FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

## LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2 Gartenbau und Weinbau II. Obst

Wachstumstand und Erntevorschätzung der Kirschen und Stachelbeeren

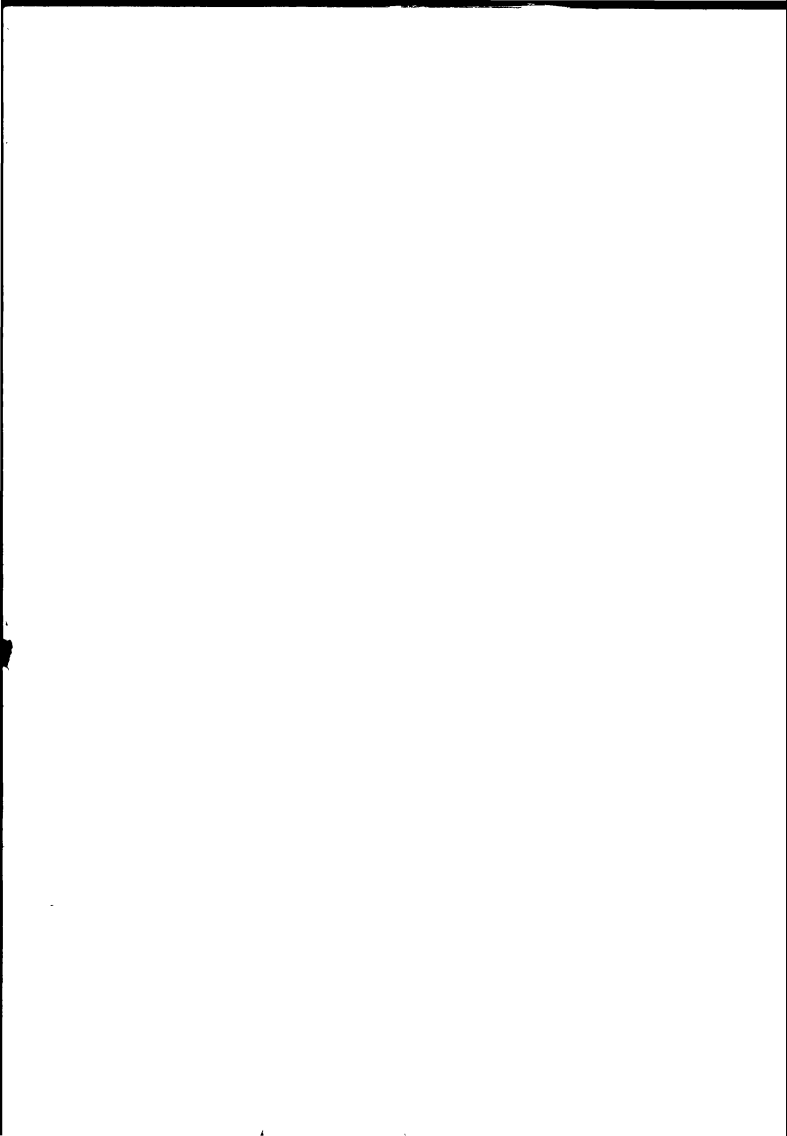
Mai 1964

**Eilbericht** 



Bestellnummer: B 2/II - 1/64

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



## Inhaltsverzeichnis

												Seite
Erläuterung	•. • •	•	• •	•	•	•	•	•	•.	•	•	4
Blüte und Fruchtansatz im Mai	1963	•		•		•	•	•	•	•	•	5
Erntevorschätzung im Mai 1963				_	1	_	_		_		_	6

Die letzte Darstellung der Methoden ist in "Statistik der Bundesrepublik Deutschland", Band 223, erschienen.

## • Erschienen im Juni 1964

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis DM -,50

Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 3 veröffentlicht.

Die Meldungen der Berichterstatter von Anfang Mai bringen für die Süßkirschen, Sauerkirschen und Stachelbeeren zum Teil Noten über den Blüteverlauf und den Fruchtansatz, zum Teil auch bereits gewichtsmäßige Erntevorschätzungen. Schleswig-Holstein und Saarland konnten überhaupt keine Baumerträge melden. In den anderen Ländern beziehen sich die Angaben meist auf etwa ein Zehntel bis ein Viertel der Baumbestände. Nur in Berlin ist etwa ein Drittel und in Bayern ungefähr die Hälfte der Bäume und Sträucher berüctsichtigt.

Die Noten für Blüteverlauf und Fruchtansatz liegen mit 2,2 für Süßkirschen und ebenso für Sauerkirschen und mit 2,4 für Stachelbeeren
fast ebenso günstig wie vor einem Jahr. Auch in den einzelnen Bundesländern sind meist nur leichte Abweichungen gegenüber dem Vorjahr
festzustellen.

Die ermittelten Ertragszahlen von 35,4 kg je Baum bei den Süßkirschen und von 20,5 kg bei den Sauerkirschen wurden in der üblichen Weise "ergänzt" – auf Grund der langjährigen Erfahrungen den endgültigen Schätzungen vergleichbar gemacht – wodurch sie sich auf 30,1 kg bzw. 17,4 kg je Baum verminderten. Danach kann vorläufig für die Süßkirschen eine Erntemenge von rd. 1,61 Mill. dz und für die Sauerkirschen von 0,86 Will. dz sowie von 0,73 Mill. dz bei Stachelbeeren erwartet werden, wenn man auch die noch ausstehenden Mengenangaben für Schleswig-Holstein und Saarland hinzuschätzt. Dieses Ergebnis liegt für die Süßkirschen um etwa 13 %, für die Sauerkirschen um etwa 10 % über dem sechsjährigen Durchschnitt, dem die Erntemenge bei den Stachelbeeren etwa entsprechen dürfte.

Blüte und Fruchtansatz des Obstes im Mai 1964

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

Land	Mai	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Stachel- beeren .			
		Note					
Schleswig-Holstein	1964 1963	2,1	2,1	2,3 2,2			
Hamburg	1964 1963	2,6 2,0	2,2 2,1	2,3 2,1			
Niedersachsen	1964 1963	2,2 2,1	2,2 2,3	2,4 2,4			
Nordrhein-Westfalen	1964 1963	2,2 2,1	2,2 2,1	2,3 2,3			
Hessen	1964 <b>1</b> 963	2,1 2,0	2,2 2,1	2,4			
Rheinland-Pfalz	1964 1963	2,3 2,3	2,2 2,4	2,7			
Baden-Württemberg	1964 1963	2,3 2,1	2,2 2,0	2,4 2,1			
Bayern	1964 1963	2,1 2,2	2,1 2,1	2,2 2,1			
Saarland	1964 1963	2,0 1,9	2,2	2,5 2,2			
Berlin (West)	1964 1963	2,5 2,2	2,3 2,1	2,5 2,5			
Bundesgebiet ohne Bremen	1964 1963	2,2 2,1	2,2	2,4.2,3			

	Land		Süßkirschen						
Lfd Nr.		Jahr <sup>1)</sup>	Ertragfähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge				
-			Anzahl	kg	άz				
1 2	Schleswig-Holstein	1964 1963	121 785 121 785	22,0	26 793				
3	Hamburg	1964 1963	61 506 69 699	35,1 30,2	22 000 21 049				
5	Niedersachsen	1 964 1 963	798 093 798 093	30,4 35,5	243.000 282 985				
7 8	Bremen <sup>1</sup> )	1964 1963	11 447 11 447	15,7	1 793				
9	Nordrhein-Westfalen	1964 1963	966 144 966 144	37,9 26,4	367 000 255 084				
11 12	Hessen	1964 1963	534 862 534 862	29,3 31,4	157 COO 167 947				
13	Rheinland-Pfalz	1964 1963	720 970 720 970	33,1 29,2	238 000 210 882				
15 16	Baden-Württemberg	1964 1963	1 041 783 1 041 783	46,8	487 000 452 098				
17 18	Bayern	1964 1963	868 713 668 713	32,3 25,7	281 000 223 259				
19 20	Saarland	1964 1963	174 591 174 591	31,7	55 345				
21 22	Berlin (West)	1964 1963	53 614 53 614	25,0 26,5	13 000 14 229				
23 24 25 26	Bundesgebiet	19643) 19643) 1963 Ø 1958/63	5 353 508 5 361 701 5 350 539	35,4 50,1 31,9 26,6	1 896 000 1 611 000 1 711 464 1 425 716				

<sup>1) 1963</sup> endgültige Ernteschätzung. 2) Für Schleswig-Holstein, Bremen und Saarland

Obstes im Mai 1964

	Sa	auerkirsche	n	Stachelbeeren							
-	Ertragfähige Ertrag Bäume je Baum		Erntemenge	Ertragfähige Sträucher	Erntemenge	Lfd. Nr.					
	Anzahl	kg	dz	Anzahl	kg	d z	1.				
	398 090 <b>3</b> 98 090	14,3	56 927	1 517 687 1 517 687	3,6	54 687	1 2				
	233 822 223 410	20,3 18,9	47 000 42 224	982 902 982 902	3,5	37 000 26 538	3 4				
	881 045 881 045	17,6 14,7	155 000 129 865	3 273 140 3 273 140	3,3 3,8	109 000 123 094	5 6				
	50 757 50 757	13,8	6 994	247 469 247 469	3,2	, 7 945	7 8				
	1 214 996 1 214 996	25,4 16,5	309 000 200 155	6 935 208 6 935 208	3,4 3,2	237 000 222 602	9 10				
	358 313 3 <b>5</b> 8 313	16,2 19,6	58 000 70 229	1 710 617 1 710 617	2,9 3,5	50 000 60 511	11 12				
	540 962 540 962	24,8 22,4	134 000 121 253	2 293 936 2 293 936	2,9 3,0	68 000 68 791 ·	13 14				
	241 943 241 943	20,9 18,7	51 000 45 327	2 272 434 2 272 434	3,6 3,3	83 000 <b>7</b> 5 515	15 16				
	668 474 668 474	17,7 15,2	118 000 101 608	2 043 611 2 043 611	2,9 3,6	59 000 <b>7</b> 3 570	17 18				
	82 396 82 396	21,8	17 962	425 817 425 817	3,0	12 775	19 20 .				
	274 026 274 026	15,1 16,0	41 000 43 723	852 971 - 852 971	1,9 2,9	16 000 24 734	21 22				
e Andread Brand Brand Brand September 1974 (1974)	4 944 824 4 934 412 4 929 848	20,5 17,4 16,9. 15,9	1 012 000 860 000 836 267 785 328	22 555 792 22 555 792 22 555 792	3,2 - 3,3 3,1	726 000 750 762 690 420	23 24 25 26				

im Stat. Bundesamt errechnet. 3) Ergänzt mit Veränderungsfaktor.