



## Statistische Berichte

Kennziffer  
C II 3 j  
2012

# Obsternte in Bayern 2012

Ergebnisse der Ernte- und Betriebsberichterstattung  
über Baumobst





Alle Veröffentlichungen im Internet unter  
**[www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen](http://www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen)**

Diesen Code einfach mit der entsprechenden App scannen, um zum angegebenen Link zu gelangen.

#### **Kostenlos**

ist der Download von allen Statistischen Berichten (meist PDF- und Excel-Format) sowie von ausgewählten anderen Publikationen (Informationelle Grundversorgung).

#### **Kostenpflichtig**

sind die links genannten Veröffentlichungen in gedruckter Form sowie die Druck- und Dateiausgaben (auch auf Datenträger) aller anderen Veröffentlichungen. Bestellung direkt beim Vertrieb, per E-Mail oder Fax.

## **Impressum**

#### **Statistische Berichte**

bieten in tabellarischer Form neuestes Zahlenmaterial der jeweiligen Erhebung. Dieses wird, soweit erforderlich, methodisch erläutert und kurz kommentiert.

#### **Herausgeber, Druck und Vertrieb**

Bayerisches Landesamt für  
Statistik und Datenverarbeitung  
St.-Martin-Str. 47  
81541 München

#### **Vertrieb**

E-Mail [vertrieb@statistik.bayern.de](mailto:vertrieb@statistik.bayern.de)  
Telefon 089 2119-3205  
Telefax 089 2119-3457  
Internet [www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen](http://www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen)

#### **Auskunftsdienst**

E-Mail [info@statistik.bayern.de](mailto:info@statistik.bayern.de)  
Telefon 089 2119-3218  
Telefax 089 2119-3580

#### **© Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung, München 2013**

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## **Zeichenerklärung**

- 0 mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- nichts vorhanden oder keine Veränderung
- / keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt, geheimzuhalten oder nicht rechenbar
- ... Angabe fällt später an
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
- ( ) Nachweis unter dem Vorbehalt, dass der Zahlenwert erhebliche Fehler aufweisen kann
- p vorläufiges Ergebnis
- r berichtigtes Ergebnis
- s geschätztes Ergebnis
- D Durchschnitt
- ≙ entspricht

## **Auf- und Abrundungen**

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsummen auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen zu den ausgewiesenen Endsummen ergeben. Bei der Aufgliederung der Gesamtheit in Prozent kann die Summe der Einzelwerte wegen Rundens vom Wert 100 % abweichen. Eine Abstimmung auf 100 % erfolgt im Allgemeinen nicht.

## Inhaltsverzeichnis

<b>Vorbemerkungen .....</b>	<b>4</b>
-----------------------------	----------

### **Abbildungen und Tabellen**

1. Anbau und Ernte von Baumobst im Marktobstbau in Bayern 2012 sowie Ertragsvergleich zu 2010, 2011 und zum Durchschnitt der Jahre 2006 bis 2011 .....	5
Abb. 1 Erntemengen an Baumobst im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Obstarten .....	5
2. Anbau und Ernte von Baumobst im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken .....	6
Abb. 2 Flächenerträge ausgewählter Obstarten im Marktobstbau in Bayern von 2010 bis 2012 .....	7
Abb. 3 Süßkirschenernte im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken .....	7
Abb. 4 Sauerkirschenernte im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken .....	7
3. Verwendung der Obsternte in Bayern 2012 .....	8

## Vorbemerkungen

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die endgültigen Ergebnisse der bayerischen Baumobsternte des Jahres 2012 veröffentlicht, welche im Rahmen der Ernteberichterstattung ermittelt wurden. Den Ergebnissen liegen die Beurteilungen von ehrenamtlichen „Ernteberichterstattern für Obst (Obstberichterstatter)“ sowie Meldungen von Obstbaubetrieben zugrunde.

Beim **Baumobst** im Marktobstbau - hierbei handelt es sich um Flächen, deren Hauptnutzung im Baumobstanbau liegt - werden für die in Bayern bedeutendsten Arten Ergebnisse für das Land sowie für die Regierungsbezirke ausgewiesen.

Der Berechnung der Erntemengen liegen die bei der Baumobstanbauerhebung 2012 ermittelten Baumobstflächen zugrunde. Diese Flächen werden alle fünf Jahre aktualisiert.

Außerdem wird die Verwendung der Obsternte für wichtige Baumobstarten in Prozentanteilen an der Gesamternte ausgewiesen.

Rechtsgrundlage für diese Erhebung ist das Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz – AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl I S. 3886) sowie die hierzu ergangenen Änderungen.

Bei der Berechnung der Erntemenge wurde die Anbaufläche (in ha) und der Ertrag (in dt/ha) mit Nachkommastellen berücksichtigt, so dass mögliche Abweichungen ausschließlich rundungsbedingt sind.

## Abkürzungen

ha = Hektar  
dt = Dezitonne = 100 kg  
t = Tonne  
m<sup>2</sup> = Quadratmeter  
kg = Kilogramm  
% = Prozent

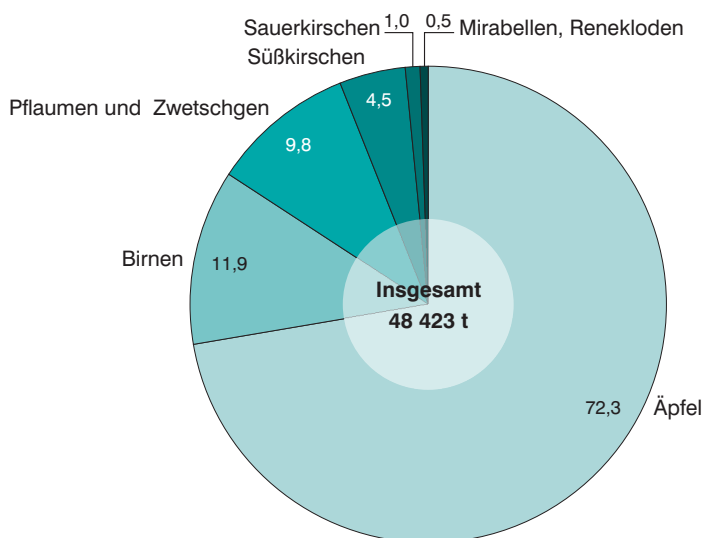
# 1. Anbau und Ernte von Baumobst im Marktbobstbau in Bayern 2012 sowie Ertragsvergleich zu 2010, 2011 und zum Durchschnitt der Jahre 2006 bis 2011

Obstart	Ertragfähige Bäume <sup>1)</sup>	Anbaufläche <sup>1)</sup> ha	Erntemenge t	Ertrag je ha							
				insgesamt				Veränderung 2012 gegenüber			
				2012				2011	Ø2006/2011	2011	Ø2006/2011
				Anzahl	ha	t	dt			%	%
Äpfel .....	2 386 741	1 124	35 018,3	311,5	313,9	217,9	288,8	- 0,8	7,9		
Birnen .....	361 545	263	5 755,5	219,0	222,2	173,2	210,7	- 1,4	3,9		
Süßkirschen ....	177 386	497	2 171,4	43,7	55,5	38,0	53,8	- 21,3	- 18,8		
Sauerkirschen .	41 152	72	482,8	66,9	60,6	52,5	70,8	10,4	- 5,5		
Pflaumen und Zwetschgen ....	189 187	437	4 729,6	108,2	82,6	57,7	80,6	31,0	34,2		
Mirabellen und Renekloden .....	17 447	41	265,5	64,6	55,1	29,0	64,1	17,2	0,8		

<sup>1)</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012.

Abb. 1

## Erntemengen an Baumobst im Marktbobstbau in Bayern 2012 nach Obstarten in Prozent



## 2. Anbau und Ernte von Baumobst im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken

Gebiet	Äpfel		Birnen		Pflaumen und Zwetschgen	
	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge
	ha	t	ha	t	ha	t
Oberbayern .....	74	941,1	4	39,4	3	14,3
Niederbayern .....	46	1 332,4	6	114,0	3	38,2
Oberpfalz .....	11	252,6	1	10,7	0	1,3
Oberfranken .....	87	2 445,7	45	1 051,2	143	1 381,5
Mittelfranken .....	55	1 505,8	7	90,4	20	180,0
Unterfranken .....	336	10 305,0	93	1 933,8	253	2 862,6
Schwaben .....	517	18 235,8	106	2 515,9	15	251,8
<b>Bayern</b>	<b>1 124</b>	<b>35 018,3</b>	<b>263</b>	<b>5 755,5</b>	<b>437</b>	<b>4 729,6</b>

Gebiet	Süßkirschen		Sauerkirschen		Mirabellen/Renekloden	
	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge
	ha	t	ha	t	ha	t
Oberbayern .....	7	47,3	.	.	.	.
Niederbayern .....	4	30,1	2	15,7	-	-
Oberpfalz .....	1	0,1	.	.	-	-
Oberfranken .....	328	1 321,7	6	37,0	4	3,9
Mittelfranken .....	74	349,2	.	.	.	.
Unterfranken .....	57	250,5	56	365,6	35	260,0
Schwaben .....	26	171,8	4	46,0	.	.
<b>Bayern</b>	<b>497</b>	<b>2 171,4</b>	<b>72</b>	<b>482,8</b>	<b>41</b>	<b>265,5</b>

<sup>1)</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012.

Abb. 2

**Flächenerträge ausgewählter Obstsorten im Marktbobstbau in Bayern von 2010 bis 2012**

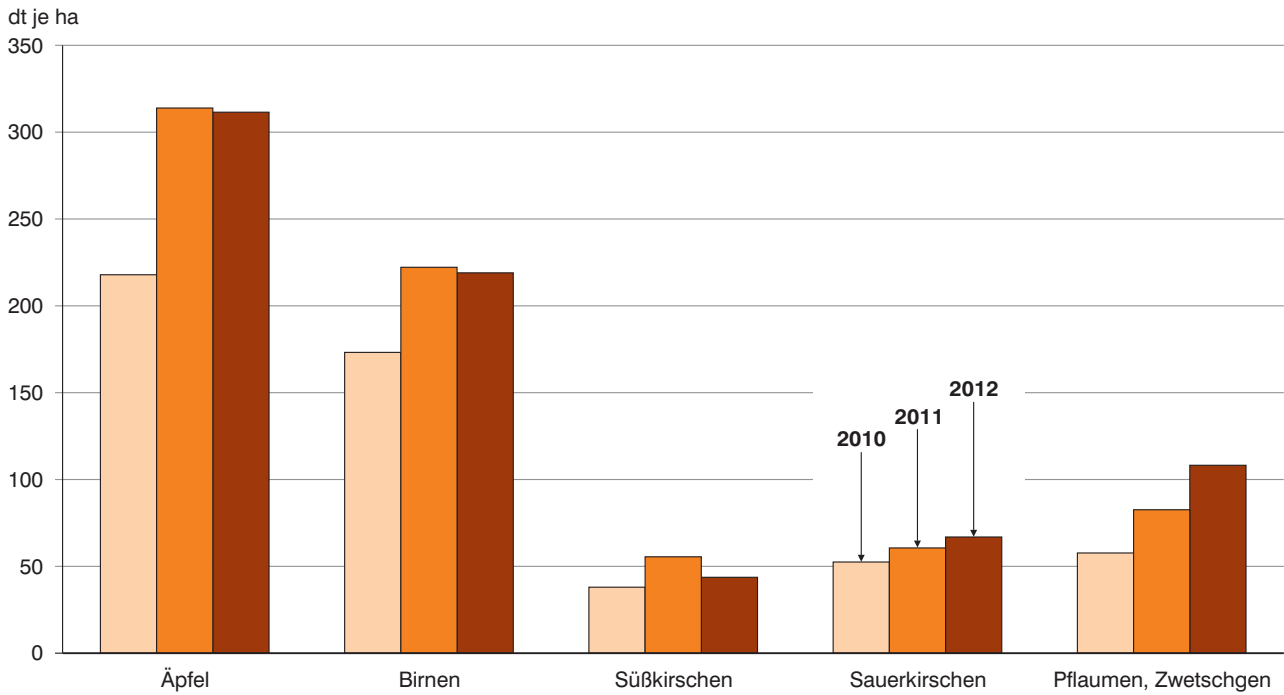


Abb. 3

**Süßkirschenernte im Marktbobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken in Prozent**

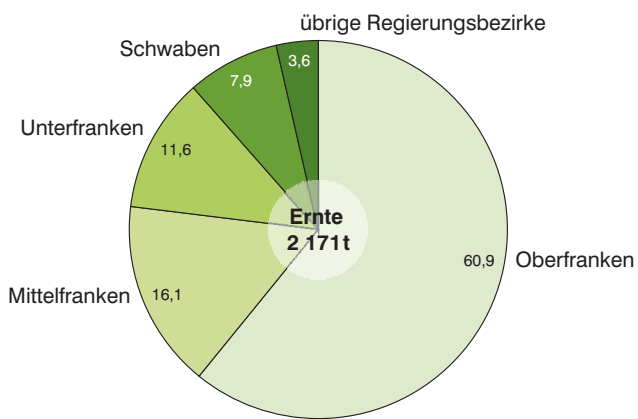
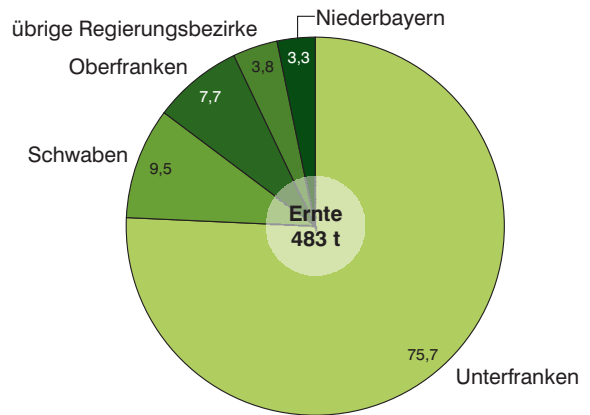


Abb. 4

**Sauerkirschenernte im Marktbobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken in Prozent**



### 3. Verwendung der Obsternte in Bayern 2012

Obstart	Von der Gesamternte entfielen auf		
	Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst	nicht vermarktet
	%		
Äpfel .....	46,3	50,8	2,9
Birnen .....	39,9	53,4	6,7
Süßkirschen .....	67,6	15,4	17,0
Sauerkirschen .....	17,8	77,1	5,1
Pflaumen, Zwetschgen .....	51,0	32,7	16,3
Mirabellen, Renekloden .....	7,6	77,1	15,3