



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3354 19001

Agrarwirtschaft

C II 1 - j/19 (3)

Fachauskünfte: (0711) 641-26 59

03.02.2020

## Ernte der Hauptfeldfrüchte in Baden-Württemberg 2019

– Endgültige Ergebnisse –

Mit dem vorliegenden Statistischen Bericht wird ein Gesamtüberblick über die endgültigen Ernteergebnisse der Feldfrüchte im Jahr 2019 gegeben. Zur Erstellung der endgültigen Ergebnisse fließen sowohl die Angaben aus der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung als auch der Ernte- und Betriebsberichterstattung ein.

Die Besondere Ernte- und Qualitätsermittlung wird durchgeführt, um bei Winterweizen, Triticale, Winter-, Sommergerste, Hafer, Winterraps und Körnermais die genauen Flächenerträge zu bestimmen. Diese werden im Rahmen einer Stichprobe anhand von Volldruschen und Probeschnitten ermittelt. Daraus werden die landesweiten Durchschnittserträge berechnet. Die Ziehung der Stichprobe erfolgt nach einem mathematischen Zufallsverfahren.

Für die Kulturen, die nicht Bestandteil der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung sind, sowie zur Ermittlung der Kreiserträge, liegen die Schätzungen der Berichterstatter für landwirtschaftliche Feldfrüchte aus der Ernte- und Betriebsberichterstattung vor.

Die Berechnung der Erntemenge erfolgt über die Hochrechnung der durchschnittlichen Hektarerträge je Fruchtart mit den jeweiligen Anbauflächen aus der Bodennutzungshaupterhebung 2019.

- Zeichenerklärung:**
- 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit
  - = Nichts vorhanden (genau null)
  - = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
  - X = Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
  - / = keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
  - () = Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch unabhängiges Runden der Zahlen.

## 1. Ernte der Hauptfeldfrüchte in Baden-Württemberg 2019

Fruchtart	Mittel 2013/2018			2018		
	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ertrag	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche	Ertrag	Erntemenge insgesamt
	1 000 ha	dt/ha	dt	1 000 ha	dt/ha	dt
<b>Getreide zur Körnergewinnung insgesamt<sup>2)</sup></b> einschließlich Körnermais und Corn-Cob-Mix <sup>3)</sup>	<b>497,1</b>	<b>73,3</b>	<b>36 438 758</b>	<b>472,6</b>	<b>72,4</b>	<b>34 222 785</b>
<b>Getreide zur Körnergewinnung zusammen</b> ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix <sup>3)</sup>	431,6	69,3	29 905 856	409,3	70,0	28 633 994
<b>Weizen zusammen</b>	229,1	75,2	17 224 096	215,5	75,6	16 296 889
Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	223,5	75,6	16 900 089	210,5	76,0	16 009 066
Sommerweizen (ohne Durum)	4,1	57,6	235 414	2,9	55,2	161 786
Hartweizen	1,5	59,0	88 593	(2,0)	(63,1)	126 037
Roggen und Wintermenggetreide	9,8	55,0	538 906	8,3	54,2	449 648
Triticale	22,4	67,2	1 506 566	20,9	68,5	1 431 777
<b>Gerste zusammen</b>	148,6	64,6	9 599 094	145,8	64,6	9 420 671
Wintergerste	90,7	70,3	6 376 230	90,3	68,7	6 204 878
Sommergerste	57,9	55,7	3 222 863	55,5	57,9	3 215 793
Hafer	19,8	48,4	958 262	17,3	56,0	968 103
Sommermenggetreide	1,8	43,6	78 932	1,5	/	/
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	65,5	99,7	6 532 901	63,3	88,3	5 588 791
Erbsen (ohne Frischerbsen)	4,9	36,1	177 693	4,4	36,0	158 830
Ackerbohnen	2,2	35,1	76 948	2,7	32,4	87 951
Süßlupinen	0,2	17,3	2 881	/	/	/
Sojabohnen	6,7	30,2	201 938	7,3	25,6	185 757
Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)	5,1	399,1	2 052 114	4,8	369,2	1 761 688
Zuckerrüben	17,1	760,2	13 007 953	21,4	608,9	13 035 167
<b>Raps und Rübsen zusammen</b>	51,5	39,9	2 056 302	50,8	38,3	1 942 814
Winterraps	51,2	40,0	2 052 211	50,7	38,3	1 942 050
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	0,2	17,7	4 091	0,0	/	/
Sonnenblumen	0,6	27,5	15 584	0,6	/	/
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	131,8	442,4	58 305 261	130,5	437,8	57 137 150
Getreide zur Ganzpflanzenernte	12,5	264,2	3 293 516	13,2	294,7	3 882 365
<b>Raufutter insgesamt</b>	<b>560,4</b>	<b>55,9</b>	<b>31 309 127</b>	<b>567,2</b>	<b>47,1</b>	<b>26 733 820</b>
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>3)</sup>	37,1	66,5	2 466 372	41,3	59,8	2 467 989
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	11,3	61,7	694 757	11,7	50,9	594 926
Wiesen <sup>3)</sup>	363,1	55,3	20 081 476	362,0	45,3	16 413 639
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>3)</sup>	148,9	54,2	8 066 522	152,3	47,7	7 257 266

1) Bis einschl. 2015: Körner- und Silomais: Erntefläche (abweichend von Anbaufläche wg. Umwidmung) – 2) Ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung (z.B. Hirse)

2019			Veränderungen 2019 gegen				Fruchtart				
Anbau- fläche	Ertrag	Erntemenge insgesamt	2018	Ø 6 Jahre (2013–2018)	2018	Ø 6 Jahre (2013–2018)					
			Ertrag		Erntemenge						
1 000 ha	dt/ha	dt	%		%						
<b>473,7</b>	<b>75,7</b>	<b>35 858 123</b>	<b>+</b>	<b>4,6</b>	<b>+</b>	<b>3,3</b>	<b>+</b>	<b>4,8</b>	<b>-</b>	<b>1,6</b>	<b>Getreide zur Körnergewinnung insgesamt<sup>2)</sup></b> einschließlich Körnermais und Corn-Cob-Mix <sup>3)</sup>
417,1	71,4	29 798 201	+	2,0	+	3,0	+	4,1	-	0,4	<b>Getreide zur Körnergewinnung zusammen</b> ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix <sup>3)</sup>
216,2	76,0	16 429 986	+	0,5	+	1,1	+	0,8	-	4,6	<b>Weizen zusammen</b>
212,3	76,2	16 171 658	+	0,3	+	0,8	+	1,0	-	4,3	Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)
2,1	65,3	137 750	+	18,3	+	13,4	-	14,9	-	41,5	Sommerweizen (ohne Durum)
(1,8)	(65,6)	120 578	+	4,0	+	11,2	-	4,3	+	36,1	Hartweizen
9,4	57,3	537 876	+	5,7	+	4,3	+	19,6	-	0,2	Roggen und Wintermenggetreide
22,1	71,1	1 571 563	+	3,8	+	5,8	+	9,8	+	4,3	Triticale
150,3	68,7	10 323 810	+	6,3	+	6,4	+	9,6	+	7,5	<b>Gerste zusammen</b>
90,3	74,1	6 693 802	+	7,9	+	5,5	+	7,9	+	5,0	Wintergerste
60,0	60,5	3 630 008	+	4,5	+	8,7	+	12,9	+	12,6	Sommergerste
17,6	49,2	865 726	-	12,1	+	1,7	-	10,6	-	9,7	Hafer
1,5	/	/	X	X	X	X	X	X	X	X	Sommernenggetreide
56,6	107,1	6 059 923	+	21,3	+	7,4	+	8,4	-	7,2	Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)
4,5	36,1	161 234	+	0,3	+	0,1	+	1,5	-	9,3	Erbsen (ohne Frischerbsen)
2,8	30,8	87 578	-	4,9	-	12,2	-	0,4	+	13,8	Ackerbohnen
/	/	/	X	X	X	X	X	X	X	X	Süßlupinen
7,6	29,8	224 726	+	16,4	-	1,3	+	21,0	+	11,3	Sojabohnen
5,7	395,7	2 258 389	+	7,2	-	0,9	+	28,2	+	10,1	Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)
19,7	807,0	15 927 154	+	32,5	+	6,2	+	22,2	+	22,4	Zuckerrüben
39,4	37,4	1 473 185	-	2,3	-	6,4	-	24,2	-	28,4	<b>Raps und Rübsen zusammen</b>
39,1	37,5	1 467 703	-	2,1	-	6,4	-	24,4	-	28,5	Winterraps
/	/	/	X	X	X	X	X	X	X	X	Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen
0,8	/	/	X	X	X	X	X	X	X	X	Sonnenblumen
136,2	476,8	64 961 788	+	8,9	+	7,8	+	13,7	+	11,4	Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)
12,7	305,5	3 866 903	+	3,7	+	15,6	-	0,4	+	17,4	Getreide zur Ganzpflanzenernte
<b>573,6</b>	<b>58,0</b>	<b>33 247 815</b>	<b>+</b>	<b>23,1</b>	<b>+</b>	<b>3,8</b>	<b>+</b>	<b>24,4</b>	<b>+</b>	<b>6,2</b>	<b>Raufutter insgesamt</b> Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>3)</sup>
44,0	70,0	3 077 727	+	17,1	+	5,3	+	24,7	+	24,8	
13,0	64,6	840 745	+	26,9	+	4,7	+	41,3	+	21,0	Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>
363,6	58,7	21 329 011	+	29,6	+	6,1	+	29,9	+	6,2	Wiesen <sup>3)</sup>
153,0	52,3	8 000 332	+	9,6	-	3,5	+	10,2	-	0,8	Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>3)</sup>

, Sorghum, Kanariensaart) – 3) Alle Schnitte (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse.

## 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019

Kreis Regierungsbezirk Land	Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	Roggen und Wintermeng- getreide	Triticale	Winter- gerste	Sommer- gerste	Hafer	Körnermais/ Mais zum Ausreifen (einschl. Corn- Cob-Mix)	Winter- raps
dt/ha								
<b>Stadtkreis</b>								
Stuttgart, Landeshauptstadt	/	/	/	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>								
Böblingen	83,3	/	/	69,2	67,5	/	/	41,5
Esslingen	79,4	/	/	69,3	/	/	132,5	/
Göppingen	79,0	/	/	79,1	/	/	/	/
Ludwigsburg	76,0	/	/	80,9	66,7	51,8	116,6	/
Rems-Murr-Kreis	75,5	/	72,6	70,6	/	48,7	87,9	35,1
<b>Stadtkreis</b>								
Heilbronn	/	/	–	–	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>								
Heilbronn	79,1	/	/	78,7	70,9	/	107,5	33,6
Hohenlohekreis	74,9	/	/	74,9	52,6	52,9	103,3	35,4
Schwäbisch Hall	82,5	/	75,8	77,3	74,4	/	126,5	41,7
Main-Tauber-Kreis	68,5	57,4	66,3	65,9	58,8	53,2	96,6	37,2
<b>Landkreise</b>								
Heidenheim	63,3	/	/	/	/	/	/	/
Ostalbkreis	77,7	/	/	70,6	50,0	32,7	/	38,1
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>75,9</b>	<b>55,9</b>	<b>70,7</b>	<b>73,4</b>	<b>63,2</b>	<b>49,7</b>	<b>112,6</b>	<b>38,0</b>
<b>Stadtkreis</b>								
Baden-Baden	/	/	/	/	/	/	/	–
Karlsruhe	/	/	/	/	/	/	/	–
<b>Landkreise</b>								
Karlsruhe	71,7	59,7	/	71,9	60,1	44,8	92,9	29,4
Rastatt	72,4	/	/	/	/	/	97,1	/
<b>Stadtkreise</b>								
Heidelberg	/	–	–	/	/	/	/	/
Mannheim	/	/	–	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>								
Neckar-Odenwald-Kreis	70,1	/	70,0	68,9	52,6	49,1	107,3	36,0
Rhein-Neckar-Kreis	77,8	56,5	/	72,4	63,4	40,5	93,6	32,7
<b>Stadtkreis</b>								
Pforzheim	/	/	/	/	–	/	/	–
<b>Landkreise</b>								
Calw	/	/	/	/	72,2	/	/	/
Enzkreis	76,7	50,3	/	77,5	/	/	101,9	31,1
Freudenstadt	85,5	/	78,6	79,1	47,2	49,7	–	41,3
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>74,9</b>	<b>56,7</b>	<b>68,6</b>	<b>72,2</b>	<b>60,6</b>	<b>47,4</b>	<b>95,0</b>	<b>35,7</b>

Noch: 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019

Kreis Regierungsbezirk Land	Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	Roggen und Wintermeng- getreide	Triticale	Winter- gerste	Sommer- gerste	Hafer	Körnermais/ Mais zum Ausreifen (einschl. Corn- Cob-Mix)	Winter- raps
dt/ha								
<b>Stadtkreis</b>								
Freiburg im Breisgau	/	/	/	–	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>								
Breisgau-Hochschwarzwald	87,6	/	/	79,6	61,5	/	123,6	40,4
Emmendingen	80,7	/	/	/	/	/	83,7	/
Ortenaukreis	80,4	/	65,4	75,3	58,0	/	111,0	/
<b>Landkreise</b>								
Rottweil	73,7	/	78,5	78,8	53,2	48,6	/	42,0
Schwarzwald-Baar-Kreis	73,1	/	/	70,1	/	/	–	/
Tuttlingen	81,7	/	/	74,9	40,2	37,1	/	/
<b>Landkreise</b>								
Konstanz	62,4	/	/	/	/	/	/	/
Lörrach	/	/	/	/	/	/	/	/
Waldshut	82,2	/	79,3	72,4	57,6	44,0	/	/
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>77,4</b>	<b>61,3</b>	<b>66,3</b>	<b>75,7</b>	<b>52,4</b>	<b>46,5</b>	<b>109,4</b>	<b>38,6</b>
<b>Landkreise</b>								
Reutlingen	63,8	/	65,2	71,9	45,0	44,8	/	32,5
Tübingen	73,6	66,5	/	81,8	69,3	55,8	/	44,2
Zollernalbkreis	59,4	/	62,9	70,0	54,1	43,3	–	/
<b>Stadtkreis</b>								
Ulm	/	/	/	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>								
Alb-Donau-Kreis	76,4	/	82,8	74,9	59,4	46,8	121,0	38,3
Biberach	83,2	/	76,5	76,4	62,2	60,5	118,1	37,1
<b>Landkreise</b>								
Bodenseekreis	85,0	/	/	70,0	/	/	118,3	/
Ravensburg	77,2	/	68,9	69,5	49,8	47,7	/	/
Sigmaringen	82,9	/	/	80,2	65,5	53,4	/	34,2
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>76,8</b>	<b>58,1</b>	<b>75,1</b>	<b>75,4</b>	<b>58,5</b>	<b>50,8</b>	<b>115,9</b>	<b>37,5</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>76,2</b>	<b>57,3</b>	<b>71,1</b>	<b>74,1</b>	<b>60,5</b>	<b>49,2</b>	<b>107,1</b>	<b>37,5</b>

Noch: 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019

Kreis Regierungsbezirk Land	Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)	Zucker- rüben	Silomais/ Grünmais (einschl. Liesch- kolbenschrot)	Leguminosen zur Ganz- pflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>1)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>1)</sup>	Wiesen <sup>1)</sup>	Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>1)</sup>
	dt/ha						
<b>Stadtkreis</b>							
Stuttgart, Landeshauptstadt	386,8	829,2	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Böblingen	/	865,8	/	/	/	55,2	/
Esslingen	/	/	531,0	/	/	69,0	/
Göppingen	/	/	525,2	/	/	62,5	/
Ludwigsburg	313,5	782,6	488,5	60,3	50,3	46,5	35,7
Rems-Murr-Kreis	394,8	813,6	483,6	63,3	63,3	66,4	56,0
<b>Stadtkreis</b>							
Heilbronn	/	/	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Heilbronn	352,6	846,3	487,0	/	/	60,2	/
Hohenlohekreis	/	823,8	469,1	57,5	/	45,5	35,5
Schwäbisch Hall	/	778,0	477,8	123,7	/	72,6	78,5
Main-Tauber-Kreis	194,5	777,5	488,3	48,3	/	40,4	45,7
<b>Landkreise</b>							
Heidenheim	/	/	459,5	/	/	46,6	/
Ostalbkreis	/	/	475,7	90,1	/	49,1	/
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>370,9</b>	<b>815,7</b>	<b>484,6</b>	<b>72,8</b>	<b>57,3</b>	<b>57,7</b>	<b>53,8</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Baden-Baden	/	-	-	/	/	/	/
Karlsruhe	/	/	-	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Karlsruhe	507,8	761,9	/	/	/	40,9	/
Rastatt	/	-	/	/	/	/	/
<b>Stadtkreise</b>							
Heidelberg	/	/	/	/	/	/	/
Mannheim	/	/	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Neckar-Odenwald-Kreis	/	774,1	435,1	77,1	86,6	62,4	44,1
Rhein-Neckar-Kreis	/	794,2	502,4	/	74,3	58,4	53,8
<b>Stadtkreis</b>							
Pforzheim	/	-	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Calw	/	/	/	/	/	48,8	/
Enzkreis	/	/	488,4	/	/	48,3	/
Freudenstadt	313,6	-	592,0	/	/	58,2	/
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>449,4</b>	<b>777,4</b>	<b>482,1</b>	<b>79,9</b>	<b>59,7</b>	<b>54,2</b>	<b>43,8</b>

1) Alle Schnitte (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse.

Noch: 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019

Kreis Regierungsbezirk Land	Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)	Zucker- rüben	Silomais/ Grünmais (einschl. Liesch- kolbenschrot)	Leguminosen zur Ganz- pflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>1)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>1)</sup>	Wiesen <sup>1)</sup>	Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>1)</sup>
dt/ha							
Stadtkreis							
Freiburg im Breisgau	/	–	/	/	/	/	/
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	498,4	–	/	/	/	56,9	51,0
Emmendingen	/	–	/	/	/	73,4	51,9
Ortenaukreis	/	/	321,7	/	58,7	45,5	36,4
Landkreise							
Rottweil	/	–	485,6	/	/	59,4	/
Schwarzwald-Baar-Kreis	/	/	422,4	/	/	49,3	41,1
Tuttlingen	/	–	/	70,0	/	45,7	/
Landkreise							
Konstanz	/	/	454,6	/	/	/	/
Lörrach	/	/	/	/	/	34,2	28,7
Waldshut	/	/	489,6	/	/	54,5	40,6
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>426,3</b>	<b>/</b>	<b>444,5</b>	<b>70,3</b>	<b>66,8</b>	<b>52,1</b>	<b>43,2</b>
Landkreise							
Reutlingen	214,4	/	438,7	50,7	39,9	42,8	/
Tübingen	/	/	/	/	/	/	/
Zollernalbkreis	/	–	478,5	/	83,2	57,2	/
Stadtkreis							
Ulm	/	–	/	/	/	/	/
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	/	741,5	504,9	91,3	68,4	67,9	58,8
Biberach	/	/	511,8	/	64,0	64,3	79,8
Landkreise							
Bodenseekreis	/	/	/	/	/	/	/
Ravensburg	/	/	483,7	/	95,0	96,8	74,4
Sigmaringen	/	/	394,5	/	/	52,6	/
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>391,7</b>	<b>816,9</b>	<b>481,1</b>	<b>63,1</b>	<b>70,0</b>	<b>65,7</b>	<b>66,6</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>395,7</b>	<b>807,0</b>	<b>476,8</b>	<b>70,0</b>	<b>64,6</b>	<b>58,7</b>	<b>52,3</b>

1) Alle Schnitte (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse.

### 3. Ernte ausgewählter Feldfrüchte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2019

Fruchtart	Stuttgart		Karlsruhe		Freiburg		Tübingen	
	Anbau- fläche	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche	Erntemenge insgesamt
	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt
<b>Getreide insgesamt<sup>1)</sup></b> (einschließlich Körnermais)	<b>187,6</b>	<b>13 954 011</b>	<b>85,0</b>	<b>6 274 263</b>	<b>78,9</b>	<b>6 586 039</b>	<b>122,1</b>	<b>9 043 810</b>
darunter:								
Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	89,3	6 780 918	38,3	2 870 353	29,1	2 251 179	55,6	4 269 208
Roggen und Wintermenggetreide	2,5	138 422	4,3	246 247	1,2	71 949	1,4	81 257
Wintergerste	39,7	2 908 864	11,4	825 179	10,1	762 623	29,1	2 197 136
Sommergerste	28,2	1 782 155	10,8	657 154	5,5	288 503	15,4	902 197
Hafer	5,1	254 882	3,3	156 204	2,6	121 852	6,6	332 787
Triticale	8,5	601 463	1,8	122 407	4,4	293 454	7,4	554 239
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	11,9	1 338 452	14,1	1 341 121	25,1	2 740 560	5,5	639 790
Winterraps	14,6	553 936	7,3	261 286	4,9	188 874	12,4	463 607
Zuckerrüben	14,3	11 693 337	4,2	3 293 778	/	/	0,9	710 933
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	45,1	21 852 008	12,8	6 153 113	20,6	9 140 173	57,8	27 816 495
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>2)</sup>	14,2	1 031 568	6,0	480 049	8,6	605 081	15,2	961 029
Wiesen <sup>2)</sup>	110,1	6 350 665	44,3	2 398 023	85,0	4 422 368	124,2	8 157 955
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>2)</sup>	24,2	1 301 835	12,0	527 569	68,9	2 974 964	48,0	3 195 964
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>2)</sup>	3,2	183 632	1,8	104 965	3,5	233 400	4,6	318 749

1) Ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung (z.B. Hirse, Sorghum, Kanariensaat). – 2) Erntemengen von allen Schnitten (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse.