

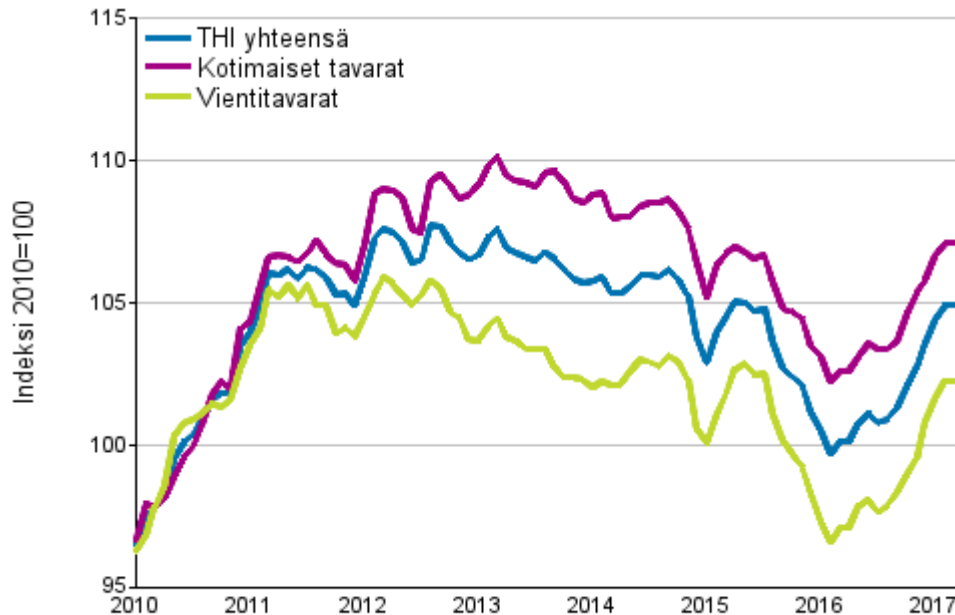
Tuottajahintaindeksit

2017, maaliskuu

Teollisuuden tuottajahinnat nousivat 4,8 prosenttia edellisvuoden maaliskuusta

Tilastokeskuksen mukaan teollisuuden tuottajahinnat nousivat keskimäärin 4,8 prosenttia vuoden 2016 maaliskuusta vuoden 2017 maaliskuuhun. Kotimaahan myytyjen teollisuustavaroiden tuottajahinnat nousivat 4,4 prosenttia, kun taas vientitavaroiden tuottajahinnat nousivat 5,3 prosenttia.

Tuottajahintaindeksi (THI) 2010=100, 1/2010–3/2017



Teollisuuden tuottajahintojen nousuun vaikutti erityisesti metallien jalostuksen ja öljytuotteiden kallistuminen edellisen vuoden maaliskuusta. Tuottajahintojen nousua hillitsi etenkin paperi- ja kartonkituotteiden sekä elektronisten laitteiden halpeneminen.

Vientihintaindeksi nousi vuodessa 5,3 ja tuontihintaindeksi nousi 12,8 prosenttia. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi nousi 6,5 prosenttia. Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi nousi 6,0 prosenttia.

Vientihintoja nosti erityisesti metallien jalostuksen ja öljytuotteiden kallistuminen edellisen vuoden maaliskuusta. Hintojen nousua hillitsi etenkin paperi- ja kartonkituotteiden halpeneminen. Tuontihintojen nousuun puolestaan vaikutti erityisesti öljytuotteiden ja metallimalmien kallistuminen edellisen vuoden maaliskuusta. Hintojen nousua hillitsi etenkin paperi- ja kartonkituotteiden halpeneminen.

Helmikuusta maaliskuuhun teollisuuden tuottajahinnat pysyivät keskimäärin muuttumattomina.

Tuottajahintaindeksit 2010=100, maaliskuu 2017

	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Teollisuuden tuottajahintaindeksi, yhteensä	104,9	0,0	4,8
- Teollisuuden tuottajahintaindeksi, kotimaiset tavarat	107,1	0,0	4,4
- Teollisuuden tuottajahintaindeksi, vientitavarat	102,3	0,0	5,3
Vientihintaindeksi	102,3	0,0	5,3
Tuontihintaindeksi	106,3	0,5	12,8
Kotimarkkinoiden perushintaindeksi	108,5	0,3	6,5
Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi	111,8	0,3	6,0

Tuottajahintaindeksit 1949=100, maaliskuu 2017

	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Tuotannon hintaindeksi	1934	0,0	4,8
Viennin hintaindeksi	1670	0,0	5,3
Tuonnin hintaindeksi	1587	0,5	12,8
Tukkuhintaindeksi	2249	0,3	6,0

Sisällys

Taulukot

Liitetaulukot

Liitetaulukko 1. Tuottajahintaindeksit 2010=100, indeksiluvut ja vuosimuutokset, maaliskuu 2017.....	4
Liitetaulukko 2. Tuottajahintaindeksit 1949=100, maaliskuu 2017.....	5
Liitetaulukko 3. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017.....	6
Liitetaulukko 4. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017.....	6
Liitetaulukko 5. Vientihintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017.....	7
Liitetaulukko 6. Vientihintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017.....	7
Liitetaulukko 7. Tuontihintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017.....	8
Liitetaulukko 8. Tuontihintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017.....	8
Liitetaulukko 9. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017.....	9
Liitetaulukko 10. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017.....	9
Liitetaulukko 11. Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017.....	10
Liitetaulukko 12. Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017.....	10
Liitetaulukko 13. Tuotannon hintaindeksi 1949=100 (SITC), maaliskuu 2017.....	11
Liitetaulukko 14. Tuotannon hintaindeksi 1949=100 (ISIC), maaliskuu 2017.....	11
Liitetaulukko 15. Viennin hintaindeksi 1949=100, maaliskuu 2017.....	11
Liitetaulukko 16. Tuonnin hintaindeksi 1949=100, maaliskuu 2017.....	11
Liitetaulukko 17. Tukkuhintaindeksi 1949=100, maaliskuu 2017.....	12
Liitetaulukko 18. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017.....	12
Liitetaulukko 19. Vientihintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017.....	12
Liitetaulukko 20. Tuontihintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017.....	13
Liitetaulukko 21. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017.....	13
Liitetaulukko 22. Tukkuhintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017.....	13
Liitetaulukko 23. Palvelujen tuottajahintaindeksit 2010=100, 1. neljännes 2017	14
Liitetaulukko 24. Teollisuuden tuottajahintaindeksi, kansainvälinen vertailu.....	15
Liitetaulukko 25. Puupelletin kuluttajahinta.....	15
Liitetaulukko 26. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2000=100 (TOL 2002), maaliskuu 2017.....	15
Laatuseloste: Tuottajahintaindeksit 2010=100.....	16

Liitetaulukot

Liitetaulukko 1. Tuottajahintaindeksit 2010=100, indeksiluvut ja vuosimuutokset, maaliskuu 2017

Vuosi ja kuukausi	Teollisuuden tuottajahintaindeksi		Kotimarkkinoiden perushintaindeksi		Vientihintaindeksi		Tuontihintaindeksi		Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi		
	Indeksi	%/v	Indeksi	%/v	Indeksi	%/v	Indeksi	%/v	Indeksi	%/v	
2010	1-12	100,0	5,2	100,0	4,2	100,0	4,4	100,0	6,0	100,0	4,3
2011	1-12	105,6	5,6	106,4	6,4	104,9	4,9	108,3	8,3	107,5	7,5
2012	1-12	107,0	1,4	109,7	3,1	105,3	0,4	111,4	2,8	111,0	3,3
2013	1-12	106,6	-0,4	109,9	0,2	103,6	-1,6	108,9	-2,2	112,2	1,1
2014	1-12	105,6	-1,0	108,4	-1,3	102,5	-1,1	106,5	-2,1	111,0	-1,1
2015	1-12	103,6	-1,9	104,9	-3,2	101,1	-1,3	100,1	-6,0	108,0	-2,7
2016	1-12	101,2	-2,3	103,3	-1,6	98,2	-2,9	96,6	-3,6	106,7	-1,2
	1	100,5	-2,3	101,9	-2,6	97,4	-2,8	93,9	-5,7	105,5	-1,9
	2	99,7	-4,1	101,3	-4,2	96,7	-4,5	93,1	-8,2	104,8	-3,7
	3	100,2	-4,2	101,9	-3,8	97,2	-4,7	94,3	-7,5	105,5	-3,3
	4	100,2	-4,7	101,9	-4,3	97,2	-5,5	94,5	-8,3	105,4	-3,8
	5	100,8	-4,0	102,7	-3,6	98,0	-4,9	95,8	-7,2	106,2	-3,0
	6	101,1	-3,4	103,3	-2,6	98,2	-4,3	96,7	-5,4	106,8	-1,9
	7	100,8	-3,8	103,2	-2,4	97,7	-4,8	96,4	-5,0	106,7	-1,8
	8	100,9	-2,6	103,3	-1,2	98,0	-3,2	96,3	-2,7	106,7	-0,7
	9	101,3	-1,4	103,7	-0,3	98,4	-1,9	97,0	-1,5	107,1	0,1
	10	102,1	-0,3	104,6	0,8	99,0	-0,7	98,7	0,5	108,0	1,0
	11	102,8	0,6	105,2	1,6	99,6	0,2	99,5	1,9	108,5	1,6
	12	103,6	2,4	106,4	3,9	100,9	2,6	102,5	7,5	109,7	3,8
2017	1	104,4	3,9	107,2	5,2	101,7	4,4	103,9	10,7	110,5	4,8
	2	104,9	5,3	108,2	6,9	102,3	5,8	105,8	13,7	111,5	6,4
	3	104,9	4,8	108,5	6,5	102,3	5,3	106,3	12,8	111,8	6,0

Liitetaulukko 2. Tuottajahintaindeksit 1949=100, maaliskuu 2017

Vuosi ja kuukausi		Tuotannon hintaindeksi, pisteluku	Viennin hintaindeksi, pisteluku	Tuonnin hintaindeksi, pisteluku	Tukkuhintaindeksi, pisteluku
2000	1-12	1666	1686	1335	1701
2001	1-12	1674	1668	1298	1706
2002	1-12	1644	1617	1263	1693
2003	1-12	1626	1562	1258	1695
2004	1-12	1631	1570	1303	1711
2005	1-12	1664	1599	1389	1768
2006	1-12	1745	1665	1494	1872
2007	1-12	1795	1706	1529	1938
2008	1-12	1862	1724	1582	2027
2009	1-12	1756	1566	1401	1893
2010	1-12	1843	1633	1495	2000
2011	1-12	1944	1714	1616	2169
2012	1-12	1973	1719	1662	2234
2013	1-12	1966	1691	1625	2258
2014	1-12	1947	1673	1590	2234
2015	1-12	1910	1651	1495	2172
2016	1-12	1865	1603	1441	2147
2017	1	1925	1660	1550	2224
	2	1934	1670	1579	2243
	3	1934	1670	1587	2249

Liitetaulukko 3. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Kotimaiset tavarat	Vientitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
B-E Kokonaisindeksi	107,1	102,3	104,9	0,0	4,8
B Kaivostoiminta ja louhinta	111,8	102,4	111,1	-0,4	5,2
C Teollisuus	107,1	102,5	104,8	0,1	4,6
C10 Elintarvikkeiden valmistus	112,1	110,0	111,9	0,4	1,4
C11 Juomien valmistus	117,7	100,4	115,2	0,4	0,2
C13 Tekstiilien valmistus	101,0	102,0	101,5	-0,3	-1,0
C14 Vaatteiden valmistus	120,0	112,8	115,3	-0,3	4,2
C16 Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut); olki- ja punontatuotteiden	104,5	103,4	104,1	-0,6	1,9
C17 Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus	96,2	103,1	100,8	1,0	-2,6
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	93,7	103,0	100,2	1,1	-2,9
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	108,6	106,4	107,9	0,1	0,8
C18 Painaminen ja tallenteiden jäljentäminen			96,0	0,0	-2,3
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	113,7	109,3	111,4	2,2	11,1
C22 Kumi- ja muovituotteiden valmistus	111,6	105,0	108,8	0,3	-0,2
C23 Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus	112,3	104,4	110,4	-0,5	-0,5
C24 Metallien jalostus	105,2	98,9	101,0	0,9	25,0
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	113,1	120,7	114,5	0,3	0,9
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	97,4	89,0	90,0	0,0	-1,8
C265 Mittaus-, testaus- ja navigointivälineiden ja -laitteiden valmistus; kellot			105,7	0,0	2,3
C27 Sähkölaitteiden valmistus	109,9	106,0	107,0	1,7	1,7
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	103,1	109,4	107,4	0,1	0,6
C29 Moottoriajoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus	104,3	108,5	107,4	0,3	0,8
C31 Huonekalujen valmistus	113,3	109,0	112,6	0,8	1,3
D35 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta			104,4	-1,4	5,2
E36 Veden otto, puhdistus ja jakelu			123,2	0,0	0,3

Liitetaulukko 4. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017

Käyttötarkoitusluokat (MIG)	Kotimaiset tavarat	Vientitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet	107,6	104,3	105,9	0,9	5,0
Investointitavarat	109,9	102,6	105,6	0,0	0,3
Kestokulutustavarat	114,1	107,7	112,5	0,6	1,1
Muut kulutustavarat	110,1	100,9	107,9	0,4	1,4
Energiatuotteet	101,4				

Liitetaulukko 5. Vientihintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
A-E Kokonaisindeksi	102,3	0,0	5,3
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	112,7	2,3	3,1
B Kaivostoiminta ja louhinta	102,4	-0,3	0,5
C Teollisuus	102,5	0,0	5,3
C10 Elintarvikkeiden valmistus	110,0	-0,3	0,0
C11 Juomien valmistus	100,4	-0,5	-3,1
C13 Tekstiilien valmistus	102,0	0,3	-1,8
C14 Vaatteiden valmistus	112,8	-0,4	5,0
C16 Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut); olki- ja punontatuotteiden	103,4	-1,3	0,4
C17 Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus	103,1	0,2	-3,2
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	103,0	0,2	-3,3
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	106,4	0,6	1,0
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	109,3	2,7	12,8
C22 Kumi- ja muovituotteiden valmistus	105,0	0,3	0,0
C23 Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus	104,4	-1,1	-4,5
C24 Metallien jalostus	98,9	0,7	28,0
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	120,7	0,6	4,1
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	89,0	0,0	-2,3
C27 Sähkölaitteiden valmistus	106,0	2,5	2,8
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	109,4	0,1	0,7
C29 Moottorijoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus	108,5	0,2	1,4
C31 Huonekalujen valmistus	109,0	0,0	0,0

Liitetaulukko 6. Vientihintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017

Käyttötarkoitukseluokat (MIG)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet	104,3	0,9	6,1
Investointitavarat	102,6	0,0	0,2
Kestokulutustavarat	107,7	0,2	-0,3
Muut kulutustavarat	100,9	1,0	1,1

Liitetaulukko 7. Tuontihintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
A-E Kokonaisindeksi	106,3	0,5	12,8
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	104,1	-7,1	2,2
B Kaivostoiminta ja louhinta	94,6	-2,6	41,9
C Teollisuus	104,7	-0,1	3,4
C10 Elintarvikkeiden valmistus	115,4	0,3	-1,1
C11 Juomien valmistus	109,8	0,5	-0,4
C13 Tekstiilien valmistus	107,2	-0,3	0,7
C14 Vaatteiden valmistus	117,6	-0,1	0,1
C16 Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut); olki- ja punontatuotteiden	108,8	3,8	6,3
C17 Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus	100,5	1,0	-4,0
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	99,0	1,4	-5,8
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	103,9	0,0	-0,3
C19 Koksen ja jalostettujen öljytuotteiden valmistus	88,0	-4,4	31,1
C192 Jalostettujen öljytuotteiden valmistus	87,1	-4,3	31,6
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	107,4	0,4	5,8
C21 Lääkeaineiden ja lääkkeiden valmistus	107,8	-0,2	4,5
C22 Kumi- ja muovituotteiden valmistus	115,3	-0,3	-0,5
C23 Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus	108,9	-0,4	0,2
C24 Metallien jalostus	87,0	-0,3	11,0
C241 Raudan, teräksen ja rautaseosten valmistus	93,6	2,0	14,4
C244 Jalometallien ja muiden värimetallien valmistus	75,6	-2,9	14,5
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	111,3	1,3	4,0
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	98,5	0,1	1,3
C27 Sähkölaitteiden valmistus	105,2	-0,1	0,0
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	108,0	0,1	0,9
C29 Moottoriajoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus	104,8	-0,3	0,8
C30 Muiden kulkuneuvojen valmistus	126,9	-0,1	3,5
C31 Huonekalujen valmistus	112,2	0,1	0,8

Liitetaulukko 8. Tuontihintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017

Käyttötarkoitukseluokat (MIG)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet	106,3	0,9	8,5
Investointitavarat	105,7	0,0	1,4
Kestokulutustavarat	99,5	-0,2	-0,6
Muut kulutustavarat	112,7	0,0	0,8
Energiatuotteet	84,4	-5,4	35,9

Liitetaulukko 9. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Kotimaiset tavarat	Tuontitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
A-F Kokonaisindeksi	109,6	106,4	108,5	0,3	6,5
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	106,5	104,1	106,1	-0,2	1,3
B Kaivostoiminta ja louhinta	111,8	94,6	97,5	-2,2	33,0
C Teollisuus	107,1	104,7	106,1	0,1	3,7
C10 Elintarvikkeiden valmistus	112,1	115,2	112,9	0,4	0,9
C11 Juomien valmistus	117,7	109,8	115,5	0,5	0,4
C13 Tekstiilien valmistus	101,0	107,0	104,9	-0,5	0,6
C14 Vaatteiden valmistus	120,0	117,3	117,5	-0,1	0,3
C16 Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut); olki- ja punontatuotteiden	104,5	109,1	105,2	0,3	3,4
C17 Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus	96,2	100,5	96,9	2,5	-1,9
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	93,7	99,0	94,4	3,2	-2,5
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	108,6	103,9	107,3	-0,1	0,5
C18 Painaminen ja tallenteiden jäljentäminen			99,2	0,0	-1,0
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	113,7	107,4	110,3	1,0	7,4
C22 Kumi- ja muovituotteiden valmistus	111,6	115,8	113,5	0,1	-0,4
C23 Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus	112,3	109,1	111,5	-0,3	0,7
C24 Metallien jalostus	105,2	87,1	95,9	0,5	15,5
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	113,1	111,6	112,8	0,5	0,8
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	97,4	98,5	98,3	0,0	1,3
C27 Sähkölaitteiden valmistus	109,9	105,3	106,7	-0,2	-0,4
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	103,1	108,1	105,9	0,0	0,7
C29 Moottorijoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus	104,3	104,7	104,7	-0,2	0,6
C31 Huonekalujen valmistus	113,3	112,2	112,9	0,7	1,3
C33 Koneiden ja laitteiden korjaus, huolto ja asennus			115,4	0,0	0,8
D35 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta			102,6	-1,8	5,5
E36 Veden otto, puhdistus ja jakelu			123,2	0,0	0,3
F Rakentaminen			115,9	0,2	2,7

Liitetaulukko 10. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017

Käyttötarkoitukseluokat (MIG)	Kotimaiset tavarat	Tuontitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet	107,6	106,4	107,1	0,9	5,5
Investointitavarat	109,9	105,7	107,7	0,0	0,9
Kestokulutustavarat	114,1	99,4	105,1	0,2	0,3
Muut kulutustavarat	110,1	112,6	111,1	0,1	1,2
Energiatuotteet	101,4	84,5	94,2	-3,4	19,3

Liitetaulukko 11. Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (TOL 2008), maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Kotimaiset tavarat	Tuontitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
A-E Kokonaisindeksi	112,1	111,1	111,8	0,3	6,0
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	107,6	105,0	107,3	-0,2	1,4
B Kaivostoiminta ja louhinta	113,1	111,5	111,8	-2,0	27,2
C Teollisuus	110,1	107,2	108,8	0,1	3,5
C10 Elintarvikkeiden valmistus	113,7	115,5	114,2	0,4	-1,0
C11 Juomien valmistus	122,9	117,3	121,4	0,2	0,3
C13 Tekstiilien valmistus	102,2	108,3	106,2	-0,5	0,6
C14 Vaatteiden valmistus	121,5	118,7	118,9	-0,1	0,3
C16 Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut); olki- ja punontatuotteiden	105,8	110,4	106,4	0,3	3,4
C17 Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus	97,3	101,8	98,1	2,5	-1,9
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	94,8	100,2	95,6	3,2	-2,5
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	109,9	105,2	108,6	-0,1	0,5
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	115,1	108,7	111,6	1,0	7,4
C22 Kumi- ja muovituotteiden valmistus	113,0	117,2	114,9	0,1	-0,4
C23 Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus	113,7	110,4	112,9	-0,3	0,7
C24 Metallien jalostus	106,4	88,1	97,0	0,5	15,4
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	114,5	112,9	114,2	0,5	0,8
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	98,6	99,7	99,6	0,1	1,3
C27 Sähkölaitteiden valmistus	111,3	106,5	108,1	-0,2	-0,4
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	104,3	109,4	107,2	0,0	0,8
C29 Moottoriajoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus	105,6	104,2	104,3	-0,3	-0,1
C31 Huonekalujen valmistus	114,7	113,6	114,3	0,7	1,3
C33 Koneiden ja laitteiden korjaus, huolto ja asennus			116,9	0,0	0,8
D35 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta			108,5	-1,7	3,5
E36 Veden otto, puhdistus ja jakelu			124,7	0,0	0,3
F Rakentaminen			117,3	0,2	2,7

Liitetaulukko 12. Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 (MIG), maaliskuu 2017

Käyttötarkoitukseluokat (MIG)	Kotimaiset tavarat	Tuontitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
Raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet	108,9	107,6	108,4	0,9	5,6
Investointitavarat	111,3	106,4	108,6	0,0	0,8
Kestokulutustavarat	115,5	100,8	106,4	0,2	0,3
Muut kulutustavarat	112,9	117,2	114,8	0,1	0,4
Energiatuotteet	110,7	101,7	107,2	-2,6	14,3

Liitetaulukko 13. Tuotannon hintaindeksi 1949=100 (SITC), maaliskuu 2017

Tavararyhmät (SITC)	Kotimaiset tavarat	Vientitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
0-8 Kokonaisindeksi	2200	1704	1934	0,0	4,8
0 Elintarvikkeet			1779	0,3	1,3
7 Koneet ja laitteet sekä kuljetusvälineet			1369	0,3	0,5
71 Koneet ja laitteet, ei sähkökoneet			2929	0,6	1,2
72 Sähkökoneet, -laitteet ja -tarvikkeet			375	0,0	-1,1

Liitetaulukko 14. Tuotannon hintaindeksi 1949=100 (ISIC), maaliskuu 2017

Toimiala (ISIC)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
2-3 Tehdasteollisuus	1791	0,1	4,7
34-38 Metalliteollisuus	1433	0,5	5,2
34 Metallien perusteollisuus	1582	1,0	23,3
35 Metallituoteteollisuus	2229	0,2	-0,2
36 Koneeteollisuus	2883	0,0	0,7
37 Sähkötekninen teollisuus	469	0,9	0,3
38 Kulkuneuvoteollisuus	2160	0,0	0,6

Liitetaulukko 15. Viennin hintaindeksi 1949=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät (SITC)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
0-8 Kokonaisindeksi	1670	0,0	5,3
0 Elintarvikkeet	1069	-0,1	-0,3
2 Raaka-aineet, syötäväksi kelpaamattomat	1800	0,2	1,6
6 Valmistetut teokset	1591	0,2	6,6
7 Koneet ja laitteet sekä kuljetusvälineet	1481	0,6	0,6

Liitetaulukko 16. Tuonnin hintaindeksi 1949=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät (SITC)	Pisteluku	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
0-8 Kokonaisindeksi	1587	0,5	12,8
0 Elintarvikkeet	1331	-3,1	-1,2
2 Raaka-aineet, syötäväksi kelpaamattomat	1429	3,1	27,8
3 Kivennäispolttoaineet, -öljyt, kaasu, sähkövirta ja vesi	3125	-5,4	35,9
7 Koneet ja laitteet sekä kuljetusvälineet	2034	0,0	0,9

Liitetaulukko 17. Tukkuhintaindeksi 1949=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät (SITC)	Kotimaiset tavarat	Tuontitavarat	Yhteensä	Kuukausimuutos, %	Vuosimuutos, %
0-8 Kokonaisindeksi	2362	1914	2249	0,3	6,0
0 Elintarvikkeet			1589	-0,3	-1,2
3 Kivennäispolttoaineet, -öljyt, kaasu, sähkövirta ja vesi			4026	-2,6	14,1
31A Kivennäispolttoaineet ja kivennäisöljyt			5153	-3,6	23,3
31B Kaasu, sähkövirta ja vesi			2882	-1,4	5,2
5 Kemian teollisuuden tuotteet			1608	0,6	5,3
68 Epäjalot metallit			2159	-0,7	16,0
7 Koneet ja laitteet sekä kuljetusvälineet			1855	-0,1	0,6
71 Koneet ja laitteet, ei sähkökoneet			4142	0,0	0,7
72 Sähkökoneet, -laitteet ja -tarvikkeet			478	-0,1	0,4
73 Kuljetusneuvot			2313	-0,2	0,6

Liitetaulukko 18. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku
Kokonaisindeksi	113,6
B Kaivostoiminta ja louhinta	126,8
C Teollisuus	111,4
C10 Elintarvikkeiden valmistus	125,2
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	106,0
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	114,7
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	139,4
C24 Metallien jalostus	122,1
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	124,4
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	54,2
C27 Sähkölaitteiden valmistus	124,3
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	117,1
D35 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta	151,0

Liitetaulukko 19. Vientihintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku
Kokonaisindeksi	100,5
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	140,8
C Teollisuus	99,9
C10 Elintarvikkeiden valmistus	123,4
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	103,1
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	106,2
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	130,0
C24 Metallien jalostus	118,0
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	122,1
C27 Sähkölaitteiden valmistus	125,8
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	116,2

Liitetaulukko 20. Tuontihintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku
Kokonaisindeksi	116,1
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	125,4
B Kaivostoiminta ja louhinta	125,3
C Teollisuus	109,3
C10 Elintarvikkeiden valmistus	130,7
C19 Kaksin ja jalostettujen öljytuotteiden valmistus	124,2
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	122,3
C24 Metallien jalostus	120,0
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	123,9
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	66,6
C27 Sähkölaitteiden valmistus	112,7
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	118,9

Liitetaulukko 21. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku
Kokonaisindeksi	124,0
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	117,2
B Kaivostoiminta ja louhinta	127,1
C Teollisuus	117,7
C10 Elintarvikkeiden valmistus	126,5
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	113,6
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	114,5
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	133,7
C24 Metallien jalostus	124,3
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	125,3
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	71,2
C27 Sähkölaitteiden valmistus	115,1
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	119,0
D35 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta	148,9

Liitetaulukko 22. Tukkuhintaindeksi 2005=100, maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan (TOL 2008)	Pisteluku
Kokonaisindeksi	127,2
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	116,4
B Kaivostoiminta ja louhinta	146,8
C Teollisuus	120,2
C10 Elintarvikkeiden valmistus	123,1
C171 Massan, paperin, kartongin ja pahvin valmistus	115,5
C172 Paperi-, kartonki- ja pahvituotteiden valmistus	116,3
C20 Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus	135,9
C24 Metallien jalostus	126,3
C25 Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)	127,3
C26 Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus	72,4
C27 Sähkölaitteiden valmistus	117,0
C28 Muiden koneiden ja laitteiden valmistus	120,9
D35 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta	156,5

Liitetaulukko 23. Palvelujen tuottajahintaindeksit 2010=100, 1. neljännes 2017

Toimiala	Pisteluku	Neljännesvuosimuutos,%	Vuosimuutos,%
KOKONAISINDEKSI (TOL 2008)	108,0	0,6	0,8
H Kuljetus ja varastointi	105,5	1,0	1,6
I Majoitus- ja ravitsemistoiminta	117,4	1,3	0,0
J Informaatio ja viestintä	106,9	0,4	0,1
L Kiinteistöalan toiminta	111,0	-0,1	1,5
M Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta	105,7	0,9	0,8
N Hallinto- ja tukipalvelutoiminta	115,0	-0,1	-0,3
P Koulutus	114,7	0,0	1,0
Q Terveys- ja sosiaalipalvelut	116,7	0,4	0,5
R Taiteet, viihde ja virkistys	117,1	0,2	1,6
S Muu palvelutoiminta	113,6	1,0	0,9
49 Maaliikenne ja putkijohtokuljetus	106,7	1,3	2,3
4932 Taksiliikenne	113,4	0,0	1,1
4941 Tieliikenteen tavarankuljetus	106,2	1,5	2,5
5020 Meri- ja rannikkovesiliikenteen tavarankuljetus	105,5	2,4	5,4
52 Varastointi ja liikennettä palveleva toiminta	102,4	0,0	-1,0
5210 Varastointi	110,3	1,3	1,9
5224 Lastinkäsittely	97,0	-1,0	-3,2
53 Posti- ja kuriiritoiminta	135,7	2,0	5,1
5310 Postin yleispalvelu	140,7	2,1	5,6
5320 Muu posti-, jakelu- ja kuriiritoiminta	110,7	1,7	1,9
5510 Hotellit ja vastaavat majoitusliikkeet	113,3	2,3	-1,4
56 Ravitsemistoiminta	120,2	0,6	0,9
58 Kustannustoiminta	114,0	0,9	2,7
61 Televiestintä	83,7	-0,8	-3,2
62 Ohjelmistot, konsultointi ja siihen liittyvä toiminta	112,7	0,7	0,8
63 Tietopalvelutoiminta	103,1	0,4	-2,7
6820 Omien tai leasing-kiinteistöjen vuokraus ja hallinta	111,6	-0,1	1,5
6820A Toimistotilojen vuokrat	110,5	-0,1	1,2
6820B Liiketilöiden vuokrat	112,4	-0,1	1,7
69 Lakiasiain- ja laskentatoimen palvelut	115,0	1,0	3,1
6910 Lakiasiainpalvelut	115,0	1,6	4,9
6920 Laskentatoimi, kirjanpito ja tilintarkastus; veroneuvonta	115,1	0,5	2,0
702 Liikkeenjohdon konsultointi	105,6	2,2	1,4
711 Arkkitehti- ja insinööripalvelut ja niihin liittyvä tekninen konsultointi	105,4	0,5	0,1
712 Tekninen testaus ja analysointi	101,4	-0,7	-0,4
73 Mainostoiminta ja markkinatutkimus	100,7	-0,3	-0,1
731 Mainostoiminta	100,4	-0,4	-0,1
732 Markkina- ja mielipidetutkimukset	107,3	0,0	0,0
7732 Rakennuskoneiden ja -laitteiden vuokraus ja leasing	116,0	-0,5	-1,4
7820 Työvoiman vuokraus	109,7	0,1	-0,6
8010 Yksityiset turvallisuuspalvelut	118,5	-0,8	-0,5
81 Kiinteistön- ja maisemanhoito	117,0	0,3	1,0
811 Kiinteistönhoito	119,1	0,4	0,9
812 Siivouspalvelut	114,8	0,2	1,2
85 Koulutus	114,7	0,0	1,0
86 Terveyspalvelut	116,7	0,4	0,5
90 Kulttuuri- ja viihdetoiminta	123,7	0,1	3,2

Toimiala	Pisteluku	Neljännesvuosimuutos,%	Vuosimuutos,%
93 Urheilutoiminta sekä hivi- ja virkistyspalvelut	112,2	0,3	0,2
95 Tietokoneiden, henkilökohtaisten ja kotitaloustavaroiden korjaus	117,5	0,5	0,5
96011 Pesulapalvelut yrityksille	108,2	1,8	1,4

Liitetaulukko 24. Teollisuuden tuottajahintaindeksi, kansainvälinen vertailu

	2014–2015, %	2015–2016, %	01/2016–01/2017, %	02/2016–02/2017, %
Suomi	-1,9	-2,3	3,9	5,3
Ruotsi	0,1	-1,0	7,9	7,1
Saksa	-0,5	-1,2	1,9	2,5
Ranska	-1,7	-2,2 ¹⁾	3,8 ¹⁾	4,0 ¹⁾
Iso-Britannia	-6,6	1,9	9,8	9,8
EU-15	-2,4	-1,5	4,5	5,0
EU-28	-2,4	-1,6	4,4	4,9 ²⁾
Euroalue	-2,0	-2,0	3,8	4,5
Yhdysvallat	-5,1	-1,9 ¹⁾	3,3 ¹⁾	4,0 ¹⁾
Japani	-2,4	-4,2	1,2	1,8

Lähteet: Tilastokeskus, Eurostat, U.S. Department of Labour, Bank of Japan
Indeksien laskentaperusteet saattavat vaihdella maittain.

1) ennakkollinen

2) Eurostatin estimaatti

Liitetaulukko 25. Puupelletin kuluttajahinta

Ajankohta	Hinta, e/t	Hinta, c/kWh	Indeksi 2010=100	Vuosimuutos, %
02/2017	271,9	5,72	104,1	-0,6

Energiatuotteiden hintoja julkaistaan Tilastokeskuksen sivuilla osoitteessa
<http://tilastokeskus.fi/til/ehi/index.html>
Pelletti-indeksin 2005=100 ketjutuskerroin: 1,65310.

Liitetaulukko 26. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2000=100 (TOL 2002), maaliskuu 2017

Tavararyhmät NACE-TOL:n mukaan	Pisteluku
E40 Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto	217,6

Laatuseloste: Tuottajahintaindeksit 2010=100

1. Tilastotietojen relevanssi

1.1 Yhteenveto tuotteen tietosisällöstä ja käyttötarkoituksesta

Tuottajahintaindekseihin 2010=100 kuuluu viisi indeksiä: Teollisuuden tuottajahintaindeksi, Vientihintaindeksi, Tuontihintaindeksi, Kotimarkkinoiden perushintaindeksi sekä Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi. Indeksit mittaavat hyödykkeiden hintakehitystä yritysten näkökulmasta ja kuvaavat hintojen suhteellista muutosta verrattuna tiettyyn joko perus- tai vertailuajankohtaan. Koska käytetyt hintakäsitteet ja mukana olevat toimialat vaihtelevat indekseittäin, mittaavat indeksit hintakehitystä toisistaan hiukan poikkeavalla tavalla.

Tuottajahintaindeksien yksi keskeisimmistä käyttötarkoituksista on toimia kansantalouden tilinpidon laskelmissa deflaattorina, jolla tuotannon tai myynnin arvo muunnetaan tuotannon volyymiksi. Tuottajahintaindeksejä käytetään myös sopimusten indeksiehdossa, jolloin sopimuksessa määritetyn maksumäärän loppusumma sidotaan jonkin indeksin muutokseen. Yritykset voivat käyttää tilaston tietoja vertaillessaan omien hankintojensa tai myyntinsä hintakehitystä suhteessa tuottajahintaindeksien keskimääräiseen kehitykseen. Tuottajahintaindeksien tietoja voidaan yhdistää muiden suhdannetilastojen tietoihin, kuten esimerkiksi teollisuuden volyymi-indeksin tietoihin kattavampien suhdanneanalyysien aikaansaamiseksi.

1.2 Tietolähteet sekä käytetyt luokitukset ja käsitteet

1.2.1 Tietolähteet

Tuottajahintaindeksien hintatiedot kerätään pääasiassa yrityksiltä. Suoraan yrityksiltä kerättävien tietojen lisäksi tuottajahintaindeksien laadinnassa käytetään hyväksi myös muiden Tilastokeskuksen tilastojen hintatietoja tai pistelukuja. Eräiden tuonnin ja viennin raaka-ainepohjaisten nimikkeiden hintakehitystä mitataan Tullihallituksen ulkomaankauppatilastosta saatavilla tiedoilla. Lisäksi tuottajahintaindekseissä käytetään Metsäntutkimuslaitoksen, Energiamarkkinaviraston, Energiateollisuus ry:n sekä eräiden kansainvälisten hyödykepörssien, esimerkiksi Lontoon metallipörssin, tietoja.

1.2.2 Luokitukset

Pääloukituksena on kansallinen toimialaluokitus TOL 2008, joka perustuu Euroopan yhteisön tilastolliseen toimialaluokitukseen NACE rev. 2. Nimiketasolla tuottajahintaindekseissä käytetään 6-numeroista Euroopan Unionin toimialoittaista CPA-tuoteluokitusta (European Classification of Products by Activity). Lisäksi käytössä on käyttötarkoitustuokitus MIG: energiatuotteet, raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet, investointitavarat, kestokulutustavarat ja muut kulutustavarat. Indeksissä, joiden perusvuosi on 1949, käytetään YK:n kansainvälistä SITC-tavaraluokitusta (Standard International Trade Classification). Tämän lisäksi teollisuuden tuottajahintaindeksissä 1949=100 käytetään YK:n kansainvälistä ISIC-toimialaluokitusta (International Standard Industrial Classification).

1.2.3 Käytetyt käsitteet

Teollisuuden tuottajahintaindeksi

Teollisuuden tuottajahintaindeksi 2010=100 mittaa kotimaisten tuottajien myymien tuotteiden hintojen keskimääräisiä muutoksia. Indeksissä sisältyy sekä kotimaahan että ulkomaille myydyt tavarat. Kotimaassa käytettäväksi tarkoitettujen tavaroiden hintana on ns. hinta tehtaan portilla, joka ei sisällä veroja. Vientitavaroiden hintana on viejän saama hinta. Se on yleensä sama kuin viennin fob-hinta (vapaasti aluksessa). Teollisuuden tuottajahintaindeksi kattaa toimialat B-E eli hyödykkeet mineraaleista vesi- ja ympäristöhuoltopalveluihin.

Vientihintaindeksi

Vientihintaindeksi 2010=100 mittaa vientitavaroiden fob-hintojen (vapaasti aluksessa) muutosta. Valuuttamääräiset vientihinnat muunnetaan euroiksi viitekuukauden keskikurssilla. Vientihintaindeksi 2010=100 kattaa toimialat A-E eli hyödykkeet maataloustuotteista vesi- ja ympäristöhuoltopalveluihin.

Tuontihintaindeksi

Tuontihintaindeksi 2010=100 mittaa tuontitavaroiden cif-hintojen muutosta. Cif-hinnat sisältävät kulut, vakuutukset ja rahdin. Valuuttamääräiset tuontihinnat muunnetaan euroiksi viitekuukauden keskikurssilla. Tuontihintaindeksi 2010=100 kattaa toimialat A-E eli hyödykkeet maataloustuotteista vesi- ja ympäristöhuoltopalveluihin.

Kotimarkkinoiden perushintaindeksi

Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 mittaa Suomessa käytettävien tavaroiden verottomien hintojen muutoksia niiden lähtiessä ensimmäistä kertaa markkinoille. Koska indeksi mittaa kotimarkkinoiden kokonaistarjonnan verotonta hintakehitystä siinä vaiheessa, kun ne lähtevät markkinoille tuottajilta, ja vastaavasti tuotteiden saavuttua tullikäsittelyn jälkeen maahan, on perustellumpaa puhua tavaroiden perushinnasta kuin tuottajahinnasta. Kotimaassa valmistettujen tavaroiden hintana on veroton tehtaanhinta. Tuontitavaroiden hintana on tuonnin cif-hinta, johon lisätään tullit. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi kattaa toimialat A-F eli hyödykkeet maataloustuotteista rakentamiseen.

Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi

Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi 2010=100 on vastaava tilasto kuin Kotimarkkinoiden perushintaindeksi, mutta arvonlisä-, valmiste- ja autoverojen muutokset näkyvät tilastossa. Indeksissä sisältyy sekä kotimaisia tavaroita että tuontitavaroita. Kotimaisten tavaroiden hinta muodostuu tehtaanhinnasta, arvonlisäverosta ja muista välillisistä veroista. Tuontitavaroiden hinta puolestaan muodostuu tuonnin cif-hinnasta, tulleista, arvonlisäverosta ja muista välillisistä veroista. Välillisiä veroja ovat alv:n lisäksi erilaiset valmisteverot sekä autovero. Verollinen kotimarkkinoiden perushintaindeksi kattaa toimialat A-F eli hyödykkeet maataloustuotteista rakentamiseen.

Muut käsitteet löytyvät tuottajahintaindeksien kotisivuilta osiosta "Käsitteet ja määritelmät" (<http://tilastokeskus.fi/til/thi/kas.html>)

1.3 Lait ja asetukset

Tilaston tuottaminen perustuu tilastolakiin (280/2004) ja Euroopan Unionin asetuksiin lyhyen aikavälin tilastoista (1165/1998 ja 1158/2005). Tiedonantajilta kerätään vain ne indeksin kannalta välttämättömät tiedot, joita ei saada muualta. Tietoja julkaistaessa otetaan huomioon tietojen luottamuksellisuus; tuloksista ei voi päätellä yksittäisen yrityksen tietoja tai kehitystä. Tuottajahintaindeksit kuuluvat niin sanottuihin sisäpiiritilastoihin, joiden tietoja ei saa antaa julkisuuteen ennen tilaston julkistamista.

2. Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

2.1. Perusjoukko ja otanta

Tuottajahintaindeksien 2010=100 perusjoukkojen määritelmät poikkeavat toisistaan. Teollisuuden tuottajahintaindeksin perusjoukko kattaa kaikki kotimaiset tavaroiden tuottajien markkinahintaan myymät hyödykkeet, jotka kuuluvat toimialoihin B-E (mineraalien kaivusta vesi- ja ympäristöhuoltopalveluihin). Vientihintaindeksin perusjoukko sisältää kaikki kotimaisten yritysten ulkomaisille toimijoille myymät hyödykkeet ja kattaa kaikki hyödykkeet, jotka kuuluvat toimialoihin A-E (maaloudesta vesi- ja ympäristöhuoltopalveluihin). Tuontihintaindeksin perusjoukko koostuu Suomessa toimivien yritysten ulkomaisilta toimijoilta ostamista tavaroista, jotka on tuotu Suomeen (suomalainen kulutus, läpivienti poistettu). Tuontihintaindeksi kattaa kaikki hyödykkeet jotka kuuluvat toimialoihin A-E (maaloudesta vesi- ja ympäristöhuoltopalveluihin).

Kotimarkkinoiden perushintaindeksin perusjoukko koostuu kotimarkkinoille ensimmäistä kertaa myyntiin saapuvista tuotteista (kotimaan valmistus + tuonti). Indeksissä kattaa kaikki hyödykkeet jotka kuuluvat toimialoihin A-F (maaloudesta rakentamiseen). Verollisen kotimarkkinoiden perushintaindeksin perusjoukko on vastaava.

Tuottajahintaindeksien otos on tehty kahdessa vaiheessa. Ensin on valittu CPA-nimikkeet ja sitten kullekin CPA-nimikkeelle on valittu tiedonantajat. Tuottajahintaindeksien CPA-nimikkeiden kehikon muodostamisessa on käytetty kansantalouden tilinpidon tarjonta- ja käyttötaulukien tietoja sekä Teollisuuden hyödyketilastoa ja Tullin ulkomaankauppatilastoja. Tarjonta- ja käyttötauluissa on suomalaisten yritysten

yhteenlaskettu tuotannon, viennin ja tuonnin arvo nimikkeittäin. Kotimarkkinoille jäävän tuotannon arvo on saatu vähentämällä kotimaisen tuotannon arvosta viennin arvo. Nimikkeiden valinnassa noudatettiin cut off -periaatetta eli hintaindekseihin on valittu mukaan ne CPA-nimikkeet, joiden kotimarkkinoille jäävän tuotannon arvo/vienti/tuonti olivat suurimpia.

Tiedonantajaotoksen kehikot on muodostettu Teollisuuden hyödyketilaston sekä Tullin ulkomaankauppatilaston tietojen pohjalta. Yrityskohtaiset viennin ja tuonnin arvot nimikkeittäin saatiin Tullin ulkomaankauppatilaston aineistosta. Kotimarkkinoille jäävän tuotannon osalta yritysten nimikekohtainen tuotannon arvo on laskettu vähentämällä teollisuuden hyödyketilaston nimikekohtaisen tuotannon arvosta yrityksen nimikkeen viennin arvo.

Otannassa käytettiin ositettua otantaa. Ositusperusteena on käytetty yrityksen kotimarkkinoille jäävän tuotannon/tuonnin/viennin arvoa. Ositteen sisällä tehtiin yksinkertainen satunnaisotanta. Kullekin nimikkeelle poimittu tiedonantajien määrä riippui koko kehikon koosta. Mitä useampia yrityksiä kehikossa oli, sitä enemmän tiedonantajia ko. kehikosta valittiin. Kunkin nimikkeen osalta dominoivat yritykset valittiin mukaan otokseen todennäköisyydellä yksi.

Nimikkeen alla seurattavat tuotteet eli variantit, joiden hintoja kuukausittain seurataan, on valittu yhdessä tiedonantajien kanssa.

2.2. Laskenta

Teollisuuden tuottajahintaindeksien kokonaisindeksit kuvaavat indeksissä mukana olevien nimikkeiden keskimääräistä hintakehitystä. Yksittäisistä varianteista johdetuista hintasuhteista (=nykyhinta/perusajankohdan hinta) lasketaan kunkin yrityksen kaikille nimikkeille geometriset keskiarvot. Nämä mikrotason indeksit yhdistetään kokonaisindeksiksi / toimialaindeksiksi painottamalla kutakin mikroindeksiä sitä vastaavalla painokertoimella. Toisin sanoen yksittäisten hyödykkeiden hinnanmuutoksilla on erisuuruinen vaikutus kokonaisindeksiin. Tuottajahintaindeksit ovat NACE Rev. 2 toimialaluokituksen 4-numerotasolla Laspeyres-indeksejä. Nelinumerotason alapuolella painoja voidaan tarpeen vaatiessa päivittää ja indeksiin sisällyttää uusia hyödykkeitä tai tiedonantajia.

Vuoden 2013 alussa tuottajahintaindeksien painorakenteita päivitettiin sähkö- ja elektroniikkateollisuudessa tapahtuneen rakennemuutoksen takia. Samalla 2010=100-indeksien laskentaa muutettiin siten, että pisteluvut lasketaan ketjuttamalla.

3. Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Tuottajahintaindeksien laskenta perustuu noin 2000 tiedonantajalta kerättyihin yli 5000 hintatietoon. Tietojen ja tiedonantajien lukumäärät vaihtelevat indekseittäin: esimerkiksi Teollisuuden tuottajahintaindeksi käsittää yhteensä noin 2700 hintatietoa. Indeksit mittaavat hyödykkeiden hintakehitystä yritysten näkökulmasta ja kuvaavat hintojen suhteellista muutosta verrattuna tiettyyn joko perus- tai vertailuajankohtaan.

Tuottajahintaindeksien tarkkuuteen vaikuttavat mahdollinen otantavirhe ja tiedon käsittelyvirheet. Virheiden suuruutta ei ole estimoitu.

Indeksien oikeellisuuteen vaikuttaa myös vastauskato, joka tuottajahintaindekseissä on kuukausitasolla 2-5 prosenttia. Vastauskatoa pyritään pienentämään vastauksia karhuamalla.

4. Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Tilasto julkaistaan tilastokuukautta seuraavan kuukauden 24. päivänä tai sitä seuraavana arkipäivänä. Marraskuun tilasto julkaistaan joulua edeltävänä arkipäivänä.

Yrityksiltä kerättävät hinnat ovat tiedustelukuukauden keskihintoja. Mikäli keskihinnan määrittäminen ei ole mahdollista, hintanoteeraus voi olla myös kuukauden 15. päivän toimitus- / laskutus- / maksuajankohdan hinta.

5. Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys

Tuorein tilasto -tiedote

Tuottajahintaindekseistä julkaistaan internetissä kuukausittain tuoreimpia lukuja käsittelevä lyhyt tiedote, joka löytyy tilaston kotisivulta. Tiedote ilmestyy aina kuukauden 24. päivänä tai sitä seuraavana arkipäivänä kello 9.00, marraskuun tilasto kuitenkin joulua edeltävänä arkipäivänä.

Internet-palvelu

Tietoja julkaistaan tilaston omilla kotisivuilla. Kotisivuilta voi ladata tuottajahintaindeksien PDF-julkaisun (<http://tilastokeskus.fi/til/thi/tup.html>) tilaston ilmestymisen jälkeen. Toimialoitteiset sarjat 1949=100, 2005=100 ja 2010=100 julkaistaan myös Tilastokeskuksen tilastotietojen itsepalvelujärjestelmässä (StatFin). Tuottajahintaindeksien käyttäjän käsikirjoja on saatavissa PDF-muodossa osoitteesta <http://tilastokeskus.fi/til/thi/men>. Samalta sivulta löytyvät myös indeksien CPA- ja MIG-painorakenteet. Kaikki edellä mainitut palvelut ovat maksuttomia. Lisäksi Euroopan Unionin tilastovirasto (Eurostat) julkaisee tuottajahintaindeksien maakohtaisia tietoja omilla internet-sivuillaan.

Painojulkaisu

Tuottajahintaindeksien tiedot julkaistaan SVT -sarjassa (Suomen virallinen tilasto) osiossa Hinnat ja kustannukset. Painetun paperijulkaisun voi tilata Tilastokeskuksen julkaisumyynnistä (sähköpostiosoite asiakaspalvelu.publishing@edita.fi ja puh. 020 450 05).

Erityisindeksi asiakkaan toimeksiannosta

Asiakkaan oma erityisindeksi voidaan muodostaa sellaisesta tavararyhmäkokonaisuudesta, joka ei sisälly Tilastokeskuksen normaaliin indeksituotantoon tai luokitukseen. Erityisindeksejä voidaan tuottaa kaikista tuottajahintaindekseistä. Maksullisia erityisindeksejä voi tiedustella Tilastokeskuksesta puh. 029 551 1000/ tuottajahinnat.

6. Tilastojen vertailukelpoisuus

Teollisuuden tuottajahintaindeksi ja kansatalouden tilinpidon implisiittinen hintaindeksi voivat tietyillä toimialoilla poiketa toisistaan huomattavasti. Poikkeamia aiheutuu mm. indikaattorien sisältämien hyödykekombinaatioiden rakenne-eroista sekä erilaisesta laskentamenetelmästä.

Tullin yksikköarvoihin perustuvat tuonnin ja viennin hintaindeksit poikkeavat Tilastokeskuksen laskemista tuonti- ja vientihintaindekseistä. Poikkeamat johtuvat toisaalta erilaisesta menetelmästä ja toisaalta erilaisesta havaintoaineistosta.

Tuottajahintaindekseistä lasketaan pitkää 1949=100 aikasarjaa. Tätä aikasarjaa ketjutetaan aina uusimmalla indeksillä, jolloin indeksin muutokset vastaavat uusimman indeksin muutoksia.

7. Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Tuottajahintaindeksien tiettyä tilastokuukautta koskevat pisteluvut ovat lopullisia: niitä ei korjata tai muuteta kuin erityisissä poikkeustapauksissa.

Lisätietoja

Anni Huuskonen 029 551 2992

Antti Kytönen 029 551 3475

Anna-Riikka Pitkänen 029 551 3466

Vastaava tilastojohtaja:

Ville Vertanen

thi.tilastokeskus@stat.fi

www.tilastokeskus.fi

Lähde: Tuottajahintaindeksi 2017, maaliskuu. Tilastokeskus

Asiakaspalaute: www.tilastokeskus.fi/palaute

Tietopalvelu ja viestintä, Tilastokeskus
puh. 029 551 2220
www.tilastokeskus.fi

Julkaisutilaukset, Edita Publishing Oy
puh. 020 450 05
asiakaspalvelu.publishing@edita.fi
www.editapublishing.fi

ISSN 1796-0479
= Suomen virallinen tilasto
ISSN 1796-3613 (pdf)
ISSN 0784-817x (print)