



# tilastotiedotus statistisk rapport

Tilastoarkisto  
Statistikarkivet

Tilastokeskus  
Statistikcentralen  
Central Statistical Office of Finland

# 1985

Tiedustelut - Förfrågningar

Päiväys - Datum

Sarja ja nro - Serie och nr

L. Pulli

20.5.1985

TE 1985:6

R. Jahnsson

(90) 17341

TTE00A - 001

ARKISTO

TEOLLISUUS  
INDUSTRI

A 2

TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI 1985, MAALISKUU

INDUSTRIPRODUKTIONENS VOLYMINDEX 1985, MARS

Teollisuustuotanto nousi maaliskuussa 2 %

Tilastokeskuksen laskema teollisuustuotannon volyyymi-indeksi (1980=100) oli maaliskuussa 119 eli 2 % suurempi kuin vuoden 1984 vastaava indeksi. Vuonna 1985 oli maaliskuussa yksi työpäivä vähemmän kuin vuonna 1984.

Investointitavaroiden volyyymi-indeksi oli maaliskuussa 144, muiden tuotantohyödykkeiden 119 ja kulutushyödykkeiden 111. Investointitavaroitten kuukausi-indeksi nousi 3,5 % 1984 vastaavaan indeksiin verrattuna, muiden tuotantohyödykkeiden indeksi nousi 2 % ja kulutushyödykkeiden indeksi nousi 2 %.

Tehdasteollisuuden erikoisindekseistä oli puu- ja paperiteollisuuden indeksi maaliskuussa 113, metalliteollisuuden 132 ja muun tehdasteollisuuden 112. Puu- ja paperiteollisuuden indeksi nousi 2,5 % vuoden 1984 vastaavaan kuukauden indeksiin verrattuna, metalliteollisuuden indeksi nousi 3 % ja muun tehdasteollisuuden indeksi pysyi ennallaan.

Kolmen kuukauden tuotanto oli vuonna 1985 1,5 % suurempi kuin vastaavana aikana 1984.

Käännä - Vänd

Industriproduktionen steg i mars med 2 %

Statistikcentralens volymindex för industriproduktionen (1980=100) var i mars 119 d.v.s. 2 % större än under motsvarande månad 1984. År 1985 hade mars en arbetsdag mindre än motsvarande månad 1984.

Volymindex för investeringsvaror var i mars 144, indexen för andra produktionsförnödenheter 119 och indexen för konsumtionsförnödenheter 111. Jämfört med motsvarande index år 1984 steg indexen för investeringsvaror med 3,5 %, indexen för andra produktionsförnödenheter steg med 2 % och indexen för konsumtionsförnödenheter steg med 2 %.

Av specialindexarna för fabriksindustrin var indexen för trä- och pappersindustrin i mars 113, indexen för metallindustrin 132 och indexen för annan fabriksindustri 112. I jämförelse med motsvarande månad 1984 steg indexen för trä- och pappersindustrin med 2,5 %, indexen för metallindustrin steg med 3 % och indexen för annan fabriksindustri förblev oförändrad.

Produktionen under perioden januari-mars 1985 var 1,5 % större än under motsvarande period 1984.

TE:  
TEOLLISUUSJUUTANKON VUOLYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIEIJOJA)  
1984  
II

MUUTOSPROSENTIT 85/84  
I-III  
I-III

2,3,4 KOKO TEOLLISUUS	1984 II	I-III	1985 II	I-III	I-III	1985 II	I-III	I-III	1985 II	I-III	I-III
INVESTOINTITAVARAT	127.6	139.1	133.2	128.1	143.9	134.5	0.4	3.5	1.0	1.0	1.0
KULJUTUSHYÖDYKKEET	102.5	108.6	106.8	103.2	110.7	109.3	0.7	1.9	2.3	2.3	2.3
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	108.0	116.4	112.5	107.2	118.6	113.8	-0.7	1.9	1.2	1.2	1.2
INDEKSIT IGIMIALOITTAIIN											
2 KALVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	72.0	72.3	74.0	83.4	76.5	83.8	15.7	5.8	13.2	13.2	13.2
230 MALMIKAIVUSTOIMINTA	96.0	96.9	97.6	105.9	92.1	106.2	10.3	-5.0	8.9	8.9	8.9
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	36.1	35.4	38.7	49.6	53.2	50.1	37.4	50.3	29.6	29.6	29.6
3 TEOLLISUUS	108.3	116.8	112.9	105.7	118.7	112.7	-2.5	1.6	-0.2	-0.2	-0.2
311-2 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	90.2	99.9	96.4	87.5	101.4	96.5	-3.0	1.5	0.2	0.2	0.2
313 JUMIEN VALMISTUS	85.4	100.2	90.7	73.8	95.5	84.7	-13.7	-4.7	-6.6	-6.6	-6.6
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	66.7	94.9	87.0	77.5	88.9	92.0	16.2	-6.3	5.8	5.8	5.8
321 TEKSTIILIJEN VALMISTUS	90.4	90.4	90.7	76.5	85.8	83.6	-15.4	-5.1	-7.8	-7.8	-7.8
322 VAATTEIDEN VALMISTUS	117.0	103.7	114.7	123.3	110.0	118.7	5.4	6.1	3.5	3.5	3.5
323 NAHKA- TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM.	120.8	117.3	124.4	107.1	120.9	116.7	-11.4	3.0	-6.2	-6.2	-6.2
324 KENKIEN VALMISTUS	107.0	118.3	113.6	115.1	137.4	129.8	7.6	16.2	14.2	14.2	14.2
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM.	88.0	100.9	94.3	78.2	98.4	85.0	-11.1	-2.5	-9.9	-9.9	-9.9
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS	100.8	116.3	112.3	109.4	122.1	116.5	-1.5	5.0	3.7	3.7	3.7
341 MASSAN, PAPEKIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	111.0	132.1	128.0	116.9	129.1	123.8	-6.8	-2.3	-3.3	-3.3	-3.3
342 GRAAFINEN TUOTANTO	125.5	132.1	128.0	116.9	129.1	123.8	-6.8	-2.3	-3.3	-3.3	-3.3
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS	108.7	121.3	115.3	112.4	127.1	116.6	3.4	4.8	1.1	1.1	1.1
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM.	96.0	119.0	106.6	95.8	113.4	104.3	-0.2	-4.8	-2.2	-2.2	-2.2
353 MAALIJN JALGUSTUS	101.3	107.4	104.4	94.6	103.4	97.6	-6.7	-3.7	-6.6	-6.6	-6.6
354 MAALIJN- JA KIVIHILLITUOTTEIDEN VALM.	148.9	147.3	152.5	133.4	122.3	133.9	-10.4	-17.0	-12.2	-12.2	-12.2
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	97.6	87.6	95.2	95.9	101.9	99.8	-1.7	16.4	4.8	4.8	4.8
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	132.0	178.8	155.6	128.3	143.3	132.3	-2.8	-19.9	-15.0	-15.0	-15.0
361 PUSLINITEOSTEN JA SAVIASTIJOIDEN VALM.	104.8	112.0	106.1	90.9	119.6	117.7	-13.2	6.8	11.0	11.0	11.0
362 LASIN JA LASTITUOTTEIDEN VALMISTUS	91.7	104.1	98.7	95.8	95.2	93.5	4.4	-8.6	-5.3	-5.3	-5.3
369 MUU SAVI- JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS	89.1	113.1	102.0	84.8	114.6	102.9	-4.9	1.4	0.8	0.8	0.8
371 KAUDAN, TERAKSEN JA FERROSEOST. VALM.	117.6	113.1	115.6	111.9	115.3	118.2	-4.8	2.0	2.3	2.3	2.3
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS	126.5	140.8	134.9	124.4	135.8	133.9	-1.7	-3.6	-0.7	-0.7	-0.7
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	109.4	115.7	113.9	111.7	126.1	119.4	2.1	9.0	4.8	4.8	4.8
382 KONEIDEN VALMISTUS	125.9	137.5	130.7	128.1	146.1	134.2	1.7	6.3	2.7	2.7	2.7
383 SAHKOTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS	108.4	113.9	115.2	112.3	114.6	117.7	3.6	0.6	2.1	2.1	2.1
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS	122.7	129.9	128.0	117.2	122.5	121.9	-4.5	-5.7	-4.7	-4.7	-4.7
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS	145.1	196.8	154.1	151.7	224.7	164.4	4.6	14.2	6.7	6.7	6.7
390 MJJ VALMISTUS	81.3	110.8	93.3	94.7	141.0	113.2	16.4	27.3	21.4	21.4	21.4
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTU	116.7	122.3	121.8	138.9	129.9	140.9	19.1	6.2	15.6	15.6	15.6
410 SÄHKÖ- KAASU- JA LAMPOHUOLTU	118.0	123.5	123.2	141.6	130.9	143.2	20.0	6.0	16.2	16.2	16.2
420 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	95.7	103.6	100.9	97.9	114.0	105.7	2.2	10.1	4.8	4.8	4.8
TEHDASTEGLIISUUDEN ERIKOISINDEKSIT											
331,341 PUU- PAPERITEOLLISUUS	102.7	110.7	105.7	98.0	113.4	105.0	-4.5	2.5	-0.7	-0.7	-0.7
37,38 METALLITEOLLISUUS	119.4	127.5	123.9	119.5	131.6	125.8	0.1	3.2	1.5	1.5	1.5
MUU 3 MUJ TEOLLISUUS	103.3	112.4	108.6	99.7	112.2	107.2	-3.5	-0.1	-1.4	-1.4	-1.4

IE: TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA) 1985 MUUTOSPROSENTIT 85/84  
 VUOSI 1980 = 100 II III I-III II III I-III

	1980	1985	1985	1985	1985	1985	1985
	II	III	I-III	II	III	I-III	II III I-III
2,3,4 KOKO TEOLLISUUS	110.1	112.0	110.7	114.4	117.3	114.7	4.0 4.7 3.6
INVESTIINTITAVARAT	128.1	133.2	129.5	134.4	143.6	134.5	4.9 7.9 3.8
KULJUTUSHYÖDYKKEET	103.8	104.3	104.6	109.1	109.4	109.4	5.1 4.9 4.6
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	109.8	111.9	110.3	113.4	116.3	113.6	3.3 4.0 3.0
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN							
2 KAIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	74.0	69.6	73.1	88.4	74.1	83.8	19.5 6.4 14.6
230 MALMIKAIVUSTOIMINTA	98.8	93.2	96.5	112.5	88.4	106.1	13.9 10.0 10.0
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	36.8	34.2	38.0	52.4	52.6	50.2	42.2 53.8 32.2
3 TEOLLISUUS	109.5	111.9	110.2	111.2	117.1	112.4	1.6 4.6 2.0
311-2 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	90.8	95.7	94.0	92.0	100.8	96.5	1.3 5.4 2.7
313 JUOMIEN VALMISTUS	85.8	96.0	88.2	78.1	95.1	84.9	-9.0 -1.0 -3.8
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	66.7	90.6	84.1	81.1	88.6	91.3	21.6 -2.2 8.6
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS	90.7	86.1	88.3	80.0	84.3	83.2	-2.1 -5.9 -5.9
322 VAATTEIDEN VALMISTUS	117.4	99.3	111.6	129.4	109.9	118.8	10.2 10.7 6.5
323 NAHKA-, TJKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM.	121.2	112.3	121.0	112.3	120.7	116.5	-7.3 7.5 -3.7
324 KENKIEN VALMISTUS	107.4	113.3	110.5	120.9	137.4	129.6	12.6 21.2 17.3
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM.	88.1	96.0	91.6	81.7	96.9	84.6	-7.3 1.0 -7.6
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS	101.2	95.3	104.7	97.7	103.1	108.2	-3.5 8.2 3.3
341 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	113.1	111.1	109.7	115.3	116.9	114.9	1.9 5.2 4.8
342 GRAAFINEN TUOTANTO	126.0	125.5	124.5	122.2	126.0	123.0	-3.0 0.4 -1.2
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS	112.4	117.7	114.5	120.3	123.9	117.3	7.0 5.3 2.4
352 MUIDEN KEMIAALIEN TUOTTEIDEN VALM.	96.4	114.0	103.6	100.6	113.2	104.3	4.3 -0.7 0.6
353 MAAÖLJYN JALOSTUS	106.6	105.7	105.0	102.7	101.4	99.0	-3.6 -4.0 -5.7
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIIHTUOTTEIDEN VALM.	149.4	141.1	148.4	140.0	122.2	133.8	-6.3 -13.4 -9.8
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	98.0	84.0	92.8	100.8	102.0	99.9	2.8 2.4 7.7
356 MUUVIITUOTTEIDEN VALMISTUS	133.7	171.6	151.7	135.3	141.2	132.1	1.2 -17.7 -12.9
361 POSLIINITEOSTEN JA SAVIASTIIDEN VALM.	105.6	107.8	103.7	95.9	120.1	117.6	-9.2 11.4 13.4
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS	93.6	100.1	97.1	101.6	92.9	93.9	8.6 -7.2 -3.4
369 MUU SAVI- JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS	90.6	109.0	99.9	89.8	113.4	102.7	-0.9 4.1 2.8
371 RAUDAN, TERAKSEN JA FERROSEOST. VALM.	120.3	109.6	114.2	118.9	113.1	118.4	-1.2 3.2 3.7
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS	131.3	137.6	134.4	134.0	134.4	135.4	2.0 -2.4 0.8
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	109.6	110.7	110.7	117.1	125.8	119.2	6.8 13.7 7.7
382 KONEIDEN VALMISTUS	126.3	131.6	127.0	134.4	146.0	134.2	6.4 10.9 5.7
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS	108.8	109.0	112.1	117.8	114.1	117.5	8.3 4.7 4.8
384 KULKUNEUVON VALMISTUS	123.3	124.4	124.5	123.1	122.3	121.9	-0.2 -1.7 -2.1
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS	145.6	188.6	149.9	159.3	224.8	165.2	9.4 19.2 10.2
390 MUU VALMISTUS	81.6	106.1	90.6	99.3	140.9	113.2	21.7 32.8 25.0
4 SAHKÖ-, KAAJU- JA VESIHUOLIO	122.1	119.8	122.0	150.3	127.1	142.6	23.0 6.1 16.9
410 SAHKÖ- KAAJU- JA LÄMPÖHUOLTO	123.7	121.1	123.4	153.2	128.0	144.9	23.9 5.7 17.4
420 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU	98.6	100.7	100.0	104.7	112.8	106.5	6.2 12.0 6.5

TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT

331,341 PUU- PAPERITEOLLISUUS	104.0	105.6	103.1	103.0	109.6	103.9	-0.9 3.8 0.8
37,38 METALLITEOLLISUUS	120.2	122.3	120.8	125.7	131.1	125.8	4.5 7.2 4.2
MUU 3 MUU TEOLLISUUS	104.6	107.8	106.4	105.2	110.9	107.2	0.6 2.8 0.8