



Statistischer Bericht

CII-j/15

Ernte im Marktbobstbau in Thüringen 2015

Bestell-Nr. 03 207

Zeichenerklärung

- nichts vorhanden (genau Null)
- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... Zahlenwert lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- () Aussagewert eingeschränkt

Anmerkung: Abweichungen in den Summen, auch im Vergleich zu anderen Veröffentlichungen, erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik

Europaplatz 3, 99091 Erfurt

Postfach 90 01 63, 99104 Erfurt

Telefon: 03 61 37-84 642 / 84 647

Telefax 03 61 37-84 699

Internet: www.statistik.thueringen.de

E-Mail: auskunft@statistik.thueringen.de

Auskunft erteilt:

Referat: Land- und Forstwirtschaft,
Betriebsregister Landwirtschaft

Telefon: 0361 37-734552

Herausgegeben im Januar 2016

Heft-Nr.: 15/16

Preis: 1,25 Euro

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2016

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	2
Tabellen	
1. Ertragsfähige Anbauflächen im Marktobstbau	3
2. Ertragsfähige Bäume im Marktobstbau	3
3. Flächenerträge im Marktobstbau	3
4. Baumerträge im Marktobstbau	4
5. Erntemengen im Marktobstbau	4
6. Verwendung der Ernte im Marktobstbau	4

Vorbemerkungen

Rechtsgrundlage

Nach dem Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das durch Artikel 1 des Gesetzes vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1995) geändert worden ist, wird in jedem Jahr in den Monaten Juni bis November eine Ernte- und Betriebsberichterstattung Obst durchgeführt. Sie umfasst Schätzungen der voraussichtlichen und endgültigen Naturalerträge des laufenden Jahres sowie Schätzungen der wachstumsbeeinflussenden Faktoren.

Methodische Hinweise

Die Schätzungen werden von den Ernteberichterstattern auf freiwilliger Basis vorgenommen. Erfasst wird die gesamte Ernte, unabhängig davon, ob die Ernte voll verwertet werden kann oder nicht. Aus den Meldungen der Ernteberichterstatter wird die durchschnittliche Ertragsleistung je Hektar ermittelt. Die Berechnung der Erntemenge beim Baumobst erfolgt auf der Grundlage der aus den Angaben der Ernteberichterstatter jährlich aktualisierten Bruttofläche mit ertragsfähigen Bäumen.

1. Ertragsfähige Anbauflächen im Marktobstbau

Obstart	Ertragsfähige Anbaufläche					Veränderung 2015 gegenüber			
	D 2009/ 2014	2012	2013	2014	2015	D 2009/ 2014	2012	2013	2014
	ha					%			
Äpfel	1 140,93	1 164,85	1 151,90	1 066,12	1 061,52	-7,0	-8,9	-7,8	-0,4
Birnen	20,70	18,25	16,90	18,08	14,52	-29,9	-20,4	-14,1	-19,7
Süßkirschen	225,00	212,10	216,80	233,91	247,61	10,0	16,7	14,2	5,9
Sauerkirschen	334,48	291,33	288,23	252,37	204,88	-38,7	-29,7	-28,9	-18,8
Pflaumen/Zwetschen	162,01	168,12	168,12	163,27	144,83	-10,6	-13,9	-13,9	-11,3
Mirabellen/Renekloden	51,85	36,33	36,33	30,68	28,99	-44,1	-20,2	-20,2	-5,5

2. Ertragsfähige Bäume im Marktobstbau

Obstart	Ertragsfähige Bäume					Veränderung 2015 gegenüber			
	D 2009/ 2014	2012	2013	2014	2015	D 2009/ 2014	2012	2013	2014
	Stück					%			
Äpfel	2 501 374	2 599 300	2 590 783	2 374 821	2 366 753	-5,4	-8,9	-8,6	-0,3
Birnen	17 494	13 153	12 937	16 597	14 764	-15,6	12,2	14,1	-11,0
Süßkirschen	108 846	111 180	116 059	128 162	136 302	25,2	22,6	17,4	6,4
Sauerkirschen	228 231	204 807	200 874	177 120	143 824	-37,0	-29,8	-28,4	-18,8
Pflaumen/Zwetschen	97 442	100 550	100 550	98 068	86 362	-11,4	-14,1	-14,1	-11,9
Mirabellen/Renekloden	25 472	16 909	16 909	14 475	14 147	-44,5	-16,3	-16,3	-2,3

3. Flächenerträge im Marktobstbau

Obstart	Ertrag je Hektar					Veränderung 2015 gegenüber			
	D 2009/ 2014	2012	2013	2014	2015	D 2009/ 2014	2012	2013	2014
	dt					%			
Äpfel	298,8	346,2	237,9	400,6	320,2	7,2	-7,5	34,6	-20,1
Birnen	102,7	75,5	83,7	69,3	95,9	-6,6	27,0	14,6	38,4
Süßkirschen	60,8	46,6	56,3	74,5	74,2	22,0	59,2	31,8	-0,4
Sauerkirschen	94,1	79,0	80,0	116,4	130,8	39,0	65,6	63,5	12,4
Pflaumen/Zwetschen	137,2	133,8	113,2	164,5	128,9	-6,0	-3,7	13,9	-21,6
Mirabellen/Renekloden	104,0	117,2	136,9	96,5	124,2	19,4	6,0	-9,3	28,7

4. Baumerträge im Marktobstbau

Obstart	Ertrag je Baum					Veränderung 2015 gegenüber			
	D 2009/ 2014	2012	2013	2014	2015	D 2009/ 2014	2012	2013	2014
	kg					%			
Äpfel	13,6	15,5	10,6	18,0	14,4	5,9	-7,1	35,8	-20,0
Birnen	12,2	10,5	10,9	7,6	9,4	-23,0	-10,5	-13,8	23,7
Süßkirschen	12,6	8,9	10,5	13,6	13,5	7,1	51,7	28,6	-0,7
Sauerkirschen	13,8	11,2	11,5	16,6	18,6	34,8	66,1	61,7	12,0
Pflaumen/Zwetschen	22,8	22,4	18,9	27,4	21,6	-5,3	-3,6	14,3	-21,2
Mirabellen/Renekloden	21,2	25,2	29,4	20,4	25,5	20,3	1,2	-13,3	25,0

5. Erntemengen im Marktobstbau

Obstart	Erntemenge					Veränderung 2015 gegenüber			
	D 2009/ 2014	2012	2013	2014	2015	D 2009/ 2014	2012	2013	2014
	dt					%			
Äpfel	340 899	403 236	274 060	427 088	339 920	-0,3	-15,7	24,0	-20,4
Birnen	2 126	1 378	1 415	1 253	1 393	-34,5	1,1	-1,6	11,2
Süßkirschen	13 670	9 884	12 206	17 433	18 383	34,5	86,0	50,6	5,4
Sauerkirschen	31 462	23 018	23 056	29 371	26 794	-14,8	16,4	16,2	-8,8
Pflaumen/Zwetschen	22 224	22 494	19 036	26 856	18 673	-16,0	-17,0	-1,9	-30,5
Mirabellen/Renekloden	5 391	4 259	4 974	2 960	3 601	-33,2	-15,4	-27,6	21,7

6. Verwendung der Ernte im Marktobstbau

Obstart	Verwendung der Gesamternte in %											
	Tafelobst				Verwertungs-/Industrieobst				nicht vermarktet			
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015
Äpfel	57,5	56,9	45,6	50,8	42,3	43,1	53,6	49,2	0,2	0,0	0,8	0,0
Birnen	91,9	87,2	91,8	70,3	5,1	10,8	7,5	27,6	3,0	2,0	0,7	2,1
Süßkirschen	97,1	97,0	97,6	97,1	0,5	2,7	0,8	0,1	2,4	0,3	1,6	2,8
Sauerkirschen	29,2	1,9	1,3	1,5	70,8	98,0	93,5	98,3	0,0	0,1	5,2	0,2
Pflaumen/Zwetschen	96,8	92,6	95,1	80,2	2,4	6,5	3,9	18,7	0,8	0,9	1,0	1,1
Mirabellen/Renekloden	97,7	0,0	4,6	-	2,3	100,0	95,4	100,0	-	-	-	-

