



Statistische Berichte

# Anbau von Gemüse, Erdbeeren und Strauchbeeren in Bayern 2021

Stichprobenerhebung



C II 9-2 2021  
Hrsg. im März 2022  
Bestellnr. C2902C 202100

## 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 berichtigtes 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](http://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](mailto:vertrieb@statistik.bayern.de)  
Telefon 0911 98208-6311  
Telefax 0911 98208-6638

### Auskunftsdienst

E-Mail [info@statistik.bayern.de](mailto:info@statistik.bayern.de)  
Telefon 0911 98208-6563  
Telefax 0911 98208-6573

© **Bayerisches Landesamt für Statistik, Fürth 2022**  
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

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

### **Tabellen und Abbildungen**

<b>A. Gemüse</b>	
1. Anbauflächen von Gemüse im Freiland in Bayern 2021 und im Vergleich zu 2020 und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020 .....	6
2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2021 und im Vergleich zu 2020 und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020 .....	8
Abb. 1 Gemüsearten mit den größten Anbauflächen im Freiland in Bayern 2021 .....	9
Abb. 2 Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2021 .....	9
3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2021 .....	10
4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2021 .....	12
5. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2021 .....	13
<b>B. Erdbeeren</b>	
6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2021 und im Vergleich zu 2020 und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020 .....	14
7. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren in Bayern 2021 .....	14
8. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag im Freiland in Bayern 2021 nach Regierungsbezirken .....	15
<b>C. Strauchbeeren</b>	
9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau in Bayern 2021 .....	16
10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2021 nach Regierungsbezirken .....	17
11. Ausgewählte Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2021 nach Größenklassen der Strauchbeerenanbaufläche .....	18
Abb. 3 Verwendung der Strauchbeerenernte in Bayern 2021 .....	18

## Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der repräsentativen Gemüseerhebung einschließlich Erdbeeren sowie der Strauchbeerenerhebung 2021. 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 2021 - 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 Ernteberichterstatter 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 2021 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 Ernteberichterstatter 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 2021 und im Vergleich zu 2020  
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

Gemüseart	2021	2020	Durchschnitt der Jahre	Veränderung 2021 gegenüber	
			2015 - 2020 <sup>1)</sup>	2020	2015 - 2020 <sup>1)</sup>
	Hektar			%	
<b><u>Kohlgemüse</u></b>					
Blumenkohl .....	243,9	278,4	285,0	-12,4	-14,4
Broccoli .....	278,5	237,8	187,3	17,1	48,7
Chinakohl .....	180,1	196,3	208,4	-8,3	-13,6
Grünkohl .....	22,9	15,1	15,9	51,7	44,0
Kohlrabi .....	189,0	201,2	171,5	-6,1	10,2
Rosenkohl .....	29,7	31,1	25,3	-4,5	17,4
Rotkohl .....	524,5	526,5	568,9	-0,4	-7,8
Weißkohl .....	691,7	837,2	824,9	-17,4	-16,1
Wirsing .....	71,6	82,9	81,7	-13,6	-12,4
<b><u>Blatt- und Stängelgemüse</u></b>					
Chicoreewurzeln .....	4,9	4,0	3,9	22,5	25,6
Eichblattsalat .....	252,7	192,2	183,7	31,5	37,6
Eissalat .....	488,4	493,7	496,1	-1,1	-1,6
Endiviensalat .....	59,8	50,7	50,6	17,9	18,2
Feldsalat .....	28,0	29,4	31,8	-4,8	-11,9
Kopfsalat .....	327,0	300,0	316,1	9,0	3,4
Lollosalat .....	256,4	222,8	204,0	15,1	25,7
Radicchio .....	52,0	55,9	41,7	-7,0	24,7
Romanasalat (alle Sorten) .....	136,2	136,9	102,2	-0,5	33,3
Rucolasalat .....	37,5	52,4	36,7	-28,4	2,2
Sonstige Salate .....	66,7	64,1	80,7	4,1	-17,3
Spinat .....	57,2	51,0	54,4	12,2	5,1

<sup>1)</sup> 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 2021 und im Vergleich zu 2020  
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

Gemüseart	2021	2020	Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 <sup>1)</sup>	Veränderung 2021 gegenüber	
				2020	2015 - 2020 <sup>1)</sup>
	Hektar			%	
<b><u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u></b>					
Rhabarber .....	153,8	148,3	103,3	3,7	48,9
Porree (Lauch) .....	275,7	270,9	215,5	1,8	27,9
Spargel (im Ertrag) .....	3 144,2	3 433,1	3 235,4	-8,4	-2,8
Spargel (nicht im Ertrag) .....	513,5	556,6	687,9	-7,7	-25,4
Stauden-/Stangensellerie .....	41,7	37,8	19,0	10,3	119,5
<b><u>Wurzel- und Knollengemüse</u></b>					
Knollensellerie .....	355,2	398,0	347,5	-10,8	2,2
Möhren/Karotten .....	1 507,7	1 366,0	1 216,8	10,4	23,9
Radieschen .....	164,5	121,1	132,8	35,8	23,9
Rettich (ohne Meerrettich) .....	138,3	146,2	156,1	-5,4	-11,4
Rote Rüben (Rote Bete) .....	542,1	533,2	503,5	1,7	7,7
Bundzwiebeln .....	51,9	51,1	41,9	1,6	23,9
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten) .....	2 695,4	2 318,1	2 269,8	16,3	18,8
<b><u>Fruchtgemüse</u></b>					
Einlegegurken .....	944,9	933,1	1 210,5	1,3	-21,9
Salatgurken .....	/	30,9	30,7	/	/
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis .....	1 039,9	1 248,2	1 019,9	-16,7	2,0
Zucchini .....	256,2	257,0	235,3	-0,3	8,9
Zuckermais .....	173,5	239,2	250,2	-27,5	-30,7

<sup>1)</sup> 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 2021 und im Vergleich zu 2020  
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

Gemüseart	2021	2020	Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 <sup>1)</sup>	Veränderung 2021 gegenüber	
				2020	2015- 2020 <sup>1)</sup>
	Hektar			%	
<b><u>Hülsenfrüchte</u></b>					
Buschbohnen .....	329,2	328,7	286,5	0,2	13,0
Stangenbohnen .....	/	0,6	0,9	/	/
Dicke Bohnen .....	/	.	0,9	/	/
Frischerbsen z. Pflücken (mit Hülsen) .....	/	1,2	1,0	/	/
<b><u>Sonstige Gemüsearten.....</u></b>	427,4	459,2	391,8	-6,9	9,1
<b>Gemüseanbau im Freiland insgesamt</b>	<b>16 776,1</b>	<b>16 938,7</b>	<b>16 328,7</b>	<b>-1,0</b>	<b>2,7</b>

**2. Anbauflächen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2021  
und im Vergleich zu 2020 und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

Gemüseart	2021	2020	Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 <sup>1)</sup>	Veränderung 2021 gegenüber	
				2020	2015 - 2020 <sup>1)</sup>
	Hektar			%	
Feldsalat .....	54,3	50,5	50,1	7,5	8,3
Kopfsalat .....	19,2	17,8	16,0	7,9	20,0
Sonstige Salate .....	24,5	24,3	25,4	0,9	-3,3
Paprika .....	22,8	20,0	16,3	13,6	39,5
Radieschen .....	(6,9)	5,8	6,1	18,8	12,4
Salatgurken .....	72,3	65,4	62,9	10,6	14,9
Tomaten .....	79,1	75,8	68,7	4,4	15,2
Sonstige Gemüsearten .....	(22,0)	19,9	20,9	10,6	5,4
<b>Gemüseanbau unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) insgesamt</b>	<b>301,1</b>	<b>279,5</b>	<b>266,4</b>	<b>7,7</b>	<b>13,0</b>

<sup>1)</sup> 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 Freiland in Bayern 2021

in Hektar

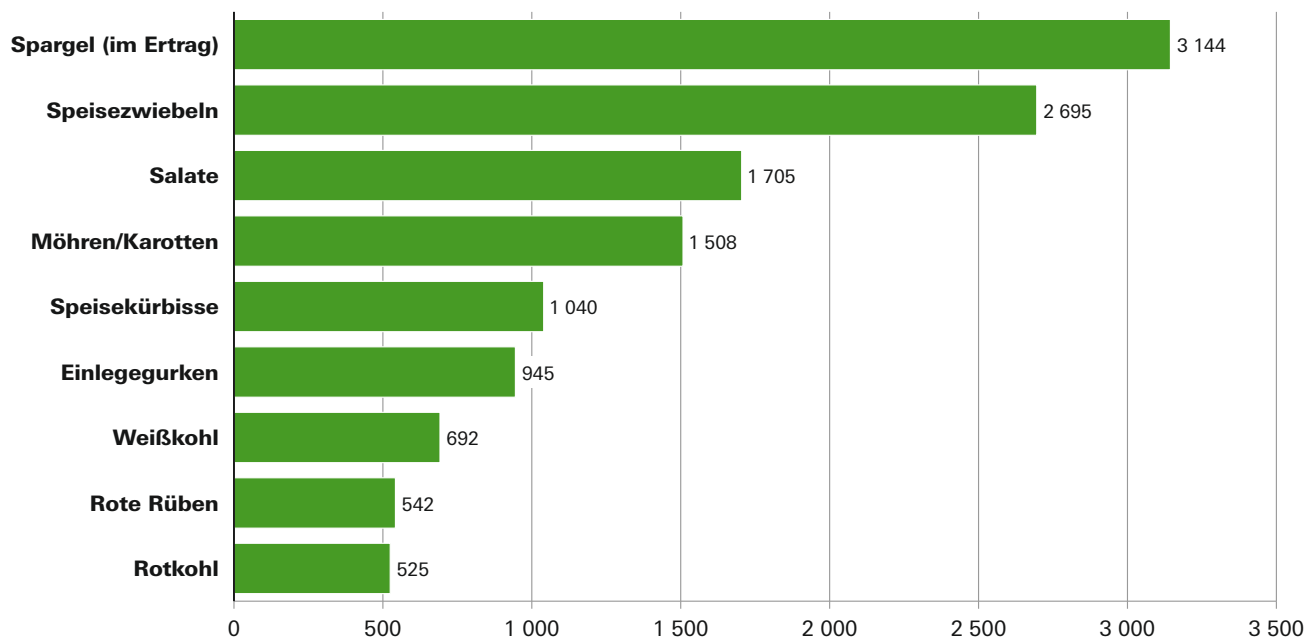
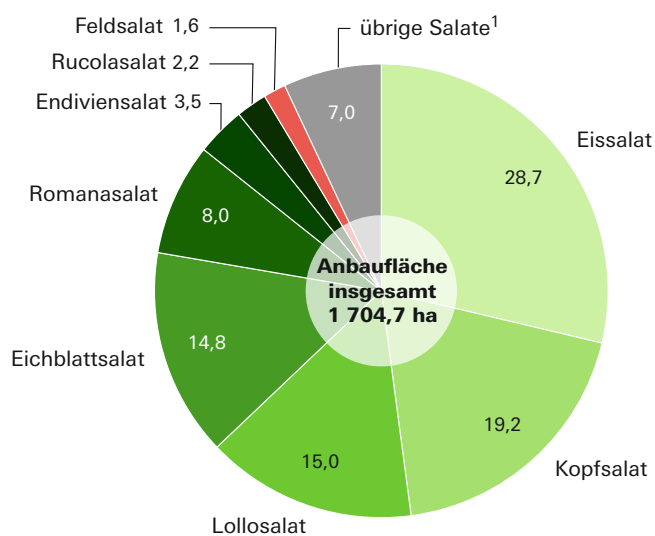


Abb. 2

## Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2021

in Prozent



<sup>1</sup> Radicchio und sonstige Salate.

**3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland  
in Bayern 2021**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<b><u>Kohlgemüse</u></b>	<b>500</b>	<b>2 231,9</b>	<b>X</b>	<b>123 104</b>
Blumenkohl .....	239	243,9	283,0	6 903
Broccoli .....	238	278,5	204,6	5 699
Chinakohl .....	(190)	180,1	455,0	8 195
Grünkohl .....	228	22,9	154,8	355
Kohlrabi .....	263	189,0	349,3	6 602
Rosenkohl .....	(197)	29,7	140,4	417
Rotkohl .....	349	524,5	725,2	38 036
Weißkohl .....	413	691,7	786,0	54 364
Wirsing .....	300	71,6	353,9	2 533
<b><u>Blatt- und Stängelgemüse</u></b>	<b>672</b>	<b>5 895,6</b>	<b>X</b>	<b>86 800</b>
Chicoreewurzeln .....	/	4,9	X	X
Eichblattsalat .....	286	252,7	261,2	6 600
Eissalat .....	(204)	488,4	336,2	16 419
Endiviensalat .....	273	59,8	439,5	2 627
Feldsalat .....	(140)	28,0	67,9	190
Kopfsalat .....	305	327,0	331,0	10 822
Lollo Salat .....	(213)	256,4	269,0	6 897
Radicchio .....	(194)	52,0	252,8	1 316
Romanasalat (alle Sorten) .....	/	136,2	251,3	3 422
Rucolasalat .....	/	37,5	111,6	418
Sonstige Salate .....	(174)	66,7	230,1	1 534
Spinat .....	(151)	57,2	176,4	1 010
Rhabarber .....	(162)	153,8	228,4	3 512
Porree (Lauch) .....	297	275,7	377,4	10 405

Noch: 3. **Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland in Bayern 2021**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<b><u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u></b>				
Spargel (im Ertrag) .....	299	3 144,2	64,2	20 194
Spargel (nicht im Ertrag) .....	(146)	513,5	X	X
Stauden-/Stangensellerie .....	/	41,7	344,1	1 435
<b><u>Wurzel- und Knollengemüse</u></b>	<b>716</b>	<b>5 455,0</b>	<b>X</b>	<b>273 091</b>
Knollensellerie .....	340	355,2	474,5	16 856
Möhren/Karotten .....	368	1 507,7	606,8	91 489
Radieschen .....	(152)	164,5	255,4	(4 202)
Rettich ohne Meerrettich .....	(161)	138,3	383,7	5 305
Rote Rüben (Rote Bete) .....	359	542,1	615,2	33 350
Bundzwiebeln .....	(148)	51,9	294,9	1 530
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten) .....	386	2 695,4	446,5	120 358
<b><u>Fruchtgemüse</u></b>	<b>448</b>	<b>2 433,7</b>	<b>X</b>	<b>139 451</b>
Einlegegurken .....	77	944,9	1 186,3	112 093
Salatgurken .....	/	/	/	/
Speisekürbisse z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis .....	345	1 039,9	157,1	16 338
Zucchini .....	278	256,2	338,4	8 672
Zuckermais .....	/	173,5	87,9	1 524
<b><u>Hülsenfrüchte</u></b>	<b>(198)</b>	<b>332,5</b>	<b>X</b>	<b>2 804</b>
Buschbohnen .....	(189)	329,2	84,4	2 779
Stangenbohnen .....	/	/	/	/
Dicke Bohnen .....	/	/	/	/

**Noch: 3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland  
in Bayern 2021**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<b><u>Noch: Hülsenfrüchte</u></b>				
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen) .....	/	/	/	/
<b><u>Sonstige Gemüsearten.....</u></b>	256	427,4	X	8 955
<b>Insgesamt</b>	<b>1 133</b>	<b>16 776,1</b>	<b>X</b>	<b>634 205</b>

**4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen  
begehbaren Schutzabdeckungen in Bayern 2021**

Gemüseart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Feldsalat .....	207	54,3	100,6	546
Kopfsalat .....	(133)	19,2	365,4	701
Sonstige Salate .....	(158)	24,5	278,0	682
Paprika .....	(192)	22,8	1 956,1	4 451
Radieschen .....	/	(6,9)	153,6	(106)
Salatgurken .....	248	72,3	2 261,1	16 340
Tomaten .....	254	79,1	3 185,1	25 201
Sonstige Gemüsearten .....	(152)	(22,0)	X	(699)
<b>Insgesamt</b>	<b>314</b>	<b>301,1</b>	<b>X</b>	<b>48 727</b>

**5. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüsegruppen im Freiland von Betrieben mit vollständiger ökologischer Erzeugung in Bayern 2021**

Gemüsegruppe	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	ha	t
Kohlgemüse .....	(151)	239,9	6 401
Blatt- und Stängelgemüse .....	(165)	672,3	8 664
darunter Spargel (im Ertrag) .....	/	262,7	1 098
Wurzel- und Knollengemüse .....	220	1 243,6	54 710
Fruchtgemüse .....	(148)	779,0	12 453
Hülsenfrüchte .....	/	19,4	110
Sonstige Gemüsearten .....	/	162,4	2 794
<b>Insgesamt</b>	<b>259</b>	<b>3 116,6</b>	<b>85 133</b>

**6. Anbauflächen von Erdbeeren in Bayern 2021 und im Vergleich zu 2020  
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

Pflanzungsart	2021	2020	Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 <sup>1)</sup>	Veränderung 2021 gegenüber	
				2020	2015 - 2020 <sup>1)</sup>
	Hektar			%	
Erdbeeranbau im Freiland (im Ertrag) .....	1 174,1	1 397,7	1 476,5	-16,0	-20,5
Erdbeeranbau im Freiland (nicht im Ertrag) .....	439,7	463,3	458,6	-5,1	-4,1
Erdbeeranbau unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäuser .....	110,3	93,5	70,2	18,0	57,2
<b>Erdbeeranbau insgesamt</b>	<b>1 724,1</b>	<b>1 954,6</b>	<b>2 005,4</b>	<b>-11,8</b>	<b>-14,0</b>

<sup>1)</sup> 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 2021**

Pflanzungsart	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
Erdbeeren im Freiland (im Ertrag) .....	265	1 174,1	75,0	8 807
Erdbeeren im Freiland (nicht im Ertrag) .....	178	439,7	X	X
Erdbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen .....	/	(110,3)	208,1	2 295
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>277</b>	<b>1 724,1</b>	<b>X</b>	<b>11 102</b>
darunter Betriebe mit vollständiger ökologischer Erzeugung im Freiland .....	/	55,9	X	258

**8. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren im Ertrag  
im Freiland in Bayern 2021 nach Regierungsbezirken**

Gebiet	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge
	ha	dt/ha	t
Oberbayern .....	245,9	58,2	1 432
Niederbayern .....	.	75,8	.
Oberpfalz .....	/	/	/
Oberfranken .....	.	77,6	.
Mittelfranken .....	/	/	/
Unterfranken .....	138,3	59,2	818
Schwaben .....	326,8	100,1	3 272
<b>Bayern</b>	<b>1 174,1</b>	<b>75,0</b>	<b>8 807</b>

**9. Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Betrieben mit Strauchbeerenanbau  
in Bayern 2021**

Beerenarten	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt/ha	t
<b>Strauchbeeren im Freiland</b>				
rote und weiße Johannisbeeren .....	39	130,8	150,0	1 961
schwarze Johannisbeeren .....	42	401,8	53,3	2 142
Himbeeren .....	58	101,1	28,4	287
Kulturheidelbeeren .....	61	.	25,8	585
Schwarzer Holunder .....	34	126,8	X	X
Holunderbeeren .....	27	X	X	337
Holunderblüten .....	15	X	X	8
Stachelbeeren .....	15	.	.	.
Brombeeren .....	26	17,3	22,9	40
Aroniabeeren .....	38	174,3	29,0	506
Sonstige Strauchbeeren .....	13	41,8	X	.
<b>Im Freiland zusammen.....</b>	<b>169</b>	<b>1 231,3</b>	<b>X</b>	<b>5 929<sup>1)</sup></b>
<b>Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen .....</b>				
darunter Himbeeren .....	14	61,3	X	524
darunter Himbeeren .....	14	53,1	85,7	455
<b>Strauchbeeren Insgesamt.....</b>	<b>172</b>	<b>1 292,5</b>	<b>X</b>	<b>6 452<sup>1)</sup></b>
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung <sup>2)</sup> .....	73	427,7	X	785

<sup>1)</sup> Erntemenge ohne Holunderblüten.

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



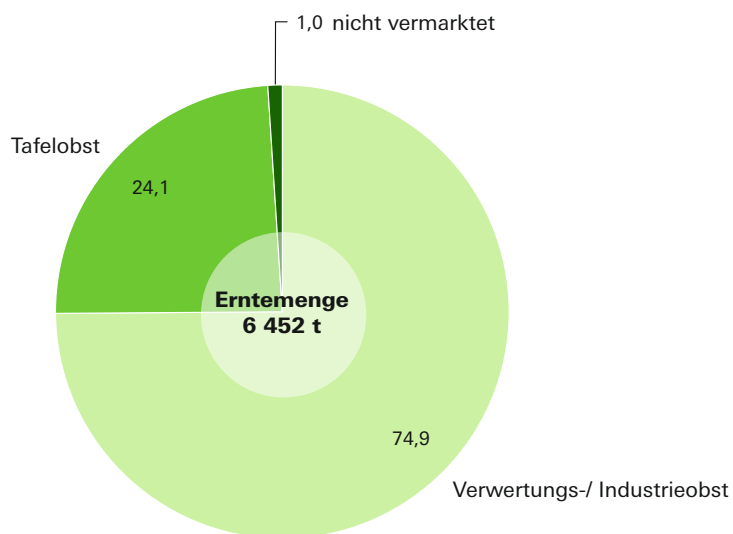
**10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland  
in Bayern 2021 nach Regierungsbezirken**

Regierungs- bezirk	Insgesamt	darunter				
		rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
	Betriebe					
Oberbayern	37	8	9	19	15	7
Niederbayern	29	8	8	11	17	3
Oberpfalz	12	1	1	1	6	4
Oberfranken	6	2	2	2	1	-
Mittelfranken	15	-	1	1	4	4
Unterfranken	33	8	8	7	8	11
Schwaben	37	12	13	17	10	5
Bayern	169	39	42	58	61	34
	Anbaufläche in ha					
Oberbayern	.	2,1	24,2	27,9	52,3	22,7
Niederbayern	.	1,8	3,3	25,8	34,8	1,9
Oberpfalz	18,2	.	.	.	6,8	5,0
Oberfranken	.	.	.	.	.	-
Mittelfranken	.	-	.	.	5,6	20,5
Unterfranken	515,5	113,1	233,6	11,5	.	71,2
Schwaben	.	12,6	132,3	33,4	101,5	5,5
Bayern	1 231,3	130,8	401,8	101,1	227,0	126,8
	Erntemenge in t					
Oberbayern	.	11	22	43	118	X
Niederbayern	.	4	3	30	62	X
Oberpfalz	23	-	-	.	17	X
Oberfranken	.	.	.	.	.	X
Mittelfranken	.	-	.	.	12	X
Unterfranken	4 049	.	1 377	69	.	X
Schwaben	.	39	729	140	193	X
Bayern	5 929	1 961	2 142	287	585	X

**11. Ausgewählte Strauchbeerenarten im Freiland in Bayern 2021 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	38	6	6	13	13	7
1 - 2	47	8	9	13	20	6
2 - 3	15	4	3	5	6	2
3 - 5	21	6	6	10	8	7
5 - 10	19	5	6	8	4	7
10 - 20	15	4	4	5	5	4
20 oder mehr	14	6	8	4	5	1
Insgesamt	169	39	42	58	61	34
Anbaufläche in ha						
0,5 - 1	25,6	1,2	0,4	6,3	7,6	3,6
1 - 2	62,6	1,7	2,5	9,5	20,0	7,7
2 - 3	.	0,4	.	.	11,4	.
3 - 5	.	.	5,5	16,9	24,3	18,6
5 - 10	.	6,1	6,2	22,4	15,3	37,4
10 - 20	.	.	.	14,4	46,9	47,5
20 oder mehr	.	105,1	378,2	.	101,4	.
Insgesamt	1 231,3	130,8	401,8	101,1	227,0	126,8

Abb. 3  
**Verwendung der Strauchbeerenernte in Bayern 2021**  
in Prozent



Aktuelle  
Veröffentlichungen  
unter  
[q.bayern.de/produkte](http://q.bayern.de/produkte)



## Statistisches Jahrbuch für Bayern 2021

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 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 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 € | DVD (PDF) 12,00 € | Buch+DVD 46,00 € | Datei (PDF) 12,00 €



## Bayern Daten 2021

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

### Preise

Heft und Datei kostenlos

**Bayerisches Landesamt für Statistik – Vertrieb**, Nürnberger Straße 95, 90762 Fürth  
Telefon 0911 98208-6311 | Telefax 0911 98208-6638 | [vertrieb@statistik.bayern.de](mailto:vertrieb@statistik.bayern.de)