



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 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 98208-6638

Auskunftsdienst

E-Mail 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

| | |
|-----------------------------|----------|
| Vorbemerkungen | 4 |
|-----------------------------|----------|

Tabellen und Abbildungen

A. Gemüse

| | |
|--|----|
| 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. Erdbeeren

| | |
|---|----|
| 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 |

C. Strauchbeeren

| | |
|---|----|
| 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 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 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 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 2021 und im Vergleich zu 2020
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

| Gemüseart | 2021 | 2020 | Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 ¹⁾ | Veränderung 2021 gegenüber | |
|--|--------|-------|--|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2020 | 2015 - 2020 ¹⁾ |
| | Hektar | | | % | |
| <u>Kohlgemüse</u> | | | | | |
| 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 |
| <u>Blatt- und Stängelgemüse</u> | | | | | |
| 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 |

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 2021 und im Vergleich zu 2020
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

| Gemüseart | 2021 | 2020 | Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 ¹⁾ | Veränderung 2021 gegenüber | |
|---|---------|---------|--|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2020 | 2015 - 2020 ¹⁾ |
| | Hektar | | | % | |
| <u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u> | | | | | |
| 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 |
| <u>Wurzel- und Knollengemüse</u> | | | | | |
| 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 |
| <u>Fruchtgemüse</u> | | | | | |
| 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 |

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 2021 und im Vergleich zu 2020
und dem Durchschnitt der Jahre 2015 bis 2020**

| Gemüseart | 2021 | 2020 | Durchschnitt der Jahre 2015 - 2020 ¹⁾ | Veränderung 2021 gegenüber | |
|---|-----------------|-----------------|--|-------------------------------|--------------------------|
| | | | | 2020 | 2015- 2020 ¹⁾ |
| | Hektar | | | % | |
| Hülsenfrüchte | | | | | |
| 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 | / | / |
| Sonstige Gemüsearten..... | 427,4 | 459,2 | 391,8 | -6,9 | 9,1 |
| Gemüseanbau im Freiland insgesamt | 16 776,1 | 16 938,7 | 16 328,7 | -1,0 | 2,7 |

**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 ¹⁾ | Veränderung 2021 gegenüber | |
|--|--------------|--------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2020 | 2015 - 2020 ¹⁾ |
| | 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 |
| Gemüseanbau unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) insgesamt | 301,1 | 279,5 | 266,4 | 7,7 | 13,0 |

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 Freiland in Bayern 2021

in Hektar

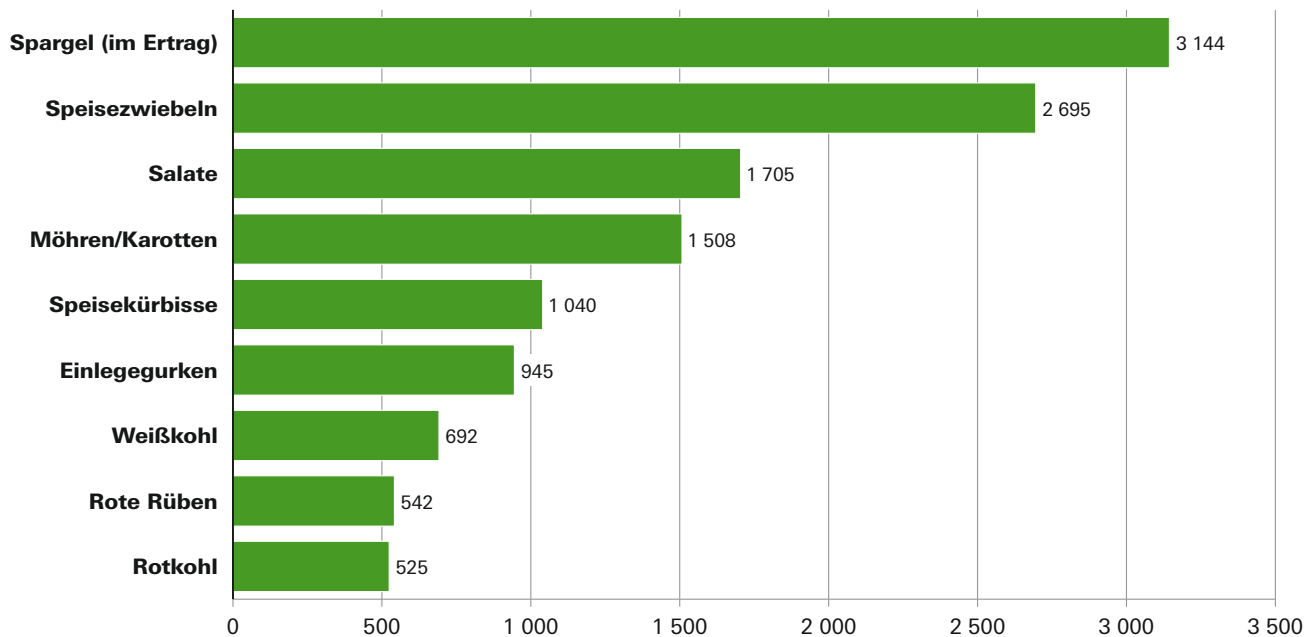
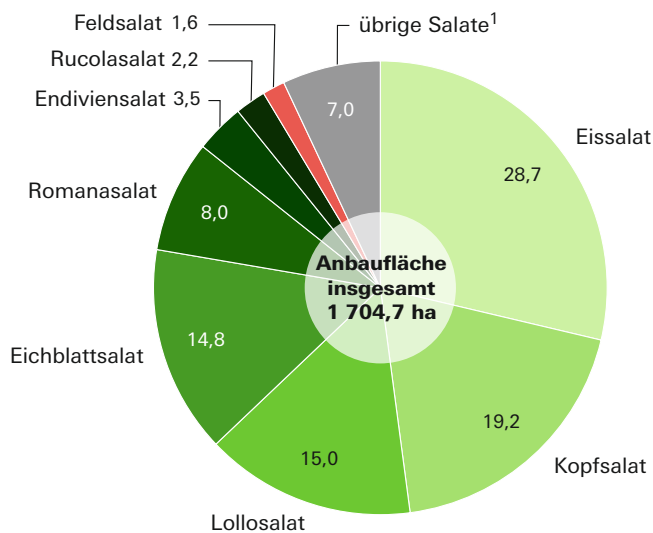


Abb. 2

Anbauflächen von Salat im Freiland in Bayern 2021

in Prozent



1 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 |
| <u>Kohlgemüse</u> | 500 | 2 231,9 | X | 123 104 |
| 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 |
| <u>Blatt- und Stängelgemüse</u> | 672 | 5 895,6 | X | 86 800 |
| 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 |
| <u>Noch: Blatt- und Stängelgemüse</u> | | | | |
| 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 |
| <u>Wurzel- und Knollengemüse</u> | | | | |
| | 716 | 5 455,0 | X | 273 091 |
| 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 |
| <u>Fruchtgemüse</u> | | | | |
| | 448 | 2 433,7 | X | 139 451 |
| 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 |
| <u>Hülsenfrüchte</u> | | | | |
| | (198) | 332,5 | X | 2 804 |
| 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 |
| <u>Noch: Hülsenfrüchte</u> | | | | |
| Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen) | / | / | / | / |
| <u>Sonstige Gemüsearten.....</u> | 256 | 427,4 | X | 8 955 |
| Insgesamt | 1 133 | 16 776,1 | X | 634 205 |

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) |
| Insgesamt | 314 | 301,1 | X | 48 727 |

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 |
| Insgesamt | 259 | 3 116,6 | 85 133 |

**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 ¹⁾ | Veränderung 2021 gegenüber | |
|---|----------------|----------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2020 | 2015 - 2020 ¹⁾ |
| | 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 |
| Erdbeeranbau insgesamt | 1 724,1 | 1 954,6 | 2 005,4 | -11,8 | -14,0 |

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 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 |
| Erdbeeren insgesamt | 277 | 1 724,1 | X | 11 102 |
| 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 |
| Bayern | 1 174,1 | 75,0 | 8 807 |

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

| Beerenarten | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
|---|------------|----------------|--------------|---------------------------|
| | Anzahl | ha | dt/ha | t |
| Strauchbeeren im Freiland | | | | |
| 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 | . |
| Im Freiland zusammen..... | 169 | 1 231,3 | X | 5 929¹⁾ |
| Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen | | | | |
| darunter Himbeeren | 14 | 61,3 | X | 524 |
| Strauchbeeren insgesamt..... | 172 | 1 292,5 | X | 6 452¹⁾ |
| darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung ²⁾ | 73 | 427,7 | X | 785 |

¹⁾ Erntemenge ohne Holunderblüten.

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

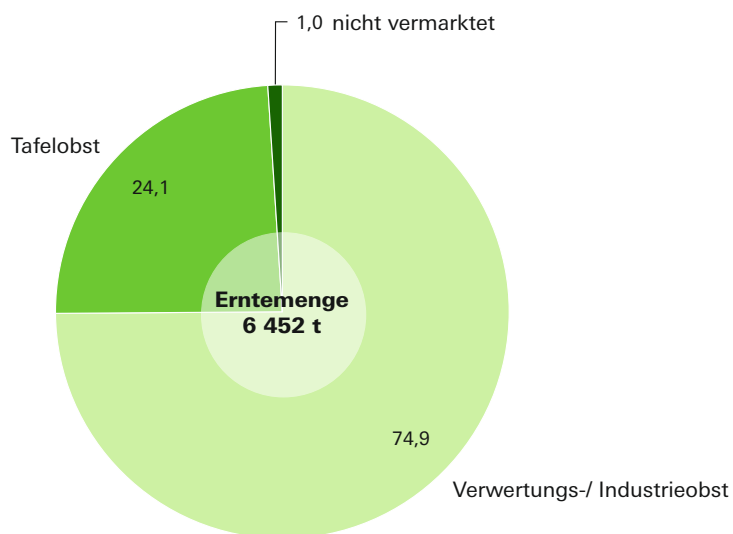
**10. Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Strauchbeerenarten im Freiland
in Bayern 2021 nach Regierungsbezirken**

| 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

| Strauchbeerenanbaufläche von ... bis | insgesamt | darunter | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|--------------|--------------------|--------------------|
| | | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himbeeren | Kulturheidelbeeren | 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



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