



# tilastotiedotus statistisk rapport

Tilastoarkisto  
Statistikarkivet

ISSN 0355-2330

Tilastokeskus  
Statistikcentralen  
Central Statistical Office of Finland

## 1985

Tiedustelut - Förfrågningar

L. Pulli  
R. Jahnsson  
(90) 17341

Päiväys - Datum

17.9.1985

Sarja ja nro - Serie och nr

TE 1985: 13

TEOLLISUUS  
INDUSTRI

TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI 1985, HEINÄKUU  
INDUSTRIPRODUKTIONENS VOLYMINDEKSI 1985, JULI

Teollisuustuotanto nousi heinäkuussa 5,5 %

Metalliteollisuuden tuotanto vahvistui edelleen, metsäteollisuus pysyi ennallaan

Tilastokeskuksen laskema teollisuustuotannon volyyymi-indeksi (1980=100) oli heinäkuussa 80 eli 5,5 % suurempi kuin vuoden 1984 vastaava indeksi. Vuonna 1985 oli heinäkuussa yksi työpäivä enemmän kuin vuonna 1984. Työpäiväkorjattu heinäkuun indeksi nousi 3 % edellisen vuoden heinäkuun indeksiin verrattuna.

Investointitavaroiden volyyymi-indeksi oli heinäkuussa 69, muiden tuotantohyödykkeiden 86 ja kulutushyödykkeiden 72. Investointitavaroiden kuukausi-indeksi nousi 27 % (työpäiväkorjattu 21 %) 1984 vastaavaan indeksiin verrattuna, muiden tuotantohyödykkeiden indeksi nousi 5 % (työpäiväkorjattu 3 %) kulutushyödykkeiden indeksi nousi vajaan 1 % (työpäiväkorjattu laski vajaat 3 %).

Tehdasteollisuuden erikoisindekseistä oli puu- ja paperiteollisuuden indeksi heinäkuussa 96, metalliteollisuuden 69 ja muun tehdasteollisuuden 73. Puu- ja paperiteollisuuden indeksi nousi vain 1 % (työpäiväkorjattu pysyi ennallaan) vuoden 1984 vastaavaan kuukauden indeksiin verrattuna, metalliteollisuuden indeksi nousi vajaat 22 % (työpäiväkorjattu vajaat 17 %) ja muun tehdasteollisuuden indeksi nousi 1 % (työpäiväkorjattu laski 2 %).

Seitsemän kuukauden tuotanto oli vuonna 1985 4 % (työpäiväkorjattu 4,6 %) suurempi kuin vastaavana aikana 1984.

Käännä - Vänd

TIIE00A - 001

ARKISTO

A 2

Industriproduktionen steg i juli med 5,5 %

Metallindustriproduktionen ökade, skogsindustriproduktionen förblev oförändrad

Statistikcentralens volymindex för industriproduktionen (1980=100) var i juli 80 d.v.s. 5,5 % större än under motsvarande månad 1984. År 1985 hade juli en arbetsdag större än juli år 1984. Juli - månads volymindex per arbetsdag steg med 3 % jämfört med indexen i juli föregående år.

Volymindex för investeringsvaror var i juli 69, indexen för andra produktionsförnödenheter 86 och indexen för konsumtionsförnödenheter 72. Jämfört med motsvarande index år 1984 steg indexen för investeringsvaror med 27 %, (volymindex per arbetsdag 21 %) indexen för andra produktionsförnödenheter steg med 5 % (volymindex per arbetsdag 3 %) och indexen för konsumtionsförnödenheter steg med knappa 1 % (volymindex per arbetsdag sjönk med 3 %).

Av specialindexarna för fabriksindustrin var indexen för trä- och pappersindustrin i juli 96, indexen för metallindustrin 69 och indexen för annan fabriksindustri 73. I jämförelse med motsvarande månad 1984 steg indexen för trä- och pappersindustrin bara med 1 %, (volymindex per arbetsdag förblev oförändrad) indexen för metallindustrin steg med knappa 22 % (volymindex per arbetsdag knappa 17 %) och indexen för annan fabriksindustri steg med 1 % (volymindex per arbetsdag sjönk med 2 %).

Produktionen var under perioden januari-juli 1985 4 % större än under motsvarande period år 1984 (volymindex per arbetsdag 4,6 %).

TE:  
TEOLLISUUSTUUTTANNUN VUOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETUJA)  
1984  
VUOSI 1980 = 100 VI

MUUTOSPROSENTIT 85/84  
VI VII I-VII

2,3,4 KOKO TEOLLISUUS 112.0 75.9 109.0 114.9 80.1 113.3 2.6 5.5 4.0

INVESTOINTITAVARAT  
KULUFUSHYÖDYKKEET  
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET

142.9 54.3 124.2 152.9 69.0 135.5 7.0 27.2 9.1  
103.7 71.7 102.0 103.1 72.1 105.4 -0.6 0.6 3.3  
110.4 81.6 109.4 113.7 85.8 113.0 3.0 5.1 3.3

INDEKSIT TOIMIALOITTAIN

2	KAIVUS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	227.8	157.3	114.1	213.1	174.0	119.7	-6.5	10.6	5.0
230	MALMIKAIVOSTOIMINTA	81.3	81.4	88.9	82.9	86.6	95.3	1.9	6.4	7.2
290	MJU KAIVANNAISTOIMINTA	447.4	271.3	151.9	408.3	305.0	156.4	-8.7	12.4	3.0
3	TEOLLISUUS	112.6	72.8	108.9	114.6	77.3	112.2	1.8	6.2	3.1
311-2	ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	105.7	99.9	102.3	102.8	102.6	103.6	-2.7	3.8	1.2
313	JUOMIEN VALMISTUS	125.9	119.2	107.4	121.2	134.8	100.3	-3.7	13.1	-6.7
314	TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	117.5	14.4	89.5	103.9	21.1	86.8	-11.5	47.0	-3.0
321	TEKSTIILIJEN VALMISTUS	87.9	42.0	82.5	82.1	97.0	78.7	-6.6	-12.0	-4.5
322	VAATTEIDEN VALMISTUS	102.7	48.7*	97.9	105.5	26.1	103.7	2.7	-46.5	5.9
323	NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM.	85.8	9.5	93.4	108.6	11.6	97.2	26.5	22.1	4.1
324	KENKIEN VALMISTUS	115.3	32.9*	101.5	116.8	25.9	111.4	1.3	-21.3	9.8
331	PUJTAVARAN PÄITSI -KALUSTEIDEN VALM.	103.1	41.8	93.4	92.4	40.6	87.1	-10.4	-2.9	-6.7
332	EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS	136.1	22.1	103.8	144.9	31.1	111.1	6.5	40.4	7.0
341	MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	92.6	125.7	111.4	106.9	128.1	114.6	15.5	1.9	2.9
342	GRAAFINEN TUOTANTO	109.2	89.5	120.1	97.5	87.7	116.5	-10.7	-2.0	-3.0
351	KEMIKAALIEN VALMISTUS	98.0	82.2	109.9	100.1	81.6	111.8	2.1	-0.7	1.7
352	MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM.	120.1	54.7	104.3	117.2	66.6	109.5	-2.4	21.7	5.0
353	MAALIJYN JALUSTUS	101.2	94.3	100.9	72.1	88.4	90.3	-28.8	-6.2	-10.5
354	MAALIJY- JA KIVIHILJITUOTTEIDEN VALM.	154.3	132.6	150.3	134.2	154.8	139.2	-13.1	16.7	-7.4
355	KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	102.4	8.4	87.3	98.8	8.8	92.7	-3.5	3.9	6.2
356	AJOVÄIKKEIDEN VALMISTUS	137.5	50.3	127.1	127.6	57.3	123.9	-7.2	13.9	-2.5
361	PUOLINITEOSTEN JA SAVIASTIIDEN VALM.	109.1	71.4	98.7	97.5	45.0	97.6	-10.6	-37.0	-1.2
362	LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS	74.0	46.5	84.4	68.6	87.0*	86.7	-7.3	87.1	2.6
369	MJU SAVI- JA KIVI TUOTTEIDEN VALMISTUS	125.9	64.8	104.5	128.7	70.4	108.3	2.2	8.6	3.7
371	RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM.	94.3	63.1	105.3	109.3	67.5	111.7	15.8	7.0	6.1
372	MUIDEN METALLIEN VALMISTUS	106.0	104.3	129.4	123.4	90.7	131.0	16.4	-13.1	1.2
381	METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	133.3	79.1	121.7	140.3	90.3	134.2	5.3	14.1	10.3
382	KONEIDEN VALMISTUS	146.9	54.2	121.3	167.2	67.6	136.9	13.8	24.5	12.8
383	SAHKOTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS	124.5	36.9	107.7	129.0	52.5	119.8	3.7	42.3	11.2
384	KJLKUNEVUJEN VALMISTUS	116.2	45.0	114.6	104.9	60.8	113.2	-9.8	35.0	-1.3
385	INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS	184.8	52.0	153.4	212.9	87.8*	180.8	15.2	68.9	17.8
390	MJU VALMISTUS	138.6	37.0	110.5	142.8	44.8	132.3	3.1	21.0	19.7
4	SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO	87.0	92.2	109.1	101.2	91.5	122.9	16.2	-0.8	12.6
410	SÄHKÖ- KAASU- JA LÄMPÖHUOLTO	86.4	92.4	109.6	101.2	90.9	124.0	17.2	-1.6	13.1
420	VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	97.6	89.7	101.8	100.4	99.5	107.1	2.8	10.9	5.2

TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT

331,341 PUU- PAPERITEOLLISUUS 96.4 95.1 104.8 101.6 96.2 104.6 5.4 1.2 -0.2  
37,38 METALLITEOLLISUUS 129.0 56.6 117.2 138.3 69.0 127.4 7.3 21.9 8.7  
MUU 3 MUJ TEOLLISUUS 109.2 72.8 105.0 104.3 73.4 105.3 -4.5 0.8 0.3

\* VUOSILOMIEN AJOITUKSESTA JOHTUEN OVAT INDEKSIPISTELUVUT POIKKEUKSELLISEN SUURIA.

TE: TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI 1984 (ENNAKKOARVOT) 1985 MUUTOSPROSENTIT 85/84  
 VUOSI 1980 = 100 VI VII I-VII VI VII I-VII VI VII I-VII

	1984	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985
	VI	VII	I-VII	VI	VII	I-VII	VI	VII	I-VII	VI	VII	I-VII
2,3,4 KOKU TEOLLISUUS	118.5	72.9	109.3	124.0	75.0	114.3	4.7	2.8	4.6			
INVESTOINTITAVARAT	150.5	51.9	124.5	168.5	63.0	136.9	12.0	21.3	10.0			
KJLUTUSHYÖDYKKEET	109.0	69.1	102.2	111.5	67.2	106.2	2.4	-2.6	3.9			
MJUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	117.2	78.4	109.9	122.0	80.8	114.0	4.1	3.0	3.8			
INDEKSIT TUOMIALOITTAIN												
2 KAIIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	241.7	151.5	114.9	231.9	165.3	121.3	-4.1	9.1	5.6			
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA	87.3	78.3	89.2	87.1	82.9	95.9	-0.2	5.8	7.5			
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	473.3	261.3	153.4	448.9	288.7	159.5	-5.1	10.5	3.9			
3 TEOLLISUUS	119.3	69.8	109.2	124.2	72.0	113.2	4.2	3.1	3.7			
311-2 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	110.2	95.1	102.3	111.5	94.6	103.8	1.2	-0.6	1.5			
313 JUOMIEN VALMISTUS	132.4	114.1	107.6	132.1	124.0	100.3	-0.2	8.7	-6.8			
314 TUOPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	123.4	13.7	89.7	114.4	19.2	87.7	-7.2	40.1	-2.2			
321 TEKSTIILIIEN VALMISTUS	93.5	40.1	82.9	89.1	34.1	79.7	-4.7	-15.1	-3.9			
322 VAATTEIDEN VALMISTUS	108.1	46.7	97.9	116.3	23.8	105.1	7.6	-49.0	7.3			
323 NAHKA-, TUKKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM.	90.4	9.1	93.5	119.9	10.6	98.5	32.5	16.3	5.4			
324 KENKIIEN VALMISTUS	121.6	31.6	101.7	129.1	23.7	112.7	6.2	-25.0	10.8			
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM.	109.6	39.7	94.1	100.6	37.1	88.3	-8.2	-6.7	-6.1			
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS	143.2	21.2	104.3	159.9	28.3	112.6	11.7	33.7	8.0			
341 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	103.3	120.0	112.0	113.1	121.8	115.7	9.5	1.5	3.3			
342 GRAAFINEN TUOTANTO	116.3	85.3	120.1	105.4	80.8	116.9	-9.4	-5.3	-2.7			
351 KEMIKAALIIEN VALMISTUS	102.4	79.7	110.4	104.2	78.5	112.6	1.7	-1.6	2.0			
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM.	126.5	52.5	104.5	129.3	60.8	110.4	2.2	16.0	5.7			
353 MAAOLJYN JALUSTUS	102.9	92.7	101.2	73.1	86.7	90.9	-29.0	-6.5	-10.2			
354 MAAOLJY- JA KIVIHIIHTUOTTEIDEN VALM.	162.6	127.0	150.4	148.2	141.2	139.8	-8.8	11.2	-7.1			
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	108.0	8.1	87.9	109.3	8.0	94.3	1.2	-1.0	7.3			
356 MUUVITUOTTEIDEN VALMISTUS	148.8	48.2	127.5	138.5	53.6	125.4	-6.9	11.1	-1.6			
361 POSLIINITEOSTEN JA SAVIASTIICIDEN VALM.	109.4	68.7	98.3	105.2	41.3	97.9	-3.8	-4.0	-0.4			
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS	77.3	45.0	84.3	72.4	83.0	86.9	-6.4	64.5	3.1			
369 MUU SAVI- JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS	131.0	62.6	104.6	137.9	65.9	109.0	5.3	5.4	4.2			
371 RAUDAN, TEKÄKSEN JA FERROSEOST. VALM.	98.4	60.8	105.7	114.5	63.7	112.6	16.3	4.8	6.5			
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS	107.6	102.1	129.6	126.9	87.2	131.7	17.9	-14.6	1.6			
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	140.1	75.7	121.9	154.5	82.4	135.3	10.3	8.8	11.0			
382 KONEIDEN VALMISTUS	154.7	51.9	121.7	184.5	61.6	138.5	19.3	18.6	13.8			
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS	131.5	35.3	108.1	141.9	48.0	121.1	7.9	36.0	12.0			
384 KJLKUNEUVOJEN VALMISTUS	122.3	43.2	114.7	115.4	55.6	113.9	-5.6	28.9	-0.7			
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS	194.8	49.8	153.9	235.3	80.1	183.2	20.8	60.9	19.0			
390 MJU VALMISTUS	146.0	35.4	111.4	157.8	40.9	133.9	8.0	15.3	20.3			
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO	89.9	90.4	109.5	103.7	89.3	123.9	15.4	-1.2	13.1			
410 SÄHKÖ- KAASU- JA LÄMPÖHUOLTO	89.2	90.6	110.0	103.6	88.9	124.9	16.2	-1.8	13.6			
420 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	100.8	87.2	101.9	105.6	94.5	107.5	4.8	8.4	5.5			
TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT												
331,341 PUU- PAPERITEOLLISUUS	105.6	90.8	105.5	108.6	90.9	105.7	2.8	0.2	0.2			
37,38 METALLITEOLLISUUS	135.6	54.3	117.5	151.5	63.4	128.6	11.8	16.7	9.5			
MUU 3 MUU TEOLLISUUS	114.6	70.0	105.2	112.8	68.3	106.0	-1.6	-2.4	0.8			