

STATISTISCHE BERICHTE

C II 1/S-j/74

Agrarwirtschaft

Jahrgang 1974/Bericht Nr. 60

15/11/74

Getreideernte 1974

Endgültige Ergebnisse der besonderen Erntermittlung

Die hier mitgeteilten endgültigen Ergebnisse der Getreideernte 1974 stützen sich einerseits auf die nun vorliegenden endgültigen Anbauflächen nach der totalen Bodennutzungshaupterhebung dieses Jahres und andererseits auf die endgültigen Hektarerträge der Probeschnitte und Volldrusche der besonderen Erntermittlung, einem modernen Stichprobenverfahren, das mit hoher Genauigkeit arbeitet. Danach betrug die Getreideernte (ohne Körnermais) in Baden-Württemberg im Erntejahr 1974 rund 24,4 Mill. dt, das sind 6,6% mehr als im Vorjahr und 18,1% mehr als im langjährigen Durchschnitt. Unter Ein-schluß der voraussichtlichen Körnermaisernte, die zur Zeit auf 1,55 Mill. dt veranschlagt wird, übertrifft die Gesamtgetreideernte mit fast 26 Mill. dt sogar die bisher größte Getreideernte des Jahres 1971 (24,7 Mill. dt). Die Ernte konnte in gutem Zustand eingebracht werden und ist von hoher Qualität. Besonders hervorgehoben wird die Güte der Braugerste. Für Winterweizen ermittelte die Bundesforschungsanstalt für Getreideverarbeitung (Detmold) folgende inneren Qualitätswerte:

Jahr	Proteingehalt (% i.Tr.)	Sedimentationswert	Erwarteter Backwert (Volumen ml)
1971	11,7	23	574
1972	12,2	28	604
1973	12,3	27	600
1974	11,1	21	567

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Getreideernte 1974 - Endgültige Ergebnisse -

Getreideart	Mittel 1968/73			Endgültig 1973			1974			Veränderung des Gesamtertrags 1974 gegen	
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		1968/73	1973
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		
	ha	dt		ha	dt		ha	dt		%	
Weizen	250 890	39,3	9 847 742	245 076	42,1	10 325 052	254 480	44,8	11 408 768	+ 15,9	+ 10,5
Winterweizen und Spelz	224 018	39,5	8 837 811	210 842	42,3	8 918 617	218 565	45,3	9 905 366	+ 12,1	+ 11,1
Sommerweizen	26 872	37,6	1 009 931	34 234	41,1	1 406 435	35 915	41,9	1 503 402	+ 48,9	+ 6,9
Roggen	18 957	30,8	584 723	17 155	32,3	553 688	16 801	33,5	562 935	- 3,7	+ 1,7
Winterroggen	17 647	31,0	547 592	15 621	32,6	509 401	15 391	33,7	518 985	- 5,2	+ 1,
Sommerroggen	1 310	28,3	37 131	1 534	28,9	44 287	1 410	31,2	43 950	+ 18,4	- 0,8
Wintermenggetreide	4 802	32,7	157 204	4 477	34,7	155 441	3 172	39,0	123 708	- 21,3	- 20,4
Brotgetreide	274 649	38,6	10 589 669	266 708	41,4	11 034 181	274 453	44,1	12 095 411	+ 14,2	+ 9,6
Sommermenggetreide	50 963	33,3	1 697 591	47 663	36,5	1 739 248	47 474	41,0	1 944 060	+ 14,5	+ 11,8
Gerste	160 422	34,4	5 513 158	172 332	38,8	6 684 905	165 690	38,5	6 376 134	+ 15,7	- 4,6
Wintergerste	14 443	38,0	548 801	19 654	43,1	846 498	21 425	44,8	958 983	+ 74,7	+ 13,3
Sommergerste	145 979	34,0	4 964 357	152 678	38,2	5 838 407	144 265	37,6	5 417 151	+ 9,1	- 7,2
Hafer	84 935	33,9	2 880 866	90 155	38,4	3 459 247	91 787	43,7	4 008 338	+ 39,1	+ 15,9
Futter- und Industriegetreide	296 320	34,1	10 091 615	310 150	38,3	11 883 400	304 951	40,4	12 328 532	+ 22,2	+ 3
Getreide insgesamt (ohne Körnermais)	570 969	36,2	20 681 284	576 858	39,7	22 917 581	579 404	42,2	24 423 943	+ 18,1	+ 6,