

Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3352 06001

Agrarwirtschaft

C II 1 - i/06 (2)

06.09.2006

Getreideernte in Baden-Württemberg 2006

Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernteermittlung –

Das vorläufige Ergebnis der Getreideernte nach der Besonderen Ernteermittlung wurde vom Sachverständigenausschuss nach dem Stand von Ende August mit 30,8 Mill. Dezitonnen (= dt) festgestellt. Damit liegt die diesjährige Getreideernte voraussichtlich um 3,3 % über dem langjährigen Mittel 2000 bis 2005 (29,8 Mill. dt) und fast 8 % über dem Vorjahresergebnis (28,5 Mill. dt).

Dem Ergebnis liegen fast 85 % der vorgesehenen Probeschnitte und Volldrusche zugrunde. Sie beziehen sich aus Gründen der Vergleichbarkeit mit früheren Jahren auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 14 %.

Die nachfolgend dargestellten Erntemengen für 2006 beruhen auf den endgültigen Anbauflächen der repräsentativen Bodennutzungshaupterhebung 2006.

Zeichenerklärung: – = Nichts vorhanden.

= Kein Nachweis vorhanden.

/ = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug.

0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit.

x = Nachweis nicht sinnvoll.

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

Ernteergebnisse von Getreide und Raps in Baden-Württemberg 2006

Fruchtart	Mittel 2000/2005			Endgültig 2005			Vorläufig 2006			Veränderung des Ertrags		
	Anbau-	Ertrag		Anbau-	Ertrag		Anbau-	Ertrag		je ha	insgesamt	
	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	2005	2000/05	2005
	1 000 ha	dt		1 000 ha	dt		1 000 ha	dt			%	
Winterweizen 1)	213,9	69,2	14 802 409	214,8	68,8	14 780 886	221,0	72,9	16 116 627	+ 6,0	+ 8,9	+ 9,0
Sommerweizen	6,9	55,7	385 380	7,6	56,6	432 924	4,8	59,4	282 287	+ 4,9	- 26,8	- 34,8
Hartweizen (Durum)	0,7	55,2	36 149	1,1	54,4	59 630	1,2	57,1	70 859	+ 5,0	+ 96,0	+ 18,8
Weizen zusammen	221,5	68,7	15 223 937	223,6	68,3	15 273 440	227,0	72,5	16 469 773	+ 6,2	+ 8,2	+ 7,8
Roggen	8,6	53,8	463 401	7,2	53,5	384 596	7,7	55,7	428 332	+ 4,2	- 7,6	+ 11,4
Wintermenggetreide	0,5	54,3	25 024	0,3	55,8	14 248	0,5	58,8	29 503	+ 5,5	+ 17,9	+107,1
Brotgetreide zusammen	230,5	68,2	15 712 362	231,0	67,8	15 672 284	235,2	72,0	16 927 608	+ 6,1	+ 7,7	+ 8,0
Wintergerste	100,9	59,5	6 004 141	100,8	55,2	5 559 628	100,5	61,6	6 192 144	+ 11,7	+ 3,1	+ 11,4
Sommergerste	94,4	49,9	4 712 590	92,1	47,5	4 369 400	82,9	55,1	4 570 057	+ 16,1	- 3,0	+ 4,6
Gerste zusammen	195,3	54,9	10 716 731	192,8	51,5	9 929 028	183,4	58,7	10 762 201	+ 14,0	+ 0,4	+ 8,4
Hafer	40,3	51,9	2 091 368	33,8	48,7	1 648 260	30,9	50,6	1 562 238	+ 3,8	- 25,3	- 5,2
Sommermenggetreide	5,0	48,0	241 941	5,3	45,6	241 434	6,1	50,8	308 041	+ 11,4	+ 27,3	+ 27,6
Triticale	16,1	63,6	1 021 595	16,6	63,3	1 052 812	18,3	65,9	1 205 432	+ 4,1	+ 18,0	+ 14,5
Futter- und Industrie- getreide zusammen	256,7	54,8	14 071 635	248,6	51,8	12 871 533	238,6	58,0	13 837 912	+ 12,0	- 1,7	+ 7,5
Getreide insgesamt (ohne Körnermais)	487,2	61,1	29 783 997	479,6	59,5	28 543 816	473,9	64,9	30 765 520	+ 9,1	+ 3,3	+ 7,8
Winterraps ²⁾	64,6	33,9	2 190 278	67,5	37,6	2 535 342	68,5	39,8	2 727 656	+ 6,0	+ 24,5	+ 7,6
Sommerraps 3)	2,7	22,9	61 216	2,2	23,9	53 181	1,5	23,4	35 351	- 1,8	- 42,3	- 33,5
Raps insgesamt	67,2	33,5	2 251 494	69,7	37,1	2 588 523	70,0	39,5	2 763 007	+ 6,3	+ 22,7	+ 6,7

 $^{1)\} Einschließlich\ Dinkel.-2)\ Bis\ einschließlich\ 2003\ Berichterstatterschätzung.-3)\ Berichterstatterschätzung,\ einschließlich\ R\"{u}bsen.$