



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3352 24001

Agrarwirtschaft

C II 1 - j/24 (2)

Fachauskünfte: (0711) 641-20 17

06.09.2024

## Getreide- und Rapsernte in Baden-Württemberg 2024

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

Mit dem vorläufigen Ergebnis der Getreideernte wurde zum Stand Mitte August eine Erntemenge von 2,39 Mill. Tonnen (t) ermittelt. Die Erntemenge liegt damit voraussichtlich um 15 % unter dem langjährigen Mittel 2018/2023 (2,82 Mill. t). Das Ergebnis des Vorjahres (2,72 Mill. t) wird um 12 % unterschritten.

Dem Ergebnis liegen 79 % der vorgesehenen Volldrusche bei Winterweizen, Wintergerste, Sommergerste, Triticale, Hafer und Winterraps zugrunde. Sie beziehen sich auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 14 % bei Getreide und 9 % bei Winterraps.

Für die Kulturen, die nicht Bestandteil der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung sind, liegen die Schätzungen der Berichterstatte(r)innen und Berichterstatte(r) 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 2024.

### Zeichenerklärung:

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

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

## Ernteergebnisse von Getreide und Raps in Baden-Württemberg 2024

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

Fruchtart	Mittel 2018/23			Endgültig 2023			Vorläufig 2024			Veränderung		
	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge	Ertrag	Erntemenge	
										2023	2018/23	2023
	1 000 ha	dt/ha	t	1 000 ha	dt/ha	t	1 000 ha	dt/ha	t	%		
<b>Getreide insgesamt<sup>1)</sup></b> (ohne Körnermais)	<b>410,1</b>	<b>68,7</b>	<b>2 816 009</b>	<b>411,7</b>	<b>66,0</b>	<b>2 718 393</b>	<b>392,1</b>	<b>60,8</b>	<b>2 385 222</b>	<b>– 7,9</b>	<b>– 15,3</b>	<b>– 12,3</b>
Weizen zusammen	216,3	74,2	1 605 492	217,3	73,0	1 587 431	197,6	64,1	1 267 276	– 12,2	– 21,1	– 20,2
darunter: Winterweizen <sup>2)</sup>	211,3	74,6	1 576 246	212,0	73,4	1 556 405	190,9	64,6	1 233 864	– 11,9	– 21,7	– 20,7
Sommer- weizen	3,0	56,4	16 805	3,2	55,8	17 782	4,1	52,8	21 656	– 5,4	+ 28,9	+ 21,8
Roggen und Wintermeng- getreide	9,4	52,1	48 904	11,0	51,2	56 239	8,3	45,5	37 634	– 11,1	– 23,0	– 33,1
Gerste zusammen	143,9	64,2	923 079	144,5	60,4	873 405	144,5	60,1	868 379	– 0,6	– 5,9	– 0,6
davon: Wintergerste	85,7	69,6	596 538	83,6	68,9	575 733	89,3	64,7	577 814	– 6,0	– 3,1	+ 0,4
Sommer- gerste	58,2	56,1	326 541	60,9	48,9	297 671	55,3	52,6	290 565	+ 7,6	– 11,0	– 2,4
Hafer	18,3	49,3	90 257	18,7	36,4	68 055	18,8	43,3	81 462	+ 18,9	– 9,7	+ 19,7
Sommerneng- getreide	1,3	/	/	1,0	/	/	/	/	/	/	/	/
Triticale	20,8	68,7	143 203	19,1	68,4	130 732	21,4	58,7	125 958	– 14,2	– 12,0	– 3,7
Winterraps	45,4	39,4	178 947	52,5	40,5	212 537	51,0	38,0	193 600	– 6,2	+ 8,2	– 8,9

1) Ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung (zum Beispiel Hirse, Sorghum, Kanariensaat). – 2) Einschließlich Dinkel und Einkorn.