



Statistische Berichte

# Ernte der Feldfrüchte und des Grünlandes in Bayern 2017



C II 1 j 2017  
Hrsg. im Juni 2020  
Bestellnr. C2102C 201700

## 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 2020**  
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> .....	4
-----------------------------	---

### **Tabellen und Abbildungen**

Abb. 1 Getreideernte (ohne Körnermais) in Bayern seit 2000 .....	4
1. Anbau und Ernte der Feldfrüchte und des Grünlandes in Bayern 2017 nach Fruchtarten im Vergleich mit dem Vorjahr und dem Durchschnitt der Jahre 2011 bis 2016 .....	6
2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten .....	8

### **Abkürzungen**

ha = Hektar  
dt = Dezitonne = 0,1 Tonne = 100 Kilogramm  
t = Tonne  
% = Prozent

## Vorbemerkungen

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die Ergebnisse über den Anbau der landwirtschaftlichen Feldfrüchte und des Grünlandes für das Jahr 2017 veröffentlicht. Nachgewiesen werden für das Land Bayern die Anbauflächen, die durchschnittlichen Hektarerträge und die Erntemengen der in die Erntestatistik einbezogenen Fruchtarten. Den Ergebnissen von 2017 werden dabei die des Vorjahres und der Durchschnitt der Jahre 2011 bis 2016 sowie die prozentualen Abweichungen gegenübergestellt. Den Anbauflächen liegen die Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung für das Jahr 2017 zugrunde.

Ab 2016 hat sich die Methodik der Erhebung geändert. Die Ernteschätzungen beziehen sich nur noch auf die Situation innerhalb der eigenen landwirtschaftlichen Betriebe. Die Bezirksberichterstattung (umfasste meist das Gebiet einer oder mehrerer Gemeinden) wurde eingestellt. Aufgrund der geänderten Datenbasis können die Kreisergebnisse nur noch für die wichtigsten Kulturen publiziert werden.

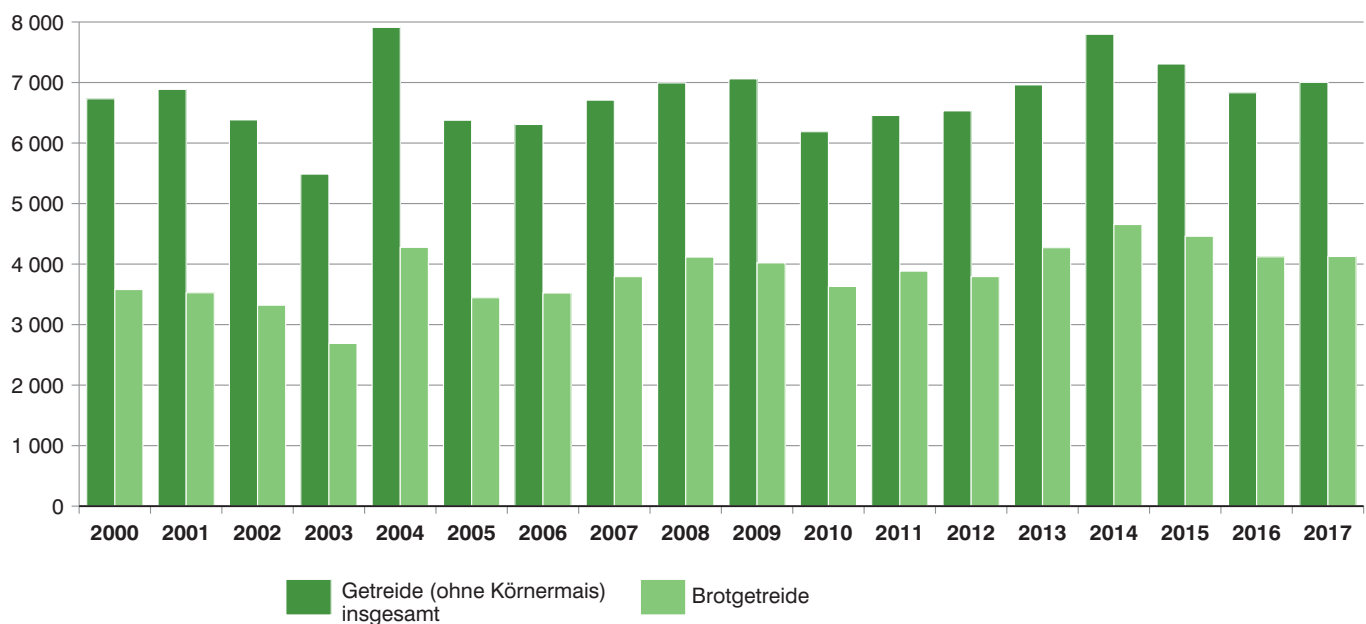
Die Ergebnisse basieren in Bayern auf den Beurteilungen von rund 2 200 ehrenamtlichen, fachlich qualifizierten Ernteberichterstatern.

Zusätzlich werden für eine Reihe besonders wichtiger Fruchtarten im Rahmen der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung objektive Ertragsmessungen durchgeführt. Diese Messergebnisse werden mit den entsprechenden endgültigen Ertragsschätzungen der Ernteberichterstatler koordiniert.

Rechtsgrundlage dieser Erhebung ist das Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz – AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl I S. 3886) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl I S. 462, 565) sowie die hierzu jeweils ergangenen Änderungen.

Ab 2010 wird das Raufutter in Trockenmasse ausgewiesen. Außerdem enthält die Position Weiden neben den Mähweiden auch die Dauerweiden und Almen. Ein Vergleich mit den Jahren vor 2010 ist deshalb nicht mehr möglich. Dies gilt auch für die übergeordneten Positionen "Dauergrünland zusammen" und "Raufutter insgesamt", da in diesen Positionen die neu abgegrenzten Weiden enthalten sind.

Abb. 1  
**Getreideernte (ohne Körnermais) in Bayern seit 2000**  
in Tausend Tonnen





**1. Anbau und Ernte der Feldfrüchte und  
im Vergleich mit dem Vorjahr und**

Fruchtart	2017			2016		
	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
	ha	dt	t	ha	dt	t
<b>Getreide zur Körnergewinnung<sup>1)</sup></b>						
Weizen zusammen .....	520 257	76,0	3 954 986	534 644	73,2	3 913 420
davon Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	509 487	76,3	3 889 706	524 347	73,6	3 858 669
Sommerweizen .....	5 293	59,7	31 601	4 446	55,8	24 816
Hartweizen (Durum) .....	5 476	61,5	33 679	5 851	51,2	29 935
Roggen und Wintermenggetreide .....	33 525	51,0	170 839	35 424	58,3	206 486
Brotgetreidearten zusammen	553 782	74,5	4 125 825	570 068	72,3	4 119 906
Gerste zusammen .....	327 881	69,0	2 260 781	328 257	65,6	2 152 703
davon Wintergerste .....	229 487	75,3	1 728 655	238 083	70,4	1 675 864
Sommergerste .....	98 393	54,1	532 126	90 174	52,9	476 839
Hafer .....	25 653	44,6	114 292	21 784	46,8	101 947
Sommermenggetreide .....	3 213	36,5	11 726	2 244	42,7	9 591
Triticale .....	79 502	61,7	490 280	74 453	60,0	446 566
Futter- und Industrie- getreidearten zusammen	436 248	66,0	2 877 079	426 736	63,5	2 710 807
<b>Getreide insgesamt (ohne Körnermais)</b>	<b>990 030</b>	<b>70,7</b>	<b>7 002 903</b>	<b>996 804</b>	<b>68,5</b>	<b>6 830 713</b>
Körnermais/Mais zum Ausreifen <sup>1)</sup> (einschl. Corn-Cob-Mix) .....	120 423	105,9	1 275 283	125 425	102,4	1 284 743
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>1 110 454</b>	<b>74,5</b>	<b>8 278 186</b>	<b>1 122 228</b>	<b>72,3</b>	<b>8 115 456</b>
<b>Hülsenfrüchte</b>						
Erbsen (ohne Frischerbsen) .....	14 713	30,7	45 104	16 299	30,1	49 075
Ackerbohnen .....	9 001	27,7	24 896	6 265	36,3	22 713
Süßlupinen .....	/	29,4	/	473	25,7	1 218
<b>Ölfrüchte<sup>2)</sup></b>						
Raps und Rübsen zusammen	118 795	38,2	453 552	110 181	39,4	434 355
davon Winterraps .....	118 392	38,2	452 224	109 972	39,4	433 728
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen .....	/	32,9	/	209	30,0	627
Körner Sonnenblumen .....	/	27,2	/	1 331	27,5	3 660
<b>Hackfrüchte</b>						
Kartoffeln .....	41 689	445,3	1 856 271	40 172	456,2	1 832 505
Zuckerrüben .....	71 105	923,7	6 567 675	59 624	799,4	4 766 136
<b>Grünmais, Silomais<sup>3)</sup></b> (einschl. Lieschkolbenschrot) .....	426 335	509,6	21 726 642	435 284	467,4	20 345 476
<b>Getreide zur Ganzpflanzenernte .....</b>	<b>34 913</b>	<b>265,5</b>	<b>926 934</b>	<b>35 163</b>	<b>237,1</b>	<b>833 708</b>
<b>Raufutter insgesamt<sup>4) 5)</sup></b>	<b>1 138 165</b>	<b>82,3</b>	<b>9 364 426</b>	<b>1 142 359</b>	<b>79,2</b>	<b>9 048 283</b>
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen) .....	98 207	100,7	989 146	97 842	95,5	934 347
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland (einschl. Mischungen mit überwiegendem Grasanteil) .....	21 935	93,0	203 973	21 144	87,5	185 001
<b>Dauergrünland zusammen<sup>5)</sup></b>	<b>1 018 023</b>	<b>80,3</b>	<b>8 171 306</b>	<b>1 023 374</b>	<b>77,5</b>	<b>7 928 935</b>
davon Wiesen .....	711 129	88,8	6 312 829	717 212	80,6	5 783 401
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>5)</sup> .....	306 894	60,6	1 858 477	306 162	70,1	2 145 535

<sup>1)</sup> Normiert auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 14 %.- <sup>2)</sup> Normiert auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 9 %.- <sup>3)</sup> Mit 35% Trockenmasse angegeben. - <sup>4)</sup> Erträge

<sup>5)</sup> Da bei den Weiden neben den Mähweiden ab 2010 auch die Dauerweiden und Almen enthalten sind, ist ein Vergleich mit den Jahren vor

**des Grünlandes in Bayern 2017 nach Fruchtarten  
dem Durchschnitt der Jahre 2011 bis 2016**

Durchschnitt 2011 bis 2016			Veränderung 2017 gegenüber					
			2016			Durchschnitt 2011 bis 2016		
Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
ha	dt	t	%					
530 305	75,0	3 977 126	- 2,7	3,8	1,1	- 1,9	1,3	- 0,6
521 849	75,3	3 927 178	- 2,8	3,7	0,8	- 2,4	1,4	- 1,0
6 808	60,7	41 310	19,1	7,0	27,3	- 22,3	- 1,6	- 23,5
1 647	52,4	8 638	- 6,4	20,1	12,5	232,4	17,3	289,9
42 455	51,8	219 764	- 5,4	- 12,5	- 17,3	- 21,0	- 1,5	- 22,3
572 760	73,3	4 196 890	- 2,9	3,1	0,1	- 3,3	1,7	- 1,7
347 646	61,2	2 128 053	- 0,1	5,2	5,0	- 5,7	12,7	6,2
239 883	64,4	1 544 286	- 3,6	7,0	3,2	- 4,3	17,0	11,9
107 763	54,2	583 767	9,1	2,3	11,6	- 8,7	- 0,1	- 8,8
27 020	48,5	131 096	17,8	- 4,7	12,1	- 5,1	- 8,1	- 12,8
5 011	46,7	23 399	43,2	- 14,5	22,3	- 35,9	- 21,8	- 49,9
80 823	62,0	501 137	6,8	2,8	9,8	- 1,6	- 0,5	- 2,2
460 500	60,4	2 783 684	2,2	3,8	6,1	- 5,3	9,1	3,4
<b>1 033 260</b>	<b>67,6</b>	<b>6 980 574</b>	<b>- 0,7</b>	<b>3,2</b>	<b>2,5</b>	<b>- 4,2</b>	<b>4,6</b>	<b>0,3</b>
131 409	98,7	1 297 231	- 4,0	3,4	- 0,7	- 8,4	7,3	- 1,7
<b>1 164 669</b>	<b>71,1</b>	<b>8 277 805</b>	<b>- 1,0</b>	<b>3,0</b>	<b>2,0</b>	<b>- 4,7</b>	<b>4,8</b>	<b>0,0</b>
11 493	31,9	36 695	- 9,7	2,0	- 8,1	28,0	- 3,8	22,9
4 615	34,6	15 960	43,7	- 23,7	9,6	95,0	- 19,9	56,0
338	25,5	864	/	14,4	/	/	15,1	/
119 512	36,3	433 953	7,8	- 3,1	4,4	- 0,6	5,2	4,5
119 202	36,3	433 144	7,7	- 3,1	4,3	- 0,7	5,1	4,4
309	26,1	809	/	9,7	/	/	25,9	/
1 738	29,6	5 148	/	- 1,1	/	/	- 8,2	/
41 606	419,7	1 746 333	3,8	- 2,4	1,3	0,2	6,1	6,3
59 612	788,8	4 702 063	19,3	15,5	37,8	19,3	17,1	39,7
413 110	474,5	19 600 619	- 2,1	9,0	6,8	3,2	7,4	10,8
22 401	240,6	538 965	- 0,7	12,0	11,2	55,9	10,3	72,0
<b>1 145 054</b>	<b>71,9</b>	<b>8 234 131</b>	<b>- 0,4</b>	<b>3,9</b>	<b>3,5</b>	<b>- 0,6</b>	<b>14,4</b>	<b>13,7</b>
98 958	81,9	810 509	0,4	5,4	5,9	- 0,8	22,9	22,0
24 592	75,8	186 453	3,7	6,3	10,3	- 10,8	22,7	9,4
<b>1 021 504</b>	<b>70,8</b>	<b>7 237 169</b>	<b>- 0,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,1</b>	<b>- 0,3</b>	<b>13,3</b>	<b>12,9</b>
719 690	71,3	5 130 164	- 0,8	10,2	9,2	- 1,2	24,6	23,1
301 814	69,8	2 107 004	0,2	- 13,6	- 13,4	1,7	- 13,2	- 11,8

bzw. Erntemengen von allen Schnitten (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse (Gewicht in Heu reduziert um 15% Restfeuchtigkeit).-  
2010 nicht möglich.

**2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten**

Schl. Nr.	Gebiet	Winter- weizen	Roggen u. Winter- meng- getreide	Winter- gerste	Sommer- gerste	Hafer
		Ertrag in dt je ha				
Zusammenstellung nach Regierungsbezirken						
1	Oberbayern .....	79,0	55,8	79,2	58,3	48,6
2	Niederbayern .....	82,3	52,7	80,8	45,5	48,1
3	Oberpfalz .....	75,6	51,0	70,8	51,7	43,5
4	Oberfranken .....	68,9	49,9	68,1	52,3	38,5
5	Mittelfranken .....	69,8	48,9	71,8	48,8	38,4
6	Unterfranken .....	68,5	46,1	72,7	54,7	35,3
7	Schwaben .....	82,9	60,4	83,0	66,3	51,4
	<b>Bayern</b>	<b>76,3</b>	<b>51,0</b>	<b>75,3</b>	<b>54,1</b>	<b>44,6</b>
Regierungsbezirk Oberbayern						
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	/	-	/	-	-
	<b>Landkreise</b>					
171	Altötting .....	74,5	/	77,4	/	58,3
172	Berchtesgadener Land .....	/	/	60,2	/	/
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	/	/	/	/	/
174	Dachau .....	84,4	/	89,3	71,1	58,5
175	Ebersberg .....	86,3	/	79,7	48,9	/
176	Eichstätt .....	79,1	48,0	76,7	48,5	37,0
177	Erding .....	85,2	/	81,2	55,1	41,2
178	Freising .....	72,5	36,8	77,8	48,5	48,3
179	Fürstenfeldbruck .....	82,8	/	87,1	64,6	51,3
180	Garmisch-Partenkirchen .....	/	-	/	/	/
181	Landsberg a. Lech .....	87,6	/	81,6	67,5	58,2
182	Miesbach .....	/	-	/	/	/
183	Mühldorf a. Inn .....	81,7	/	87,0	/	43,9
184	München .....	66,1	/	65,9	48,2	/
185	Neuburg-Schrobenhausen ...	73,9	66,9	79,6	/	65,3
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	76,2	54,3	79,1	/	/
187	Rosenheim .....	54,1	38,9	/	/	38,3
188	Starnberg .....	73,0	/	/	57,4	/
189	Traunstein .....	86,5	/	86,5	/	51,9
190	Weilheim-Schongau .....	66,1	/	64,2	/	/
1	<b>Oberbayern</b>	<b>79,0</b>	<b>55,8</b>	<b>79,2</b>	<b>58,3</b>	<b>48,6</b>

<sup>1)</sup> Ohne Hartweizen (Durum).



Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körnermais <sup>1)</sup>	Winter-raps	Erbsen (ohne Frisch-erbsen)	Kartoffeln
Ertrag in dt je ha						
<b>Zusammenstellung nach Regierungsbezirken</b>						
1	Oberbayern .....	56,3	106,2	42,5	32,2	462,9
2	Niederbayern .....	65,3	103,5	43,9	37,0	433,6
3	Oberpfalz .....	60,1	113,3	37,6	33,5	402,1
4	Oberfranken .....	60,1	101,1	33,9	28,4	384,7
5	Mittelfranken .....	64,3	99,5	36,5	27,1	358,9
6	Unterfranken .....	54,1	104,8	34,4	29,1	372,4
7	Schwaben .....	74,6	114,5	43,0	39,9	497,8
	<b>Bayern</b>	<b>61,7</b>	<b>105,9</b>	<b>38,2</b>	<b>30,7</b>	<b>445,3</b>
<b>Regierungsbezirk Oberbayern</b>						
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	-	-	-	-	-
	<b>Landkreise</b>					
171	Altötting .....	/	114,4	/	/	/
172	Berchtesgadener Land .....	/	/	-	/	/
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	55,8	-	/	/	/
174	Dachau .....	51,3	113,4	47,2	/	596,7
175	Ebersberg .....	/	112,7	39,7	/	/
176	Eichstätt .....	60,3	101,5	39,7	29,1	522,0
177	Erding .....	/	119,5	47,3	/	/
178	Freising .....	45,1	99,7	43,5	/	526,0
179	Fürstenfeldbruck .....	/	94,5	44,5	/	516,9
180	Garmisch-Partenkirchen .....	-	/	-	/	-
181	Landsberg a. Lech .....	/	106,9	42,9	/	596,0
182	Miesbach .....	/	-	-	-	/
183	Mühldorf a. Inn .....	59,0	108,2	43,5	/	/
184	München .....	/	98,7	34,3	/	/
185	Neuburg-Schrobenhausen .....	59,6	93,8	42,9	37,7	423,2
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	52,9	104,3	42,0	/	341,1
187	Rosenheim .....	53,2	/	/	/	/
188	Starnberg .....	/	/	/	-	/
189	Traunstein .....	77,3	112,5	47,0	/	/
190	Weilheim-Schongau .....	/	-	-	/	/
1	<b>Oberbayern</b>	<b>56,3</b>	<b>106,2</b>	<b>42,5</b>	<b>32,2</b>	<b>462,9</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Corn-Cob-Mix.

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Zucker- rüben	Grünmais, Silomais <sup>1) 2)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	Wiesen <sup>3)</sup>	Weiden <sup>3) 4)</sup>
		Ertrag in dt je ha				
Zusammenstellung nach Regierungsbezirken						
1	Oberbayern .....	885,3	506,3	90,0	88,2	59,7
2	Niederbayern .....	948,6	513,9	104,4	81,3	65,4
3	Oberpfalz .....	887,5	487,8	82,8	84,1	53,3
4	Oberfranken .....	873,3	525,8	93,2	86,6	62,6
5	Mittelfranken .....	916,8	508,8	95,1	98,0	83,7
6	Unterfranken .....	917,5	513,7	88,3	67,3	67,1
7	Schwaben .....	935,2	518,4	98,4	104,5	59,2
	<b>Bayern</b>	<b>923,7</b>	<b>509,6</b>	<b>93,0</b>	<b>88,8</b>	<b>60,6</b>
Regierungsbezirk Oberbayern						
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	-	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	-	/	/	/	/
	<b>Landkreise</b>					
171	Altötting .....	/	499,2	84,1	116,3	/
172	Berchtesgadener Land .....	-	551,2	/	82,9	42,6
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	-	412,6	/	76,8	66,5
174	Dachau .....	/	506,7	/	87,1	/
175	Ebersberg .....	/	503,6	/	74,4	/
176	Eichstätt .....	909,2	496,1	64,1	85,1	/
177	Erding .....	/	480,7	81,4	82,4	47,8
178	Freising .....	853,4	500,8	/	71,9	/
179	Fürstenfeldbruck .....	884,2	497,6	/	/	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	-	/	/	87,5	50,4
181	Landsberg a. Lech .....	897,7	536,2	/	95,2	54,2
182	Miesbach .....	-	493,0	/	74,9	46,0
183	Mühldorf a. Inn .....	/	486,5	102,1	75,9	61,2
184	München .....	/	445,5	/	/	/
185	Neuburg-Schrobenhausen .....	894,5	514,3	/	84,6	/
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	870,0	450,1	/	116,2	/
187	Rosenheim .....	-	519,1	86,8	87,0	63,7
188	Starnberg .....	/	/	/	85,7	/
189	Traunstein .....	-	567,6	109,7	84,6	56,7
190	Weilheim-Schongau .....	-	535,7	/	116,3	68,9
1	<b>Oberbayern</b>	<b>885,3</b>	<b>506,3</b>	<b>90,0</b>	<b>88,2</b>	<b>59,7</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Lieschkolbenschrot. - <sup>2)</sup> Ertrag in Grünmasse (35% Trockenmasse). - <sup>3)</sup> Ertrag in Trockenmasse.

<sup>4)</sup> Einschl. Mahweiden und Almen.

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Winter- weizen	Roggen u. Winter- meng- getreide	Winter- gerste	Sommer- gerste	Hafer
		Ertrag in dt je ha				
Regierungsbezirk Niederbayern						
	Kreisfreie Städte					
261	Landshut .....	/	/	/	-	/
262	Passau .....	/	-	/	-	/
263	Straubing .....	/	-	/	-	-
	Landkreise					
271	Deggendorf .....	86,8	/	86,5	/	47,7
272	Freyung-Grafenau .....	/	/	66,0	46,3	48,8
273	Kelheim .....	84,1	/	80,3	44,4	55,0
274	Landshut .....	79,1	34,6	80,2	/	51,0
275	Passau .....	84,6	/	80,2	/	.
276	Regen .....	56,3	/	/	/	.
277	Rottal-Inn .....	79,2	65,0	77,4	/	46,4
278	Straubing-Bogen .....	84,6	/	79,0	44,8	51,5
279	Dingolfing-Landau .....	82,9	/	87,8	/	/
2	Niederbayern	82,3	52,7	80,8	45,5	48,1
Regierungsbezirk Oberpfalz						
	Kreisfreie Städte					
361	Amberg .....	/	/	/	/	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	-
363	Weiden i.d. Opf. ....	/	/	/	/	/
	Landkreise					
371	Amberg-Sulzbach .....	68,6	/	68,1	47,8	41,7
372	Cham .....	72,3	/	69,1	54,5	51,4
373	Neumarkt i.d. Opf. ....	74,2	44,6	71,2	50,1	44,8
374	Neustadt a.d. Waldnaab .....	71,4	56,5	70,0	49,6	40,1
375	Regensburg .....	82,3	55,2	76,7	44,4	43,3
376	Schwandorf .....	64,8	49,9	68,7	50,6	44,7
377	Tirschenreuth .....	79,2	/	74,2	60,6	38,8
3	Oberpfalz	75,6	51,0	70,8	51,7	43,5

<sup>1)</sup> Ohne Hartweizen (Durum).

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körnermais <sup>1)</sup>	Winter-raps	Erbsen (ohne Frisch-erbsen)	Kartoffeln
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Niederbayern</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
261	Landshut .....	/	/	/	-	/
262	Passau .....	-	-	-	-	/
263	Straubing .....	-	/	-	-	/
<b>Landkreise</b>						
271	Deggendorf .....	63,1	107,3	43,1	/	490,8
272	Freyung-Grafenau .....	62,4	-	-	-	/
273	Kelheim .....	70,2	112,8	44,4	33,0	415,0
274	Landshut .....	54,3	100,9	45,3	31,9	/
275	Passau .....	/	100,5	43,4	/	/
276	Regen .....	/	-	-	/	/
277	Rottal-Inn .....	67,8	104,6	42,3	/	206,7
278	Straubing-Bogen .....	66,0	114,1	42,9	/	419,8
279	Dingolfing-Landau .....	64,0	102,9	42,4	44,0	413,2
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>65,3</b>	<b>103,5</b>	<b>43,9</b>	<b>37,0</b>	<b>433,6</b>
<b>Regierungsbezirk Oberpfalz</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	/	/	/	-	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Sulzbach .....	61,2	/	34,6	36,3	375,2
372	Cham .....	61,8	101,7	38,3	35,1	354,1
373	Neumarkt i.d.Opf. ....	58,1	110,1	40,0	29,4	318,0
374	Neustadt a.d.Waldnaab .....	56,4	/	37,2	36,7	397,0
375	Regensburg .....	46,8	116,9	40,3	/	412,9
376	Schwandorf .....	61,4	102,8	31,7	32,8	369,5
377	Tirschenreuth .....	71,1	/	37,4	41,1	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>60,1</b>	<b>113,3</b>	<b>37,6</b>	<b>33,5</b>	<b>402,1</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Corn-Cob-Mix.

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Zucker- rüben	Grünmais, Silomais <sup>1) 2)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	Wiesen <sup>3)</sup>	Weiden <sup>3) 4)</sup>
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Niederbayern</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
261	Landshut .....	/	/	/	/	/
262	Passau .....	-	/	/	/	/
263	Straubing .....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
271	Deggendorf .....	940,2	546,2	/	47,7	/
272	Freyung-Grafenau .....	-	/	/	58,1	54,9
273	Kelheim .....	968,5	455,6	/	77,2	/
274	Landshut .....	901,9	503,8	85,3	81,3	/
275	Passau .....	/	564,0	93,3	98,6	/
276	Regen .....	-	480,3	159,0	118,8	73,6
277	Rottal-Inn .....	804,6	520,4	134,2	91,7	/
278	Straubing-Bogen .....	977,6	522,1	85,4	61,9	/
279	Dingolfing-Landau .....	925,0	459,0	/	54,4	/
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>948,6</b>	<b>513,9</b>	<b>104,4</b>	<b>81,3</b>	<b>65,4</b>
<b>Regierungsbezirk Oberpfalz</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	-	/	/	/	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Weizbach .....	/	484,7	120,3	87,3	/
372	Cham .....	-	458,8	108,8	81,7	51,5
373	Neumarkt i.d. Opf. ....	/	463,2	93,6	84,2	54,6
374	Neustadt a.d. Waldnaab .....	-	497,7	75,9	79,8	59,4
375	Regensburg .....	886,7	535,9	42,5	64,6	39,5
376	Schwandorf .....	-	481,0	89,8	102,1	60,6
377	Tirschenreuth .....	/	522,7	80,8	87,0	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>887,5</b>	<b>487,8</b>	<b>82,8</b>	<b>84,1</b>	<b>53,3</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Lieschkolbenschrot. - <sup>2)</sup> Ertrag in Grünmasse (35% Trockenmasse). - <sup>3)</sup> Ertrag in Trockenmasse.

<sup>4)</sup> Einschl. Mähweiden und Almen.

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Winterweizen	Roggen u. Wintermengetreide	Wintergerste	Sommergerste	Hafer
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Oberfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
461	Bamberg .....	/	-	-	/	/
462	Bayreuth .....	/	/	/	-	/
463	Coburg .....	/	-	/	-	-
464	Hof .....	/	-	/	/	-
<b>Landkreise</b>						
471	Bamberg .....	60,4	46,8	68,2	45,1	35,9
472	Bayreuth .....	72,8	60,8	70,6	53,4	44,0
473	Coburg .....	75,1	47,5	71,4	/	33,9
474	Forchheim .....	71,2	/	68,3	49,9	39,2
475	Hof .....	64,6	57,5	65,3	57,9	37,0
476	Kronach .....	81,3	27,5	56,7	40,7	34,5
477	Kulmbach .....	69,4	48,2	62,8	50,2	41,6
478	Lichtenfels .....	69,7	/	66,1	44,1	41,3
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge .....	71,4	62,9	72,8	55,0	41,5
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>68,9</b>	<b>49,9</b>	<b>68,1</b>	<b>52,3</b>	<b>38,5</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	62,6	/	/
562	Erlangen .....	57,7	/	/	/	/
563	Fürth .....	73,3	/	/	-	-
564	Nürnberg .....	/	/	/	/	/
565	Schwabach .....	/	/	/	-	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	69,9	61,4	71,7	43,8	38,2
572	Erlangen-Höchstädt .....	60,0	/	68,8	/	28,8
573	Fürth .....	66,6	59,4	69,0	-	/
574	Nürnberger Land .....	59,8	48,5	58,2	47,0	41,5
575	Neustadt a.d. Aisch-Bad Windsheim .....	74,0	66,2	75,8	57,4	46,2
576	Roth .....	62,0	37,9	65,6	50,4	42,3
577	Weißenburg-Gunzenhausen ..	75,6	45,9	78,6	52,2	42,2
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>69,8</b>	<b>48,9</b>	<b>71,8</b>	<b>48,8</b>	<b>38,4</b>

<sup>1)</sup> Ohne Hartweizen (Durum).

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körnermais <sup>1)</sup>	Winter-raps	Erbsen (ohne Frisch-erbsen)	Kartoffeln
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Oberfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
461	Bamberg .....	-	-	-	/	/
462	Bayreuth .....	/	-	/	/	/
463	Coburg .....	/	-	/	-	-
464	Hof .....	/	-	/	/	-
<b>Landkreise</b>						
471	Bamberg .....	60,0	117,0	31,7	24,8	384,1
472	Bayreuth .....	69,6	/	36,2	34,9	429,5
473	Coburg .....	64,7	/	32,5	27,5	317,9
474	Forchheim .....	/	/	34,8	22,0	193,8
475	Hof .....	61,8	-	38,5	33,6	386,9
476	Kronach .....	43,4	/	27,9	/	/
477	Kulmbach .....	52,7	/	35,5	/	/
478	Lichtenfels .....	/	/	32,1	/	/
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge .....	64,7	-	38,2	31,6	440,1
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>60,1</b>	<b>101,1</b>	<b>33,9</b>	<b>28,4</b>	<b>384,7</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	-	/	/	/
562	Erlangen .....	/	-	-	/	/
563	Fürth .....	/	-	-	-	/
564	Nürnberg .....	/	/	-	/	/
565	Schwabach .....	-	-	-	-	/
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	67,6	/	35,4	29,7	342,1
572	Erlangen-Höchstädt .....	/	/	34,4	/	/
573	Fürth .....	69,1	/	35,8	/	/
574	Nürnberger Land .....	52,8	/	30,8	26,7	393,1
575	Neustadt a.d. Aisch-Bad Windsheim .....	63,4	99,3	36,0	28,6	315,1
576	Roth .....	53,5	97,2	38,2	26,0	324,5
577	Weißenburg-Gunzenhausen ..	65,2	89,4	41,7	/	290,3
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>64,3</b>	<b>99,5</b>	<b>36,5</b>	<b>27,1</b>	<b>358,9</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Corn-Cob-Mix.

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Zucker- rüben	Grünmais, Silomais <sup>1) 2)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	Wiesen <sup>3)</sup>	Weiden <sup>3) 4)</sup>
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Oberfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
461	Bamberg .....	/	/	-	/	-
462	Bayreuth .....	/	/	/	/	/
463	Coburg .....	-	/	/	/	/
464	Hof .....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
471	Bamberg .....	822,6	547,1	93,5	111,9	/
472	Bayreuth .....	-	537,3	98,6	83,8	79,7
473	Coburg .....	919,1	504,3	54,5	69,2	/
474	Forchheim .....	/	512,3	126,5	68,2	/
475	Hof .....	-	581,0	93,3	126,4	44,4
476	Kronach .....	-	/	51,7	66,6	/
477	Kulmbach .....	-	539,7	66,4	65,2	100,6
478	Lichtenfels .....	/	448,2	109,6	82,1	/
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge .....	-	507,7	114,4	84,9	/
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>873,3</b>	<b>525,8</b>	<b>93,2</b>	<b>86,6</b>	<b>62,6</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	/	/	/
562	Erlangen .....	/	/	/	/	/
563	Fürth .....	/	825,5	/	/	/
564	Nürnberg .....	-	/	/	/	/
565	Schwabach .....	-	/	-	/	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	917,3	520,6	85,7	118,2	64,0
572	Erlangen-Höchstädt .....	/	490,3	142,2	93,4	/
573	Fürth .....	723,3	502,5	/	62,0	/
574	Nürnberger Land .....	/	439,9	73,9	89,5	68,7
575	Neustadt a.d. Aisch- Bad Windsheim .....	952,3	512,3	/	78,4	81,1
576	Roth .....	762,2	422,3	139,3	102,2	/
577	Weißenburg-Gunzenhausen ..	/	526,1	/	87,4	/
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>916,8</b>	<b>508,8</b>	<b>95,1</b>	<b>98,0</b>	<b>83,7</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Lieschkolbenschrot. - <sup>2)</sup> Ertrag in Grünmasse (35% Trockenmasse). - <sup>3)</sup> Ertrag in Trockenmasse.

<sup>4)</sup> Einschl. Mähweiden und Almen.



Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Winterweizen	Roggen u. Wintermenggetreide	Wintergerste	Sommergerste	Hafer
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Unterfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	/	-	/	-	/
662	Schweinfurt .....	/	-	/	-	-
663	Würzburg .....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	67,9	57,5	71,3	45,6	44,6
672	Bad Kissingen .....	61,8	34,3	68,2	53,6	29,8
673	Rhön-Grabfeld .....	67,3	38,2	70,5	52,4	24,7
674	Haßberge .....	60,4	44,8	65,2	44,7	35,8
675	Kitzingen .....	67,6	52,0	78,2	60,7	34,2
676	Miltenberg .....	87,8	61,6	89,6	61,6	/
677	Main-Spessart .....	69,9	46,1	71,1	49,0	35,2
678	Schweinfurt .....	64,4	48,2	69,4	57,1	39,7
679	Würzburg .....	78,0	61,2	78,2	60,7	43,0
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>68,5</b>	<b>46,1</b>	<b>72,7</b>	<b>54,7</b>	<b>35,3</b>
<b>Regierungsbezirk Schwaben</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	-	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	/	-	-	-	/
763	Kempten (Allgäu) .....	/	-	-	-	-
764	Memmingen .....	/	-	/	-	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	87,3	/	86,0	69,8	/
772	Augsburg .....	81,6	/	77,5	67,3	53,6
773	Dillingen a.d.Donau .....	81,3	/	82,4	71,8	/
774	Günzburg .....	82,2	/	78,8	/	53,7
775	Neu-Ulm .....	78,8	/	83,0	/	51,8
776	Lindau (Bodensee) .....	/	-	-	/	-
777	Ostallgäu .....	94,4	/	87,9	74,7	/
778	Unterallgäu .....	88,4	/	82,7	/	/
779	Donau-Ries .....	81,6	/	86,5	/	48,3
780	Oberallgäu .....	/	-	/	-	-
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>82,9</b>	<b>60,4</b>	<b>83,0</b>	<b>66,3</b>	<b>51,4</b>

<sup>1)</sup> Ohne Hartweizen (Durum).

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körnermais <sup>1)</sup>	Winter-raps	Erbsen (ohne Frisch-erbsen)	Kartoffeln
Ertrag in dt je ha						
<b>Regierungsbezirk Unterfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	/	-	-	-	/
662	Schweinfurt .....	-	-	/	-	-
663	Würzburg .....	/	-	/	-	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	60,5	/	36,2	/	431,4
672	Bad Kissingen .....	46,3	/	32,1	22,0	256,8
673	Rhön-Grabfeld .....	36,5	96,3	32,8	19,7	391,3
674	Haßberge .....	48,5	104,5	34,0	32,1	319,3
675	Kitzingen .....	60,5	96,2	37,5	26,5	340,1
676	Miltenberg .....	/	/	43,2	/	/
677	Main-Spessart .....	54,2	110,9	32,0	33,1	497,7
678	Schweinfurt .....	56,8	91,3	34,0	32,1	305,3
679	Würzburg .....	71,2	116,5	35,9	33,1	435,2
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>54,1</b>	<b>104,8</b>	<b>34,4</b>	<b>29,1</b>	<b>372,4</b>
<b>Regierungsbezirk Schwaben</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	/	-	-	-	-
763	Kempten (Allgäu) .....	-	-	-	-	-
764	Memmingen .....	-	-	-	-	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	/	108,0	46,1	/	529,3
772	Augsburg .....	/	139,0	39,9	/	486,0
773	Dillingen a.d. Donau .....	/	116,5	47,6	/	623,7
774	Günzburg .....	63,8	115,0	40,9	/	486,8
775	Neu-Ulm .....	71,2	107,4	39,5	/	/
776	Lindau (Bodensee) .....	-	/	-	-	/
777	Ostallgäu .....	/	/	/	-	/
778	Unterallgäu .....	/	/	44,0	/	/
779	Donau-Ries .....	78,8	94,8	43,0	47,4	473,9
780	Oberallgäu .....	-	-	-	-	-
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>74,6</b>	<b>114,5</b>	<b>43,0</b>	<b>39,9</b>	<b>497,8</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Corn-Cob-Mix.

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2017 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Zucker- rüben	Grünmais, Silomais <sup>1) 2)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	Wiesen <sup>3)</sup>	Weiden <sup>3) 4)</sup>
Ertrag in dt je ha						

#### Regierungsbezirk Unterfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	-	/	-	/	/
662	Schweinfurt .....	/	/	-	/	/
663	Würzburg .....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	/	485,2	/	89,7	89,0
672	Bad Kissingen .....	810,2	492,5	/	70,7	/
673	Rhön-Grabfeld .....	869,8	511,6	/	50,5	/
674	Haßberge .....	888,9	508,8	/	59,5	/
675	Kitzingen .....	928,9	542,6	73,2	58,4	/
676	Miltenberg .....	893,4	/	/	68,8	/
677	Main-Spessart .....	901,6	414,0	/	78,9	71,9
678	Schweinfurt .....	860,0	524,5	/	80,9	/
679	Würzburg .....	954,7	526,6	/	94,2	/
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>917,5</b>	<b>513,7</b>	<b>88,3</b>	<b>67,3</b>	<b>67,1</b>

#### Regierungsbezirk Schwaben

<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	-	/	-	/	/
763	Kempten (Allgäu) .....	-	-	-	/	/
764	Memmingen .....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	950,9	485,1	/	/	/
772	Augsburg .....	948,9	512,2	/	67,2	34,7
773	Dillingen a.d.Donau .....	967,2	501,2	/	103,3	/
774	Günzburg .....	1027,4	583,7	/	101,3	/
775	Neu-Ulm .....	839,0	504,7	/	97,8	/
776	Lindau (Bodensee) .....	-	/	/	79,4	80,4
777	Ostallgäu .....	/	526,7	/	88,5	33,1
778	Unterallgäu .....	/	566,7	102,7	108,9	78,2
779	Donau-Ries .....	896,3	487,7	/	111,2	/
780	Oberallgäu .....	-	/	/	78,3	74,6
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>935,2</b>	<b>518,4</b>	<b>98,4</b>	<b>104,5</b>	<b>59,2</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Lieschkolbenschrot. - <sup>2)</sup> Ertrag in Grünmasse (35% Trockenmasse). - <sup>3)</sup> Ertrag in Trockenmasse.

<sup>4)</sup> Einschl. Mähweiden und Almen.

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



## Statistisches Jahrbuch für Bayern 2019

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

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



### Preise

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



## Bayern Daten 2019

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

### Preise

Heft 0,55 € | Datei kostenlos

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