

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3372 78004

Agrarwirtschaft 37/78

\*C II 3 - m 8/78 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

22.9.78

## Obsternteschätzung Ende August 1978

### 1. Ernteschätzung für Mirabellen/Renekloden und Pfirsiche

Bezeichnung	Einheit	Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1978	dagegen		
							Vor-schätzung Juni 1978	End-gültig 1977	Mittel 1972/77
Mirabellen/Renekloden									
Ertragfähige Bäume	Anzahl	131 602	130 399	95 333	33 775	391 109	391 109	391 109	391 109
Ertrag je Baum	kg	25,8	37,6	42,7	13,8	32,8	23,3	12,2	17,4
Ertrag insgesamt	dt	33 987	48 990	40 708	4 651	128 336	90 942	47 712	67 966
dar. Marktobstbau	dt	1 399	1 116	6 215	440	9 170	.	2 675	.
Verwendung der Gesamternte									
Selbstverbrauch als Eßobst	dt	7 287	9 419	6 691	1 425	24 822	.	14 526	15 584
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	dt	10 017	16 705	14 505	1 351	42 578	.	16 005	23 059
Eßobst zum Verkauf	dt	7 297	8 493	11 073	963	27 826	.	9 923	15 439
Verwertungsobst zum Verkauf	dt	9 386	14 373	8 439	912	33 110	.	7 258	13 884
Pfirsiche									
Ertragfähige Bäume	Anzahl	272 012	379 188	172 505	23 799	847 504	847 504	847 504	847 504
Ertrag je Baum	kg	14,0	17,4	22,2	9,0	17,0	11,3	3,4	7,7
Ertrag insgesamt	dt	38 097	65 958	38 239	2 133	144 427	95 972	29 129	64 846
dar. Marktobstbau	dt	1 210	1 749	3 045	121	6 125	.	1 645	.
Verwendung der Gesamternte									
Selbstverbrauch als Eßobst	dt	12 687	19 823	10 558	930	43 998	.	14 211	23 484
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	dt	8 697	17 241	7 652	550	34 140	.	9 444	14 566
Eßobst zum Verkauf	dt	11 503	19 101	13 906	443	44 953	.	4 384	20 162
Verwertungsobst zum Verkauf	dt	5 210	9 793	6 123	210	21 336	.	1 090	6 634

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

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Noch: 1. Ernteschätzung für Aprikosen und Himbeeren

Bezeichnung	Einheit	Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1978	dagegen		
							Vor-schätzung Juni 1978	End-gültig 1977	Mittel 1972/77

Aprikosen

Ertragfähige Bäume	Anzahl	13 557	15 935	5 501	2 138	37 131	37 131	37 131	37 131
Ertrag je Baum	kg	7,8	13,0	9,8	6,1	10,2	6,1	3,5	5,3
Ertrag insgesamt	dt	1 051	2 074	538	130	3 793	2 260	1 289	1 954
dar. Marktoberst	dt	8	23	1	-	32	.	8	.
Verwendung der Gesamternte									
Selbstverbrauch als Eßobst	% dt	32 338	25 540	38 206	57 74	31 1 158	.	43 548	47 913
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	% dt	26 272	29 595	35 186	18 23	28 1 076	.	20 262	23 447
Eßobst zum Verkauf	% dt	34 358	26 534	11 60	10 13	25 965	.	34 437	23 458
Verwertungsobst zum Verkauf	% dt	8 83	20 405	16 86	15 20	16 594	.	3 42	7 136

Himbeeren

Fläche	qm	896 314	831 911	876 535	360 067	2 964 827	2 964 827	2 964 827	2 964 827
Ertrag je qm	kg	1,7	2,1	2,2	1,7	2,0	1,7	1,3	1,6
Ertrag insgesamt	dt	15 558	17 456	19 325	6 074	58 413	50 469	38 304	46 116
Davon									
Selbstverbrauch als Eßobst	% dt	21 3 189	18 3 027	15 2 942	33 2 019	19 11 177	.	20 7 799	21 9 695
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	% dt	31 4 890	26 4 579	21 4 018	48 2 897	28 16 384	.	28 10 583	28 13 031
Eßobst zum Verkauf	% dt	24 3 780	20 3 507	49 9 488	10 606	30 17 381	.	36 13 714	31 14 254
Verwertungsobst zum Verkauf	% dt	24 3 699	16 6 343	15 2 877	9 552	23 13 471	.	16 6 208	20 9 136

2. Erntevorschätzung für Birnen

Bezeichnung	Einheit	Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1978	dagegen		
							Vor-schätzung Juli 1978	End-gültig 1977	Mittel 1972/77
Ertragfähige Bäume	Anzahl	1 659 849	932 557	553 708	700 111	3 846 225	3 846 225	3 846 225	3 846 225
Ertrag je Baum	kg	29,6	31,1	37,5	32,9	31,7	28,5	24,8	35,6
Ertrag insgesamt	dt	491 751	289 998	207 786	230 263	1 219 798	1 097 636	953 838	1 368 799
dar. Marktoberstbau	dt	31 907	12 431	43 245	31 443	119 026	107 515	81 303	.