

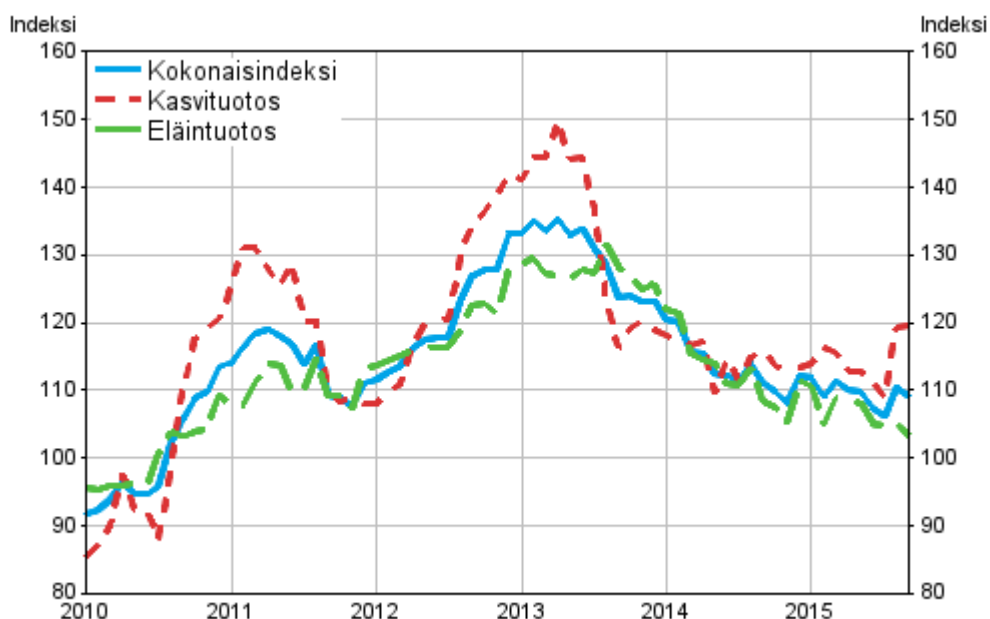
# Maatalouden tuottajahintaindeksi

2015, 3. vuosineljännes

## Maatalouden tuottajahinnat laskivat 3 prosenttia vuodentakaisesta

Maatalouden tuottajahinnat laskivat Tilastokeskuksen mukaan 3 prosenttia vuoden 2015 kolmannella vuosineljänneksellä vuotta aiempaan verrattuna. Ilman turkistuotantoa tuottajahinnat laskivat 7 prosenttia. Kasvituotteiden hinnat nousivat 1,6 prosenttia ja eläinten ja eläintuotteiden hinnat laskivat 5,8 prosenttia.

### Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, 1/2010–9/2015



Kasvituotteiden hintojen nousu johtui etenkin perunan, ohran ja kauran tuottajahintojen noususta. Vihannesten hinnat laskivat. Eläinten ja eläintuotteiden hintojen laskuun vaikutti erityisesti maidon ja sian-, naudan- ja siipikarjan lihan halpeneminen. Eläintuotteiden hintojen laskua hillitsi turkisten hintojen nousu.

### Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, 3. vuosineljännes 2015

Indeksi (2010=100)	Pisteluku III/2015 <sup>1)</sup>	Neljännnesvuosimuutos, % <sup>1)</sup>	Vuosimuutos, % <sup>1)</sup>
<b>Kokonaisindeksi</b>	<b>108,7</b>	<b>-0,5</b>	<b>-3</b>
Kokonaisindeksi, pl. turkistuotanto	108,0	1,2	-7
Kasvituotos	116,0	3,1	1,6
Eläintuotos	104,4	-2,7	-5,8

1) Vuosi 2015 on ennakkollinen kunnes maidon lopullinen jälkikilitys on tiedossa.

### Maatalouden tuottajahinnat laskevat tänä vuonna vajaat 4 prosenttia

Maatalouden tuottajahintojen arvioidaan laskevan tänä vuonna 3,9 prosenttia vuoteen 2014 verrattuna. Ilman turkistuotantoa hinnat laskevat 6,3 prosenttia. Tiedot perustuvat Tilastokeskuksen laskemaan hintaindeksiennusteeseen.

Ennusteen mukaan kasvituotteiden hinnat pysyvät vuoden 2014 tasolla. Eläinten ja eläintuotteiden hintojen arvioidaan laskevan 6,3 prosenttia. Tuoreiden vihannesten hinnat laskevat noin 3 prosenttia ja perunan hinta nousee reilut 10 prosenttia. Eläinten ja eläintuotteiden hintoja laskee erityisesti maidon ja lihan halpeneminen. Turkisten hinnat nousevat arviolta 17 prosenttia vuoteen 2014 verrattuna.

### Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, indeksiennuste 2015

Indeksi (2010=100)	Pisteluku 2015, ennuste <sup>1)</sup>	Ennustettu vuosimuutos 2014-2015, % <sup>1)</sup>
<b>Kokonaisindeksi</b>	<b>109,1</b>	<b>-3,9</b>
Kokonaisindeksi, pois lukien turkistuotanto	108,0	-6,3
Kasvituotos	114,9	0,1
Eläintuotos	105,7	-6,3

1) Vuoden 2015 lopulliset hintaindeksit julkaistaan elokuussa 2016

Maatalouden tuottajahintaindeksi ja maatalouden tuotantovälineiden ostohintaindeksi ovat indikaattoreita, jotka mittaavat maataloustuotteiden ja maatalouden tuotantovälineiden hintakehitystä viljelijöiden näkökulmasta. Maatalouden hintaindeksien perusvuosi on 2010, jota merkitään luvulla 100. Tilastokeskus laskee maatalouden hintaindeksiennusteen EU:n tilastovirastolle Eurostatille kerran vuodessa marraskuussa. Vuoden 2015 lopulliset tuottajahintaindeksit julkaistaan elokuussa 2016.

# Sisällys

## Taulukot

### Liitetaulukot

Liitetaulukko 1. Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, III/2015 (ennakollinen).....	4
Liitetaulukko 2. Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, indeksiennuste 2015.....	4

## Kuviot

### Liitekuviot

Liitekuvio 1. Maatalouden hintaindeksit 2010=100, 1/2010–9/2015.....	6
--	---

Tietojen tarkentuminen .....	7
------------------------------	---

Laatuseloste: Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100.....	8
--	---

# Liitetaulukot

## Liitetaulukko 1. Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, III/2015 (ennakollinen)

Indeksinimike	Pisteluku	Neljännesvuosimuutos, %	Vuosimuutos, %
010000 VILJAT (sis. siemenet)	115,9	2,1	3,8
020000 TEOLLISUUSKASVIT	111,2	1,1	-1,2
030000 REHUKASVIT	116,6	-3,9	-3,6
040000 VIHANNEKSET JA PUUTARHATUOTTEET	105,7	1,0	-2,5
050000 PERUNAT (sis. siemenen)	156,0	15,6	13,2
060000 HEDELMÄT	124,7	-0,6	-1,4
100000 KASVITUOTOS (010000-090000), sis. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000)	116,0	3,1	1,6
101000 KASVITUOTOS (010000-090000), pl. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000)	124,3	5,2	5,4
110000 ELÄIMET	111,0	-2,8	-7,3
111000 Nauta	119,2	-2,9	-5,1
112000 Siat	104,2	-2,9	-9,4
115000 Siipikarja	112,0	-2,4	-7,0
120000 ELÄINTUOTTEET	100,8	-2,6	-4,9
121000 Maito	93,6	1,9	-19,1
122000 Kananmunat	116,7	-0,1	5,1
130000 ELÄINTUOTOS YHTEENSÄ (110000+120000)	104,4	-2,7	-5,8
13000x ELÄINTUOTOS YHTEENSÄ (110000+120000), pl. turkikset	102,2	-0,4	-13,0
140000 MAATALOUDEN TUOTTAJAHINTAINDEKSI YHTEENSÄ (100000+130000), sis. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000)	108,7	-0,5	-3,0
14000x MAATALOUDEN TUOTTAJAHINTAINDEKSI YHTEENSÄ (100000+130000), sis. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000), pl. turkikset	108,0	1,2	-7,0
141000 MAATALOUDEN TUOTTAJAHINTAINDEKSI YHTEENSÄ (100000 + 130000), pl. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000)	108,9	-0,8	-3,2

## Liitetaulukko 2. Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, indeksiennuste 2015

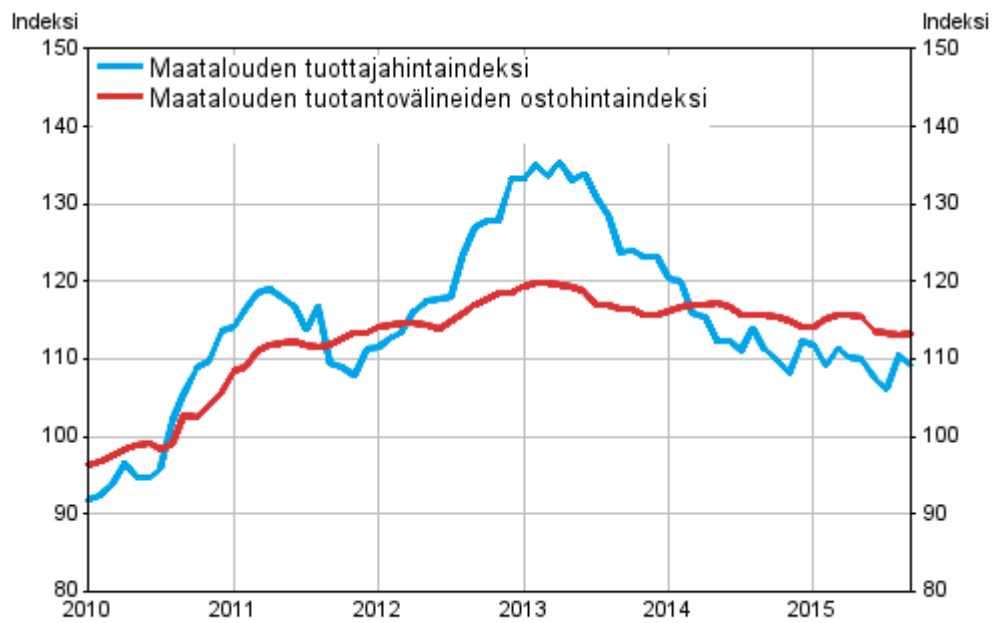
Indeksinimike	Pisteluku 2015, ennuste <sup>1)</sup>	Ennustettu vuosimuutos 2014-2015, % <sup>1)</sup>
010000 VILJAT (sis. siemenet)	114,7	-0,2
011000 Vehnä ja speltti	109,9	-4,9
012000 Ruis	125,7	-7,7
013000 Ohra	116,8	1,5
014000 Kaura ja muut viljasekoitukset	114,8	2,9
020000 TEOLLISUUSKASVIT	111,0	-5,0
021000 Öljysiemenet ja öljymäiset hedelmät (sis. siemenet)	111,5	0,9
024000 Sokerijuurikas	109,7	-18,5
030000 REHUKASVIT	119,0	-2,5
040000 VIHANNEKSET JA PUUTARHATUOTTEET	108,2	-2,8
041000 Tuoreet vihannekset	109,9	-3,4
042000 Taimet ja kukat	101,8	-0,6
050000 PERUNAT (sis. siemenen)	139,2	11,4

Indeksinimike		Pisteluku 2015, ennuste <sup>1)</sup>	Ennustettu vuosimuutos 2014-2015, % <sup>1)</sup>
060000	HEDELMÄT	124,3	8,1
100000	KASVITUOTOS (010000-090000)	114,9	0,1
101000	KASVITUOTOS (010000-090000), pl. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000)	119,9	1,8
110000	ELÄIMET	112,8	-6,3
111000	Nauta	121,2	-4,1
112000	Siat	105,9	-8,2
114000	Lampaat ja vuohet	129,8	-11,9
115000	Siipikarja	113,6	-6,3
120000	ELÄINTUOTTEET	101,9	-6,3
121000	Maito	93,9	-16,1
122000	Kananmunat	116,0	2,4
129000	Muut eläintuotteet	118,1	17,0
130000	ELÄINTUOTOS YHTEENSÄ (110000+120000)	105,7	-6,3
13000x	ELÄINTUOTOS YHTEENSÄ (110000+120000), pl. turkikset	103,1	-11,0
<b>140000</b>	<b>MAATALOUDEN TUOTTAJAHINTAINDEKSI YHTEENSÄ (100000+130000)</b>	109,1	-3,9
14000x	MAATALOUDEN TUOTTAJAHINTAINDEKSI YHTEENSÄ (100000+130000) pl. turkikset	108,0	-6,3
141000	MAATALOUDEN TUOTTAJAHINTAINDEKSI YHTEENSÄ (100000+130000), pl. hedelmät (060000) ja vihannekset (040000)	108,9	-4,4

1) Vuoden 2015 lopulliset hintaindeksit julkaistaan elokuussa 2016

# Liitekuviot

Liitekuvio 1. Maatalouden hintaindeksit 2010=100, 1/2010–9/2015



# Tietojen tarkentuminen

Tilaston tiedot ovat tarkentuneet alla olevan taulukon mukaisesti. Tiedot tarkentuvat pääsääntöisesti kerran vuodessa toisen vuosineljänneksen julkistuksen yhteydessä (seuraavan kerran 15.8.2016 koskien vuoden 2015 tietoja). Tietojen tarkentuminen johtuu maidon jälkilitityksestä. Lisätietoja tietojen tarkentumisesta on laatuselosteen kohdassa 4.

## Maatalouden tuottajahintaindeksin 2010=100 kokonaisindeksin vuosimuutosten tarkentuminen <sup>1)</sup>

Indeksi ja vuosineljännes		Vuosimuutos		Tarkentuminen (%-yks.)
		Julkistus 16.11.2015 (%)	1. Julkistus (%)	
Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100, yhteensä	2014	-12,5	-12,8	0,3
	I/2014	-11,3	-9,2	-2,1
	II/2014	-15,5	-14,0	-1,5
	III/2014	-12,3	-10,7	-1,6
	IV/2014	-10,9	-11,2	0,3

1) 1. julkistus viittaa ajankohtaan, kun viiteajankohdan tieto on ensimmäisen kerran julkaistu. Tarkentuminen kuvaa uusimman ja ensimmäisen julkistuksen vuosimuutosprosenttien erotusta.

# Laatuseloste: Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100

## 1. Tilastotietojen relevanssi

### 1.1 Yhteenveto tilaston tietosisällöstä ja käyttötarkoituksesta

Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100 sisältää indeksipistelukuja kotimaassa tuotettujen kasvituotteiden sekä eläinten ja eläintuotteiden hinnannuutoksista. Indeksillä kuvaa maataloustuotteiden arvonlisäverottomien hintojen muutoksia ja hintakehitystä viljelijän kannalta. Seurattava hinta on ns. markkinahinta, jossa on mukana mahdolliset verot (pl. alv) ja johon ei ole lisätty tukia. Tilasto kertoo myös hintakehityksen vaikutuksesta maataloudesta saatavaan tuloon. Tilaston käyttäjiä ovat mm. kansantalouden tilinpito maatalouden taloustilien yhteydessä, tutkimuslaitokset, Eurostat, DG Agri, FAO ja viljelijät.

### 1.2 Käsitteet

Indeksin keskeiset käsitteet on määritelty Tilastokeskuksen käsitteetietokannassa ja kuvattu indeksin menetelmäselosteessa: <http://tilastokeskus.fi/til/mthi/men.html>.

### 1.3 Luokitukset

Indeksin kuusinumeroinen luokitus noudattaa pääpiirteissään maatalouden tilinpidon luokitusta (Economic Accounts for Agriculture EAA, jolla on yhteys kulloinkin voimassa olevaan toimialaluokitukseen NACE ja sen suomalaisen versioon TOL). Tiedot on luokiteltu Eurostatin kuusinumeroisen luokituksen mukaan kahteen pääryhmään eli kasvituotokseen ja eläintuotokseen, jotka on edelleen jaettu 11 alaryhmään. Luokittelu on esitetty tarkemmin julkaisussa EU:n Maataloushintatilastojen käsikirja ([Handbook for EU Agricultural Price Statistics](#), March 2008).

### 1.4 Tietolähteet

Maatalouden tuottajahintojen pääasiallinen tietolähde on Luonnonvarakeskus Luke. Muita tietolähteitä ovat Kasvistieto Oy, Kauppapuutarhaliitto, Hedelmän- ja marjanviljelijöiden liitto sekä lisäksi muutama yritys.

### 1.5 Lait, asetukset ja suositukset

Maatalouden hintaindeksit laaditaan Tilastokeskuksessa yhteistyössä Eurostatin kanssa perustuen ”herrasmiehsopimukseen”. Maatalouden tuottajahintaindeksin hintatietojen keruu ja tilaston laatiminen perustuu välillisesti seuraaviin lakeihin: EP:n ja neuvoston asetus maatalouden tilinpidosta (EY) N:o 138/2004, Laki maaseutuelinkeinotilastoista 20.12.1996/1197, Laki maaseutuelinkeinorekisteristä 29.12.1994/1515, Tilastolaki 23.4.2004/280.

## 2. Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Maatalouden tuottajahintaindeksi lasketaan Laspeyres'n hintaindeksin mukaisesti. Indeksilaskentaa varten tarvitaan perusvuoden painorakenteen lisäksi indeksiin kuuluvien tuotteiden kuukausittainen hintaseuranta. Indeksien painorakenne perustuu vuoden 2010 maataloustuotteiden arvonlisäverottomien myyntien arvoihin. Tietojen lähde on kansantalouden tilinpidon maatalouden taloustilit. Arvotiedot sisältävät tilojen väliset ja maataloussektorin ulkopuolelle kohdistuneet myynnit. Tuotteet ovat siten päätyneet suoraan käytettäviksi, jalostukseen tai vientiin. Painot eivät sisällä omaan käyttöön tuotettujen tuotteiden arvoa eikä kotipuutarhasta myytyjen tuotteiden arvoa. Tilaston painorakenteen arvopainot poikkeavat siis kokonaistuotoksen arvoista.

Suomessa maatalouden tuottajahintaindeksissä käytetään samaa painorakennetta jokaisella laskentakierroksella: kuukausi- ja neljännesvuosikohtaisia painorakenteita ei ole muodostettu lyhyen satokauden takia. Laskentatapa poikkeaa Eurostatin suosituksesta, jonka mukaan vihannesten, hedelmien ja perunan kohdalla tulisi käyttää kausipainoja. Tällöin näillä tuotteilla olisi erilaiset painoarvot eri kuukausina ja/tai vuosineljänneksinä.

Perusvuotta vaihdetaan viiden vuoden välein, jolloin painorakenne muutetaan vastaamaan perusvuoden tilannetta. Perusvuosi päättyy aina nollaan tai viiteen. Indeksit lasketaan kuukausi-, neljännesvuosi- ja vuosi-indeksinä.



Indeksin laskentamenetelmä on kuvattu tarkemmin tilaston kotisivulta löytyvässä menetelmäkuvaussessa ja maatalouden hintaindeksien käsikirjassa ([Handbook for EU Agricultural Price Statistics](#), March 2008).

### 3. Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Tilasto kuvaa maataloustuotteiden hintamuutoksia viljelijän kannalta. Maatalouden tuottajahintaindeksi kattaa koko Suomen eikä alueellista jakoa ole. Tilaston kuvauskohde on maanviljelijöiden Suomessa tuottamat kasvituotteet, eläimet ja eläintuotteet, jotka myydään toisille tiloille tai maataloussektorin ulkopuolelle (pl. myynti kotitalouksille). Indeksissä mukana olevat hyödykkeet kattavat koko perusjoukon, tosin taloudelliselta arvoltaan pienillä tuotteilla ei ole omaa hintaseurantaa ja niiden myyntiarvot on indeksiin painorakenteessa vyörytetty muille maataloushyödykkeille. Siten indeksissä olevat tuotteet edustavat painorakenteen kautta myös tuotteita, jotka eivät ole indeksissä mukana. Hyödykkeiden hintamuutosten seuraamiseksi tarvittavat hintatiedot kysytään tiedonantajilta, jotka on valittu otannalla tai harkinnanvaraisesti.

Tilasto koostuu kahdesta pääryhmästä: kasvituotteet sekä eläimet ja eläintuotteet. Kasvituotteet jakaantuvat edelleen yhdeksään alaryhmään, so. hyödykeryhmään, kuten viljat, vihannekset ja puutarhatuotteet sekä hedelmät. Näin ollen tilastossa on 11 hyödykeryhmää. Tilaston rakenne ja luokitus on sama kaikissa EU-maissa. Suomessa on hintaseurantaa kuitenkin vain kahdeksassa hyödykeryhmässä, sillä viinissä, oliiviöljyssä ja muissa kasvituotteissa ei ole taloudelliselta arvoltaan merkittävää maataloustoimintaa. Maatalouden tuottajahintaindeksin kahdeksan hyödykeryhmää sisältävät noin 40 maataloustuotetta, joiden hintakehitystä seurataan kuukausittain. Esimerkiksi kasvituotteisiin kuuluvan Viljat-hyödykeryhmän hintakehitystä seurataan viiden erilaisen viljan hintatiedoilla.

Tilaston laatimisessa tarvittavat tuotteiden hintatiedot saadaan pääosin Luonnonvarakeskus Luken laatimasta Maataloustuotteiden tuottajahinnat -tilastosta (<http://www.maataloustilastot.fi/maataloustuotteiden-tuottajahinnat>). Lukesta saatavat hintatiedot kattavat noin 70 prosenttia Maatalouden tuottajahintaindeksistä, kun kattavuutta mitataan indeksiin painoarvoilla. Luken tilasto sisältää maataloilta teollisuuteen, pakkaamoille ja välityksille jalostamattomina sekä pakkamattomina myydyt tuotteet; tilojen välinen kauppa jää tilaston ulkopuolelle. Maatalouden tuottajahintaindeksissä tilojen välisessä kaupassa, kuten rehuviljakaupoissa, arvioidaan käytettävän markkinahintatasoa. Luken tilasto kattaa pääsääntöisesti yli 80 prosenttia siinä tarkasteltavista tuotevirroista lihan, maidon, viljan, rypsin ja rapsin osalta, ruokaperuna jää tämän alle.

Maatalouden tuottajahintaindeksissä hyödynnetään lisäksi Kasvistieto Oy:n hintatilastoa vihannesten hintaseurannassa. Näiden tietojen osuus on noin 15 prosenttia indeksistä. Kasvistieto Oy arvioi, että päätuotteissa sen hintatilastot kattavat 10–40 prosenttia kotimaisen tuotetuotannon määrästä.

Loput indeksiin laatimiseen tarvittavista hintatiedoista saadaan muista tilastoista tai Tilastokeskus kysyy ne tiedonantajilta (rehukasvit, sokerijuurikas, täkkelysperuna, jotkin kukat, hunaja ja turkikset). Osa kukkien ja taimien sekä vihannesten hintatiedoista saadaan Kauppapuutarhaliitto ry:n hintatilastoista. Liiton jäsenyritykset kattavat puolet Suomen kasvihuonealasta. Kauppapuutarhaliitto ry:n hintatiedoilla seurattavilla tuotteilla on muutaman prosentin paino indeksissä. Tilastokeskuksen keräämillä hintatiedoilla on reilu 10 prosentin osuus indeksissä, mistä valtaosa koostuu turkiskanoista. Tilastokeskus kerää turkisten hintatiedot turkishuutokaupoista, joka on turkiskanojen tärkein myyntipaikka.

Suomessa laskettavassa Maatalouden tuottajahintaindeksissä ei ole vihanneksilla ja puutarhatuotteilla, hedelmillä ja perunalla vaihtuvapainoisia tuotekoreja. Vihanneksista ja puutarhatuotteista ei ole edustavia hintatietoja saatavilla kaikilta kuukausilta ja hintaseurannassa on mukana vain varastolaatuiset tuotteet. Kesäkuukausina vihanneksilla käytetään viimeisintä käytettävissä olevaa hintaa. Hedelmillä käytetään satokauden hintaa.

Virhelähteitä ja tilaston tarkkuuteen vaikuttavia tekijöitä voivat olla hintatietojen puuttuminen osasta vuotta (esimerkiksi hedelmät ja varhaisperuna), tuotteissa tapahtuvien laadunmuutosten puutteellinen käsittely indeksilaskennassa, otantavirhe, indeksiin painorakenteen epätarkkuus mikäli maataloustuotannossa tapahtuu merkittäviä rakennemuutoksia, tiedonantajilta kerättävien hintatietojen heikko kattavuus sekä mahdolliset käsittelyvirheet. Otannasta aiheutuvaa epätarkkuutta voidaan kuvata estimaatin

(indeksipisteluku) keskipirheellä ja laskea sen avulla luottamusvälejä indeksipisteluvuille. Maatalouden tuottajahintaindeksille ei ole estimoitu luottamusvälejä.

#### 4. Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Indeksi julkaistaan 45 päivää tilastoneljänneksen päättymisen jälkeen. Mikäli 15. päivä osuus viikonloppuun tai arkipyhään, julkaistaan tilasto seuraavana arkipäivänä. Marraskuun puolivälissä julkaistaan ennuste koskien vuoden keskimääräisiä pistelukuja. Maatalouden tuottajahintaindeksi julkaistaan ennakkollisena. Tilastovuotta koskevat lopulliset indeksipisteluvut julkaistaan tilastovuotta seuraavan vuoden toukokuussa, kun on tiedossa maidon lopullinen jälkitilin suuruus. Tarvittaessa tuottajahintaindeksistä julkaistaan ylimääräisiä tilastojulkistuksia. Tarkempi julkaisuaikataulu löytyy osoitteesta: <http://tilastokeskus.fi/ajk/julkistamiskalenteri/index.html>.

#### 5. Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys

Maatalouden tuottajahintaindeksistä julkaistaan internetissä julkistusten yhteydessä tuoreimpia lukuja käsittelevä lyhyt tiedote, joka löytyy tilaston kotisivulta.

Maatalouden tuottajahintaindeksi julkaistaan seuraavissa paikoissa: Maatalouden tuottajahintaindeksin kotisivuilla (<http://tilastokeskus.fi/til/mthi/index.html>), Suomen tilastollisessa vuosikirjassa, Tilastokatsauksissa, Maataloustilastollisessa vuosikirjassa (Luke) ja Eurostatin julkaisuissa sekä tietokannoissa.

Maatalouden tuottajahintaindeksiin liittyvää dokumentaatiota on saatavissa tilaston kotisivulta sekä tilastoa tuottavalta Tilastokeskuksen vastuualueelta (sähköpostiosoite [mthi@stat.fi](mailto:mthi@stat.fi) ja puhelinnumero 029 551 1000 / maatalouden tuottajahintaindeksi).

#### 6. Tilastojen vertailukelpoisuus

Maatalouden tuottajahintaindeksiä on laskettu vuodesta 1990 lähtien Eurostatin luokitusten mukaisesti ja se on siten vertailukelpoinen muiden EU-maiden maatalouden hintaindeksien kanssa.

Vanhat indeksisarjat eivät ole kaikilta osin vertailukelpoisia nykyisin käytössä oleviin indeksisarjoihin, koska hintamääritelmät ovat muuttuneet mm. hintatukien ja verotuksen osalta.

#### 7. Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Maatalouden hintaindeksit kuvaavat maataloustuotteiden ja tuotantovälineiden arvolisäverottomien hintojen muutoksia. Indeksit eivät kuvaa määrien muutoksia eivätkä viljelijän saaman tulon tai menojen muutoksia. Suomen liittyessä Euroopan unioniin vuonna 1995 muutettiin maatalouden tuottajahintaindeksin laskentaperusteita. Vuodesta 1990 lähtien vuoden 2000 helmikuuhun saakka on maatalouden tuottajahintaindeksiä laskettu tuettomana ja hintatuet mukaan lukien. Indeksistä on olemassa tältä ajalta kahdet indeksisarjat. Maatalous tuli vuoden 1995 alusta arvonlisäverotuksen piiriin. Maataloustuotteiden hintatuet poistuivat pääosin 2000 luvun alusta ja niitä ei huomioida nykyisissä indekseissä.

### Lisätietoja

Marianne Rautelin      029 551 3421  
Vastaava tilastojohtaja:  
Ville Vertanen

[mthi@stat.fi](mailto:mthi@stat.fi)

[www.tilastokeskus.fi](http://www.tilastokeskus.fi)

Lähde: Maatalouden tuottajahintaindeksi 2010=100. Tilastokeskus

Asiakaspalaute: [www.tilastokeskus.fi/palaute](http://www.tilastokeskus.fi/palaute)

---

Tietopalvelu ja viestintä, Tilastokeskus  
puh. 029 551 2220  
[www.tilastokeskus.fi](http://www.tilastokeskus.fi)

Julkaisutilaukset, Edita Publishing Oy  
puh. 020 450 05  
[asiakaspalvelu.publishing@edita.fi](mailto:asiakaspalvelu.publishing@edita.fi)  
[www.editapublishing.fi](http://www.editapublishing.fi)

ISSN 1796-0479  
= Suomen virallinen tilasto  
ISSN 1797-6529 (pdf)