

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 39

* C II 3

18. September 1963

Schätzung der Obsternte Mitte August 1963

Die Witterung im Berichtszeitraum wurde von einem beträchtlichen Teil der Obstberichterstatte für zu warm und zu trocken erachtet. Besonders aus dem badischen Landesteil wurde über Trockenschäden berichtet; das Laub der Bäume färbte sich frühzeitig gelb, beim Kernobst war, begünstigt durch böige Winde, starker Fruchtfall zu beobachten. Strichweise traten heftige Gewitter und Hagelschläge auf, die die Qualität des Obstes minderten.

Die Obstberichterstatte des Statistischen Landesamts schätzten auf Grund des Behangs Mitte August nochmals die zu erwartenden Ernten der einzelnen Obstarten. Bei den Äpfeln haben die Berichterstatte ihre im Vormonat abgegebenen Schätzungen leicht erhöht, so daß nun mit einer Gesamternte von 5,9 Mill. dz zu rechnen ist. Diese Schätzung übertrifft die Erwartungen zur gleichen Zeit des Vorjahres um 21% und liegt um 32% über dem Mittel der Ernten 1957/62.

Bei den Birnen haben die Berichterstatte ihre Schätzung vom Vormonat leicht nach unten korrigiert; insgesamt werden 1,5 Mill. dz erwartet, das sind 13% weniger als im Mittel der Jahre 1957/62.

Die Gesamternte der Pflaumen und Zwetschgen übertrifft mit 1,5 Mill. dz die Schätzung zur gleichen Zeit des Vorjahres um 169% und das sechsjährige Mittel 1957/62 um 58%.

Für Mirabellen und Renekloden, Aprikosen und Pfirsiche haben die Berichterstatte Mitte August endgültige Schätzungen abgegeben. Danach beläuft sich die Ernte der Mirabellen und Renekloden auf 139 000 dz und die Ernte der Aprikosen auf 3 800 dz. In beiden Fällen wird sowohl die Ernte des Vorjahres als auch das sechsjährige Mittel der Ernten 1957/62 beträchtlich übertroffen. Dagegen übersteigt die Pfirsichernte mit 93 000 dz zwar das Mittel 1957/62, bleibt aber um 16% unter dem guten Ergebnis des Vorjahres.

Bedingt durch die extreme Witterung dieses Jahres und das Zusammendrängen wichtiger Arbeiten auf wenige Wochen konnten offenbar nicht überall die notwendigen Spritzungen durchgeführt werden. In diesem Jahr ist beim Kernobst verbreitet Schorf aufgetreten (an 50% der Apfel- und an 37% der Birnenbestände); auch Obstmaden und Apfelwickler wurden an mehr als einem Fünftel der Bestände beobachtet.

Bei der Beurteilung der Schätzungsergebnisse ist zu berücksichtigen, daß nach den vorliegenden Ergebnissen der objektiven Erntemessungen die Baumerträge von Äpfeln, Birnen und Süßkirschen gewöhnlich unterschätzt werden, so daß die wirkliche Ernte absolut noch höher ausfallen dürfte als nach den heutigen Berechnungen. Demgegenüber ergaben die Ergebnisse der objektiven Erntemessungen bei den übrigen Obstarten, daß die Schätzungen im Durchschnitt etwa den wirklichen Erträgen entsprechen.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

Erntevorschätzung von Obst Mitte August 1953

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	August 1953	Juli 1953	endgültig 1952	Mittel 1957 / 52

Ä p f e l

Hoch-, Halb- und Viertelstämme								
Ertragfähige Bäume	4 516 761	1 240 661	1 710 855	2 439 525	9 907 802	9 907 802	9 907 802	9 950 196
Ertrag je Baum	kg 56,4	64,1	67,7	48,6	57,4	54,1	60,1	43,6
" insgesamt	dz 2 546 562	794 777	1 157 492	1 184 557	5 683 388	5 364 383	5 951 534	4 335 531
Buschbäume								
Ertragfähige Bäume	308 066	154 070	107 600	141 230	710 966	710 966	710 966	690 062
Ertrag je Baum	kg 25,6	22,2	25,4	21,4	24,0	23,0	20,6	16,2
" insgesamt	dz 78 992	34 162	27 321	30 238	170 713	163 778	146 675	112 042
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere								
Ertragfähige Bäume	130 970	74 928	47 438	35 201	288 537	288 537	288 537	298 066
Ertrag je Baum	kg 17,0	10,2	13,4	10,6	13,9	13,3	10,8	8,2
" insgesamt	dz 22 304	7 661	6 355	3 745	40 065	38 438	31 125	24 498
Insgesamt								
Ertragfähige Bäume	4 955 797	1 469 659	1 865 893	2 615 956	10 907 305	10 907 305	10 907 305	10 938 344
Ertrag je Baum	kg 53,4	56,9	63,8	46,6	54,0	51,0	56,2	40,9
" insgesamt	dz 2 647 858	836 600	1 191 168	1 218 540	5 894 166	5 566 599	6 129 335	4 472 071

B i r n e n

Hoch-, Halb- und Viertelstämme								
Ertragfähige Bäume	1 384 587	639 020	597 787	731 326	3 352 720	3 352 720	3 352 720	3 362 911
Ertrag je Baum	kg 40,1	41,1	48,2	37,2	41,1	41,9	53,7	47,6
" insgesamt	dz 555 705	262 893	288 243	271 958	1 378 799	1 405 773	1 799 729	1 599 415
Buschbäume								
Ertragfähige Bäume	121 466	83 070	50 122	40 355	295 013	295 013	295 013	285 950
Ertrag je Baum	kg 18,9	16,2	15,4	13,2	16,9	16,5	20,0	16,2
" insgesamt	dz 22 954	13 484	8 197	5 307	49 942	48 579	58 980	46 419
Spindeln und Spaliere								
Ertragfähige Bäume	221 710	72 328	53 636	73 141	430 815	430 815	430 815	426 510
Ertrag je Baum	kg 8,9	8,3	8,9	7,8	8,6	9,2	10,1	8,3
" insgesamt	dz 19 708	6 018	5 656	5 691	37 073	39 803	43 404	35 283
Insgesamt								
Ertragfähige Bäume	1 727 763	794 418	711 545	844 822	4 078 548	4 078 548	4 078 548	4 075 371
Ertrag je Baum	kg 34,6	35,5	42,5	33,5	35,9	36,6	46,6	41,3
" insgesamt	dz 598 367	282 395	302 096	282 956	1 465 814	1 494 155	1 902 113	1 681 117

P f l a u m e n u n d Z w e t s c h g e n

Ertragfähige Bäume	1 198 904	786 912	1 092 303	532 179	3 610 298	3 610 298	3 610 298	3 561 574
Ertrag je Baum	kg 34,3	42,8	55,0	30,8	41,9	38,0	15,7	26,9
" insgesamt	dz 411 672	336 660	600 402	164 091	1 512 825	1 371 740	558 369	958 055

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1963

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	August 1963	Vor- schätzung Juli 1963	endgültig 1962	Mittel 1957 / 62

Mirabellen und Renekloden

Ertragfähige Bäume		109 714	115 708	117 253	33 677	376 352	376 352	376 352	356 588
Ertrag je Baum	kg	31,5	37,0	45,1	27,0	37,0	34,8	13,4	20,7
" insgesamt	dz	34 506	42 761	52 900	9 105	139 272	131 131	50 371	73 674
Davon:									
Selbstverbrauch als EBobst	%	21	31	18	33	24	-	32	-
	dz	7 178	13 105	9 664	2 971	32 918	-	16 067	-
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	25	43	23	22	29	-	21	-
	dz	8 600	18 338	11 978	2 013	40 929	-	10 692	-
EBobst zum Verkauf	%	41	13	35	30	30	-	29	30
	dz	14 105	5 809	18 517	2 737	41 168	-	14 674	22 513
Verwertungsobst zum Verkauf	%	13	13	24	15	17	-	18	17
	dz	4 623	5 509	12 741	1 384	24 257	-	8 938	12 215

Aprikosen

Ertragfähige Bäume		9 208	12 629	7 009	1 806	30 652	30 652	30 652	28 602
Ertrag je Baum	kg	10,3	14,9	11,3	7,7	12,3	12,1	3,9	5,3
" insgesamt	dz	945	1 881	791	139	3 756	3 723	1 181	1 519
Davon:									
Selbstverbrauch als EBobst	%	50	49	40	74	48	-	58	-
	dz	475	921	317	103	1 816	-	686	-
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	13	23	16	12	19	-	16	-
	dz	122	441	128	16	707	-	191	-
EBobst zum Verkauf	%	22	24	33	14	25	-	18	28
	dz	203	453	257	20	933	-	206	432
Verwertungsobst zum Verkauf	%	15	4	11	-	8	-	8	6
	dz	145	66	89	-	300	-	98	92

Pfirsiche

Ertragfähige Bäume		108 331	333 918	179 397	12 073	633 719	633 719	633 719	616 653
Ertrag je Baum	kg	10,8	13,4	19,9	7,3	14,6	15,7	17,5	11,9
" insgesamt	dz	11 677	44 616	35 634	880	92 807	99 251	110 769	73 453
Davon:									
Selbstverbrauch als EBobst	%	42	40	24	62	35	-	35	-
	dz	4 937	17 882	8 572	543	31 934	-	38 240	-
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	16	16	17	8	16	-	14	-
	dz	1 839	7 149	6 053	68	15 109	-	16 100	-
EBobst zum Verkauf	%	35	32	45	27	37	-	39	38
	dz	4 037	14 203	16 097	239	34 576	-	43 272	27 896
Verwertungsobst zum Verkauf	%	7	12	14	3	12	-	12	8
	dz	864	5 382	4 912	30	11 188	-	13 157	6 012

Noch: Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1963

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	August 1963	Vor- schätzung Juli 1963	endgültig 1962	Mittel 1957 / 62

H i m b e e r e n

Fläche	qm	1 097 067	505 789	588 436	470 968	2 662 260	2 662 260	2 662 260	2 662 260
Ertrag je qm	kg	1,5	1,6	2,1	1,0	1,6	1,7	1,2	1,2
" insgesamt	dz	16 137	8 065	12 651	4 729	41 582	45 397	31 792	32 120
Davon:									
Selbstverbrauch als EBobst	%	17	19	16	36	19	-	26	-
	dz	2 648	1 543	2 048	1 708	7 947	-	8 360	-
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	34	30	17	39	29	-	26	-
	dz	5 524	2 447	2 160	1 857	11 988	-	8 091	-
EBobst zum Verkauf	%	15	16	26	13	18	-	21	20
	dz	2 432	1 249	3 331	622	7 634	-	6 687	5 549
Verwertungsobst zum Verkauf	%	34	35	41	12	34	-	27	21
	dz	5 533	2 826	5 112	542	14 013	-	8 654	6 782