

Statistische Berichte

AUS BADEN-WÜRTTEMBERG

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst

18. September 1954

36/1954

Ergebnis der dritten Vorschätzung der Getreideernte 1954

(Stand Ende August/Anfang September)

Die Getreideernte war Ende August/Anfang September immer noch nicht überall geborgen. Auf der Alb und im Schwarzwald verzögerte sie sich bis weit in den September hinein. Auch jetzt stehen immer noch einige - wenn auch wenige - Partien auf dem Felde.

Nach dem Ergebnis der dritten Getreidevorschätzung werden die bisherigen vorsichtigen Schätzungen der ehrenamtlichen Berichterstatter in vollem Umfang bestätigt.

Danach ist die diesjährige Getreideernte (einschließlich Mais) mit 13,7 Mill. dz etwas größer als im Vorjahr (5,5 vH). Auf die Brotgetreidearten (Roggen, Weizen und Wintermenggetreide) entfallen dabei 6,8 Mill. dz oder um ein geringes weniger als im Vorjahr aber ebensoviel wie im langjährigen Durchschnitt (1949/53), auf Futtergetreide und Braugerste 6,9 Mill. dz hauptsächlich infolge höherer Flächen um 16 vH mehr als 1953 und um 29 vH mehr als im langjährigen Durchschnitt. Bei normalem Wetter wäre eine sehr gute Getreideernte eingebracht worden.

Der mengenmäßige Schaden, den die Landwirtschaft durch das diesjährige seit Ende Juni herrschende ständig schlechte Wetter erlitten hat, ist daher groß. Dazu kommen aber die beträchtlichen Schäden infolge Auswuchses und hoher Feuchtigkeit. Wenn auch erst die mittels Maß und Waage gewonnenen Ergebnisse der Besonderen Ernteterminnung endgültig Aufschluß geben über Menge, Auswuchs und den Umfang des zu feucht geborgenen Getreides, so läßt sich doch jetzt schon übersehen, daß nach dem ersten vorläufigen Ergebnis die geschätzten Mengen mindestens vorhanden sind, ungefähr 80 vH des Roggens und ungefähr 60 vH des Weizens ohne Auswuchs und etwa die Hälfte mit normaler Feuchtigkeit geborgen wurden. Ungefähr 20 vH der Roggenernte und 40 vH der Weizenernte haben einen größeren Auswuchs als 2 vH, etwa jeweils 30 vH des Winterroggens und der Sommergerste sowie 20 vH des Winterweizens eine höhere Feuchtigkeit als 20 Prozent. Wenn auch zu hoffen ist, daß bei der hohen Kapazität unserer Trocknungsanlagen, ein großer Teil des Brotgetreides getrocknet werden kann, so sind doch ungefähr 20 vH der Roggenernte und 30 vH der Weizenernte unseres Landes für den menschlichen Verzehr infolge des Auswuchses (über 5 vH) unbrauchbar. Es werden dadurch höhere Brotgetreide- und kleinere Futtergetreideimporte notwendig. Im übrigen ist zu berücksichtigen, daß auch in Normaljahren ein Teil des Brotgetreides verfüttert wird.

Erntevorschätzung von Getreide Anfang September 1954

Gebiet	Winterroggen			Sommerroggen			Roggen zusammen		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz
Nordwürttemberg	12 924	24,5	316 638	1 160	20,4	23 664	14 084	24,2	340 302
Nordbaden	13 032	25,8	336 226	237	22,1	5 238	13 269	25,7	341 464
Südbaden	15 491	21,5	333 057	1 486	17,0	25 262	16 977	21,1	358 319
Südwestfalen-Hohenzollern	13 286	22,0	292 292	606	18,4	11 150	13 892	21,8	303 442
Baden - Württemberg	54 733	23,4	1 278 213	3 489	18,7	65 314	58 222	23,1	1 343 527
Vorschätzung August 1953	48 834	21,8	1 066 697	3 274	17,7	58 096	52 108	21,6	1 124 793
endgültig 1953	48 856	20,9	1 023 220	3 117	16,9	52 802	51 973	20,7	1 076 022
Mittel 1949 / 53	50 701	21,7	1 102 630	2 669	16,8	44 897	53 370	21,5	1 147 527

noch: Erntevorschätzung von Getreide Anfang September 1954

Gebiet	Winterweizen			Dinkel (Spelz)			Sommerweizen		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz
Nordwürttemberg	62 902	24,4	1 534 809	628	17,8	11 178	9 840	23,6	232 224
Nordbaden	31 643	23,8	753 103	1 406	19,9	27 979	2 460	24,0	59 040
Südbaden	39 956	24,7	986 913	645	18,5	11 933	477	20,4	9 731
Südwestfalen - Hohenzollern	56 689	22,0	1 247 158	5 692	18,1	103 025	1 063	19,5	20 729
Baden - Württemberg	191 190	23,7	4 521 983	8 371	18,4	154 115	13 840	23,2	321 724
Vorschätzung August 1953	208 287	25,4	5 292 944	9 547	19,9	189 643	8 949	22,7	202 697
endgültig 1953	208 384	25,0	5 213 098	9 566	19,9	190 097	8 894	22,2	197 765
Mittel 1949 / 53	191 306	24,6	4 702 006	13 412	17,3	231 606	7 563	21,6	163 280

noch: Erntevorschätzung von Getreide Anfang September 1954

Gebiet	Weizen und Dinkel zusammen			Wintermengengetreide			Brotgetreide		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
Nordwürttemberg	73 370	24,2	1 778 211	5 191	21,2	110 049	92 645	24,1	2 228 562
Nordbaden	35 509	23,7	840 122	3 124	23,6	73 726	51 902	24,2	1 255 312
Südbaden	41 078	24,6	1 008 577	6 243	23,7	147 959	64 298	23,6	1 514 855
Südwestfalen - Hohenzollern	63 444	21,6	1 370 912	4 002	20,9	83 642	81 338	21,6	1 757 996
Baden - Württemberg	213 401	23,4	4 997 822	18 560	22,4	415 376	290 183	23,3	6 756 725
Vorschätzung August 1953	226 783	25,1	5 685 284	15 420	21,3	328 833	294 311	24,3	7 138 910
endgültig 1953	226 844	24,7	5 600 960	15 341	20,8	319 155	294 158	23,8	6 996 137
Mittel 1949 / 53	212 281	24,0	5 096 892	17 294	21,8	376 955	282 945	23,4	6 621 374

noch: Erntevorschätzung von Getreide Anfang September 1954

Gebiet	Wintergerste			Sommergerste			Gerste zusammen		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
Nordwürttemberg	726	22,4	16 262	66 668	25,8	1720 034	67 394	25,8	1 736 296
Nordbaden	1 392	23,5	32 712	29 507	26,9	793 738	30 899	26,7	826 450
Südbaden	1 896	22,8	43 229	23 751	21,9	520 147	25 647	22,0	563 376
Südwestfalen - Hohenzollern	1 286	20,2	25 977	40 445	20,4	825 078	41 731	20,4	851 055
Baden - Württemberg	5 300	22,3	118 180	160 371	24,1	3 858 997	165 671	24,0	3 977 177
Vorschätzung August 1953	6 355	22,3	141 454	135 760	23,1	3 140 958	142 115	23,1	3 282 412
endgültig 1953	6 131	22,2	135 940	135 982	22,1	3 005 199	142 113	22,1	3 141 139
Mittel 1949 / 53	5 065	21,7	109 714	120 381	21,9	2 630 398	125 446	21,8	2 740 112

noch: Erntevorschätzung von Getreide Anfang September 1954

Gebiet	Hafer			Sommermenggetreide			Körnermais		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
Nordwürttemberg	36 601	24,2	985 744	18 979	24,0	455 496	914	26,8	24 507
Nordbaden	16 871	23,7	399 843	2 398	23,8	57 072	2 011	28,4	57 112
Südbaden	14 250	19,0	270 750	2 337	20,6	48 142	2 411	25,4	61 254
Südwestfalen-Hohenzollern	25 597	20,1	514 500	8 168	20,4	166 627	29	20,4	593
Baden - Württemberg	93 319	22,2	2070 837	31 882	22,8	727 337	5 365	26,7	143 466
Vorschätzung August 1953	99 833	21,7	2167 047	24 744	22,2	549 335	5 054	27,6	139 365
endgültig 1953	99 856	21,3	2131 903	24 785	21,8	539 545	5 045	29,9	150 846
Mittel 1949 / 53	101 543	20,4	2072 770	19 845	20,7	411 135	5 540	24,3	134 621

noch: Erntevorschätzung von Getreide Anfang September 1954

Gebiet	Futtergetreide			Getreide insgesamt		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
Nordwürttemberg	123 888	25,0	3102 043	216 533	24,6	5 330 605
Nordbaden	52 179	25,7	1340 477	104 081	24,9	2 595 789
Südbaden	44 645	21,1	943 522	108 943	22,6	2 458 377
Südwestfalen - Hohenzollern	75 525	20,3	1532 775	156 863	21,0	3 290 771
Baden - Württemberg	296 237	23,4	6918 817	586 420	23,3	13 675 542
Vorschätzung August 1953	271 746	22,6	6138 159	566 057	23,5	13 277 069
endgültig 1953	271 799	21,9	5963 433	565 957	22,9	12 959 570
Mittel 1949 / 53	252 374	21,2	5358 638	535 319	22,4	11 980 012