



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3352 11001

Agrarwirtschaft

C II 1 - j/11 (2)

Fachauskünfte: (0711) 641-25 48

26.08.2011

## Getreideernte in Baden-Württemberg 2011

### – Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

Das vorläufige Ergebnis der Getreideernte nach der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung wurde vom Sachverständigenausschuss nach dem Stand von Ende August mit 28,3 Mill. Dezentonnen (= dt; 1 dt = 100 kg) festgestellt. Damit verfehlt die diesjährige Getreideernte das langjährige Mittel 2005/10 (Mill. 30,4 dt) um 7,0 %, das Vorjahresergebnis von 29,2 Mill. dt um 3,1 %.

Dem Ergebnis liegen 70 % 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 2011 beruhen auf den endgültigen Anbauflächen der Bodennutzungshaupterhebung 2011.

#### 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 2011

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

Fruchtart	Mittel 2005/10			Endgültig 2010			Vorläufig 2011			Veränderung des Ertrages		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		je ha		insgesamt
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	2010	2005/10	2010
	1 000 ha	dt		1 000 ha	dt		1 000 ha	dt		%		
Winterweizen <sup>1)</sup>	225,6	71,9	16 231 328	232,7	69,0	16 063 232	230,2	69,1	15 901 155	+ 0,1	– 2,0	– 1,0
Sommerweizen	4,8	57,4	275 266	4,6	56,1	257 786	5,3	59,8	317 026	+ 6,6	+ 15,2	+ 23,0
Hartweizen (Durum)	0,9	54,3	49 447	1,2	53,4	63 551	0,6	52,4	32 830	– 2,0	– 33,6	– 48,3
<b>Weizen zusammen</b>	<b>231,3</b>	<b>71,6</b>	<b>16 556 041</b>	<b>238,5</b>	<b>68,7</b>	<b>16 384 570</b>	<b>236,1</b>	<b>68,8</b>	<b>16 251 011</b>	<b>+ 0,2</b>	<b>– 1,8</b>	<b>– 0,8</b>
Roggen und Wintermenggetreide	9,6	56,4	540 794	10,6	55,7	591 699	9,7	50,5	487 004	– 9,4	– 9,9	– 17,7
Wintergerste	102,8	60,7	6 235 133	99,0	62,1	6 143 015	93,1	61,5	5 725 968	– 0,9	– 8,2	– 6,8
Sommergerste	79,6	50,6	4 027 918	59,5	55,0	3 269 609	64,7	49,0	3 170 240	– 10,9	– 21,3	– 3,0
<b>Gerste zusammen</b>	<b>182,4</b>	<b>56,3</b>	<b>10 263 051</b>	<b>158,5</b>	<b>59,4</b>	<b>9 412 623</b>	<b>157,8</b>	<b>56,4</b>	<b>8 896 208</b>	<b>– 5,1</b>	<b>– 13,3</b>	<b>– 5,5</b>
Hafer	29,6	51,5	1 526 958	25,3	49,5	1 254 282	23,2	46,7	1 082 103	– 5,7	– 29,1	– 13,7
Sommernenggetreide	4,2	47,8	199 224	2,4	48,5	118 697	2,3	46,6	109 283	– 3,9	– 45,1	– 7,9
Triticale	20,2	66,8	1 346 395	21,8	65,9	1 437 797	22,7	65,0	1 473 369	– 1,3	+ 9,4	+ 2,5
<b>Getreide insgesamt (ohne Körnermais)</b>	<b>477,2</b>	<b>63,8</b>	<b>30 432 463</b>	<b>457,2</b>	<b>63,9</b>	<b>29 199 667</b>	<b>451,8</b>	<b>62,6</b>	<b>28 298 977</b>	<b>– 1,9</b>	<b>– 7,0</b>	<b>– 3,1</b>
Winterraps	70,2	39,6	2 782 730	68,2	38,8	2 648 790	64,5	28,0	1 806 015	– 27,9	– 35,1	– 31,8
Sommerraps <sup>2)</sup>	1,2	24,5	29 113	0,6	25,2	15 482	0,9	19,0	16 358	– 24,7	– 43,8	+ 5,7
<b>Raps insgesamt</b>	<b>71,4</b>	<b>39,4</b>	<b>2 811 843</b>	<b>68,8</b>	<b>38,7</b>	<b>2 664 272</b>	<b>65,4</b>	<b>27,9</b>	<b>1 822 373</b>	<b>– 28,0</b>	<b>– 35,2</b>	<b>– 31,6</b>

1) Einschließlich Dinkel und Einkorn. – 2) Berichterstatterschätzung, einschließlich Rübsen.