



Statistische Berichte

# Ernte der Feldfrüchte und des Grünlandes in Bayern 2018



**C II 1 j 2018**  
Hrsg. im Juni 2020  
Bestellnr. C2102C 201800



## 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, geheimzuhaltend 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](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 2018 nach Fruchtarten im Vergleich mit dem Vorjahr und dem Durchschnitt der Jahre 2012 bis 2017 .....	6
--	---

2. Durchschnittliche Hektarerträge von Feldfrüchten und Grünland in den Regierungsbezirken sowie den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2018 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 2018 veröffentlicht. Nachgewiesen werden für das Land Bayern die Anbauflächen, die durchschnittlichen Hektarerträge und die Erntemengen der in die Erntestatistik einbezogenen Fruchtarten. Den Ergebnissen von 2018 werden dabei die des Vorjahres und der Durchschnitt der Jahre 2012 bis 2017 sowie die prozentualen Abweichungen gegenübergestellt. Den Anbauflächen liegen die Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung für das Jahr 2018 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.

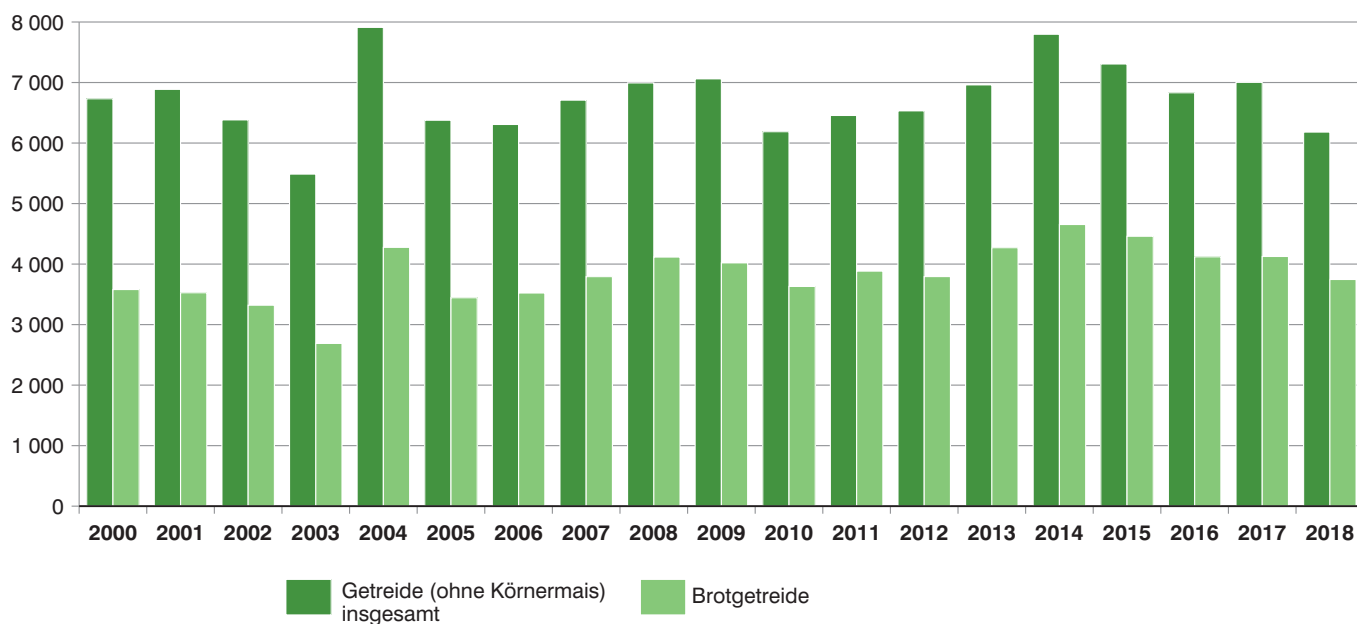
Die Ergebnisse basieren in Bayern auf den Beurteilungen von rund 2 100 ehrenamtlichen, fachlich qualifizierten Ernteberichterstattem.

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	2018			2017		
	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 .....	502 189	71,2	3 577 175	520 257	76,0	3 954 986
davon Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	491 139	71,8	3 524 915	509 487	76,3	3 889 706
Sommerweizen .....	6 314	43,5	27 460	5 293	59,7	31 601
Hartweizen (Durum) .....	4 737	52,4	24 800	5 476	61,5	33 679
Roggen und Wintermenggetreide .....	35 684	47,2	168 365	33 525	51,0	170 839
Brotgetreidearten zusammen	537 873	69,6	3 745 540	553 782	74,5	4 125 825
Gerste zusammen .....	334 382	57,4	1 918 063	327 881	69,0	2 260 781
davon Wintergerste .....	228 420	61,2	1 397 876	229 487	75,3	1 728 655
Sommergerste .....	105 962	49,1	520 187	98 393	54,1	532 126
Hafer .....	22 972	46,9	107 794	25 653	44,6	114 292
Sommernenggetreide .....	2 201	37,7	8 308	3 213	36,5	11 726
Triticale .....	72 460	55,4	401 366	79 502	61,7	490 280
Futter- und Industrie- getreidearten zusammen	432 015	56,4	2 435 531	436 248	66,0	2 877 079
<b>Getreide insgesamt (ohne Körnermais)</b>	<b>969 888</b>	<b>63,7</b>	<b>6 181 072</b>	<b>990 030</b>	<b>70,7</b>	<b>7 002 903</b>
Körnermais/Mais zum Ausreifen <sup>1)</sup> (einschl. Corn-Cob-Mix) .....	116 924	101,1	1 182 098	120 423	105,9	1 275 283
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>1 086 812</b>	<b>67,8</b>	<b>7 363 170</b>	<b>1 110 454</b>	<b>74,5</b>	<b>8 278 186</b>
<b>Hülsenfrüchte</b>						
Erbsen (ohne Frischerbsen) .....	12 792	27,2	34 844	14 713	30,7	45 104
Ackerbohnen .....	8 279	22,5	18 588	9 001	27,7	24 896
Süßlupinen .....	286	32,8	937	/	29,4	/
<b>Ölfrüchte<sup>2)</sup></b>						
Raps und Rübsen zusammen	115 368	.	.	118 795	38,2	453 551,7
davon Winterraps .....	115 227	32,3	372 121	118 392	38,2	452 224
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen .....	/	.	.	/	32,9	/
Körnersonnenblumen .....	/	29,2	/	/	27,2	/
<b>Hackfrüchte</b>						
Kartoffeln .....	38 632	384,5	1 485 228	41 689	445,3	1 856 271
Zuckerrüben .....	68 989	746,1	5 147 429	71 105	923,7	6 567 675
<b>Grünmais, Silomais<sup>3)</sup></b> (einschl. Lieschkolbenschrot) .....	424 514	462,0	19 612 558	426 335	509,6	21 726 642
<b>Getreide zur Ganzpflanzenernte .....</b>	<b>30 655</b>	<b>243,4</b>	<b>746 215</b>	<b>34 913</b>	<b>265,5</b>	<b>926 934</b>
<b>Raufutter insgesamt<sup>4) 5)</sup></b>	<b>1 143 786</b>	<b>67,4</b>	<b>7 707 238</b>	<b>1 138 165</b>	<b>82,3</b>	<b>9 364 426</b>
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne, Mischungen ab 80% Leguminosen) .....	95 728	74,9	717 440	98 207	100,7	989 146
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland (einschl. Mischungen mit überwiegendem Grasanteil) .....	23 326	79,1	184 579	21 935	93,0	203 973
<b>Dauergrünland zusammen<sup>5)</sup></b>	<b>1 024 733</b>	<b>66,4</b>	<b>6 805 218</b>	<b>1 018 023</b>	<b>80,3</b>	<b>8 171 306</b>
davon Wiesen .....	715 459	67,8	4 849 151	711 129	88,8	6 312 829
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>5)</sup> .....	309 274	63,2	1 956 067	306 894	60,6	1 858 477

<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 2018 nach Fruchtarten  
dem Durchschnitt der Jahre 2012 bis 2017**

Durchschnitt 2012 bis 2017			Veränderung 2018 gegenüber					
			2017			Durchschnitt 2012 bis 2017		
Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
ha	dt	t	%					
529 467	75,9	4 016 283	- 3,5	- 6,3	- 9,6	- 5,2	- 6,1	- 10,9
520 352	76,1	3 962 270	- 3,6	- 5,9	- 9,4	- 5,6	- 5,7	- 11,0
6 624	60,5	40 104	19,3	- 27,1	- 13,1	- 4,7	- 28,1	- 31,5
2 491	55,8	13 909	- 13,5	- 14,8	- 26,4	90,2	- 6,2	78,3
41 491	53,3	220 973	6,4	- 7,5	- 1,4	- 14,0	- 11,4	- 23,8
570 958	74,2	4 237 256	- 2,9	- 6,5	- 9,2	- 5,8	- 6,2	- 11,6
341 448	63,8	2 177 831	2,0	- 16,8	- 15,2	- 2,1	- 10,0	- 11,9
236 767	67,9	1 606 762	- 0,5	- 18,7	- 19,1	- 3,5	- 9,8	- 13,0
104 681	54,6	571 069	7,7	- 9,2	- 2,2	1,2	- 10,0	- 8,9
26 090	47,8	124 632	- 10,5	5,2	- 5,7	- 11,9	- 1,8	- 13,5
4 656	45,7	21 278	- 31,5	3,3	- 29,2	- 52,7	- 17,5	- 61,0
80 238	63,7	510 751	- 8,9	- 10,2	- 18,1	- 9,7	- 13,0	- 21,4
452 430	62,7	2 834 492	- 1,0	- 14,5	- 15,3	- 4,5	- 10,0	- 14,1
<b>1 023 389</b>	<b>69,1</b>	<b>7 071 748</b>	<b>- 2,0</b>	<b>- 9,9</b>	<b>- 11,7</b>	<b>- 5,2</b>	<b>- 7,8</b>	<b>- 12,6</b>
130 793	98,3	1 285 536	- 2,9	- 4,5	- 7,3	- 10,6	2,9	- 8,0
<b>1 154 181</b>	<b>72,4</b>	<b>8 357 285</b>	<b>- 2,1</b>	<b>- 9,0</b>	<b>- 11,1</b>	<b>- 5,8</b>	<b>- 6,4</b>	<b>- 11,9</b>
11 804	32,0	37 745	- 13,1	- 11,4	- 22,7	8,4	- 14,9	- 7,7
5 415	32,6	17 656	- 8,0	- 18,8	- 25,3	52,9	- 31,0	5,3
380	27,6	1 048	/	11,6	/	- 24,7	18,8	- 10,6
118 197	38,7	457 667	- 2,9	.	.	- 2,4	.	.
117 977	38,7	457 039	- 2,7	- 15,4	- 17,7	- 2,3	- 16,6	- 18,6
221	28,4	628	/	.	.	/	.	.
1 656	28,9	4 788	/	7,4	/	/	1,0	/
41 273	413,9	1 708 354	- 7,3	- 13,7	- 20,0	- 6,4	- 7,1	- 13,1
60 496	804,9	4 869 411	- 3,0	- 19,2	- 21,6	14,0	- 7,3	5,7
417 597	469,8	19 616 970	- 0,4	- 9,3	- 9,7	1,7	- 1,7	- 0,0
25 894	250,1	647 659	- 12,2	- 8,3	- 19,5	18,4	- 2,7	15,2
<b>1 143 224</b>	<b>73,4</b>	<b>8 387 091</b>	<b>0,5</b>	<b>- 18,1</b>	<b>- 17,7</b>	<b>0,0</b>	<b>- 8,2</b>	<b>- 8,1</b>
99 071	84,6	838 016	- 2,5	- 25,6	- 27,5	- 3,4	- 11,5	- 14,4
23 979	78,1	187 275	6,3	- 14,9	- 9,5	- 2,7	1,3	- 1,4
<b>1 020 174</b>	<b>72,2</b>	<b>7 361 799</b>	<b>0,7</b>	<b>- 17,3</b>	<b>- 16,7</b>	<b>0,4</b>	<b>- 8,0</b>	<b>- 7,6</b>
716 542	73,9	5 297 764	0,6	- 23,6	- 23,2	- 0,2	- 8,3	- 8,5
303 632	68,0	2 064 036	0,8	4,3	5,3	1,9	- 7,0	- 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 2018 nach Fruchtarten**

Schl. Nr.	Gebiet	Winterweizen	Roggen u. Wintermehgetreide	Wintergerste	Sommergerste	Hafer
		Ertrag in dt je ha				

**Zusammenstellung nach Regierungsbezirken**

1	Oberbayern .....	77,6	55,3	70,3	55,4	52,5
2	Niederbayern .....	74,9	45,6	70,7	47,2	47,8
3	Oberpfalz .....	67,6	47,1	49,6	43,1	40,5
4	Oberfranken .....	56,1	43,1	47,9	47,7	39,5
5	Mittelfranken .....	67,2	43,2	55,6	41,8	40,8
6	Unterfranken .....	62,7	45,7	56,4	49,6	36,5
7	Schwaben .....	84,1	52,2	76,4	61,8	65,0
	<b>Bayern</b>	<b>71,8</b>	<b>47,2</b>	<b>61,2</b>	<b>49,1</b>	<b>46,9</b>

**Regierungsbezirk Oberbayern**

<b>Kreisfreie Städte</b>						
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	/	-	-	-	-
<b>Landkreise</b>						
171	Altötting .....	72,5	47,3	78,8	50,7	53,2
172	Berchtesgadener Land .....	/	/	/	/	/
173	Bad Tölz-Wolfratshausen .....	/	-	/	/	/
174	Dachau .....	83,3	/	77,6	55,8	72,9
175	Ebersberg .....	82,4	/	68,0	58,5	/
176	Eichstätt .....	75,1	48,4	61,1	49,7	55,3
177	Erding .....	85,6	/	71,2	/	40,7
178	Freising .....	71,9	36,1	71,3	38,1	51,9
179	Fürstenfeldbruck .....	86,1	/	77,8	71,3	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	/	-	-	-	-
181	Landsberg a. Lech .....	87,0	67,1	74,6	72,9	58,6
182	Miesbach .....	/	-	/	/	/
183	Mühldorf a. Inn .....	78,1	/	84,3	/	55,1
184	München .....	59,4	/	63,8	59,6	/
185	Neuburg-Schrobenhausen .....	84,6	/	75,2	/	68,9
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	70,0	47,3	64,9	30,0	/
187	Rosenheim .....	65,4	/	66,0	/	43,6
188	Starnberg .....	/	/	/	/	/
189	Traunstein .....	74,6	/	73,8	57,8	57,7
190	Weilheim-Schongau .....	/	/	64,2	/	/
<b>1</b>	<b>Oberbayern</b>	<b>77,6</b>	<b>55,3</b>	<b>70,3</b>	<b>55,4</b>	<b>52,5</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 2018 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körnermais <sup>1)</sup>	Winter- raps	Erbsen (ohne Frisch- erbsen)	Kartoffeln

#### Zusammenstellung nach Regierungsbezirken

1	Oberbayern .....	59,1	108,3	36,5	33,3	407,6
2	Niederbayern .....	60,0	101,0	36,5	34,7	399,2
3	Oberpfalz .....	51,7	92,0	32,6	28,5	339,8
4	Oberfranken .....	50,5	74,4	24,4	23,5	302,4
5	Mittelfranken .....	58,1	65,7	32,0	21,8	260,4
6	Unterfranken .....	43,8	70,7	28,6	27,7	278,5
7	Schwaben .....	71,8	109,7	42,0	30,6	421,4
	<b>Bayern</b>	<b>55,4</b>	<b>101,1</b>	<b>32,3</b>	<b>27,2</b>	<b>384,5</b>

#### Regierungsbezirk Oberbayern

<b>Kreisfreie Städte</b>						
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	/	-	-	-	-
<b>Landkreise</b>						
171	Altötting .....	/	108,0	/	/	/
172	Berchtesgadener Land .....	/	/	-	/	/
173	Bad Tölz-Wolfratshausen ....	/	-	/	-	/
174	Dachau .....	78,1	125,9	43,0	/	/
175	Ebersberg .....	/	100,6	17,9	/	/
176	Eichstätt .....	63,2	93,2	34,7	30,6	382,7
177	Erding .....	/	130,7	44,7	/	/
178	Freising .....	43,5	100,9	36,7	/	/
179	Fürstenfeldbruck .....	/	109,3	44,5	/	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	/	-	-	-	-
181	Landsberg a. Lech .....	51,8	94,0	43,4	-	477,7
182	Miesbach .....	/	/	-	-	-
183	Mühdorf a. Inn .....	/	103,5	42,1	/	/
184	München .....	/	101,1	33,6	/	/
185	Neuburg-Schrobenhausen ..	72,3	96,4	/	/	392,7
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	/	103,2	35,7	/	369,0
187	Rosenheim .....	/	/	-	/	/
188	Starnberg .....	/	/	/	-	/
189	Traunstein .....	/	127,7	41,8	/	.
190	Weilheim-Schongau .....	/	-	-	-	/
<b>1</b>	<b>Oberbayern</b>	<b>59,1</b>	<b>108,3</b>	<b>36,5</b>	<b>33,3</b>	<b>407,6</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 2018 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 .....	846,2	552,3	94,2	69,6	54,2
2	Niederbayern .....	833,2	477,3	86,2	69,0	43,8
3	Oberpfalz .....	846,6	388,1	54,1	58,4	65,6
4	Oberfranken .....	511,9	405,0	59,5	47,5	33,2
5	Mittelfranken .....	563,0	366,0	68,5	61,7	43,6
6	Unterfranken .....	589,5	388,2	61,1	58,3	82,1
7	Schwaben .....	846,0	508,7	96,0	94,1	73,9
	<b>Bayern</b>	<b>746,1</b>	<b>462,0</b>	<b>79,1</b>	<b>67,8</b>	<b>63,2</b>

### Regierungsbezirk Oberbayern

<b>Kreisfreie Städte</b>						
161	Ingolstadt .....	/	/	/	/	/
162	München .....	/	/	/	/	/
163	Rosenheim .....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
171	Altötting .....	/	499,2	36,7	39,5	/
172	Berchtesgadener Land .....	-	612,2	/	72,9	60,6
173	Bad Tölz-Wolfratshausen ....	-	422,3	/	60,1	49,4
174	Dachau .....	977,2	570,2	116,1	73,5	/
175	Ebersberg .....	/	550,9	92,9	80,6	/
176	Eichstätt .....	813,3	485,5	77,3	63,5	/
177	Erding .....	/	593,5	/	78,8	52,7
178	Freising .....	/	516,0	/	43,1	/
179	Fürstenfeldbruck .....	/	589,2	/	62,4	/
180	Garmisch-Partenkirchen .....	-	/	-	62,5	39,1
181	Landsberg a. Lech .....	987,6	546,5	/	82,5	67,3
182	Miesbach .....	-	/	/	/	/
183	Mühldorf a. Inn .....	/	556,1	81,6	54,6	46,8
184	München .....	/	453,6	/	/	/
185	Neuburg-Schrobenhausen ..	783,0	477,9	/	66,0	/
186	Pfaffenhofen a.d. Ilm .....	741,4	/	/	56,0	/
187	Rosenheim .....	-	576,9	112,5	83,4	55,2
188	Sarnberg .....	/	/	68,3	68,4	/
189	Traunstein .....	/	604,8	99,6	78,1	59,8
190	Weilheim-Schongau .....	-	570,9	/	70,7	63,3
<b>1</b>	<b>Oberbayern</b>	<b>846,2</b>	<b>552,3</b>	<b>94,2</b>	<b>69,6</b>	<b>54,2</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 2018 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Winterweizen	Roggen u. Wintermenggetreide	Wintergerste	Sommergerste	Hafer

### Regierungsbezirk Niederbayern

<b>Kreisfreie Städte</b>						
261	Landshut .....	/	-	/	-	/
262	Passau .....	/	-	/	-	/
263	Straubing .....	/	-	/	-	-
<b>Landkreise</b>						
271	Deggendorf .....	79,8	/	79,1	/	/
272	Freyung-Grafenau .....	61,8	/	/	/	/
273	Kelheim .....	79,2	/	67,2	49,8	57,9
274	Landshut .....	75,6	35,1	73,0	/	47,6
275	Passau .....	75,0	/	67,1	/	/
276	Regen .....	/	-	/	/	/
277	Rottal-Inn .....	71,8	50,5	69,1	/	40,2
278	Straubing-Bogen .....	73,7	/	67,3	/	50,7
279	Dingolfing-Landau .....	72,9	/	79,8	/	/
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>74,9</b>	<b>45,6</b>	<b>70,7</b>	<b>47,2</b>	<b>47,8</b>

### Regierungsbezirk Oberpfalz

<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	/	/	/	/	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Weizsach .....	66,9	/	43,4	42,2	38,5
372	Cham .....	57,2	/	49,3	37,0	30,2
373	Neumarkt i.d.Opf. ....	68,1	41,0	53,9	39,4	50,5
374	Neustadt a.d.Waldnaab .....	55,2	48,1	42,9	39,0	36,5
375	Regensburg .....	74,3	50,4	60,6	39,1	47,5
376	Schwandorf .....	56,3	52,4	45,2	39,6	35,6
377	Tirschenreuth .....	72,6	/	58,3	54,4	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>67,6</b>	<b>47,1</b>	<b>49,6</b>	<b>43,1</b>	<b>40,5</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 2018 nach Fruchtarten

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

### Regierungsbezirk Niederbayern

<b>Kreisfreie Städte</b>						
261	Landshut .....	/	/	/	-	/
262	Passau .....	/	/	-	-	/
263	Straubing .....	-	/	-	-	/
<b>Landkreise</b>						
271	Deggendorf .....	65,8	107,8	36,9	/	451,5
272	Freyung-Grafenau .....	59,8	-	-	-	/
273	Kelheim .....	66,6	99,2	37,9	32,9	319,8
274	Landshut .....	63,6	95,2	34,8	29,0	/
275	Passau .....	/	109,9	38,5	/	/
276	Regen .....	/	/	-	/	-
277	Rottal-Inn .....	45,0	101,8	36,9	/	/
278	Straubing-Bogen .....	71,8	94,7	34,8	/	376,7
279	Dingolfing-Landau .....	/	86,8	38,2	/	432,7
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>60,0</b>	<b>101,0</b>	<b>36,5</b>	<b>34,7</b>	<b>399,2</b>

### Regierungsbezirk Oberpfalz

<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	/	-	/	-	/
362	Regensburg .....	/	/	/	-	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Sulzbach .....	58,3	/	31,1	26,7	/
372	Cham .....	55,7	/	34,9	25,5	.
373	Neumarkt i.d.Opf. ....	49,3	95,6	34,0	27,8	.
374	Neustadt a.d.Waldnaab .....	46,5	/	29,2	30,8	278,0
375	Regensburg .....	40,2	92,6	35,8	/	375,8
376	Schwandorf .....	52,1	64,5	28,7	30,7	269,8
377	Tirschenreuth .....	56,1	/	33,1	36,8	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>51,7</b>	<b>92,0</b>	<b>32,6</b>	<b>28,5</b>	<b>339,8</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 2018 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>

### Regierungsbezirk Niederbayern

<b>Kreisfreie Städte</b>						
261	Landshut .....	/	/	/	/	/
262	Passau .....	-	/	-	/	/
263	Straubing .....	/	/	-	/	-
<b>Landkreise</b>						
271	Deggendorf .....	873,7	543,1	/	55,8	/
272	Freyung-Grafenau .....	-	535,5	71,9	56,6	40,7
273	Kelheim .....	820,4	424,5	53,0	62,1	/
274	Landshut .....	922,3	474,0	71,3	57,4	/
275	Passau .....	/	565,9	113,7	/	/
276	Regen .....	-	502,9	71,4	73,0	/
277	Rottal-Inn .....	725,4	458,7	103,1	72,7	43,1
278	Straubing-Bogen .....	827,7	462,7	/	68,4	/
279	Dingolfing-Landau .....	794,6	406,9	/	56,1	/
<b>2</b>	<b>Niederbayern</b>	<b>833,2</b>	<b>477,3</b>	<b>86,2</b>	<b>69,0</b>	<b>43,8</b>

### Regierungsbezirk Oberpfalz

<b>Kreisfreie Städte</b>						
361	Amberg .....	-	/	/	/	/
362	Regensburg .....	/	/	/	/	/
363	Weiden i.d.Opf. ....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
371	Amberg-Weizsach .....	/	388,3	62,3	50,4	/
372	Cham .....	-	364,8	41,9	61,4	/
373	Neumarkt i.d.Opf. ....	/	401,7	86,1	53,3	/
374	Neustadt a.d.Waldnaab .....	-	357,0	60,1	48,8	43,7
375	Regensburg .....	851,6	444,0	69,7	/	67,9
376	Schwandorf .....	-	359,5	38,1	56,2	36,5
377	Tirschenreuth .....	-	448,5	41,7	46,0	/
<b>3</b>	<b>Oberpfalz</b>	<b>846,6</b>	<b>388,1</b>	<b>54,1</b>	<b>58,4</b>	<b>65,6</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 2018 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Winterweizen	Roggen u. Wintermengengetreide	Wintergerste	Sommergerste	Hafer
<b>Regierungsbezirk Oberfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
461	Bamberg .....	-	/	/	/	-
462	Bayreuth .....	/	/	/	/	-
463	Coburg .....	/	-	/	-	-
464	Hof .....	/	-	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
471	Bamberg .....	49,6	41,5	42,6	36,9	32,1
472	Bayreuth .....	62,9	58,5	49,4	48,4	/
473	Coburg .....	63,7	45,3	48,4	51,0	39,9
474	Forchheim .....	70,5	48,9	46,9	38,4	43,9
475	Hof .....	49,7	37,6	55,4	58,2	38,3
476	Kronach .....	47,9	/	43,9	37,6	31,6
477	Kulmbach .....	51,9	35,8	41,7	40,6	42,1
478	Lichtenfels .....	49,7	/	41,4	38,6	29,5
479	Wunsiedel i.Fichtelgebirge ....	71,1	50,7	60,3	52,2	49,5
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>56,1</b>	<b>43,1</b>	<b>47,9</b>	<b>47,7</b>	<b>39,5</b>
<b>Regierungsbezirk Mittelfranken</b>						
<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	81,8	/	55,4	-	-
562	Erlangen .....	57,0	/	63,3	-	/
563	Fürth .....	60,8	/	/	-	-
564	Nürnberg .....	/	/	/	/	/
565	Schwabach .....	/	-	/	/	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	70,8	52,1	56,4	38,7	46,1
572	Erlangen-Höchstadt .....	52,4	33,2	49,2	/	/
573	Fürth .....	56,4	43,5	61,9	/	/
574	Nürnberger Land .....	43,4	31,3	36,5	34,3	34,7
575	Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim .....	69,0	62,7	58,3	45,9	50,3
576	Roth .....	59,9	35,7	41,9	48,8	/
577	Weißenburg-Gunzenhausen .	80,1	38,4	64,5	51,0	46,4
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>67,2</b>	<b>43,2</b>	<b>55,6</b>	<b>41,8</b>	<b>40,8</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 2018 nach Fruchtarten

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

#### Regierungsbezirk Oberfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
461	Bamberg .....	/	-	-	-	/
462	Bayreuth .....	/	-	/	/	-
463	Coburg .....	/	-	/	-	-
464	Hof .....	/	-	/	/	-
<b>Landkreise</b>						
471	Bamberg .....	52,9	63,5	22,7	22,2	.
472	Bayreuth .....	56,8	/	25,5	25,5	/
473	Coburg .....	59,4	/	20,3	20,7	.
474	Forchheim .....	/	/	28,4	/	.
475	Hof .....	57,7	-	35,9	34,8	.
476	Kronach .....	35,9	/	11,9	/	/
477	Kulmbach .....	38,2	/	22,0	21,7	/
478	Lichtenfels .....	/	/	18,3	/	/
479	Wunsiedel i.Fichtelgebirge ....	51,5	-	36,3	21,9	328,0
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>50,5</b>	<b>74,4</b>	<b>24,4</b>	<b>23,5</b>	<b>302,4</b>

#### Regierungsbezirk Mittelfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	/	/	/
562	Erlangen .....	/	-	/	-	/
563	Fürth .....	/	-	/	-	/
564	Nürnberg .....	/	-	/	/	/
565	Schwabach .....	/	-	/	-	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	62,9	77,3	35,4	22,2	281,2
572	Erlangen-Höchstadt .....	/	/	26,1	/	/
573	Fürth .....	/	/	33,8	/	/
574	Nürnberger Land .....	48,9	/	18,9	/	.
575	Neustadt a.d.Aisch- Bad Windsheim .....	50,3	70,0	31,2	29,1	/
576	Roth .....	39,9	53,9	29,6	24,7	244,8
577	Weißenburg-Gunzenhausen .	72,3	87,8	38,7	/	.
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>58,1</b>	<b>65,7</b>	<b>32,0</b>	<b>21,8</b>	<b>260,4</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 2018 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>

#### Regierungsbezirk Oberfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
461	Bamberg .....	-	-	-	/	-
462	Bayreuth .....	-	/	/	/	/
463	Coburg .....	-	/	/	/	/
464	Hof .....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
471	Bamberg .....	433,8	408,9	/	50,2	/
472	Bayreuth .....	-	420,6	56,5	38,3	36,4
473	Coburg .....	490,8	397,1	/	48,4	/
474	Forchheim .....	/	432,9	59,4	47,1	23,7
475	Hof .....	-	479,5	/	68,4	27,2
476	Kronach .....	-	284,4	32,5	28,6	/
477	Kulmbach .....	/	370,4	30,9	32,7	23,0
478	Lichtenfels .....	/	294,1	75,9	60,0	/
479	Wunsiedel i.Fichtelgebirge ....	-	441,3	58,2	51,0	/
<b>4</b>	<b>Oberfranken</b>	<b>511,9</b>	<b>405,0</b>	<b>59,5</b>	<b>47,5</b>	<b>33,2</b>

#### Regierungsbezirk Mittelfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
561	Ansbach .....	/	/	/	/	/
562	Erlangen .....	/	/	/	38,4	/
563	Fürth .....	/	364,7	/	/	/
564	Nürnberg .....	-	/	/	/	/
565	Schwabach .....	-	/	-	/	-
<b>Landkreise</b>						
571	Ansbach .....	471,7	369,4	90,7	71,3	39,9
572	Erlangen-Höchstadt .....	/	351,8	/	/	/
573	Fürth .....	432,5	355,0	/	47,3	/
574	Nürnberger Land .....	/	320,1	79,2	31,6	36,4
575	Neustadt a.d.Aisch- Bad Windsheim .....	609,3	333,2	50,7	61,4	40,4
576	Roth .....	/	361,6	/	43,0	/
577	Weißenburg-Gunzenhausen .	636,6	404,1	/	63,7	/
<b>5</b>	<b>Mittelfranken</b>	<b>563,0</b>	<b>366,0</b>	<b>68,5</b>	<b>61,7</b>	<b>43,6</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 2018 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Winterweizen	Roggen u. Wintermengengetreide	Wintergerste	Sommergerste	Hafer

#### Regierungsbezirk Unterfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	/	-	/	-	/
662	Schweinfurt .....	-	-	-	-	-
663	Würzburg .....	/	/	-	/	-
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	70,2	59,2	55,3	27,3	54,2
672	Bad Kissingen .....	60,4	37,0	56,3	55,4	31,8
673	Rhön-Grabfeld .....	56,3	35,7	52,4	40,5	36,4
674	Haßberge .....	49,4	50,2	43,9	41,6	/
675	Kitzingen .....	57,7	44,4	56,3	51,0	39,9
676	Miltenberg .....	85,8	/	79,3	59,9	/
677	Main-Spessart .....	69,0	50,1	65,1	47,8	35,5
678	Schweinfurt .....	62,9	49,9	55,4	50,7	40,5
679	Würzburg .....	70,9	47,2	65,6	55,2	39,3
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>62,7</b>	<b>45,7</b>	<b>56,4</b>	<b>49,6</b>	<b>36,5</b>

#### Regierungsbezirk Schwaben

<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	/	-	-	/	/
763	Kempton (Allgäu) .....	-	-	-	-	-
764	Memmingen .....	/	-	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	84,9	/	74,4	59,1	/
772	Augsburg .....	79,6	/	66,8	55,8	67,3
773	Dillingen a.d. Donau .....	83,5	-	79,7	/	/
774	Günzburg .....	84,7	/	77,6	53,4	/
775	Neu-Ulm .....	84,3	/	79,2	74,4	68,2
776	Lindau (Bodensee) .....	-	-	-	/	-
777	Ostallgäu .....	94,0	/	98,3	76,4	/
778	Unterallgäu .....	98,2	/	83,7	/	/
779	Donau-Ries .....	82,5	44,6	73,9	/	50,6
780	Oberallgäu .....	/	-	/	-	-
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>84,1</b>	<b>52,2</b>	<b>76,4</b>	<b>61,8</b>	<b>65,0</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 2018 nach Fruchtarten

Schl. Nr.	Gebiet	Triticale	Körnermais <sup>1)</sup>	Winter- raps	Erbsen (ohne Frisch- erbsen)	Kartoffeln

#### Regierungsbezirk Unterfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	/	/	/	-	-
662	Schweinfurt .....	-	-	-	-	-
663	Würzburg .....	-	-	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	45,5	/	33,1	/	/
672	Bad Kissingen .....	41,7	/	28,0	29,3	.
673	Rhön-Grabfeld .....	26,2	62,5	27,4	18,3	344,1
674	Haßberge .....	39,8	67,0	22,4	35,0	/
675	Kitzingen .....	46,7	43,9	26,0	29,1	.
676	Miltenberg .....	/	75,8	42,2	/	/
677	Main-Spessart .....	58,3	73,4	33,1	30,5	.
678	Schweinfurt .....	50,5	80,0	26,6	27,4	.
679	Würzburg .....	57,2	79,9	31,5	22,7	.
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>43,8</b>	<b>70,7</b>	<b>28,6</b>	<b>27,7</b>	<b>278,5</b>

#### Regierungsbezirk Schwaben

<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	-	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	/	-	-	-	-
763	Kempton (Allgäu) .....	-	-	-	-	-
764	Memmingen .....	/	-	-	-	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	/	124,6	43,7	/	/
772	Augsburg .....	/	108,2	39,8	/	482,2
773	Dillingen a.d.Donau .....	/	100,1	43,0	/	457,3
774	Günzburg .....	65,7	106,6	44,3	/	461,0
775	Neu-Ulm .....	/	103,6	41,0	/	.
776	Lindau (Bodensee) .....	-	-	-	-	/
777	Ostallgäu .....	/	/	52,4	/	/
778	Unterallgäu .....	/	109,1	50,0	/	/
779	Donau-Ries .....	73,3	98,4	35,3	/	405,4
780	Oberallgäu .....	-	-	-	-	/
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>71,8</b>	<b>109,7</b>	<b>42,0</b>	<b>30,6</b>	<b>421,4</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 2018 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>

### Regierungsbezirk Unterfranken

<b>Kreisfreie Städte</b>						
661	Aschaffenburg .....	-	/	/	/	/
662	Schweinfurt .....	-	-	-	-	-
663	Würzburg .....	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
671	Aschaffenburg .....	/	419,2	/	24,5	/
672	Bad Kissingen .....	473,7	367,1	/	44,1	/
673	Rhön-Grabfeld .....	600,5	330,1	/	/	/
674	Haßberge .....	646,5	328,3	33,5	38,6	/
675	Kitzingen .....	518,5	441,3	34,4	59,5	26,2
676	Miltenberg .....	712,0	/	/	/	/
677	Main-Spessart .....	689,7	350,3	/	77,1	/
678	Schweinfurt .....	591,2	404,4	/	44,4	/
679	Würzburg .....	601,8	433,2	/	50,0	/
<b>6</b>	<b>Unterfranken</b>	<b>589,5</b>	<b>388,2</b>	<b>61,1</b>	<b>58,3</b>	<b>82,1</b>

### Regierungsbezirk Schwaben

<b>Kreisfreie Städte</b>						
761	Augsburg .....	/	/	/	/	/
762	Kaufbeuren .....	-	-	-	/	/
763	Kempton (Allgäu) .....	-	-	-	/	/
764	Memmingen .....	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>						
771	Aichach-Friedberg .....	954,2	547,2	/	77,1	/
772	Augsburg .....	817,3	497,8	/	67,9	55,7
773	Dillingen a.d.Donau .....	747,6	489,7	/	94,8	/
774	Günzburg .....	874,7	484,5	/	58,3	/
775	Neu-Ulm .....	780,2	525,3	/	69,7	/
776	Lindau (Bodensee) .....	-	/	/	/	/
777	Ostallgäu .....	/	542,0	/	109,5	70,6
778	Unterallgäu .....	/	569,9	91,6	115,5	/
779	Donau-Ries .....	895,6	458,6	110,6	99,4	/
780	Oberallgäu .....	-	/	/	68,3	67,0
<b>7</b>	<b>Schwaben</b>	<b>846,0</b>	<b>508,7</b>	<b>96,0</b>	<b>94,1</b>	<b>73,9</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.

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)