

Industrins varuproduktion 2005

Industrins produktion av varor och tjänster

Production of commodities and industrial services 2005

I korta drag

Ökning av svensk industriproduktion 2005

År 2005 blev ännu ett bra år för den svenska industrin. Enligt undersökningen Industrins varuproduktion steg industriproduktionen, mätt i löpande priser, med cirka 6,4 procent. Industriproduktionen uppgick till cirka 1 480 miljarder kronor 2005, vilket var 89 miljarder kronor mer än 2004. I industriproduktionen ingår även de industriella tjänster som är knutna till varuproduktionen. Dessa uppgick till cirka 122 miljarder kronor år 2005.

Stor uppgång för produktionen av bränsle

Flera olika branscher bidrog till uppgången för industrin 2005. Produktionen av bränsle steg med cirka 28 procent. Denna uppgång beror till stor del på höjda världsmarknadspriser på olja. En annan bransch där prishöjningar slagit igenom är järn och stål. Produktionen i den branschen steg med cirka 14 procent. Andra branscher som bidrog till uppgången var utvinning av metallmalmer, kemisk industri samt maskinindustrin.

Fordonsindustrins är största branschen

Fordon (ej järnvägs) samt delar och tillbehör till fordon (kapitel 87) är sedan några år tillbaka den största varugruppen. Värdet för den sålda produktionen uppgick 2005 till drygt 191 miljarder kronor, vilket är en ökning med cirka 2 procent sedan 2004. Denna varugrupp svarade under år 2005 för cirka 13 procent av den totala industriproduktionen. Den största produkten inom varugruppen är personbilar som står för cirka 35 procent av varugruppens omsättning.

En annan stor varugrupp, Elektriska maskiner och apparater m.m. (kapitel 85), ökade med cirka 4 procent till knappt 138 miljarder kronor. Det är främst telekommunikationsutrustningen som har bidragit till ökningen.



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Caisa Bergman, SCB, tfn 019-17 64 46, caisa.bergman@scb.se
Birgitta Strömberg, SCB, tfn 019-17 64 51 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 0701. Utgivet den 31 januari 2007.
URN:NBN:SE:SCB-2007-NV19SM0701_pdf
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Kjell Jansson, SCB.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	3
2005 – ännu ett bra tillväxtår för industrin	3
De största varugrupperna på kapitelnivå	4
Redovisning av kvantiteter på 8-siffernivå	5
Elektronikindustrin	6
Varuproduktion, import och export	7
Varuproduktionen i EU-perspektiv	8
De industriella tjänsterna ökar	8
Tabeller	9
Tabell 1. Varor på kapitelnivå 2001-2005, miljoner SEK	9
Tabell 2. Värdemässigt stora varor inom olika varukapitel 2004 och 2005, miljoner SEK	12
Fakta om statistiken	14
Detta omfattar statistiken	14
Definitioner och förklaringar	14
Så görs statistiken	16
Statistikens tillförlitlighet	16
Bra att veta	17
Annan statistik	17
Publicering och spridning	17
Primärmaterial	17
In English	18
Summary	18
Increase in Swedish production of commodities 2005	18
Large increase for production of fuel	18
The vehicle industry is largest	18
Facts about the survey	18
List of tables	19
List of terms	19

Statistiken med kommentarer

2005 – ännu ett bra tillväxtår för industrin

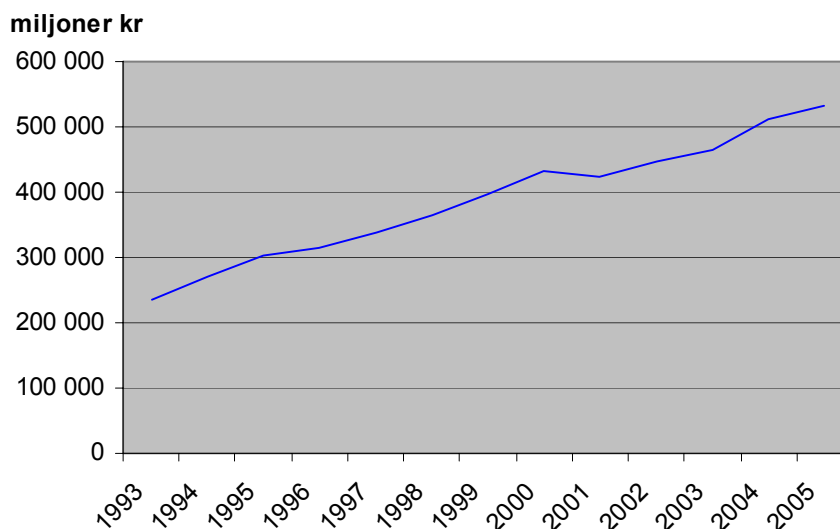
År 2005 blev ännu ett bra år för den svenska industrin. Enligt undersökningen Industrins varuproduktion steg industriproduktionen, mätt i löpande priser, med cirka 6,4 procent. Industriproduktionen uppgick till cirka 1 480 miljarder kronor 2005, vilket var 89 miljarder kronor mer än 2004.

Ett annat mått på förändringen är förädlingsvärdet i fasta priser (enligt nationalräkenskaperna). Mätt på det sättet ökade industriproduktionen med 4,1 procent år 2005 jämfört med året innan. Mellan 2003 och 2004 var motsvarande förändring +10,1 procent.

I nedanstående diagram visas förädlingsvärdet för tillverkningsindustrin för åren 1993-2005. Förädlingsvärdet ökade med över 10 procent årligen 1993-1995 för att sedan visa en betydligt måttligare förändring 1996 (cirka 3 procent) procent. Därefter följde några år med ökning av förädlingsvärdet för tillverkningsindustrin på cirka 8-9 procent. I börja av 2000-talet sjönk förädlingsvärdet något för att sedan stadigt öka.

Förädlingsvärdet för tillverkningsindustrin, SNI 10-37, år 1993-2005

Value added for the manufacturing sector, NACE 10-37, 1993-2005



Källa: Statistiska centralbyrån; Nationalräkenskaper.

Flera olika branscher bidrog till uppgången för industrin 2005. Produktionen av bränsle steg med ca 28 procent. Denna uppgång beror till stor del på höjda världsmarknadspriser på olja. En annan bransch där prishöjningar slagit igenom är järn och stål. Produktionen i den branschen steg med cirka 14 procent. Andra branscher som bidrog till uppgången var utvinning av metallmalmer, kemisk industri samt maskinindustrin.

De största varugrupperna på kapitelnivå

Fordon (ej järnvägs) samt delar och tillbehör till fordon (kapitel 87) är sedan några år tillbaka den största varugruppen. Värdet för den sålda produktionen uppgick 2005 till drygt 191 miljarder kronor, vilket är en ökning med cirka 2 procent sedan 2004. Denna varugrupp svarade under år 2005 för cirka 13 procent av den totala industriproduktionen. Den största produkten inom varugruppen är personbilar som står för cirka 35 procent av varugruppens omsättning.

Varuproduktionen i den näst största varugruppen, Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner m.m. (kapitel 84) uppgick till drygt 176 miljarder kronor, vilket är en ökning med cirka 8 procent jämför med året innan. Produkter som bidragit till ökningen i kapitel 84 är bl.a. truckar, diverse vägmaskiner samt turbojetmotorer o.d.

Den tredje största varugruppen, Elektriska maskiner och apparater, inkl. telekommunikation m.m. (kapitel 85), ökade med cirka 4 procent till knappt 138 miljarder kronor. Det är främst telekommunikationsutrustningen som har bidragit till ökningen i kapitel 85.

Andra stora varugrupper som t.ex. Papper och papp (kapitel 48) har stigit med drygt 2 procent under 2005. Produktionen av Järn- och stål (kapitel 72) har ökat med nära 14 procent under 2005. Denna uppgång beror till stor del på fortsatt stigande stålpriser under 2005. Prisökningar på petroleumprodukter har bidragit till en uppgång med hela 28 procent för varugruppen Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter m.m. (kapitel 27).

Nedanstående tabell visar de 10 värdemässigt största varugrupperna på kapitelnivå:

De 10 värdemässigt största varugrupperna 2004-2005, miljoner SEK

The 10 groups of commodities with the largest values 2004-2005, SEK million

Kapitel	Beskrivning	2004	2005	Förändring i procent
87	Fordon (ej järnvägs), samt delar och tillbehör till fordon	187 637	191 430	2
84	Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner, apparater och mekaniska redskap; delar till sådana varor	163 375	176 462	8
85	Elektriska maskiner och apparater, inkl telekommunikation*	132 656	137 624	4
48	Papper och papp; varor av pappersmassa, papper eller papp	84 447	86 199	2
72	Järn och stål	67 278	76 574	14
27	Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter av dessa; bituminösa ämnen; mineralväxter	54 204	69 457	28
44	Trä och varor av trä; träkol	59 387	62 051	4
30	Farmaceutiska produkter	48 373	48 700	1
94	Möbler; sängkläder, madrasser, kuddar och liknande stoppade inredningsartiklar; belysningsarmatur; ljusskyltar, namnplåtar med belysning, o.d.; monterade eller monteringsfärdiga byggnader*	43 122	44 418	3
39	Plaster och plastvaror	38 381	41 086	7

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 2005. I tabellen nedan visas exempel på några varor samt uppgifter om produktionsvärden och kvantiteter för dessa varor.

Produktionsvärdet av rostat kaffe har ökat med cirka 13 procent mellan 2004 och 2005. Den sålda kvantiteten däremot har minskat med cirka 4 procent. Hela ökningen av produktionsvärdet beror alltså på höjda kaffepriser i produktionsledet. Denna utveckling kan man också se när det gäller produktion av järnmalm samt järn- och stålprodukter. Till följd av starkt ökade järn- och stålpriser har produktionsvärdet ökat kraftigt, medan producerad kvantitet faktiskt har minskat (se exemplet KN-nummer 72071210).

När det gäller massa (KN-nummer 47032100) ser man en motsatt utveckling. Där har den sålda kvantiteten ökat cirka 3 procent medan produktionsvärdet har minskat med 1 procent. Massapriserna har alltså sjunkit något under 2005.

För produktionen av sittmöbler till motorfordon ser man en proportionell utveckling mellan produktionsvärdet (+3 %) och den sålda kvantiteten (+4 %).

Värden, kvantiteter och utvecklingen för några stora varugrupper 2004 - 2005

Values, quantities and trend for some large commodities 2004 - 2005

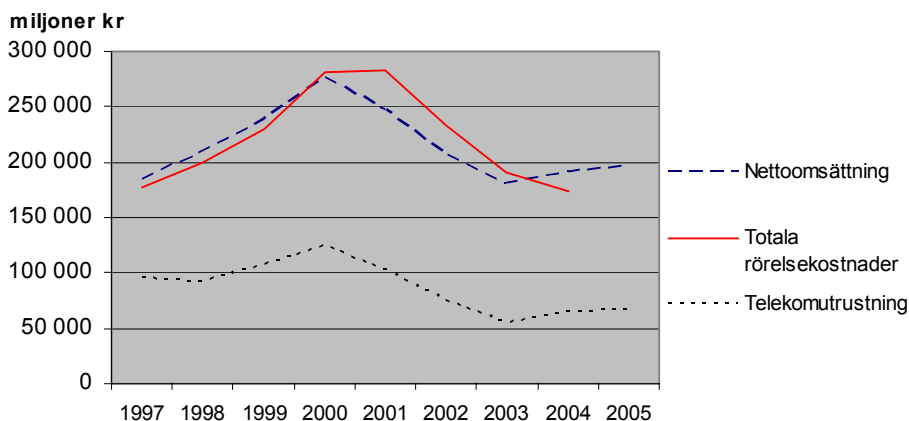
KN-nr.	Beskrivning	Enhet	Miljoner SEK 2004	Miljoner SEK 2005	Procent	Kvantitet 2004	Kvantitet 2005	Procent
02031110	Hela och halva slaktkroppar av tamsvin, färskt eller kylt	Ton	2 687	2 719	1	166 300	154 201	-7
09012100	Kaffe, rostat, koffeinhaltigt	Ton	2 718	3 067	13	71 184	68 577	-4
26011200a	Sintrad järnmalm, även anrikad, kulsinter	Ton	5 797	9 636	66	15 286	15 466	1
44183091	Parkettstav, sammansatt, bestående av flera trälager (exkl. för mosaikparkett)	m ²	6 805	6 840	1	34 943	34 240	-2
47032100	Massa, kemisk, av barrträ "soda- och sulfatmassa", halvblekt eller blekt.	Ton 90% torrsubb	13 269	13 197	-1	3 423	3 529	3
48181010	Toalettpapper, i rullar med en bredd av <= 36 cm, vägande <= 25 g/m ² per skikt	Ton	1 419	1 370	-3	121 803	113 165	-7
72071210	Halvfärdiga produkter av järn eller olegerat stål, <0,25 viktprocent kol, varmvalsade el. stränggjutna	Ton	6 022	7 017	17	3 028 208	2 772 655	-8
94012000	Sittmöbler till motorfordon	Stycken	5 008	5 175	3	1 150 632	1 193 524	4
84271010	Truckar med elektrisk motor, med lyfthöjd av >=1 m	Stycken	2 468	2 699	9	19 245	21 693	13

Elektronikindustrin

Värdet av industriproduktionen i Elektronikbranschen, SNI 30-33, har stigit med cirka 4 procent mellan 2004 och 2005. Den stora varugruppen, telekommunikationsutrustning, har också stigit med cirka 4 procent. Ökningen av nettoomsättningen inom elektronikbranschen var mycket kraftig under 1990-talet. Förhoppningen inom branschen var säkerligen en fortsatt expansion på samma sätt som under den föregående tioårsperioden. De stora insatserna för millenni-umskiftet för att trygga en säker övergång från år 1999 till år 2000 vad gällde databehandling och datakommunikation, stärkte säkerligen ytterligare tanken på en kraftig expansion för elektronikbranschen. Optimismen ledde till en kraftig ökning av rörelsekostnaderna för år 2000, där nettoomsättningen inte ökade i samma utsträckning. Åren 2001-2003 blev krisår för branschen, där kostnaderna översteg omsättningen. Antalet anställda minskade kraftigt under denna period. Först år 2004 gav branschen ett resultat som är anpassat till nya gällande förutsättningar.

Nettoomsättning, rörelsekostnader samt produktionsvärdet för telekomutrustning i Elektronikindustrin, SNI 30-33, 1997-2005

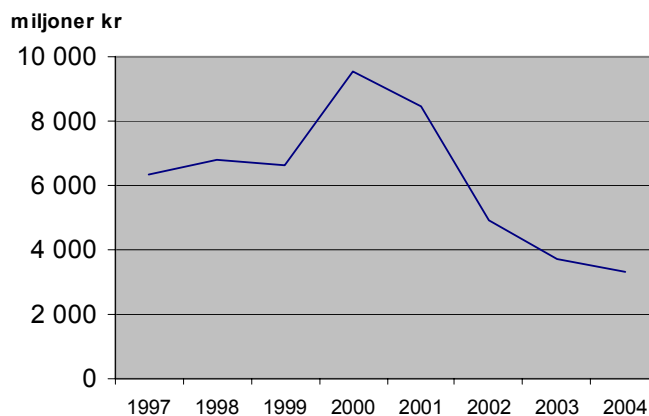
Net turnover, operations costs and sold production of telecom equipment in the Electronics Industry, NACE 30-33, 1997-2005



Bruttoinvesteringarna understryker den optimism som fanns i branschen före år 2000. Investeringarna år 2000 ökade med nära 50 procent i jämförelse med år 1999. Investeringarna låg även på en hög nivå år 2001.

Bruttoinvesteringar i Elektronikindustrin, SNI 30-33, 1997-2004

Gross investments in the Electronics Industry, NACE 30-33, 1997-2004



Varuproduktion, import och export

För att få en indikation på den inhemska konsumtionen kan man summera produktionen och importen och exkludera exporten. I nedanstående tabell redovisas produktion, import och export för de värdemässigt största varugrupperna på kapitelnivån.

Produktionen, importen och exporten har stigit inom alla stora varugrupper. Som tidigare nämnts i denna rapport har produktionen av bränsle samt järn och stål ökat kraftigt, delvis till följd av stigande världsmarknadspriser. Siffrorna visar att importen och exporten för dessa varugrupper också har ökat proportionellt.

Såld produktion, import och export inom stora varugrupper, 2004– 2005 miljoner SEK

Sold production, import, and export in large groups of commodities, 2004-2005,
SEK million

Kapitel	Beskrivning	Såld produktion		Import		Export	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005
87	Fordon (ej järnvägs), samt delar och tillbehör till fordon	187 637	191 430	82 506	91 969	130 879	135 110
84	Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner, apparater och mekaniska redskap; delar till sådana varor	163 375	176 462	109 317	124 531	147 080	156 607
85	Elektriska maskiner och apparater, inkl telekommunikation	132 656	137 624	98 720	103 190	132 719	141 415
48	Papper och papp; varor av pappersmassa, papper eller papp	84 447	86 199	11 073	12 385	66 968	69 483
72	Järn och stål	67 278	76 574	30 766	34 615	46 839	52 542
27	Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter av dessa; bituminösa ämnen; mineralväxter	54 204	69 457	71 888	97 703	34 962	48 579
44	Trä och varor av trä; träkol	59 387	62 051	11 639	12 591	28 745	30 639
30	Farmaceutiska produkter	48 373	48 700	18 052	20 096	49 002	50 654
94	Möbler; sängkläder, madrasser, kuddar och liknande stoppade inredningsartiklar; belysningsarmatur; ljusskyltar, namnplåtar med belysning, o.d.; monterade eller monteringsfärdiga byggnader*	43 122	44 418	15 707	16 884	18 913	19 305
39	Plaster och plastvaror	38 381	41 086	26 888	30 886	28 616	31 855

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. Uppgifter som lämnas till EU redovisas enligt s.k. PRODCOM-koder. I nedanstående tabell redovisas den sålda produktionen år 2005 för ett urval varor för EU totalt samt för Sverige och några andra EU-länder. Uppgifter om andra varor eller år finns tillgängliga på Eurostats hemsida (<http://fd.comext.eurostat.cec.eu.int/xtweb/>).

Såld produktion i olika EU-länder 2005, miljoner euro

Sold production in different EU countries 2005, euro million

PRODCOM -kod	Beskrivning	EU25	Danmark	Finland	Storbritannien	Sverige	Tyskland
15981230	Vatten inkl mineralvat- ten och kolsyrat vatten, sötat eller med tillsats av aromämnen	..	398	242	3 884	442	3 307
20301150	Dörrar, dörrkarmar och dörrtrösklar, av trä	7 436	182	187	1 350	220	905
20302000	Monteringsfärdiga trähus	6 270	74	591	1 475	921	1 303
21211300	Kartonger, askar och lådor av wellpapp	18 247	317	204	2 386	424	3 445
24301290	Målningsfärger, på basis av syntetiska polymerer eller kemiskt modifierade naturliga polymerer	4 615	86	87	707	109	1 346
27341230	Tråd av rostfritt stål	716	0	2	30	110	155

Källa: Eurostat .. Innebär att uppgifter inte är tillgänglig, eller för osäkra för att anges.

De industriella tjänsterna ökar

Industrins varuproduktion undersöker inte bara produktionen av varor utan även de industriella tjänster som är knutna till varuproduktionen. Tillsammans utgör de den totala industriproduktionen. Ungefär hälften av de undersökta företagen utför någon slags industriell tjänst.

Av den totala industriproduktionen på 1 480 miljarder kronor uppgick de industriella tjänsterna till nära 122 miljarder kronor, vilket är en ökning med 8,1 procent jämfört med 2004. Som exempel på industriella tjänster kan nämnas reparationer och underhåll, montering samt lönbearbetning.

Tabeller

Tabell 1. Varor på kapitelnivå 2001-2005, miljoner SEK

Table 1. Commodities at CN two-digit level 2001-2005, SEK million

Kapitel	Beskrivning	2001	2002	2003	2004	2005
02	Kött och andra ätbara djurdelar	17 143	17 834	16 068	17 316	18 203
03	Fisk samt kräftdjur, blötdjur och andra ryggradslösa vattendjur	503	577	572	606	617
04	Mejeriprodukter; fågelägg; naturlig honung; ätbara produkter av animaliskt ursprung, i.a.n.	17 644	18 061	18 423	18 587	16 561
07	Grönsaker samt vissa ätbara rötter och stam- eller rotknölar	864	1 012	945	953	811
08	Ätbar frukt samt ätbara bär och nötter; skal av citrusfrukter eller meloner	172	111	105	121	154
09	Kaffe, te, maté och kryddor	2 699	3 053	2 741	2 858	3 227
11	Produkter från kvarnindustrin; malt; stärkelse; inulin; vetegluten	2 065	2 455	2 424	2 578	2 620
15	Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltning produkter av sådana fetter och oljor; beredda ätbara fetter; animaliska och vegetabiliska vaxer	3 443	3 527	3 252	2 987	3 415
16	Beredningar av kött, fisk, kräftdjur, blötdjur eller andra ryggradslösa vattendjur	10 888	12 940	12 521	12 878	13 638
17	Socker och sockerkonfektyrer	4 365	4 579	4 409	4 253	4 692
18	Kakao eller kakaoberedningar	3 058	3 223	2 811	2 739	3 096
19	Beredningar av spannmål, mjöl, stärkelse eller mjölk; bakverk	12 763	15 342	15 443	16 603	16 925
20	Beredningar av grönsaker, frukt, bär, nötter eller andra växtdelar	4 009	4 529	4 647	4 400	4 325
21	Diverse ätbara beredningar	5 023	5 679	5 499	5 449	6 645
22	Drycker, sprit och ättika	14 458	14 484	14 511	13 837	14 157
23	Återstoder och avfall från livsmedelsindustrin; beredda fodermedel	5 066	5 757	5 718	5 440	4 889
24	Tobak samt varor tillverkade av tobaksersättning	2 553	1 766	1 901	2 160	2 290
25	Salt; svavel; jord och sten; gips, kalk och cement	4 638	5 998	6 556	6 728	7 176
26	Malm, slagg och aska	7 711	7 669	8 922	11 206	17 430
27	Mineraliska bränslen, mineraloljor och destillationsprodukter av dessa; bituminösa ämnen; mineralvaxer	45 752	41 611	43 336	54 204	69 457
28	Oorganiska kemikalier; organiska och oorganiska föreningar av ädla metaller, av sällsynta jordartsmetaller, av radioaktiva grundämnen och av isotoper	5 880	6 621	5 633	6 251	6 197
30	Farmaceutiska produkter	46 933	46 455	51 569	48 373	48 700
31	Gödselmedel	848	799	854	856	984
32	Garvämnes- och färgämnesextrakter; garvsyror, pigment och andra färgämnen; lacker och andra målningsfärger*	7 052	7 771	8 050	7 996	8 605
33	Eteriska oljor och resinoider; parfymningsmedel, skönhetsmedel och kroppsvårdsmedel	1 065	963	933	1 359	1 129
34	Tvål och såpa, organiska ytaktiva ämnen, tvättmedel, smörjmedel, konstgjorda och beredda vaxer, puts- och skurmedel, ljus*	2 563	2 880	3 149	3 005	2 872
35	Proteiner; modifierad stärkelse; lim och klister; enzymer	2 247	2 267	2 211	2 325	2 176

Tabell 1 (forts.)

Kapitel	Beskrivning	2001	2002	2003	2004	2005
36	Krut och sprängämnen; pyrotekniska produkter; tändstickor; pyrofora legeringar; vissa brännbara produkter	1 179	1 186	1 158	1 270	2 130
38	Diverse kemiska produkter	8 203	12 759	12 085	13 968	12 722
39	Plaster och plastvaror	31 741	35 055	36 107	38 381	41 086
40	Gummi och gummivaror	7 475	7 193	6 314	7 106	6 781
41	Hudar och skinn, oberedda, andra än pälskinn, samt läder	1 260	1 127	1 006	998	872
42	Lädervaror; sadelmakeriarbeten; reseffekter, handväskor och liknande artiklar; varor av tarmar	215	428	365	388	304
44	Trä och varor av trä; träkol	47 553	54 677	58 604	59 387	62 051
47	Massa av ved eller andra fibrösa cellulosahaltiga material; återanvänt "avfall och förbrukade varor" av papper eller papp	20 603	19 201	18 775	19 516	19 407
48	Papper och papp; varor av pappersmassa, papper eller papp	82 991	83 602	83 426	84 447	86 199
49	Böcker, tidningar, bilder och andra produkter av den grafiska industrin; handskrifter, maskinskrivna texter samt ritningar	29 826	32 933	34 189	35 082	36 703
51	Ull samt fina eller grova djurhår; garn och vävnader av tagel	91	86	82	64	63
52	Bomull	339	263	258	259	142
53	Vegetabiliska textilfibrer; pappersgarn och vävnader av pappersgarn	23	89	21	23	66
54	Konstfilament	290	267	265	247	210
55	Konststapelfibrer	697	651	600	209	157
56	Vadd, filt och bondad duk; specialgarner; surningsgarn och tågvirke samt varor av sådana produkter	1 579	1 414	1 220	1 190	1 109
57	Mattor och annan golvbeläggning av textilmaterial	173	194	215	228	230
58	Speciella vävnader; tuftade dukvaror av textilmaterial; spetsar; tapisserier; snömakeriarbeten; broderier	257	305	288	268	262
59	Impregnerade, överdragna, belagda eller laminerade textilvävnader; textilvaror för tekniskt bruk	1 950	2 248	2 342	2 347	2 131
60	Dukvaror av trikå	603	582	513	494	510
61	Kläder och tillbehör till kläder, av trikå	530	627	804	650	492
62	Kläder och tillbehör till kläder, av annan textilvara än trikå	1 489	1 777	1 756	1 629	2 059
63	Andra konfektionerade textilvaror; handarbetssatser; begagnade kläder och andra begagnade textilvaror; lump	881	917	1 010	987	870
64	Skodon, damasker o.d.; delar till sådana artiklar	256	430	355	373	398
65	Huvudbonader och delar till huvudbonader	427	550	650	637	438
68	Varor av sten, gips, cement, asbest, glimmer eller liknande material	8 370	8 907	8 906	9 397	10 058
69	Keramiska produkter	1 606	1 817	1 946	2 134	2 119
70	Glas och glasvaror	5 132	5 771	6 072	6 216	6 605
71	Naturpärlor och odlade pärlor, ädelstenar, metaller, oäkta smycken; mynt*	2 127	3 085	2 571	3 257	3 285
72	Järn och stål	49 432	53 009	53 889	67 278	76 574
73	Varor av järn eller stål	29 942	30 735	30 111	33 217	36 973
74	Koppar och varor av koppar	8 927	8 702	8 038	11 507	12 210
75	Nickel och varor av nickel	504	446	425	518	602
76	Aluminium och varor av aluminium	14 635	13 405	13 048	13 670	14 871
78	Bly och varor av bly	362	352	378	546	603

Tabell 1 (forts.)

Kapitel	Beskrivning	2001	2002	2003	2004	2005
79	Zink och varor av zink	123	140	144	173	167
80	Tenn och varor av tenn	46	38	30	40	29
81	Andra oädla metaller; kermeter; varor av dessa material	545	501	509	620	757
82	Verktyg, redskap, knivar, skedar och gafflar av oädel metall; delar av oädel metall till sådana artiklar	12 052	12 478	12 151	12 485	13 426
83	Diverse varor av oädel metall	4 021	4 271	4 410	4 465	4 769
84	Kärnreaktorer, ångpannor, maskiner, apparater och mekaniska redskap; delar till sådana varor	137 689	148 473	152 463	163 375	176 462
85	Elektriska maskiner och apparater, apparater för inspelning eller återgivning av ljud, bilder och ljud för television*	176 571	148 243	125 436	132 656	137 624
86	Lok och annan rullande järnvägs- och spårvägsmateriel; stationär järnvägs- och spårvägsmateriel samt delar till sådan materiel *	6 689	6 276	5 780	4 660	4 053
87	Fordon, andra än rullande järnvägs- eller spårvägsmateriel, samt delar och tillbehör till fordon	141 401	147 998	170 435	187 637	191 430
88	Luffartyg och rymdfarkoster samt delar till sådana	4 392	5 060	4 981	5 625	5 469
89	Fartyg samt annan flytande materiel	2 706	4 047	5 090	4 923	4 426
90	Optiska instrument och apparater, fotoapparater, instrument och apparater för mätning eller kontroll, medicinska och kirurgiska instrument och apparater*	22 629	26 241	27 428	28 716	30 419
91	Ur och delar till ur	148	154	154	181	172
92	Musikinstrument; delar och tillbehör till musikinstrument	50	128	140	141	127
93	Vapen och ammunition; delar och tillbehör till vapen och ammunition	1 957	3 120	2 967	2 734	3 742
94	Möbler; sängkläder, madrasser, kuddar och liknande stoppade inredningsartiklar; belysningsarmatur; ljusskyltar, namnplåtar med belysning, o.d.; monterade eller monteringsfärdiga byggnader*	34 542	40 006	41 121	43 122	44 418
95	Leksaker, spel och sportartiklar; delar till sådana artiklar	1 058	1 513	1 391	1 306	1 414
96	Diverse artiklar	687	788	767	792	743

Tabell 2. Värdemässigt stora varor inom olika varukapitel 2004 och 2005, miljoner SEK
 Table 2. Commodities with large value in some CN sections, 2004 and 2005, SEK million

Kapitel	KN-nr.	Beskrivning	2004	2005	Förändring i procent
02	0201	Kött av nötkreatur eller andra oxdjur, färskt eller kylt	4 963	5 426	9
02	0203	Kött av svin, färskt, kylt eller fryst	7 983	8 381	5
04	0401	Mjölk och grädde, inte koncentrerade och inte försatta med socker eller annat sötningsmedel	7 661	6 555	-14
04	0403	Kärnmjölk, filmjölk, gräddfil, yoghurt, kefir och annan fermenterad eller syrad mjölk och grädde *	3 353	2 829	-16
11	1101	Mjöl, finmalet av vete eller av blandsäd av vete och råg	1 397	1 374	-2
16	1601	Korv och liknande produkter av kött, slaktbiprodukter eller blod; beredningar av dessa produkter	3 648	3 483	-5
19	1905	Bröd, kakor, kex och andra bakverk, även innehållande kakao; nattvarsbröd, tomma oblatkapslar av sådana slag som är lämpliga för farmaceutiskt bruk *	14 117	14 478	3
21	2105	Glassvaror, även innehållande kakao	1 795	1 650	-8
22	2202	Vatten, inkl. mineralvatten och kolsyrat vatten, med tillsats av socker eller annat sötningsmedel eller av aromämne, samt andra alkoholfria drycker *	4 531	4 345	-4
22	2203	Maltdrycker	2 980	2 999	1
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 *	3 544	3 768	6
27	2703	Torv, inkl torvströ, även agglomererad	1 139	1 140	0
27	2710	Oljor; avfallsoljor erhållna ur petroleum eller ur bituminösa mineral (exkl. råolja) *	48 986	63 293	29
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	31 456	32 818	4
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)	13 359	14 351	7
47	4701	Massa, mekanisk, av ved, inte kemiskt behandlad	588	669	14
47	4703	Massa, kemisk, av ved "soda- och sulfatmassa" (exkl. dissolving-massa)	17 038	16 856	-1
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	10 047	10 459	4
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)	13 385	13 270	-1
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) *	20 339	22 019	8
48	4819	Kartonger, askar, lådor, säckar, påsar och andra förpackningar av papper, papp, cellulosavadd eller duk av cellulosafibrer; kortregister-lådor, brevkorgar och liknande artiklar av sådana slag som används på kontor, i butiker e.d., av papper eller papp	7 411	7 099	-4
72	7216	Profiler av järn eller olegerat stål	1 212	1 282	6
72	7223	Tråd av rostfritt stål	659	1 016	54

Kapitel	KN-nr.	Beskrivning	2004	2005	Förändring i procent
72	7228	Stång och profiler, av legerat stål, i.a.n.; ihåligt borrstål av legerat eller olegerat stål (exkl. rostfritt stål)	4 171	5 309	27
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)	2 314	2 547	10
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, dörrtrösklar, 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)	9 709	11 093	14
73	7326	Varor av järn eller stål, i.a.n. (exkl. gjutna)	7 560	7 895	4
76	7601	Aluminium i obearbetad form	1 936	2 032	5
76	7604	Stång och profiler av aluminium	3 160	3 018	-4
84	8407	Förbränningskolvmotorer med gnisttändning och med fram- och återgående eller roterande kolvar	6 414	5 512	-14
84	8408	Förbränningskolvmotorer med kompressionständning "diesel-eller semidieselmotorer"	20 113	19 697	-2
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	9 164	8 376	-9
84	8427	Gaffeltruckar; andra truckar samt icke självgående vagnar, med lyft- eller annan hanteringsutrustning (exkl. mobila portallyftare, gränsle- och krantruckar)	8 298	9 335	12
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	7 969	8 841	11
87	8707	Karosserier, inkl. förarhytter, till motorfordon enligt nr 8701 - 8705	14 402	14 652	2
87	8708	Delar och tillbehör till motorfordon enligt nr 8701 - 8705	60 954	62 747	3
90	9018	Instrument och apparater som används för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk, inkl. scintigrafer, andra elektromedicinska apparater samt instrument för synprovning	5 392	6 082	13
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 *	5 860	5 931	1
90	9032	Instrument och apparater för automatisk reglering (exkl. kranar och ventiler och liknande anordningar för rörledningar, ångpannor, tankar, kar e.d.)	2 061	1 566	-24
94	9401	Sittmöbler, även bäddbara, samt delar till sittmöbler (exkl. möbler för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk samt frisörstolar *)	9 397	9 664	3
94	9403	Möbler samt delar till sådana möbler (exkl. sittmöbler och möbler för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk, frisörstolar e.d.)	14 460	15 372	6
94	9406	Byggnader, monterade eller monteringsfärdiga	13 242	13 397	1

Fakta om statistiken

Syftet med Industrins varuproduktion 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).

Företag som har minst 20 anställda undersöks via enkät, medan uppgifter för företag med 0-19 anställda inhämtas från administrativa källor och som sedan modellberäknas.

De uppgifter som efterfrågas är nettoomsättning för industriverksamheten och övrig verksamhet. Industriverksamheten fördelas därefter på egenproducerade varor eller industriella tjänster. Varor eller tjänster som produceras anges i form av varunummer enligt KN och värden för såld produktion (leveranser), samt i förekommande fall även kvantiteter.

Definitioner och förklaringar

Produktionsvärde och leveranser

Med produktionsvärde avses värdet för produktionen. Industrins varuproduktion mäter dock inte produktionen, istället svarar företagen på vilka leveranser man har haft under året. Med leveranser avses 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 kvantiteter 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 varuni-

vår, 4-siffernivå respektive 6-siffernivå, överensstämmer HS och KN i allmänhet. Det gäller även för varor på kapitelnivå, dvs. 2-siffernivå.

Den information som erhålls i Industrins varuproduktion är en viktig källa för vilken industribransch företaget ska ha i SCB:s företagsregister. Detta kan bestämmas utifrån de uppgifter som företaget lämnar om sina varor och dess produktion, eftersom varje vara på den finaste nivån kan hänföras till en bransch.

För rapportering till EU används dock inte KN utan istället används PRODCOM-koder. Den senare är en EU-klassificering som används för just statistik om varuproduktionen. För att kunna göra rapporteringen till EU översätts varorna i Industrins varuproduktion till PRODCOM-kod.

Näringsgrensindelning

För klassificering av näringsgren gäller Standard för svensk näringsgrensindelning (SNI 2002). Uppgifter för branschklassificering hämtas från företagsdatabasen (FDB). Klassificeringen för 2005 bygger på företagets verksamhet 2004. Varje företag hänförs till den näringsgren där det har sin huvudsakliga verksamhet. Industrins varuproduktion fyller här en viktig funktion då företagets klassificering av varor bestämmer vilken bransch industriföretaget ska ha.

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 den första maj aktuellt kalenderår och 30 april näst-

kommande 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. Då ett företag består av flera undersökningsenheter ska samtliga undersökningsenheter med minst fem anställda vara med i undersökningen.

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 vissa branscher undersöks även företag med minst tio anställda för att tillräcklig kvalitet ska kunna erhållas. För enkäten föreligger uppgiftslämnarskyldighet.

Enkäten omfattar cirka 4 000 företag, vilka svarar för 91 procent av det totala produktionssvärdet.

De mindre företagen med 0 – 19 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. Företag med 0 – 19 anställda svarar endast för nio 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, 14 procent. Det finns endast 200 företag med fler än 500 anställda, men de svarar för cirka 55 procent av produktionen.

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 2005 uppgår till sju procent. Viktat efter värdet för såld produktion är bortfallet en procent.

I granskningen av inlämnade uppgifter genomförs omfattande kontroller mot föregående år och mot andra företag i samma bransch etc. Genom att samgranska uppgifter mot andra undersökningar erhålls bättre kvalitet och konsistens mellan undersökningar. För Industrins varuproduktion görs bl.a. samgranskning 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 samgranskning 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 Europroms finns uppgifter över varuproduktionen i EU-länder m.fl. På RAMON, Eurostats klassifikationsserver, kan man få reda på mer om internationella statistiska klassifikationer.

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 åttasifvernivå. Värderna redovisas oberoende av nivå, emedan kvantiteter endast redovisas på den finaste nivån. Uppgifter finns att tillgå 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 hemsida:

http://www.scb.se/templates/Product___11280.asp

In English

Summary

Increase in Swedish production of commodities 2005

The Swedish production of commodities and industrial services 2005 amounted to SEK 1 480 billion. This is an increase with 6.4 per cent compared to 2004. The industrial services, which is a part of the total production, amounted to SEK 122 billion. This is an increase with 8.1 per cent compared to 2004.

Large increase for production of fuel

Several industries contributed to the increase 2005. The production of fuel increased by 28 per cent. The main reason is increased prices for fuel. Higher prices are also the explanation for the large rise in the steel industry (+14 %). Other sectors that contributed to the increase in production was the mining industry, the chemical industry and the machinery industry.

The vehicle industry is largest

Vehicles other than railway, and parts thereof (chapter 87) is the group of commodities with the greatest production. The production amounted to SEK 191 billion which is an increase with 2 per cent compared to 2004. Chapter 87 answered for 13 per cent of the total production of commodities and industrial services 2005. Production of motor cars amounted to 35 per cent of the production in this group.

Another large group of commodities, Electrical machinery and equipment and parts thereof, has increased by 4 per cent. The production amounted to SEK 138 billion. It is mainly the telecommunication equipment industry that contributed to this increase.

Facts about the survey

Every year Statistics Sweden makes a survey of the sold production of commodities and industrial services for all enterprises whose activities are industrial.

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 in current prices according to the Combined Nomenclature (CN).

In this report a number of commodities are published at CN section 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. When the description of the commodities is marked with an *, a full description 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 2001-2005, SEK million	9
Table 2. Commodities with large value in some CN sections, 2004 and 2005, SEK million	12

List of terms

Den Kombinerade Nomenklaturen (KN)	Combined Nomenclature (CN)
KN-nr	CN No.
Sveriges statistiska databaser (SSD)	Sweden's Statistical Databases (SSD)
Såld industriproduktion	Sold industrial production