

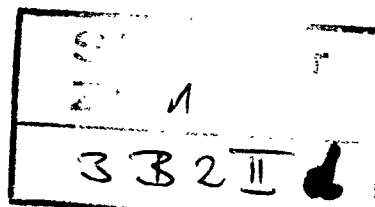
STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr. III/10/59

Erschienen am 29. Mai 1957



Erntevorschätzung der Kirschen und Stachelbeeren

M a i 1957
(Eilmeldung)

Veröffentlichungen der Statistischen Landesämter unter
der Nr. C II 3

(6269)

Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet

Die Beurteilung des Wachstumsstandes vom 15. Mai für Süß- und Sauerkirschen sowie Stachelbeeren ergab im Bundesdurchschnitt mittlere Noten. Auch in den einzelnen Bundesländern lagen die Noten ähnlich. Eine unterdurchschnittliche Bewertung aller drei genannten Obstarten ist in Hamburg, Hessen und Bayern festzustellen. Gegenüber der Beurteilung vom gleichen Datum des Vorjahres, die insgesamt nur wenig geringer als gut ausfiel, ist ein größeres Zurückbleiben bemerkenswert, und in vielen Fällen war die Bewertung 1956 sogar um fast eine ganze Note besser als in diesem Jahr.

Auch bei den Vorschätzungen der Erträge sind die ungünstigeren diesjährigen Ernteaussichten erkennbar. Allerdings ist zu berücksichtigen, daß die Ertragsverhältnisse der Vorschätzung für den gesamten Bestand berechnet wurden, obwohl sie sich vielleicht erst auf einen Teil davon bezogen. Ferner sind für das Vorjahr zum Vergleich die endgültigen Ernteermittlungen eingesetzt. Außerdem ist zu beachten, daß die benutzten Baumzahlen größtenteils aus dem Jahre 1951 stammen und die teilweise erheblichen Veränderungen infolge Frostschäden, Rodungen oder Neupflanzungen noch nicht enthalten.

Die auf Grund der Vorschätzungen errechneten Erntemengen 1957 liegen für Süß- und Sauerkirschen nicht so stark unter den vorjährigen endgültigen Ergebnissen, als dies nach dem Unterschied in der Benotung zu erwarten wäre. Es ist für dieses Jahr vorläufig mit einer Erntemenge von etwa 99 000 t Süßkirschen und von 58 000 t Sauerkirschen zu rechnen gegenüber einer endgültigen vorjährigen Ernteschätzung von 110 000 t bzw. 63 000 t. Für die Stachelbeeren bleibt die voraussichtliche Erntemenge mit 47 000 t stärker hinter der letztjährigen Ernte von 68 000 t zurück.

Der Wachstumsstand des Obstes im Mai 1957
(Noten)

Lfd. Nr.	L a n d	Mai	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Stachel- beeren
			1	2	3
1	Schleswig-Holstein	1957	2,8	2,7	2,7
2	" "	1956	1,9	1,9	2,0
3	Hamburg	1957	3,2	3,2	3,2
4	"	1956	2,2	2,2	2,1
5	Niedersachsen	1957	3,0	3,0	3,0
6	" "	1956	2,2	2,3	2,3
7	Bremen	1957	.	.	.
8	"	1956	.	.	.
9	Nordrhein-Westfalen	1957	2,9	2,8	3,1
10	" "	1956	2,0	2,0	2,2
11	Hessen	1957	3,2	3,1	3,1
12	"	1956	2,0	2,1	2,3
13	Rheinland-Pfalz	1957	3,1	2,8	2,6
14	" "	1956	2,3	2,4	2,6
15	Baden-Württemberg	1957	2,9	2,9	2,8
16	" "	1956	2,4	2,4	2,4
17	Bayern	1957	3,4	3,2	3,4
18	"	1956	2,8	2,5	2,4
19	<u>Bundesgebiet</u> ¹⁾	1957	3,0	2,9	3,0
20	" "	1956	2,3	2,2	2,3
21	Saarland	1957	3,1	3,4	3,0
22	" "	1956	1,9	2,1	2,2
23	Berlin (West)	1957	2,8	2,6	2,7
24	" "	1956	2,5	2,2	2,5

¹⁾ ohne Bremen

Erntevorschätzung des

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr ¹⁾	Süßkirschen		
			Ertragf. Bäume	Ertrag	
				je Baum	im ganzen
			Stück	kg	dz
			1	2	3
1	Schleswig-Holstein	1957	108 195	32,1	34 731
2	" "	1956		20,2	21 883
3	Hamburg	1957	61 506	14,0	8 611
4	"	1956		32,5	19 992
5	Niedersachsen	1957	613 317	20,9	128 044
6	" "	1956		25,6	156 999
7	Bremen	1957	12 340	.	.
8	"	1956		19,7	2 427
9	Nordrhein-Westfalen	1957	743 799	30,6	227 300
10	" "	1956		32,4	240 662
11	Hessen	1957	443 944	22,3	98 999
12	"	1956		27,1	120 523
13	Rheinland-Pfalz	1957	540 405	23,7	127 917
14	" "	1956		25,6	138 108
15	Baden-Württemberg	1957	1 039 613	28,4	295 250
16	" "	1956		28,3	294 352
17	Bayern	1957	568 033	12,2	69 342
18	"	1956		17,8	100 835
19	<u>Bundesgebiet</u> ²⁾	1957	4 118 812	24,0	950 194
20	" "	1956		26,5	1 093 354
21	Saarland	1957	107 618	24,7	26 582
22	" "	1956		31,1	33 435
23	Berlin (West)	1957	54 365	24,2	13 140
24	" "	1956		23,2	12 591

1) 1956 endgültige Schätzung

2) ohne Bremen

Obstes Mai 1957

Sauerkirschen			Stachelbeeren			Lfd. Nr.
Ertragf. Bäume	Ertrag		Sträucher	Ertrag		
	je Baum	im ganzen		je Strauch	im ganzen	
Stück	kg	dz	Stück	kg	dz	
4	5	6	7	8	9	
321 224	30,1 15,7	96 688 50 329	1 517 687	3,2 3,4	48 566 51 843	1 2
233 822	10,2 21,2	23 850 49 555	982 902	2,4 4,5	23 590 44 242	3 4
682 549	13,5 14,6	92 310 99 582	3 273 140	2,4 3,5	77 940 114 841	5 6
54 281	. 14,5	. 7 882	247 469	. 2,2	. 5 539	7 8
1 003 618	16,9 21,2	169 571 212 341	6 935 208	2,0 3,4	140 557 235 654	9 10
297 084	16,3 19,3	48 546 57 295	1 710 617	2,9 3,4	50 051 57 932	11 12
493 362	20,1 18,7	99 082 92 017	2 293 936	2,4 2,5	55 748 58 215	13 14
171 355	11,7 13,2	20 049 22 626	2 434 571	2,2 2,5	53 561 60 946	15 16
438 813	7,8 11,4	34 233 49 976	2 043 611	1,2 2,8	24 783 57 846	17 18
3 641 827	16,0 17,4	584 329 633 721	21 191 672	2,2 3,2	474 796 681 519	19 20
55 014	18,1 25,7	9 950 14 114	425 817	2,5 2,4	10 645 10 306	21 22
252 673	16,0 22,1	40 416 55 929	852 971	2,1 2,6	17 935 22 470	23 24