

## **Industrins varuproduktion 2006**

### **Industrins produktion av varor och tjänster**

Production of commodities and industrial services 2006

---

## **I korta drag**

### **2006 – ännu ett bra tillväxtår för industrin**

År 2006 blev ännu ett bra år för den svenska industrin. Enligt undersökningen Industrins varuproduktion steg industriproduktionen, mätt i löpande priser, med cirka 8,2 procent. Industriproduktionen uppgick till cirka 1 615 miljarder kronor 2006, vilket var 123 miljarder kronor mer än 2005.

### **Maskinindustrin bidrog starkt till ökningen**

Uppgången av industriproduktionen under 2006 var relativt bred och omfattade de flesta varugrupper. I de varugrupper som omfattar maskiner och apparater (kapitel 84 och 85) steg produktionen med drygt 25 miljarder kronor. En av de produkter som bidragit mest till ökningen inom maskinindustrin är dieselmotorer, tillverkningen av dessa steg med 2,1 miljarder kronor.

Tillverkningen av fordon ökade med måttliga 6 miljarder kronor. Produktionen av petroleumprodukter bidrog starkt till utvecklingen med en uppgång på nära 14 miljarder kronor. Andra varugrupper som bidrog till uppgången var produktion av metaller, läkemedel samt trävaror. För metaller och trävaror beror produktionsuppgången till stor del på att råvarupriserna stigit kraftigt under år 2006.

### **Sveriges andel av EU:s nettoomsättning inom industrin**

Sveriges andel av EU-ländernas totala nettoomsättning inom industrin var år 2005 cirka 2,7 procent. Motsvarande andel för de nordiska EU-länderna (Sverige, Finland och Danmark) sammantaget var knappt 6 procent. Störst andel hade Tyskland med drygt en fjärdedel av industriföretagens nettoomsättning.

Sverige hade den åttonde största nettoomsättningen inom industrin av EU:s 27 medlemsländer.



**Statistiska centralbyrån**  
Statistics Sweden

Caisa Bergman, SCB, tfn 019-17 64 46, [caisa.bergman@scb.se](mailto:caisa.bergman@scb.se)  
Birgitta Strömberg, SCB, tfn 019-17 64 51 [birgitta.stromberg@scb.se](mailto:birgitta.stromberg@scb.se)

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

ISSN 1650-9463 Serie NV Näringsverksamhet – NV 19 SM 0801. Utgivet den 31 januari 2008.  
URN:NBN:SE:SCB-2008-NV19SM0801\_pdf  
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.  
Utgivare av Statistiska meddelanden är Kjell Jansson, SCB.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>3</b>
<b>2006 – ännu ett bra tillväxtår för industrin</b>	<b>3</b>
<b>De största varugrupperna på kapitelnivå</b>	<b>4</b>
<b>Redovisning av kvantiteter på 8-siffernivå</b>	<b>5</b>
<b>Varuproduktion, import och export</b>	<b>6</b>
<b>Varuproduktionen i EU-perspektiv</b>	<b>7</b>
<b>Tabeller</b>	<b>11</b>
Tabell 1. Varor på kapitelnivå 2002-2006, miljoner SEK	11
Tabell 2. Värdemässigt stora varor inom olika varukapitel 2005 och 2006, miljoner SEK	14
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>16</b>
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>16</b>
Definitioner och förklaringar	16
<b>Så görs statistiken</b>	<b>18</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>18</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>19</b>
Annan statistik	19
Publicering och spridning	19
Primärmaterial	20
<b>In English</b>	<b>21</b>
<b>Summary</b>	<b>21</b>
Increase in Swedish production of commodities 2006	21
Large increase for production of fuel	21
Sweden's share of EU's turnover in the manufacturing sector	21
Facts about the survey	21
<b>List of tables</b>	<b>21</b>
<b>List of terms</b>	<b>22</b>

## Statistiken med kommentarer

### 2006 – ännu ett bra tillväxtår för industrin

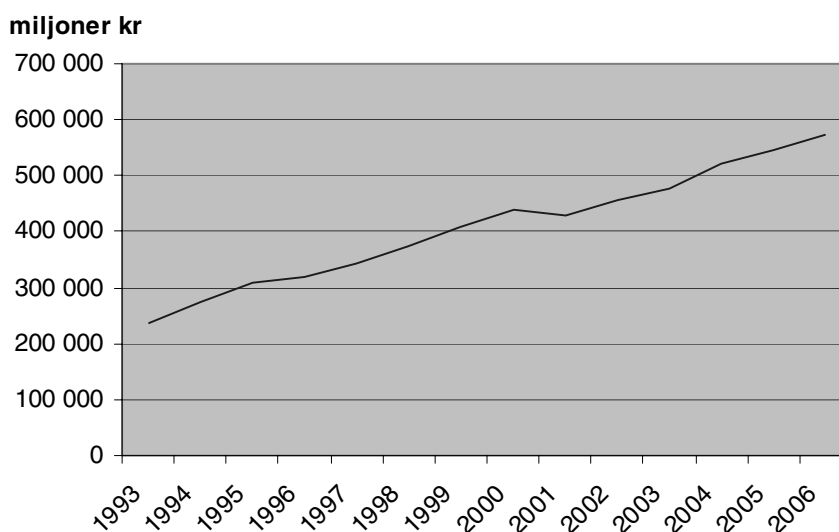
År 2006 blev ännu ett bra år för den svenska industrin. Enligt undersökningen Industrins varuproduktion steg industriproduktionen, mätt i löpande priser, med cirka 8,2 procent. Industriproduktionen uppgick till cirka 1 615 miljarder kronor 2006, vilket var 123 miljarder kronor mer än 2005.

Ett annat mått på förändringen är förädlingsvärdet i fasta priser (enligt nationalräkenskaperna). Mätt på det sättet ökade industriproduktionen med 5,2 procent år 2006 jämfört med året innan. Mellan 2004 och 2005 var motsvarande förändring +4,4 procent.

I nedanstående diagram visas förädlingsvärdet för tillverkningsindustrin för åren 1993-2006. Förädlingsvärdet ökade med över 10 procent årligen 1993-1995 för att sedan visa en betydligt måttligare förändring 1996 (cirka 3 procent). Därefter följde några år med ökning av förädlingsvärdet för tillverkningsindustrin på cirka 8-9 procent. I början av 2000-talet sjönk förädlingsvärdet något för att sedan stadigt öka.

### Förädlingsvärdet för tillverkningsindustrin, SNI 10-37, år 1993-2006

Value added for the manufacturing sector, NACE 10-37, 1993-2006



Källa: Statistiska centralbyrån; Nationalräkenskaper.

Uppgången av industriproduktionen under 2006 var relativt bred och omfattade de flesta varugrupper. I de varugrupper som omfattar maskiner och apparater (kapitel 84 och 85) steg produktionen med drygt 25 miljarder kronor. Ökningen av fordonstillverkningen var mera måttlig, cirka 6 miljarder kronor. Produktionen av petroleumprodukter bidrog starkt till utvecklingen med en uppgång på nära 14 miljarder kronor. Andra varugrupper som bidrog till uppgången var produktion av metaller, läkemedel samt trävaror. För metaller och trävaror beror produktionsuppgången till stor del på att råvarupriserna stigit kraftigt under år 2006.

## De största varugrupperna på kapitelnivå

Den största varugruppen på kapitelnivå (2-siffer KN) var 2006 kapitel 84, Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner etc. Varuproduktionen i denna varugrupp uppgick till cirka 199 miljarder kronor, vilket är en uppgång med 12 procent sedan 2005. Den enskilda produkt som bidragit mest till ökningen är dieselmotorer, tillverkningen av dessa steg med 2,1 miljarder kronor (10%). Tillverkningen av bensinmotorer har dock minskat med 1,1 miljard (-20%). Tillverkningen av diverse maskiner för lyftning, grävning, schaktning, borrar, plogning m.m. samt delar till dessa maskiner (KN 8425-8431) steg med 5,5 miljarder kronor vilket är en ökning med nära 14 procent jämfört med året innan. Övriga varugrupper som bidrog till ökningen i kapitel 84 är bl.a. kranar och ventiler, vätskepumpar, tryckpressar samt kylmaskiner.

Fordon, som tidigare i flera år var den största varugruppen på kapitelnivån, var 2006 den näst största varugruppen. Produktionen inom fordonsområdet uppgick till nära 198 miljarder kronor, vilket är en ökning med 3 procent sedan 2005. Den största produkten inom fordonsområdet, personbilar (KN 8703) står för cirka 35 procent av produktionen inom området. Tillverkningen av personbilar steg med drygt 4 procent mellan 2005 och 2006. Tillverkningen av godsfordon var i stort sett oförändrad mellan åren.

Andra stora varugrupper vars produktion har ökat mycket under året är Järn och stål (11%), Mineraliska bränslen m.m. (20%) samt Trä och varor av trä (9%). För dessa varugrupper beror produktionsuppgången till stor del på höjda råvarupriser.

Nedanstående tabell visar de 10 värdemässigt största varugrupperna på kapitelnivå:

### De 10 värdemässigt största varugrupperna 2005-2006, miljoner SEK

The 10 groups of commodities with the largest values 2005-2006, SEK million

Kapitel	Beskrivning	2005	2006	Förändring i procent
84	Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner, apparater och mekaniska redskap; delar till sådana varor	178 152	199 154	12
87	Fordon (ej järnvägs), samt delar och tillbehör till fordon	191 384	197 661	3
85	Elektriska maskiner och apparater, inkl telekommunikation	137 532	141 676	3
48	Papper och papp; varor av pappersmassa, papper eller papp	86 317	91 211	6
72	Järn och stål	76 624	84 694	11
27	Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter av dessa; bituminösa ämnen; mineralväxter	69 471	83 099	20
44	Trä och varor av trä; träkol	62 722	68 560	9
30	Farmaceutiska produkter	48 703	55 328	14
94	Möbler; sängkläder, madrasser, kuddar och liknande stoppade inredningsartiklar; belysningsarmatur; ljusskyltar, namnplåtar med belysning, o.d.; monterade eller monteringsfärdiga byggnader	44 424	46 593	5
39	Plaster och plastvaror	41 147	43 489	6

## Redovisning av kvantiteter på 8-siffernivå

Uppgifter om kvantiteter redovisas endast på den finaste nivån, dvs. 8-siffernivå. Anledningen till detta är att det inom en varugrupp på grövre nivå kan finnas olika måttenheter. I Sveriges statistiska databaser (SSD) kan värden och kvantiteter erhållas för uppgifter på 8-siffernivå från årgång 1996 till och med årgång 2006. I tabellen nedan visas exempel på några varor samt uppgifter om produktionsvärden och kvantiteter för dessa varor.

Produktionsvärdet för hyvlat virke av gran (KN-nummer 44071031) har ökat med cirka 31 procent mellan 2005 och 2006. Den sålda kvantiteten också ökat men inte i samma omfattning (+23%). Ökningen av produktionsvärdet beror alltså både på en ökad produktion samt höjda leveranspriser, vilket i sin tur beror på höjda råvarupriser. Denna utveckling kan man också se när det gäller järn- och stål. Under år 2006 fortsatte prisuppgången på dessa produkter. Som följd därav ökade produktionsvärdet kraftigt medan den levererade kvantiteten i stort sett var oförändrad, (se exemplet KN-nummer 72071210). Den totala produktionen av järn- och stål minskade något under 2006.

För KN-nummer 22021000, Vatten inkl. mineralvatten och kolsyrat vatten med tillsats av socker eller annat sötningsmedel eller av aromämne, ser man en motsatt utveckling. Den sålda kvantiteten har ökat med 11 procent medan produktionsvärdet endast har ökat med 8 procent. Producentpriset på mineralvatten och kolsyrat vatten har alltså minskat under året.

### Värden, kvantiteter och utvecklingen för några stora varugrupper 2005 - 2006

Values, quantities and trend for some large commodities 2005 - 2006

KN-nr.	Beskrivning	Enhet	Miljoner		Procent	Kvantitet 2005	Kvantitet 2006	Procent
			SEK 2005	SEK 2006				
11010015	Mjöl, finmalet av vanligt vete eller spält	Ton	1 162	1 180	2	478 207	480 940	1
16025080a	Hamburgare, köttbullar o d, frysta	Ton	2 492	2 521	1	86 597	83 096	-4
22021000	Vatten, inkl. mineralvatten och kolsyrat vatten, med tillsats av socker eller annat sötningsmedel eller av aromämne	1000 liter	4 103	4 424	8	663 110	733 869	11
38245010	Betong, färdigblandad	Ton	2 236	2 973	33	4 476 216	5 013 958	12
44071031	Virke av gran, sågat eller kluvet i längdriktningen eller skuret eller svarvat till skivor, med en tjocklek av > 6 mm, hyvlat	M <sup>3</sup>	6 119	8 027	31	3 976 741	4 897 036	23
48192000	Kartonger, askar och lådor, vikbara, av annat papper eller annan papp än av wellpapp	Ton	2 402	2 579	7	144 152	155 770	8
68101931	Golv- och väggplattor av betong, även armerade	Ton	2 100	2 449	17	1 168 057	1 288 393	10
72071210	Halvfärdiga produkter av järn eller olegerat stål, < 0,25 viktprocent kol, varmvalsade eller stränggjutna	Ton	7 020	8 283	18	2 772 778	2 763 240	0

## Varuproduktion, import och export

För att få en indikation på den inhemska konsumtionen kan man summera produktionen och importen och subtrahera exporten. Ett grovt mått på den inhemska konsumtionen av t.ex. järn och stål skulle då vara cirka 64 miljarder kronor (produktion + import – export).

I nedanstående tabell redovisas produktion, import och export för de värdemässigt största varugrupperna på kapitelnivå.

Under 2006 har produktionen och handeln med utlandet stigit inom alla stora varugrupper. Procentuellt sett har produktionen och utrikeshandeln stigit mest inom varugruppen Mineraliska bränslen. Produktionen har ökat cirka 20 procent, importen cirka 18 procent och exporten med nära 25 procent. Värdemässigt har produktionen och exporten stigit mest för varor inom kapitel 84 (med 21 respektive 20 miljarder kronor) medan importen har stigit mest inom varugruppen Mineraliska bränslen (med 18 miljarder kronor).

Exporten av fordon har värdemässigt ökat mer än dubbelt så mycket som produktionen (med 13 respektive 6 miljarder kronor). Farmaceutiska produkter visar ett liknande mönster, exporten har stigit mycket mera än produktionen (11 respektive 6,5 procent). När det gäller järn och stål är utvecklingen den motsatta. I den varugruppen har produktionen ökat med mer än dubbelt så mycket som exporten (8 respektive 3 miljarder kronor).

### Såld produktion, import och export inom stora varugrupper, 2005– 2006 miljoner SEK

Sold production, import, and export in large groups of commodities, 2005-2006,  
SEK million

Kapitel	Beskrivning	Såld produktion		Import		Export	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006
84	Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner, apparater och mekaniska redskap; delar till sådana varor	178 152	199 154	125 500	137 950	156 907	177 135
87	Fordon (ej järnvägs), samt delar och tillbehör till fordon	191 384	197 661	92 082	102 373	135 089	147 992
85	Elektriska maskiner och apparater, inkl telekommunikation	137 532	141 676	103 569	113 845	141 284	148 147
48	Papper och papp; varor av pappersmassa, papper eller papp	86 317	91 211	12 415	13 108	69 434	73 135
72	Järn och stål	76 624	84 694	34 579	35 485	52 522	55 369
27	Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter av dessa; bituminösa ämnen; mineralväxter	69 471	83 099	98 340	116 273	48 585	60 541
44	Trä och varor av trä; träkol	62 722	68 560	12 586	12 703	31 264	34 850
30	Farmaceutiska produkter	48 703	55 328	20 189	23 158	50 759	61 893
94	Möbler; sängkläder, madrasser, kuddar och liknande stoppade inredningsartiklar; belysningsarmatur; ljusskyltar, namnplåtar med belysning, o.d.; monterade eller monteringsfärdiga byggnader	44 424	46 593	16 652	18 931	18 866	20 967
39	Plaster och plastvaror	41 147	43 489	30 938	34 987	31 537	35 060

Källa: Uppgifter om import och export: Statistiska centralbyråns databas; Utrikeshandel med varor.

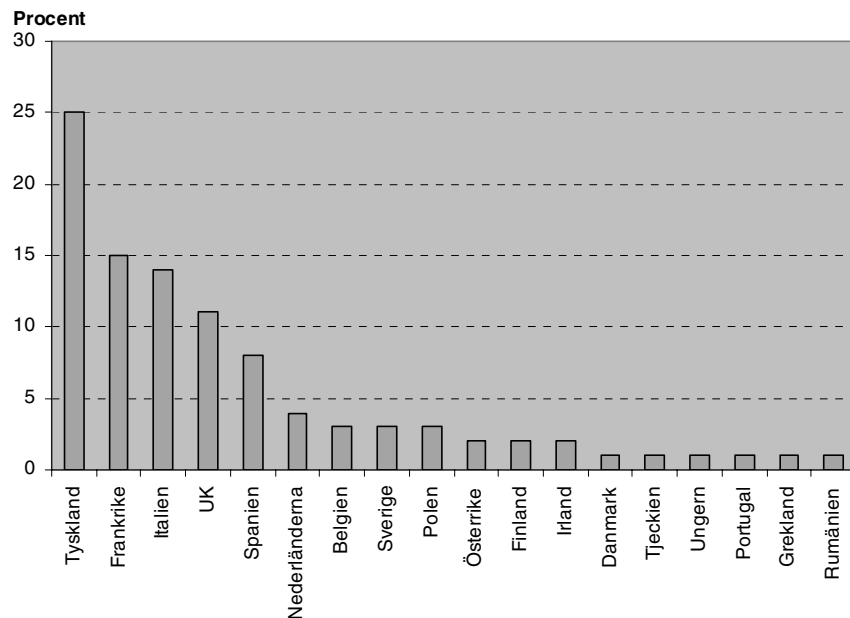
## Varuproduktionen i EU-perspektiv

Ett syfte med Industrins varuproduktion är att lämna uppgifter till EU som sedan publicerar uppgifter från alla EU-länder. EU redovisar statistiken enligt PRODCOM-listan (List of PRODUcts of the European COMMunity). Denna lista av koder fastställs årligen av EU. Uppgifter om produktionsvärden i Euro samt fysisk kvantitet finns tillgängliga på Eurostats hemsida på följande plats: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/newxtweb/>. PRODCOM-listan på olika språk finns på Eurostats Metadataserver, RAMON, [http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/index.cfm?TargetUrl=DSP\\_PUB\\_WELC](http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/index.cfm?TargetUrl=DSP_PUB_WELC)

Sveriges andel av EU-ländernas totala nettoomsättning inom industrin var år 2005 cirka 2,7 procent. Motsvarande andel för de nordiska EU-länderna (Sverige, Finland och Danmark) sammantaget var knappt 6 procent. Störst andel hade Tyskland med drygt en fjärdedel av industriföretagens nettoomsättning. Nedanstående diagram visar de olika EU-ländernas andel av EU:s totala nettoomsättning inom industrin.

### EU:s totala nettoomsättning inom industrin fördelad på länder, 2005

The total turnover in the mining and manufacturing sector in EU by countries, 2005



Övriga EU-länder (Estland, Lettland, Litauen, Slovakien, Slovenien, Bulgarien, Luxemburg, Cypern och Malta) har under 1 procent av EU-ländernas totala omsättning inom industrin. Tjeckiens nettoomsättning avser år 2004.

Sverige hade den åttonde största nettoomsättningen inom industrin av EU:s 27 medlemsländer.

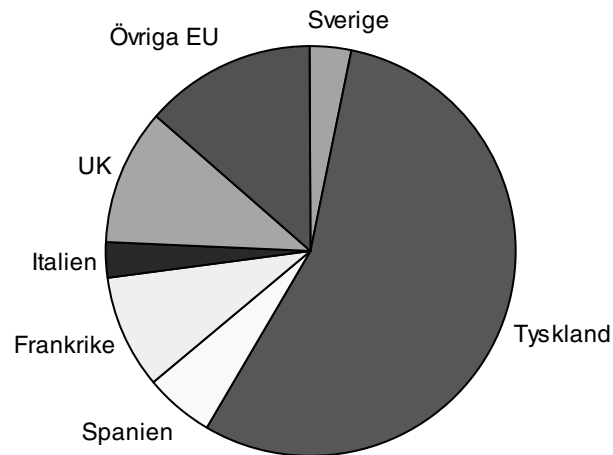
Med industrin menas här företag inom avdelningarna C (Utvinning av mineral) samt D (Tillverkning) enligt Svensk Näringsgrensindelning 2002 (SNI2002). Den största delen av nettoomsättningen för företag som är klassade som industriföretag utgör produktion av varor och industriella tjänster. Det förekommer också andra aktiviteter som handel, lokaluthyrning etc. Till nettoomsättningen för respektive land räknas endast aktiviteter som utförs inom landets gränser.

På följande sidor visas några exempel på hur produktionen för olika produkter är fördelad inom EU. I diagrammet på nästa sida visas ländernas andelar av produktionsvärdet för stora personbilar. Tyskland är helt dominerande med över hälften av den totala produktionen inom EU. Frankrike har cirka 14 procent av produktionen och Storbritannien cirka 11 procent. Sveriges andel är cirka 3

procent. Även Spanien är en relativt stor producent av stora bilar med en produktionsandel på 6 procent.

**Leveransvärdet i Euro för stora personbilar (cylindervolym över 1500 cm<sup>3</sup>) i EU fördelat på länder, år 2006.**

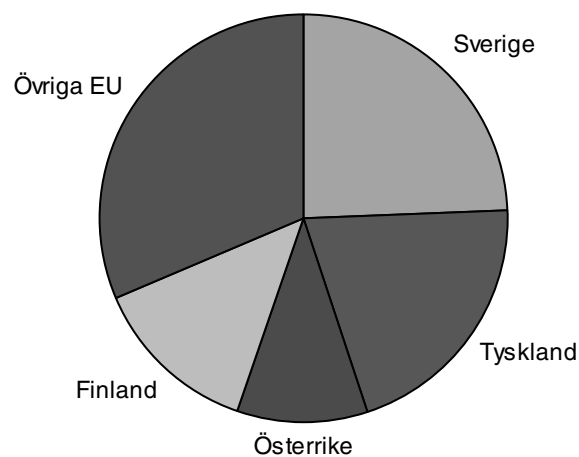
Sold production in Euro of large cars (cylinder capacity over 1500 cm<sup>3</sup>) in EU by countries, 2006.



När det gäller barrträtimmer är Sverige ett av EU:s största producentländer. I nedanstående exempel står Sverige för nära en fjärdedel av den totala produktionen inom EU. Tysklands producentandel är 21 procent, därefter kommer Finland med 13 procent.

**Leveransvärdet för barrträtimmer (tjocklek >6 mm, oimpregnerat) i EU fördelat på länder, år 2006.**

Sold production of coniferous wood (thickness > 6 mm, not impregnated) in EU by countries, 2006.

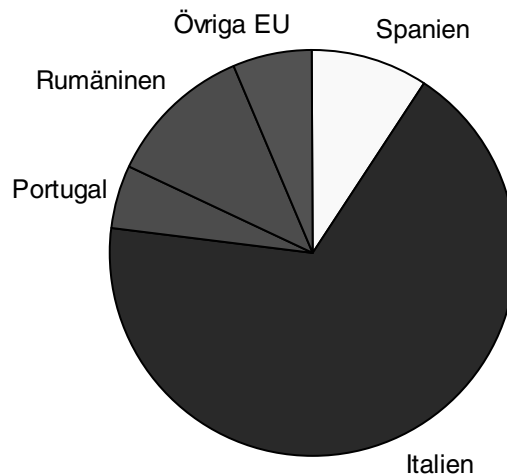




Produktionen av kläder och skor sker till största delen i syd- och östeuropa. Exemplet nedan visar att Italien dominerar produktionen av jeansbyxor i EU. Även när det gäller produktion av läderskor är Italien ett stort producentland med nära hälften av EU:s produktion. Andra stora producenter av kläder och skor är Portugal, Spanien och Rumänien.

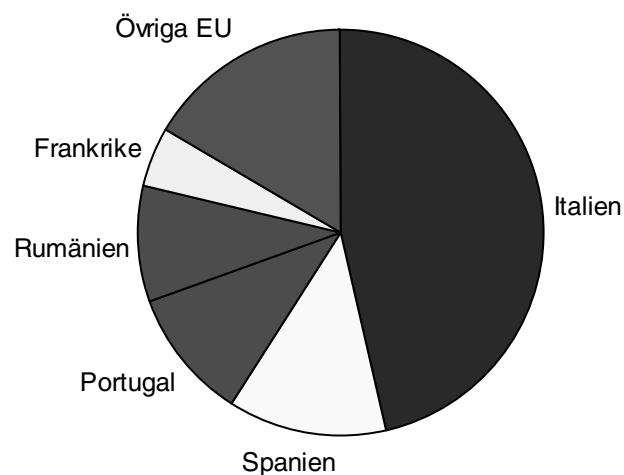
#### Leveransvärdet för jeansbyxor i EU fördelat på länder, år 2006

Sold production of jeans trousers in EU by countries, 2006



#### Leveransvärdet för läderskor i EU fördelat på länder, år 2006

Sold production of leather shoes in EU by countries, 2006

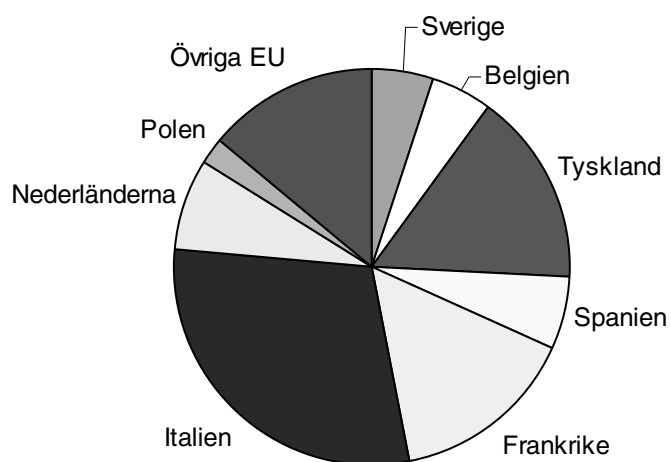


Diagrammen på nästa sida visar två exempel på varor som produceras i nästan alla EU-länder. Som diagrammet visar är Italien den största kaffeproducenten inom EU. I Sverige produceras cirka 5 procent av EU:s totala kaffeproduktion.

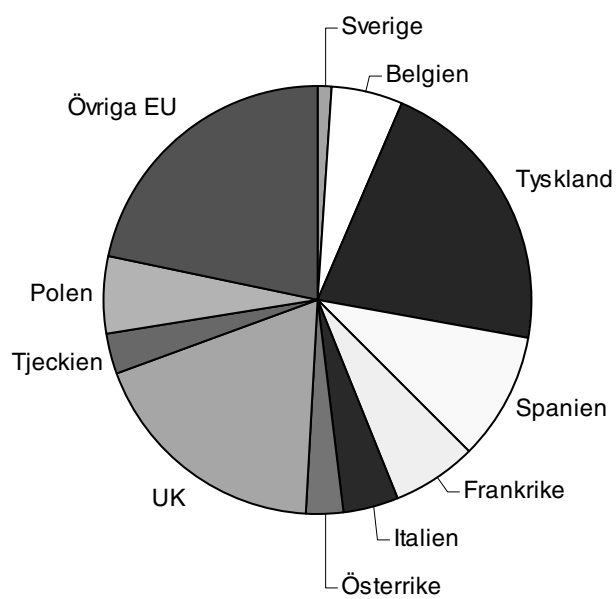
När det gäller öl är Tyskland och Storbritannien de största producenterna med cirka 20 procent vardera av EU:s totala produktionsvärde. Sverige står för endast 1 procent av produktionsvärdet för öl.

**Leveransvärdet för kaffe (koffeininhaltigt) i EU fördelat på länder, år 2006**

Sold production of coffee (not decaffeinated) in EU by countries, 2006

**Leveransvärdet för öl i EU fördelat på länder, år 2006**

Sold production of beer in EU by countries, 2006



## Tabeller

**Tabell 1. Varor på kapitelnivå 2002-2006, miljoner SEK**

Table 1. Commodities at CN two-digit level 2002-2006, SEK million

Kapitel	Beskrivning	2002	2003	2004	2005	2006
02	Kött och andra ätbara djurdelar	17 834	16 068	17 316	18 170	18 492
03	Fisk samt kräftdjur, blötdjur och andra ryggradslösa vattendjur	577	572	606	628	948
04	Mejeriprodukter; fågelägg; naturlig honung; ätbara produkter av animaliskt ursprung, i.a.n.	18 061	18 423	18 587	18 138	17 714
07	Grönsaker samt vissa ätbara rötter och stam- eller rotknölar	1 012	945	953	833	796
08	Ätbar frukt samt ätbara bär och nötter; skal av citrus-frukter eller meloner	111	105	121	156	158
09	Kaffe, te, maté och kryddor	3 053	2 741	2 858	3 240	4 050
11	Produkter från kvarnindustrin; malt; stärkelse; inulin; vetegluten	2 455	2 424	2 578	2 683	2 690
15	Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltningssprodukter av sådana fetter och oljor; beredda ätbara fetter; animaliska och vegetabiliska vaxer	3 527	3 252	2 987	3 424	3 467
16	Beredningar av kött, fisk, kräftdjur, blötdjur eller andra ryggradslösa vattendjur	12 940	12 521	12 878	13 612	14 340
17	Socker och sockerkonfektyrer	4 579	4 409	4 253	4 568	4 269
18	Kakao eller kakaoberedningar	3 223	2 811	2 739	3 111	2 926
19	Beredningar av spannmål, mjöl, stärkelse eller mjölk; bakverk	15 342	15 443	16 603	17 020	17 498
20	Beredningar av grönsaker, frukt, bär, nötter eller andra växtdelar	4 529	4 647	4 400	4 554	4 555
21	Diverse ätbara beredningar	5 679	5 499	5 449	6 730	6 525
22	Drycker, sprit och ättika	14 484	14 511	13 837	14 253	15 603
23	Återstoder och avfall från livsmedelsindustrin; beredda fodermedel	5 757	5 718	5 440	5 249	5 251
24	Tobak samt varor tillverkade av tobaksersättning	1 766	1 901	2 160	2 290	2 828
25	Salt; svavel; jord och sten; gips, kalk och cement	5 998	6 556	6 728	7 180	7 833
26	Malm, slagg och aska	7 669	8 922	11 206	17 406	21 139
27	Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter av dessa; bituminösa ämnen; mineralvaxer	41 611	43 336	50 204	69 471	83 099
28	Oorganiska kemikalier; organiska och oorganiska föreningar av ädla metaller, av sällsynta jordartsmetaller, av radioaktiva grundämnen och av isotoper	6 621	5 633	6 251	6 210	5 951
30	Farmaceutiska produkter	46 455	51 569	48 373	48 703	55 328
31	Gödselmedel	799	854	856	986	1 658
32	Garvämnes- och färgämnesextrakter; garvsyror, pigment och andra färgämnen; lacker och andra målningsfärger	7 771	8 050	7 996	8 565	9 784
33	Eteriska oljor och resinoider; parfymningsmedel, skönhetsmedel och kroppsvårdsmedel	963	933	1 359	1 182	1 230
34	Tvål och såpa, organiska ytaktiva ämnen, tvättmedel, smörjmedel, konstgjorda och beredda vaxer, puts- och skurmedel, ljus	2 880	3 149	3 005	2 911	2 922
35	Proteiner; modifierad stärkelse; lim och klister; enzymer	2 267	2 211	2 325	2 208	2 251

Tabell 1 (forts.)

Kapitel	Beskrivning	2002	2003	2004	2005	2006
36	Krut och sprängämnen; pyrotekniska produkter; tändstickor; pyrofora legeringar; vissa brännbara produkter	1 186	1 158	1 270	2 179	1 523
38	Diverse kemiska produkter	12 759	12 085	13 968	12 720	13 579
39	Plaster och plastvaror	35 055	36 107	38 381	41 147	43 489
40	Gummi och gummivaror	7 193	6 314	7 106	6 916	7 449
41	Hudar och skinn, oberedda, andra än pälskinn, samt läder	1 127	1 006	998	870	1 064
42	Lädervaror; sadelmakeriarbeten; reseffekter, handväskor och liknande artiklar; varor av tarmar	428	365	388	307	627
44	Trä och varor av trä; träkol	54 677	58 604	59 387	62 722	68 560
47	Massa av ved eller andra fibrösa cellulosahaltiga material; återanvänt "avfall och förbrukade varor" av papper eller papp	19 201	18 775	19 516	19 407	21 489
48	Papper och papp; varor av pappersmassa, papper eller papp	83 602	83 426	84 447	86 317	91 211
49	Böcker, tidningar, bilder och andra produkter av den grafiska industrin; handskrifter, maskinskrivna texter samt ritningar	32 933	34 189	35 082	36 554	37 376
51	Ull samt fina eller grova djurhår; garn och vävnader av tagel	86	82	64	64	60
52	Bomull	263	258	259	142	103
53	Vegetabiliska textilfibrer; pappersgarn och vävnader av pappersgarn	89	21	23	66	32
54	Konstfilament	267	265	247	211	203
55	Konststapelfibrer	651	600	209	160	125
56	Vadd, filt och bondad duk; specialgarner; surningsgarn och tågvirke samt varor av sådana produkter	1 414	1 220	1 190	1 114	1 043
57	Mattor och annan golvbeläggning av textilmaterial	194	215	228	231	261
58	Speciella vävnader; tuftade dukvaror av textilmaterial; spetsar; tapisserier; snömakeriarbeten; broderier	305	288	268	272	244
59	Impregnerade, överdragna, belagda eller laminerade textilvävnader; textilvaror för tekniskt bruk	2 248	2 342	2 347	2 173	2 246
60	Dukvaror av trikå	582	513	494	511	623
61	Kläder och tillbehör till kläder, av trikå	627	804	650	491	541
62	Kläder och tillbehör till kläder, av annan textilvara än trikå	1 777	1 756	1 629	2 068	1 743
63	Andra konfektionerade textilvaror; handarbetssatser; begagnade kläder och andra begagnade textilvaror; lump	917	1 010	987	885	1 163
64	Skodon, damasker o.d.; delar till sådana artiklar	430	355	373	401	433
65	Huvudbonader och delar till huvudbonader	550	650	637	442	508
68	Varor av sten, gips, cement, asbest, glimmer eller liknande material	8 907	8 906	9 397	10 130	11 164
69	Keramiska produkter	1 817	1 946	2 134	2 137	2 265
70	Glas och glasvaror	5 771	6 072	6 216	6 670	6 751
71	Naturpärlor och odlade pärlor, ädelstenar, metaller, oäkta smycken; mynt	3 085	2 571	3 257	3 560	4 673
72	Järn och stål	53 009	53 889	67 278	76 624	84 694
73	Varor av järn eller stål	30 735	30 111	33 217	36 934	41 061
74	Koppar och varor av koppar	8 702	8 038	11 507	12 597	22 628
75	Nickel och varor av nickel	446	425	518	608	888
76	Aluminium och varor av aluminium	13 405	13 048	13 670	14 945	16 820
78	Bly och varor av bly	352	378	546	618	809

Tabell 1 (forts.)

Kapitel	Beskrivning	2002	2003	2004	2005	2006
79	Zink och varor av zink	140	144	173	171	245
80	Tenn och varor av tenn	38	30	40	29	39
81	Andra oädla metaller; kermeter; varor av dessa material	501	509	620	754	684
82	Verktyg, redskap, knivar, skedar och gafflar av oädel metall; delar av oädel metall till sådana artiklar	12 478	12 151	12 485	13 663	14 730
83	Diverse varor av oädel metall	4 271	4 410	4 465	4 779	5 251
84	Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner, apparater och mekaniska redskap; delar till sådana varor	148 473	152 463	163 375	178 152	199 154
85	Elektriska maskiner och apparater, apparater för inspelning eller återgivning av ljud, bilder och ljud för television	148 243	125 436	132 656	137 532	141 676
86	Lok och annan rullande järnvägs- och spårvägsmateriel; stationär järnvägs- och spårvägsmateriel samt delar till sådan materiel	6 276	5 780	4 660	4 045	3 008
87	Fordon, andra än rullande järnvägs- eller spårvägsmateriel, samt delar och tillbehör till fordon	147 998	170 435	187 637	191 384	197 661
88	Lufffartyg och rymdfarkoster samt delar till sådana	5 060	4 981	5 625	5 472	4 796
89	Fartyg samt annan flytande materiel	4 047	5 090	4 923	4 451	4 567
90	Optiska instrument och apparater, fotoapparater, instrument och apparater för mätning eller kontroll, medicinska och kirurgiska instrument och apparater	26 241	27 428	28 716	31 261	33 134
91	Ur och delar till ur	154	154	181	174	190
92	Musikinstrument; delar och tillbehör till musikinstrument	128	140	141	133	124
93	Vapen och ammunition; delar och tillbehör till vapen och ammunition	3 120	2 967	2 734	3 749	4 664
94	Möbler; sängkläder, madrasser, kuddar och liknande stoppade inredningsartiklar; belysningsarmatur; ljuskyltar, namnplåtar med belysning, o.d.; monterade eller monteringsfärdiga byggnader	40 006	41 121	43 122	44 424	46 593
95	Leksaker, spel och sportartiklar; delar till sådana artiklar	1 513	1 391	1 306	1 451	1 106
96	Diverse artiklar	788	767	792	757	700

**Tabell 2. Värdemässigt stora varor inom olika varukapitel 2005 och 2006, miljoner SEK**  
 Table 2. Commodities with large value in some CN sections, 2005 and 2006, SEK million

Kapitel	KN-nr.	Beskrivning	2005	2006	Förändring i procent
02	0201	Kött av nötkreatur eller andra oxdjur, färskt eller kylt	5 410	5 852	8
02	0203	Kött av svin, färskt, kylt eller fryst	8 413	8 303	-1
04	0401	Mjök och grädde, inte koncentrerade och inte försatta med socker eller annat sötningsmedel	7 396	7 201	-3
04	0403	Kärnmjök, filmjök, gräddfil, yoghurt, kefir och annan fermenterad eller syrad mjök och grädde	3 239	3 511	8
11	1101	Mjöl, finmalet av vete eller av blandsäd av vete och råg	1 428	1 444	1
16	1601	Korv och liknande produkter av kött, slaktbiprodukter eller blod; beredningar av dessa produkter	3 494	3 746	7
19	1905	Bröd, kakor, kex och andra bakverk, även innehållande kakao; nattvardsbröd, tomma oblatkapslar av sådana slag som är lämpliga för farmaceutiskt bruk	14 527	14 960	3
21	2105	Glassvaror, även innehållande kakao	1 605	1 484	-8
22	2202	Vatten, inkl. mineralvatten och kolsyrat vatten, med tillsats av socker eller annat sötningsmedel eller av aromämne, samt andra alkoholfria drycker	4 357	4 737	9
22	2203	Maltdrycker	3 006	3 214	7
25	2517	Småsten, grus och krossad sten av sådana slag som vanligen används för inblandning i betong eller för vägbyggen, banbyggen o.d., singel och flinta, även värmebehandlade; makadam av slagg eller liknande industriellt avfall	3 776	4 050	7
27	2703	Torv, inkl torvströ, även agglomererad	1 081	1 271	18
27	2710	Oljor; avfallsoljor erhållna ur petroleum eller ur bituminösa mineral (exkl. råolja)	63 280	76 374	21
44	4407	Virke, sågat eller klivet i längdriktningen eller skuret eller svarvat till skivor, även hyvlat, slipat eller fingerskarvat, med en tjocklek av > 6 mm	33 479	36 493	9
44	4418	Byggnadssnickerier och timmermansarbeten, av trä, inkl. cellplattor, sammansatt parkettstav samt vissa takspån "shingles" och "shakes" (exkl. fanér, kryssfänér "plywood", icke-sammansatta parkettstavar samt prefabrikerade byggnader)	14 077	15 102	7
47	4701	Massa, mekanisk, av ved, inte kemiskt behandlad	669	751	12
47	4703	Massa, kemisk, av ved "soda- och sulfatmassa" (exkl. dissolving-massa)	16 856	18 644	11
48	4801	Tidningspapper i remsor eller rullar med en bredd av > 15 cm; eller i kvadratiska eller rektangulära ark hos vilka, i ovikt skick, den ena sidan är > 36 cm och den andra sidan > 15 cm	10 460	10 750	3
48	4804	Kraftpapper och kraftpapp, obelagda och obestrukna, i rullar med en bredd av > 36 cm, eller i kvadratiska eller rektangulära ark hos vilka, i ovikt skick, den ena sidan är > 36 cm och den andra sidan > 15 cm (exkl. varor enligt nr 4802 eller 4803)	13 273	14 711	11
48	4810	Papper och papp belagda eller bestrukna med kaolin eller andra oorganiska ämnen, med eller utan bindemedel, men utan annan beläggning, även ytfärgade, ytdekorerade eller tryckta, oavsett storlek (exkl. andra belagda eller bestrukna papper eller papp)	22 005	22 257	1
48	4819	Kartonger, askar, lådor, säckar, påsar och andra förpackningar av papper, papp, cellulosavadd eller duk av cellulosa-fibrer; kortregister-lådor, brevkorgar och liknande artiklar av sådana slag som används på kontor, i butiker e.d., av papper eller papp	7 206	7 725	7
72	7216	Profiler av järn eller olegerat stål	1 316	1 650	25
72	7223	Tråd av rostfritt stål	1 018	1 041	2

Kapitel	KN-nr.	Beskrivning	2005	2006	Förändring i procent
72	7228	Stång och profiler, av legerat stål, i.a.n.; ihåligt borrhåll av legerat eller olegerat stål (exkl. rostfritt stål)	5 311	5 547	4
73	7306	Rör och ihåliga profiler, av järn eller stål, t.ex. hopböjda utan fogning, svetsade eller nitade (exkl. sömlösa rör samt rör med runt inre och yttre tvärsnitt och med en ytterdiameter av > 406,4 mm)	2 552	3 056	20
73	7308	Konstruktioner och delar till konstruktioner, t.ex. broar och brosektioner, slussportar, torn, fackverksmaster, tak och fackverk till tak, dörrar, fönster, dörr- och fönsterkarmar, dörrrösklar, fönsterluckor, räcken och pelare, av järn eller stål; plåt, stång, profiler, rör o.d. av järn eller stål, bearbetade för användning i konstruktioner (exkl. monterade eller monteringsfärdiga byggnader)	11 105	12 789	15
73	7326	Varor av järn eller stål, i.a.n. (exkl. gjutna)	7 842	8 369	7
76	7601	Aluminium i obearbetad form	2 033	2 186	8
76	7604	Stång och profiler av aluminium	3 024	4 557	51
84	8407	Förbränningskolvmotorer med gnisttändning och med fram- och återgående eller roterande kolvar	5 508	4 404	-20
84	8408	Förbränningskolvmotorer med kompressionständning "diesel-eller semidieselmotorer"	19 686	21 764	11
84	8422	Diskmaskiner; maskiner och apparater för rengöring eller torkning av flaskor eller andra kärl; maskiner och apparater för påfyllning, tillslutning, kapsylering eller etikettering av flaskor, burkar, askar, lådor, påsar, säckar eller andra förpackningar; andra maskiner och apparater för förpackning eller inslagning av varor (inbegripet maskiner och apparater för inslagning av varor genom värmekrympning (heat-shrink)); apparater för inpressning av kolsyra i drycker	8 001	8 995	12
84	8427	Gaffeltruckar; andra truckar samt icke självgående vagnar, med lyft- eller annan hanteringsutrustning (exkl. mobila portallyftare, gränsle- och krantruckar)	9 412	10 678	13
85	8544	Tråd och kabel inkl. koaxialkabel för elektriskt bruk, även lackerade eller anodoxiderade, och andra isolerade elektriska ledare, även försedda med kopplingsanordningar; optiska fiberkablar, i vilka varje enskild fiber är försedd med eget hölje, även i förening med elektriska ledare eller försedda med kopplingsanordningar	8 794	10 817	23
87	8707	Karosserier, inkl. förarhytter, till motorfordon enligt nr 8701 - 8705	14 718	16 081	9
87	8708	Delar och tillbehör till motorfordon enligt nr 8701 - 8705	62 757	63 914	2
90	9018	Instrument och apparater som används för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk, inkl. scintigrafer, andra elektromedicinska apparater samt instrument för synprovning	6 101	5 826	-5
90	9021	Ortopediska artiklar, inkl. kryckor, medicinsk-kirurgiska gördlar och brockband; spjälor och andra artiklar för behandling av frakturer; konstgjorda kroppsdelar; hörapparater, andra artiklar som är avsedda att bäras av användaren	6 132	7 496	22
94	9401	Sittmöbler, även bäddbara, samt delar till sittmöbler (exkl. möbler för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk samt frisörstolar)	9 649	9 472	-2
94	9403	Möbler samt delar till sådana möbler (exkl. sittmöbler och möbler för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk, frisörstolar e.d.)	15 382	16 868	10
94	9406	Byggnader, monterade eller monteringsfärdiga	13 447	14 351	7

## Fakta om statistiken

---

Syftet med Industrins varuproduktion (IVP) är att beskriva värdet och mängden av varor och tillhörande industriella tjänster som den svenska industrin producerar under ett år.

Statistiken ger en detaljerad beskrivning av produktionen av varor och därtill anknuten produktion av tjänster såsom reparationer, underhåll, monteringar och installationer. För flertalet varor redovisas kvantiteter och värden över leveranserna under året. För vissa varor inom den råvarubaserade industrin redovisas dessutom de totala producerade kvantiteterna.

I Sverige används statistiken främst för beräkning av BNP, samt till indikatorer kopplade till den svenska industriproduktionen. Internationellt ingår Industrins varuproduktion i en inom EU samordnad undersökning, PRODCOM (Produktionsstatistik inom Gemenskapen).

För rapportering av varorna används en varuklassificering i enlighet med EU:s kombinerade nomenklatur (KN).

### Detta omfattar statistiken

Undersökningspopulationen omfattar samtliga företag med industriell verksamhet (SNI 10-37).

I de flesta branscher undersöks företag som har minst 20 anställda via enkät. I SNI 10, 14, 26.5, 26.6, 26.7 samt SNI 26.8 undersöks företag med 10 eller fler anställda via enkät. Industriföretag med en omsättning föregående år, enligt momsuppgifter, på minst 50 miljoner kronor, oavsett antal anställda, blankettundersöks också sedan 2006. Uppgifter avseende mindre företag inom SNI 10-37 inhämtas från administrativa källor.

De uppgifter som efterfrågas är nettoomsättning för industriverksamheten och övrig verksamhet. Industriverksamheten fördelas därefter på egenproducerade varor eller industriella tjänster. Produktionen av varor fördelas på varunummer enligt KN. De värden som anges avser såld produktion (leveranser) i tusentals kronor, samt i förekommande fall även kvantiteter i ton, styck etc. De industriella tjänsterna rapporteras på egna koder.

### Definitioner och förklaringar

#### Produktionsvärde och leveranser

Med produktionsvärde avses värdet för produktionen. På grund av uppgiftslämnarnas bristande möjligheter att rapportera produktionsvärde insamlas dock uppgifter om leveranser d.v.s. vad som har producerats och sålts. I vissa fall kan det röra sig om försäljning av varor som har producerats tidigare år men som säljs under året. Varor som producerats, men ännu ej sålts ingår inte i årets leveranser.

I produktionsvärdet för en varugrupp kan värdet för halvfabrikat ingå som kan ha vidareförädlats inom samma varugrupp. Härigenom kan viss överskattning av produktionen komma att göras.

För vissa varor får företagen även besvara vad de har producerat totalt under året. Det gäller bl.a. varor inom kemi- och pappersindustrin. För de flesta andra företag är skillnaden mellan vad som levererats och vad som producerats mycket liten eller obefintlig.

#### Varuklassificering

Den kombinerade nomenklaturen (KN) är EU:s varuklassificering. Den finaste nivån är på s.k. 8-siffernivå. Det är på den nivån som både värden och kvantite-



ter redovisas. På den finaste nivån avviker KN från HS (Harmonized System), som är den nomenklatur som användes i Industristatistiken, varudelen, innan Industrins varuproduktion blev en egen undersökning 1997. På grövre varunivåer, 4-siffernivå respektive 6-siffernivå, överensstämmer HS och KN i allmänhet. Det gäller även för varor på kapitelnivå, dvs. 2-siffernivå.

För redovisning på detaljerad varunivå rapporterar företagen enligt KN. KN, som är en handelsinriktad nomenklatur, används för att möjliggöra jämförelser med utrikeshandelsstatistiken. De flesta EU-länder använder den mera produktionsinriktade nomenklatur som EU årligen tar fram, PRODCOM. För att tillgodose EU:s krav kan samtliga KN-koder kopplas till PRODCOM:s varuförteckning (PRODCOM-listan). För att kunna koppla KN-koder till PRODCOM-koder har för vissa KN-nummer underindelningar gjorts. De industriella tjänsterna rapporteras på egna koder.

För klassificering av näringsgren gäller Standard för svensk näringsgrensindelning (SNI 2002). Uppgifter för branschklassificering hämtas från företagsdatabasen (FDB). Varje företag hänförs till den näringsgren där det har sin huvudsakliga verksamhet. IVP fyller här en viktig funktion då företagets klassificering av varor bestämmer vilken bransch industriföretaget ska ha. Varje vara på den finaste nivån kan hänföras till en bransch.

### Förteckning över näringsgrenar

#### List of NACE classifications (NACE Rev.1)

SNI 2002	Näringsgren
10	Kol- och torvutvinning
13	Utvinning av metallmalmer
14	Annan mineralutvinning
15	Livsmedels- och dryckesvaruframställning
16	Tobaksvarutillverkning
17	Textilvarutillverkning
18	Tillverkning av kläder; pälsberedning
19	Garvning och annan läderberedning
20	Trävaruindustri
21	Massa-, pappers- och pappersvaruindustri
22	Förlagsverksamhet, grafisk produktion och reproduktion av inspelningar
23	Tillverkning av stenkolsprodukter, raffinerade petroleumprodukter, och kärnbränsle
24	Tillverkning av kemikalier och kemiska produkter
25	Gummi- och plastvaruindustri
26	Tillverkning av icke-metalliska mineraliska produkter
27	Stål- och metallframställning
28	Tillverkning av metallvaror utom maskiner och apparater
29	Tillverkning av maskiner som inte ingår i annan underavdelning
30	Tillverkning av kontorsmaskiner och datorer
31	Tillverkning av andra elektriska maskiner och artiklar
32	Tillverkning av teleprodukter
33	Tillverkning av precisionsinstrument, medicinska och optiska instrument
34	Tillverkning av andra motorfordon, släpfordon och påhängsvagnar
35	Tillverkning av andra transportmedel
36	Tillverkning av möbler; annan tillverkning
37	Återvinning

### **Redovisningsperiod**

Uppgifterna avser i normalfallet kalenderåret. För företag (se avsnittet "Så görs statistiken") med brutet räkenskapsår används den redovisningsperiod, som avslutas någon gång mellan 1 maj aktuellt kalenderår och 30 april nästkommande kalenderår. För räkenskapsår som omfattar en kortare eller längre tid än tolv månader har uppgifterna räknats om till att avse tolv månader.

### **Urvalsenhet/undersökningsenhet**

Urvalsenheten utgörs av företaget, d.v.s. den juridiska enheten eller bokslutsenheten. Varje företag erhåller en eller flera blanketter beroende av hur många undersökningsenheter företaget består av.

### **Sekretess och uppgiftsskyldighet**

Alla uppgifter rörande enskilda företag som lämnas i undersökningen är sekretesskyddade enligt sekretesslagen (SFS 1980:100).

Det föreligger lagstadgad skyldighet att lämna uppgifter till SCB. I svensk författningssamling (SFS 2001:99, 2001:100) anges att statistiken är obligatorisk. Företag som ej fullgjort sina skyldigheter kan därmed föreläggas med och tilldömas vite. SCB:s särskilda föreskrifter som avser statistik över industrins varuproduktion finns publicerad i Statistiska centralbyråns författningssamling (SCB-FS 2002:28).

## **Så görs statistiken**

Industrins varuproduktion är en årlig undersökning där samtliga industriföretag med minst 20 anställda undersöks via enkät. Även industridelen i tjänsteföretag ingår om den industriella verksamheten uppgår till 20 anställda eller fler. För att uppfylla EU:s krav på täckning av industriproduktionen undersöks också företag med minst 10 anställda inom branscherna SNI 10, 14, 26.5, 26.6, 26.7 samt SNI 26.8. Fr.o.m. år 2006 tas även industriföretag med en omsättning föregående år (enligt momsuppgifter) på minst 50 miljoner kronor med oavsett antal anställda. För enkäten föreligger uppgiftslämnarskyldighet.

Enkäten omfattar cirka 4 200 företag, vilka svarar för 88 procent av det totala produktionssvärdet.

Uppgifterna samlas huvudsakligen in med en postenkät. Undersökningsåret 2006 gavs en mindre del av företagen möjlighet att besvara enkäten via Internet. Ca 25 procent av de företag som gavs denna möjlighet besvarade enkäten via Internet.

De mindre företagen med 0 – 19 anställda (i vissa branscher 0-9 anställda) undersöks huvudsakligen via administrativt material från Skatteverket. Deras uppgifter fördelas ut på varor efter en modell som bygger på svar från de företag som ingår i enkätundersökningen. Dessa företag svarar endast för 12 procent av produktionsvärdet.

Mer än hälften av de blankettundersökta företagen har mindre än 50 anställda. Dessa svarar dock endast för en mindre del av produktionen, 11 procent. Det finns knappt 200 företag med fler än 500 anställda, men de svarar för cirka två tredjedelar av produktionsvärdet.

## **Statistikens tillförlitlighet**

Företag som vid redovisningstillfället fortfarande inte skickat in blanketten betraktas som objektsbortfall. För dessa företag inhämtas uppgifter från i första hand föregående år. Totalvärdet för industriverksamheten korrigeras för den aktuella branschens utveckling. Även företagens varufördelning hämtas från

föregående år. Objektsbortfallet mätt i antal företag år 2006 uppgår till 6 procent. Viktat efter värdet för såld produktion är bortfallet 1 procent.

I granskningen av inlämnade uppgifter genomförs omfattande kontroller mot föregående år och mot andra företag i samma bransch etc. Genom att jämföra uppgifter mot andra undersökningar erhålls bättre kvalitet och konsistens mellan undersökningar. För IVP görs bl.a. jämförelser gentemot Företagens ekonomi. Där lämnas uppgift om industriverksamhet och nettoomsättning m.m. som ska överensstämma med Industrins varuproduktion. Även mot Utrikeshandeln (import- och exportuppgifter från företagen) görs jämförelser för att få överensstämmelse på varunummernivå. En annan undersökning som avstämning görs mot är Leverans- och orderstatistiken som varje månad undersöker ett urval av företag. Ungefär en fjärdedel av alla företag kontaktas av SCB i samband med granskningen av Industrins varuproduktion.

## **Bra att veta**

### **Annan statistik**

Industrins varuproduktion utgör tillsammans med andra undersökningar underlag för Nationalräkenskapernas beräkningar.

Leverans- och orderstatistiken är en månatlig urvalsundersökning som belyser industriföretagens leverans- och orderläge. Uppgifterna används bl.a. för Nationalräkenskapernas kvartalsberäkningar.

I Utrikeshandelsstatistiken belyses Sveriges varuhandel inom och utom EU. Uppgifterna om export och import av varor enligt den kombinerade nomenklaturen finns publicerade i Sveriges statistiska databaser. Tullverket ansvarar för varuhandeln utanför EU.

I EU:s databas <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/newxtweb/> finns uppgifter om EU-ländernas (samt några andra länders) varuproduktion och utrikeshandel. I RAMON, Eurostats metadataserver, kan man bl.a. få reda på mer om internationella statistiska klassifikationer.

[http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/index.cfm?TargetUrl=DSP\\_PUB\\_WELC](http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/index.cfm?TargetUrl=DSP_PUB_WELC)

## **Publicering och spridning**

### **Tidigare publicering**

Industrins varuproduktion ingick tidigare som en del i Industristatistiken och publicerades i publikationen Industri, del 2 fram till och med undersökningsåret 1995. Uppgifter från och med 1996 finns tillgängliga i Sveriges statistiska databaser (se nedan). Tabeller kan även beställas från SCB.

### **Jämförbarhet med tidigare publicerad statistik**

Uppgifterna i denna rapport redovisas enligt KN, vilket är jämförbart med redovisning för åren från 1996. Dessförinnan redovisades uppgifter enligt HS (Harmonized Systems), vilket inte är helt överensstämmande med KN på finare nivå.

### **Sveriges statistiska databaser**

Motsvarande uppgifter som redovisas här finns i Sveriges statistiska databaser, SSD på SCB:s hemsida <http://www.ssd.scb.se/databaser/makro/start.asp> I SSD kan man söka efter varor på fyra-, sex-, eller åttasiffernivå. Värderna redovisas oberoende av nivå, medan kvantiteter endast redovisas på den finaste nivån. Uppgifter finns tillgängliga från år 1996 och framåt. Uppgifter avseende Industrins varuproduktion finns under ämnesområdet Näringsverksamhet i Statistikdatabasen.

**Uppdrag**

Det finns också möjlighet att beställa specialuttag direkt från SCB.

**Primärmaterial**

Enkäterna långtidsarkiveras efter två år. Slutfiler med ingående företag finns lagrade på datamedia.

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

## In English

---

### Summary

#### Increase in Swedish production of commodities 2006

The Swedish production of commodities and industrial services 2006 amounted to SEK 1 615 billion. This is an increase with 8.2 per cent compared to 2005.

#### Large increase for production of fuel

Several industries contributed to the increase 2006. The production of machinery and mechanical appliances increased with 25 billion SEK. One of the products that contributed most to the increase was diesel engines, the production increased with 2.1 billion SEK.

The increase of the production of vehicles was more moderate, 6 billion SEK.

The production of fuel contributed to the increase with almost 14 billion SEK. Other areas that contributed to the increased production were production of metals, pharmaceutical product, wood and articles of wood. The main reason for the increased production of metals and wood is higher prices for raw materials during 2006.

#### Sweden's share of EU's turnover in the manufacturing sector

Sweden's part of the EU countries total turnover in the manufacturing sector was 2.7 per cent 2005. The corresponding part for the Nordic EU-countries (Sweden, Finland and Denmark) was almost 6 per cent. Germany had the largest part - a quarter of the total turnover in the manufacturing sector.

#### Facts about the survey

The survey, of the sold production of commodities and industrial services for all enterprises whose activities are industrial, is carried out on a yearly basis.

The statistics describe in detail the Swedish production of sold commodities and industrial services, e.g. repairs and maintenance. For most products, quantities and values of the deliveries over the year are reported. For some products in the raw material based industry, the total production quantities are reported.

The statistics are reported in current prices and according to the Combined Nomenclature (CN).

In this report a number of commodities are published at CN chapter level. This means that the information given is based on CN at a 2-digit level. A number of commodities are also reported at a 6-digit level as well as an 8-digit level. Values for a large number of CN-codes on different levels can be obtained from Sweden's Statistical Databases (SSD) at

<http://www.ssd.scb.se/databaser/makro/start.asp>

### List of tables

Table 1. Commodities at CN two-digit level 2002-2006, SEK million	11
Table 2. Commodities with large value in some CN sections, 2005 and 2006, SEK million	14

**List of terms**

Förädlingsvärde	Value added at factor cost
Tillverkningsindustrin	Manufacturing sector
Den Kombinerade Nomenklaturen (KN)	Combined Nomenclature (CN)
Kapitelnivå	Chapter level
Varugrupp	Group of commodities
Varuproduktion	Production of commodities
Nettoomsättning	Net turnover
Sveriges statistiska databaser (SSD)	Sweden's Statistical Databases (SSD)
Leveransvärde	Value of sold production
Belgien	Belgium
Bulgarien	Bulgaria
Cypern	Cyprus
Danmark	Denmark
Estland	Estonia
Finland	Finland
Frankrike	France
Grekland	Greece
Irland	Ireland
Italien	Italy
Lettland	Latvia
Litauen	Lithuania
Luxemburg	Luxembourg
Malta	Malta
Nederländerna	the Netherlands
Polen	Poland
Portugal	Portugal
Rumänien	Romania
Slovakien	Slovakia
Slovenien	Slovenia
Spanien	Spain
Storbritannien	Great Britain
Sverige	Sweden
Tjeckien	Czech Republic
Tyskland	Germany
Ungern	Hungary
Österrike	Austria