

STATISTISCHE BERICHTE

HC II 3 - m 8/73 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Agrarwirtschaft

Jahrgang 1973/Bericht Nr. 54

20/9/73

Obsternteschätzung Ende August 1973

1. Endgültige Ernteschätzung für Pfirsiche

Gegenstand		Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1973	dagegen		
							Vor- schätzung Juli 1973	End- gültig 1972	Mittel 1967/72
Ertragfähige Bäume		272 012	379 188	172 505	23 799	847 504	847 504	847 504	847 504
Ertrag je Baum	kg	13,4	16,3	16,4	6,8	15,1	14,2	4,0	12,1
Ertrag insgesamt	dt	36 435	61 760	28 242	1 616	128 053	120 277	33 997	102 325
Davon:									
Selbstverbrauch als EBobst	%	35	27	24	54	29	.	42	28
	dt	12 742	16 600	6 701	871	36 914	.	14 466	29 333
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	23	18	16	31	19	.	21	18
	dt	8 189	11 179	4 408	499	24 275	.	7 039	18 121
EBobst zum Verkauf	%	31	39	50	11	39	.	26	39
	dt	11 471	24 260	14 190	177	50 098	.	8 742	39 413
Verwertungsobst zum Verkauf	%	11	16	10	4	13	.	11	15
	dt	4 033	9 721	2 943	69	16 766	.	3 750	15 458

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

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

2. Ernteschätzung für Aprikosen, Himbeeren, Mirabellen, Renekloden und Birnen *)

Gegenstand		Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1973	dagegen		
							Vor- schätzung Juli 1973	End- gültig 1972	Mittel 1967/72
Aprikosen									
Ertragfähige Bäume		13 557	15 935	5 501	2 138	37 131	37 131	37 131	37 131
Ertrag je Baum	kg	6,2	9,9	5,1	5,2	7,6	6,4	4,9	7,3
Ertrag insgesamt	dt	843	1 574	280	111	2 808	2 394	1 828	2 769
Davon:									
Selbstverbrauch als Eßobst	%	54	36	51	48	43	.	46	43
	dt	452	563	144	53	1 212	.	842	1 185
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	31	21	42	39	27	.	17	21
	dt	262	330	118	43	753	.	302	593
Eßobst zum Verkauf	%	7	34	6	11	22	.	33	26
	dt	64	530	17	13	624	.	607	705
Verwertungsobst zum Verkauf	%	8	9	1	2	8	.	4	10
	dt	65	151	1	2	219	.	77	286
Himbeeren									
Fläche	qm	896 314	831 911	876 535	360 067	2964 827	2964 827	2964 827	2964 827
Ertrag je qm	kg	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	1,5	1,6
Ertrag insgesamt	dt	18 433	16 479	18 056	7 303	60 271	59 676	45 537	48 364
Davon:									
Selbstverbrauch als Eßobst	%	24	18	14	28	20	.	20	19
	dt	4 371	2 991	2 572	2 026	11 960	.	8 959	9 505
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	%	29	23	17	51	26	.	26	27
	dt	5 310	3 792	2 995	3 727	15 824	.	11 958	12 932
Eßobst zum Verkauf	%	27	35	48	11	34	.	31	29
	dt	5 031	5 788	8 633	814	20 266	.	14 308	13 797
Verwertungsobst zum Verkauf	%	20	24	21	10	20	.	23	25
	dt	3 721	3 908	3 856	736	12 221	.	10 312	12 350
Mirabellen und Renekloden									
Ertragfähige Bäume		131 602	130 399	95 333	33 775	391 109	391 109	391 109	391 109
Ertrag je Baum	kg	19,9	26,6	29,4	19,6	24,4	24,3	12,3	22,5
Ertrag insgesamt	dt	26 185	34 742	28 022	6 603	95 552	95 178	48 201	87 119
Birnen									
Hoch- und Halbstämme									
Ertragfähige Bäume		1168 937	696 444	450 827	351 901	2848 109	2848 109	2848 109	2848 109
Ertrag je Baum	kg	45,2	52,5	47,4	52,1	48,7	46,9	30,5	49,3
Ertrag insgesamt	dt	528 836	365 534	204 108	287 322	1385 800	1334 966	868 514	1404 902
Viertelstämme und Buschbäume									
Ertragfähige Bäume		284 236	155 349	70 089	93 162	602 836	602 836	602 836	602 836
Ertrag je Baum	kg	22,5	24,0	28,6	23,9	23,8	23,3	13,4	22,7
Ertrag insgesamt	dt	63 954	37 241	20 057	22 282	143 514	140 643	80 815	157 145
Spindeln und Spaliere									
Ertragfähige Bäume		206 676	80 764	52 792	55 048	395 280	395 280	395 280	395 280
Ertrag je Baum	kg	12,1	14,1	14,7	12,5	12,9	12,4	8,1	12,5
Ertrag insgesamt	dt	25 057	11 368	7 764	6 877	51 066	49 169	32 025	49 484
Insgesamt									
Ertragfähige Bäume		1659 849	932 557	553 708	700 111	3846 225	3846 225	3846 225	3846 225
Ertrag je Baum	kg	37,2	44,4	41,9	45,2	41,1	39,6	25,5	41,4
Ertrag insgesamt	dt	617 827	414 143	231 929	316 481	1580 380	1524 778	981 154	1591 531

*) Für Aprikosen und Himbeeren endgültige Ernteschätzung.