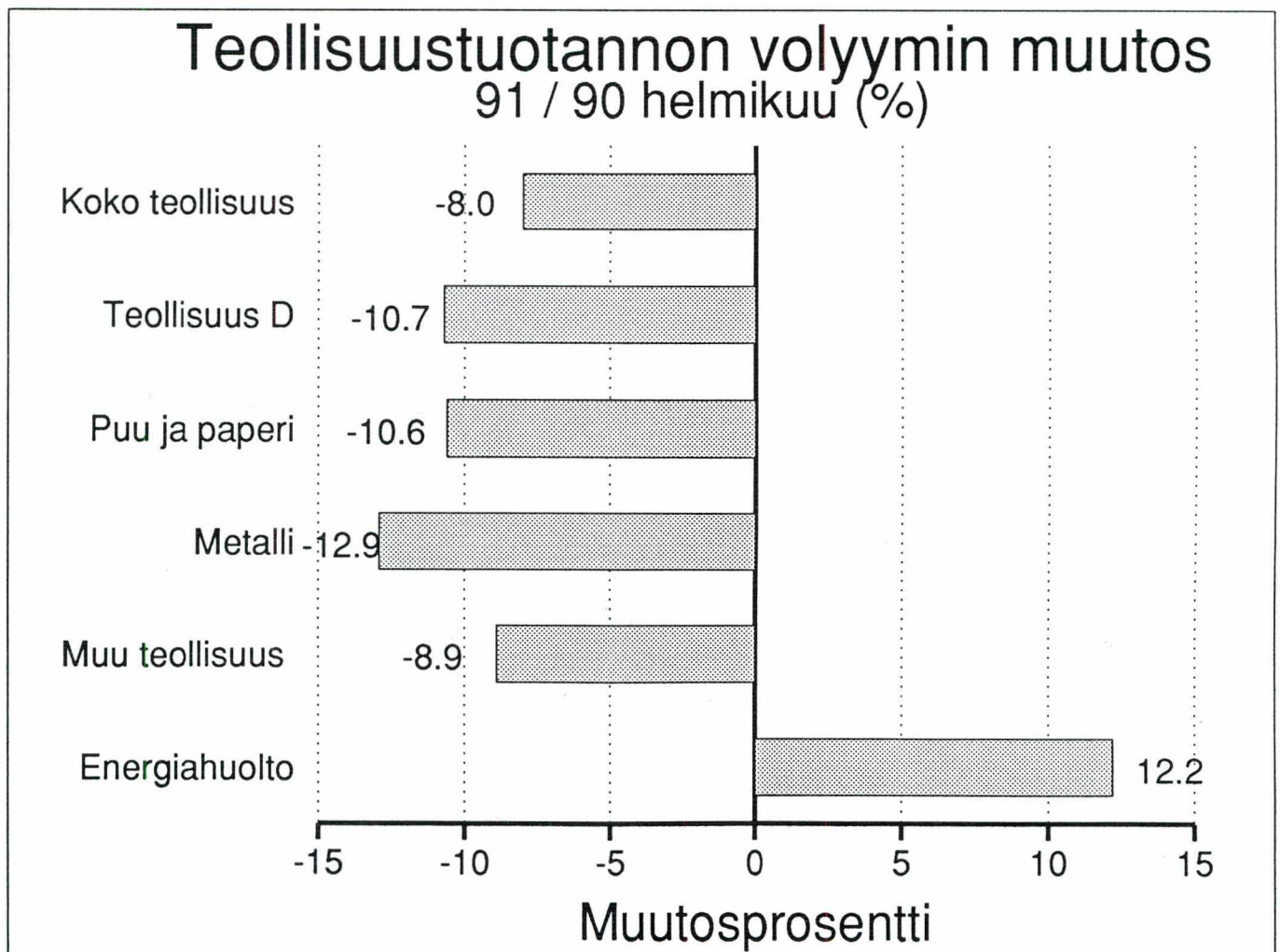




Teollisuustuotannon volyymi-indeksi

Industriproduktionens volymindex
1991 Helmikuu - Februari

16.04.1991



Teollisuustuotanto romahti helmikuussa

Teollisuustuotanto laski helmikuussa 8,0 %

Tilastokeskuksen laskeman teollisuuden volyyymi-indeksin mukaan teollisuustuotanto laski helmikuussa peräti 8,0 %, vaikka vertailuajankohdan tuotanto osoitti lähes nollakasvua.

Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi (1985=100) oli helmikuussa 102,3 eli 8,1 % pienempi kuin vuoden 1990 vastaava indeksi. Vuonna 1991 oli helmikuussa yhtä monta työpäivää kuin vuonna 1990, mistä syystä ero työpäiväkorjattuun indeksiin pysyi lähes ennallaan.

Metalliteollisuuden tuotannon työpäiväkorjattu indeksi laski helmikuussa 12,9 %. Eniten laski autojen ja perä-

vaunujen tuotanto 39,6 %. Myös erikoiskoneiden tuotanto laski 32,2 %.

Puu- ja paperiteollisuuden tuotanto laski helmikuussa 10,6 %, kun edellisen kuukauden indeksi laski 7,6 %. Massan, paperin ja paperituotteiden tuotanto nousi helmikuussa 1,8 %, kun edellisen kuukauden nousu oli 0,5 %. Mekaanisen metsäteollisuuden tuotanto laski helmikuussa 45,0 %, kun tammikuun indeksi laski 29,0 %. Lasku johtui pääasiassa vähentyneestä rakennustoiminnasta.

Muu teollisuus laski helmikuussa 8,9 %. Tuotanto laski lähes kaikilla toimialoilla.

Krasch inom industriproduktionen i februari

Industriproduktionen sjönk i februari med 8,0 %

Enligt Statistikcentralens volymindex för industrin sjönk industriproduktionen i februari med så mycket som 8,0 %, trots att produktionen i februari 1990 nästan visade nolltillväxt.

Volymindex för industriproduktionen (1985=100) var i februari 102,3, dvs. 8,1 % lägre än indexet för januari 1990. År 1991 hade februari lika många arbetsdagar som februari 1990. Indexet korrigerat efter arbetsdag var så gott som oförändrat.

Volymindex för metallindustrin korrigerat efter arbetsdag sjönk i februari med 12,9 %. Produktionen av bilar och släpvagnar sjönk mest, med 39,6 %. Även tillverkningen av specialmaskiner sjönk med 32,2 %.

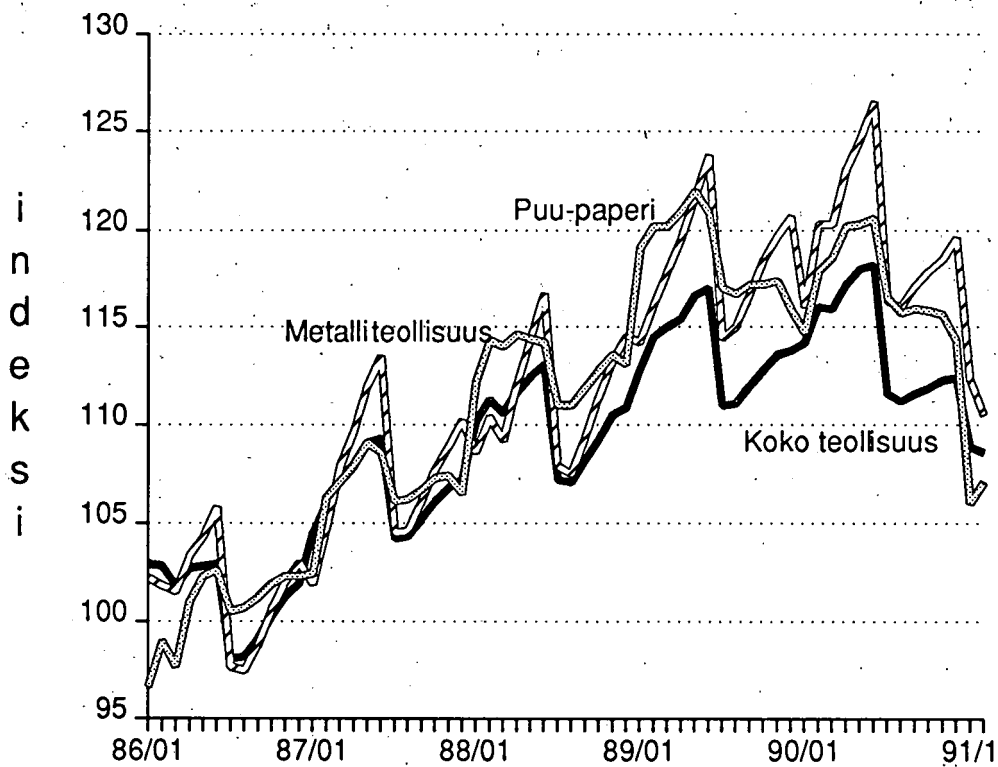
Trä- och pappersindustriproduktionen sjönk i februari med 10,6 %, föregående månad sjönk indexet med 7,6 %. Produktionen av massa, papper och pappersvaror ökade i februari med 1,8 %. Föregående månad var ökningen 0,5 %. Produktionen inom den mekaniska skogsindustrin sjönk i februari med 45,0 %, i januari var nedgången 29,0 %. Nedgången berodde främst på att byggnadsverksamheten minskade.

Produktionen inom den övriga industrin sjönk i februari med 8,9 %. Produktionen sjönk inom nästan alla näringsgrenar.

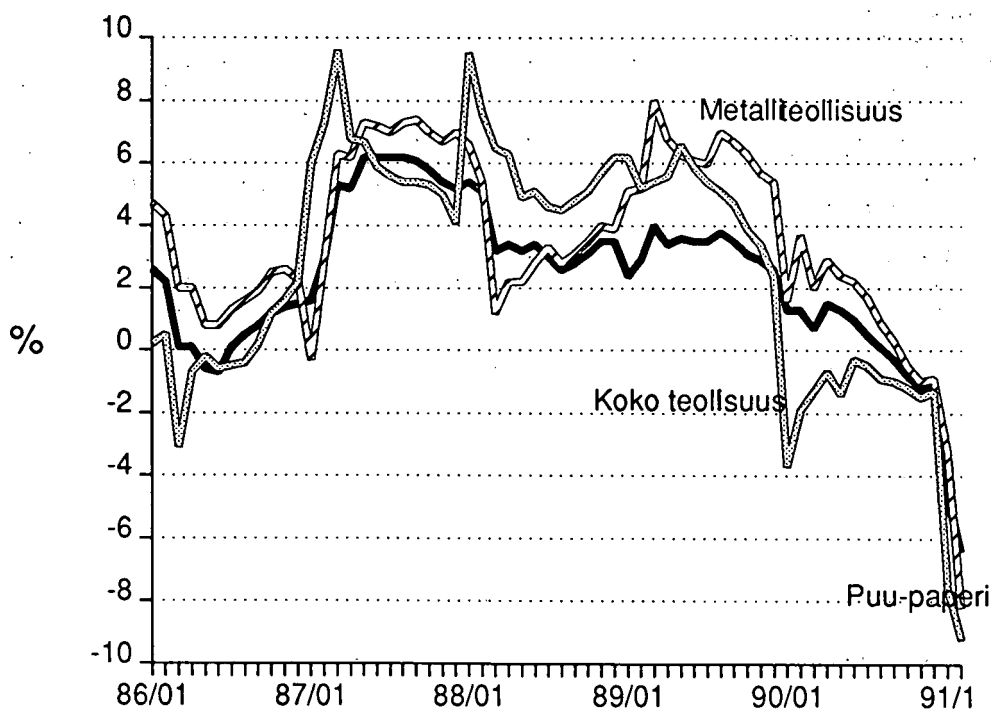
Tuotannon volyyymi-indeksit ja niiden %-muutokset edellisen vuoden helmikuuhun verrattuna tavaroiden käyttötarkoituksen mukaan:				
Produktionens volymindexar jämte %-ändringar jämfört med februari i fjol efter varornas användningssyfte:				
(työpäiväkorjattu - korr. per arbetsdag)				
Investointitavarat - Investeringsvaror	98	-19.3 %	-19.3 %	
Kulutushyödykkeet - Konsumtionsvaror	97	-6.1 %	-6.0 %	
Muut tuotantohyödykkeet - Övriga produktionsvaror	105	-6.9 %	-6.8 %	
Tehdasteollisuuden erikoisindeksit ja niiden %-muutokset edellisen vuoden helmikuuhun verrattuna:				
Fabriksindustrins specialindexar jämte %-ändringar jämfört med februari i fjol:				
(työpäiväkorjattu - korr. per arbetsdag)				
Puu- ja paperiteollisuus - Trä- och pappersindustri	103	-10.7 %	-10.6 %	
Metalliteollisuus - Metallindustri	103	-12.9 %	-12.9 %	
Muu teollisuus - Övrig industri	94	-8.9 %	-8.9 %	



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)

VUOSI 1985 - 100	PAINO			1991			MUUTOSPROSENTIT 91/90			
	1985	I	II	I-II	I	II	I-II	I	II	I-II
C.D.E KOKO TEOLLISUUS	100.0	118.9	111.4	115.1	113.3	102.3	107.8	-4.7	-8.1	-6.3
INVESTOINTIVARAT	14.2	120.7	122.0	121.4	109.1	98.4	103.8	-9.6	-19.3	-14.5
KULUTUSHYÖDYKKEET	24.7	114.8	103.1	108.9	108.3	96.8	102.5	-5.7	-6.1	-5.9
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	61.1	119.8	112.8	116.3	115.8	105.1	110.4	-3.4	-6.9	-5.1
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN										
C KAIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.6	95.5	93.8	94.6	100.2	85.6	92.9	4.9	-8.7	-1.8
07 MALMIEN KAIVU	0.6	117.4	119.4	118.4	118.1	106.2	112.1	0.6	-11.0	-5.3
09 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	1.0	83.2	79.4	81.3	90.2	74.0	82.1	8.4	-6.8	1.0
D TEOLLISUUS	87.9	116.3	110.6	113.5	109.8	98.7	104.2	-5.6	-10.8	-8.1
11 ELINTARVIKE-,JUOMA-JA TUPAKKATEOLL	11.0	110.4	96.8	103.6	111.9	94.7	103.3	1.3	-2.2	-0.3
111-5 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.3	107.5	98.6	103.1	108.6	95.6	102.1	1.0	-3.0	-1.0
116 JUOMIEN VALMISTUS	1.5	134.9	101.1	118.0	144.9	105.1	125.0	7.4	3.9	5.9
117 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	116.0	70.0	93.0	101.8	68.9	85.3	-12.2	-1.6	-8.2
119 REHUJEN VALMISTUS	0.7	89.6	80.1	84.9	86.7	75.2	80.9	-3.3	-6.2	-4.6
12 TEKSTIILIEN VALMISTUS	2.2	89.6	84.3	87.0	81.7	61.9	71.8	-8.9	-26.6	-17.4
13 VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK. VALM.	3.6	57.9	59.6	58.7	58.7	48.3	53.5	1.5	-19.0	-8.9
131 VAATTEIDEN VALMISTUS	2.7	54.5	60.5	57.5	53.6	45.5	49.5	-1.7	-24.7	-13.8
132 NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.2	64.9	55.7	60.3	77.5	49.7	63.6	19.4	-10.7	5.5
133 JALKINEIDEN VALMISTUS	0.7	69.5	57.4	63.4	73.7	59.0	66.4	6.1	2.8	4.6
14 PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	4.3	126.2	117.7	122.0	89.6	64.8	77.2	-29.0	-45.0	-36.7
15 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	11.8	118.2	114.0	116.1	118.7	116.0	117.4	0.5	1.8	1.1
16 KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	7.9	117.7	112.9	115.3	102.9	104.2	103.6	-12.6	-7.7	-10.2
17 HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.8	123.4	114.6	119.0	113.4	98.9	106.2	-8.0	-13.7	-10.8
18 KEMIKAALIEN JA KEMIAALL. TUOTT. VALM.	5.3	127.0	120.1	123.5	119.8	109.1	114.4	-5.6	-9.2	-7.4
181-4 PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	2.8	129.6	120.8	125.2	120.4	107.9	114.1	-7.1	-10.7	-8.8
185-9 MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALM.	2.5	124.0	119.4	121.7	119.1	110.4	114.8	-3.9	-7.5	-5.7
19 ÖLJY- JA KIVIHIIILITUOTTEIDEN VALM.	2.8	112.4	100.7	106.5	110.1	105.5	107.8	-2.0	4.8	1.2
191 ÖLJYN JALOSTUS	2.5	117.9	103.7	110.8	117.3	111.4	114.4	-0.5	7.5	3.3
192 ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.3	66.1	75.5	70.8	49.2	55.2	52.2	-25.6	-26.8	-26.2
21 KUMI- JA MUOVITUOTT. VALM.	2.3	120.7	122.6	121.6	106.0	113.2	109.6	-12.1	-7.6	-9.9
211 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	102.1	99.8	100.9	77.1	77.4	77.3	-24.5	-22.4	-23.5
212 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	1.7	126.4	129.6	128.0	115.0	124.3	119.7	-9.0	-4.1	-6.5
22 LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.5	127.8	113.6	120.7	106.5	94.3	100.4	-16.7	-17.0	-16.8
221 LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.4	142.7	118.1	130.4	146.7	99.4	123.0	2.8	-15.8	-5.6
222 POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.3	144.5	113.6	129.1	128.0	95.0	111.5	-11.4	-16.3	-13.6
223-9 MUU LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	2.8	123.9	112.9	118.4	97.9	93.5	95.7	-20.9	-17.2	-19.2
23 METALLIEN VALMISTUS	3.4	120.7	115.3	118.0	131.2	113.3	122.2	8.7	-1.7	3.6
231 FRAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.7	108.3	108.3	108.3	129.8	112.3	121.0	19.8	3.7	11.8
232 MUIDEN KUIN RAUTAMETALL. VALM.	0.7	149.1	131.1	140.1	145.2	127.0	136.1	-2.6	-3.2	-2.9
233 METALLIEN VALU	0.1	157.9	136.1	147.0	117.9	97.9	107.9	-25.4	-28.1	-26.6
24 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	4.3	125.7	121.3	123.5	122.9	100.1	111.5	-2.3	-17.5	-9.7
25 KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALM.	11.0	105.3	114.5	109.9	87.6	86.5	87.0	-16.8	-24.5	-20.8
251 YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	5.0	120.3	126.6	123.4	111.8	105.7	108.8	-7.1	-16.5	-11.9
252 ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.8	96.2	106.0	101.1	69.2	71.8	70.5	-28.1	-32.2	-30.3
26 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	6.2	167.7	153.6	160.6	180.6	152.8	166.7	7.7	-0.6	3.8
261-3 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	5.1	174.8	160.5	167.6	180.9	158.4	169.7	3.5	-1.3	1.2
264 INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK. TUOTT. VALM.	1.1	131.9	119.3	125.6	179.2	124.3	151.7	35.9	4.2	20.8
27 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS	5.5	93.9	84.6	89.2	85.1	70.7	77.9	-9.4	-16.4	-12.7
271-2 LAIVOJEN JA VAP-AJAN VEN VALM.	3.3	70.8	63.4	67.1	66.5	58.5	62.5	-6.1	-7.8	-6.9
273,275,279 MUIDEN KULKUNEUVUJEN VALM.	0.8	143.2	148.2	145.7	139.8	139.2	139.5	-2.4	-6.1	-4.3
274 AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALM.	1.4	120.3	97.3	108.8	97.2	58.7	77.9	-19.2	-39.6	-28.3
29 MUU VALMISTUS	1.0	114.0	106.7	110.4	92.4	71.6	82.0	-18.9	-32.9	-25.7
E ENERGIA- JA VESIHUOLTO	10.5	144.0	120.3	132.2	144.9	135.0	139.9	0.6	12.2	5.9
31 SÄHKÖHUOLTO	9.9	145.7	121.3	133.5	146.6	136.7	141.6	0.6	12.6	6.1
34 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.6	114.6	102.6	108.6	115.1	104.5	109.8	0.5	1.9	1.2
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT										
14,15 PUU- PAPERITEOLLISUUS	16.1	120.3	115.0	117.6	111.1	102.7	106.9	-7.6	-10.7	-9.1
23-27 METALLITEOLLISUUS	30.4	121.4	118.6	120.0	117.5	103.2	110.3	-3.2	-12.9	-8.0
MUU D MUU TEOLLISUUS	41.4	110.9	103.0	107.0	103.6	93.8	98.7	-6.6	-8.9	-7.7



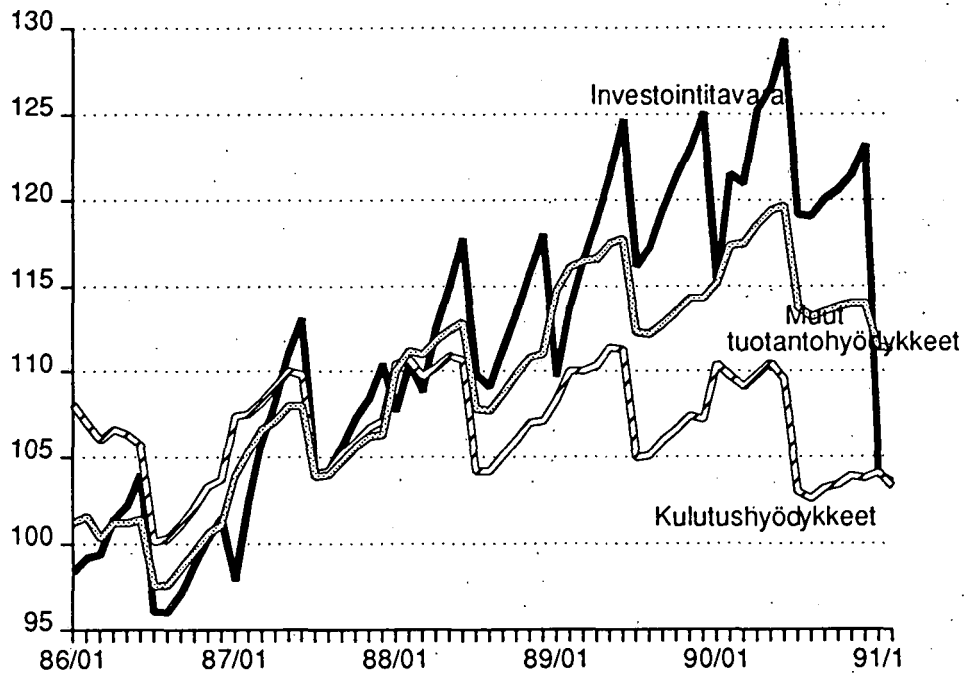
TE:

TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)

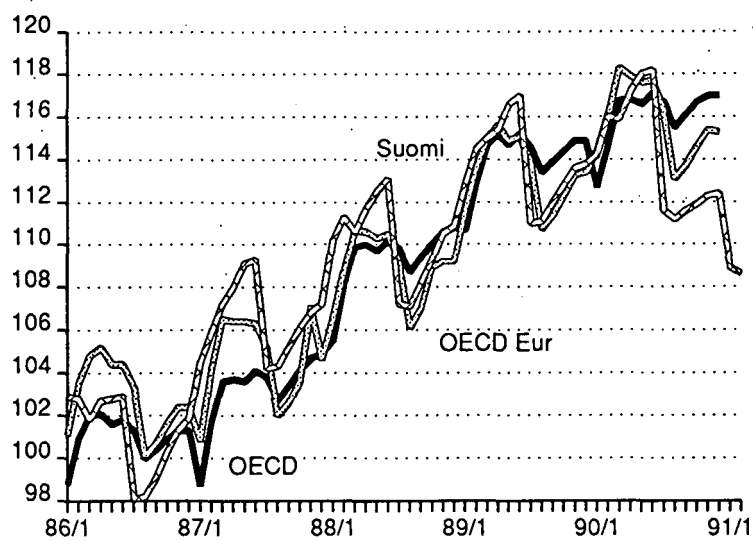
VUOSI 1985 - 100	PAINO 1985	1990			1991			MUUTOSPROSENTIT 91/90		
		I	II	I-II	I	II	I-II	I	II	I-II
C,D,E KOKO TEOLLISUUS	100.0	114.2	117.8	116.0	108.9	108.3	108.6	-4.7	-8.0	-6.4
INVESTOINTITAVARAT	14.2	115.1	127.9	121.5	104.0	103.2	103.6	-9.6	-19.3	-14.7
KULUTUSHYÖDYKKEET	24.7	110.4	109.0	109.7	104.1	102.4	103.3	-5.7	-6.0	-5.8
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	61.1	115.2	119.5	117.4	111.4	111.4	111.4	-3.3	-6.8	-5.1
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN										
C KAIIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.6	92.2	99.7	96.0	96.7	91.1	93.9	4.9	-8.7	-2.1
07 MALMIEN KAIVU	0.6	113.4	127.5	120.4	114.1	113.4	113.8	0.6	-11.0	-5.5
09 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	1.0	80.3	84.1	82.2	87.0	78.5	82.8	8.3	-6.7	0.7
D TEOLLISUUS	87.9	111.4	116.6	114.0	105.2	104.1	104.7	-5.6	-10.7	-8.2
11 ELINTARVIKE-,JUOMA-JA TUPAKKATEOLL.	11.0	105.8	101.9	103.9	107.2	99.6	103.4	1.3	-2.2	-0.4
111-5 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.3	103.2	103.9	103.5	104.2	100.7	102.4	0.9	-3.1	-1.1
116 JUOMIEN VALMISTUS	1.5	128.9	106.4	117.7	138.4	110.4	124.4	7.4	3.8	5.8
117 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	110.6	73.4	92.0	97.1	72.2	84.6	-12.2	-1.6	-8.0
119 REHUJEN VALMISTUS	0.7	85.3	83.9	84.6	82.5	78.8	80.7	-3.3	-6.2	-4.7
12 TEKSTIILIEN VALMISTUS	2.2	86.0	88.7	87.3	78.4	65.2	71.8	-8.8	-26.6	-17.8
13 VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK. VALM.	3.6	55.0	62.5	58.7	55.8	50.6	53.2	1.5	-19.1	-9.5
131 VAATTEIDEN VALMISTUS	2.7	51.7	63.5	57.6	50.8	47.8	49.3	-1.7	-24.7	-14.4
132 NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.2	61.9	58.4	60.1	73.9	52.1	63.0	19.4	-10.7	4.8
133 JALKINEIDEN VALMISTUS	0.7	66.2	60.1	63.2	70.2	61.8	66.0	6.1	2.8	4.5
14 PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	4.3	120.2	123.3	121.8	85.3	67.8	76.6	-29.0	-45.0	-37.1
15 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	11.8	112.8	120.4	116.6	113.3	122.5	117.9	0.5	1.8	1.1
16 KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	7.9	113.4	118.7	116.1	99.2	109.6	104.4	-12.5	-7.7	-10.1
17 HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.8	117.5	120.1	118.8	108.0	103.6	105.8	-8.0	-13.7	-10.9
18 KEMIKAALIEN JA KEMIAALL. TUOTT. VALM.	5.3	123.0	128.2	125.6	116.0	116.3	116.2	-5.6	-9.2	-7.5
181-4 PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	2.8	126.5	130.4	128.4	117.5	116.4	117.0	-7.1	-10.7	-8.9
185-9 MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALM.	2.5	119.1	125.7	122.4	114.4	116.3	115.4	-3.9	-7.5	-5.8
19 ÖLJY- JA KIVIHIIPLITUOTTEIDEN VALM.	2.8	110.1	109.1	109.6	107.9	114.4	111.1	-2.0	4.9	1.4
191 ÖLJYN JALOSTUS	2.5	115.7	112.6	114.1	115.1	121.1	118.1	-0.5	7.5	3.5
192 ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.3	62.9	78.9	70.9	46.8	57.8	52.3	-25.6	-26.7	-26.2
21 KUMI- JA MUOVITUOTT. VALM.	2.3	115.4	128.9	122.1	101.4	119.1	110.3	-12.1	-7.6	-9.7
211 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	97.4	104.6	101.0	73.5	81.2	77.4	-24.5	-22.4	-23.4
212 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	1.7	121.0	136.4	128.7	110.1	130.9	120.5	-9.0	-4.1	-6.4
22 LASI-,SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.5	123.1	120.5	121.8	102.5	99.9	101.2	-16.7	-17.1	-16.9
221 LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.4	137.8	125.2	131.5	141.6	105.4	123.5	2.8	-15.8	-6.1
222 POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.3	138.9	120.3	129.6	123.1	100.6	111.8	-11.4	-16.3	-13.7
223-9 MUU LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	2.8	119.2	119.8	119.5	94.2	98.9	96.5	-21.0	-17.4	-19.2
23 METALLIEN VALMISTUS	3.4	117.1	123.5	120.3	127.3	121.5	124.4	8.8	-1.6	3.5
231 RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.7	105.3	116.4	110.8	126.2	120.7	123.4	19.8	3.7	11.4
232 MUIDEN KUIN RAUTAMETALL. VALM.	0.7	145.4	141.4	143.4	141.6	136.9	139.2	-2.6	-3.2	-2.9
233 METALLIEN VALU	0.1	149.9	142.1	146.0	111.9	102.2	107.0	-25.4	-28.1	-26.7
24 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	4.3	119.6	126.9	123.2	116.9	104.7	110.8	-2.3	-17.5	-10.1
25 KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALM.	11.0	100.3	120.0	110.2	83.5	90.7	87.1	-16.8	-24.4	-21.0
251 YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	5.0	114.7	132.7	123.7	106.6	110.9	108.7	-7.1	-16.5	-12.1
252 ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.8	91.7	111.1	101.4	65.9	75.3	70.6	-28.1	-32.2	-30.4
26 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	6.2	160.1	161.3	160.7	172.4	160.4	166.4	7.7	-0.6	3.6
261-3 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	5.1	166.9	168.5	167.7	172.7	166.3	169.5	3.5	-1.3	1.1
264 INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK.TUOTT. VALM.	1.1	125.9	125.3	125.6	171.0	130.5	150.8	35.9	4.2	20.1
27 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	5.5	89.7	88.9	89.3	81.3	74.3	77.8	-9.4	-16.4	-12.9
271-2 LAIVOJEN JA VAP-AJAN VEN VALM.	3.3	67.5	66.5	67.0	63.4	61.3	62.3	-6.1	-7.8	-6.9
273,275,279 MUIDEN KULKUNEUVOJEN VALM.	0.8	138.2	157.6	147.9	134.8	147.7	141.2	-3.4	-6.3	-4.5
274 AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALM.	1.4	114.2	101.6	107.9	92.3	61.4	76.8	-19.2	-39.6	-28.8
29 MUU VALMISTUS	1.0	108.6	111.9	110.2	88.1	75.0	81.5	-18.9	-32.9	-26.0
E ENERGIA- JA VESIHUOLTO	10.5	140.8	130.2	135.5	141.6	146.0	143.8	0.6	12.2	6.2
31 SÄHKÖHUOLTO	9.9	142.5	131.4	136.9	143.4	148.0	145.7	0.6	12.6	6.4
34 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.6	110.1	108.6	109.3	110.6	110.6	110.6	0.5	1.9	1.2
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT										
14,15 PUU- PAPERITEOLLISUUS	16.1	114.7	121.1	117.9	106.0	108.3	107.1	-7.6	-10.6	-9.2
23-27 METALLITEOLLISUUS	30.4	116.0	124.7	120.3	112.3	108.6	110.4	-3.2	-12.9	-8.2
MUU D MUU TEOLLISUUS	41.4	106.7	108.8	107.8	99.6	99.1	99.4	-6.6	-8.9	-7.8



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



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



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



PL-PB 504
00101 Helsinki-Helsingfors

PMM
Sopimus
00100/617

Teollisuustuotannon volyymi-indeksi

Industriproduktionens volymindex
1991 Helmikuu- Februari

SVT Suomen Virallinen Tilasto
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Central Statistical
Office of Finland

Index of industrial production
1991 February

Tiedustelut - Förfrågningar

K. Rautio
L. Pulli
P. Roitto
R. Leppänen
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