



Statistische Berichte

Anbau von Gemüse, Erdbeeren und Strauchbeeren in Bayern 2023

Stichprobenerhebung



C II 9-2 2023
Hrsg. im März 2024
Bestellnr. C2902C 202300



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, 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 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).

Publikationsservice

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

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
Nürnberger Straße 95
90762 Fürth

Papier

Gedruckt auf umweltfreundlichem Papier, chlorfrei gebleicht.

Vertrieb

E-Mail vertrieb@statistik.bayern.de
Telefon 0911 98208-6311
Telefax 0911 98208-96638

Auskunftsdienst

E-Mail info@statistik.bayern.de
Telefon 0911 98208-6563
Telefax 0911 98208-96563

© Bayerisches Landesamt für Statistik, Fürth 2024
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Hinweis: Diese Druckschrift wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der Bayerischen Staatsregierung herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von Wahlwerbern oder Wahlhelfern im Zeitraum von fünf Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für Landtags-, Bundestags-, Kommunal- und Europawahlen. Missbräuchlich ist während dieser Zeit insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken und Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist gleichfalls die Weitergabe an Dritte zum Zwecke der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Staatsregierung zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Den Parteien ist es gestattet, die Druckschrift zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden.

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkungen	4
-----------------------------	---

Tabellen und Abbildungen

A.	Gemüse	
1.	Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2023 und im Vergleich zu 2022 und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022	6
2.	Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2023 und im Vergleich zu 2022 und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022	8
	Abb. 1 Gemüsearten mit den größten Anbauflächen im Freiland in Bayern 2023	9
	Abb. 2 Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2023	9
3.	Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2023	10
4.	Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2023	12
5.	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2023	13
B.	Erdbeeren	
6.	Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2023 und im Vergleich zu 2022 und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022	14
7.	Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren in Bayern 2023	14
8.	Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag im Freiland in Bayern 2023 nach Regierungsbezirken	15
C.	Strauchbeeren	
9.	Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau in Bayern 2023	16
10.	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2023 nach Regierungsbezirken	17
11.	Ausgewählte Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2023 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche	18
	Abb. 3 Anbaufläche der Strauchbeerenernte in Bayern 2023	18

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der repräsentativen Gemüseerhebung einschließlich Erdbeeren sowie der Strauchbeerenerhebung 2023. 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 2020), in den Zwischenjahren - wie 2023 - 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 31 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 rund 1000 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 die Verwendung der Strauchbeerenernte erfragt. Dies war 2023 nicht der Fall.

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 2023 und im Vergleich zu 2022
und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022**

Gemüseart	2023	2022	Durchschnitt der Jahre 2017 - 2022 ¹⁾	Veränderung 2023 gegenüber	
				2022	2017 - 2022 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Kohlgemüse</u>					
Blumenkohl	249,3	235,5	276,3	5,9	-9,8
Broccoli	245,0	262,4	234,1	-6,6	4,7
Chinakohl	200,7	167,2	189,4	20,0	6,0
Grünkohl	(37,7)	/	21,0	-	79,5
Kohlrabi	172,3	184,5	182,5	-6,6	-5,6
Rosenkohl	/	•	27,6	-	-
Rotkohl	503,9	454,2	547,4	10,9	-7,9
Weißkohl	814,3	718,9	783,7	13,3	3,9
Wirsing	66,7	66,1	81,1	0,9	-17,8
<u>Blatt- und Stängelgemüse</u>					
Chicoreewurzeln	/	/	4,5	-	-
Eichblattsalat	157,9	210,3	199,0	-24,9	-20,6
Eissalat	424,8	494,0	505,3	-14,0	-15,9
Endiviensalat	61,8	67,8	54,1	-8,8	14,3
Feldsalat	22,5	•	28,6	-	-21,4
Kopfsalat	261,4	301,8	317,7	-13,4	-17,7
Lollo salat	184,7	222,2	216,4	-16,9	-14,6
Radicchio	(34,5)	46,3	47,0	-25,5	-26,6
Romanasalat (alle Sorten)	156,6	139,9	126,4	11,9	23,9
Rucolasalat	35,9	48,8	40,0	-26,4	-10,3
Sonstige Salate	47,1	65,9	89,8	-28,5	-47,5
Spinat	31,4	(66,9)	57,8	-53,1	-45,7

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 2023 und im Vergleich zu 2022
und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022**

Gemüseart	2023	2022	Durchschnitt der Jahre 2017 - 2022 ¹⁾	Veränderung 2023 gegenüber	
				2022	2017 - 2022 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u>					
Rhabarber	149,8	(144,4)	132,3	3,7	13,2
Porree (Lauch)	327,3	290,4	248,7	12,7	31,6
Spargel (im Ertrag)	2 994,2	3 015,2	3 302,3	-0,7	-9,3
Spargel (nicht im Ertrag)	350,2	427,4	619,1	-18,1	-43,4
Stauden-/Stängelsellerie	47,4	•	28,8	-	64,9
<u>Wurzel- und Knollengemüse</u>					
Knollensellerie	363,8	326,5	354,9	11,4	2,5
Möhren/Karotten	1 517,1	1 429,5	1 337,6	6,1	13,4
Radieschen	137,8	164,2	142,2	-16,1	-3,1
Rettich (ohne Meerrettich)	109,7	139,7	149,5	-21,5	-26,6
Rote Rüben (Rote Bete)	556,3	468,9	521,1	18,6	6,7
Bundzwiebeln	(30,3)	36,8	38,2	-17,7	-20,6
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	2 705,9	2 638,2	2 434,6	2,6	11,1
<u>Fruchtgemüse</u>					
Einlegegurken	1 142,2	900,4	1 044,5	26,9	9,4
Salatgurken	/	10,1	27,6	-	-
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis	1 153,6	1 000,4	1 057,2	15,3	9,1
Zucchini	243,3	228,2	242,2	6,6	0,4
Zuckermais	114,7	137,6	208,7	-16,6	-45,0

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 2023 und im Vergleich zu 2022
und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022**

Gemüseart	2023	2022	Durchschnitt der Jahre 2017 - 2022 ¹⁾	Veränderung 2023 gegenüber	
				2022	2017- 2022 ¹⁾
	Hektar			%	
<u>Hülsenfrüchte</u>					
Buschbohnen	(207,3)	178,8	287,5	15,9	-27,9
Stangenbohnen	/	/	0,7	-	-
Dicke Bohnen	/	/	1,4	-	-
Frischerbsen z. Pflücken (mit Hülsen)	(0,4)	/	1,0	-	-61,2
<u>Sonstige Gemüsearten</u>	417,1	359,8	402,9	15,9	3,5
Gemüseanbau im Freiland insgesamt	16 354,3	15 784,5	16 612,5	3,6	-1,6

**2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2023
und im Vergleich zu 2022 und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022**

Gemüseart	2023	2022	Durchschnitt der Jahre 2017 - 2022 ¹⁾	Veränderung 2023 gegenüber	
				2022	2017 - 2022 ¹⁾
	Hektar			%	
Feldsalat	39,2	45,3	50,8	-13,5	-22,9
Kopfsalat	19,6	25,6	19,1	-23,6	2,7
Sonstige Salate	27,5	31,1	25,7	-11,6	6,9
Paprika	41,5	20,8	19,9	100,2	108,6
Radieschen	(7,1)	•	6,7	-	5,1
Salatgurken	71,7	61,6	65,7	16,4	9,2
Tomaten	91,7	79,6	76,6	15,2	19,7
Sonstige Gemüsearten	23,0	/	23,9	-	-3,9
Gemüseanbau unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) insgesamt	321,2	308,8	288,4	4,0	11,4

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

Abb. 1

Gemüsearten mit den größten Anbauflächen im Freihandel in Bayern 2023

in Hektar

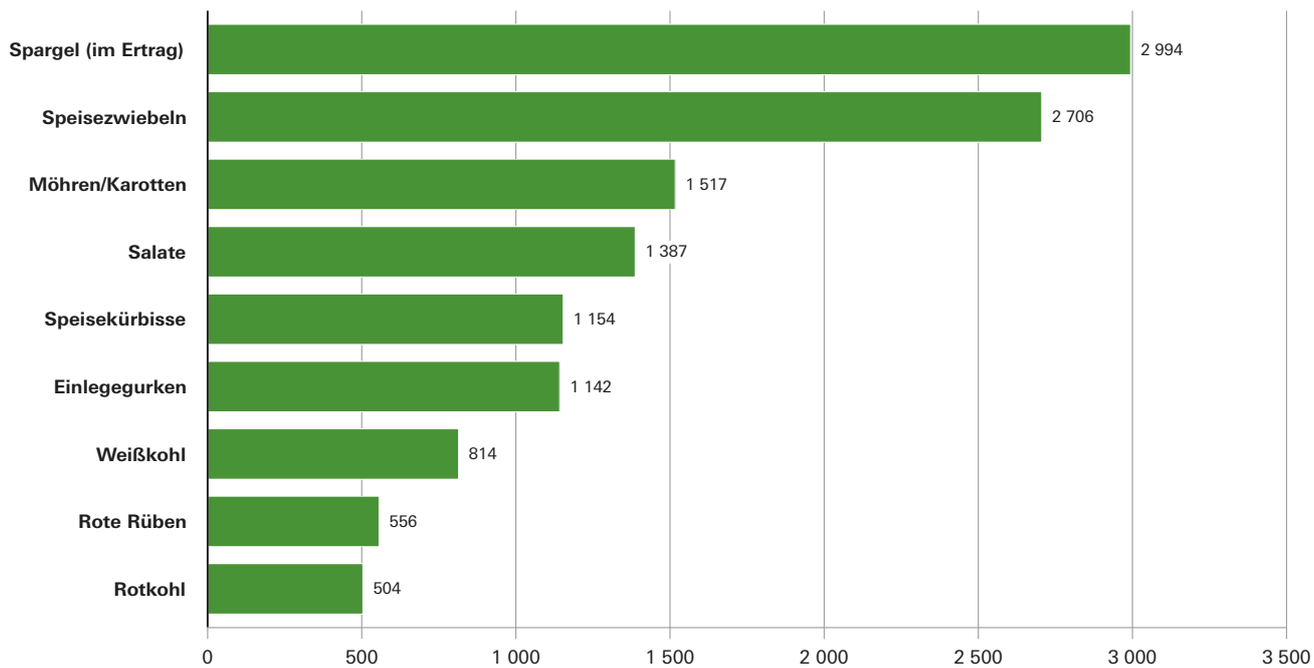
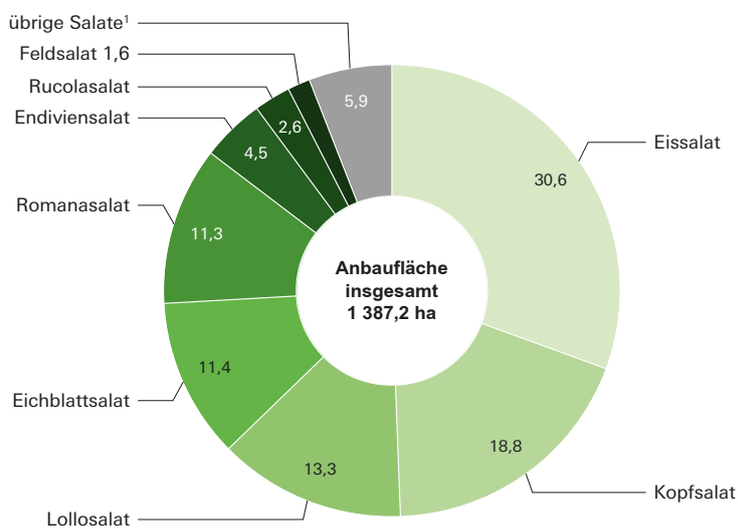


Abb. 2

Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2023

in Prozent



¹ Radicchio und sonstige Salate.

3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2023

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Kohlgemüse</u>	480	2 315,9	X	122 024
Blumenkohl	255	249,3	302,9	7 551
Brokkoli	213	245,0	232,1	5 686
Chinakohl	(159)	200,7	(451,8)	9 065
Grünkohl	(200)	(37,7)	154,3	582
Kohlrabi	269	172,3	332,9	5 737
Rosenkohl	(184)	/	(90,7)	236
Rotkohl	305	503,9	604,5	30 458
Weißkohl	373	814,3	740,3	60 287
Wirsing	265	66,7	363,3	2 422
<u>Blatt- und Stängelgemüse</u>	648	5 314,8	X	74 573
Chicoreewurzeln	/	/	X	X
Eichblattsalat	249	157,9	258,0	4 075
Eissalat	(180)	424,8	344,2	14 620
Endiviensalat	241	61,8	386,1	2 387
Feldsalat	/	22,5	61,2	138
Kopfsalat	259	261,4	317,6	8 303
Lollosalat	(169)	184,7	260,3	4 806
Radicchio	/	(34,5)	266,5	918
Romanasalat (alle Sorten)	/	156,6	280,2	4 388
Rucolasalat	(53)	35,9	106,8	384
Sonstige Salate	/	47,1	213,0	1 003
Spinat	/	31,4	186,7	587
Rhabarber	(153)	149,8	160,3	2 403
Porree (Lauch)	265	327,3	331,4	10 846

Noch: 3. **Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2023**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u>				
Spargel (im Ertrag)	280	2 994,2	61,8	18 515
Spargel (nicht im Ertrag)	(152)	350,2	X	X
Stauden-/Stangensellerie	/	47,4	253,2	1 200
<u>Wurzel- und Knollengemüse</u>	738	5 420,8	X	230 970
Knollensellerie	347	363,8	491,5	17 880
Möhren/Karotten	402	1 517,1	513,5	77 901
Radieschen	(165)	137,8	234,1	3 227
Rettich ohne Meerrettich	(157)	109,7	317,4	3 481
Rote Rüben (Rote Bete)	362	556,3	599,2	33 332
Bundzwiebeln	/	(30,3)	/	/
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	433	2 705,9	348,3	94 258
<u>Fruchtgemüse</u>	484	2 675,5	X	167 213
Einlegegurken	59	1 142,2	1 213,9	138 653
Salatgurken	/	/	/	/
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis	383	1 153,6	158,9	18 336
Zucchini	275	243,3	337,3	8 208
Zuckermais	/	114,7	94,0	1 078
<u>Hülsenfrüchte</u>	(175)	210,3	X	2 308
Buschbohnen	(169)	(207,3)	110,6	2 292
Stangenbohnen	/	/	/	/
Dicke Bohnen	/	/	/	/

Noch: 3. **Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2023**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<u>Noch: Hülsenfrüchte</u>				
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	/	(0,4)	(35,1)	(2)
<u>Sonstige Gemüsearten.....</u>	253	417,1	X	8 654
Insgesamt	1 179	16 354,3	X	605 742

4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2023

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Feldsalat	235	39,2	97,3	382
Kopfsalat	/	19,6	485,1	949
Sonstige Salate	(152)	27,5	386,1	1 060
Paprika	(207)	41,5	1 012,3	4 205
Radieschen	/	(7,1)	191,0	135
Salatgurken	297	71,7	2 816,6	20 202
Tomaten	302	91,7	3 477,0	31 872
Sonstige Gemüsearten	/	23,0	X	2 949
Insgesamt	347	321,2	X	61 753

5. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2023

Gemüsegruppe	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	ha	t
Kohlgemüse	178	247,9	5 633
Blatt- und Stängelgemüse	198	762,9	8 349
darunter Spargel (im Ertrag)	25	337,8	2 096
Wurzel- und Knollengemüse	248	1 327,4	50 657
Fruchtgemüse	210	727,1	12 705
Hülsenfrüchte	/	/	/
Sonstige Gemüsearten	/	/	/
Insgesamt	318	3 291,5	80 777

**6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2023 und im Vergleich zu 2022
und dem Durchschnitt der Jahre 2017 bis 2022**

Pflanzungsart	2023	2022	Durchschnitt der Jahre 2017 - 2022 ¹⁾	Veränderung 2023 gegenüber	
				2022	2017 - 2022 ¹⁾
	Hektar			%	
Erdbeeranbau im Freiland (im Ertrag)	1 268,0	1 083,3	1 334,1	17,0	-5,0
Erdbeeranbau im Freiland (nicht im Ertrag)	363,2	385,0	429,2	-5,7	-15,4
Erdbeeranbau unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäuser	141,0	(116,4)	89,7	21,1	57,2
Erdbeeranbau insgesamt	1 772,2	1 584,7	1 853,0	11,8	-4,4

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 2023

Pflanzungsart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag)	245	1 268,0	77,0	9 760
Erdbeeren im Freiland (nicht im Ertrag)	(89)	363,2	X	X
Erdbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	(54)	141,0	188,5	2 658
Erdbeeren insgesamt	265	1 772,2	X	12 418
darunter Betriebe mit vollständiger ökologischer Erzeugung im Freiland	/	62,1	X	287

**8. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag
im Freiland in Bayern 2023 nach Regierungsbezirken**

Gebiet	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	ha	dt/ha	t
Oberbayern	(281,3)	67,6	1 902
Niederbayern	355,7	(86,8)	(3 088)
Oberpfalz	/	/	/
Oberfranken	/	/	/
Mittelfranken	/	/	/
Unterfranken	193,8	68,9	1 335
Schwaben	289,6	93,9	2 720
Bayern	1 268,0	77,0	9 760

**9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau
in Bayern 2023**

Beerenarten	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Strauchbeeren im Freiland				
rote und weiße Johannisbeeren	40	125,6	165,0	2 072
schwarze Johannisbeeren	44	394,5	50,1	1 976
Himbeeren	53	71,3	33,1	236
Kulturheidelbeeren	68	219,2	28,4	622
Schwarzer Holunder	28	112,7	X	X
Holunderbeeren	17	X	X	168
Holunderblüten	11	X	X	5
Stachelbeeren	17	•	55,6	•
Brombeeren	21	10,0	22,0	22
Aroniabeeren	46	188,7	16,9	318
Sonstige Strauchbeeren	15	39,9	X	•
Im Freiland zusammen.....	172	1 170,8	X	5 469¹⁾
Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen				
darunter Himbeeren	23	75,9	X	678
Strauchbeeren insgesamt.....	176	1 246,7	X	6 147¹⁾
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung ²⁾	73	403,9	X	742

¹⁾ Erntemenge ohne Holunderblüten.

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

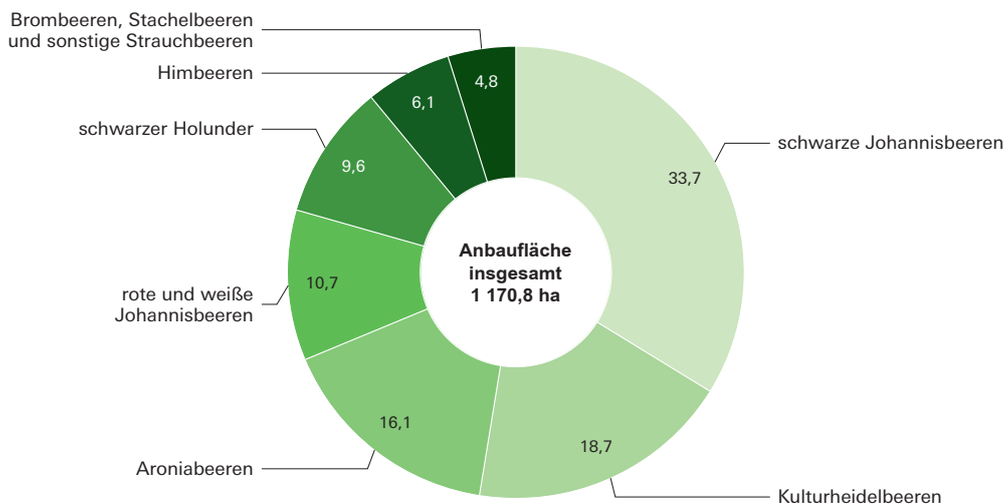
**10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland
in Bayern 2023 nach Regierungsbezirken**

Regierungs- bezirk	Insgesamt	darunter				
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		Betriebe				
Oberbayern	39	9	9	19	18	4
Niederbayern	30	7	8	6	20	1
Oberpfalz	13	2	2	2	7	4
Oberfranken	6	1	1	2	4	1
Mittelfranken	16	-	1	2	4	4
Unterfranken	31	8	9	4	6	10
Schwaben	37	13	14	18	9	4
Bayern	172	40	44	53	68	28
		Anbaufläche in ha				
Oberbayern	•	3,9	6,3	24,2	51,0	12,9
Niederbayern	•	1,2	0,9	10,4	33,4	•
Oberpfalz	18,4	•	•	•	6,8	5,0
Oberfranken	•	•	•	•	•	•
Mittelfranken	•	-	•	•	•	19,6
Unterfranken	•	106,3	247,4	1,8	22,4	70,2
Schwaben	310,9	13,0	131,7	32,6	98,3	•
Bayern	1 170,8	125,6	394,5	71,3	219,2	112,7
		Erntemenge in t				
Oberbayern	•	10	18	41	109	X
Niederbayern	•	3	2	42	71	X
Oberpfalz	19	-	-	•	13	X
Oberfranken	•	•	•	•	•	X
Mittelfranken	•	-	•	•	•	X
Unterfranken	•	•	1 203	5	•	X
Schwaben	1 303	95	749	136	247	X
Bayern	5 469	2 072	1 976	236	622	X

11. Ausgewählte Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2023 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche

Strauchbeeren anbaufläche von ... bis	insgesamt	darunter				
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	schwarzer Holunder
Betriebe						
0,5 - 1	41	11	9	15	17	5
1 - 2	46	5	7	10	23	3
2 - 3	19	6	6	8	7	4
3 - 5	21	4	5	7	7	8
5 - 10	18	5	5	6	6	4
10 - 20	12	2	3	1	2	4
20 oder mehr	14	6	8	6	6	-
Insgesamt	172	40	44	53	68	28
Anbaufläche in ha						
0,5 - 1	•	1,7	1,3	•	•	1,6
1 - 2	57,6	0,8	2,8	7,5	22,5	3,2
2 - 3	•	1,9	1,1	11,1	11,9	6,5
3 - 5	•	•	5,5	6,3	17,9	27,9
5 - 10	104,9	7,7	5,3	12,7	26,8	28,1
10 - 20	157,6	•	•	•	•	45,5
20 oder mehr	706,3	100,2	366,7	25,7	113,1	-
Insgesamt	1 170,8	125,6	394,5	71,3	219,2	112,7

Abb. 3
Anbauflächen der Strauchbeeren im Freiland in Bayern 2023
 in Prozent



Aktuelle
Veröffentlichungen
unter
q.bayern.de/produkte



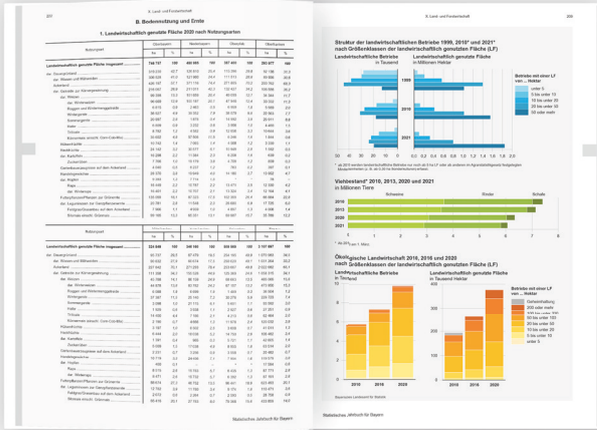
Statistisches Jahrbuch für Bayern

Das **Statistische Jahrbuch** für Bayern ist das Standardwerk der amtlichen Statistik in Bayern seit 1894. Darin zusammengestellt sind jährlich aktuelle Statistikdaten über Land, Leben, Leute, Politik, Wissenschaft und Wirtschaft in Bayern.

Auf über 700 Seiten enthält es die wichtigsten Ergebnisse aller amtlichen

Statistiken – in Form von Tabellen, Graphiken oder Karten – zum Teil mit langjährigen Vergleichsdaten und Zeitreihen.

Ebenso enthalten sind ausgewählte Strukturdaten für Regierungsbezirke, kreisfreie Städte und Landkreise sowie Regionen Bayerns, für Bund und Länder sowie die EU-Mitgliedstaaten.



Die bisherigen Auswirkungen der Corona-Pandemie sind in ausgewählten Sonderstatistiken dargestellt.

Preise
 Buch 39,00 €
 Buch + DVD 46,00 €
 PDF (DVD oder Datei) 12,00 €

Bayern kompakt

Das Kompendium **Bayern kompakt** bietet auf knapp 50 Seiten die wichtigsten bayerischen Strukturdaten aus Wirtschaft, Gesellschaft und Politik in Texten, Tabellen und Graphiken.

Es verweist zudem auf weiterführende Informationsmedien des Bayerischen Landesamts für Statistik.

Heft und Datei kostenlos

Bayerisches Landesamt für Statistik – Vertrieb, Nürnberger Straße 95, 90762 Fürth
 Telefon 0911 98208-6311 | Telefax 0911 98208-96638 | vertrieb@statistik.bayern.de