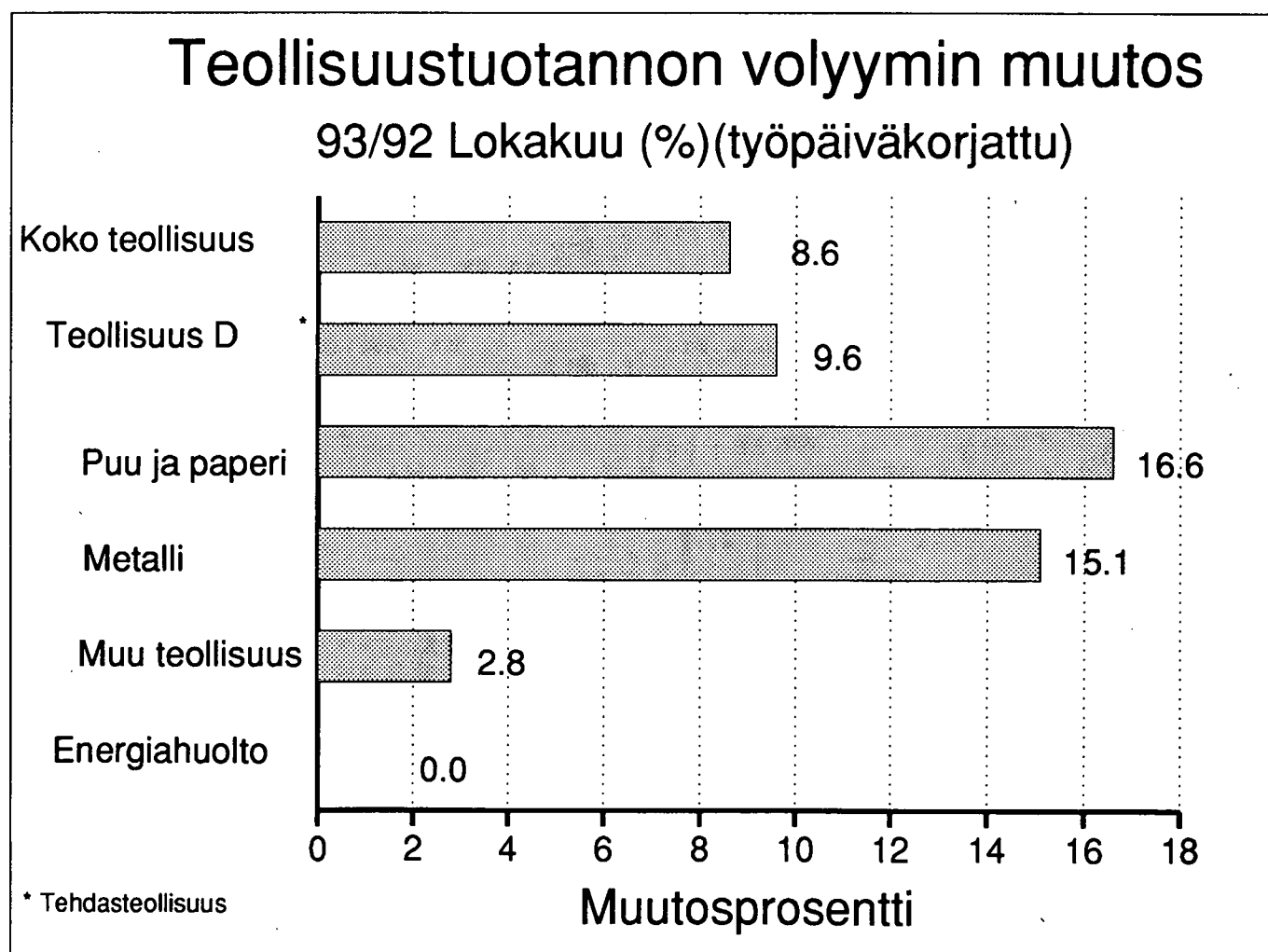


# Teollisuustuotannon volyymi-indeksi

Volymindex för industriproduktionen,  
1993 Lokakuu - Oktober  
1990=100

15.12.1993

Julkaistavissa 15.12.93 klo 7.00



# Teollisuustuotanto jatkaa voimakasta kasvuaan

## Teollisuustuotanto kasvoi lokakuussa peräti 8,6 % (työpäiväkorjattu)

Viennin kasvun kiihtyminen nopeutti myös teollisuustuotannon nousua. Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi (1990=100) oli lokakuussa 107,6 eli 6,1 % suurempi kuin vuoden 1992 vastaava indeksi. Vuonna 1993 oli lokakuussa yksi työpäivä vähemmän kuin vuonna 1992, mistä johtuen työpäiväkorjatun indeksin kasvu oli 8,6 %.

Metalliteollisuuden tuotannon kasvu kiihtyi lokakuussa. Työpäiväkorjattu indeksi nousi 15,1 %, kun syyskuussa tuotanto kasvoi 11,2 % viime vuoden vastaavasta ajankohdasta. Kulkuneuvojen valmistusta lukuunottamatta muut metalliteollisuuden toimialat kasvoivat voimakkaasti.

Puu- ja paperiteollisuuden tuotanto nousi lokakuussa 16,6 %, kun syyskuussa tuotanto kasvoi 12,3 %. Massan,

paperin ja paperituotteiden tuotanto kasvoi lokakuussa 11,6 % ja mekaanisen metsäteollisuuden tuotanto kasvoi peräti 31,4 %. Kasvu oli erityisen voimakasta lastulevytuotannossa ja puutalojen valmistuksessa.

Myös muun teollisuuden tuotanto kasvoi lokakuussa useilla toimialoilla. Erityisesti kasvoi elintarvikkeiden valmistus (8,4 %). Myös tekstiilien valmistus kasvoi (9,3 %). Viennin kasvu heijastui erityisesti kumituotteiden valmistuksessa, joka kasvoi lokakuussa 28,8 %.

Kymmenen ensimmäisen kuukauden tuotanto kasvoi 4,3 %. Kasvu oli nopeinta sähköteknisten tuotteiden valmistuksessa (27,3 %). Myös puutavaran, massan ja paperin tuotanto on kasvanut alkuvuonna ripeästi.

## Industriproduktionen ökar alltjämt kraftigt

### Industriproduktionen ökade i oktober rentav med 8,6 procent (korrigerad efter arbetsdag)

Tilltagandet av exportökningen satt även fart på ökningen av industriproduktionen. Volymindexet för industriproduktionen (1990=100) var i oktober 107,6, dvs. 6,1 procent större än motsvarande index för 1992. Oktober 1993 hade en arbetsdag mindre än oktober 1992; därför var ökningen av indexet korrigerat efter arbetsdag 8,6 procent.

Produktionsökningen inom metallindustrin tilltog i oktober. Indexet korrigerat efter arbetsdag steg med 15,1 procent, medan produktionsökningen i september var 11,2 procent från motsvarande tidpunkt föregående år. Förutom tillverkningen av transportmedel tilltog tillväxten av övriga branscher inom metallindustrin kraftigt.

Trä- och pappersindustriproduktionen ökade i oktober med 16,6 procent, medan ökningen i september var 12,3 procent. Produktionen av massa, papper och pappersvaror öka-

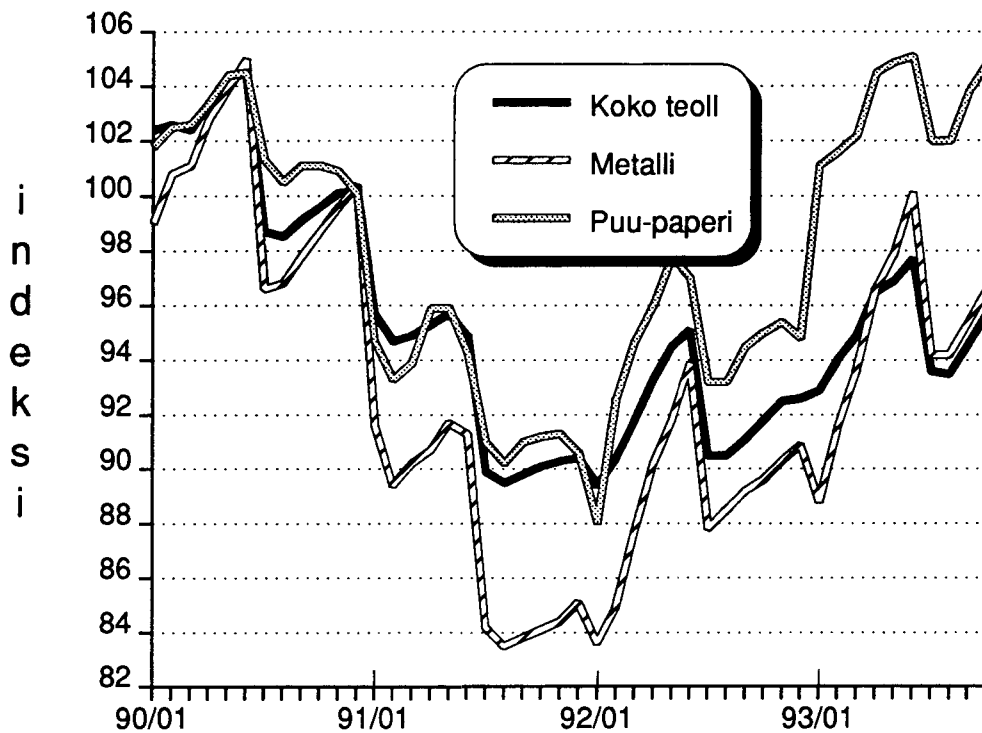
de i oktober med 11,6 procent och produktionen inom den mekaniska skogsindustrin rentav med 31,4 procent. Ökningen var speciellt kraftig inom tillverkningen av spånskivor och trähus.

Produktionen inom den övriga industrin ökade också i oktober inom flera branscher. Tillverkningen av livsmedel ökade speciellt mycket, dvs. med 8,4 procent. Tillverkningen av textilier ökade också, med 9,3 procent. Den ökade exporten återspeglades speciellt i tillverkningen av gummivaror, som ökade med 28,8 procent i oktober.

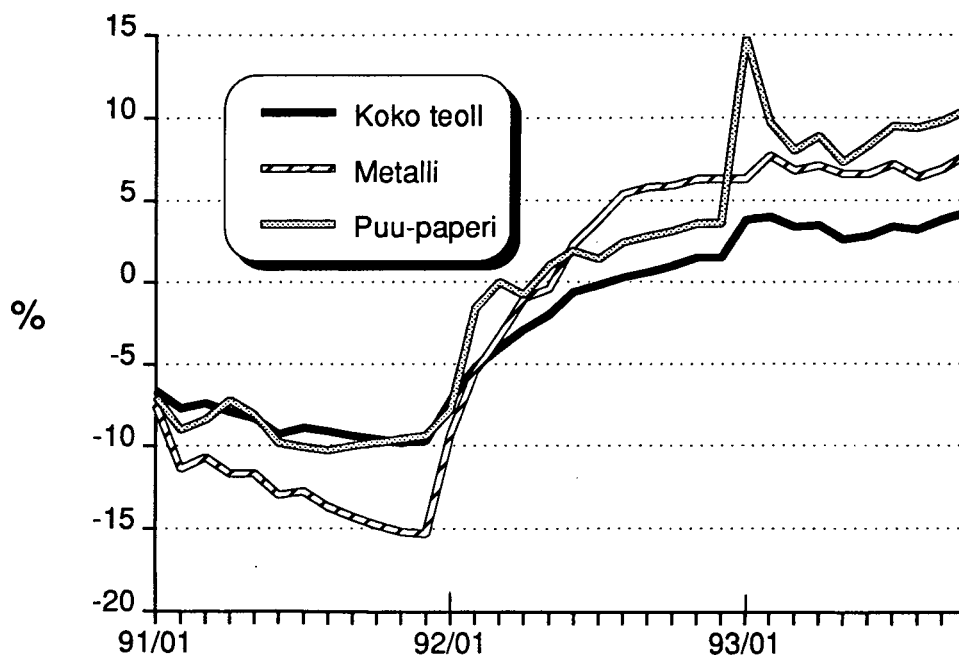
Under de tio första månaderna ökade produktionen med 4,3 procent. Ökningen har varit snabbast inom tillverkningen av eltekniska produkter (27,3 procent). Även produktionen av trävaror, massa och papper har under början av året ökat kraftigt.

Tuotannon volyyymi-indeksit ja niiden %-muutokset edellisen vuoden lokakuuhun verrattuna tavaroiden käyttötarkoituksen mukaan:				
Produktionens volymindex jämte %-ändringar jämfört med oktober i följ efter varornas användningssyfte:				
				(työpäiväkorjattu - korr. efter arbetsdag)
Investointitavarat - Investeringsvaror	107	16,3 %	21,8 %	
Kulutushyödykkeet - Konsumtionsvaror	108	1,1 %	3,6 %	
Muut tuotantohyödykkeet - Övriga produktionsvaror	108	6,8 %	8,8 %	
Tehdasteollisuuden erikoisindeksit ja niiden %-muutokset edellisen vuoden lokakuuhun verrattuna:				
Fabriksindustrins specialindex jämte %-ändringar jämfört med oktober i följ:				
				(työpäiväkorjattu - korr. efter arbetsdag)
Puu- ja paperiteollisuus - Trä- och pappersindustri	118	15,1 %	16,6 %	
Metalliteollisuus - Metallindustri	107	10,6 %	15,1 %	
Muu teollisuus - Övrig industri	103	0,6 %	2,8 %	

Kuvio 1. Teollisuuden volyymin muutos koko teollisuudessa (C,D,E), puu- ja paperi (14-15) ja metalliteollisuudessa (23-27) (1990=100, kumulatiivinen työpäiväkorjattu tammi-lokakuu)



Kuvio 2. Teollisuuden volyymin muutosprosentti koko teollisuudessa (C,D,E), puu- ja paperi (14-15) ja metalliteollisuudessa (23-27), kumulatiivinen työpäiväkorjattu tammi-lokakuu

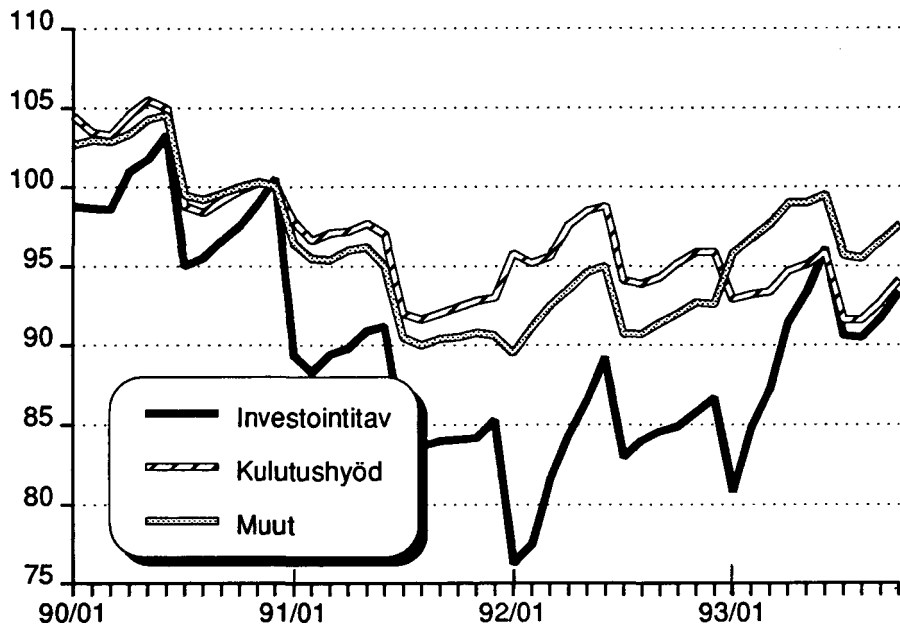


TE: TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)											
VUOSI 1990 = 100		PAINO 1992			1993			MUUTOSPROSENTIT			93/92
	1990	IX	X	I-X	IX	X	I-X	IX	X	I-X	
C,D,E KOKO TEOLLISUUS	100.0	98.1	101.4	91.8	106.0	107.6	95.6	8.0	6.1	4.2	
INVESTOINTITAVARAT	15.8	93.5	92.1	84.6	106.7	107.1	92.9	14.1	16.3	9.7	
KULUTUSHYÖDYKKEET	26.7	100.4	107.3	95.2	104.1	108.4	93.9	3.7	1.1	-1.3	
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	57.5	98.5	101.0	92.0	107.4	107.9	97.5	9.0	6.8	6.0	
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN											
C	KAIIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.3	77.4	61.9	97.3	73.1	68.6	83.3	-5.6	10.7	-14.4
07	MALMIEN KAIVU	0.4	79.9	71.9	89.7	65.1	79.6	79.4	-18.5	10.7	-11.5
09	MUU KAIVANNAISTOIMINTA	0.9	76.4	57.8	100.3	76.3	64.0	84.9	-0.1	10.8	-15.4
D	TEOLLISUUS	89.6	99.2	100.4	90.9	107.1	107.2	94.9	8.0	6.7	4.4
11	ELINTARVIKE- ,JUOMA- JA TUPAKKATEOLL.	12.1	103.6	115.6	98.1	108.3	119.8	100.4	4.5	3.7	2.3
111-5	ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.6	104.7	121.6	99.0	112.6	127.4	102.2	7.6	4.7	3.2
116	JUOMIEN VALMISTUS	2.3	102.3	109.4	102.8	101.5	109.1	105.9	-0.8	-0.3	3.0
117	TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	107.3	88.2	88.7	99.3	97.2	81.1	-7.5	10.1	-8.6
119	REHUIEN VALMISTUS	0.5	93.2	81.6	80.7	81.9	68.7	71.5	-12.1	-15.8	-11.4
12	TEKSTIILIEN VALMISTUS	1.4	99.3	89.0	84.3	103.9	94.5	86.7	4.6	6.2	2.8
13	VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK.VALM.	1.7	92.0	70.8	69.2	92.4	68.8	61.8	0.5	-2.8	-10.8
131	VAATTEIDEN VALMISTUS	1.3	92.7	67.7	67.0	90.2	64.9	58.8	-2.7	-4.2	-12.2
132	NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.1	92.3	72.8	85.5	88.6	89.9	75.9	-4.0	23.4	-11.3
133	JALKINEIDEN VALMISTUS	0.3	89.3	82.1	71.5	102.6	76.0	67.8	15.0	-7.4	-5.1
14	PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	5.2	106.0	84.5	81.5	132.7	106.6	94.7	25.3	26.2	16.2
15	MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	11.6	107.6	111.2	101.4	115.2	123.7	109.9	7.1	11.3	8.4
16	KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	8.3	85.9	94.8	83.9	83.8	90.6	80.3	-2.4	-4.5	-4.3
17	HUONEKALUIEN VALMISTAMINEN	1.9	91.5	82.0	78.4	92.0	85.7	74.5	0.5	4.6	-5.0
18	KEMIKAALIEN JA KEMIAALL. TUOTT. VALM.	6.0	91.2	104.2	95.4	96.7	101.3	95.1	6.0	-2.8	-0.3
181-4	PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	3.4	93.4	103.1	97.4	99.9	104.9	98.6	6.9	1.8	1.2
185-9	MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALMISTUS	2.6	88.3	105.8	92.6	92.4	96.4	90.4	4.6	-8.9	-2.4
19	ÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM.	2.4	109.0	126.6	108.9	126.4	108.1	102.7	16.0	-14.6	-5.8
191	ÖLJYN JALOSTUS	2.0	105.3	120.7	109.7	124.7	101.0	98.9	18.5	-16.3	-9.9
192	ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.4	110.1	134.6	84.6	102.0	103.9	85.8	-7.3	-22.8	1.5
21	KUMI- JA MUOVITUOTT. VALMISTUS	2.6	101.6	99.9	87.9	107.2	110.7	95.0	5.5	10.9	8.1
211	KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	111.7	100.7	90.6	127.5	123.8	100.2	14.1	23.0	10.6
212	MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	2.2	99.8	99.8	87.5	103.7	108.5	94.1	3.9	8.8	7.6
22	LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	4.1	93.8	88.9	80.2	89.1	84.9	75.5	-5.0	-4.5	-5.9
221	LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.5	120.6	122.0	103.6	125.5	118.9	109.1	4.1	-2.6	5.4
222	POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.2	91.7	82.6	85.7	100.7	98.3	75.1	9.8	18.9	-12.4
223-9	MUU LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.4	90.0	84.5	76.4	82.8	78.9	70.6	-8.0	-6.6	-7.6
23	METALLIEN VALMISTUS	3.9	113.5	116.0	107.3	123.9	123.0	115.9	9.2	6.0	8.1
231	RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.4	118.2	123.7	116.0	133.8	132.5	127.7	13.2	7.1	10.1
232	MUIDEN KUIN RAUTAMETALL. VALMISTUS	1.0	114.5	114.1	104.0	115.1	115.8	107.4	0.5	1.5	3.3
233	METALLIEN VALU	0.5	89.4	83.2	72.2	94.7	92.3	76.9	6.0	10.9	6.5
24	METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	4.5	90.1	86.2	80.5	93.2	92.2	82.1	3.4	6.9	1.9
25	KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALMISTUS	10.8	76.4	73.7	70.8	84.6	82.8	76.2	10.7	12.4	7.7
251	YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	4.9	91.4	86.4	78.9	86.6	89.8	80.1	-5.3	4.0	1.4
252	ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.2	57.2	62.9	58.7	66.8	75.5	66.0	16.7	20.1	12.5
26	SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	8.0	125.8	125.3	107.8	160.6	157.6	133.9	27.7	25.8	24.1
261-3	SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	6.8	132.2	131.3	111.4	168.1	165.2	141.5	27.2	25.8	27.0
264	INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK. TUOTT. VALM.	1.2	90.1	92.0	88.1	119.0	115.8	91.6	32.1	25.9	4.0
27	KULKUNEUVUJEN VALMISTUS	4.1	98.1	95.5	94.3	79.4	73.4	71.7	-19.1	-23.2	-24.0
271-2	LAIVOJEN JA VAP-AJAN VENEIDEN VALMISTUS	1.7	109.1	113.9	113.8	98.8	94.9	95.3	-9.4	-16.7	-16.3
273,275,279	MUIDEN KULKUNEUVUJEN VALMISTUS	0.9	81.0	78.0	76.1	73.8	75.3	68.2	-9.0	-3.4	-10.3
274	AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALMISTUS	1.5	96.1	85.0	82.9	60.1	46.7	45.9	-37.4	-45.0	-44.6
29	MUU VALMISTUS	1.0	108.5	101.1	92.5	132.7	147.3	104.0	22.3	45.8	12.4
E	ENERGIA- JA VESIHUOLTO	9.1	91.1	117.1	99.3	100.0	117.5	104.3	9.8	0.3	5.1
31	SÄHKÖHUOLTO	8.4	90.8	118.4	99.3	100.4	118.9	105.0	10.6	0.4	5.7
34	VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.7	94.6	99.0	97.7	95.0	99.1	95.8	0.4	0.1	-2.0
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT											
14.15	PUU- JA PAPERITEOLLISUUS	16.8	107.1	102.9	95.2	120.6	118.4	105.2	12.7	15.1	10.5
23-27	METALLITEOLLISUUS	31.3	98.5	96.9	89.3	109.6	107.1	96.2	11.2	10.6	7.7
MUU D	MUU TEOLLISUUS	41.5	96.4	102.1	90.4	99.8	102.7	89.8	3.5	0.6	-0.7

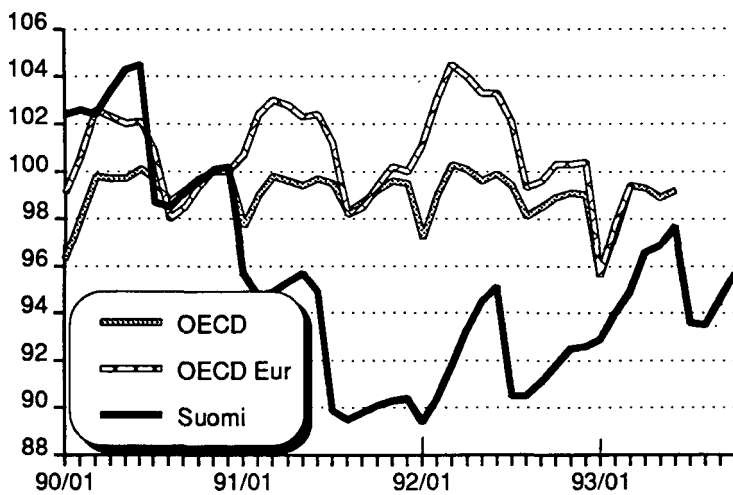


TE: TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)											
VUOSI 1990 = 100											
	PAINO	1992			1993			MUUTOSPROSENTIT			93/92
		1990	IX	X	I-X	IX	X	I-X	IX	X	
C,D,E KOKO TEOLLISUUS	100.0	95.7	97.8	91.8	103.3	106.2	95.7	7.9	8.6	4.3	
INVESTOINTIVARAT	15.8	89.5	88.1	84.9	102.1	107.3	93.3	14.1	21.8	9.8	
KULUTUSHYÖDYKKEET	26.7	97.4	103.3	95.2	101.0	107.0	94.1	3.6	3.6	-1.2	
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	57.5	96.6	97.5	92.0	105.2	106.1	97.6	8.9	8.8	6.1	
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN											
C KAIIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	1.3	76.2	59.9	97.0	71.8	67.4	83.0	-5.8	12.6	-14.4	
07 MALMIEN KAIVU	0.4	80.6	70.2	89.4	65.5	77.5	79.3	-18.7	10.4	-11.3	
09 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	0.9	74.4	55.7	100.1	74.3	63.3	84.5	-0.1	13.8	-15.6	
D TEOLLISUUS	89.6	96.4	96.7	90.9	104.0	105.9	95.0	7.9	9.6	4.5	
11 ELINTARVIKE-, JUOMA- JA TUPAKKATEOLL.	12.1	100.0	110.8	98.0	104.3	118.5	100.5	4.4	6.9	2.6	
111-5 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	8.6	100.8	116.4	98.9	108.3	126.2	102.3	7.4	8.4	3.5	
116 JUOMIEN VALMISTUS	2.3	99.5	105.6	102.4	98.6	106.8	105.7	-1.0	1.1	3.2	
117 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	0.5	102.5	84.3	89.4	94.8	97.2	81.4	-7.5	15.4	-8.9	
119 REHUJEN VALMISTUS	0.5	89.9	78.0	80.4	79.0	67.8	71.4	-12.2	-13.1	-11.2	
12 TEKSTIILIEN VALMISTUS	1.4	96.0	85.2	84.5	100.3	93.1	86.9	4.5	9.3	2.9	
13 VAATTEIDEN, NAHKATUOTT. JA JALK.VALM.	1.7	88.1	67.8	69.6	88.5	69.0	62.1	0.5	1.8	-10.9	
131 VAATTEIDEN VALMISTUS	1.3	88.7	64.8	67.4	86.3	65.1	59.1	-2.7	0.4	-12.3	
132 NAHAN JA NAHKATUOTT. VALM.	0.1	88.2	69.6	86.6	84.7	90.0	76.6	-4.0	29.3	-11.6	
133 JALKINEIDEN VALMISTUS	0.3	85.4	78.5	71.9	98.2	76.2	68.2	15.0	-3.0	-5.1	
14 PUUTAVARAN JA PUUTUOTT. VALMISTUS	5.2	101.5	80.6	81.8	127.1	106.0	95.0	25.2	31.4	16.1	
15 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	11.6	106.9	107.3	100.9	114.2	119.7	109.4	6.8	11.6	8.5	
16 KUSTANTAMINEN JA PAINAMINEN	8.3	83.9	92.0	83.6	81.6	87.9	80.0	-2.6	-4.4	-4.3	
17 HUONEKALUJEN VALMISTAMINEN	1.9	87.5	78.4	79.0	88.0	85.9	74.9	0.5	9.5	-5.2	
18 KEMIKAALIEN JA KEMIAALL. TUOTT. VALM.	6.0	90.4	101.3	95.5	95.7	100.1	95.4	5.9	-1.2	-0.2	
181-4 PERUSKEMIKAALIEN VALMISTAMINEN	3.4	94.5	101.1	97.3	100.8	102.8	98.6	6.7	1.6	1.3	
185-9 MUIDEN KEMIAALL. TUOTT. VALMISTUS	2.6	84.8	101.4	93.1	88.8	96.4	91.1	4.7	-4.9	-2.2	
19 ÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM.	2.4	109.7	123.9	108.8	127.2	106.4	102.8	15.9	-14.1	-5.5	
191 ÖLJYN JALOSTUS	2.0	107.1	118.8	109.7	126.5	99.1	99.1	18.1	-16.5	-9.7	
192 ÖLJYTUOTTEIDEN JATKOJALOSTUS	0.4	105.1	128.4	84.0	97.3	103.9	85.7	-7.3	-19.1	2.1	
21 KUMI- JA MUOVITUOTT. VALMISTUS	2.6	98.6	96.2	88.0	103.9	109.0	95.3	5.4	13.3	8.2	
211 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	0.4	106.8	96.3	91.2	121.9	124.1	101.0	14.1	28.8	10.7	
212 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	2.2	97.2	96.1	87.5	100.8	106.4	94.3	3.7	10.7	7.8	
22 LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	4.1	91.3	85.5	80.3	86.7	83.7	75.6	-5.1	-2.0	-5.9	
221 LASIN JA LASITUOTT. VALMISTUS	0.5	119.1	118.1	103.4	123.8	116.4	109.0	3.9	-1.4	5.4	
222 POSLIINITUOTT. JA SAVIASTIAIN VALM.	0.2	88.9	79.6	86.4	97.6	98.2	75.5	9.7	23.4	-12.6	
223-9 MUU LASI-, SAVI- JA KIVITUOTT. VALM.	3.4	87.4	81.1	76.5	80.4	77.9	70.7	-8.0	-4.0	-7.6	
23 METALLIEN VALMISTUS	3.9	113.6	113.2	107.3	123.8	120.8	116.1	9.0	6.7	8.2	
231 RAUDAN JA TERÄKSEN VALMISTUS	2.4	119.4	121.2	116.0	134.8	129.7	127.8	12.9	7.0	10.2	
232 MUIDEN KUIN RAUTAMETALL. VALMISTUS	1.0	114.0	111.1	104.0	114.4	114.2	107.5	0.3	2.8	3.4	
233 METALLIEN VALU	0.5	85.2	79.3	72.5	90.3	92.1	77.2	6.0	16.2	6.6	
24 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	4.5	86.2	82.4	80.8	89.1	91.7	82.4	3.4	11.2	2.0	
25 KONEIDEN JA LAITTEIDEN VALMISTUS	10.8	73.2	70.5	71.0	81.0	83.0	76.5	10.7	17.6	7.8	
251 YLEISKÄYTTÖÖN TARK. KONEIDEN VALM.	4.9	87.5	82.7	79.1	82.9	90.0	80.4	-5.3	8.8	1.7	
252 ERIKOISKONEIDEN VALMISTUS	5.2	54.8	60.2	59.0	63.9	75.7	66.4	16.7	25.8	12.5	
26 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. JA INSTRUM. VALM.	8.0	120.4	120.0	108.1	153.8	158.1	134.5	27.7	31.8	24.4	
261-3 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTT. VALMISTUS	6.8	126.6	125.7	111.7	161.0	165.7	142.2	27.2	31.8	27.3	
264 INSTRUMENTTIEN JA HIENOMEK. TUOTT. VALM.	1.2	86.3	88.2	88.5	114.0	116.3	92.2	32.1	31.9	4.2	
27 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	4.1	93.8	91.3	95.0	75.9	73.5	72.1	-19.1	-19.5	-24.0	
271-2 LAIVOJEN JA VAP-AJAN VENEIDEN VALMISTUS	1.7	104.2	108.8	114.8	94.4	95.0	95.9	-9.4	-12.7	-16.5	
273,275,279 MUIDEN KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	0.9	77.6	74.6	76.6	70.6	75.6	68.8	-9.0	1.2	-10.1	
274 AUTOJEN JA PERÄVAUNUJEN VALMISTUS	1.5	92.0	81.3	83.3	57.5	46.8	46.2	-37.5	-42.5	-44.5	
29 MUU VALMISTUS	1.0	103.8	96.7	93.1	126.9	147.6	104.5	22.3	52.7	12.2	
E ENERGIA- JA VESIHUOLTO	9.1	92.1	114.6	99.3	100.9	114.6	104.6	9.5	0.0	5.3	
31 SÄHKÖHUOLTO	8.4	91.8	115.8	99.4	101.2	115.9	105.2	10.3	0.1	5.9	
34 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	0.7	96.2	97.4	97.7	96.3	97.3	95.8	0.2	-0.2	-1.9	
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT											
14,15 PUU- JA PAPERITEOLLISUUS	16.8	105.2	99.0	95.0	118.2	115.4	104.9	12.3	16.6	10.5	
23-27 METALLITEOLLISUUS	31.3	94.9	93.0	89.6	105.5	107.0	96.6	11.2	15.1	7.8	
MUU D MUU TEOLLISUUS	41.5	93.9	98.5	90.3	97.1	101.3	89.9	3.4	2.8	-0.5	

**Kuvio 3.** Investointitavaroiden (I), kulutushyödykkeiden (Co) ja muiden tuotantohyödykkeiden (R) volyymin muutos (1990=100, kumulatiivinen työpäiväkorjattu tammi-lokakuu)



**Kuvio 4.** Teollisuuden volyymin muutos (C, D, E) Suomi, OECD ja OECD Eurooppa (1990=100, kumulatiivinen työpäiväkorjattu tammi-lokakuu)



Postitus  
**1 lk** kirje

PMM  
Sopimus  
00100/617

SVT Suomen Virallinen Tilasto  
Finlands Officiella Statistik  
Official Statistics of Finland

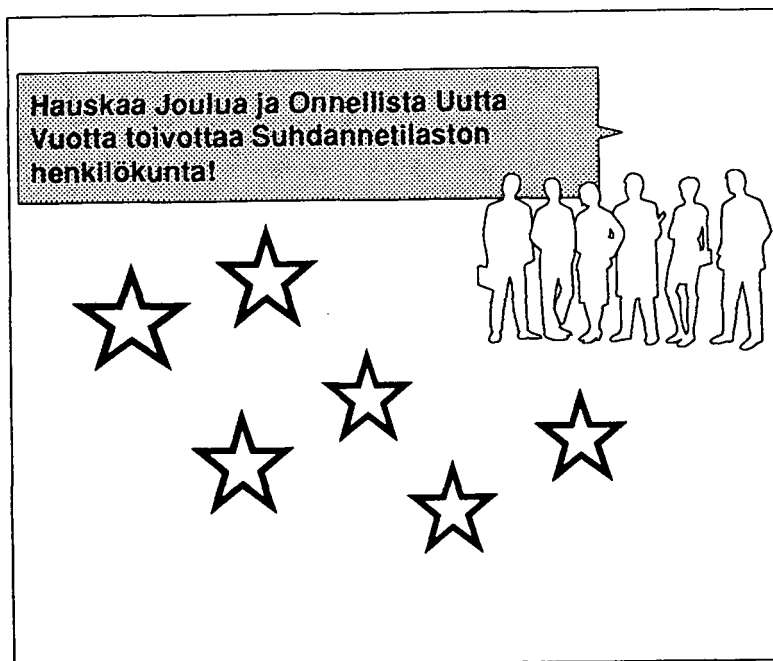
Statistics Finland

Index of industrial production,  
October 1993

Tiedustelut – Förfrågningar:

K. Rautio  
L. Pulli  
R. Jahnsson  
O. Kosonen  
P. Siira  
R. Leppänen

(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

40 mk

ISSN 0784-8226  
= Teollisuus  
ISSN 0784-8234