

**LAND– UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

3

Reihe 3.4.1

Wachstum und Ernte von Obst

Mai 1978

*Statistisches Bundesamt
Wiesbaden
Verlag W. Kohlhammer GmbH Stuttgart und Mainz*



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030341 – 78001

Erschienen im Juni 1978

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 1,40



Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	4
Erläuterung der Ergebnisse	4

T a b e l l e n t e i l

1	Blüte und Fruchtansatz von Süß- und Sauerkirchen im Mai	5
2	Erntevorschätzung Mai	
	Süßkirschen.....	6
	Sauerkirschen.....	7

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet;
sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der
Statistischen Landesämter unter Kennziffer C II 3 veröffentlicht.

Vorbemerkung

Die Berichtsreihe "Wachstum und Ernte von Obst" eines Jahrgangs umfaßt ca. 10 Einzelberichte. Der vorliegende erste Bericht enthält die Beurteilungen von Blüte und Fruchtansatz der Süß- und Sauerkirschen nach dem Stand von Mitte Mai 1978. Außerdem sind - soweit möglich - Ergebnisse von ersten Ertragsvorschätzungen bei diesen Obstarten angegeben.

Erläuterung der Ergebnisse

Die Beurteilungen des Wachstumsstandes (Blüte und Fruchtansatz) ergaben für beide Kirschenarten jeweils die Note 2,2; bei Süßkirschen liegt diese um einen vollen Bewertungspunkt, bei Sauerkirschen um sechs Zehntelpunkte besser als im Vorjahr. Für beide Arten wird damit eine mengenmäßig gute Ernte angedeutet.

Auch die Schätzungen der Baumerträge lassen mit durchschnittlich 35 kg je Baum bei Süßkirschen und mit 21 kg bei Sauerkirschen für dieses Jahr eine beachtliche Ernte erwarten. Für eine zuverlässige Aussage ist es jedoch noch etwas früh, da wegen des unterschiedlichen Vegetationsstandes noch nicht aus allen Bundesländern Ertrags-schätzungen vorliegen und sich die eingegangenen Meldungen auch nur auf etwa 30 % der Süßkirschenbäume und etwa 20 % der Sauerkirschenbäume der betreffenden Länder beziehen.

1 Blüte und Fruchtansatz im Mai

Noten: 1 = sehr gut; 2 = gut; 3 = mittel; 4 = gering; 5 = sehr gering

Land	Jahr	Süßkirschen	Sauerkirschen
		Noten	
Schleswig-Holstein.....	1978	2,2	2,3
	1977	2,3	2,4
Hamburg	1978	1,9	1,8
	1977	2,7	2,4
Niedersachsen	1978	2,2	2,2
	1977	2,5	2,5
Nordrhein-Westfalen....	1978	2,1	2,1
	1977	2,8	2,8
Hessen	1978	2,2	2,1
	1977	3,6	2,8
Rheinland-Pfalz	1978	3,5	3,3
	1977	3,5	3,3
Baden-Württemberg	1978	2,1	2,2
	1977	3,9	2,9
Bayern	1978	2,2	2,2
	1977	3,3	3,0
Saarland	1978	2,2	2,5
	1977	3,1	3,1
Berlin (West)	1978	2,9	2,8
	1977	2,8	2,4
Bundesgebiet (ohne Bremen)	1978	2,2	2,2
	1977	3,2	2,8

Lfd. Nr.	Land	Jahr ¹⁾	Süßkirschen						
			Markto bstbau		Übriger Anbau		zusammen		
			Ertrag- fähige Bäume	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
			Anzahl	dt	Anzahl	dt	Anzahl	kg	dt
1	Schleswig-	1978	2 312	.	138 902	.	141 214	.	.
2	Holstein	1977	5 377	796	138 902	20 578	144 279	14,8	21 374
3	Hamburg	1978	9 419	.	65 855	.	75 274	.	.
4		1977	9 419	1 922	65 855	13 434	75 274	20,4	15 356
5	Nieder-	1978	240 207	85 203	553 629	172 466	793 836	32,5	257 669
6	sachsen	1977	300 651	112 890	553 629	139 545	854 280	29,5	252 435
7	Bremen	1978	-	-	20 458	.	20 458	.	.
8		1977	-	-	20 458	2 036	20 458	11,0	2 036
9	Nordrhein-	1978	4 307	1 389	932 367	307 652	936 674	33,0	309 041
10	Westfalen ...	1977	6 248	1 521	932 367	213 583	938 615	22,9	215 104
11	Hessen	1978	49 216	.	532 078	.	581 294	.	.
12		1977	57 092	12 144	532 078	113 333	589 170	21,3	125 477
13	Rheinland-	1978	119 621	35 531	217 928	67 505	337 549	30,5	103 036
14	Pfalz	1977	119 621	27 151	217 928	49 469	337 549	22,7	76 620
15	Baden-	1978	220 238	107 917	1 008 084	494 464	1 228 322	49,0	602 381
16	Württemberg .	1977	199 084	27 681	1 029 238	129 639	1 228 322	12,8	157 320
17	Bayern	1978	146 658	39 158	606 883	162 120	753 541	26,7	201 278
18		1977	145 511	19 062	606 883	79 711	752 394	13,1	98 773
19	Saarland	1978	4 796	1 022	213 920	45 565	218 716	21,3	46 587
20		1977	4 796	551	213 920	24 601	218 716	11,5	25 152
21	Berlin	1978	-	-	67 432	11 800	67 432	17,5	11 800
22	(West)	1977	-	-	67 432	12 338	67 432	18,3	12 338
23	Bundesgebiet	1978 ²⁾	796 774	270 220	4 357 536	1 261 572	5 154 310	35,3	1 531 792
24		1977	847 799	203 718	4 378 690	798 267	5 226 489	19,2	1 001 985
25		1972/77 ³⁾	847 799	252 439	4 378 690	968 745	5 592 122	22,3	1 245 850

1) 1977 endgültige Ergebnisse. - 2) Baumerträge und Erntemengen ohne Schleswig-Holstein, Hamburg, (1975/77).

Schätzung Mai

Sauerkirschen							Lfd. Nr.
Markttobstbau		Übriger Anbau		zusammen			
Ertrag- fähige Bäume	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	
Anzahl	dt	Anzahl	dt	Anzahl	kg	dt	
55 956 67 594	. 3 288	353 701 353 701	. 40 450	409 657 421 295	. 10,4	. 43 738	1 2
55 829 55 829	. 5 694	133 349 133 349	. 13 602	189 178 189 178	. 10,2	. 19 296	3 4
381 660 444 024	76 325 58 839	780 080 780 080	154 180 102 031	1 161 740 1 224 104	19,8 13,1	230 505 160 870	5 6
- -	- -	54 402 54 402	. 4 838	54 402 54 402	. 8,9	. 4 838	7 8
278 451 283 910	62 304 38 779	1 041 580 1 041 580	229 959 129 279	1 320 031 1 325 490	22,1 12,7	292 263 168 058	9 10
108 907 121 656	. 18 714	295 394 295 394	. 45 491	404 301 417 050	. 15,4	. 64 205	11 12
850 762 850 762	196 640 172 101	133 728 133 728	29 566 27 013	984 490 984 490	23,0 20,2	226 206 199 114	13 14
258 183 239 681	49 829 31 816	218 643 237 145	41 995 29 494	476 826 476 826	19,3 12,9	91 824 61 310	15 16
80 756 75 184	14 132 7 669	457 567 457 567	80 173 46 659	538 323 532 751	17,5 10,2	94 305 54 328	17 18
5 593 5 593	967 559	95 779 95 779	16 570 9 578	101 372 101 372	17,3 10,0	17 537 10 137	19 20
- -	- -	223 998 223 998	39 200 32 943	223 998 223 998	17,5 14,7	39 200 32 943	21 22
2 076 097 2 144 233 2 144 233	400 197 337 459 366 227	3 788 221 3 806 723 3 806 723	591 643 481 378 521 723	5 864 318 5 950 956 5 813 469	20,6 13,8 15,3	991 840 818 837 886 953	23 24 25

Bremen und Hessen. - 3) Für "Markttobstbau" und "Übriger Anbau" jeweils dreijähriger Durchschnitt