



Statistische Berichte

Anbau von Gemüse, Erdbeeren und Strauchbeeren in Bayern 2014



C II 9-2 2014
Herausgegeben im Juli 2015
Bestellnummer C2902C 201400

Zeichenerklärung

- 0 mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- nichts vorhanden oder keine Veränderung
- / keine Angaben, da Zahlen nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt, geheimzuhaltend 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 berichtiges Ergebnis
- s geschätztes Ergebnis
- D Durchschnitt
- ≙ entspricht

Auf- und Abrunden

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.

Publikationsservice

Das Bayerische Landesamt für Statistik veröffentlicht jährlich über 400 Publikationen. Das aktuelle Veröffentlichungsverzeichnis ist im Internet als Datei verfügbar, kann aber auch als Druckversion kostenlos zugesandt werden.

Kostenlos

ist der Download der meisten Veröffentlichungen, z.B. von Statistischen Berichten (PDF- oder Excel-Format).



Kostenpflichtig

sind alle Printversionen (auch von Statistischen Berichten), Datenträger und ausgewählte Dateien (z.B. von Verzeichnissen, von Beiträgen, vom Jahrbuch).

Newsletter Veröffentlichungen

Die Themenbereiche können individuell ausgewählt werden. Über Neuerscheinungen wird aktuell informiert.

Webshop

 Alle Veröffentlichungen sind im Internet  verfügbar unter  www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen

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
St.-Martin-Str. 47
81541 München

Vertrieb

E-Mail vertrieb@statistik.bayern.de
Telefon 089 2119-3205
Telefax 089 2119-3457

Auskunftsdienst

E-Mail info@statistik.bayern.de
Telefon 089 2119-3218
Telefax 089 2119-13580

© Bayerisches Landesamt für Statistik, München 2015
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkungen	4
Tabellen und Abbildungen	
A. Gemüse	
1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013 und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013	6
2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013 und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013	8
Abb. 1 Gemüsearten mit den größten Anbauflächen im Freiland in Bayern 2014	9
Abb. 2 Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2014	9
3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2014	10
4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2014	12
5. Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2014	13
B. Erdbeeren	
6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013 und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013	14
7. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren in Bayern 2014	14
8. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag im Freiland in Bayern 2014 nach Regierungsbezirken	15
C. Strauchbeeren	
9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau in Bayern 2014	16
10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2014 nach Regierungsbezirken	17
11. Ausgewählte Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2014 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche	18
Abb. 3 Anbauflächen von Strauchbeeren im Freiland in Bayern 2014	18

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der repräsentativen Gemüseerhebung einschließlich Erdbeeren sowie der Strauchbeerenerhebung 2014. Hinsichtlich der Gemüseerhebung ersetzt er die bis zum Berichtsjahr 2011 erstellten Statistischen Berichte C I 3 „Anbau von Gemüse und Erdbeeren zum Verkauf in Bayern – Stichprobenerhebung“ sowie C II 2 „Gemüseernte in Bayern“. Ergebnisse zu den Strauchbeeren sowie zur Erntemenge von Erdbeeren wurden bis 2011 im Statistischen Bericht C II 3 „Obsternte in Bayern“ veröffentlicht.

Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlagen für beide Erhebungen sind:

- Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565),
- Verordnung (EG) Nr. 543/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Juni 2009 über die Statistik der pflanzlichen Erzeugung (ABl. EU Nr. L 167 vom 29.6.2009 S. 1)

mit den hierzu jeweils ergangenen Änderungen.

Methodische Erläuterungen

Für beide Erhebungen besteht Auskunftspflicht.

Repräsentative Gemüseerhebung einschließlich Erdbeeren

Die Gemüseerhebung einschließlich Erdbeeren, die seit 2012 durchgeführt wird, erfolgt alle vier Jahre als Totalerhebung (zuletzt 2012), in den Zwischenjahren - wie 2014 - als repräsentative Stichprobenerhebung. Die Ermittlung der zu befragenden Betriebe erfolgte nach einem anerkannten mathematisch-statistischen Stichprobenverfahren. Die Auswahlgrundlage bildeten alle landwirtschaftlichen Betriebe, die Gemüse, Erdbeeren oder deren jeweilige Jungpflanzen anbauen und deren entsprechende Anbaufläche mindestens 0,5 Hektar im Freiland oder mindestens 0,1 Hektar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern beträgt. Diese wurden auf 27 Schichten aufgeteilt, wobei neun Merkmalsausprägungen (z.B. Spargelbetriebe, Erdbeerbetriebe, Freilandgemüse (ohne Spargel, Gurken)) jeweils in drei Größenklassen der Gemüse-/Erdbeeranbaufläche untergliedert wurden. Um repräsentative Ergebnisse zu erhalten, wurden in den neun Schichten mit den jeweils höchsten Flächengrößenklassen alle Betriebe in die Erhebung einbezogen. Insgesamt wurden knapp 800 Betriebe befragt, deren Ergebnis hinsichtlich Anbaufläche und Erntemenge hochgerechnet wurde. Die Erhebung ersetzt die bis 2011 mit Auskunftspflicht durchgeführte Gemüseanbauerhebung einschließlich Erdbeeren, in der nur die Anbauflächen erfasst wurden, sowie die freiwillige Ernte- und Betriebsberichterstattung über Gemüse und Erdbeeren, in der qualifizierte Ernterberichtersteller Schätzungen über den Hektarertrag abgaben.

Da es sich um eine Stichprobenerhebung handelt, werden die Ergebnisse nur für Bayern insgesamt, ohne weitere regionale Untergliederung nachgewiesen.

Aufgrund der geänderten Mindesterfassungsgrenzen sowie der geänderten Methode bei der Ermittlung der Erntemenge ist der Vergleich der Ergebnisse mit denen vor 2012 nur eingeschränkt möglich.

Strauchbeerenerhebung

Bei der Strauchbeerenerhebung, die ebenfalls erstmals im Jahr 2012 durchgeführt wurde, handelt es sich um eine jährliche Totalerhebung mit Abschneidegrenze. Zusätzlich wird alle drei Jahre (zuletzt 2012) die Verwendung der Strauchbeerenernte erfragt.

Auskunftspflichtig sind alle Betriebe, die Strauchbeeren erzeugen und über mindestens 0,5 Hektar Strauchbeerenfläche im Freiland oder 0,1 Hektar Strauchbeerenfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern verfügen.

Erfasst werden die Anbaufläche sowie die Erntemenge der einzelnen Strauchbeerenarten. Hierbei ist zu beachten, dass nicht nach Jung- und Ertragsanlagen unterschieden wird, d.h. in den ausgewiesenen Anbauflächen können auch Flächen mit Junganlagen enthalten sein, die noch nicht im Ertrag stehen. Dies kann dazu führen, dass die berechneten durchschnittlichen Hektarerträge das tatsächliche Ertragsniveau unterschätzen. Außer durch Junganlagen können natürlich auch aus anderen Gründen Nullerträge vorliegen, z.B. durch ungünstige Witterung oder Schädlingsbefall.

Bis einschließlich 2011 wurden Daten über den Hektarertrag und die Erntemenge im Rahmen der freiwilligen Ernte- und Betriebsberichterstattung (EBE) Obst, in der qualifizierte Ernteberichtersteller Schätzungen über den Hektarertrag abgaben, ermittelt. Hierbei musste für die Anbaufläche auf Daten der bis dahin letzten Gartenbauerhebung im Jahr 2005 zurückgegriffen werden. Da sich die Methodik der Strauchbeerenerhebung grundlegend von der EBE unterscheidet, sind die Ergebnisse der Strauchbeerenerhebung ab 2012 mit den Strauchbeerenergebnissen der vorangegangenen Jahre kaum vergleichbar.

Abkürzungen

ha = Hektar

dt = Dezitonne = 0,1 Tonnen = 100 Kilogramm = Doppelzentner

t = Tonne

% = Prozent

**1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013
und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013**

Gemüseart	2014	2013	Durchschnitt der Jahre 2008 - 2013 ¹⁾	Veränderung 2014 gegenüber	
				2013	2008 - 2013 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Kohlgemüse</u>					
Blumenkohl	295,3	330,3	310,1	-10,6	-4,8
Broccoli	90,1	93,6	82,7	-3,7	8,9
Chinakohl	234,5	270,3	236,1	-13,2	-0,7
Grünkohl	7,6	8,5	14,2	-10,6	-46,5
Kohlrabi	145,5	156,2	175,9	-6,9	-17,3
Rosenkohl	19,5	17,1	26,3	14,0	-26,0
Rotkohl	555,3	592,0	592,2	-6,2	-6,2
Weißkohl	842,4	831,5	940,6	1,3	-10,4
Wirsing	/	85,4	89,7	/	/
<u>Blatt- und Stängelgemüse</u>					
Chicoreewurzeln	4,2	3,3	11,6	27,3	-63,9
Eichblattsalat	162,3	176,4	167,3	-8,0	-3,0
Eissalat	468,1	325,8	300,4	43,7	55,8
Endiviensalat	45,7	50,6	64,7	-9,7	-29,4
Feldsalat	29,7	36,7	40,2	-19,1	-26,2
Kopfsalat	355,5	360,4	371,6	-1,4	-4,3
Lollo Salat	198,2	189,2	175,5	4,8	12,9
Radicchio	36,2	(28,5)	27,9	(27,0)	29,7
Romanasalat (alle Sorten)	93,1	47,1	34,7	97,7	168,2
Rucolasalat	36,5	31,1	25,4	17,4	43,6
Sonstige Salate	/	47,7	/	/	/
Spinat	43,1	43,2	54,1	-0,2	-20,3

¹⁾ Wegen Änderung der Erfassungsgrenzen sind die Ergebnisse ab dem Jahr 2012 mit denen der vorangegangenen Jahre nur eingeschränkt vergleichbar.

**Noch: 1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013
und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013**

Gemüseart	2014	2013	Durchschnitt der Jahre 2008 - 2013 ¹⁾	Veränderung 2014 gegenüber	
				2013	2008 - 2013 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u>					
Rhabarber	37,5	38,1	41,6	-1,6	-9,9
Porree (Lauch)	189,1	201,6	179,9	-6,2	5,1
Spargel (im Ertrag)	2 471,5	2 306,7	2 029,1	7,1	21,8
Spargel (nicht im Ertrag)	499,9	477,9	532,5	4,6	-6,1
Stauden-/Stängelsellerie	(9,8)	(3,7)	8,2	(164,9)	19,0
<u>Wurzel- und Knollengemüse</u>					
Knollensellerie	299,8	337,3	333,8	-11,1	-10,2
Möhren/Karotten	1 003,2	1 027,8	1 041,0	-2,4	-3,6
Radieschen	122,8	86,9	95,0	41,3	29,3
Rettich (ohne Meerrettich)	144,8	163,0	166,7	-11,2	-13,1
Rote Rüben (Rote Bete)	438,3	329,6	372,0	33,0	17,8
Bundzwiebeln	33,6	58,9	48,8	-43,0	-31,2
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	2 377,3	1 854,3	1 758,9	28,2	35,2
<u>Fruchtgemüse</u>					
Einlegegurken	1 629,2	1 264,2	1 310,2	28,9	24,3
Salatgurken	11,2	23,6	.	-52,5	.
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis	775,5	(738,4)	484,2	5,0	60,2
Zucchini	159,1	196,9	251,9	-19,2	-36,8
Zuckermais	260,0	205,7	284,5	26,4	-8,6

¹⁾ Wegen Änderung der Erfassungsgrenzen sind die Ergebnisse ab dem Jahr 2012 mit denen der vorangegangenen Jahre nur eingeschränkt vergleichbar.

Noch: **1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013 und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013**

Gemüseart	2014	2013	Durchschnitt der Jahre 2008 - 2013 ¹⁾	Veränderung 2014 gegenüber	
				2013	2008 - 2013 ¹⁾
			Hektar	%	
Hülsenfrüchte					
Buschbohnen	242,3	502,9	347,0	-51,8	-30,2
Stangenbohnen	/	/	/	/	/
Dicke Bohnen	/	/	/	/	/
Frischerbsen z. Pflücken (mit Hülsen)	/	/	. ²⁾	/	x
Sonstige Gemüsearten	295,0	252,1	223,6	17,0	31,9
Gemüseanbau im Freiland insgesamt	14 835,2	13 796,9	13 144,5	7,5	12,9

2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013 und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013

Gemüseart	2014	2013	Durchschnitt der Jahre 2008 - 2013 ¹⁾	Veränderung 2014 gegenüber	
				2013	2008 - 2013 ¹⁾
			Hektar	%	
Feldsalat	54,3	54,4	57,7	-0,1	-5,8
Kopfsalat	13,9	15,6	23,6	-10,9	-41,2
Sonstige Salate	18,0	27,7	. ²⁾	-34,9	x
Paprika	9,7	8,5	11,7	13,2	-17,4
Radieschen	5,8	10,0	10,5	-41,9	-45,1
Salatgurken	55,7	66,4	55,4	-16,2	0,5
Tomaten	50,5	47,8	46,3	5,8	9,0
Sonstige Gemüsearten	27,9	27,9	x ³⁾	0,1	x ³⁾
Gemüseanbau unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) insgesamt	235,7	258,2	x³⁾	-8,7	x³⁾

¹⁾ Wegen Änderung der Erfassungsgrenzen sind die Ergebnisse ab dem Jahr 2012 mit denen der vorangegangenen Jahre nur eingeschränkt vergleichbar. - ²⁾ Es liegen keine vergleichbaren Daten vor. - ³⁾ Angabe nicht sinnvoll, da zwischen 2007 und 2012 unterschiedliche Fruchtarten erfasst wurden.

Abb. 1

Gemüsearten mit den größten Anbauflächen im Freiland in Bayern 2014
in Hektar

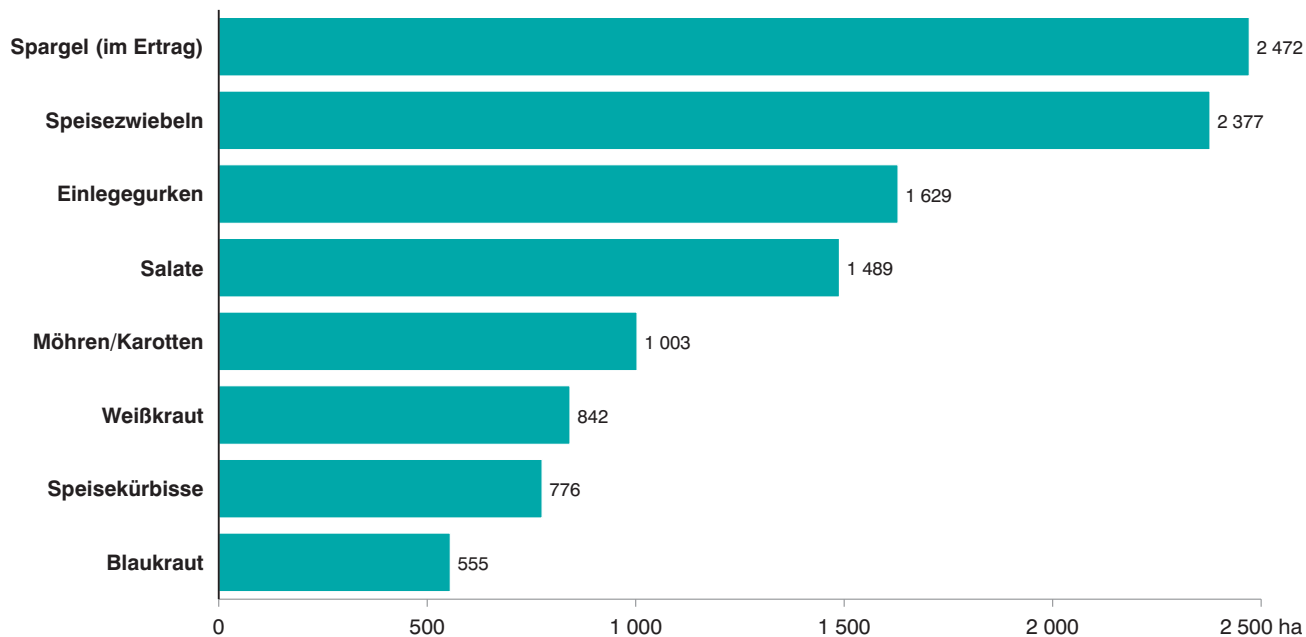
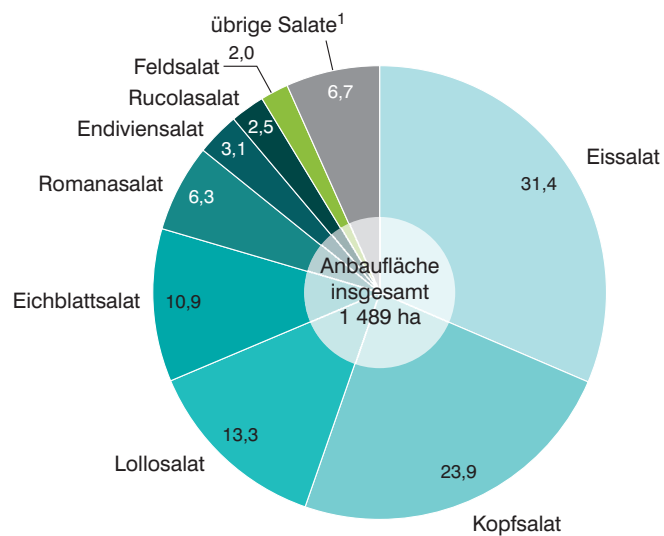


Abb. 2

Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2014
in Prozent



1 Radicchio und sonstige Salate.

3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2014

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Kohlgemüse</u>	486	2 296,8	X	151 659
Blumenkohl	283	295,3	328,4	9 696
Broccoli	220	90,1	198,3	1 786
Chinakohl	191	234,5	498,4	11 690
Grünkohl	158	7,6	191,8	147
Kohlrabi	291	145,5	364,4	5 303
Rosenkohl	186	19,5	156,6	305
Rotkohl	356	555,3	767,5	42 618
Weißkohl	397	842,4	907,9	76 489
Wirsing	309	/	(340,5)	/
<u>Blatt- und Stängelgemüse</u>	752	4 743,7	X	71 132
Chicoreewurzeln	/	4,2	X	X
Eichblattsalat	274	162,3	244,7	3 970
Eissalat	203	468,1	351,4	16 449
Endiviensalat	248	45,7	431,8	1 974
Feldsalat	163	29,7	77,8	231
Kopfsalat	325	355,5	354,8	12 613
Lollo Salat	223	198,2	267,0	5 293
Radicchio	166	36,2	287,2	1 039
Romanasalat (alle Sorten)	124	93,1	206,3	1 920
Rucolasalat	(97,0)	36,5	150,6	549
Sonstige Salate	147	/	/	/
Spinat	177	43,1	173,9	750
Rhabarber	139	37,5	348,1	1 305
Porree (Lauch)	278	189,1	429,9	8 131

Noch: 3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland
in Bayern 2014

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u>				
Spargel (im Ertrag)	386	2 471,5	61,6	15 226
Spargel (nicht im Ertrag)	223	499,9	X	X
Stauden-/Stängelsellerie	(77)	(9,8)	(382,2)	(373)
<u>Wurzel- und Knollengemüse</u>				
Knollensellerie	674	4419,9	X	216 273
Knollensellerie	308	299,8	541,0	16 219
Möhren/Karotten	345	1 003,2	596,4	59 838
Radieschen	167	122,8	176,7	2 170
Rettich ohne Meerrettich	196	144,8	410,9	5 950
Rote Rüben (Rote Bete)	284	438,3	550,1	24 112
Bundzwiebeln	109	33,6	361,9	1 218
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	333	2 377,3	(449,1)	(106 767)
<u>Fruchtgemüse</u>				
Einlegegurken	414	2 835,1	X	(153 602)
Einlegegurken	(91)	1 629,2	(791,0)	(128 876)
Salatgurken	/	11,2	590,7	664
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis	311	775,5	198,0	15 353
Zucchini	257	159,1	352,4	5 606
Zuckermais	(81)	260,0	119,3	3 102
<u>Hülsenfrüchte</u>				
Buschbohnen	213	244,7	X	2 707
Buschbohnen	185	242,3	110,5	2 677
Stangenbohnen	/	/	/	/
Dicke Bohnen	/	/	/	/

Noch: 3. **Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2014**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Noch: Hülsenfrüchte				
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	/	/	/	/
Sonstige Gemüsearten	(205)	295,0	X	8 961
Insgesamt	1 150	14 835,2	X	604 334

4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2014

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Feldsalat	231	54,3	109,5	595
Kopfsalat	154	13,9	411,9	572
Sonstige Salate	142	18,0	295,9	534
Paprika	172	9,7	282,9	274
Radieschen	125	5,8	227,4	132
Salatgurken	250	55,7	2 405,3	13 392
Tomaten	266	50,5	2 505,5	12 656
Sonstige Gemüsearten	147	27,9	X	947
Insgesamt	326	235,7	X	29 100

5. Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2014

Gemüsegruppe	Im Freiland		
	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	ha	t
Kohlgemüse.....	107	(157,6)	(5 744)
Blatt- und Stängelgemüse.....	115	372,6	7 000
darunter Spargel (im Ertrag).....	/	/	685
Wurzel- und Knollengemüse.....	134	663,2	28 728
Fruchtgemüse.....	113	547,2	13 898
Hülsenfrüchte.....	(71)	23,3	202
Sonstige Gemüsearten.....	(64)	85,7	1 426
Insgesamt	170	1 849,5	56 997

**6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2014 und im Vergleich zu 2013
und dem Durchschnitt der Jahre 2008 bis 2013**

Pflanzungsart	2014	2013	Durchschnitt der Jahre 2008 - 2013 ¹⁾	Veränderung 2014 gegenüber	
				2013	2008-2013 ¹⁾
	Hektar			%	
Erdbeeranbau insgesamt	2 134,5	2 366,4	2084,0	-9,8	2,4
davon im Freiland					
davon im Ertrag	1 606,4	1 794,4	1621,5	-10,5	-0,9
nicht im Ertrag	509,3	539,1	497,9	-5,5	2,3
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser	18,8	/	11,8	/	59,5

¹⁾ Wegen Änderung der Erfassungsgrenzen sind die Ergebnisse ab dem Jahr 2012 mit denen der vorangegangenen Jahre nur eingeschränkt vergleichbar.

7. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren in Bayern 2014

Pflanzungsart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Erdbeeren im Freiland				
davon im Ertrag	265	1 606,4	74,7	12 002
nicht im Ertrag	152	509,3	X	X
Erdbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	/	18,8	90,0	169
Erdbeeren insgesamt	281	2 134,5	X	12 171
dar. Betriebe mit vollständiger ökolo- gischer Erzeugung im Freiland	/	77,0	X	485

**8. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag
im Freiland in Bayern 2014 nach Regierungsbezirken**

Gebiet	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	ha	dt/ha	t
Oberbayern	364,3	67,2	2 447
Niederbayern	379,8	68,5	2 601
Oberpfalz	/	/	/
Oberfranken	105,6	92,4	976
Mittelfranken	/	/	/
Unterfranken	/	/	/
Schwaben	377,8	87,1	3 291
Bayern	1 606,4	74,7	12 002

**9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau
in Bayern 2014**

Beerenarten	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Strauchbeeren im Freiland				
rote und weiße Johannisbeeren	43	99,5	102,9	1 024
schwarze Johannisbeeren	46	406,8	39,3	1 601
Himbeeren	73	211,8	18,4	390
Kulturheidelbeeren	54	134,9	25,0	338
Schwarzer Holunder	30	147,6	X	X
Holunderbeeren	30	X	X	325
Holunderblüten	18	X	X	.
Stachelbeeren	17	6,7	57,3	38
Brombeeren	23	12,2	24,0	29
Aroniabeeren	14	60,9	22,4	136
Sonstige Strauchbeeren	X	.
Im Freiland zusammen.....	146	1 083,40	X	3 881¹⁾
Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen				
darunter Himbeeren	60,1	.
Strauchbeeren insgesamt.....	147	1 102,71	X	3 999¹⁾
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung ²⁾	46	247,0	X	597

¹⁾ Erntemenge ohne Holunderblüten.

²⁾ Vollständige und teilweise ökologische Erzeugung. Bei teilweise ökologischer Erzeugung wurde die gesamte Anbaufläche und Erntemenge (ökologisch und konventionell) berücksichtigt.

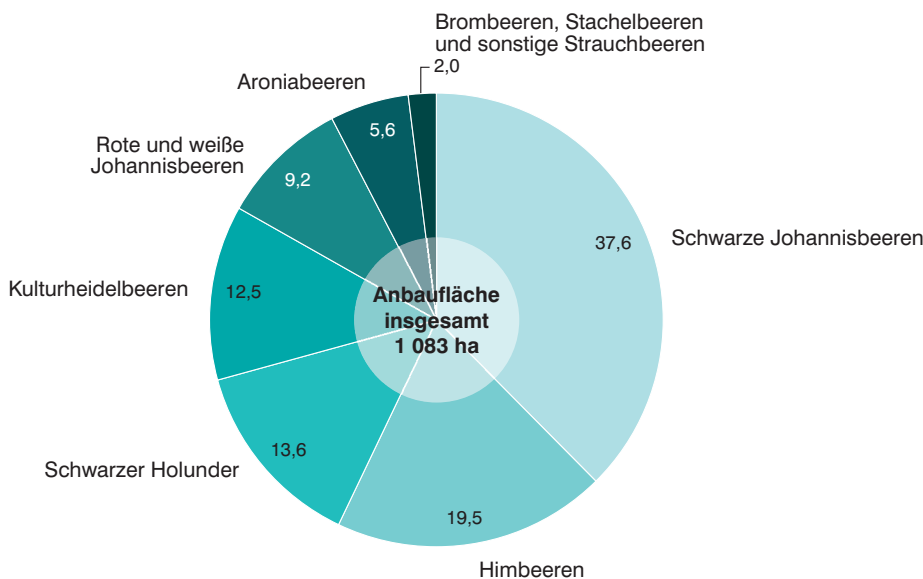
**10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland
in Bayern 2014 nach Regierungsbezirken**

Regierungs- bezirk	Insgesamt	darunter				
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		Betriebe				
Oberbayern	35	8	11	24	12	7
Niederbayern	21	6	6	11	14	1
Oberpfalz	7	1	-	2	6	1
Oberfranken	7	5	5	4	2	-
Mittelfranken	13	1	2	2	5	5
Unterfranken	33	13	12	11	5	11
Schwaben	30	9	10	19	10	5
Bayern	146	43	46	73	54	30
		Anbaufläche in ha				
Oberbayern	164,7	1,5	23,1	49,5	39,1	44,4
Niederbayern	121,3	.	.	82,8	20,8	.
Oberpfalz	10,8	.	-	.	6,1	.
Oberfranken	6,5	1,4	1,0	2,7	.	-
Mittelfranken	61,5	22,0
Unterfranken	480,4	92,0	248,0	21,3	18,2	70,0
Schwaben	238,3	2,8	126,0	54,1	44,0	.
Bayern	1 083,4	99,5	406,8	211,8	134,9	147,6
		Erntemenge in t				
Oberbayern	298	10	18	82	99	X
Niederbayern	237	.	.	141	35	X
Oberpfalz	13	.	-	.	11	X
Oberfranken	21	10	4	4	.	X
Mittelfranken	64	X
Unterfranken	2 464	988	1 082	32	49	X
Schwaben	784	13	489	129	136	X
Bayern	3 881	1 024	1 601	390	338	X

11. Ausgewählte Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2014 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche

Strauchbeeren anbaufläche von ... bis unter ... ha	insgesamt	darunter				
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	schwarzer Holunder
Betriebe						
0,5 - 1	28	11	11	14	.	.
1 - 2	43	16	13	24	18	.
2 - 3	19	.	.	10	4	4
3 - 5	17	.	5	8	6	7
5 - 10	17	4	6	8	5	7
10 - 20	13	4	.	5	4	5
20 oder mehr	9	3	7	4	.	.
Insgesamt	146	43	46	73	54	30
Anbaufläche in ha						
0,5 - 1	19,4	1,8	0,9	6,9	.	.
1 - 2	59,0	3,5	2,4	21,6	17,9	.
2 - 3	44,3	.	.	19,4	8,9	8,1
3 - 5	63,0	.	8,8	11,5	15,6	18,3
5 - 10	113,3	2,0	8,0	32,1	17,4	33,0
10 - 20	168,6	.	.	28,0	32,1	57,0
20 oder mehr	615,8	.	380,0	92,2	.	.
Insgesamt	1 083,4	99,5	406,8	211,8	134,9	147,6

Abb. 3
Anbauflächen von Strauchbeeren im Freiland in Bayern 2014
in Prozent



Aktuelle
Veröffentlichungen
unter
q.bayern.de/webshop



Statistisches Jahrbuch für Bayern 2014

Das Statistische Jahrbuch für Bayern ist das Standardwerk der amtlichen Statistik in Bayern seit 1894. Umfassend und informativ bietet es jährlich die aktuellsten Statistikdaten über Land, Leben, Leute, Politik, Wissenschaft und Wirtschaft in Bayern an.

Auf über 600 Seiten enthält es die wichtigsten Ergebnisse aller amtlichen Statistiken – in Form von Tabellen, Graphiken oder Karten – zum Teil mit langjährigen Vergleichsdaten und Zeitreihen. Ebenso werden ausgewählte wichtige Strukturdaten für Regierungsbezirke, kreisfreie Städte und Landkreise sowie Regionen Bayerns, aber auch für alle Bundesländer und die EU-Mitgliedstaaten dargestellt. Daten aus Statistiken anderer Dienststellen und Organisationen vervollständigen das Angebot.



Preise

Buch 39,00 € | CD-ROM (PDF) 12,00 € | Buch+CD-ROM 46,00 €



Bayern Daten 2014

Die Bayern Daten sind ein kleiner Auszug aus dem Statistischen Jahrbuch. Auf ca. 30 Seiten sind die wichtigsten bayerischen Strukturdaten aus Wirtschaft, Gesellschaft und Politik in Tabellen und Grafiken dargestellt.

Preise

Heft 0,55 € | Datei kostenlos

Bayerisches Landesamt für Statistik – Vertrieb, St.-Martin-Straße 47, 81541 München
Telefon 089 2119-3205 | Telefax 089 2119-3457 | vertrieb@statistik.bayern.de