



tilastotiedotus statistisk rapport

Tilastoarkisto
Statistikarkivet

ISSN 0355-2330

Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

1983

Tiedustelut - Förfrågningar

Päiväys - Datum

Sarja ja nro - Serie och nr

J. Tuomainen
L. Pulli
O. Kosonen
P. Siira
(90) 17341

19.7.1983

TE 1983:11

TEOLLISUUS
INDUSTRI

TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI 1983, TOUKOKUU
INDUSTRIPRODUKTIONENS VOLYMINDEKSI 1983, MAJ

Teollisuustuotanto nousi toukokuussa 6 %

Tilastokeskuksen laskema teollisuustuotannon volyyymi-indeksi (1980=100) oli toukokuussa 111 eli 6 % suurempi kuin vuoden 1982 vastaava indeksi. Vuonna 1983 oli toukokuussa yksi työpäivä enemmän kuin vuonna 1982.

Investointitavaroiden volyyymi-indeksi oli toukokuussa 126, muiden tuotantohyödykkeiden 110 ja kulutushyödykkeiden 108. Investointitavaroiden kuukausi-indeksi nousi 6 % vuoden 1982 vastaavaan indeksiin verrattuna, muiden tuotantohyödykkeiden indeksi nousi 6,5 % ja kulutushyödykkeiden indeksi nousi 4 %.

Tehdasteollisuuden erikoisindekseistä oli puu- ja paperiteollisuuden indeksi toukokuussa 107, metalliteollisuuden 123 ja muun tehdasteollisuuden 108. Puu- ja paperiteollisuuden indeksi nousi 10 % vuoden 1982 vastaavaan kuukauden indeksiin verrattuna, metalliteollisuuden indeksi nousi 4 % ja muun tehdasteollisuuden indeksi nousi 7 %.

Viiden kuukauden tuotanto oli vuonna 1983 1 % suurempi kuin vastaavana aikana 1982.

KÄÄNNÄ - VÄND

Industriproduktionen steg i maj med 6 %

Statistikcentralens volymindex för industriproduktionen (1980=100) var i maj 111 d.v.s. 6 % större än under motsvarande månad 1982. År 1983 hade maj en arbetsdag mera än motsvarande månad 1982.

Volymindex för investeringsvaror var i maj 126, indexen för andra produktionsförmödenheter 110 och indexen för konsumtionsförmödenheter 108. Jämfört med motsvarande index år 1982 steg indexen för investeringsvaror med 6 %, indexen för andra produktionsförmödenheter steg med 6,5 % och indexen för konsumtionsförmödenheter steg med 4 %.

Av specialindexarna för fabriksindustrin var indexen för trä- och pappersindustrin i maj 107, indexen för metallindustrin 123 och indexen för annan fabriksindustri 108. I jämförelse med motsvarande månad 1982 steg indexen för trä- och pappersindustrin med 10 %, indexen för metallindustrin steg med 4 % och indexen för annan fabriksindustri steg med 7 %.

Produktionen under perioden januari - maj 1983 var 1 % större än under motsvarande period 1982.

TE:
TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)
1982
1980 IV

MUUTOSPROSENTIT 83/82
I-V

1983
IV

I-V

V

I-V

V

2,3,4 KÜKO TEOLLISUUS: 100.0 105.4 103.2 102.7 111.4 104.2 2.7 5.7 1.0

INVESTOINTITAVARAT
KULUTUSHYÖDYKKEET
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET

111.5 118.8 114.2 119.8 125.7 117.5 7.4 5.8 2.9
101.9 104.5 103.9 98.5 108.4 101.4 -3.3 3.8 -2.4
97.0 103.4 100.8 101.6 110.1 103.0 4.7 6.5 2.2

INDEKSIT TOIMIALOITTAIN

2 KALVUS- JA KAIVANNAISTOIMINTA 84.9 108.0 91.7 84.4 112.1 98.8 -0.5 3.8 7.7
230 MALMIKAIVUSTOIMINTA 103.7 104.0 105.9 100.9 102.2 105.9 -2.7 -1.8 0.1
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA 56.7 114.1 70.4 59.7 127.1 86.0 5.3 11.4 25.0
3 TEOLLISUUS 100.7 105.9 102.8 103.3 112.9 104.0 2.6 6.6 1.2
311-2 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS 96.4 102.2 96.4 96.9 105.9 96.6 0.5 3.6 0.2
313 JUOMIEN VALMISTUS 103.7 108.2 92.9 96.5 116.3 97.5 -6.9 7.5 4.9
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS 89.8 100.1 86.2 71.6 85.2 67.9 -20.2 -14.9 -21.2
321 TEKSTIILIN VALMISTUS 102.8 102.6 101.7 88.9 105.3 95.3 -13.5 2.7 -6.2
322 VAATTEIDEN VALMISTUS 98.0 98.8 103.0 91.2 91.1 88.5 -17.2 -7.9 -14.0
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. 109.9 113.8 120.9 113.9 151.5 122.3 3.7 33.2 1.2
324 KENKIEN VALMISTUS 109.9 108.7 120.8 96.1 94.5 98.4 -12.6 -13.0 -18.6
331 PUUTAVARAV. PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. 86.0 96.3 85.4 96.4 115.5 93.6 12.1 19.9 9.7
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS 100.3 113.1 98.9 102.9 143.7 105.5 2.7 27.0 6.2
341 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM. 84.6 97.9 97.0 93.3 102.6 97.2 10.2 4.8 0.2
342 GRAAFINEN TUOTANTO 108.1 111.0 109.6 108.5 116.3 111.1 0.3 4.8 1.4
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS 97.9 100.5 95.3 110.9 90.6 98.7 13.4 -9.8 3.6
352 MUIDEN KEMIAALISTEN TUOTTEIDEN VALM. 118.9 120.6 116.2 99.4 119.6 103.1 -16.4 -0.8 -11.3
353 MAALIJYN JALUSTUS 97.8 50.0 90.2 97.6 98.1 95.4 -0.2 96.1 5.7
354 MAALIJY- JA KIVIHILII TUOTTEIDEN VALM. 103.6 92.9 94.5 84.4 118.2 96.0 18.5 27.2 1.6
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS 117.9 104.7 103.3 111.9 102.8 102.5 -5.1 8.0 -0.8
361 POSLIINITEIDEN JA SAVIASTEIDEN VALM. 91.1 94.0 88.7 78.9 76.0 79.5 -13.4 -19.1 -10.4
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS 83.1 61.5 80.1 83.7 62.6 76.3 0.7 1.8 -4.8
369 MUU SAVI- JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS 95.8 109.1 94.7 97.4 119.5 105.8 1.6 9.5 11.7
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. 106.9 111.6 109.8 102.5 111.3 105.8 -4.1 -0.3 -3.6
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS 118.9 111.8 113.8 126.2 129.8 125.4 6.1 16.0 10.1
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS 110.1 129.9 112.5 120.0 127.8 116.9 9.0 -1.6 3.9
382 KONEIDEN VALMISTUS 114.0 122.7 118.1 131.2 127.6 123.7 15.1 4.0 4.7
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS 94.8 102.3 98.6 89.7 106.5 94.7 4.0 -4.0 -4.0
384 KULKUNEUVJEN VALMISTUS 114.8 116.9 117.8 110.3 126.5 116.9 8.2 -0.7 10.4
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS 144.6 130.6 127.0 144.0 168.0 140.2 -0.5 28.6 10.4
390 MUU VALMISTUS 129.4 128.4 118.4 118.4 157.6 121.7 -8.5 22.7 2.8
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHLJOLTO 95.8 100.3 109.1 100.6 96.2 107.3 5.0 -4.1 -1.6
410 SÄHKÖ- KAASU- JA LÄMPÖHLJOLTO 95.7 100.3 109.8 100.8 95.9 107.9 -4.4 -4.4 -1.7
420 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU 97.3 99.4 97.8 96.7 99.8 98.4 -0.6 0.5 0.7

TEHDASTEOLLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT

331,341 PUU- PAPERITEOLLISUUS 85.1 97.4 92.8 94.4 107.3 95.9 10.9 10.2 3.4
37,38 METALLITEOLLISUUS 110.6 118.3 113.2 115.9 123.3 115.2 4.8 4.3 1.8
MUU 3 MUU TEOLLISUUS 101.6 101.6 100.5 98.8 108.4 100.1 -2.8 6.7 -0.4

IE-
TEOLLISUUSTUOTANNON TYÖPÄIVÄKORJATTU VOLYYMI-INDEKSI (ENNAKKOTIETOJA)
VUOSI 1980 = 100 1982 1983 1984 MUUTOSPROSENTIT 83/82

	IV	V	I-V	IV	V	I-V	IV	V	I-V
2,3,4 KOKO TEOLLISUUS	106.1	106.8	105.0	109.6	110.0	105.4	3.2	3.0	0.3
INVESTOINTITAVARAT									
KULUTUSHYÖDYKKEET	119.1	120.1	116.8	128.9	122.3	118.9	8.3	1.9	1.8
MUUT TUOTANTOHYÖDYKKEET	103.0	105.0	102.5	108.3	109.4	104.2	5.2	4.2	1.7
INDEKSIT TOIMIALOITTAIN									
2 KÄIVOS- JA KAIVANNAISTOIMINTA	89.0	108.5	92.6	88.3	110.7	99.3	-0.8	2.0	7.2
230 MALMIKAIIVUSTOIMINTA	107.9	103.9	106.5	105.6	102.2	106.8	-2.1	-1.6	0.3
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA	60.8	115.5	71.7	62.4	123.4	86.0	2.6	6.8	22.7
3 TEOLLISUUS	107.3	107.6	104.7	110.7	111.5	105.2	3.2	0.4	0.4
311-2 LLINTARVIKKEIDEN VALMISTUS	102.6	103.3	98.3	103.9	103.4	97.6	1.2	0.0	-0.8
313 JUUMIEN VALMISTUS	110.4	108.9	94.7	104.0	113.1	98.3	-5.8	3.8	3.8
314 TUJAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS	97.0	100.9	87.9	78.0	82.7	68.4	-19.6	-18.1	-22.2
321 TEKSTIILIIEN VALMISTUS	110.1	104.1	103.7	96.5	104.5	96.6	-12.4	0.4	-6.8
322 VAATTEIDEN VALMISTUS	104.5	100.0	105.2	87.3	88.6	89.5	-16.4	-11.4	-14.9
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM.	116.6	115.0	123.3	121.8	147.4	123.4	4.5	28.1	0.0
324 KENKIEN VALMISTUS	116.8	110.0	123.4	102.9	92.0	99.1	-11.9	-16.3	-19.6
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM.	93.3	98.0	87.2	105.4	113.9	94.9	13.0	16.3	8.9
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS	106.6	114.4	101.3	110.3	139.8	106.4	3.5	22.2	5.1
341 MASSAN, PAPERIN JA -TUOTTEIDEN VALM.	91.3	103.0	98.5	100.7	106.8	98.9	10.3	3.7	0.4
342 GRAAFINEN TUOTANTO	114.4	113.7	111.5	115.2	116.1	112.2	0.7	2.1	0.6
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS	101.9	100.4	96.3	115.0	89.7	99.6	12.8	-10.7	3.4
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM.	126.3	121.9	118.7	106.6	116.1	103.7	-15.7	-4.8	-12.6
353 MAAÖLJYN JALOSTUS	99.1	49.1	91.2	98.9	96.3	96.0	-0.2	96.1	5.3
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM.	110.5	94.0	96.8	90.8	115.0	96.8	-17.8	22.4	0.0
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS	125.7	105.0	105.4	120.0	109.3	103.9	-4.5	4.1	-1.4
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS	95.2	99.6	92.3	99.8	108.4	103.6	4.6	8.8	12.3
361 POSLIINITEOSTEN JA SAVIASTIOIDEN VALM.	97.2	93.1	90.6	84.9	72.5	80.4	-12.7	-22.1	-11.2
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS	86.5	62.1	81.1	86.8	62.2	77.1	0.3	0.1	-5.0
369 MUU SAVI- JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS	102.1	109.0	96.2	103.8	116.2	106.5	1.6	6.7	10.8
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM.	113.3	110.8	111.6	109.9	109.5	107.1	-3.0	-1.3	-4.0
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS	121.9	110.7	115.3	130.5	127.3	126.8	7.1	15.0	9.9
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS	118.2	131.2	114.9	129.9	124.2	118.3	9.9	-5.3	3.0
382 KONEIDEN VALMISTUS	121.8	124.0	120.8	141.2	124.1	125.2	15.9	0.0	3.7
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS	101.3	103.8	100.9	96.6	104.1	95.7	-4.7	0.4	-5.2
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS	122.0	118.1	120.3	118.3	123.1	118.1	-3.0	4.2	-1.8
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS	153.6	132.1	129.9	154.1	163.5	141.5	0.3	23.7	8.9
390 MUU VALMISTUS	139.6	129.8	121.1	127.3	153.3	122.7	-8.8	18.1	1.3
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO	98.1	98.9	109.9	102.8	94.8	108.3	4.8	-4.2	-1.4
410 SÄHKÖ- KAASU- JA LÄMPÖHUOLTO	98.0	98.9	110.6	103.0	94.6	108.9	5.1	-4.4	-1.5
420 VEIDEN PURDISTUS JA JAKELU	100.6	98.8	99.1	100.4	97.6	99.3	-0.2	-1.2	0.2
TERDASTEULLISUUDEN ERIKOISINDEKSIT									
331,341 PUU- PAPERITEOLLISUUS	92.0	101.2	94.4	102.4	109.4	97.4	11.3	8.1	3.2
37,38 METALLITEOLLISUUS	117.8	119.2	115.6	124.5	120.2	116.5	5.7	0.8	0.8
MUU 3 MUU TEOLLISUUS	107.5	102.7	102.4	105.0	106.4	101.0	-2.4	3.6	-1.3