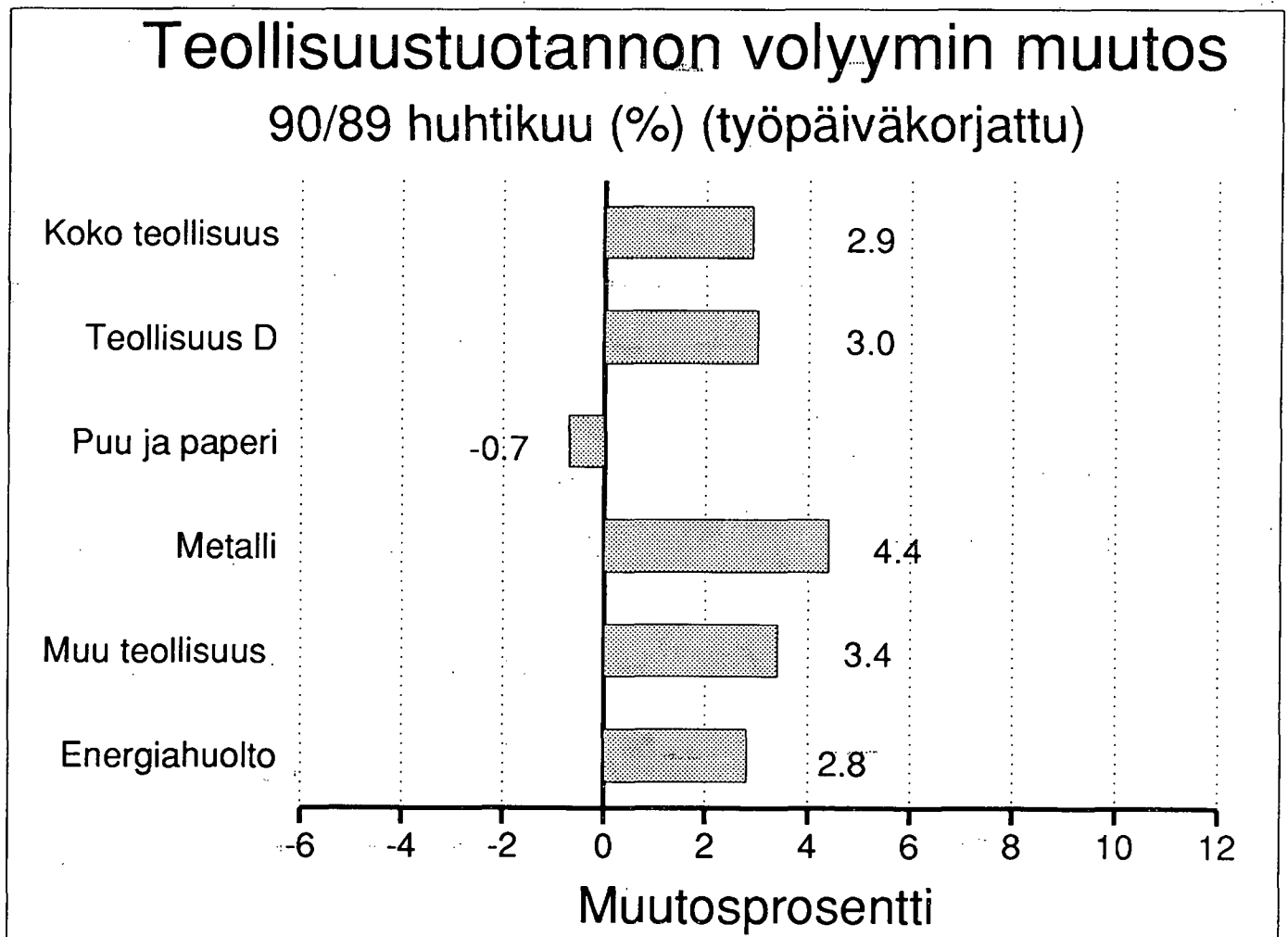


Teollisuustuotannon volyymi-indeksi

Industriproduktionens volymindex
1990 Huhtikuu - April

18.06 1990



Teollisuustuotanto kasvoi huhtikuussa

Teollisuustuotannon työpäiväkorjattu indeksi nousi huhtikuussa 2,9 %

Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi (1985=100) oli huhtikuussa 111,3 eli 3,3 % pienempi kuin vuoden 1989 vastaava indeksi. Vuonna 1990 oli huhtikuussa kaksi työpäivää vähemmän kuin vuonna 1989, niinpä työpäiväkorjattu indeksi nousi 2,9 %.

Metalliteollisuuden tuotannon työpäiväkorjattu indeksi nousi huhtikuussa 4,4 %, kun edellisen kuukauden indeksi laski 3,2 %. Tuotanto nousi metalliteollisuudessa eniten erikoiskoneiden (20,2 %) ja sähkötekniisten tuotteiden (15,3 %) valmistuksessa.

Puu- ja paperiteollisuuden tuotanto laski huhtikuussa vain 0,7 %, kun maaliskuun tuotanto osoitti 2,2 %:n laskua. Massan, paperin ja paperituotteiden tuotanto nousi huhtikuussa 0,7 %, kun maaliskuussa tuotanto laski 1,4 %. Mekaaninen metsäteollisuus laski huhtikuussa 4,1 %, maaliskuun indeksi laski 4,4 %.

Muu teollisuus nousi huhtikuussa 3,4 %. Nousuun vaikutti suurelta osin viime vuoden öljyn jalostuksen korjausseisoksi. TEVANAKE-teollisuuden tuotanto laski edelleen huhtikuussa kaikilla toimialoilla.

Industriproduktionen ökade i april

Industriproduktionsindex korrigerat efter arbetsdag steg i april med 2,9 %

Volymindexet för industriproduktionen (1985=100) var i april 111,3 dvs. 3,3 % mindre än indexet för april 1989. År 1990 hade april två arbetsdagar mindre än år 1989, varför indexet korrigerat efter arbetsdag steg med 2,9 %.

Volymindexet för metallindustrin korrigerat efter arbetsdag steg i april med 4,4 %, medan indexet för föregående månad sjönk med 3,2 %. Inom metallindustrin steg produktionen mest inom tillverkning av specialmaskiner (20,2 %) och eltekniska produkter (15,3 %).

Trä- och pappersindustriproduktionen sjönk i april med 0,7 %, då produktionen i mars visade en nedgång på 2,2 %. Tillverkningen av massa, papper och pappersvaror steg i april 0,7 %, då produktionen i mars sjönk med 1,4 %. Produktionen inom den mekaniska skogsindustrin sjönk i april med 4,1 %, indexet för mars sjönk med 4,4 %.

Gruppen övrig industri steg i april med 3,4 %. Stegningen berodde främst på årsrevisionen inom oljeraffineringen i fjol. Produktionen inom TEVANAKE-industrin sjönk fortfarande i april inom alla branscher.

Tuotannon volyyymi-indeksit ja niiden %-muutokset edellisen vuoden huhtikuuhun verrattuna tavaroiden käyttötarkoituksen mukaan:

Produktionens volymindexar jämte %-ändringar jämfört med april förra året efter varornas användningssyfte:

			(työpäiväkorjattu - per arbetsdag)	
Investointitavarat - Investeringsvaror	125	-0.1 %	9.0 %	
Kulutushyödykkeet - Konsumtionsvaror	103	-6.0 %	-0.2 %	
Muut tuotantohyödykkeet - Övriga produktionsvaror	112	-2.6 %	3.1 %	

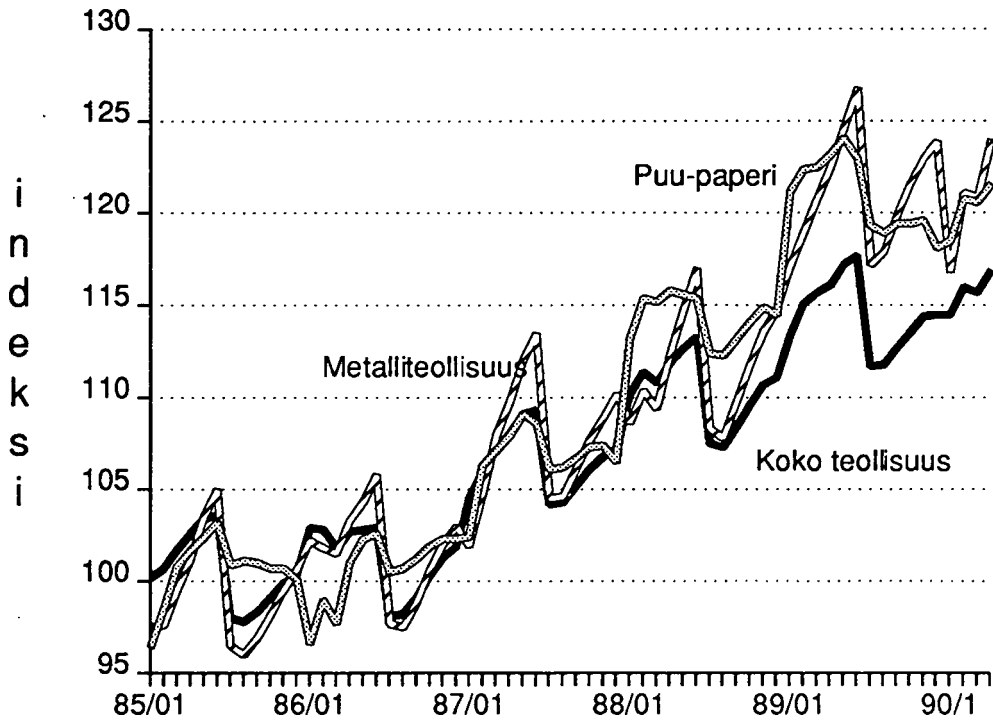
Tehdasteollisuuden erikoisindeksit ja niiden %-muutokset edellisen vuoden huhtikuuhun verrattuna:

Fabriksindustrins specialindexar jämte %-ändringar jämfört med april i fjol:

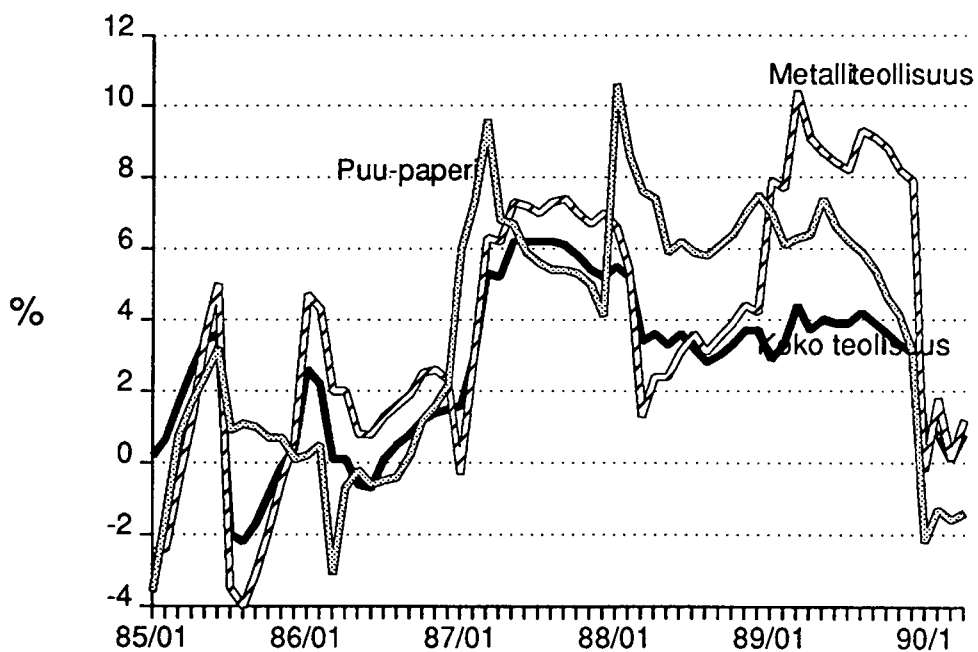
			(työpäiväkorjattu - per arbetsdag)	
Puu- ja paperiteollisuus - Trä- och pappersindustri	115	-6.8 %	-0.7 %	
Metalliteollisuus - Metallindustri	121	-3.6 %	4.4 %	
Muu teollisuus - Övrig industri	104	-2.6 %	3.4 %	



Kuvio 1. Teollisuuden volyymin muutos koko teollisuudessa (C,D,E), puu- ja paperi (14-15) ja metalliteollisuudessa (23-27) (1985=100)



Kuvio 2. Teollisuuden volyymin muutosprosentti koko teollisuudessa (C,D,E), puu- ja paperi (14-15) ja metalliteollisuudessa (23-27) (1985=100)



TE:

TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)

TUOTOIN	PAINO	1989			1990			MUUTOSPROSENTIT 90/89		
		1985	III	IV	I-IV	III	IV	I-IV	III	IV
C,D,E KOKO TEOLLISUUS	100.0	116.6	115.1	114.7	120.1	111.3	115.4	3.0	-3.3	0.7
INVESTOINTITAVARAT	14.1	122.3	124.8	118.7	123.9	124.7	122.5	1.3	-0.1	3.2
KULUTUSHYÖDYKKEET	28.5	110.4	109.7	109.5	113.1	103.1	108.6	2.4	-6.0	-0.9
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	57.4	118.1	115.5	116.0	122.3	112.4	117.0	3.5	-2.6	0.9
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN										
C KAIIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.6	94.3	99.0	94.5	87.1	92.3	90.7	-7.6	-6.8	-4.1
07 MALMIEN KAIVU	0.6	99.3	102.0	102.1	92.9	106.0	103.3	-6.4	3.9	1.1
09 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	1.0	91.5	97.4	90.3	83.8	84.6	83.6	-8.3	-13.2	-7.4
D TEOLLISUUS	87.9	116.9	116.2	114.8	120.4	111.7	114.9	3.0	-3.8	0.1
11 ELINTARVIKE-,JUOMA-JA TUPAKKATEOLL	11.0	101.5	108.0	102.8	107.8	105.1	104.6	6.3	-2.7	1.8
111-5 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.3	99.1	103.9	98.5	107.5	103.1	103.0	8.5	-0.8	4.6
116 JUOMIEN VALMISTUS	1.5	110.3	126.1	118.2	110.2	118.2	118.3	-0.0	-6.3	0.0
117 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	95.1	97.2	101.3	121.9	116.9	108.2	28.1	20.3	6.8
119 REHUJEN VALMISTUS	0.7	114.2	126.0	122.1	98.6	95.4	92.5	-13.7	-24.3	-24.2
12 TEKSTIILIN VALMISTUS	2.1	101.4	97.1	99.6	97.6	74.1	90.1	-3.7	-23.7	-9.5
13 VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK. VALM.	3.7	72.1	63.6	69.8	60.5	47.3	55.5	-16.0	-25.6	-20.5
131 VAATTEIDEN VALMISTUS	2.8	69.0	58.4	65.2	56.5	42.5	51.6	-18.1	-27.3	-20.9
132 NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.2	72.5	70.7	76.0	58.8	53.3	57.4	-19.0	-24.6	-24.5
133 JALKINEIDEN VALMISTUS	0.7	84.5	82.2	86.8	77.5	65.0	71.0	-8.2	-20.9	-18.1
14 PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	4.3	121.2	131.0	124.6	123.0	114.8	123.7	1.5	-12.3	-0.7
15 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	12.2	122.3	121.2	121.5	126.8	115.5	119.4	3.7	-4.8	-1.7
16 KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	7.9	119.0	126.4	118.0	130.0	122.0	120.8	9.3	-3.5	2.3
17 HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.8	135.5	128.5	127.4	129.4	106.6	117.0	-4.5	-17.0	-8.2
18 KEMIKAALIEN JA KEMIAALL. TUOTT. VALM.	5.3	120.6	119.7	119.5	127.7	111.6	120.0	5.9	-6.8	0.4
181-4 PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	2.8	122.5	115.8	119.4	122.0	112.0	115.8	-0.4	-3.3	-3.0
185-9 MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALM.	2.5	118.5	124.0	119.7	134.1	111.2	124.6	13.2	-10.3	4.1
19 ÖLJY- JA KIVIHILITUOTTEIDEN VALM.	2.8	99.8	28.9	89.5	115.1	108.7	109.1	15.3	276.6	21.9
191 ÖLJYN JALOSTUS	2.5	100.9	18.2	88.5	117.5	110.8	112.2	16.4	507.7	26.8
192 ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.3	90.6	118.8	97.8	95.1	91.4	82.9	4.9	-23.1	-15.3
21 KUMI- JA MUOVITUOTT. VALM.	2.3	139.7	131.3	127.4	132.7	124.8	122.1	-5.0	-4.9	-4.2
211 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	96.8	95.2	93.3	101.6	91.4	93.5	5.0	-4.0	0.2
212 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	1.7	153.0	142.4	138.0	142.4	135.1	130.9	-6.9	-5.1	-5.1
22 LASI-,SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.5	120.2	123.4	114.6	125.3	112.0	117.7	4.2	-9.3	2.8
221 LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.4	137.1	118.6	124.1	128.3	94.1	114.3	-6.4	-20.6	-7.9
222 POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.3	125.3	132.0	125.0	128.5	122.4	126.9	2.6	-7.2	1.5
223-9 MUU LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	2.8	117.0	123.4	112.0	124.5	113.9	117.4	6.5	-7.7	4.8
23 METALLIEN VALMISTUS	3.7	129.3	127.5	123.5	129.9	124.4	123.1	0.4	-2.5	-0.3
231 RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.7	126.9	120.9	120.3	121.3	118.0	115.2	-4.4	-2.4	-4.2
232 MUIDEN KUIN RAUTAMETALL. VALM.	0.6	124.5	138.8	125.5	148.5	136.1	141.2	19.3	-1.9	12.5
233 METALLIEN VALU	0.4	153.8	153.6	142.1	157.7	148.0	146.9	2.5	-3.7	3.3
24 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	3.8	131.4	125.4	128.5	123.5	108.9	116.0	-6.1	-13.2	-9.7
25 KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALM.	10.4	116.5	117.7	107.6	114.4	119.2	113.1	-1.8	1.2	5.1
251 YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	4.6	121.9	119.4	113.1	126.8	112.1	119.6	4.0	-6.1	5.8
252 ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.3	108.6	112.9	100.4	100.5	124.3	106.3	-7.5	10.1	5.9
26 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	6.6	153.9	158.6	160.5	176.6	165.4	171.1	14.7	4.3	6.6
261-3 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	5.5	164.1	171.0	169.3	189.0	181.3	183.1	15.2	6.1	8.1
264 INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK. TUOTT. VALM.	1.1	102.9	96.6	116.1	114.4	85.6	110.9	11.2	-11.4	-4.5
27 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	5.5	91.7	97.3	91.7	86.8	75.6	83.7	-5.3	-22.2	-8.7
271-2 LAIVOJEN JA VAP-AJAN VEN VALM.	3.3	74.4	79.6	73.3	60.1	53.9	59.6	-19.1	-32.4	-18.8
273,275,279 MUIDEN KULKUNEUVOJEN VALM.	0.8	117.8	117.7	120.0	145.1	121.3	138.8	23.2	3.1	15.6
274 AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALM.	1.4	118.0	127.9	119.0	116.4	100.9	108.9	-1.4	-21.1	-8.5
29 MUU VALMISTUS	1.0	108.4	108.8	102.6	104.7	83.2	101.8	-3.4	-23.5	-0.8
E ENERGIA- JA VESIHUOLTO	10.5	118.0	108.2	116.9	122.9	110.8	123.9	4.2	2.4	6.0
31 SÄHKÖHUOLTO	9.9	118.5	108.3	117.6	123.6	110.9	124.8	4.3	2.5	6.1
34 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.6	109.0	106.2	104.8	111.9	107.6	108.1	2.7	1.3	3.1
TEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT										
14,15 PUU- PAPERITEOLLISUUS	16.5	122.0	123.8	122.3	125.8	115.3	120.5	3.1	-6.8	-1.4
23-27 METALLITEOLLISUUS	30.0	123.7	125.1	120.9	126.1	120.6	122.0	1.9	-3.6	0.9
MUU D MUU TEOLLISUUS	41.4	109.8	106.5	107.2	114.0	103.7	107.3	3.8	-2.6	0.1

* KORJAUSSEISOIKKI



TE:

TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)

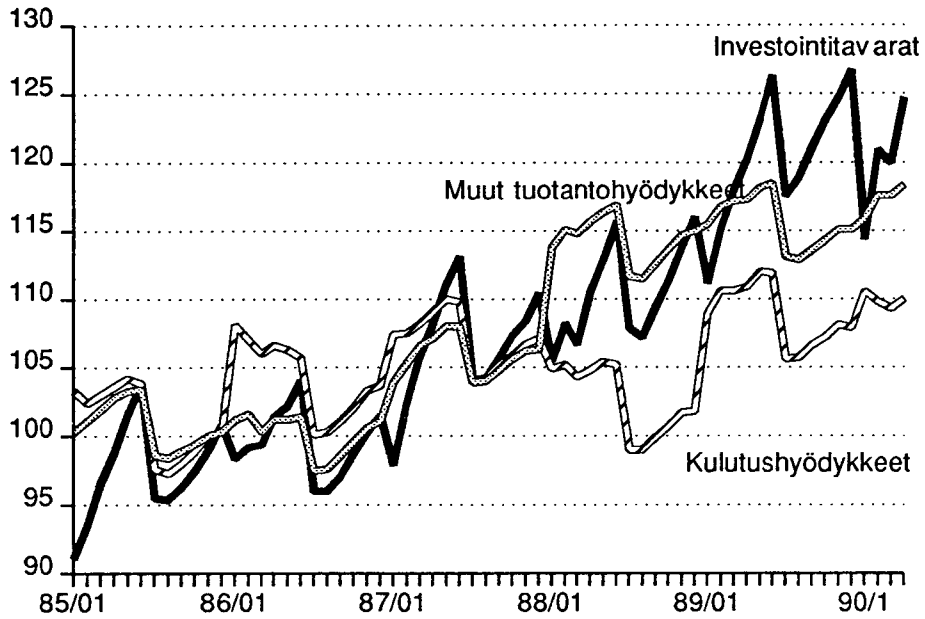
VUOSI 1985 = 100

	PAINO			1990			MUUTOSPROSENTIT 90/89			
	1985	1989	1990	III	IV	I-IV	III	IV	I-IV	
C,D,E KOKO TEOLLISUUS	100.0	116.8	117.2	116.0	115.2	120.6	116.9	-1.4	2.9	0.8
INVESTOINTITAVARAT	14.1	123.5	127.5	120.3	118.1	138.9	124.7	-4.3	9.0	3.6
KULUTUSHYÖDYKKEET	28.5	110.5	112.1	110.9	108.4	111.8	110.0	-1.9	-0.2	-0.9
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	57.4	118.2	117.4	117.3	117.4	121.1	118.4	-0.6	3.1	1.0
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN										
C KAIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.6	93.8	100.8	95.6	83.8	97.9	91.9	-10.7	-2.8	-3.9
07 MALMIEN KAIVU	0.6	98.7	103.8	103.4	89.7	111.7	104.9	-9.1	7.6	1.4
09 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	1.0	91.1	99.1	91.3	80.4	90.2	84.6	-11.7	-9.0	-7.3
D TEOLLISUUS	87.9	117.3	118.4	116.1	115.1	121.9	116.3	-1.9	3.0	0.2
11 ELINTARVIKE-,JUOMA-JA TUPAKKATEOLL	11.0	102.1	110.3	104.2	103.2	115.7	106.2	1.0	4.9	1.9
111-5 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.3	99.6	106.1	99.9	102.8	113.3	104.6	3.2	6.8	4.7
116 JUOMIEN VALMISTUS	1.5	111.9	128.7	119.9	106.6	130.5	120.2	-4.8	1.4	0.3
117 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	96.1	99.5	102.3	116.2	130.9	109.7	20.9	31.6	7.3
119 REHUJEN VALMISTUS	0.7	115.3	127.8	123.4	93.9	105.6	93.8	-18.6	-17.3	-24.0
12 TEKSTIILIEN VALMISTUS	2.1	102.7	98.4	100.9	93.1	81.5	91.0	-9.3	-17.2	-9.7
13 VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK. VALM.	3.7	72.8	64.9	70.7	57.7	52.8	56.2	-20.7	-18.7	-20.6
131 VAATTEIDEN VALMISTUS	2.8	69.7	59.6	66.0	53.9	47.4	52.2	-22.7	-20.5	-21.0
132 NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.2	73.3	72.0	76.9	56.0	59.3	58.1	-23.6	-17.6	-24.4
133 JALKINEIDEN VALMISTUS	0.7	85.3	84.2	87.8	73.8	72.8	71.9	-13.4	-13.5	-18.2
14 PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	4.3	122.7	134.3	126.5	117.2	128.8	125.7	-4.4	-4.1	-0.6
15 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	12.2	122.7	122.3	122.1	121.1	123.1	120.1	-1.4	0.7	-1.6
16 KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	7.9	118.4	128.7	119.2	123.3	130.8	121.7	4.2	1.6	2.1
17 HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.8	136.7	131.5	129.0	123.2	119.3	118.5	-9.9	-9.2	-8.1
18 KEMIKAALIEN JA KEMIAALL. TUOTT. VALM.	5.3	120.0	121.3	121.0	123.4	117.8	121.4	2.9	-2.9	0.4
181-4 PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	2.8	120.7	117.3	120.8	119.1	114.5	117.2	-1.4	-2.4	-3.0
185-9 MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALM.	2.5	119.2	125.7	121.2	128.3	121.4	126.0	7.6	-3.5	4.0
19 ÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM.	2.8	98.2	29.5	91.0	112.6	111.3	110.6	14.7	277.5	21.6
191 ÖLJYN JALOSTUS	2.5	99.0	18.5 *	89.9	115.3	112.3	113.7	16.4	507.7	26.4
192 ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.3	91.4	122.5	99.7	90.4	102.8	84.7	-1.1	-16.1	-15.1
21 KUMI- JA MUOVITUOTT. VALM.	2.3	139.7	134.1	129.0	126.6	137.1	123.8	-9.4	2.2	-4.0
211 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	97.8	97.2	94.5	96.9	102.2	95.0	-1.0	5.1	0.6
212 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	1.7	152.7	145.6	139.7	135.8	147.9	132.7	-11.1	1.6	-5.0
22 LASI-,SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.5	119.6	125.4	115.8	120.3	120.1	119.0	0.6	-4.2	2.8
221 LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.4	134.1	120.1	124.6	122.8	97.8	114.3	-8.4	-18.6	-8.3
222 POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.3	125.8	133.6	126.5	123.5	132.3	128.3	-1.8	-1.0	1.5
223-9 MUU LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	2.8	116.6	125.5	113.3	119.5	122.7	118.9	2.5	-2.3	4.9
23 METALLIEN VALMISTUS	3.7	128.3	130.3	125.3	126.0	131.5	125.1	-1.8	0.9	-0.1
231 RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.7	125.5	123.0	121.9	117.9	123.1	117.0	-6.0	0.1	-4.0
232 MUIDEN KUIN RAUTAMETALL. VALM.	0.6	123.5	140.9	127.2	144.9	141.8	143.3	17.3	0.6	12.7
233 METALLIEN VALU	0.4	154.8	161.9	144.8	149.7	171.1	150.1	-3.3	5.7	3.7
24 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	3.8	132.5	129.3	130.2	117.4	122.9	117.8	-11.4	-5.0	-9.5
25 KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALM.	10.4	117.7	120.1	109.2	109.0	132.9	115.4	-7.3	10.7	5.7
251 YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	4.6	123.2	121.8	114.7	120.9	125.0	121.5	-1.9	2.7	5.9
252 ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.3	109.7	115.4	101.9	95.8	138.7	108.9	-12.7	20.2	6.8
26 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	6.6	155.2	161.5	162.3	168.5	183.1	173.5	8.5	13.4	6.9
261-3 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	5.5	165.5	174.1	171.2	180.3	200.7	185.7	9.0	15.3	8.5
264 INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK.TUOTT. VALM.	1.1	104.0	98.3	117.6	109.2	94.9	111.9	5.0	-3.5	-4.8
27 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	5.5	92.3	99.6	92.9	82.9	83.9	84.8	-10.2	-15.8	-8.7
271-2 LAIVOJEN JA VAP-AJAN VEN VALM.	3.3	75.1	81.3	74.3	57.3	60.1	60.4	-23.7	-26.0	-18.8
273,275,279 MUIDEN KULKUNEUVOJEN VALM.	0.8	117.8	119.0	121.8	140.2	128.5	140.6	19.1	8.0	15.4
274 AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALM.	1.4	118.8	132.5	120.7	110.5	114.7	110.4	-7.0	-13.4	-8.5
29 MUU VALMISTUS	1.0	109.5	111.0	103.8	99.7	92.9	102.9	-8.9	-16.3	-0.9
E ENERGIA- JA VESIHUOLTO	10.5	116.0	110.2	118.5	120.6	113.2	125.5	4.0	2.8	5.9
31 SÄHKÖHUOLTO	9.9	116.4	110.3	119.2	121.3	113.0	126.4	4.3	2.5	6.1
34 VEDEEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.6	109.5	107.6	106.1	107.5	116.4	109.6	-1.8	8.3	3.3
TEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT										
14,15 PUU- PAPERITEOLLISUUS	16.5	122.7	125.4	123.2	120.1	124.6	121.6	-2.2	-0.7	-1.4
23-27 METALLITEOLLISUUS	30.0	124.5	127.9	122.5	120.5	133.5	124.0	-3.2	4.4	1.2
MUU D MUU TEOLLISUUS	41.4	109.8	108.5	108.5	109.1	112.2	108.6	-0.7	3.4	0.1

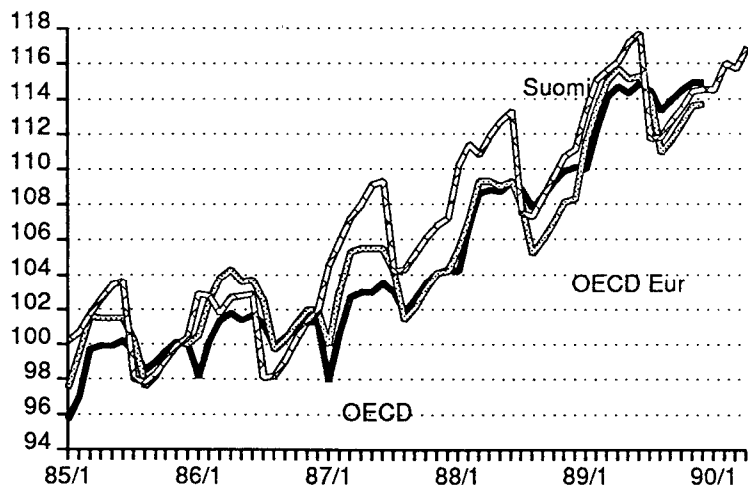
* KORJAUSSEISOKKI



Kuvio 3. Investointitavaroiden (I), kulutushyödykkeiden (Co) ja muiden tuotantohyödykkeiden (R) volyymin muutos (1985=100)



Kuvio 4. Teollisuuden volyymin muutos (C, D, E) Suomi (1985=100), OECD ja OECD Eurooppa (perusvuosi muutettu ketjuttamalla 1985=100)



Kuvioiden 1-4 pisteluvut (ja prosenttimuutokset) on laskettu kumulatiivisista työpäiväkorjatuista luvuista.



PL-PB 504
00101 Helsinki-Helsingfors

Virkalähetys
Tjänsteförsändelse

Teollisuustuotannon volyymi-indeksi

Industriproduktionens volymindex
1990 Huhtikuu - April

SVT Suomen Virallinen Tilasto
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Central Statistical
Office of Finland

Index of industrial production
1990 April

Tiedustelut - Förfrågningar

K. Rautio
L. Pulli
R. Jahnsson
O. Kosonen
P. Siira
(90) 17 341

Julkaisujen myynti:

Försäljning:

Hinta - Pris

Tilastokeskus
PL 504
00101 Helsinki
Puh. (90) 173 41

Statistikcentralen
PB 504
00101 Helsingfors
Tel. (90) 173 41

20 mk

ISSN 0784-8226
= Teollisuus
ISSN 0784-8234