



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3352 22001

Agrarwirtschaft

C II 1 - j/22 (2)

Fachauskünfte: (0711) 641-25 48

01.09.2022

Getreide- und Rapsernte in Baden-Württemberg 2022

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

Mit dem vorläufigen Ergebnis der Getreideernte wurde zum Stand Mitte August eine Erntemenge von 2,87 Mill. Tonnen (t) ermittelt. Die Erntemenge liegt damit voraussichtlich um 2 % über dem langjährigen Mittel 2016/2021 (2,82 Mill. t). Das Ergebnis des Vorjahres (2,60 Mill. t) wird um 11 % überschritten.

Dem Ergebnis liegen über 90 % der vorgesehenen Probeschnitte und 80 % 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 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 2022.

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 2022

– Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung –

Fruchtart	Mittel 2016/21			Endgültig 2021			Vorläufig 2022			Veränderung			
	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag	Ernte- menge	Ertrag		Erntemenge	
										2021	2016/21	2021	2021
	1 000 ha	dt/ha	t	1 000 ha	dt/ha	t	1 000 ha	dt/ha	t	%			
Getreide insgesamt¹⁾ (ohne Körnermais)	412,6	68,3	2 817 169	404,7	64,1	2 595 075	412,0	69,7	2 873 095	+ 8,8	+ 2,0	+ 10,7	
Weizen zusammen	218,6	73,4	1 605 203	222,1	66,5	1 478 176	218,9	74,7	1 635 782	+ 12,4	+ 1,9	+ 10,7	
darunter: Winterweizen ²⁾	213,6	73,8	1 575 731	216,9	66,8	1 448 234	213,7	75,2	1 607 092	+ 12,6	+ 2,0	+ 11,0	
Sommer- weizen	2,8	57,2	15 782	2,9	58,9	17 136	3,3	56,5	18 608	- 4,1	+ 17,9	+ 8,6	
Roggen und Wintermeng- getreide	8,9	54,3	48 468	9,1	54,3	49 438	9,3	46,9	43 828	- 13,6	- 9,6	- 11,3	
Gerste zusammen	143,4	64,5	924 815	131,8	64,0	843 469	143,1	65,5	937 513	+ 2,4	+ 1,4	+ 11,1	
davon: Wintergerste	88,1	69,5	612 108	82,0	70,9	580 940	82,0	73,0	598 345	+ 2,9	- 2,2	+ 3,0	
Sommer- gerste	55,3	56,5	312 707	49,9	52,7	262 529	61,1	55,5	339 168	+ 5,3	+ 8,5	+ 29,2	
Hafer	18,7	49,2	91 880	20,4	47,8	97 316	17,4	57,0	99 121	+ 19,1	+ 7,9	+ 1,9	
Sommerneng- getreide	1,5	40,5	5 960	1,1	/	/	1,3	/	/	/	/	/	
Triticale	21,5	65,6	140 842	20,1	60,8	122 323	21,9	69,5	152 175	+ 14,2	+ 8,0	+ 24,4	
Winterraps	45,0	38,5	173 155	41,8	35,9	150 072	47,3	42,0	198 681	+ 17,0	+ 14,7	+ 32,4	

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