



Statistische Berichte

Kennziffer
C II 9-2
2013

Anbau von Gemüse, Erdbeeren und Strauchbeeren in Bayern 2013

Stichprobenerhebung



Publikationsservice

Das Bayerische Landesamt für Statistik veröffentlicht jährlich über 400 Publikationen. Mit ihnen wird vor allem die informationelle Grundversorgung der Bevölkerung mit statistischen Daten gesichert.

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. Verzeichnisse, Beiträge, 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.

Zeichenerklärung

- 0 mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- nichts vorhanden
- / keine Angabe, da Zahl 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 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
-----------------------------	---

Tabellen und Abbildungen

A. Gemüse

1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2013 und im Vergleich zu 2012 und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012	6
2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2013 und im Vergleich zu 2012 und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012	8
Abb. 1 Gemüsearten mit den höchsten Anbauflächen im Freiland in Bayern 2012	9
Abb. 2 Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2013	9
3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2013	10
4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2013	12
5. Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2013	13

B. Erdbeeren

6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2013 und im Vergleich zu 2012 und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012	14
7. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren in Bayern 2013	14
8. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag im Freiland in Bayern 2013 nach Regierungsbezirken	15

C. Strauchbeeren

9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau in Bayern 2013 ..	16
10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2013 nach Regierungsbezirken	17
11. Ausgewählte Strauchbeerenarten in Bayern 2013 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche	18
Abb. 3 Anbauflächen von Strauchbeeren im Freiland in Bayern 2013	18

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der repräsentativen Gemüseerhebung einschließlich Erdbeeren sowie der Strauchbeerenerhebung 2013. 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 als repräsentative Stichprobenerhebung. Für das Berichtsjahr 2013 wurde sie zum ersten Mal als Stichprobenerhebung durchgeführt. 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 Ernteberichtersteller 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 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 Tonne = 100 Kilogramm

t = Tonne

% = Prozent

**1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2013 und im Vergleich zu 2012
und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012**

Gemüseart	2013	2012	Durchschnitt der Jahre 2007 -2012 ¹⁾	Veränderung 2013 gegenüber	
				2012	2007-2012 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Kohlgemüse</u>					
Blumenkohl	330,3	346,9	304,0	-4,8	8,7
Broccoli	93,6	91,3	81,4	2,5	15,0
Chinakohl	270,3	254,9	220,2	6,0	22,8
Grünkohl	8,5	10,4	15,1	-18,3	-43,7
Kohlrabi	156,2	171,7	181,3	-9,0	-13,8
Rosenkohl	17,1	22,6	27,6	-24,3	-38,0
Rotkohl	592,0	608,2	576,5	-2,7	2,7
Weißkohl	831,5	926,9	954,4	-10,3	-12,9
Wirsing	85,4	79,5	92,0	7,4	-7,2
<u>Blatt- und Stängelgemüse</u>					
Chicoreewurzeln	3,3	8,2	17,3	-59,8	-80,9
Eichblattsalat	176,4	162,2	163,7	8,8	7,8
Eissalat	325,8	319,9	308,6	1,8	5,6
Endiviensalat	50,6	57,8	70,5	-12,5	-28,2
Feldsalat	36,7	38,7	42,7	-5,2	-14,1
Kopfsalat	360,4	325,8	389,2	10,6	-7,4
Lollo Salat	189,2	178,9	171,3	5,8	10,4
Radicchio	(28,5)	36,6	27,6	(-22,1)	3,3
Romanasalat (alle Sorten)	47,1	35,5	32,2	32,7	46,3
Rucolasalat	31,1	32,4	22,7	-4,0	37,0
Sonstige Salate	47,7	72,8	42,7	-34,5	11,7
Spinat	43,2	57,7	57,0	-25,1	-24,2

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 2013 und im Vergleich zu 2012
und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012

Gemüseart	2013	2012	Durchschnitt der Jahre 2007 - 2012 ¹⁾	Veränderung 2013 gegenüber	
				2012	2007-2012 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u>					
Rhabarber	38,1	40,6	41,6	-6,2	-8,4
Porree (Lauch)	201,6	179,9	179,1	12,1	12,6
Spargel (im Ertrag)	2 306,7	2214,0	1 979,6	4,2	16,5
Spargel (nicht im Ertrag)	477,9	534,4	509,4	-10,6	-6,2
Stauden-/Stängelsellerie	(3,7)	8,0	8,9	(-53,8)	-58,4
<u>Wurzel- und Knollengemüse</u>					
Knollensellerie	337,3	340,8	325,9	-1,0	3,5
Möhren/Karotten	1 027,8	1047,3	1 062,2	-1,9	-3,2
Radieschen	86,9	100,6	97,6	-13,6	-11,0
Rettich (ohne Meerrettich)	163,0	168,0	172,6	-3,0	-5,6
Rote Rüben (Rote Bete)	329,6	368,3	363,3	-10,5	-9,3
Bundzwiebeln	58,9	34,9	42,2	68,8	39,6
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	1 854,3	1966,0	1752,3	-5,7	5,8
<u>Fruchtgemüse</u>					
Einlegegurken	1 264,2	1389,9	1 341,8	-9,0	-5,8
Salatgurken	23,6	22,0	.	7,3	.
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis	(738,4)	579,0	399,5	(27,5)	84,8
Zucchini	196,9	198,5	268,0	-0,8	-26,5
Zuckermais	205,7	300,4	274,6	-31,5	-25,1

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 2013 und im Vergleich zu 2012 und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012**

Gemüseart	2013	2012	Durchschnitt der Jahre 2007 - 2012 ¹⁾	Veränderung 2013 gegenüber	
				2012	2007 - 2012 ¹⁾
			Hektar	%	
Hülsenfrüchte					
Buschbohnen	502,9	467,1	287,0	7,7	75,2
Stangenbohnen	/	2,3	4,2	/	/
Dicke Bohnen	/	0,3	0,5	/	/
Frischerbsen z. Pflücken (mit Hülsen)	/	1,3	. ²⁾	/	X
Sonstige Gemüsearten	252,1	305,2	246,0	-17,4	2,5
Gemüseanbau im Freiland insgesamt	13 796,9	14107,4	13 030,0	-2,2	5,9

2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2013 und im Vergleich zu 2012 und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012

Gemüseart	2013	2012	Durchschnitt der Jahre 2007 - 2012 ¹⁾	Veränderung 2013 gegenüber	
				2012	2007 - 2012 ¹⁾
			Hektar	%	
Feldsalat	54,4	57,7	57,8	-5,7	-5,9
Kopfsalat	15,6	18,0	25,8	-13,3	-39,5
Sonstige Salate	27,7	22,2	. ²⁾	25,0	X
Paprika	8,5	22,1	11,8	-61,6	-28,0
Radieschen	10,0	12,0	10,6	-16,5	-5,8
Salatgurken	66,4	54,9	52,8	20,9	25,6
Tomaten	47,8	43,0	45,9	11,1	4,2
Sonstige Gemüsearten	27,9	31,7	X ³⁾	-12,0	X ³⁾
Gemüseanbau unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) insgesamt	258,2	261,5	X³⁾	-1,3	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 2013
 in Hektar

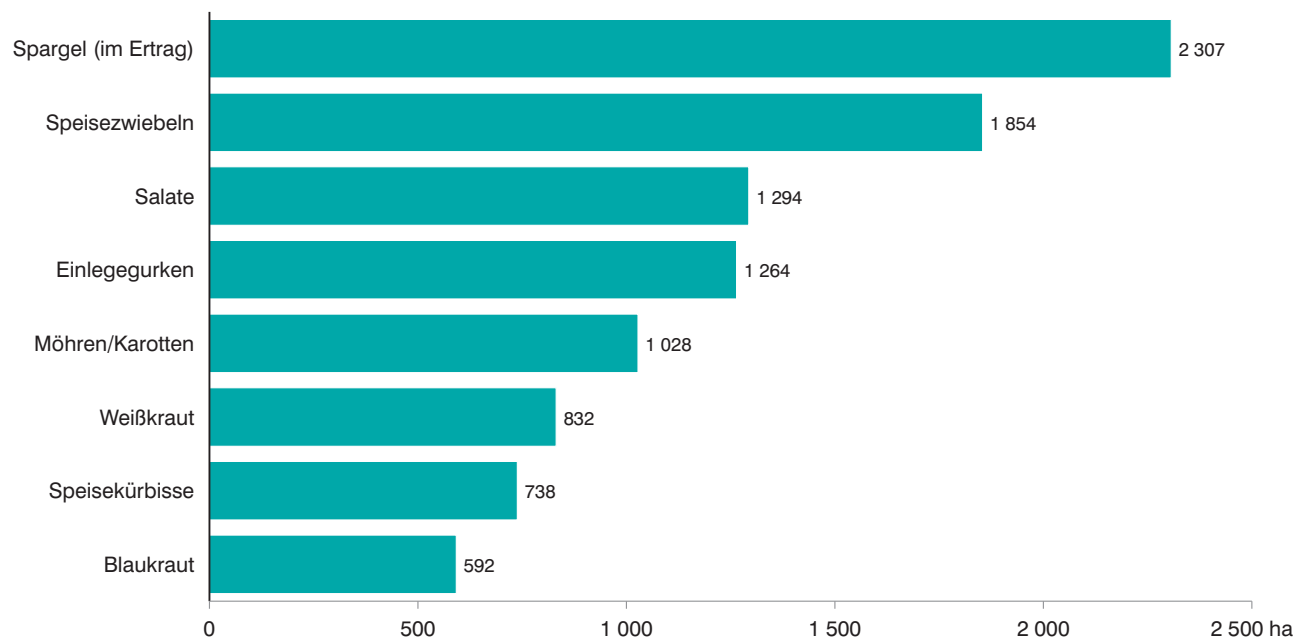
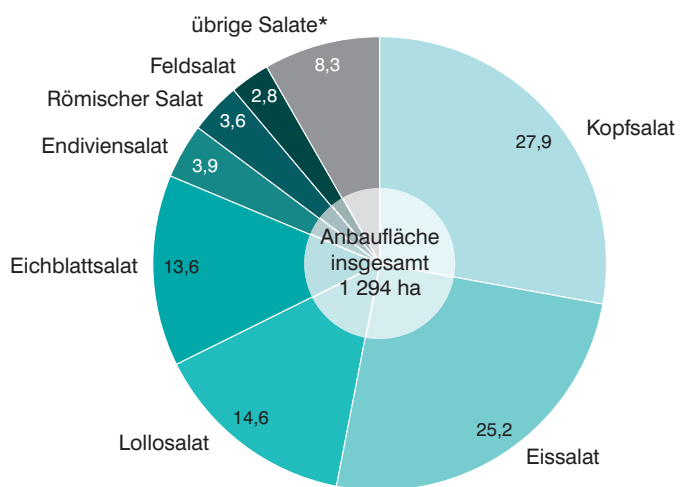


Abb. 2
Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2013
 in Prozent



* Radicchio, Rucolasalat und sonstige Salate.

3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2013

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Kohlgemüse</u>	555	2 384,9	X	127 325
Blumenkohl	265	330,3	319,0	10 538
Broccoli	226	93,6	174,1	1 630
Chinakohl	233	270,3	461,6	12 479
Grünkohl	(152)	8,5	186,3	158
Kohlrabi	308	156,2	325,3	5 082
Rosenkohl	(194)	17,1	147,5	252
Rotkohl	393	592,0	553,1	32 744
Weißkohl	451	831,5	745,2	61 959
Wirsing	313	85,4	290,8	2 483
<u>Blatt- und Stängelgemüse</u>	788	4368,0	X	65 579
Chicoreewurzeln	/	3,3	X	X
Eichblattsalat	328	176,4	253,1	4 464
Eissalat	246	325,8	431,3	14 054
Endiviensalat	290	50,6	331,6	1 677
Feldsalat	(170)	36,7	75,3	277
Kopfsalat	355	360,4	334,3	(12 047)
Lollo salat	241	189,2	244,6	4 626
Radicchio	(153)	(28,5)	265,8	/
Romanasalat (alle Sorten)	(115)	47,1	365,3	1 719
Rucolasalat	/	31,1	126,0	392
Sonstige Salate	(120)	47,7	198,7	947
Spinat	(158)	43,2	171,8	743
Rhabarber	(146)	38,1	241,5	(921)
Porree (Lauch)	313	201,6	422,0	8 507

Noch: **3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2013**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u>				
Spargel (im Ertrag)	383	2 306,7	62,0	14 306
Spargel (nicht im Ertrag)	225	477,9	X	X
Stauden-/Stängelsellerie	/	(3,7)	377,4	(141)
<u>Wurzel- und Knollengemüse</u>				
698 3 857,9 X 152 438				
Knollensellerie	346	337,3	406,5	13 709
Möhren/Karotten	393	1 027,8	470,4	48 346
Radieschen	(169)	86,9	155,6	1 353
Rettich ohne Meerrettich	196	163,0	380,6	6 205
Rote Rüben (Rote Bete)	315	329,6	537,9	17 731
Bundzwiebeln	(158)	/	298,2	/
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	359	1854,3	341,6	63 340
<u>Fruchtgemüse</u>				
491 2 428,8 X 119 275				
Einlegegurken	(105)	1 264,2	776,9	98 224
Salatgurken	/	23,6	560,5	1 322
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis	368	(738,4)	152,0	11 224
Zucchini	261	196,9	336,3	6 623
Zuckermais	/	205,7	91,5	1 883
<u>Hülsenfrüchte</u>				
(207) 505,1 X 4 004				
Buschbohnen	(180)	502,9	79,0	3 972
Stangenbohnen	/	/	(172,7)	/
Dicke Bohnen	/	/	(79,0)	/

Noch: **3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2013**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Noch: Hülsenfrüchte				
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	/	/	/	/
Sonstige Gemüsearten	(218)	252,1	X	6 721
Insgesamt	1 204	13 796,9	X	475 342

4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2013

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Feldsalat	265	54,4	101,9	554
Kopfsalat	163	15,6	417,7	651
Sonstige Salate	157	27,7	234,7	650
Paprika	197	8,5	380,7	325
Radieschen	(117)	10,0	229,7	229
Salatgurken	297	66,4	2 247,9	14 935
Tomaten	309	47,8	1 933,8	9 236
Sonstige Gemüsearten	181	27,9	X	681
Insgesamt	361	258,2	X	27 260

5. Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2013

Gemüsegruppe	Im Freiland		
	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	ha	t
Kohlgemüse.....	/	138,1	4 368
Blatt- und Stängelgemüse.....	(131)	378,9	(5 436)
darunter Spargel (im Ertrag).....	/	124,8	412
Wurzel- und Knollengemüse.....	(119)	550,6	18 396
Fruchtgemüse.....	/	472,0	(8 574)
Hülsenfrüchte.....	/	19,9	146
Sonstige Gemüsearten.....	/	61,7	1 771
Insgesamt	(176)	1 621,1	38 691

**6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2013 und im Vergleich zu 2012
und dem Durchschnitt der Jahre 2007 bis 2012**

Pflanzungsart	2013	2012	Durchschnitt der Jahre 2007 - 2012 ¹⁾	Veränderung 2012 gegenüber	
				2012	2007-2012 ¹⁾
	Hektar			%	
Erdbeeranbau insgesamt	2 366,4	2 459,2	2 115,6	-3,8	11,9
davon im Freiland					
davon im Ertrag	1 794,4	1 836,3	1 614,5	-2,3	11,1
nicht im Ertrag	539,1	594,0	488,7	-9,2	10,3
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser	/	28,9	12,5	/	/

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 2013

Pflanzungsart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Erdbeeren im Freiland				
davon im Ertrag	288	1794,4	61,1	10 968
nicht im Ertrag	186	539,1	X	X
Erdbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	/	/	(97,3)	/
Erdbeeren insgesamt	303	2366,4	X	11 288
darunter Betriebe mit vollständiger ökologischer Erzeugung im Freiland	43	97,8	X	543

**8. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag
im Freiland in Bayern 2013 nach Regierungsbezirken**

Gebiet	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	ha	dt/ha	t
Oberbayern	382,6	62,4	2 389
Niederbayern	552,1	43,1	2 382
Oberpfalz	/	57,3	/
Oberfranken	112,5	71,4	803
Mittelfranken	/	61,3	/
Unterfranken	191,5	78,3	1 500
Schwaben	450,0	72,7	3 273
Bayern	1 794,4	61,1	10 968

**9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau
in Bayern 2013**

Beerenarten	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Strauchbeeren im Freiland				
rote und weiße Johannisbeeren	36	97,9	118,8	1 162
schwarze Johannisbeeren	39	379,9	41,7	1 582
Himbeeren	76	182,7	24,0	439
Kulturheidelbeeren	55	142,1	27,8	395
Schwarzer Holunder	23	116,5	X	X
Holunderbeeren	21	X	X	252
Holunderblüten	12	X	X	5
Stachelbeeren	15	5,9	71,2	42
Brombeeren	21	9,5	37,4	36
Sonstige Strauchbeeren	12	31,1	X	114
Im Freiland zusammen.....	142	965,5	X	4 022¹⁾
Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen				
darunter Himbeeren	7	10,0	X	62
Strauchbeeren Insgesamt.....	143	975,5	X	4 084¹⁾
darunter in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung	35	137,5	X	.

¹⁾ Erntemenge ohne Holunderblüten

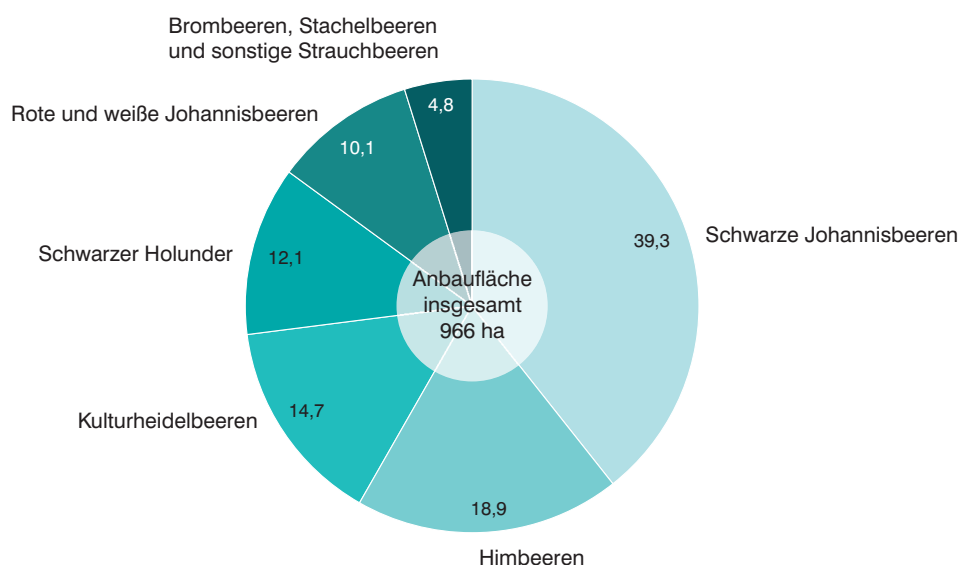
**10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland
in Bayern 2013 nach Regierungsbezirken**

Regierungs- bezirk	Insgesamt	darunter				
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
Betriebe						
Oberbayern	34	6	7	25	10	6
Niederbayern	19	4	4	9	14	1
Oberpfalz	7	1	-	2	6	1
Oberfranken	9	6	6	6	2	-
Mittelfranken	12	2	3	3	5	4
Unterfranken	29	10	8	10	7	8
Schwaben	32	7	11	21	11	3
Bayern	142	36	39	76	55	23
Anbaufläche in ha						
Oberbayern	151,9	1,4	.	49,3	36,0	39,3
Niederbayern	91,2	0,4	0,7	54,1	20,5	.
Oberpfalz	9,9	.	-	.	5,2	.
Oberfranken	7,7	1,6	1,1	3,4	.	-
Mittelfranken	37,4	.	.	.	5,0	20,3
Unterfranken	431,9	91,3	235,3	16,8	.	48,4
Schwaben	235,6	2,7	113,5	56,6	55,7	.
Bayern	965,5	97,9	379,9	182,7	142,1	116,5
Erntemenge in t						
Oberbayern	265	4	.	93	85	X
Niederbayern	168	1	1	99	34	X
Oberpfalz	20	.	-	.	17	X
Oberfranken	17	5	2	5	.	X
Mittelfranken	93	.	.	.	10	X
Unterfranken	2 882	1 136	1 314	54	.	X
Schwaben	576	15	236	184	134	X
Bayern	4 022	1 162	1 582	439	395	X

11. Ausgewählte Strauchbeerenarten in Bayern 2013 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche

Strauchbeeren anbaufläche von ... bis unter ... ha	insgesamt	darunter			
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren
Betriebe					
0,5 - 1	34	11	8	19	15
1 - 2	38	11	9	16	21
2 - 3	21	5	5	16	5
3 - 5	19	.	5	10	5
5 - 10	11	.	.	5	3
10 - 20	10	.	.	4	3
20 oder mehr	10	.	7	6	3
Insgesamt	143	36	39	76	55
Anbaufläche in ha					
0,5 - 1	22,5	1,7	0,6	9,9	7,2
1 - 2	54,8	2,2	1,3	14,9	21,5
2 - 3	52,3	1,7	1,3	25,2	10,8
3 - 5	71,2	.	9,9	18,4	14,8
5 - 10	70,6	.	.	19,1	8,4
10 - 20	122,8	.	.	25,6	20,4
20 oder mehr	581,3	.	354,9	69,7	59,0
Insgesamt	975,5	97,9	379,9	182,7	142,1

Abb. 3
Anbauflächen von Strauchbeeren im Freiland in Bayern 2013
in Prozent



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

Information und Bestellung

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



Das Jahrbuch und alle anderen Veröffentlichungen sind im Internet verfügbar unter www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen