



Statistische Berichte

# Ernte der Feldfrüchte und des Grünlandes in Bayern 2019



C II 1 j 2019  
Hrsg. im Juni 2020  
Bestellnr. C2102C 201900

## 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>	<b>4</b>
-----------------------------	----------

### **Tabellen und Abbildungen**

Abb. 1 Getreideernte (ohne Körnermais) in Bayern seit 2000 .....	4
1. Anbau und Ernte der Feldfrüchte und des Grünlandes in Bayern 2019 nach Fruchtarten im Vergleich mit dem Vorjahr und dem Durchschnitt der Jahre 2013 bis 2018 .....	6
2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2019 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 2019 veröffentlicht. Nachgewiesen werden für das Land Bayern die Anbauflächen, die durchschnittlichen Hektarerträge und die Erntemengen der in die Erntestatistik einbezogenen Fruchtarten. Den Ergebnissen von 2019 werden dabei die des Vorjahres und der Durchschnitt der Jahre 2013 bis 2018 sowie die prozentualen Abweichungen gegenübergestellt. Den Anbauflächen liegen die Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung für das Jahr 2019 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.

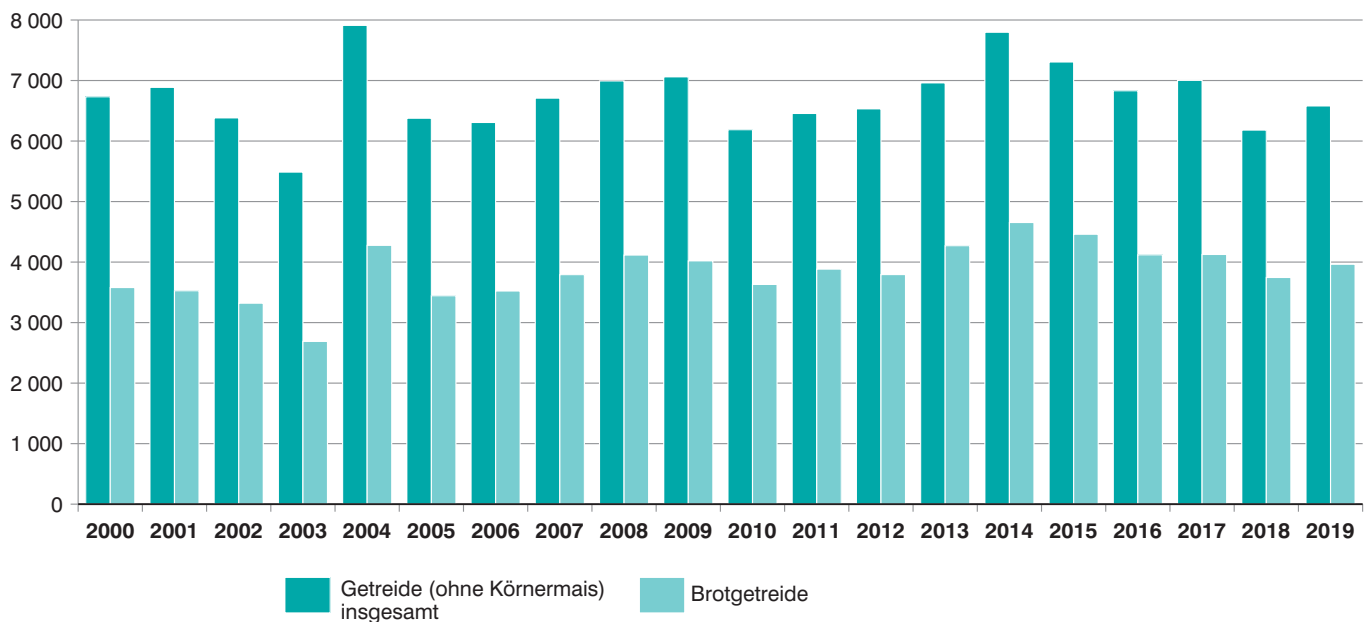
Die Ergebnisse basieren in Bayern auf den Beurteilungen von rund 2 000 ehrenamtlichen, fachlich qualifizierten Ernteberichterstattem.

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 Ernteberichterstatte 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	2019			2018		
	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 .....	495 690	75,6	3 748 594	502 189	71,2	3 577 175
davon Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	485 507	76,1	3 695 603	491 139	71,8	3 524 915
Sommerweizen .....	4 153	47,2	19 613	6 314	43,5	27 460
Hartweizen (Durum) .....	6 030	55,4	33 378	4 737	52,4	24 800
Roggen und Wintermenggetreide .....	38 886	55,3	215 011	35 684	47,2	168 365
Brotgetreidearten zusammen	534 576	74,1	3 963 605	537 873	69,6	3 745 540
Gerste zusammen .....	341 997	61,9	2 117 598	334 382	57,4	1 918 063
davon Wintergerste .....	240 546	68,4	1 644 711	228 420	61,2	1 397 876
Sommergerste .....	101 451	46,6	472 887	105 962	49,1	520 187
Hafer .....	20 973	38,7	81 218	22 972	46,9	107 794
Sommermenggetreide .....	2 199	33,5	7 366	2 201	37,7	8 308
Triticale .....	64 449	63,7	410 255	72 460	55,4	401 366
Futter- und Industrie- getreidearten zusammen	429 618	60,9	2 616 437	432 015	56,4	2 435 531
<b>Getreide insgesamt (ohne Körnermais)</b>	<b>964 194</b>	<b>68,2</b>	<b>6 580 042</b>	<b>969 888</b>	<b>63,7</b>	<b>6 181 072</b>
Körnermais/Mais zum Ausreifen <sup>1)</sup> (einschl. Corn-Cob-Mix) .....	119 516	106,8	1 276 433	116 924	101,1	1 182 098
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>1 083 711</b>	<b>72,5</b>	<b>7 856 475</b>	<b>1 086 812</b>	<b>67,8</b>	<b>7 363 170</b>
<b>Hülsenfrüchte</b>						
Erbsen (ohne Frischerbsen) .....	13 503	26,7	36 114	12 792	27,2	34 844
Ackerbohnen .....	6 853	23,1	15 818	8 279	22,5	18 588
Süßlupinen .....	/	27,5	/	286	32,8	937
<b>Ölfrüchte<sup>2)</sup></b>						
Raps und Rübsen zusammen	83 681	/	/	115 368	.	.
davon Winterraps .....	83 328	33,2	276 472	115 227	32,3	372 121
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen .....	/	/	/	/	.	.
Körner Sonnenblumen .....	3 043	29,8	9 063	/	29,2	/
<b>Hackfrüchte</b>						
Kartoffeln .....	41 056	407,6	1 673 345	38 632	384,5	1 485 228
Zuckerrüben .....	67 641	826,4	5 589 588	68 989	746,1	5 147 429
<b>Grünmais, Silomais<sup>3)</sup></b> (einschl. Lieschkolbenschrot) .....	426 818	478,3	20 415 447	424 514	462,0	19 612 558
<b>Getreide zur Ganzpflanzenernte .....</b>	40 694	271,3	1 104 018	30 655	243,4	746 215
<b>Raufutter insgesamt<sup>4) 5)</sup></b>	<b>1 164 645</b>	<b>70,2</b>	<b>8 174 599</b>	<b>1 143 786</b>	<b>67,4</b>	<b>7 707 238</b>
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen) .....	102 203	81,9	836 995	95 728	74,9	717 440
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland (einschl. Mischungen mit überwiegendem Grasanteil) .....	25 622	78,3	200 623	23 326	79,1	184 579
<b>Dauergrünland zusammen<sup>5)</sup></b>	<b>1 036 821</b>	<b>68,8</b>	<b>7 136 981</b>	<b>1 024 733</b>	<b>66,4</b>	<b>6 805 218</b>
davon Wiesen .....	729 718	71,4	5 209 332	715 459	67,8	4 849 151
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>5)</sup> .....	307 103	62,8	1 927 649	309 274	63,2	1 956 067

<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 2019 nach Fruchtarten  
dem Durchschnitt der Jahre 2013 bis 2018**

Durchschnitt 2013 bis 2018			Veränderung 2019 gegenüber					
			2018			Durchschnitt 2013 bis 2018		
Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
ha	dt	t	%					
528 849	76,1	4 023 005	- 1,3	6,2	4,8	- 6,3	- 0,6	- 6,8
519 508	76,4	3 969 968	- 1,1	6,0	4,8	- 6,5	- 0,4	- 6,9
6 108	57,7	35 232	- 34,2	8,5	- 28,6	- 32,0	- 18,2	- 44,3
3 233	55,1	17 805	27,3	5,7	34,6	86,5	0,6	87,5
39 229	52,6	206 246	9,0	17,2	27,7	- 0,9	5,2	4,2
568 078	74,4	4 229 251	- 0,6	6,5	5,8	- 5,9	- 0,4	- 6,3
337 622	63,9	2 157 835	2,3	7,8	10,4	1,3	- 3,1	- 1,9
237 726	68,1	1 618 549	5,3	11,8	17,7	1,2	0,5	1,6
99 896	54,0	539 287	- 4,3	- 5,1	- 9,1	1,6	- 13,7	- 12,3
24 861	46,7	116 204	- 8,7	- 17,5	- 24,7	- 15,6	- 17,2	- 30,1
3 057	44,5	13 618	- 0,1	- 11,1	- 11,3	- 28,1	- 24,8	- 45,9
79 071	62,8	496 365	- 11,1	15,0	2,2	- 18,5	1,5	- 17,3
444 610	62,6	2 784 022	- 0,6	8,0	7,4	- 3,4	- 2,7	- 6,0
<b>1 012 688</b>	<b>69,3</b>	<b>7 013 274</b>	<b>- 0,6</b>	<b>7,1</b>	<b>6,5</b>	<b>- 4,8</b>	<b>- 1,5</b>	<b>- 6,2</b>
128 612	97,2	1 250 704	2,2	5,6	8,0	- 7,1	9,8	2,1
<b>1 141 299</b>	<b>72,4</b>	<b>8 263 977</b>	<b>- 0,3</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>- 5,0</b>	<b>0,1</b>	<b>- 4,9</b>
12 481	31,2	38 909	5,6	- 1,8	3,6	8,2	- 14,4	- 7,2
6 263	30,2	18 903	- 17,2	2,7	- 14,9	9,4	- 23,5	- 16,3
383	28,6	1 095	/	- 16,2	/	/	- 3,7	/
116 707	38,7	451 787	- 27,5	/	/	- 28,3	/	/
116 527	38,7	451 287	- 27,7	2,8	- 25,7	- 28,5	- 14,3	- 38,7
181	27,7	500	/	/	/	/	/	/
1 680	28,7	4 817	/	2,1	/	81,1	3,9	88,1
40 797	403,2	1 644 969	6,3	6,0	12,7	0,6	1,1	1,7
61 030	796,6	4 861 664	- 2,0	10,8	8,6	10,8	3,7	15,0
421 320	461,3	19 437 074	0,5	3,5	4,1	1,3	3,7	5,0
28 355	251,0	711 568	32,7	11,5	47,9	43,5	8,1	55,2
<b>1 142 066</b>	<b>72,6</b>	<b>8 292 552</b>	<b>1,8</b>	<b>4,2</b>	<b>6,1</b>	<b>2,0</b>	<b>- 3,3</b>	<b>- 1,4</b>
98 169	82,1	806 046	6,8	9,3	16,7	4,1	- 0,3	3,8
23 436	79,0	185 036	9,8	- 1,0	8,7	9,3	- 0,8	8,4
<b>1 020 461</b>	<b>71,6</b>	<b>7 301 469</b>	<b>1,2</b>	<b>3,7</b>	<b>4,9</b>	<b>1,6</b>	<b>- 3,9</b>	<b>- 2,3</b>
716 137	73,6	5 268 422	2,0	5,3	7,4	1,9	- 2,9	- 1,1
304 323	66,8	2 033 047	- 0,7	- 0,6	- 1,5	0,9	- 6,0	- 5,2

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 2019 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 .....	79,6	67,0	73,5	54,0	42,4
2	Niederbayern .....	84,8	53,5	78,2	43,6	42,8
3	Oberpfalz .....	73,1	55,6	61,2	41,7	32,9
4	Oberfranken .....	58,7	47,4	56,8	37,8	28,7
5	Mittelfranken .....	69,1	52,3	63,9	41,5	38,8
6	Unterfranken .....	67,6	51,4	66,3	53,0	35,1
7	Schwaben .....	84,5	55,4	75,4	62,5	51,6
	<b>Bayern</b>	<b>76,1</b>	<b>55,3</b>	<b>68,4</b>	<b>46,6</b>	<b>38,7</b>
Regierungsbezirk Oberbayern						
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
161	Ingolstadt .....	/	/	71,2	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	/	-	/	-	/
	<b>Landkreise</b>					
171	Altötting .....	85,1	55,4	78,4	/	/
172	Berchtesgadener Land .....	74,0	/	/	/	-
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	/	-	/	/	/
174	Dachau .....	86,1	/	78,8	55,8	/
175	Ebersberg .....	89,6	/	73,0	57,5	/
176	Eichstätt .....	76,5	/	71,9	45,9	38,9
177	Erding .....	86,2	/	82,6	/	36,4
178	Freising .....	78,5	37,1	76,5	60,9	48,7
179	Fürstenfeldbruck .....	89,1	/	76,2	68,4	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	-	-	/	-	-
181	Landsberg a. Lech .....	86,0	75,0	67,3	63,2	36,4
182	Miesbach .....	/	-	/	/	/
183	Mühldorf a. Inn .....	83,3	/	73,5	/	47,6
184	München .....	69,5	/	58,4	50,3	/
185	Neuburg-Schrobenhausen ...	79,9	/	79,3	50,9	58,6
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	69,7	59,2	68,2	43,7	/
187	Rosenheim .....	56,0	/	65,9	/	/
188	Starnberg .....	47,3	/	/	/	/
189	Traunstein .....	81,1	/	78,2	60,7	47,2
190	Weilheim-Schongau .....	54,8	/	56,5	/	/
1	<b>Oberbayern</b>	<b>79,6</b>	<b>67,0</b>	<b>73,5</b>	<b>54,0</b>	<b>42,4</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 2019 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 .....	65,5	106,5	35,0	29,0	419,5
2	Niederbayern .....	71,6	110,0	34,8	28,7	435,7
3	Oberpfalz .....	62,1	98,9	33,1	26,7	389,2
4	Oberfranken .....	58,0	101,3	27,6	17,4	277,4
5	Mittelfranken .....	64,4	92,2	32,1	28,3	241,6
6	Unterfranken .....	56,2	90,2	32,4	29,5	289,7
7	Schwaben .....	79,9	108,0	36,0	39,1	436,8
	<b>Bayern</b>	<b>63,7</b>	<b>106,8</b>	<b>33,2</b>	<b>26,7</b>	<b>407,6</b>
<b>Regierungsbezirk Oberbayern</b>						
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	-	/	-	-	-
	<b>Landkreise</b>					
171	Altötting .....	/	110,6	/	/	/
172	Berchtesgadener Land .....	/	/	-	-	/
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	55,3	-	/	-	/
174	Dachau .....	/	110,0	41,9	/	/
175	Ebersberg .....	/	104,9	36,7	-	/
176	Eichstätt .....	67,6	90,4	35,9	26,1	399,7
177	Erding .....	/	117,1	39,2	/	/
178	Freising .....	53,1	96,1	28,9	/	310,3
179	Fürstenfeldbruck .....	/	102,0	42,5	/	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	-	-	-	-	-
181	Landsberg a. Lech .....	52,8	/	36,8	/	/
182	Miesbach .....	/	/	/	-	/
183	Mühldorf a. Inn .....	/	114,9	36,9	/	/
184	München .....	/	98,6	34,3	-	/
185	Neuburg-Schrobenhausen .....	75,9	102,1	/	34,1	377,5
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	/	112,8	33,9	/	354,5
187	Rosenheim .....	/	/	/	/	/
188	Starnberg .....	/	/	/	/	/
189	Traunstein .....	/	106,7	41,1	/	/
190	Weilheim-Schongau .....	/	-	-	/	/
<b>1</b>	<b>Oberbayern</b>	<b>65,5</b>	<b>106,5</b>	<b>35,0</b>	<b>29,0</b>	<b>419,5</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 2019 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>
Zusammenstellung nach Regierungsbezirken						
1	Oberbayern .....	823,5	525,8	87,9	79,0	65,4
2	Niederbayern .....	911,1	523,8	88,9	66,2	47,1
3	Oberpfalz .....	837,2	436,3	67,9	63,9	51,9
4	Oberfranken .....	655,7	389,3	69,1	53,2	39,8
5	Mittelfranken .....	734,3	433,3	72,0	79,9	55,2
6	Unterfranken .....	705,4	402,9	59,6	61,1	33,2
7	Schwaben .....	934,0	515,3	80,1	81,7	68,0
	<b>Bayern</b>	<b>826,4</b>	<b>478,3</b>	<b>78,3</b>	<b>71,4</b>	<b>62,8</b>
Regierungsbezirk Oberbayern						
	<b>Kreisfreie Städte</b>					
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	-	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	-	/	/	/	-
	<b>Landkreise</b>					
171	Altötting .....	/	520,5	92,8	108,9	/
172	Berchtesgadener Land .....	-	515,0	/	78,4	/
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	-	/	/	69,0	67,4
174	Dachau .....	810,9	551,8	114,7	78,2	/
175	Ebersberg .....	-	538,2	/	75,2	/
176	Eichstätt .....	819,4	482,0	/	40,8	/
177	Erding .....	/	593,3	70,9	67,5	46,4
178	Freising .....	/	518,5	/	58,5	/
179	Fürstenfeldbruck .....	/	549,4	/	62,1	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	-	/	/	/	/
181	Landsberg a. Lech .....	919,0	521,4	/	73,3	52,9
182	Miesbach .....	-	469,3	/	57,8	60,8
183	Mühldorf a. Inn .....	/	527,4	70,1	85,8	88,3
184	München .....	/	397,2	/	/	/
185	Neuburg-Schrobenhausen .....	878,5	466,4	/	63,0	/
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	790,4	469,8	/	54,3	/
187	Rosenheim .....	-	536,3	97,2	95,2	74,7
188	Starnberg .....	/	/	/	/	/
189	Traunstein .....	/	524,5	114,0	92,4	60,1
190	Weilheim-Schongau .....	-	477,8	/	79,3	69,1
1	<b>Oberbayern</b>	<b>823,5</b>	<b>525,8</b>	<b>87,9</b>	<b>79,0</b>	<b>65,4</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 2019 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 .....	88,1	/	83,7	/	/
272	Freyung-Grafenau .....	/	/	49,2	/	/
273	Kelheim .....	81,8	57,2	72,7	47,5	58,7
274	Landshut .....	83,2	43,7	78,0	/	42,0
275	Passau .....	87,2	/	79,6	/	/
276	Regen .....	/	/	/	/	/
277	Rottal-Inn .....	81,7	64,3	77,0	/	35,1
278	Straubing-Bogen .....	87,8	/	76,8	/	32,3
279	Dingolfing-Landau .....	85,2	/	84,4	/	/
2	Niederbayern	84,8	53,5	78,2	43,6	42,8
Regierungsbezirk Oberpfalz						
	Kreisfreie Städte					
361	Amberg .....	/	/	/	/	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	/
363	Weiden i.d. Opf. ....	/	/	/	/	/
	Landkreise					
371	Amberg-Sulzbach .....	64,1	46,3	56,6	42,1	27,9
372	Cham .....	67,1	/	58,7	/	35,6
373	Neumarkt i.d. Opf. ....	71,7	59,6	61,6	43,4	36,9
374	Neustadt a.d. Waldnaab .....	71,0	56,6	60,0	38,6	25,3
375	Regensburg .....	79,9	60,6	67,4	35,7	36,4
376	Schwandorf .....	65,8	54,5	57,0	46,8	31,9
377	Tirschenreuth .....	72,9	/	71,7	42,3	/
3	Oberpfalz	73,1	55,6	61,2	41,7	32,9

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

Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2019 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 .....	76,0	120,7	33,7	/	476,6
272	Freyung-Grafenau .....	64,4	-	-	/	/
273	Kelheim .....	68,1	106,4	36,5	31,8	/
274	Landshut .....	/	102,0	33,6	27,0	/
275	Passau .....	78,4	114,7	36,0	/	/
276	Regen .....	/	-	-	-	-
277	Rottal-Inn .....	61,6	109,7	32,7	/	/
278	Straubing-Bogen .....	84,7	103,2	34,8	/	419,6
279	Dingolfing-Landau .....	/	109,5	36,3	/	510,4
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>71,6</b>	<b>110,0</b>	<b>34,8</b>	<b>28,7</b>	<b>435,7</b>
<b>Regierungsbezirk Oberpfalz</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	/	-	/	-	/
362	Regensburg .....	-	/	/	/	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Weizsach .....	65,0	/	31,8	21,9	247,0
372	Cham .....	66,9	/	36,7	31,6	240,9
373	Neumarkt i.d. Opf. ....	64,9	/	36,6	27,2	/
374	Neustadt a.d. Waldnaab .....	60,0	/	33,5	29,3	333,1
375	Regensburg .....	53,6	97,6	31,6	23,0	412,7
376	Schwandorf .....	62,7	84,7	29,7	30,1	386,8
377	Tirschenreuth .....	59,4	/	33,5	/	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>62,1</b>	<b>98,9</b>	<b>33,1</b>	<b>26,7</b>	<b>389,2</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 2019 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 Niederbayern

<b>Kreisfreie Städte</b>						
261	Landshut .....	/	/	/	/	/
262	Passau .....	-	/	/	/	/
263	Straubing .....	/	/	-	/	/
<b>Landkreise</b>						
271	Deggendorf .....	933,5	598,7	/	48,7	/
272	Freyung-Grafenau .....	-	492,0	/	52,7	51,9
273	Kelheim .....	942,5	451,5	/	40,7	/
274	Landshut .....	838,9	510,0	/	58,3	/
275	Passau .....	/	605,1	114,5	92,9	/
276	Regen .....	-	/	/	55,5	/
277	Rottal-Inn .....	663,0	531,2	100,7	84,8	/
278	Straubing-Bogen .....	963,3	476,3	67,2	63,3	70,3
279	Dingolfing-Landau .....	844,8	504,0	/	42,3	/
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>911,1</b>	<b>523,8</b>	<b>88,9</b>	<b>66,2</b>	<b>47,1</b>

#### Regierungsbezirk Oberpfalz

<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	-	/	/	/	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Weizbach .....	/	391,7	64,8	55,4	49,7
372	Cham .....	-	438,4	73,6	74,3	/
373	Neumarkt i.d. Opf. ....	/	445,3	81,7	51,2	/
374	Neustadt a.d. Waldnaab .....	-	458,1	79,0	70,8	/
375	Regensburg .....	838,1	525,5	86,8	39,9	41,5
376	Schwandorf .....	-	430,5	68,0	72,5	34,9
377	Tirschenreuth .....	-	385,3	41,5	53,1	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>837,2</b>	<b>436,3</b>	<b>67,9</b>	<b>63,9</b>	<b>51,9</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 2019 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 .....	61,1	47,0	60,2	38,2	30,4
472	Bayreuth .....	64,0	/	60,8	41,4	/
473	Coburg .....	61,7	/	61,8	32,8	/
474	Forchheim .....	59,4	55,9	65,9	39,7	27,3
475	Hof .....	41,1	34,9	53,6	36,1	30,0
476	Kronach .....	47,2	/	31,3	32,0	17,6
477	Kulmbach .....	57,4	35,9	49,4	35,9	21,6
478	Lichtenfels .....	60,1	/	50,5	38,2	40,3
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge .....	43,1	52,1	52,9	40,4	23,0
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>58,7</b>	<b>47,4</b>	<b>56,8</b>	<b>37,8</b>	<b>28,7</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	/	-	/
562	Erlangen .....	/	/	/	/	-
563	Fürth .....	66,2	/	/	/	/
564	Nürnberg .....	/	/	/	/	/
565	Schwabach .....	/	-	/	/	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	71,4	61,4	63,9	45,3	40,7
572	Erlangen-Höchstädt .....	65,3	63,0	66,7	/	/
573	Fürth .....	65,8	58,6	68,0	32,5	/
574	Nürnberger Land .....	55,9	35,2	52,6	30,2	32,8
575	Neustadt a.d. Aisch-Bad Windsheim .....	70,7	60,4	70,1	50,6	/
576	Roth .....	61,9	43,8	50,2	41,0	52,3
577	Weißenburg-Gunzenhausen ..	74,3	45,8	65,3	/	46,4
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>69,1</b>	<b>52,3</b>	<b>63,9</b>	<b>41,5</b>	<b>38,8</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 2019 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körner mais <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 .....	61,9	/	23,5	22,1	199,7
472	Bayreuth .....	58,6	/	27,4	25,4	/
473	Coburg .....	70,2	/	22,7	24,6	271,6
474	Forchheim .....	70,4	/	30,4	/	/
475	Hof .....	53,2	-	32,6	4,0	/
476	Kronach .....	38,9	/	/	/	/
477	Kulmbach .....	49,9	/	26,8	19,5	/
478	Lichtenfels .....	/	/	32,4	/	/
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge .....	52,5	-	29,4	18,8	/
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>58,0</b>	<b>101,3</b>	<b>27,6</b>	<b>17,4</b>	<b>277,4</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	/	/	/
562	Erlangen .....	/	-	/	/	/
563	Fürth .....	/	-	/	/	/
564	Nürnberg .....	/	-	-	/	/
565	Schwabach .....	/	-	/	-	/
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	69,2	/	32,5	23,5	/
572	Erlangen-Höchstädt .....	/	/	31,0	/	/
573	Fürth .....	/	/	26,6	/	/
574	Nürnberger Land .....	50,7	/	/	19,7	307,4
575	Neustadt a.d. Aisch- Bad Windsheim .....	66,1	91,3	29,6	34,1	334,3
576	Roth .....	52,4	/	35,5	26,6	179,1
577	Weißenburg-Gunzenhausen ..	75,7	/	33,1	/	150,5
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>64,4</b>	<b>92,2</b>	<b>32,1</b>	<b>28,3</b>	<b>241,6</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 2019 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 .....	/	400,5	84,1	63,4	/
472	Bayreuth .....	-	409,2	66,9	50,1	/
473	Coburg .....	/	427,6	/	61,9	/
474	Forchheim .....	/	416,2	74,7	44,8	/
475	Hof .....	-	387,0	82,3	50,6	/
476	Kronach .....	-	285,1	26,0	32,4	59,6
477	Kulmbach .....	-	334,2	53,7	43,8	27,1
478	Lichtenfels .....	/	322,5	/	97,9	/
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge .....	-	382,4	102,7	53,9	/
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>655,7</b>	<b>389,3</b>	<b>69,1</b>	<b>53,2</b>	<b>39,8</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	/	/	/
562	Erlangen .....	/	421,2	/	58,2	/
563	Fürth .....	/	/	/	/	/
564	Nürnberg .....	-	/	/	/	/
565	Schwabach .....	-	/	/	/	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	699,3	439,2	63,6	81,8	/
572	Erlangen-Höchstädt .....	/	447,6	/	82,3	/
573	Fürth .....	721,7	456,1	/	50,4	/
574	Nürnberger Land .....	/	415,8	79,3	57,0	53,0
575	Neustadt a.d. Aisch- Bad Windsheim .....	791,6	421,5	98,4	102,9	53,1
576	Roth .....	/	368,5	83,7	66,4	/
577	Weißenburg-Gunzenhausen ..	626,2	475,0	/	87,2	/
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>734,3</b>	<b>433,3</b>	<b>72,0</b>	<b>79,9</b>	<b>55,2</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.



Noch: 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2019 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 .....	65,9	61,8	63,8	/	37,8
672	Bad Kissingen .....	65,9	35,8	64,1	50,2	21,3
673	Rhön-Grabfeld .....	65,2	58,3	66,3	51,2	39,2
674	Haßberge .....	61,9	51,7	63,6	51,5	44,7
675	Kitzingen .....	66,3	60,1	68,2	62,7	31,8
676	Miltenberg .....	87,7	65,0	80,0	58,7	/
677	Main-Spessart .....	63,6	43,2	65,3	41,7	30,3
678	Schweinfurt .....	68,2	59,2	63,3	54,7	/
679	Würzburg .....	73,5	46,8	68,1	60,2	/
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>67,6</b>	<b>51,4</b>	<b>66,3</b>	<b>53,0</b>	<b>35,1</b>
<b>Regierungsbezirk Schwaben</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	-	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	/	-	-	-	/
763	Kempten (Allgäu) .....	-	-	-	-	-
764	Memmingen .....	/	-	/	-	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	89,4	/	78,4	62,6	/
772	Augsburg .....	83,0	/	64,2	58,1	55,7
773	Dillingen a.d.Donau .....	82,4	/	78,4	69,6	/
774	Günzburg .....	84,1	/	77,9	67,2	46,2
775	Neu-Ulm .....	81,4	/	78,2	60,9	53,7
776	Lindau (Bodensee) .....	-	-	-	/	-
777	Ostallgäu .....	91,0	/	89,8	72,7	/
778	Unterallgäu .....	89,5	/	79,4	61,1	/
779	Donau-Ries .....	82,8	53,3	72,4	/	40,0
780	Oberallgäu .....	/	-	/	-	-
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>84,5</b>	<b>55,4</b>	<b>75,4</b>	<b>62,5</b>	<b>51,6</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 2019 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körner- mais <sup>1)</sup>	Winter- raps	Erbsen (ohne Frisch- erbsen)	Kartoffeln
Ertrag in dt je ha						

#### Regierungsbezirk Unterfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	/	/	/	-	/
662	Schweinfurt .....	-	-	-	-	-
663	Würzburg .....	-	/	-	/	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	66,7	/	/	/	/
672	Bad Kissingen .....	43,1	/	32,6	21,2	/
673	Rhön-Grabfeld .....	28,2	79,4	33,0	22,3	325,6
674	Haßberge .....	66,7	73,7	28,3	30,1	268,6
675	Kitzingen .....	69,3	87,3	25,0	32,0	308,2
676	Miltenberg .....	/	/	41,3	/	/
677	Main-Spessart .....	49,9	/	33,8	30,3	/
678	Schweinfurt .....	67,1	121,5	31,7	28,3	191,3
679	Würzburg .....	61,1	86,6	32,7	/	323,8
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>56,2</b>	<b>90,2</b>	<b>32,4</b>	<b>29,5</b>	<b>289,7</b>

#### Regierungsbezirk Schwaben

<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	/	-	-	-	-
763	Kempten (Allgäu) .....	-	-	-	-	-
764	Memmingen .....	/	/	/	-	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	/	115,3	39,3	/	/
772	Augsburg .....	/	106,1	37,0	/	472,8
773	Dillingen a.d.Donau .....	/	104,0	33,0	/	/
774	Günzburg .....	/	/	38,3	/	450,0
775	Neu-Ulm .....	/	95,5	34,8	/	/
776	Lindau (Bodensee) .....	-	-	-	-	/
777	Ostallgäu .....	/	/	44,1	-	/
778	Unterallgäu .....	/	/	40,3	/	/
779	Donau-Ries .....	79,6	106,6	31,5	/	401,7
780	Oberallgäu .....	/	-	-	-	/
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>79,9</b>	<b>108,0</b>	<b>36,0</b>	<b>39,1</b>	<b>436,8</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 2019 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 Unterfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	-	/	/	/	/
662	Schweinfurt .....	-	-	-	/	-
663	Würzburg .....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	/	426,2	/	34,7	38,4
672	Bad Kissingen .....	623,9	275,7	/	59,1	/
673	Rhön-Grabfeld .....	604,4	371,5	/	74,1	26,9
674	Haßberge .....	595,5	358,0	52,3	63,1	/
675	Kitzingen .....	713,7	423,1	27,6	37,2	/
676	Miltenberg .....	808,1	/	/	85,6	/
677	Main-Spessart .....	696,6	327,2	/	40,3	/
678	Schweinfurt .....	574,4	411,9	/	57,6	/
679	Würzburg .....	792,9	453,6	/	78,4	/
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>705,4</b>	<b>402,9</b>	<b>59,6</b>	<b>61,1</b>	<b>33,2</b>
<b>Regierungsbezirk Schwaben</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	-	/	-	/	/
763	Kempten (Allgäu) .....	-	-	-	/	/
764	Memmingen .....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	948,9	564,0	/	/	/
772	Augsburg .....	941,0	484,6	/	70,0	61,5
773	Dillingen a.d.Donau .....	923,9	533,8	/	81,5	/
774	Günzburg .....	981,6	519,2	/	86,2	/
775	Neu-Ulm .....	785,0	533,2	/	83,1	/
776	Lindau (Bodensee) .....	-	/	/	78,9	55,0
777	Ostallgäu .....	/	526,1	/	92,9	66,9
778	Unterallgäu .....	/	504,6	91,7	88,6	/
779	Donau-Ries .....	940,7	491,3	84,6	72,0	65,0
780	Oberallgäu .....	-	/	/	64,4	71,1
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>934,0</b>	<b>515,3</b>	<b>80,1</b>	<b>81,7</b>	<b>68,0</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)