

Utrikeshandel. Varuexport och varuimport. Indextal för värden i fasta priser

Fjärde kvartalet och år 2003

Foreign Trade - Volume trends in exports and imports of goods

I korta drag

Importen ökade snabbare än exporten under år 2003

Varuexporten från Sverige ökade under det fjärde kvartalet 2003 med 5,9 procent i volym (värde i fasta priser) jämfört med fjärde kvartalet 2002. Samtidigt ökade varuimporten till Sverige med 6,1 procent i volym. Under helåret 2003 ökade varuexporten med 4,1 procent och varuimporten med 5,9 procent i volym, jämfört med 2002.

Ökad export av personbilar och läkemedel

Varuexporten från Sverige ökade med 4,1 procent i volym (värde i fasta priser) under 2003 jämfört med 2002.

Ökningen i volym för sektorn *Skogsvaror* blev drygt 3 procent under året jämfört med föregående år. Inom sektorn ökade papper snabbt i volym medan massa och trävaror minskade. *Mineralvaror* (inklusive metaller) hade en svagt ökad volym, inom sektorn kan noteras en ökning av stålexporten med 1 procent. Inom sektorn *Kemivaror*, som ökade med 14 procent, ökade läkemedel i snabb takt.

Verkstadsvaror ökade med närmare 3 procent i volym. Inom sektorn kan noteras en nedgång med knappt 4 procent i exporten av elektrovaror (inklusive IT, telekom). Exporten av vägfordon (inklusive delar) ökade med 16 procent. Särskilt personbilsexporten visade en stark ökning.

Ökad import av vägfordon och telekom

Varuimporten till Sverige, som minskade i volym både år 2001 och 2002, ökade med 5,9 procent under 2003 jämfört med 2002.

Den dominerande sektorn i importen – *Verkstadsvaror* – ökade med 7 procent i volym under året jämfört med 2002. Inom sektorn kan noteras en kraftig uppgång för vägfordon samt övriga transportmedel (innehållande bl.a. fartyg och flygplan). Importen av elektrovaror (inklusive telekom) ökade med 9 procent.



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Lars Malmberg, SCB, tfn 08-506 946 29, fornamn.efternamn@scb.se
Ulrica Häll, SCB, tfn 08-506 943 95, fornamn.efternamn@scb.se

Statistiken har producerats av SCB, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1404-5850 Serie HA – Handel med varor och tjänster. Utkom den 16 mars 2004.
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Svante Öberg, SCB.

Energivaror ökade snabbt i volym bl.a. beroende på en ökad oljeimport. *Mineralvarorna* ökade svagt i volym – inom sektorn kan noteras en uppgång för stålimporten med 4 procent. *Kemivaruimporten* ökade med 6 procent efter en kraftig uppgång i importen av grundämnen/föreningar och en svag tillbakagång i läkemedelsimporten. För sektorn *Övriga varor*, som ökade med 3 procent, kan noteras en snabb uppgång i importen av livsmedel.

Revideringar i statistiken

Revideringar har skett i utrikeshandelsstatistikens värden för 2002. Uppgifterna om exporten av elektrovaror inklusive telekom har reviderats kraftigt. Uppgifterna avseende 2003 är fortfarande preliminära. Nivåerna och beräkningar av volym- och värdeförändringar mellan 2002 och 2003 är därför något osäkra – särskilt avseende exporten av elektrovaror inklusive telekom. Uppgifterna om exporten bör därför tolkas med viss försiktighet.

Inom kort ska utrikeshandelsstatistikens värden även för åren 2000 och 2001 revideras. Stora revideringar väntas avseende exporten av bl. a. elektrovaror inklusive telekom. Förändringstal mellan åren 2000-2001 samt med angränsande år bör därför i nuläget tolkas med stor försiktighet, särskilt för exporten. Reviderade uppgifter för 2000 och 2001 – som påverkar både volym- och värdeförändringstal - beräknas läggas in i beräkningarna i utrikeshandelsstatistiken snarast möjligt.

Avvikelser finns i nuläget mellan utrikeshandelsstatistiken och den senaste publiceringen av nationalräkenskaperna, vilket bl.a. sammanhänger med olika beräkningsförutsättningar. Skillnaderna kommer att minska när revideringarna i statistiken är slutförda för nämnda år.

Definitionsändring i statistiken

Som en anpassning till nya EU-direktiv har uppgifter om exportleveranser av förråd ombord och driftsförnödenheter till fartyg och flygplan i svensk hamn/flygplats lagts in i utrikeshandelsstatistiken fr.o.m. statistiken för 2003. Definitionsändringen medför att värdet av den totala varuexporten i löpande priser höjs med cirka 0,3 procentenheter, vilket även ger en motsvarande höjning på exportvolymen. Förändringstalen i värde och volym mellan perioder 2002 och 2003 i detta SM har för den *totala* exporten beräknats exklusive denna definitionsändring. På varugrupsnivå har definitionsändringen däremot inkluderats, vilket höjt exportvärdet och -volymen av framför allt oljeprodukter för 2003. I de tidsserier med basår 1990=100 som publiceras i HA23SM och databaser är angivna värde- och volymindex, både för total varuexport och för olika varugrupper, beräknade inklusive förråd ombord/driftsförnödenheter fr.o.m. indextal för 1 kv 2003.

Övrigt:

Förutom publiceringen av tabeller i SCB:s databaser kan exceltabeller med tidsserier för olika varugrupper i detta SM med volymindex 1990=100 beställas kostnadsfritt via mail till utrikeshandel@scb.se eller per tfn 08-506 946 29.

Innehåll

Tabeller	4
Teckenförklaring	4
1. Export. Volym- och värdeutveckling för viktiga varuområden	4
2. Import. Volym- och värdeutveckling för viktiga varuområden	5
3. Volym- och värdeutveckling enligt Main Industrial Groupings	6
4. Exportens volymutveckling för varor enligt Prod-SNI 97. Basår 1990=100.	7
5. Importens volymutveckling för varor enligt Prod-SNI 97. Basår 1990=100.	8
6. Exportens volym- och värdeutveckling på huvudgrupper enligt SITC, Rev. 3	9
7. Importens volym- och värdeutveckling på huvudgrupper enligt SITC, Rev. 3	10
Fakta om statistiken	11
Detta omfattar statistiken	11
Definitioner och förklaringar	11
Så görs statistiken	11
Statistikens tillförlitlighet	12
Bra att veta	13
Annan statistik	13
In English	14
Summary	14
List of tables	16
List of terms	16

Tabeller

Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
0,0	Mindre än 0,05	Less than 0.05
..	Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable
*	Preliminär uppgift	Provisional figure

1. Export. Volym- och värdeutveckling för viktiga varuområden

1. Exports. Volume- and value trends by important commodity groups

	Förändring % från motsvarande period året innan				
	Volym 2 kv 03	Volym 3 kv 03	Volym 4 kv 03	Volym 1-4 kv 03	Värde 1-4 kv 03
Totalt	1,0	7,8	5,9	4,1	1,3
Skogsvaror	1,8	3,5	3,7	3,4	-1,3
Trävaror	-4,8	-2,0	-2,3	-3,1	-1,5
Pappersmassa	-9,4	5,6	-1,0	-0,4	-5,0
Papper	6,6	5,4	7,6	6,6	-0,5
Mineralvaror	-1,3	0,6	1,7	0,8	0,4
Järnmalm	16,8	-8,3	8,5	4,6	6,4
Järn och stål	-1,0	-0,6	0,3	1,1	2,5
Övriga metaller	-5,1	6,0	6,3	1,3	-5,0
Kemivaror mm	10,7	18,8	16,1	13,6	9,2
Grundämnen, föreningar	3,8	6,9	6,8	4,3	0,2
Läkemedel	22,6	36,3	30,5	25,1	18,8
Plaster	-5,4	8,2	3,2	2,4	0,4
Energivaror
Oljeprodukter
Verkstadsvaror	-0,7	8,1	5,8	2,8	0,1
Metallarbeten	-0,1	-0,2	2,6	0,6	0,3
Maskiner	0,9	1,3	1,5	1,9	1,7
Elektrovaror, telekom	-15,4	2,1	6,3	-3,7	-9,6
Vägfordon	19,4	34,3	12,7	16,4	13,5
Personbilar	31,5	23,6
Lastbilar o.dyl.	3,2	12,5	11,3	18,9	15,6
Bildelar och tillbehör	-10,0	-0,9	-2,9	-3,0	1,0
Övriga transportmedel	-4,4	-6,6	-10,7	-18,6	-21,4
Instrument, optiska varor	-4,6	-2,6	5,6	-1,0	-1,0
Övriga varor	2,2	3,2	4,2	4,3	2,1
Livsmedel	6,7	15,6	18,3	13,8	5,4
Tekovaror, skor	1,7	3,7	-0,2	3,0	3,1
Möbler	-5,8	-1,7	-1,0	-3,1	-1,9

2. Import. Volym- och värdeutveckling för viktiga varuområden

2. Volume- and value trends by important commodity groups

	Förändring % från motsvarande period året innan				
	Volym 2 kv 03	Volym 3 kv 03	Volym 4 kv 03	Volym 1-4 kv 03	Värde 1-4 kv 03
Totalt	4,5	6,6	6,1	5,9	3,3
Skogsvaror	7,7	2,3	3,3	5,4	2,9
Mineralvaror	4,6	-1,9	-4,0	0,9	2,3
Järn och stål	10,1	-2,0	-0,5	4,2	10,6
Övr. metaller	1,3	-1,0	-5,1	0,8	-3,2
Malmer, skrot	-8,0	-6,4	-24,7	-12,8	-15,1
Kemivaror	1,5	6,3	12,3	5,8	5,5
Grundämnen, föreningar	7,3	26,2	70,1	24,0	23,5
Läkemedel	-3,6	-3,1	-6,9	-1,3	-0,3
Plaster	1,3	3,3	0,7	2,1	0,9
Gummi, gummivaror	5,2	8,0	0,3	6,6	5,5
Energivaror	5,9	22,1	-6,2	9,9	11,7
Råolja	-4,9	36,6	7,9	10,9	7,3
Oljeprodukter	14,6	-7,4	-16,6	6,8	10,9
Verkstadsvaror	5,0	6,6	10,8	7,2	2,2
Metallarbeten	4,6	2,5	6,3	3,4	2,5
Maskiner	1,4	0,0	-1,7	-0,4	-1,3
Elektrovaror, telekom	5,9	11,5	17,3	9,4	-1,4
Vägfordon	23,1	14,3	10,7	15,9	13,4
Personbilar	33,9	13,7	8,3	18,5	19,9
Bildelar och tillbehör	23,2	18,5	16,3	18,3	11,3
Övriga transportmedel	-38,3	-6,6	101,5	20,5	17,2
Instrument, optiska varor	-5,2	-8,3	-6,8	-4,9	-6,6
Övriga varor	4,4	4,4	2,0	3,3	1,4
Livsmedel	8,4	11,1	6,2	7,4	4,0
Tekovaror, skor	0,5	2,1	-1,1	0,5	-1,7
Möbler	0,8	5,5	3,1	4,8	4,3

3. Volym- och värdeutveckling enligt Main Industrial Groupings

3. Volume- and value trends by Main Industrial Groupings

	Förändring % från motsvarande period året innan				
	Volym 2kv 03	Volym 3kv 03	Volym 4kv 03	Volym 1-4 kv 03	Värde 1-4 kv 03
EXPORT					
Totalt	1,0	7,8	5,9	4,1	1,3
Insatsvaror	0,9	4,4	2,0	3,0	1,4
Energivaror inkl uran
Övriga insatsvaror	0,3	2,3	2,1	2,3	0,4
Investeringsvaror	0,7	10,4	6,2	4,1	0,9
Konsumtionsvaror	4,2	12,2	16,3	8,6	4,3
Varaktiga	-9,6	-3,1	11,9	-4,0	-6,9
Icke varaktiga	12,2	20,9	18,9	15,9	10,9
Övriga varor	-5,1	15,4	4,9	5,7	-3,0
IMPORT					
Totalt	4,5	6,6	6,1	5,9	3,3
Insatsvaror	6,5	8,4	4,8	6,9	5,7
Energivaror inkl uran	9,2	25,7	0,6	12,9	15,0
Övriga insatsvaror	5,8	4,4	6,1	5,4	3,4
Investeringsvaror	2,6	6,5	11,8	7,4	1,8
Konsumtionsvaror	3,1	3,5	1,6	2,7	0,9
Varaktiga	3,3	3,9	4,4	2,5	0,3
Icke varaktiga	3,0	3,0	0,3	2,7	1,1
Övriga varor	6,1	4,4	3,3	1,8	-0,7

4. Exportens volymutveckling för varor enligt Prod-SNI 97. Basår 1990=100.

4. Volume trends for exports by commodities according to Prod-SNI 97. 1990=100

SNI-Kod	Prod-SNI 97	Volymindex 1990 = 100				
		2002	2003	2 kv 2003	3 kv 2003	4 kv 2003
	Totalt	217	227	229	215	240
01,02,05	Varor fr jord- o skogsbruk, jakt, fiske	221	290	279	287	335
10,11,12	Stenkol, råolja, naturgas, uranmalm	666	248	387	196	175
13-14	Malmer, mineraler	109	114	123	114	112
13.1	Järnmalm	114	119	133	114	109
15-36	Tillverkningsindustrivaror	220	230	233	218	243
15-16	Livsmedel, dryckesvaror, tobaksvaror	289	311	289	314	344
17-19	Textilvaror, kläder, lädervaror	182	188	174	197	183
20	Trä, trävaror (ej möbler)	215	211	223	193	215
20.1	Sågade och hyvlade trävaror	203	197	209	179	203
21	Massa, papper, pappersvaror	141	149	149	150	146
21.11	Massa	129	129	119	130	133
21.12	Papper, pappersvaror	142	152	156	155	148
22	Förlagsprodukter, grafiska produkter	200	198	182	175	242
23	Oljeprodukter, bränslen
24	Kemikalier, kemiska produkter	296	338	343	330	343
24.4	Läkemedel, läkemedelskemikalier	501	627	634	616	656
25	Gummi- och plastvaror	206	214	221	214	217
26	Icke-metalliska mineraliska produkter	158	153	154	148	162
27	Metaller	188	189	198	169	188
27.1-27.3	Järn och stål, ferrolegeringar	192	194	206	166	193
27.4	Andra metaller än järn	178	175	177	175	174
28	Metallvaror; ej maskiner och apparater	150	151	160	140	147
29	Maskiner; ej kontorsmaskiner/datorer	149	155	158	143	165
30-33	Elektriska maskiner, IT, telekom m.m.	488	473	461	452	535
30	Kontorsmaskiner och datorer	82	95	92	88	113
31	Andra elektriska maskiner och artiklar	248	258	267	235	271
32	Teleprodukter	1137	1037	992	1041	1206
33	Precisions- och optiska instrument, ur	226	222	214	198	249
34	Motorfordon	180	208	218	189	229
35	Andra transportmedel	172	139	152	115	148
36	Möbler, sportartiklar, leksaker m.m.	192	187	181	169	210
40	El, gas, ånga och hetvatten
74,92,93	Övrigt	127	102	74	81	142

5. Importens volymutveckling för varor enligt Prod-SNI 97. Basår 1990=100.

5. Volume trends for imports by commodities according to Prod-SNI 97. 1990=100

SNI-kod	Prod-SNI 97	Volymindex 1990=100				
		2002	2003	2 kv 2003	3 kv 2003	4 kv 2003
	Totalt	161	170	169	159	183
01,02,05	Varor fr jord- o skogsbruk, jakt, fiske	139	144	150	143	152
10,11,12	Stenkol, råolja, naturgas, uranmalm	112	124	103	121	138
13-14	Malmer, mineraler	154	162	171	172	132
13.1	Järnmalm	158	152	133	116	124
15-36	Tillverkningsindustrivaror	165	175	175	163	187
15-16	Livsmedel, dryckesvaror, tobaksvaror	180	193	194	197	202
17-19	Textilvaror, kläder, lädervaror	99	100	85	114	92
20	Trä, trävaror (ej möbler)	149	162	172	145	163
20.1	Sågade och hyvlade trävaror	211	251	286	216	250
21	Massa, papper, pappersvaror	194	207	214	198	215
21.11	Massa	234	248	257	249	245
21.12	Papper, pappersvaror	178	195	195	179	208
22	Förlagsprodukter, grafiska produkter	120	120	107	124	134
23	Oljeprodukter, bränslen	86	103	107	97	95
24	Kemikalier, kemiska produkter	187	193	195	182	200
24.4	Läkemedel, läkemedelskemikalier	344	339	348	341	311
25	Gummi- och plastvaror	143	146	154	137	144
26	Icke-metalliska mineraliska produkter	97	101	106	93	104
27	Metaller	160	160	174	140	155
27.1-27.3	Järn och stål, ferrolegeringar	182	186	200	160	182
27.4	Andra metaller än järn	130	125	138	114	121
28	Metallvaror; ej maskiner och apparater	112	116	121	107	122
29	Maskiner; ej kontorsmaskiner/datorer	115	118	123	109	124
30-33	Elektriska maskiner, IT, telekom m.m.	302	323	304	296	382
30	Kontorsmaskiner och datorer	518	611	528	585	775
31	Andra elektriska maskiner och artiklar	171	176	177	163	191
32	Teleprodukter	380	411	380	367	510
33	Precisions- och optiska instrument, ur	168	159	161	142	168
34	Motorfordon	151	174	186	154	187
35	Andra transportmedel	93	96	99	69	113
36	Möbler, sportartiklar, leksaker m.m.	158	160	149	144	187
40	El, gas, ånga och hetvatten
74,92,93	Övrigt	135	125	114	92	160

6. Exportens volym- och värdeutveckling på huvudgrupper enligt SITC, Rev. 3

6. Volume- and value trends for exports by sections of the SITC, Rev.3

	Totalt	Livsmedel o dyl	Råvaror, utom bränslen	Bränslen o dyl	Kemiska produkter	Halv- fabrikat	Maskiner, transport- medel	Övriga färdiga varor
1990=100	SITC 0-9	SITC 0+1	SITC 2+4	SITC 3	SITC 5	SITC 6	SITC 7	SITC 8+9
Värdeindex								
1992	96	90	88	100	118	95	95	94
1993	114	105	103	127	152	108	114	109
1994	139	144	124	115	176	131	144	125
1995	167	193	146	115	201	157	177	152
1996	167	210	119	154	197	149	186	154
1997	186	261	141	159	223	158	208	170
1998	199	264	132	126	246	166	230	182
1999	207	276	130	161	267	164	241	191
2000	235	302	161	259	296	184	272	203
2001	232	359	153	256	342	193	246	226
2002	237	377	158	229	356	196	251	241
2003	241	396	155	259	391	196	251	242
3 kv 2002	217	379	148	213	332	190	218	231
4 kv 2002	245	392	160	256	352	192	265	256
1 kv 2003	242	371	158	293	388	203	247	246
2 kv 2003	245	375	161	222	402	203	258	237
3 kv 2003	227	403	144	273	380	187	230	229
4 kv 2003	250	435	158	247	392	192	270	255
Volymindex								
1992	99	92	111	114	122	101	92	91
1993	108	101	125	121	143	107	101	100
1994	127	132	131	113	160	124	126	112
1995	142	167	132	109	161	125	152	127
1996	150	183	133	130	171	130	165	129
1997	166	227	145	132	192	142	183	142
1998	181	225	141	130	211	146	208	154
1999	192	240	141	134	228	149	227	161
2000	213	274	150	131	246	158	263	170
2001	206	308	151	125	272	156	238	180
2002	217	321	162	126	292	163	250	190
2003	227	366	161	139	333	169	258	189
3 kv 2002	199	322	150	114	271	158	218	181
4 kv 2002	226	347	165	133	291	161	268	202
1 kv 2003	223	337	164	142	329	172	247	192
2 kv 2003	229	339	163	128	338	173	263	185
3 kv 2003	215	373	151	148	324	162	239	178
4 kv 2003	240	414	165	139	340	167	284	202

7. Importens volym- och värdeutveckling på huvudgrupper enligt SITC, Rev. 3

7. Volume- and value trends for imports by sections of the SITC, Rev.3

	Totalt	Livsmedel o dyl	Råvaror, utom bränslen	Bränslen o dyl	Kemiska produkter	Halv- fabrikat	Maskiner, transport- medel	Övriga färdiga varor
1990=100	SITC 0-9	SITC 0+1	SITC 2+4	SITC 3	SITC 5	SITC 6	SITC 7	SITC 8+9
Värdeindex								
1992	90	109	96	86	100	85	84	98
1993	103	129	103	104	124	95	97	105
1994	123	157	134	102	147	119	121	117
1995	142	153	167	99	170	142	151	120
1996	139	162	131	131	156	127	149	114
1997	155	180	154	133	170	139	171	127
1998	168	196	165	98	186	152	195	142
1999	176	207	166	118	203	151	202	147
2000	207	213	204	205	208	170	241	162
2001	203	241	206	196	234	174	218	171
2002	201	260	214	193	228	174	211	171
2003	208	269	205	216	240	181	217	169
3 kv 2002	188	247	204	172	217	163	189	175
4 kv 2002	214	274	206	245	225	180	225	178
1 kv 2003	215	256	207	280	242	187	215	175
2 kv 2003	206	272	229	172	243	190	220	159
3 kv 2003	192	263	199	199	224	163	193	170
4 kv 2003	218	284	186	212	250	184	239	172
Volymindex								
1992	92	106	102	104	108	87	85	95
1993	95	107	99	105	125	89	87	92
1994	109	120	116	108	136	105	106	98
1995	118	111	129	103	135	112	130	96
1996	121	124	115	120	138	107	136	95
1997	134	129	130	119	139	118	157	108
1998	147	134	144	112	150	128	180	118
1999	152	143	153	104	165	130	186	121
2000	171	147	166	108	166	137	225	130
2001	162	157	163	104	172	136	197	131
2002	161	168	171	105	174	136	191	129
2003	170	180	169	116	184	141	208	129
3 kv 2002	150	164	164	92	163	127	172	132
4 kv 2002	172	181	167	128	172	141	208	136
1 kv 2003	171	167	168	129	183	146	202	133
2 kv 2003	169	179	187	102	183	148	209	120
3 kv 2003	159	181	167	112	173	128	186	130
4 kv 2003	183	193	152	120	196	143	234	133

Fakta om statistiken

Detta omfattar statistiken

Statistikens syfte är att för olika varuområden och totalt redovisa utvecklingen för den svenska varuexportens och varuimportens värden i fasta priser (*volymutvecklingen*), varmed avses värdeförändringen rensad för prisförändringar. Beräkningarna görs kvartalsvis.

Definitioner och förklaringar

Volymutvecklingen är värdeförändringen rensad för prisförändringar. Beräkningen görs enligt Laspeyres indexformel. Vid sidan av volymutvecklingen redovisas i vissa tabeller även *värdeutvecklingen*, varmed här avses värdeförändringen mätt i löpande priser (prisförändringarna slår igenom på värdet).

Uppgifterna redovisas endera som procentuella förändringar från motsvarande period föregående år eller i form av indextal med basåret 1990=100. Uppgifter redovisas dels för kvartal, dels för ackumulerade kvartal under resp år och dels för år. Säsongrensade uppgifter redovisas inte i nuläget.

Uppgifter redovisas för olika varuområden enligt olika internationellt vedertagna varuklassificeringssystem. Uppgifter redovisas enligt SITC (Standard International Trade Classification) som är en av FN rekommenderad varunomenklatur för handelsändamål och Prod-SNI 97 som är en svensk produktorienterad påbyggnad av NACE, en av EU-länderna vedertagen indelning i branschkatgorier. Uppgifter redovisas även enligt Main Industrial Groupings, en av EU-länderna vedertagen indelning som syftar på varornas huvudsakliga användningsområde.

Revideringar av uppgifter för aktuellt och närmast föregående år förekommer regelmässigt beroende på löpande rättningar/tillägg i bakomliggande utrikeshandelsstatistik med värden i löpande priser. Revideringar av uppgifter om prisutveckling kan förekomma i enstaka fall.

Så görs statistiken

Beräkningarna bygger på två ingångsmaterial, dels utrikeshandelsstatistikens uppgifter över varuexportens och varuimportens värden för olika varugrupper (i löpande priser), dels statistiken över export- och importprisutvecklingen för olika varugrupper som tas fram inom ramen för SCB:s beräkningar över prisindex i producent- och importled och som beskriver den genomsnittliga prisutvecklingen per månad på svensktillverkade varor totalt och fördelat på hemmamarknad och export samt på importerade varor.

Utrikeshandelsstatistikens värden i löpande priser

Statistiken omfattar alla fysiska varuleveranser mellan Sverige och andra länder. För företag som har *varuhandel med länder utanför EU* används uppgifter ur de exportanmälningar och importdeklarationer som företagen lämnar till tullverket i samband med ut-/införsel av varor. Den delen av varuhandeln svarade för ca 45% och 34% av värdet för den totala varuexporten resp varuimporten under år 2001. Totala värdet för *varuhandeln med EU-länder* är beräknat med hjälp av två dataunderlag. Det huvudsakliga (ca 96% av exporten och ca 93% av importen) underlaget är direkt insamlade månadsvisa uppgifter från företag som har en årlig utförsel eller införsel av varor med EU om minst 1,5 milj kr. Datainsamlingen genomförs av SCB och är utformad som en särskild statistisk undersökning - Intrastat. Undersökningen har ett svarsbortfall genom att vissa uppgiftsskyldiga företag ej har lämnat uppgifter. Värdet av varuhandeln för svars-

bortfallet och ej uppgiftsskyldiga företag uppskattas genom att använda uppgifter från momsdeklarationen. Dessa avser totala värdet av varuförvärv resp varuleveranser i handeln med EU, som företaget deklarerar för varje månad, som med statistisk metod av SCB fördelas ut på olika varuområden.

Uppgifterna i utrikeshandelsstatistiken redovisas på mest detaljerade nivå i form av varugrupper enligt den s.k. KN-nomenklaturen, en produktindelning som används gemensamt av alla EU-länder och som bygger på den internationellt använda HS-nomenklaturen för tulländamål.

Beräkningar av export- och importprisindex

Populationen utgörs av alla transaktioner avseende producenters försäljning av svensktillverkade varor respektive importörers köp av varor från utlandet. Indexberäkningarna baseras på månatliga prisuppgifter avseende ett urval av representantvaror. Urvalsstorleken är cirka 1000 varor för exportmarknaden och cirka 1300 för importen. Prisuppgiften för varan ska avse över tiden jämförbara transaktioner, och inte påverkas av kvalitetsförändringar eller förändringar av andra prisbestämmande faktorer som t.ex. leveransvillkor och leveransstorlek.

Beräkningsgång

Vid den kvartalsvisa beräkningen av varuexportens och varuimportens volymutveckling jämförs det aktuella kvartalet – uppräknat till helårsnivå – med närmast föregående helår. För varje varugrupp enligt KN-nomenklaturen (den mest detaljerade varugruppsindelningen i utrikeshandelsstatistiken; ca 10 500 varugrupper) beräknas kvartalets värde i föregående års genomsnittspris genom att dividera kvartalets värde i löpande priser med prisutvecklingen mellan perioderna. Prisutvecklingen beräknas för resp varugrupp på ett av två sätt. Endera med hjälp av direktinsamlade data om prisutvecklingen för varugruppen enligt KN eller också med hjälp av beräkningar av branschens prisutveckling där denna appliceras på varugruppen i fråga.

På basis av framräknade uppgifter för varje varugrupp i KN avseende kvartalets värde i löpande priser, kvartalets värde i föregående års priser och föregående års värde i löpande priser bildas för olika summeringar av KN-varugrupper (grupper enligt SITC och Prod-SNI) värdeindex, prisindex (enligt Paasches formel) samt - med utgångspunkt från framräknade värdeindex och prisindex - volymindex (enligt Laspeyres formel) för kvartalet jämfört med föregående helår.

I nästa steg beräknas indextalen i en kedjeindexserie med basåret 1990 (1990=100) där volym- och värdeindextalen för den aktuella perioden jämfört med föregående helår kedjas ihop med motsvarande indextal för de tidigare helåren jämförda med resp föregående helår tillbaka till år 1990. Indextalen med basår 1990 är alltså s.k. kedjeindex, vilka beräknats som produkten av årsvisa indexlänkar. För att få fram utvecklingen under ackumulerade kvartal och helår beräknas det aritmetiska genomsnittet av volymindexerna och värdeindexerna för de ingående kvartalen. Ur den kedjade serien kan sedan jämförelser göras mellan t.ex. första kvartalet år t och första kvartalet år t-1, år t jämfört med år t-3 osv.

Statistikens tillförlitlighet

Beträffande utrikeshandelsstatistikens och export- och importprisindexberäkningarnas tillförlitlighet – se Fakta om statistiken i HA 22 SM resp PR 10 SM, vilka utges av SCB.

Direktinsamlade uppgifter rörande prisutvecklingen finns att tillgå endast för cirka 10% av de 10 500 varugrupperna enligt KN-nomenklaturen, för vilka volymutvecklingen beräknas i det initiala skedet i beräkningarna. Utöver de svårigheter som finns att mäta prisutvecklingen för en varugrupp i KN med hjälp

av någon/några få representantvaror måste därmed i beräkningarna göras en bedömning hur prisutvecklingen ska uppskattas för de KN-varugrupper för vilka direktinsamling av prisuppgifter ej sker.

KN-nomenklaturen ändrar i viss grad sina indelningar från ett år till ett annat vilket kan skapa olika svårigheter vid beräkningar av prisutvecklingen.

Bra att veta

Beräkningarna över varuexportens och varuimportens volymutveckling ingår som underlag i nationalräkenskapernas kvartalsvisa beräkningar av BNP (bruttonationalprodukten). Uppgifterna som redovisas i HA23SM skiljer sig ibland något från de uppgifter om varuexport och varuimport som redovisas i nationalräkenskapernas beräkningar. Detta beror dels på olika definitioner och avgränsningar av varuexport- och varuimportbegreppen i utrikeshandelsstatistiken och nationalräkenskaperna, dels på att nationalräkenskaperna ibland redovisar uppgifter för ett kvartal innan den fullständiga utrikeshandelsstatistiken för kvartalet är färdig, varvid olika typer av uppskattade värden används. Reviderade utrikeshandelsvärden för tidigare år tas ibland in senare i nationalräkenskaperna än i utrikeshandels beräkningar. Det kan även förekomma att nationalräkenskaperna ibland gör andra justeringar beroende på problem med att få beräkningarna av BNP från användningssidan och produktionssidan att stämma överens. Sådana justeringar kan gälla såväl prisutveckling som värden i löpande priser.

Annan statistik

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild [Beskrivning av statistiken](#) på SCB:s webbplats, www.scb.se.

In English

Summary

Imports increased more than exports in 2003

Exports of goods from Sweden increased in volume by 5.9 per cent during the fourth quarter of 2003 (value in constant prices), compared to the corresponding quarter in 2002. At the same time, Swedish imports of goods increased in volume by 6.1 per cent. During the entire year of 2003, exports of goods rose in volume by 4.1 per cent and imports by 5.9 per cent, compared to 2002.

Exports of passenger cars and pharmaceuticals continued favourably

In 2003, exports of goods from Sweden increased in volume by 4.1 per cent (value in constant prices), compared to 2002.

The increase in volume for the *Wood and paper products* sector was slightly more than 3 per cent in 2003, compared to the previous year. Within the sector, paper and paper products increased rapidly in volume, while pulp, waste paper and wood decreased. *Minerals* (including metals) increased slightly in volume. Within this sector, steel exports increased by 1 per cent. Regarding the *Chemicals and rubber products* sector, exports increased by 14 per cent, with pharmaceuticals showing a rapid increase.

Machinery and transport equipment increased nearly 3 per cent in volume. Within the sector there was a decrease of 4 per cent in exports of electronics (including IT and telecommunications). Exports of road vehicles (including parts) and machinery increased by 16 per cent. In particular, exports of passenger cars increased sharply.

Increased imports of road vehicles and telecom products

Imports of goods to Sweden, which decreased in volume in both 2001 and 2002, increased by 5.9 per cent in 2003 compared to 2002.

Machinery and transport equipment was the dominating sector for imports and increased by over 7 per cent in volume in 2003 compared to 2002. Within the sector there was a dramatic increase in imports of road vehicles and the other transport equipment group (including, among other things, vessels and aircraft). Imports of electronics (including IT and telecommunications) increased by 9 per cent.

Mineral fuels and electric current increased rapidly in volume due to, among other things, an increased volume in oil imports. *Minerals* increased slightly in volume - within the sector steel imports increased by 4 per cent. Imports of *Chemicals and rubber products* increased by 6 per cent after a dramatic upswing in imports of organic and inorganic chemicals, and a slight decline in imports of pharmaceuticals. The sector *Other products* increased by 3 per cent, and a rapid increase of imports was noted for food, beverages and tobacco.

Revisions in the statistics

Revisions have been made in foreign trade statistics for the values of current prices for 2002. Information on exports of electronics and telecom products has been significantly revised. Information regarding 2003 is still preliminary. The levels and calculations of volume and value changes between 2002 and 2003 are therefore uncertain, especially regarding exports of electronics and telecom products. Therefore some caution should be taken in interpreting the figures on exports.

Shortly the foreign trade statistics for the values in current prices in 2000 and 2001 will also be revised. It is anticipated that there will be considerable revi-

sions on exports of electronics and telecom products. The percentage changes between 2000 and 2001, adjacent years included, should therefore be interpreted with some caution, especially regarding the exports. Revised information for 2000 and 2001 that affect the percentage changes for both volume and value are expected to be put into the calculations in foreign trade statistics as soon as possible.

At the moment there are deviations between the foreign trade statistics and the latest publication of national accounts. This is, among other things, due to different conditions for the calculations. The differences will be reduced when the revisions in the statistics have been made for the years mentioned above.

List of tables

Explanation of symbols	4
1. Exports. Volume- and value trends by important commodity groups	4
2. Volume- and value trends by important commodity groups	5
3. Volume- and value trends by Main Industrial Groupings	6
4. Volume trends for exports by commodities according to Prod-SNI 97. 1990=100	7
5. Volume trends for imports by commodities according to Prod-SNI 97. 1990=100	8
6. Volume- and value trends for exports by sections of the SITC, Rev.3	9
7. Volume- and value trends for imports by sections of the SITC, Rev.3	10

List of terms

Förändring %	Change %
Total	Total
Värde	Value
Varugrupp	Commodity group