



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3352 12001

Agrarwirtschaft

C II 1 - j/12 (2)

Fachauskünfte: (0711) 641-25 48

29.08.2012

Getreide- und Rapsernte in Baden-Württemberg 2012

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Erntermittlung –

Das vorläufige Ergebnis der Getreide- und Rapsernte nach der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung wurde vom Sachverständigenausschuss nach dem Stand von Ende August mit 28,7 Mill. Dezitonnen (= dt; 1 dt = 100 kg) festgestellt. Damit verfehlt die diesjährige Getreideernte das langjährige Mittel 2006/2011 (30,4 Mill. dt) um knapp 6 %, das Vorjahresergebnis (28,6 Mill. dt) wird aber leicht übertroffen.

Dem Ergebnis liegen bereits mehr als 85 % der vorgesehenen Probeschnitte und Volldrusche zugrunde. Sie beziehen sich aus Gründen der Vergleichbarkeit mit früheren Jahren auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 14 % bei Getreide und 9 % bei Winterraps.

Die nachfolgend dargestellten Erntemengen für 2012 beruhen auf den endgültigen Anbauflächen der repräsentativen Bodennutzungshaupterhebung 2012.

Zeichenerklärung:

- = Nichts vorhanden (genau null)
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- / = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit
- x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

Ernteergebnisse von Getreide und Raps in Baden-Württemberg 2012

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

| Fruchtart | Mittel 2006/11 | | | Endgültig 2011 | | | Vorläufig 2012 | | | Veränderung des Ertrages | | |
|---|------------------|-------------|-------------------|------------------|-------------|-------------------|------------------|-------------|-------------------|--------------------------|---------------|---------------|
| | Anbau- fläche | Ertrag | | Anbau- fläche | Ertrag | | Anbau- fläche | Ertrag | | je ha | insgesamt | |
| | | je ha | insgesamt | | je ha | insgesamt | | je ha | insgesamt | 2011 | 2006/11 | 2011 |
| | 1 000 ha | dt | | 1 000 ha | dt | | 1 000 ha | dt | | % | | |
| Winterweizen ¹⁾ | 228,2 | 72,1 | 16 445 560 | 230,2 | 69,8 | 16 066 275 | 201,0 | 69,2 | 13 904 331 | - 0,9 | - 15,5 | - 13,5 |
| Sommerweizen | 4,4 | 57,7 | 254 016 | 5,3 | 57,6 | 305 424 | 13,4 | 57,7 | 772 666 | + 0,1 | + 204,2 | + 153,0 |
| Hartweizen (Durum) | / | 54,4 | / | / | 55,7 | / | / | 50,1 | / | - 10,0 | X | X |
| Weizen zusammen | 233,4 | 71,7 | 16 744 900 | 236,1 | 69,5 | 16 406 591 | 214,8 | 68,4 | 14 699 672 | - 1,5 | - 12,2 | - 10,4 |
| Roggen und Wintermenggetreide | 10,0 | 55,4 | 551 530 | 9,7 | 48,0 | 463 262 | 13,9 | 53,4 | 742 538 | + 11,3 | + 34,6 | + 60,3 |
| Wintergerste | 101,5 | 61,7 | 6 265 194 | 93,1 | 61,7 | 5 739 991 | 74,0 | 63,2 | 4 672 073 | + 2,5 | - 25,4 | - 18,6 |
| Sommergerste | 75,0 | 51,2 | 3 843 172 | 64,7 | 50,4 | 3 260 928 | 92,6 | 61,0 | 5 647 887 | + 21,0 | + 47,0 | + 73,2 |
| Gerste zusammen | 176,5 | 57,3 | 10 108 366 | 157,8 | 57,0 | 9 000 919 | 166,6 | 62,0 | 10 319 960 | + 8,6 | + 2,1 | + 14,7 |
| Hafer | 27,9 | 51,6 | 1 437 049 | 23,2 | 47,8 | 1 108 806 | 23,2 | 55,9 | 1 295 397 | + 17,0 | - 9,9 | + 16,8 |
| Sommernenggetreide | 3,7 | 49,4 | 181 466 | 2,3 | 57,5 | 134 885 | 8,0 | 52,3 | 420 888 | - 9,1 | + 131,9 | + 212,0 |
| Triticale | 21,2 | 67,4 | 1 425 734 | 22,7 | 67,5 | 1 528 843 | 19,7 | 62,8 | 1 238 117 | - 7,0 | - 13,2 | - 19,0 |
| Getreide insgesamt (ohne Körnermais) | 472,6 | 64,4 | 30 449 045 | 451,8 | 63,4 | 28 643 306 | 446,2 | 64,4 | 28 716 572 | + 1,5 | - 5,7 | + 0,3 |
| Winterraps | 69,7 | 37,9 | 2 645 485 | 64,5 | 26,5 | 1 711 873 | 59,3 | 33,3 | 1 975 778 | + 25,6 | - 25,3 | + 15,4 |
| Sommerraps ²⁾ | / | 24,1 | / | / | 19,9 | / | / | 25,6 | / | + 28,6 | X | X |
| Raps insgesamt | 70,7 | 37,7 | 2 668 590 | 65,4 | 26,5 | 1 729 006 | 60,1 | 33,2 | 1 998 628 | + 25,6 | - 25,1 | + 15,6 |

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