

Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3352 98001

Agrarwirtschaft 34/98

C II 1 - j/98

Einzelpreis DM 2.40

10.09.1998

Getreideernte in Baden-Württemberg 1998

Vorläufige Ergebnisse der Besonderen Ernteermittlung –

Das vorläufige Ergebnis der Besonderen Ernteermittlung wurde vom Sachverständigenausschuß nach dem Stand von Ende August mit 32,0 Millionen Dezitonnen (= dt) festgestellt, das sind 13,4 % mehr als im langjährigen Mittel 1992/97 (28,2 Millionen dt) sowie 3,5 % mehr als im Vorjahr (30,9 Millionen dt).

Da jedoch erst zwei Drittel der vorgesehenen Probeschnitte und mit Ausnahme von Winter- und mit Abstrichen von Sommergerste kaum Volldrusche ausgewertet werden konnten, sind spätere Korrekturen nicht ausgeschlossen.

Die endgültigen Ergebnisse der Besonderen Ernteermittlung werden in diesem Jahr voraussichtlich Ende September vorliegen.

Den nachfolgend dargestellten Erntemengen für 1998 liegen die vorläufigen Anbauflächen der repräsentativen Bodennutzungshaupterhebung 1998 zugrunde.

Zeichenerklärung:

- = Nichts vorhanden.
- = Kein Nachweis vorhanden.
- / = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug.
- 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit.
- x = Nachweis nicht sinnvoll.

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

Fruchtart	Mittel 1992/97			Endgültig 1997			Vortäufig 1998			Veränderung		
		Ertrag			Ertrag			Ertrag		des Ertrags		
	Anbau- flache			Anbau- fläche			Anbau- fläche		insgesamt	je ha	insge	samt ———
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha		1997	gegen 1992/97	195;
	ha		dt.	ha		dt	ha		di		i	
1) Winterweizen	201098	64.0	12873949	210230	66.7	14030764	217531	70.9	15429509	- 6.3	19.9	10,(
Sommerweizen	7339	54.6	400753	6498	56.6	367959	6049	59.7	361193	5.5	- 9.9	- î.:
Hartweizen (Durum)	1076	50,5	54388	923	51,9	47939	1690	56,2	94997	8.3	74.7	3,39
Weizen zusammen	209514	63.6	13329090	217651	66.4	14446662	225271	70.5	15885698	ć.2	19.2	10,(
Roggen	13415	50.9	682267	11186	54,0	603837	11461	54.7	627171	1,3	- e.1	3,5
Uintermenggetreide	1520	51.2	77895	1341	53,5	71686	595	56,9	33857	6.4	- 56.5	- 52.1
Brotgetreide zusammen	224449	62.8	14089252	230178	65.7	15122185	237328	69,7	16546726	6,1	17,4	č'·
Uintergerste	89952	57,3	5155086	98424	60.6	5967424	101460	64.0	6495499	5.6	26,0	8,9
Sommergerste	108302	48.3	5234712	113376	50.9	5773127	100674	54.0	5436412	6.1	3,9	- \$.1
Gerste zusammen	198253	52,4	10389798	211800	55.4	11740551	202135	59.0	11931911	6.5	14,8	1.
Hafer	57477	50.5	2903171	54767	53,8	2948678	45888	52.4	2405459	- 2.6	5 - 17,1	- 1B,·
Sommermenggetreide	8926	47.1	420346	8634	50,0	431371	6506	52,6	342232	5.2	. 18,6	- 20.
Triticale	6915	56.5	390597	10670	59.1	630830	12013	61,5	738568	4,1	89,1	17,
Futter- und Industrie- getreide zusammen	271572	51,9	14103910	285872	55,1	15751430	266542	57.8	15418171	4.9	9.3	- 2.
Getreide insgesamt (ohne Körnermais)	496021	56.8	28193162	516050	59,8	30873615	503870	63.4	31964897	6.0) 13,4	3.
Winterraps	42684	28,1	1200451	38851	31,0	1203373	50360	33.2) 2 1672779	7,	39,3	39.
3) Sommerraps	4190	20,9	87730	5958	22,8	135821	8264) 2 191607	1,6	3 118,4	41,
Raps insgesamt	46874	27.5	1288181	44809	29.9	1339194	58624	31.8	1864386	δ,	1 44,7	3 <u>9</u> .

¹⁾ Einschl. Dinkel. 2) Schätzung Anfang August. - 3) Einschl. Rübsen.