3	102,1	104,0	102,6	96,4	99,4
Febr	107,7	100,7	97,9	102,1	104,0	102,6	96,8	99,6
Mars	108,3	102,4	98,4	101,6	102,8	103,2	97,8	100,5
April	110,0	103,7	100,3	101,6	102,8	103,2	99,0	101,7
Maj	111,2	106,3	101,6	101,6	102,8	103,2	99,2	102,0
Juni	111,8	107,3	102,2	101,6	102,8	103,2	99,5	102,2
Juli	112,1	108,3	103,7	101,6	102,8	103,2	92,5	98,0
Aug	111,5	108,2	103,6	101,6	102,8	103,2	91,5	97,4
Sept	109,5	108,1	103,6	101,6	102,8	103,2	91,7	97,4
Okt	108,0	106,1	101,3	101,6	102,8	103,2	91,8	97,3
Nov	104,7	103,7	100,6	101,6	102,8	103,2	91,7	97,6
Dec	104,0	103,2	100,7	101,6	102,8	103,2	91,8	98,2
1998								
Jan	104,3	104,0	100,7	101,7	102,9	103,2	93,3	99,1
Febr	104,3	104,1	101,1	101,7	102,9	103,2	93,3	99,2
Mars	104,2	104,1	101,1	99,0	97,3	96,5	97,0	100,5
April	102,4	103,1	100,3	99,0	97,3	96,5	97,7	101,5
Maj	99,1	99,9	99,3	99,0	97,3	96,5	97,7	101,5
Juni	98,8	99,6	98,9	99,0	97,3	96,5	97,7	101,5
Juli	97,8	98,2	98,3	99,0	97,3	96,5	97,7	101,3
Aug	97,7	98,0	98,1	99,0	97,3	96,5	97,7	101,3
Sept	94,9	93,6	94,8	99,0	97,3	96,5	86,9	95,5
Okt	94,4	92,8	93,7	99,0	97,3	96,5	87,8	96,3
Nov	94,3	92,7	93,5	99,0	97,3	96,5	88,8	96,7
Dec	94,1	92,1	93,7	99,0	97,3	96,5	89,8	98,2
1999								
Jan	94,9	91,4	93,4	98,5	96,7	96,0	89,4	97,7
Febr	95,2	91,5	93,3	98,5	96,7	96,0	89,4	97,7
Mars	95,1	90,9	93,2	102,8	90,1	80,6	89,4	97,8
April	94,7	90,4	93,0	102,8	90,1	80,6	89,2	98,3
Maj	94,6	90,3	92,3	102,8	90,1	80,6	89,2	98,3
Juni	95,0	90,2	92,0	102,8	90,1	80,6	89,2	98,3
Juli	95,0	90,5	91,9	102,8	90,1	80,6	88,8	96,8
Aug	95,0	90,5	91,3	102,8	90,1	80,6	88,8	96,8
Sept	92,3	89,5	90,4	102,8	90,1	80,6	77,6	92,3
Okt	92,0	89,4	89,2	102,8	90,1	80,6	77,9	92,4
Nov	92,5	89,8	89,2	102,8	90,1	80,6	78,1	92,3
Dec	93,4	90,6	89,7	102,8	90,1	80,6	77,7	92,2
2000								
Jan	94,4	91,0	90,0	102,8	90,1	80,6	78,2	92,6
Febr	94,9	91,7	90,7	102,8	90,1	80,6	79,2	94,3
Mars	95,2	92,3	91,1	100,0	86,4	77,4	80,4	94,8
April	97,1	93,8	91,7	100,0	86,4	77,4	86,0	95,4
Maj	97,2	94,1	92,0	100,0	86,4	77,4	87,3	96,7
Juni	98,5	95,5	92,9	100,0	86,4	77,4	90,7	97,9
Juli	98,5	95,7	93,1	100,0	86,4	77,4	87,9	98,2
Aug	98,9	96,0	93,3	100,0	86,4	77,4	88,1	98,2
Sept	98,5	95,2	91,7	100,0	86,4	77,4	90,5	94,4
Okt	98,6	95,2	90,8	100,0	86,4	77,4	93,2	98,9
Nov	98,9	95,7	91,0	100,0	86,4	77,4	98,7	105,1
Dec	99,7	96,4	91,7	100,0	86,4	77,4	101,5	108,2

Produktion. Production.

Invägd mjölk <i>Milk delivered to dairies</i>			Partihandels inköp (1 000 ton) <i>Eggs bought by wholesalers</i>	
	Kvantitet <i>Quantity</i> 1 000 ton	Fetthalt (%) <i>Fat content</i>	Proteinhalt (%) <i>Protein content</i>	Ägg <i>Eggs</i>
1990	3 432	4,31	3,36	79,4
1991	3 130	4,33	3,37	69,9
1992	3 133	4,33	3,39	71,9
1993	3 287	4,37	3,41	69,6
1994	3 357	4,35	3,38	67,0
1995	3 243	4,33	3,34	68,5
1996	3 258	4,29	3,33	71,4
1997	3 276	4,28	3,32	69,6
1998	3 277	4,26	3,31	69,2
1999	3 299	4,19	3,30	69,3
2000	3 297	4,18	3,28	66,3
1998				
Jan	281	4,31	3,30	6,0
Febr	256	4,27	3,28	5,5
Mars	287	4,30	3,30	6,0
April	284	4,29	3,27	5,7
Maj	295	4,27	3,25	5,5
Juni	277	4,19	3,28	5,7
Juli	273	4,15	3,30	6,1
Aug	271	4,15	3,34	5,7
Sept	259	4,23	3,36	6,0
Okt	264	4,32	3,35	6,0
Nov	257	4,33	3,34	5,5
Dec	273	4,28	3,32	5,5
1999				
Jan	281	4,20	3,28	5,9
Febr	258	4,22	3,28	6,1
Mars	288	4,23	3,29	6,1
April	287	4,20	3,25	5,9
Maj	297	4,20	3,25	5,6
Juni	284	4,13	3,29	5,8
Juli	277	4,05	3,27	5,6
Aug	274	4,05	3,31	5,6
Sept	262	4,17	3,36	5,6
Okt	263	4,30	3,36	5,5
Nov	258	4,29	3,34	5,8
Dec	270	4,24	3,30	5,8
2000				
Jan	280	4,21	3,25	5,6
Febr	266	4,20	3,24	5,5
Mars	287	4,22	3,25	5,9
April	283	4,22	3,23	5,2
Maj	295	4,17	3,22	6,0
Juni	279	4,10	3,25	5,7
Juli	277	4,07	3,26	5,4
Aug	272	4,07	3,32	5,7
Sept	259	4,20	3,39	5,2
Okt	263	4,25	3,36	5,5
Nov	259	4,26	3,34	5,5
Dec	276	4,22	3,29	5,1

Produktion. Production.

Antal slaktade hela kroppar av nötboskap ¹⁾						
<i>Slaughterings of cattle, number of heads</i>						
	Kalv Calves	Stut Bullocks	Tjur Bulls	Kviga Heifers	Ko Cows	Storboskap Adult cattle
1990	53 121	518 380
1991	36 177	493 577
1992	30 817	..	221 140	47 151	195 556	463 847
1993	34 108	..	240 004	53 628	205 488	499 120
1994	35 877	..	230 072	53 656	211 313	495 041
1995	29 930	8 419	234 308	52 179	206 779	501 685
1996	35 032	8 968	238 156	46 155	185 278	478 557
1997	55 963	11 388	251 813	53 694	201 744	518 639
1998	52 208	14 216	231 279	50 991	189 610	486 096
1999	38 417	21 163	217 734	49 035	191 929	479 861
1997						
Juli	2 551	308	21 514	2 171	13 319	37 312
Aug	3 602	718	23 418	2 777	16 436	43 349
Sept	5 403	1 467	21 521	4 264	19 910	47 162
Okt	5 908	1 472	21 007	6 176	22 763	51 418
Nov	5 468	880	17 670	6 583	21 954	47 087
Dec	4 553	644	15 928	4 800	18 131	39 503
1998						
Jan	5 084	1 618	19 629	5 631	19 643	46 521
Febr	4 591	1 224	19 294	5 173	15 858	41 549
Mars	5 652	1 337	20 663	4 699	14 659	41 358
April	4 028	1 915	17 567	3 673	11 464	34 619
Maj	3 119	379	20 646	4 065	11 049	36 157
Juni	2 528	492	24 399	3 115	10 463	38 469
Juli	2 488	500	20 025	2 018	11 325	33 868
Aug	3 865	877	21 776	3 092	16 308	42 053
Sept	5 068	1 648	20 080	4 183	19 725	45 636
Okt	5 477	1 744	17 765	5 339	20 961	45 809
Nov	7 904	1 369	15 285	5 771	21 516	43 941
Dec	2 404	1 095	14 150	4 232	16 639	36 116
1999						
Jan	2 861	1 761	15 321	4 328	17 360	38 770
Febr	2 804	1 531	15 683	4 516	14 094	35 824
Mars	3 433	2 037	20 873	5 170	14 458	42 538
April	2 825	1 700	18 353	3 855	11 475	35 383
Maj	2 668	1 356	19 420	3 920	10 705	35 401
Juni	2 382	1 509	24 353	3 390	10 682	39 934
Juli	1 706	1 026	17 451	2 001	10 793	31 271
Aug	2 843	1 701	21 815	2 957	16 663	43 136
Sept	4 138	2 493	20 124	4 120	19 373	46 110
Okt	4 434	2 464	15 744	4 808	20 501	43 517
Nov	4 830	1 926	15 921	5 792	25 162	48 801
Dec	3 493	1 659	12 676	4 178	20 663	39 176
2000						
Jan	3 255	2 472	15 659	6 050	15 478	39 659
Febr	3 659	2 623	16 999	5 799	14 685	40 106
Mars	3 779	3 008	19 125	5 570	13 898	41 601
April	2 877	2 532	17 336	4 195	10 619	34 682
Maj	3 342	2 696	22 546	5 362	12 543	43 147
Juni	2 198	2 025	21 083	3 057	9 206	35 371
Juli	1 953	1 652	18 645	2 160	10 856	33 313
Aug	3 147	2 545	22 929	3 419	16 620	45 513
Sept	3 584	3 381	18 031	4 048	17 761	43 221
Okt	4 293	3 527	17 222	5 538	21 163	47 450
Nov	4 181	2 671	14 796	6 648	24 070	48 185

1) Hemsukt ingår inte i de redovisade siffrorna. *The figures do not include slaughterings on the farms.*

Produktion. Production.

Slaktade kvantiteter av nötboskap (1 000 ton)¹⁾

Slaughterings of cattle (1 000 metric tons)

	Kalv <i>Calves</i>	Stut <i>Bullocks</i>	Tjur <i>Bulls</i>	Kviga <i>Heifers</i>	Ko <i>Cows</i>	Storboskap <i>Adult cattle</i>
1990	5,40	138,38
1991	3,68	131,95
1992	3,16	..	63,94	10,93	50,58	125,45
1993	3,51	..	69,50	12,41	54,75	136,66
1994	3,74	..	67,75	12,54	56,43	136,72
1995	3,15	2,39	70,35	12,19	55,16	140,09
1996	3,66	2,51	71,29	10,68	49,30	133,78
1997	4,18	3,16	75,26	12,40	53,89	144,71
1998	3,97	4,02	70,80	12,93	51,49	138,54
1999	4,29	6,15	68,59	12,09	52,92	139,75
1997						
Juli	0,18	0,09	6,47	0,50	3,54	10,60
Aug	0,28	0,20	7,01	0,64	4,30	12,15
Sept	0,46	0,41	6,43	0,99	5,14	12,97
Okt	0,53	0,40	6,19	1,41	6,02	14,02
Nov	0,47	0,24	5,17	1,49	5,87	12,77
Dec	0,38	0,17	4,65	1,06	4,92	10,80
1998						
Jan	0,35	0,47	6,01	1,34	5,36	13,26
Febr	0,31	0,35	5,90	1,26	4,34	11,85
Mars	0,39	0,38	6,26	1,14	4,00	11,78
April	0,29	0,54	5,34	0,90	3,13	9,91
Maj	0,23	0,11	6,32	1,00	3,00	10,43
Juni	0,19	0,14	7,47	0,76	2,83	11,20
Juli	0,17	0,14	6,17	0,48	3,05	9,84
Aug	0,29	0,25	6,76	0,75	4,38	12,14
Sept	0,43	0,47	6,21	1,00	5,29	12,97
Okt	0,48	0,49	5,38	1,26	5,63	12,76
Nov	0,55	0,38	4,65	1,36	5,88	12,27
Dec	0,27	0,31	4,33	1,02	4,59	10,25
1999						
Jan	0,30	0,52	4,85	1,06	4,81	11,24
Febr	0,30	0,46	4,96	1,13	3,93	10,49
Mars	0,37	0,61	6,64	1,30	4,02	12,58
April	0,32	0,50	5,77	0,96	3,19	10,42
Maj	0,30	0,37	6,08	0,95	2,98	10,42
Juni	0,26	0,45	7,67	0,85	2,93	11,90
Juli	0,18	0,31	5,52	0,49	2,92	9,24
Aug	0,31	0,50	6,94	0,75	4,50	12,69
Sept	0,47	0,71	6,37	1,02	5,26	13,36
Okt	0,53	0,70	4,92	1,17	5,61	12,40
Nov	0,56	0,56	4,96	1,40	7,01	13,93
Dec	0,39	0,48	3,92	1,00	5,77	11,17
2000						
Jan	0,36	0,74	5,08	1,55	4,38	11,75
Febr	0,40	0,78	5,45	1,49	4,15	11,88
Mars	0,42	0,90	6,13	1,46	3,94	12,44
April	0,33	0,77	5,53	1,09	3,00	10,38
Maj	0,38	0,81	7,18	1,40	3,57	12,95
Juni	0,23	0,60	6,79	0,79	2,59	10,77
Juli	0,22	0,49	6,04	0,56	3,03	10,12
Aug	0,36	0,75	7,44	0,89	4,60	13,68
Sept	0,41	1,00	5,81	1,04	4,93	12,78
Okt	0,50	1,01	5,41	1,38	5,87	13,68
Nov	0,47	0,78	4,68	1,67	6,84	13,96

1) Hemslacht ingår inte i de redovisade siffrorna. *The figures do not include slaughterings on the farms.*

Produktion. Production.

Antal slaktade hela kroppar av övriga djur ¹⁾					
<i>Slaughterings of other animals, number of heads</i>					
	Svin	Häst	Får	Lamm	Kyckling
	Pigs	Horses	Sheep	Lambs	Chickens
					Antal (1 000- tal)
					1 000 Heads
1990	3 602 088	7 418	50 064	223 835	38 899
1991	3 339 324	7 694	40 743	189 835	43 308
1992	3 402 261	8 677	43 631	193 642	43 648
1993	3 626 653	8 487	37 172	185 304	48 300
1994	3 772 657	8 873	38 428	181 423	56 686
1995	3 742 660	7 725	32 727	155 903	61 313
1996	3 844 037	6 841	33 343	167 943	63 228
1997	3 914 568	6 748	31 226	158 892	65 987
1998	3 872 887	6 333	27 911	155 401	62 345
1999	3 797 533	6 052	27 850	162 729	66 608
1998					
Jan	311 225	518	1 662	8 477	..
Febr	310 822	533	954	7 495	..
Mars	351 471	534	592	11 127	²⁾ 13 739
April	328 895	495	496	10 328	..
Maj	318 986	412	485	5 595	..
Juni	312 624	449	850	5 625	²⁾ 14 862
Juli	319 887	435	1 156	5 525	..
Aug	318 967	455	2 602	12 781	..
Sept	318 097	603	4 368	26 112	²⁾ 17 915
Okt	344 958	700	5 778	28 000	..
Nov	345 567	721	5 327	20 225	..
Dec	291 388	478	3 641	14 111	²⁾ 15 830
1999					
Jan	313 037	511	1 648	7 281	..
Febr	317 987	550	1 345	8 506	..
Mars	360 148	472	1 032	19 968	²⁾ 15 700
April	331 334	461	347	6 931	..
Maj	302 161	377	350	6 089	..
Juni	321 193	367	819	7 253	²⁾ 15 732
Juli	300 723	331	1 326	6 696	..
Aug	315 503	440	2 528	12 546	..
Sept	313 099	564	4 502	24 372	²⁾ 19 529
Okt	300 744	692	4 954	26 318	..
Nov	332 050	710	5 464	21 004	..
Dec	289 554	577	3 535	15 765	²⁾ 15 647
2000					
Jan	253 124	515	1 522	9 408	..
Febr	267 877	485	1 234	10 731	..
Mars	292 867	476	747	11 174	²⁾ 17 304
April	245 058	324	721	15 168	..
Maj	305 794	364	540	7 942	..
Juni	248 832	274	962	7 071	²⁾ 16 433
Juli	247 360	241	1 642	7 288	..
Aug	274 654	417	3 463	19 085	..
Sept	248 908	523	3 861	27 124	²⁾ 17 462
Okt	274 468	607	5 131	28 099	..
Nov	286 651	696	5 293	20 197	..

1) Hemslakt ingår inte i de redovisade siffrorna. *The figures do not include slaughterings on the farms.*

2) Antal per kvartal. *Number of heads per three month period.*

Produktion. Production.

Slaktade kvantiteter av övriga djur (1 000 ton) ¹⁾				
<i>Slaughterings of other animals (1 000 metric tons)</i>				
	Svin Pigs	Häst <i>Horses</i>	Får <i>Sheep</i>	Lamm <i>Lambs</i>
1990	289,15	1,93	1,31	3,57
1991	266,23	2,02	1,06	3,02
1992	276,18	2,29	1,11	3,14
1993	289,49	2,28	0,98	3,16
1994	305,92	2,40	1,01	3,08
1995	308,81	2,11	0,84	2,65
1996	318,92	1,89	0,84	2,82
1997	329,35	1,85	0,78	2,73
1998	330,41	1,73	0,71	2,78
1999	325,43	1,66	0,71	2,95
1997				
Juli	27,95	0,11	0,04	0,10
Aug	25,39	0,12	0,09	0,26
Sept	28,50	0,20	0,14	0,54
Okt	30,10	0,23	0,15	0,54
Nov	28,14	0,21	0,14	0,37
Dec	24,50	0,16	0,08	0,16
1998				
Jan	26,92	0,14	0,04	0,14
Febr	26,72	0,14	0,03	0,13
Mars	29,99	0,15	0,02	0,20
April	28,13	0,13	0,02	0,19
Maj	27,10	0,12	0,01	0,10
Juni	26,54	0,12	0,02	0,11
Juli	27,35	0,12	0,03	0,10
Aug	27,47	0,13	0,07	0,24
Sept	27,35	0,16	0,11	0,47
Okt	29,57	0,19	0,14	0,50
Nov	29,14	0,20	0,13	0,35
Dec	24,14	0,13	0,09	0,24
1999				
Jan	27,40	0,14	0,04	0,13
Febr	27,82	0,15	0,03	0,15
Mars	31,32	0,13	0,03	0,37
April	28,53	0,13	0,01	0,12
Maj	25,72	0,10	0,01	0,12
Juni	27,34	0,10	0,02	0,14
Juli	25,82	0,09	0,04	0,13
Aug	27,11	0,12	0,07	0,24
Sept	26,92	0,16	0,11	0,45
Okt	25,68	0,19	0,13	0,48
Nov	27,97	0,20	0,14	0,37
Dec	23,80	0,16	0,09	0,27
2000				
Jan	21,60	0,14	0,04	0,17
Febr	22,93	0,13	0,03	0,20
Mars	25,15	0,13	0,02	0,21
April	20,95	0,09	0,02	0,29
Maj	26,10	0,10	0,01	0,15
Juni	21,20	0,08	0,03	0,13
Juli	21,17	0,07	0,05	0,14
Aug	23,45	0,12	0,09	0,36
Sept	21,40	0,15	r0,10	0,50
Okt	23,59	0,16	r0,13	0,51
Nov	24,12	0,19	0,13	0,36

1) Hemslakt ingår inte i de redovisade siffrorna. *The figures do not include slaughterings on the farms.*

Produktion. Production.

Mejeriproduktion, 1000 ton

Dairy production, 1000 metric tons

	Konsumtionsmjölk, <i>Drinking milk</i>	Totalt konsumtionsmjölk och syrade produkter <i>Total drinking milk and acidified milk</i>			Konsumtionsgrädd <i>Cream for consumption</i>	Ost <i>Cheese</i>	Smör <i>Butter</i>	Mjölkpulver <i>Milkpowder</i>	
	Totalt <i>Total</i>	Totalt <i>Total</i>	Därav > 2,0 %	1,0-2,0 %	< 1,0 %	Totalt <i>Total</i>	Totalt <i>Total</i>	Totalt <i>Total</i>	
1990	1 117	1 357	657	314	386	75,5	115,7	49,2	57,6
1991	1 097	1 335	601	352	382	76,2	114,5	37,9	38,8
1992	1 086	1 327	574	387	366	77,1	117,3	36,9	36,8
1993	1 077	1 319	574	404	341	78,9	125,8	38,9	43,9
1994	1 062	1 318	583	421	314	81,6	132,9	32,0	41,7
1995	1 058	1 309	569	445	295	83,0	128,5	28,0	34,8
1996	1 065	1 310	557	472	281	92,1	127,1	30,1	37,4
1997	1 040	1 310	552	484	274	92,4	118,4	32,7	37,7
1998	1 028	1 294	535	495	264	92,7	125,1	31,1	38,6
1999	r1 010	1 279	517	497	262	94,3	127,8	26,0	40,3
2000	1 000	1 261	502	498	261	96,2	126,5	29,8	47,1
1997									
Juli	78	103	46	35	22	7,7	9,8	2,8	3,2
Aug	84	111	48	39	23	7,1	10,0	1,9	1,7
Sept	90	114	48	43	23	7,0	10,0	2,2	1,8
Okt	96	120	49	46	25	8,0	10,5	2,1	1,6
Nov	84	103	42	40	21	6,7	9,5	2,7	2,0
Dec	91	110	47	41	21	9,5	10,2	2,5	3,5
1998									
Jan	91	112	46	43	23	7,3	10,5	3,3	3,5
Febr	82	101	41	39	21	7,1	9,4	2,6	3,3
Mars	89	110	45	43	23	7,7	10,7	2,7	3,6
April	87	109	45	42	23	8,3	10,5	2,9	3,8
Maj	82	106	44	40	22	7,5	10,8	3,1	3,6
Juni	78	102	43	37	22	8,9	10,5	2,5	3,4
Juli	80	104	45	38	22	7,9	10,6	2,5	3,1
Aug	85	109	45	41	22	7,1	10,6	2,2	2,7
Sept	87	110	45	43	22	6,9	10,4	2,3	2,1
Okt	91	114	46	45	23	7,7	10,8	2,1	1,9
Nov	87	108	44	43	21	7,0	10,1	2,6	2,4
Dec	89	108	46	41	21	9,3	10,2	2,3	3,9
1999									
Jan	86	106	43	42	22	7,1	10,9	2,9	3,1
Febr	81	101	40	40	21	7,3	10,1	2,0	3,1
Mars	r91	115	46	45	24	8,5	10,9	2,2	3,9
April	85	108	43	42	22	7,7	10,7	2,5	4,1
Maj	81	104	42	40	22	7,7	10,8	2,5	4,1
Juni	76	100	42	37	21	9,2	10,6	2,2	4,0
Juli	77	102	43	38	21	8,0	10,4	2,1	3,9
Aug	83	108	44	42	22	7,4	10,6	1,8	3,1
Sept	86	109	43	43	22	7,1	10,8	2,0	3,0
Okt	87	109	43	43	22	7,2	11,0	1,8	2,3
Nov	87	108	43	43	22	7,6	10,9	2,1	2,2
Dec	90	109	45	42	21	9,5	10,1	1,9	3,5
2000									
Jan	86	106	42	42	22	7,3	10,9	2,9	3,8
Febr	82	103	41	41	21	7,4	10,1	2,0	3,8
Mars	90	113	44	45	23	8,4	10,6	2,5	4,6
April	80	100	40	40	21	8,2	10,2	2,7	5,8
Maj	85	109	44	43	23	8,0	11,0	3,0	4,7
Juni	76	99	40	38	21	9,6	10,4	2,2	4,5
Juli	74	96	39	36	20	7,4	10,6	2,6	4,4
Aug	84	109	44	42	23	7,6	11,0	2,4	3,2
Sept	86	108	42	43	22	7,2	10,5	2,2	2,7
Okt	85	107	42	43	22	7,4	10,6	2,5	2,6
Nov	86	107	42	43	22	7,8	10,3	2,7	3,1
Dec	86	104	43	41	20	9,7	10,4	2,2	4,0

Utrikeshandel. Foreign Trade.¹⁾

	Import (1 000 ton). Imports.				Export (1 000 ton). Exports.			
	Vete <i>Wheat</i>	Råg <i>Rye</i>	Korn <i>Barley</i>	Havre <i>Oats</i>	Vete <i>Wheat</i>	Råg <i>Rye</i>	Korn <i>Barley</i>	Havre <i>Oats</i>
1996	58,1	0,1	45,6	5,4	241,7	83,6	429,6	203,8
1997	33,2	1,1	35,1	2,1	729,9	48,2	419,6	243,6
1998	79,1	0,5	78,1	3,8	529,4	11,8	269,5	601,2
1999 ²⁾	110,1	1,0	70,2	2,6	317,8	2,9	516,6	465,0
1997								
Juli	3,1	0,0	5,0	0,1	40,2	2,1	25,9	4,7
Aug	0,0	0,3	3,5	0,0	24,8	0,9	1,7	0,0
Sept	5,5	0,3	0,9	0,1	77,0	2,6	28,0	2,8
Okt	2,1	0,1	0,9	0,6	82,2	0,0	2,6	12,4
Nov	1,5	0,2	1,6	0,8	35,2	18,0	6,7	76,9
Dec	0,0	0,0	2,8	0,0	79,0	0,0	8,9	2,0
1998								
Jan	4,0	0,0	4,8	0,1	88,2	0,0	10,0	53,4
Febr	2,1	0,0	8,5	0,4	17,3	0,0	20,4	37,3
Mars	10,4	0,0	14,1	0,9	99,9	0,0	15,7	97,4
April	5,1	0,0	3,5	0,2	4,3	0,0	10,5	22,8
Maj	10,3	0,1	9,8	0,2	52,5	0,0	36,0	57,2
Juni	11,9	0,0	8,9	0,4	68,9	0,0	30,8	93,1
Juli	5,8	0,2	8,8	0,5	34,9	0,0	15,0	39,0
Aug	4,0	0,0	5,4	0,3	4,7	0,2	9,0	55,0
Sept	2,0	0,2	5,9	0,3	5,7	8,4	8,7	0,1
Okt	17,6	0,0	0,0	0,3	86,2	3,2	56,0	0,0
Nov	3,1	0,0	3,4	0,2	35,7	0,0	0,0	20,9
Dec	2,8	0,0	5,1	0,0	31,1	0,0	57,4	125,0
1999								
Jan	1,3	0,0	2,3	0,0	58,4	0,0	58,4	24,8
Febr	10,6	0,0	7,6	0,1	42,2	0,0	67,1	66,9
Mars	12,6	0,0	11,4	0,3	23,2	0,0	41,4	86,6
April	6,9	0,0	8,5	1,4	24,3	0,0	63,1	32,3
Maj	13,7	0,0	4,5	0,1	19,4	0,0	92,1	57,1
Juni	7,4	0,0	2,8	0,1	75,9	0,0	5,9	18,8
Juli	5,2	0,0	5,5	0,1	1,5	0,0	72,3	0,0
Aug	2,2	0,1	8,3	0,1	5,7	1,1	9,4	0,1
Sept	8,3	0,0	2,9	0,1	6,4	1,0	10,2	0,0
Okt	r13,4	0,0	0,0	0,0	56,9	0,0	6,0	52,0
Nov	12,3	0,0	5,9	0,0	3,9	0,0	53,5	31,5
Dec	12,6	0,8	8,3	0,0	0,0	0,8	16,9	94,8
2000								
Jan	8,8	0,0	3,9	0,1	0,1	0,0	23,4	68,4
Febr	3,8	0,0	2,9	0,0	2,0	0,1	88,8	53,8
Mars	7,9	0,0	1,6	0,1	2,2	0,0	149,2	26,3
April	5,3	0,0	1,9	0,0	2,6	2,3	20,7	36,6
Maj	2,2	0,0	3,2	0,2	6,8	1,5	88,8	39,5
Juni	3,0	0,0	2,9	0,0	7,9	0,0	75,5	1,3
Juli	6,5	0,0	1,5	0,1	33,1	0,0	39,4	14,6
Aug	2,0	0,1	9,7	0,1	22,0	1,2	42,3	0,1
Sept	9,5	0,1	0,0	0,1	64,8	0,0	10,0	r1,5
Okt	10,4	0,0	7,2	0,1	99,6	2,2	14,6	48,7

1 De statistiska nr. som används för respektive produkt är följande:

Vete	1001
Råg	1002
Korn	1003
Havre	1004

2 Årssiffran överensstämmer nödvändigtvis inte med summeringen av månadssiffrorna p.g.a. att revideringarna av månadssiffrorna och årssiffrorna görs vid olika tillfällen.

1 The CN-codes for the products are:

<i>Wheat</i>	1001
<i>Rye</i>	1002
<i>Barley</i>	1003
<i>Oats</i>	1004

2 It could be a difference between the total figure for the calendar-year and the sum-up of the monthly data. This is due to the fact that the monthly data and the yearly data are revised in different periods.

Utrikeshandel. Foreign Trade.¹⁾

	Import (1 000 ton). Imports.				Export (1 000 ton). Exports.			
	Matpotatis <i>Potatoes</i>	Ägg ²⁾ <i>Eggs</i>	Nötkött ³⁾ <i>Beef</i>	Griskött ³⁾ <i>Pigmeat</i>	Matpotatis <i>Potatoes</i>	Ägg ²⁾ <i>Eggs</i>	Nötkött ³⁾ <i>Beef</i>	Griskött ³⁾ <i>Pigmeat</i>
1996	70,9	5,4	40,3	29,1	0,8	3,2	8,0	37,3
1997	29,8	6,1	38,2	33,1	4,5	3,3	9,9	45,5
1998	25,1	9,1	45,4	41,1	2,2	2,6	7,9	39,7
1999 ⁴⁾	48,9	8,7	53,3	45,5	5,5	1,7	7,2	44,9
1997								
Juli	1,2	0,6	2,2	2,3	1,2	0,9	0,8	4,6
Aug	5,2	0,3	3,6	2,7	0,2	0,2	0,7	3,2
Sept	2,0	0,5	3,7	3,6	0,1	0,2	0,8	3,2
Okt	2,1	0,5	3,7	3,4	0,1	0,3	0,8	2,5
Nov	1,8	0,6	3,6	2,8	0,7	0,3	0,7	3,0
Dec	2,6	0,5	2,9	2,5	0,3	0,1	0,8	2,1
1998								
Jan	2,8	1,2	2,9	2,2	0,1	0,0	0,6	3,1
Febr	2,0	0,7	3,4	3,0	0,1	0,1	0,6	3,8
Mars	1,8	0,7	3,2	3,9	0,1	0,1	0,7	4,2
April	2,4	0,9	3,8	3,7	0,3	0,1	0,5	3,2
Maj	1,9	0,8	3,3	3,0	0,2	0,3	0,5	3,1
Juni	1,5	0,5	3,7	4,3	0,2	0,3	0,5	2,9
Juli	1,1	0,8	3,2	2,8	0,2	0,4	0,8	3,2
Aug	3,8	0,8	4,3	3,9	0,1	0,1	1,0	2,8
Sept	2,1	0,7	4,2	3,3	0,0	0,2	0,7	3,4
Okt	1,7	0,7	4,8	3,4	0,0	0,4	0,7	4,2
Nov	2,2	0,6	4,4	4,1	0,4	0,4	0,7	2,8
Dec	1,8	0,7	4,3	3,4	0,4	0,2	0,6	3,0
1999								
Jan	2,4	0,8	4,4	3,0	0,0	0,1	0,4	1,7
Febr	3,2	0,6	3,8	2,9	0,0	0,0	0,6	5,7
Mars	4,1	0,7	5,1	4,3	0,0	0,0	0,9	7,0
April	2,9	0,8	3,9	3,4	0,0	0,1	0,5	5,7
Maj	6,6	0,6	4,2	3,6	0,2	0,1	0,6	5,4
Juni	6,4	0,6	4,3	4,7	0,6	0,1	0,6	5,2
Juli	4,0	0,9	3,9	2,4	0,9	0,2	0,5	3,3
Aug	6,4	0,7	4,4	3,8	0,5	0,1	0,6	3,0
Sept	3,6	0,7	4,9	4,1	0,6	0,1	0,6	2,4
Okt	r2,7	0,9	4,8	r4,4	0,4	0,2	0,8	2,1
Nov	2,5	0,6	5,0	4,7	2,0	0,5	0,6	2,0
Dec	4,2	0,8	4,0	4,0	0,2	0,2	0,5	2,0
2000								
Jan	5,0	1,0	3,9	3,5	0,0	0,2	0,4	1,9
Febr	6,8	0,8	3,8	4,3	0,0	0,2	0,5	2,7
Mars	4,2	0,8	4,2	4,5	0,0	0,2	0,7	2,6
April	2,3	0,7	3,5	3,9	0,1	0,1	0,5	1,9
Maj	3,0	1,0	4,4	4,9	0,2	0,3	0,5	1,6
Juni	2,1	0,5	4,0	4,3	1,1	0,1	0,8	1,8
Juli	3,9	0,6	3,9	4,2	0,2	0,1	0,5	1,6
Aug	2,8	0,5	4,7	5,0	0,1	0,2	0,5	1,4
Sept	2,1	0,8	5,3	5,2	1,1	0,2	0,5	1,5
Okt	2,7	1,1	4,7	5,2	0,6	0,2	0,5	1,2

1 De statistiska nr. som används för respektive produkt är följande:

Matpotatis	0701.90.51 - 90
Ägg	0407.00.30
Nötkött	0201, 0202, 0210.20, 1602.50, samt del av 1601.00
Griskött	0203, 0210.11, 0210.12, 0210.19, 1602.41, 1602.42, 1602.49, samt del av 1601.00

2 Avser skalägg.

3 Redovisat som vara med ben. Inkluderar även köttinnehållet i beredda produkter.

4 Årssiffran överensstämmer nödvändigtvis inte med summeringen av månadssiffrorna p.g.a. att revideringarna av månadssiffrorna och årssiffrorna görs vid olika tillfällen.

1 The CN-codes for the products are:

<i>Potatoes for consumption</i>	0701.90.51 - 90
<i>Eggs</i>	0407.00.30
<i>Beef</i>	0201, 0202, 0210.20, 1602.50, and parts of 1601.00
<i>Pigmeat</i>	0203, 0210.11, 0210.12, 0210.19, 1602.41, 1602.42, 1602.49, and parts of 1601.00

2 *Eggs in shells.*

3 *Carcass weight including the meat content i prepared products.*

4 *It could be a difference between the total figure for the calender-year and the sum-up of the monthly data. This is due to the fact that the monthly data and the yearly data are revised in different periods.*

Utrikeshandel. Foreign Trade.¹⁾

	Import (1 000 ton). Imports.			Export (1 000 ton). Exports. ²⁾		
	Ost <i>Cheese</i>	Smör ³⁾ <i>Butter</i>	Mjölkpulver <i>Milkpowder</i>	Ost <i>Cheese</i>	Smör ³⁾ <i>Butter</i>	Mjölkpulver <i>Milkpowder</i>
1996	25,9	0,0	3,5	4,1	17,7	8,9
1997	30,8	0,9	3,3	11,9	22,1	18,3
1998	35,4	0,6	3,2	16,1	17,0	24,6
1999 ⁴⁾	39,0	0,2	4,0	16,4	16,4	16,9
1997						
Juli	2,2	0,1	0,3	1,1	2,2	1,8
Aug	2,2	0,1	0,3	1,1	1,3	1,3
Sept	2,8	0,1	0,3	1,2	1,0	1,1
Okt	2,9	0,1	0,2	1,4	1,1	1,5
Nov	4,0	0,1	0,1	1,3	0,7	0,9
Dec	2,7	0,0	0,2	1,2	1,0	1,7
1998						
Jan	2,3	0,1	0,2	0,7	2,0	1,6
Febr	2,5	0,1	0,1	0,8	1,4	1,5
Mars	3,0	0,1	0,2	0,8	1,4	1,3
April	3,0	0,1	0,3	0,8	1,2	2,1
Maj	2,9	0,1	0,3	4,3	2,3	2,6
Juni	2,8	0,0	0,3	1,4	2,2	9,3
Juli	2,6	0,0	0,2	1,2	1,9	1,4
Aug	3,0	0,0	0,3	1,1	1,0	0,6
Sept	3,2	0,1	0,3	1,1	1,5	1,0
Okt	3,2	0,0	0,3	1,3	0,7	1,1
Nov	4,2	0,0	0,4	1,3	0,6	1,3
Dec	2,7	0,0	0,3	1,3	0,8	0,8
1999						
Jan	3,0	0,0	0,3	0,4	1,4	1,7
Febr	3,0	0,0	0,3	1,4	1,1	1,5
Mars	3,8	0,0	0,4	1,6	1,3	1,2
April	2,8	0,0	0,9	1,3	2,2	1,2
Maj	3,3	0,0	0,7	1,1	2,0	2,2
Juni	3,2	0,0	0,2	1,2	2,5	1,7
Juli	2,8	0,0	0,2	1,4	1,4	1,5
Aug	3,4	0,0	0,2	1,4	1,2	1,3
Sept	3,3	0,0	0,1	1,6	0,9	1,3
Okt	3,3	0,0	0,3	1,9	1,0	1,5
Nov	4,2	0,0	0,2	1,7	0,9	1,0
Dec	3,3	0,0	0,3	1,4	0,5	1,0
2000						
Jan	2,6	0,0	0,1	0,3	0,4	1,5
Febr	2,8	0,0	0,1	0,5	0,5	1,4
Mars	3,5	0,0	0,2	0,8	0,5	2,1
April	3,0	0,0	0,2	0,5	0,5	1,3
Maj	3,5	0,0	0,2	0,6	0,6	2,0
Juni	2,7	0,0	0,2	0,6	0,6	1,8
Juli	2,9	0,0	0,3	0,5	0,8	3,9
Aug	3,6	0,0	0,2	1,6	1,4	1,6
Sept	r3,5	0,0	0,2	1,4	1,1	1,4
Okt	3,1	0,0	0,2	1,7	1,3	0,7

- 1 De statistiska nr. som används för respektive produkt är följande:
Ost 0406
Smör 0405
- 2 Exportsiffrorna för år 2000 är bristfälliga p g a att alla företag inte har redovisat sin export.
- 3 Smör och andra mjölkfetter.
- 4 Årssiffran överensstämmer nödvändigtvis inte med summeringen av månadssiffrorna p.g.a. att revideringarna av månadssiffrorna och årssiffrorna görs vid olika tillfällen.

- 1 The CN-codes for the products are:
Cheese 0406
Butter 0405
- 2 Export data for the year 2000 are defective since not all companies have reported their export.
- 3 Butter and other milk fat.
- 4 It could be a difference between the total figure for the calendar-year and the sum-up of the monthly data. This is due to the fact that the monthly data and the yearly data are revised in different periods.