## 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

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

Telefon 089 2119-3205 Telefax 089 2119-3457

Internet www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen

#### Auskunftsdienst

E-Mail 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 H\u00e4lfte 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

| Vorbemerkungen  | 4 |
|---|---|
| Abbildungen und Tabellen  |   |
| 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 (BGBI 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

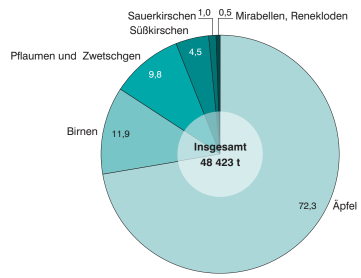
% = Prozent

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

|                              | Ertrag-                       | Anbau-    | Ernte-   | Ertrag je ha |           |       |            |                            |            |
|------------------------------|-------------------------------|-----------|----------|--------------|-----------|-------|------------|----------------------------|------------|
| Obstart                      | fähige<br>Bäume <sup>1)</sup> | fläche 1) |          |              | insgesamt |       |            | Veränderung 2012 gegenüber |            |
|                              |                               | 2012      |          | 2012         | 2011      | 2010  | 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<br>Zwetschgen   | 189 187                       | 437       | 4 729,6  | 108,2        | 82,6      | 57,7  | 80,6       | 31,0                       | 34,2       |
| Mirabellen und<br>Renekloden | 17 447                        | 41        | 265,5    | 64,6         | 55,1      | 29,0  | 64,1       | 17,2                       | 0,8        |

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012.

Abb. 1 **Erntemengen an Baumobst im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Obstarten** in Prozent



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

|               | Ä                    | pfel     | Bi                   | rnen    | Pflaumen und Zwetschgen |         |  |
|---------------|----------------------|----------|----------------------|---------|-------------------------|---------|--|
| Gebiet        | Anbau-               | Ernte-   | Anbau- Ernte-        |         | Anbau-                  | Ernte-  |  |
| 365.61        | fläche <sup>1)</sup> | menge    | fläche <sup>1)</sup> | menge   | fläche <sup>1)</sup>    | 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   |  |
| Bayern        | 1 124                | 35 018,3 | 263                  | 5 755,5 | 437                     | 4 729,6 |  |

|               | Süßkirschen          |         | Sauer                | kirschen | Mirabellen/Renekloden |        |
|---------------|----------------------|---------|----------------------|----------|-----------------------|--------|
| Gebiet        | Anbau-               | Ernte-  | Anbau-               | Ernte-   | Anbau-                | Ernte- |
| Gebiet        | fläche <sup>1)</sup> | menge   | fläche <sup>1)</sup> | menge    | fläche <sup>1)</sup>  | 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     |                       | •      |
| Bayern        | 497                  | 2 171,4 | 72                   | 482,8    | 41                    | 265,5  |

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

Abb. 2 Flächenerträge ausgewählter Obstarten im Marktobstbau in Bayern von 2010 bis 2012

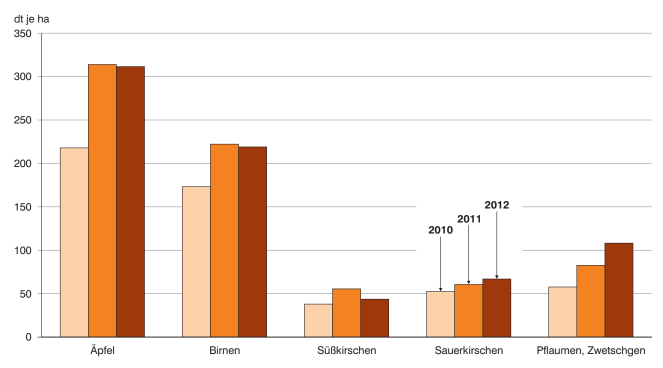


Abb. 3
Süßkirschenernte im Marktobstbau
in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken
in Prozent

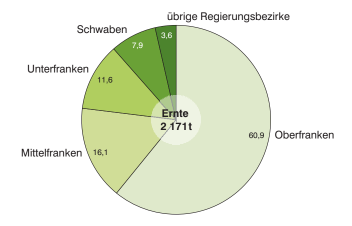
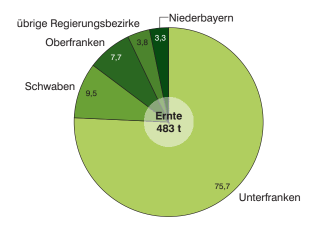


Abb. 4 **Sauerkirschenernte im Marktobstbau in Bayern 2012 nach Regierungsbezirken**in Prozent



### 3. Verwendung der Obsternte in Bayern 2012

|                        | Von der Gesamternte entfielen auf |                                |                  |  |  |  |  |
|------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------|--|--|--|--|
| Obstart                | Tafelobst                         | Verwertungs-/<br>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             |  |  |  |  |