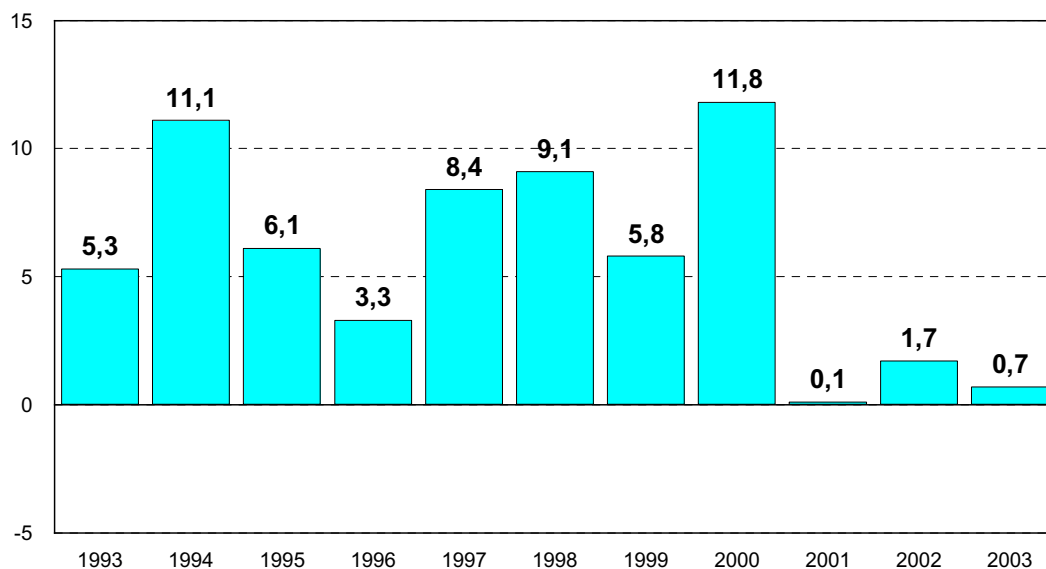


Lisätietoja: Kari Rautio (09) 1734 2479, kari.rautio@tilastokeskus.fi
Vastaava tilastojohtaja: Ilkka Hyppönen

Teollisuustuotanto kasvoi 0,7 prosenttia viime vuonna

1990-luvun alkupuolelta alkanut teollisuustuotannon poikkeuksellisen pitkä ja voimakas kasvukausi pysähtyi 2000-luvulle tultaessa. Kasvu on kolmen viime vuoden aikana ollut varsin vaatimatonta. Tilastokeskuksen julkistamien ennakkotietojen mukaan teollisuustuotanto lisääntyi 0,7 prosenttia vuonna 2003 edellisvuoteen verrattuna.

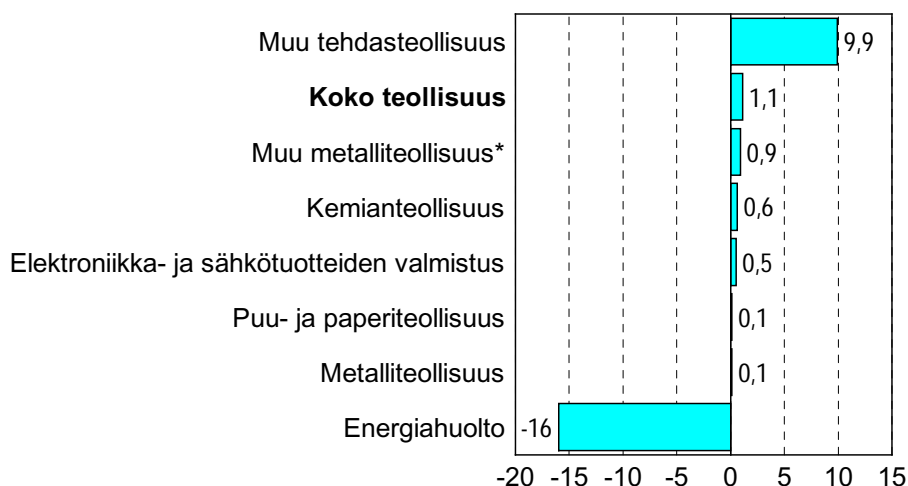
Teollisuustuotannon volyymi-indeksin muutos edellisestä vuodesta, 1993-2003, %



Teollisuustuotanto kasvoi joulukuussa 1,1 prosenttia edellisvuodesta

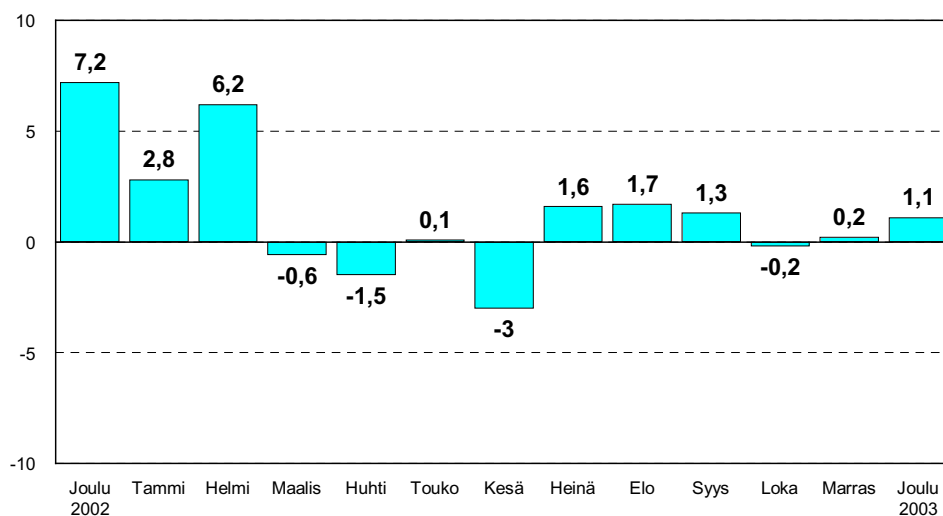
Vuoden 2003 joulukuussa kausitasoitettu teollisuustuotanto oli 1,1 prosenttia suurempi kuin vuoden 2002 joulukuussa. Eniten tuotanto lisääntyi joulukuussa muussa tehdasteollisuudessa, lähes 10 prosenttia. Muun metalliteollisuuden tuotanto kasvoi vajaan prosentin. Elektroniikka- ja sähkötuotteiden valmistus kääntyi puolen prosentin kasvuun lähes koko vuoden jatkuneen laskun jälkeen. Kemianteollisuuden tuotanto lisääntyi 0,6 prosenttia. Energiahuollon 16 prosentin lasku selittyi pitkälti viime vuoden lämpimästä joulukuusta verrattuna joulukuuhun 2002.

Teollisuustuotannon volyymin kausitasoitettu muutos 12/2002-12/2003, %



*Metalliteollisuus pl. elektroniikka- ja sähkötuotteiden valmistus

Teollisuustuotannon volyymin kausitasoitettu muutos edellisen vuoden vastaavasta kuukaudesta, %



Tehdasteollisuuden kapasiteetista oli joulukuussa käytössä runsaat 79 prosenttia, mikä oli lähes prosenttiyksikön enemmän kuin vuoden 2002 joulukuussa. Massa- ja paperiteollisuuden käyttöaste oli 82 prosenttia, metalliteollisuuden käyttöaste oli lähes 82 ja kemianteollisuuden 75 prosenttia. Muun tehdasteollisuuden käyttöaste oli runsaat 72 prosenttia.

Tarkennetut joulukuun tiedot julkaistaan tammikuun teollisuustuotannon tietojen yhteydessä 27.2.2004 kello 8.00. Menetelmästä johtuen edellisten kuukausien kausitasoitettujen luvut voivat muuttua, vaikka alkuperäiset luvut eivät tarkentuisi.

Tarkempia tietoja teollisuuden volyyymi-indeksistä ja sen laskentamenetelmästä löytyy osoitteesta <http://tilastokeskus.fi/tk/ys/teolltuot.html>.

Lähde: Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi 2003, joulukuu. Tilastokeskus
StatFin-tilastopalvelu osoitteessa statfin.stat.fi