

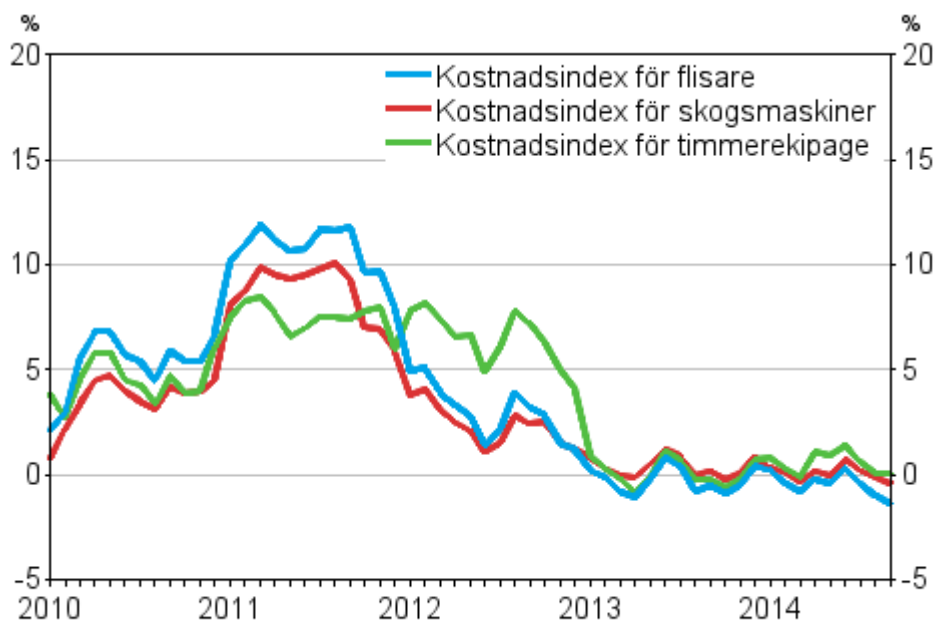
# Kostnadsindex för skogsmaskiner och skogsbilar

2014, september

## Kostnaderna för skogsmaskiner sjönk med 0,4 procent i september från året innan

Enligt Statistikcentralen sjönk kostnaderna för skogsmaskiner med 0,4 procent från september år 2013 till september år 2014. Exklusive bränslekostnader ökade kostnaderna med 0,9 procent. Kostnaderna för skogstraktorer sjönk med 0,4 procent och kostnaderna för avverkningsmaskiner med 0,3 procent under året. Kostnaderna för timmerekipage ökade med 0,1 procent och kostnaderna för flisare sjönk med 1,4 procent.

### Årsförändringarna av kostnadsindexen för skogsmaskiner och skogsbilar 1/2010 - 9/2014, %



# *Innehåll*

## *Tabeller*

### **Tabellbilagor**

Tabellbilaga 1. Kostnadsindex för skogsmaskiner 2010=100, indexen efter skogsmaskintyp och årsförändringar....	3
Tabellbilaga 2. Kostnadsindex för skogsmaskiner 2010=100, index efter kostnadsfaktor, totalindex.....	4
Tabellbilaga 3. Kostnadsindex för skogsmaskiner 1990=100, indexen efter skogsmaskintyp.....	5

## Tabellbilagor

**Tabellbilaga 1. Kostnadsindex för skogsmaskiner 2010=100, indexen efter skogsmaskintyp och årsförändringar**

Skogsmaskintyp och vikt	Skogstraktorer (40%)	%	Avverkningsmaskiner (60%)	%	Totalindex (100%)	%
2010	100,0		100,0		<b>100,0</b>	
2011	109,5	9,5	109,1	9,1	<b>109,3</b>	9,3
2012	112,3	2,6	111,7	2,3	<b>111,9</b>	2,4
2013	112,7	0,3	112,1	0,4	<b>112,4</b>	0,4
01/2012	111,6	3,9	111,1	3,7	<b>111,3</b>	3,8
02/2012	112,8	4,5	112,0	4,0	<b>112,3</b>	4,2
03/2012	113,3	3,2	112,5	2,7	<b>112,8</b>	2,9
04/2012	112,7	2,6	112,0	2,2	<b>112,2</b>	2,4
05/2012	111,8	2,5	111,1	2,1	<b>111,4</b>	2,2
06/2012	110,8	1,3	110,2	1,1	<b>110,5</b>	1,2
07/2012	111,6	1,7	111,0	1,6	<b>111,2</b>	1,7
08/2012	113,0	3,2	112,2	3,0	<b>112,5</b>	3,1
09/2012	112,9	2,7	112,2	2,5	<b>112,5</b>	2,6
10/2012	113,0	2,6	112,4	2,4	<b>112,6</b>	2,5
11/2012	112,7	1,6	112,0	1,4	<b>112,3</b>	1,5
12/2012	112,1	1,3	111,4	1,2	<b>111,7</b>	1,2
01/2013	112,6	0,9	112,0	0,8	<b>112,2</b>	0,8
02/2013	112,9	0,2	112,4	0,3	<b>112,6</b>	0,3
03/2013	113,2	-0,1	112,5	0,0	<b>112,8</b>	0,0
04/2013	112,4	-0,2	111,9	-0,1	<b>112,1</b>	-0,1
05/2013	112,3	0,4	111,8	0,6	<b>112,0</b>	0,5
06/2013	112,1	1,2	111,6	1,3	<b>111,8</b>	1,2
07/2013	112,5	0,9	112,0	0,9	<b>112,2</b>	0,9
08/2013	112,8	-0,1	112,3	0,1	<b>112,5</b>	0,0
09/2013	113,0	0,1	112,6	0,3	<b>112,8</b>	0,2
10/2013	112,7	-0,3	112,2	-0,1	<b>112,4</b>	-0,2
11/2013	112,7	0,0	112,1	0,1	<b>112,4</b>	0,1
12/2013	113,1	0,9	112,3	0,8	<b>112,6</b>	0,8
01/2014	113,1	0,5	112,2	0,2	<b>112,6</b>	0,3
02/2014	113,3	0,3	112,3	-0,1	<b>112,7</b>	0,1
03/2014	113,0	-0,2	112,1	-0,4	<b>112,4</b>	-0,3
04/2014	112,8	0,3	112,0	0,1	<b>112,3</b>	0,2
05/2014	112,5	0,2	111,6	-0,2	<b>112,0</b>	0,0
06/2014	113,1	0,8	112,3	0,6	<b>112,6</b>	0,7
07/2014	112,9	0,3	112,1	0,1	<b>112,4</b>	0,2
08/2014	112,9	0,1	112,1	-0,2	<b>112,4</b>	-0,1
09/2014	112,6	-0,4	112,2	-0,3	<b>112,3</b>	-0,4

**Tabellbilaga 2. Kostnadsindex för skogsmaskiner 2010=100, index efter kostnadsfaktor, totalindex**

Kostnadsfaktor och vikt, %	Löner (23,0)	Indirekta löner (12,9)	Resa och inkvartering (9,5)	Bränslen (12,0)	Reparation och service (9,2)	Transporter (5,1)	Kapitalavskrivning (21,2)	Räntekostnader (2,5)	Försäkringar (0,8)	Förvaltning och arbetsledning (3,8)	Totalindex (100,0)
2010	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>
2011	106,6	107,7	100,6	139,7	103,9	103,8	103,0	131,0	101,4	99,6	<b>109,3</b>
2012	109,3	111,4	100,3	148,9	107,6	113,5	104,1	107,7	107,6	98,4	<b>111,9</b>
2013	111,1	113,2	101,4	141,3	110,0	118,7	104,7	105,7	112,0	97,7	<b>112,4</b>
01/2012	107,0	109,0	100,3	149,8	105,0	107,4	104,0	134,1	107,6	98,6	<b>111,3</b>
02/2012	109,6	111,6	100,3	150,7	105,9	111,3	104,0	122,0	107,6	98,7	<b>112,3</b>
03/2012	109,6	111,6	100,3	155,6	106,5	111,3	104,0	116,5	107,6	98,9	<b>112,8</b>
04/2012	109,6	111,6	100,3	151,5	107,3	111,3	104,0	110,5	107,6	98,7	<b>112,2</b>
05/2012	109,6	111,6	100,3	145,1	107,6	111,3	104,0	105,5	107,6	98,5	<b>111,4</b>
06/2012	109,6	111,6	100,3	137,5	107,7	111,3	104,2	103,1	107,6	98,4	<b>110,5</b>
07/2012	109,6	111,6	100,3	142,8	107,7	111,3	104,2	108,2	107,6	98,5	<b>111,2</b>
08/2012	109,6	111,6	100,3	152,8	107,8	117,4	104,2	99,1	107,6	98,3	<b>112,5</b>
09/2012	109,6	111,6	100,3	152,7	108,6	117,4	104,2	97,1	107,6	98,3	<b>112,5</b>
10/2012	109,6	111,6	100,3	152,8	108,7	117,4	104,2	101,1	107,6	98,2	<b>112,6</b>
11/2012	109,6	111,6	100,3	150,2	108,9	117,4	104,2	98,6	107,6	98,0	<b>112,3</b>
12/2012	109,6	111,6	100,3	145,6	108,9	117,4	104,2	96,6	107,6	97,8	<b>111,7</b>
01/2013	109,6	111,6	101,4	146,4	109,0	118,7	104,7	103,1	112,0	97,5	<b>112,2</b>
02/2013	109,6	111,6	101,4	150,1	109,9	118,7	104,7	97,5	112,0	97,4	<b>112,6</b>
03/2013	111,4	113,5	101,4	146,9	109,9	118,7	104,7	91,0	112,0	97,9	<b>112,8</b>
04/2013	111,4	113,5	101,4	138,4	110,1	118,7	104,7	104,1	112,0	98,0	<b>112,1</b>
05/2013	111,4	113,5	101,4	136,8	110,5	118,7	104,7	106,1	112,0	97,8	<b>112,0</b>
06/2013	111,4	113,5	101,4	135,4	110,4	118,7	104,7	107,1	112,0	97,7	<b>111,8</b>
07/2013	111,4	113,5	101,4	139,2	110,3	118,8	104,7	104,1	112,0	97,9	<b>112,2</b>
08/2013	111,4	113,5	101,4	140,1	110,3	118,8	104,7	112,7	112,0	97,7	<b>112,5</b>
09/2013	111,4	113,5	101,4	142,4	110,4	118,8	104,7	110,7	112,0	97,7	<b>112,8</b>
10/2013	111,4	113,5	101,4	139,9	110,4	118,8	104,7	109,2	112,0	97,7	<b>112,4</b>
11/2013	111,4	113,5	101,4	139,7	109,3	118,8	104,7	110,7	112,0	97,7	<b>112,4</b>
12/2013	111,4	113,5	101,4	140,8	109,3	118,8	105,2	111,8	112,0	97,7	<b>112,6</b>
01/2014	111,4	113,2	101,4	138,3	109,3	120,9	105,2	119,4	117,4	97,2	<b>112,6</b>
02/2014	111,4	113,2	101,4	139,6	109,3	123,3	105,2	111,8	117,4	97,2	<b>112,7</b>
03/2014	111,4	113,2	101,4	136,5	109,4	123,3	105,2	115,8	117,4	97,2	<b>112,4</b>
04/2014	111,4	113,2	101,4	135,0	109,6	123,3	105,2	116,9	117,4	97,3	<b>112,3</b>
05/2014	111,4	113,2	101,4	132,8	109,6	123,3	105,2	114,3	117,4	97,0	<b>112,0</b>
06/2014	112,5	114,4	101,4	133,6	109,7	124,0	105,6	116,3	117,4	97,1	<b>112,6</b>
07/2014	112,5	114,4	101,4	133,1	110,0	124,1	105,6	108,6	117,4	97,0	<b>112,4</b>
08/2014	112,5	114,4	101,4	132,5	110,0	124,1	105,6	110,7	117,4	97,0	<b>112,4</b>
09/2014	112,5	114,4	101,4	131,8	110,4	123,2	106,0	108,5	117,4	97,0	<b>112,3</b>

**Tabellbilaga 3. Kostnadsindex för skogsmaskiner 1990=100, indexen efter skogsmaskintyp**

	Skogstraktorer	Avverkningsmaskiner	Totalindex
1990	100,0	100,0	<b>100,0</b>
1991	102,7	102,4	<b>102,5</b>
1992	104,5	103,7	<b>104,1</b>
1993	109,0	109,3	<b>109,1</b>
1994	113,8	117,0	<b>115,4</b>
1995	119,2	124,0	<b>121,6</b>
1996	120,3	124,8	<b>122,6</b>
1997	120,0	124,1	<b>122,1</b>
1998	123,4	128,1	<b>125,7</b>
1999	125,6	130,6	<b>128,1</b>
2000	133,3	137,4	<b>135,3</b>
2001	137,6	141,3	<b>139,3</b>
2002	139,5	144,1	<b>141,7</b>
2003	142,9	147,5	<b>145,1</b>
2004	147,3	151,1	<b>149,0</b>
2005	155,6	158,5	<b>156,8</b>
2006	162,9	164,7	<b>163,4</b>
2007	166,8	169,2	<b>167,7</b>
2008	175,9	177,9	<b>176,5</b>
2009	168,9	169,9	<b>169,0</b>
2010	176,5	174,8	<b>175,1</b>
2011	192,7	189,3	<b>190,2</b>
2012	197,6	193,5	<b>194,7</b>
2013	198,2	194,4	<b>195,5</b>
01/2012	196,3	192,5	<b>193,6</b>
02/2012	198,3	194,1	<b>195,4</b>
03/2012	199,3	195,0	<b>196,3</b>
04/2012	198,1	194,0	<b>195,2</b>
05/2012	196,6	192,6	<b>193,8</b>
06/2012	194,9	191,0	<b>192,2</b>
07/2012	196,2	192,4	<b>193,5</b>
08/2012	198,7	194,5	<b>195,7</b>
09/2012	198,6	194,5	<b>195,7</b>
10/2012	198,8	194,7	<b>195,9</b>
11/2012	198,2	194,1	<b>195,3</b>
12/2012	197,1	193,1	<b>194,3</b>
01/2014	199,0	194,5	<b>195,9</b>
02/2014	199,2	194,6	<b>196,0</b>
03/2014	198,7	194,2	<b>195,6</b>
04/2014	198,4	194,0	<b>195,3</b>
05/2014	197,8	193,4	<b>194,8</b>
06/2014	198,9	194,7	<b>195,9</b>
07/2014	198,6	194,3	<b>195,5</b>
08/2014	198,5	194,2	<b>195,5</b>
09/2014	198,0	194,4	<b>195,4</b>

### Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 029 551 2685

Immi Ilomäki 029 551 3369

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

kui.tilastokeskus@tilastokeskus.fi

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

Källa: Kostnadsindex för skogsmaskiner och skogsbilar, Statistikcentralen