

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3372 81004

Agrarwirtschaft 46/81

\* C II 3 - m 8/81 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

18.9.81

## Ernteschätzung von Obst Ende August 1981

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

Bezeichnung	Ein- heit	Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1981	dagegen		
							Vor- schätzung Juni 1981	End- gültig 1980	Mittel 1975/80
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	5,6	11,0	14,5	8,1	9,8	11,1	30,4	20,4
Ernte insgesamt	kg	7 355	14 363	13 815	2 726	38 259	43 541	119 065	79 820
dar. Marktbobstbau	dt	294	339	2 092	270	2 995	2 654	8 585	.
Verwendung der Gesamternte									
Selbstverbrauch als EBobst	% dt	37 2 673	19 2 700	17 2 456	49 1 360	25 9 189	.	18 21 935	21 17 242
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	% dt	37 2 753	34 4 833	40 5 463	32 859	36 13 918	.	36 42 567	35 27 735
EBobst zum Verkauf	% dt	17 1 242	26 3 782	24 3 249	11 299	22 8 572	.	20 23 324	21 16 582
Verwertungsobst zum Verkauf	% dt	9 687	21 3 038	19 2 647	8 208	17 6 580	.	26 31 239	23 18 261
Pfirsiche									
Ertragfähige Bäume	Anzahl	272 012	379 188	172 505	23 799	847 504	847 504	847 504	847 504
Ertrag je Baum	kg	2,2	6,7	7,4	1,8	5,2	5,8	12,7	8,7
Ernte insgesamt	dt	5 901	25 431	12 690	426	44 448	49 184	107 610	73 688
dar. Marktbobstbau	dt	163	865	1 177	26	2 231	2 133	5 043	.
Verwendung der Gesamternte									
Selbstverbrauch als EBobst	% dt	52 3 080	24 5 982	30 3 868	73 313	31 13 243	.	28 30 682	34 25 387
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	% dt	29 1 695	26 6 644	27 3 367	7 28	26 11 734	.	23 24 771	25 18 158
EBobst zum Verkauf	% dt	15 872	43 10 974	37 4 704	15 62	37 16 612	.	37 39 288	30 22 051
Verwertungsobst zum Verkauf	% dt	4 254	7 1 831	6 751	5 23	6 2 859	.	12 12 869	11 8 092

\*) 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 1981	dagegen		
							Vor-schätzung Juni 1981	End-gültig 1980	Mittel 1975/80

Aprikosen

Ertragfähige Bäume	Anzahl	13 557	15 935	5 501	2 138	37 131	37 131	37 131	37 131
Ertrag je Baum	kg	1,5	5,2	3,2	1,3	3,3	3,1	8,9	5,9
Ernte insgesamt	dt	205	821	177	27	1 230	1 145	3 303	2 186
dar. Marktoberst	dt	2	9	1	0	12	9	23	.
Verwendung der Gesamternte									
Selbstverbrauch als EBobst	% dt	62 127	22 181	40 71	100 27	33 406	.	37 1 249	40 863
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	% dt	32 65	15 123	53 93	0 0	23 281	.	21 688	25 554
EBobst zum Verkauf	% dt	5 11	54 440	4 7	0 0	37 458	.	32 1 043	26 567
Verwertungsobst zum Verkauf	% dt	1 2	9 77	3 6	0 0	7 85	.	10 323	9 202

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	1,6	1,3	1,7	1,4	1,5	1,8	1,7	1,6
Ernte insgesamt	dt	13 925	10 720	15 168	4 984	44 797	51 988	50 114	48 246
Davon									
Selbstverbrauch als EBobst	% dt	31 4 281	19 2 019	23 3 341	32 1 570	25 11 211	.	17 8 733	20 9 727
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	% dt	31 4 350	29 3 153	21 3 253	45 2 261	29 13 017	.	32 15 830	30 14 564
EBobst zum Verkauf	% dt	21 2 985	34 3 614	41 6 290	17 847	31 13 736	.	29 14 289	30 14 330
Verwertungsobst zum Verkauf	% dt	17 2 309	18 1 934	15 2 284	6 306	15 6 833	.	22 11 262	20 9 625

2. Erntevorschätzung für Birnen

Bezeichnung	Einheit	Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
		Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen	August 1981	dagegen		
							Vor-schätzung Juli 1981	End-gültig 1980	Mittel 1975/80

Ertragfähige Bäume	Anzahl	1 659 849	932 557	553 708	700 111	3 846 225	3 846 225	3 846 225	3 646 225
Ertrag je Baum	kg	16,8	27,5	32,5	23,7	22,9	19,9	46,3	38,7
Ernte insgesamt	dt	279 432	256 890	179 999	166 110	882 431	765 337	1 780 228	1 487 406
dar. Marktoberstbau	dt	6 365	6 805	17 651	12 205	43 026	46 624	125 601	.