

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 37

* C II 3

4. September 1962

Schätzung der Obsternte Mitte August 1962

Auf Grund des Behangs schätzten die Sachverständigen Mitte August dieses Jahres abermals die voraussichtlichen Ernten der einzelnen Obstarten. Die erste Schätzung für Äpfel und Birnen wird im wesentlichen bestätigt.

So rechnet man bei Äpfeln nur mit einer guten Mittelernte von 4,9 Mill. dz, das sind 520 000 dz oder 12% mehr als im Mittel der Jahre 1956/61. Die Ernte ist allerdings fast doppelt so groß wie die sehr schwache Apfelernte des Vorjahres.

Auch bei Birnen steht mit 1,5 Mill. dz, das ist ungefähr 20% weniger als im Vorjahr, nur eine Mittelernte an.

Bei Pflaumen und Zwetschgen ist das Ergebnis der letzten Schätzung noch etwas ungünstiger ausgefallen als bei der Vorschätzung. Man erwartet nur 560 000 dz oder ein Drittel soviel wie im Jahr zuvor und 40% weniger als im Durchschnitt der Jahre 1956/61.

Den Ertrag von Mirabellen und Renekloden schätzt man auf rund 50 400 dz. Die Einbußen gegen den Durchschnitt und das Vorjahr sind beträchtlich.

Die Aprikosenerträge kommen ebenfalls an die guten vorjährigen nicht heran (-57%); das Mittel der Jahre 1956/61 wird um 11 bis 12% unterschritten.

Demgegenüber wird bestätigt, daß Pfirsiche höhere Erträge als 1961 und annähernd doppelt so große wie im Durchschnitt der Jahre 1956/61 bringen werden.

*) Alle Statistischen Landesämter veröffentlichen unter dieser Kennnummer die gleichen Angaben für ihren Bereich.

Erntevorschätzung von Obst Mitte August 1962

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Berichts- monat	Vormonat	endgültig 1961	Mittel 1956 / 61
<u>Ä p f e l</u>								
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	10 151 550
Ertrag je Baum	kg 48,2	43,4	54,8	43,0	47,5	45,3	23,5	41,4
" insgesamt	dz 2 178 342	538 189	937 639	1 047 891	4 702 061	4 591 792	2 328 540	4 206 060
Buschbäume								
Ertragfähige Bäume	308 066	154 070	107 600	141 230	710 966	710 966	710 966	674 559
Ertrag je Baum	kg 18,0	14,3	19,4	16,7	17,2	17,4	11,8	15,4
" insgesamt	dz 55 594	22 098	20 856	23 556	122 104	124 028	84 033	103 765
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere								
Ertragfähige Bäume	130 970	74 928	47 438	35 201	288 537	288 537	288 537	309 730
Ertrag je Baum	kg 11,3	8,3	8,9	11,0	10,1	9,8	6,7	8,0
" insgesamt	dz 14 790	6 237	4 228	3 884	29 139	28 157	19 370	24 658
Insgesamt								
Ertragfähige Bäume	4 955 797	1 469 659	1 865 893	2 615 956	10 907 305	10 907 305	10 907 305	11 135 839
Ertrag je Baum	kg 45,4	38,5	51,6	41,1	44,5	43,5	22,3	38,9
" insgesamt	dz 2 248 726	566 524	962 723	1 075 331	4 853 304	4 743 977	2 431 943	4 334 483
<u>B i r n e n</u>								
Hoch-, Halb- und Viertelstämme								
Ertragfähige Bäume	1 384 587	639 020	597 787	731 326	3 352 720	3 352 720	3 352 720	3 416 482
Ertrag je Baum	kg 43,8	41,9	48,0	40,5	43,5	44,2	54,3	41,9
" insgesamt	dz 606 836	267 749	286 703	295 902	1 457 190	1 483 529	1 820 146	1 430 629
Buschbäume								
Ertragfähige Bäume	121 466	83 070	50 122	40 355	295 013	295 013	295 013	277 666
Ertrag je Baum	kg 17,7	14,4	16,3	12,6	15,9	15,9	17,5	14,1
" insgesamt	dz 21 527	11 971	8 186	5 086	46 770	46 766	51 736	39 199
Spindeln und Spaliere								
Ertragfähige Bäume	221 710	72 328	63 636	73 141	430 815	430 815	430 815	425 351
Ertrag je Baum	kg 9,6	9,1	9,8	7,3	9,1	8,2	9,6	7,2
" insgesamt	dz 21 265	6 567	6 205	5 355	39 392	35 221	41 498	30 641
Insgesamt								
Ertragfähige Bäume	1 727 763	794 418	711 545	844 822	4 078 548	4 078 548	4 078 548	4 119 499
Ertrag je Baum	kg 37,6	36,0	42,3	36,3	37,8	38,4	46,9	36,4
" insgesamt	dz 649 628	286 287	301 094	306 343	1 543 352	1 565 516	1 913 380	1 500 469
<u>P f l a u m e n u n d Z w e t s c h g e n</u>								
Ertragfähige Bäume	1 198 904	786 912	1 092 303	532 179	3 610 298	3 610 298	3 610 298	3 612 899
Ertrag je Baum	kg 6,2	11,2	33,2	7,2	15,6	16,8	49,6	27,3
" insgesamt	dz 74 878	87 999	362 101	38 410	563 388	605 568	1 790 701	985 516

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1962

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Berichts- monat	Vormonat	endgültig 1961	Mittel 1956 / 61

Mirabellen und Renekloden

Ertragfähige Bäume		109 714	115 708	117 253	33 677	376 352	376 352	376 352	341 715
Ertrag je Baum	kg	10,0	11,6	19,3	10,0	13,4	11,1	38,2	20,0
" insgesamt	dz	10 930	13 462	22 610	3 369	50 371	41 799	143 584	68 415
Davon									
Selbstverbrauch als EBobst	%	39	44	20	38	32	-	24	.
	dz	4 291	5 896	4 593	1 287	16 067	-	35 055	.
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	26	20	20	24	21	-	22	.
	dz	2 820	2 675	4 380	817	10 692	-	31 458	.
EBobst zum Verkauf	%	22	21	38	26	29	-	33	.
	dz	2 357	2 837	8 605	875	14 674	-	46 797	.
Verwertungsobst zum Verkauf	%	13	15	22	12	18	-	21	.
	dz	1 462	2 054	5 032	390	8 938	-	30 274	.

Aprikosen

Ertragfähige Bäume		9 208	12 629	7 009	1 806	30 652	30 652	30 652	27 632
Ertrag je Baum	kg	1,7	4,6	5,6	3,2	3,9	5,0	9,0	4,8
" insgesamt	dz	153	579	391	58	1 181	1 537	2 765	1 336
Davon									
Selbstverbrauch als EBobst	%	71	56	55	64	58	-	47	.
	dz	109	326	214	37	686	-	1 308	.
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	19	15	15	26	16	-	10	.
	dz	29	88	59	15	191	-	279	.
EBobst zum Verkauf	%	9	18	22	8	18	-	36	.
	dz	13	103	85	5	206	-	995	.
Verwertungsobst zum Verkauf	%	1	11	8	2	8	-	7	.
	dz	2	62	33	1	98	-	183	.

Pfirsiche

Ertragfähige Bäume		108 331	333 918	179 397	12 073	633 719	633 719	633 719	646 805
Ertrag je Baum	kg	14,5	17,7	19,6	5,3	17,5	17,8	16,2	8,6
" insgesamt	dz	15 712	59 254	35 160	643	110 769	112 545	102 909	55 923
Davon									
Selbstverbrauch als EBobst	%	44	38	24	64	35	-	30	.
	dz	6 937	22 341	8 551	411	38 240	-	30 790	.
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	13	14	16	15	14	-	20	.
	dz	2 020	8 542	5 441	97	16 100	-	20 244	.
EBobst zum Verkauf	%	32	35	50	21	39	-	41	.
	dz	5 037	20 424	17 678	133	43 272	-	42 202	.
Verwertungsobst zum Verkauf	%	11	13	10	0	12	-	9	.
	dz	1 718	7 947	3 490	2	13 157	-	9 673	.

Hoch: Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1962

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Berichts- monat	Vormonat	endgültig 1961	Mittel 1956 / 61

Himbeeren

Fläche	qm	1 097 067	505 789	588 436	470 968	2 662 260	2 662 260	2 662 260	2 678 377
Ertrag je qm	kg	0,9	1,6	1,5	1,1	1,2	1,6	1,4	1,2
" insgesamt	dz	9 561	8 013	8 975	5 243	31 792	42 718	38 548	32 123
Davon									
Selbstverbrauch als EBobst	%	30	23	19	38	26	-	23	.
	dz	2 850	1 820	1 693	1 997	8 360	-	8 952	.
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	29	22	19	34	26	-	23	.
	dz	2 812	1 789	1 740	1 750	8 091	-	8 667	.
EBobst zum Verkauf	%	19	20	25	20	21	-	25	.
	dz	1 772	1 590	2 263	1 062	6 687	-	9 705	.
Verwertungsobst zum Verkauf	%	22	35	37	8	27	-	29	.
	dz	2 127	2 814	3 279	434	8 654	-	11 224	.