

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 35

C II 3

5. September 1960

Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg Mitte August 1960

Das nasse Wetter wirkte sich auf die Obsternte nicht günstig aus. Vor allem hat die Qualität sehr gelitten. Die Früchte platzten auf, die Fäule breitete sich sehr stark aus, infolge nicht eingehaltener oder versäumter Spritztermine tritt der Schorf verstärkt auf und gebietlich macht die Miniermotte viel Schaden. Bei den zu erwartenden hohen Kernobsternten ist mit Überangeboten an Verwertungsobst zu rechnen.

Die endgültige Ernteschätzung ergab 93 300 dz Mirabellen und Renekloden, das ist fast das Doppelte des mehrjährigen Durchschnitts und 59 vH mehr als 1959. An Aprikosen erntete man mit 2520 dz gut zweieinhalb mal soviel wie im vorigen Jahr und knapp zweieinhalb mal soviel wie im Mittel 1954/59. Auch die Pfirsichernte (95 700 dz) ist fast zweieinhalb mal so groß wie 1959, und der Durchschnitt wird um 83 vH übertroffen. Die Himbeerernte beläuft sich auf 32 900 dz, das sind 15,8 vH mehr als im Vorjahr und 4,4 vH mehr als im Mittel der Jahre 1954/59.

Bei Pflaumen und Zwetschgen änderte sich das Schätzergebnis vom Juli nur wenig und beträgt jetzt 1,08 Mill. dz. Die höchsten Erträge weisen nach wie vor die Ortenau und Bühlergegend auf, wo nahezu ein Drittel der Landesernte anfällt.

Die Kernobsternte schätzte man im August auf 8,9 Mill. dz, also gut zwei Drittel über dem langjährigen Durchschnitt. Den Hauptanteil haben die Äpfel mit 6,8 Mill. dz. Die Baumerträge liegen bei 62 kg; in der Nachkriegszeit wurden nur im Jahre 1958 höhere Erträge (75 kg) erzielt. Auch die Birnenerträge sind in diesem Jahr mit fast 53 kg sehr hoch und werden ebenfalls nur von denen im Jahr 1958 (68 kg) übertroffen.

Erntevorschätzung von Obst Mitte August 1960

Gegenstand	Regierungsbezirk				Land	Vergleichszahlen		
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Baden- Württemberg	Vormonat	endgültig 1959	Mittel 1954 / 59

Ä p f e l

Hoch-, Halb- und Viertelstämme								
Zahl der ertragfähigen Bäume	4 516 761	1 240 661	1 710 855	2 439 525	9 907 802	9 907 802	9 907 802	10 554 257
Ertrag je Baum	kg 70,4	62,8	78,9	52,8	66,6	61,0	15,8	37,3
" insgesamt	dz 3 181 079	779 127	1 350 583	1 289 181	6 599 970	6 041 817	1 563 164	3 939 142
Buschbäume								
Zahl der ertragfähigen Bäume	308 066	154 070	107 600	141 230	710 966	710 966	710 966	643 552
Ertrag je Baum	kg 25,6	16,3	25,0	22,0	22,8	22,1	7,5	14,0
" insgesamt	dz 79 001	25 156	26 869	31 001	162 027	157 375	53 243	90 072
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere								
Zahl der ertragfähigen Bäume	130 970	74 928	47 438	35 201	288 537	288 537	288 537	333 019
Ertrag je Baum	kg 14,9	7,6	11,5	11,2	12,0	10,5	3,8	7,3
" insgesamt	dz 19 524	5 726	5 457	3 925	34 632	30 190	11 058	24 383
<u>Äpfel zusammen</u>								
Zahl der ertragfähigen Bäume	4 955 797	1 469 659	1 865 893	2 615 956	10 907 305	10 907 305	10 907 305	11 530 828
Ertrag je Baum	kg 66,2	55,1	74,1	50,6	62,3	57,1	14,9	35,2
" insgesamt	dz 3 279 604	810 009	1 382 909	1 324 107	6 796 629	6 229 382	1 627 465	4 053 597

B i r n e n

Hoch-, Halb- und Viertelstämme								
Zahl der ertragfähigen Bäume	1 384 587	639 020	597 787	731 326	3 352 720	3 352 720	3 352 720	3 523 622
Ertrag je Baum	kg 66,4	51,8	63,3	56,3	60,8	55,2	16,5	34,1
" insgesamt	dz 918 926	330 971	378 233	411 692	2 039 822	1 851 780	552 851	1 200 640
Buschbäume								
Zahl der ertragfähigen Bäume	121 466	83 070	50 122	40 355	295 013	295 013	295 013	261 098
Ertrag je Baum	kg 27,7	17,8	23,9	15,5	22,6	20,7	5,1	11,2
" insgesamt	dz 33 608	14 823	11 997	6 246	66 674	61 006	15 071	29 218
Spindeln und Spaliere								
Zahl der ertragfähigen Bäume	221 710	72 328	63 636	73 141	430 815	430 815	430 815	423 034
Ertrag je Baum	kg 11,8	8,0	10,7	10,1	10,7	10,4	3,1	6,1
" insgesamt	dz 26 236	5 798	6 791	7 416	46 241	44 895	13 174	25 887
<u>Birnen zusammen</u>								
Zahl der ertragfähigen Bäume	1 727 763	794 418	711 545	844 822	4 078 548	4 078 548	4 078 548	4 207 754
Ertrag je Baum	kg 56,6	44,3	55,8	50,3	52,8	48,0	14,2	29,8
" insgesamt	dz 978 770	351 592	397 021	425 354	2 152 737	1 957 681	581 096	1 255 745

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1960

Gegenstand	Regierungsbezirk				Land	Vergleichszahlen		
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Baden- Württemberg	Vormonat	endgültig 1959	Mittel 1954 / 59

P f l a u m e n u n d Z w e t s c h g e n 1)

Zahl der ertragfähigen Bäume		1 198 904	786 912	1 092 303	532 179	3 610 298	3 610 298	3 610 298	3 715 548
Ertrag je Baum	kg	21,7	28,2	45,5	18,5	29,8	28,9	17,6	21,1
" insgesamt	dz	259 884	221 776	496 917	98 573	1 077 150	1 044 119	636 689	782 229

M i r a b e l l e n u n d R e n e k l o d e n

Zahl der ertragfähigen Bäume		109 714	115 708	117 253	33 677	376 352	376 352	376 352	311 971
Ertrag je Baum	kg	20,1	27,0	28,6	19,3	24,8	23,0	15,6	15,1
" insgesamt	dz	22 037	31 238	33 519	6 505	93 299	86 378	58 757	47 153
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch	vH	61	63	40	70	55	-	56	56
	dz	13 368	19 775	13 351	4 554	51 048	-	32 827	26 422
EBobst zum Verkauf	vH	30	22	39	23	30	-	30	31
	dz	6 608	6 794	13 151	1 513	28 066	-	17 728	14 624
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	9	15	21	7	15	-	14	13
	dz	2 061	4 669	7 017	438	14 185	-	8 202	6 107

A p r i k o s e n

Zahl der ertragfähigen Bäume		9 208	12 629	7 009	1 806	30 652	30 652	30 652	25 692
Ertrag je Baum	kg	6,0	9,1	8,1	14,0	8,2	8,0	3,1	4,2
" insgesamt	dz	550	1 146	571	253	2 520	2 440	953	1 087
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch	vH	91	61	73	77	72	-	56	71
	dz	503	706	419	196	1 824	-	537	769
EBobst zum Verkauf	vH	6	30	24	21	22	-	39	25
	dz	32	340	134	52	558	-	373	269
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	3	9	3	2	6	-	5	4
	dz	15	100	18	5	138	-	43	49

P f i r s i c h e

Zahl der ertragfähigen Bäume		108 331	333 918	179 397	12 073	633 719	633 719	633 719	707 110
Ertrag je Baum	kg	13,9	14,7	17,0	8,4	15,1	13,6	6,3	7,4
" insgesamt	dz	15 102	48 955	30 586	1 019	95 662	86 106	40 016	52 176
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch	vH	65	71	44	84	61	-	49	54
	dz	9 783	34 797	13 350	857	58 787	-	19 513	28 058
EBobst zum Verkauf	vH	32	25	49	15	34	-	45	39
	dz	4 846	12 416	14 921	148	32 331	-	18 241	20 302
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	3	4	7	1	5	-	6	7
	dz	473	1 742	2 315	14	4 544	-	2 262	3 816

1) Erntevorschätzung

noch: Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1960

Gegenstand	Regierungsbezirk				Land	Vergleichszahlen		
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Baden- Württemberg	Vormonat	endgültig 1959	Mittel 1954 / 5

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	2 710 610
Ertrag je qm	kg	1,1	1,2	1,5	1,2	1,2	1,3	1,1	1,2
" insgesamt	dz	12 105	6 206	9 010	5 591	32 912	33 593	28 424	31 523
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch	vH	62	67	53	82	64	-	65	62
	dz	7 481	4 149	4 794	4 595	21 019	-	18 432	19 654
Eßobst zum Verkauf	vH	24	14	24	10	20	-	17	22
	dz	2 933	845	2 169	540	6 487	-	4 958	6 780
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	14	19	23	8	16	-	18	16
	dz	1 691	1 212	2 047	456	5 406	-	5 034	5 089