

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

II. Obst

**Ernteschätzung  
von Pflaumen aller Art, Kirschen, Beerenobst**

Juli 1970



Bestellnummer : 210220 - 700006

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkung . . . . .	3
Tabellenteil	
1. Erntevorschätzung Juli 1970 für:	
Pflaumen aller Art . . . . .	4
Himbeeren . . . . .	5
2. Endgültige Ernteschätzung Juli 1970 für:	
Süß- und Sauerkirschen . . . . .	6
Johannis- und Stachelbeeren . . . . .	8

### Zeichenerklärung

. = kein Nachweis vorhanden

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Erschienen im August 1970

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Einzelpreis DM 0,50

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

### Vorbemerkung

In der Berichtszeit vom 11. Juni bis 10. Juli war die Witterung im nord- und nordwestdeutschen Raum für das Heranwachsen der Obsternte größtenteils zu warm und zu trocken, in den übrigen Gebieten jedoch überwiegend zufriedenstellend.

### Witterungsverhältnisse Berichtszeitraum vom 11.6. - 10.7.1970

Land	Niederschläge			Temperatur		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
	in % der ausgewerteten Meldungen					
Schleswig-Holstein	67	31	2	53	39	8
Hamburg	62	35	3	65	35	-
Niedersachsen	59	38	3	47	40	13
Nordrhein-Westfalen	38	49	13	38	45	17
Hessen	12	75	13	14	66	20
Rheinland-Pfalz	14	70	16	14	57	29
Baden-Württemberg	17	75	8	7	76	17
Bayern	30	68	2	17	73	10
Saarland	-	100	-	-	62	38
Berlin (West)	38	62	-	8	92	-

Nach der zweiten Erntevorschätzung dieses Jahres bestätigen sich die mittleren Ertragsaussichten für die Pflaumenarten. Zwar haben sich bei Pflaumen und Zwetschen die Ernterwartungen gegenüber dem Vormonat geringfügig verbessert, doch liegen sie mit einer geschätzten Erntemenge von rd. 446 000 t nur knapp über dem Ergebnis von 1969 und gerade auf dem Niveau des Durchschnitts der Jahre 1964/69. Für Mirabellen und Renekloden wird mit ca. 38 420 t ebenfalls nur eine mittlere Ernte erwartet, die voraussichtlich 21 % über der des Vorjahres und etwa 13 % über dem 6-jährigen Durchschnitt liegen wird. Als gut kann dagegen bei einem Ertrag von 1,8 kg/qm die Ernte an Himbeeren bezeichnet werden.

Für Kirschen, Johannis- und Stachelbeeren wurden im Berichtszeitraum die endgültigen Ernteschätzungen durchgeführt. Bei Süßkirschen wurde mit rd. 208 000 t mengenmäßig eine sehr gute Ernte erzielt, die um 31 % über der für 1969 und um 28 % über dem langjährigen Mittel liegt. Bei Sauerkirschen ist mit rd. 110 000 t ebenfalls eine sehr große Ernte angefallen (gegen 1969: + 18 %, gegen  $\bar{\phi}$  1964/69: + 20 %). Witterungsbedingt kam es bei beiden Kirschenarten gebietsweise zu Überangeboten, die vom Markt nicht aufgenommen werden konnten, was nicht ohne spürbare Auswirkungen auf die Erzeugerpreise blieb.

Für Johannisbeeren errechnete sich ein durchschnittlicher Strauchertrag von 3,1 kg (1969: 3,0 kg), für Stachelbeeren ein solcher von 3,2 kg (1969: 3,3 kg). Wegen fehlender Basiszahlen (Sträucher bzw. Flächen) können Erntemengen für das Strauchbeerenobst - wie schon in den letzten Jahren - nicht mehr berechnet werden.

1. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Jahr <sup>1)</sup>	Pflaumen und Zwetschen		
			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
			Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein	1970	519 340	20,1	104 387
2		1969		19,2	99 713
3	Hamburg	1970	280 889	33,4	93 817
4		1969		34,8	97 749
5	Niedersachsen	1970	2 220 286	19,8	440 175
6		1969		22,7	504 132
7	Bremen 2)	1970	101 145	19,8	20 027
8		1969		19,0	19 225
9	Nordrhein-Westfalen	1970	3 151 959	17,4	546 917
10		1969		25,8	813 322
11	Hessen	1970	2 044 500	15,7	321 717
12		1969		13,0	265 262
13	Rheinland-Pfalz	1970	2 015 548	23,3	469 926
14		1969		25,9	521 326
15	Baden-Württemberg	1970	4 457 865	33,7	1 501 954
16		1969		26,4	1 178 279
17	Bayern	1970	4 502 159	17,4	784 118
18		1969		14,9	671 007
19	Saarland	1970	600 280	23,5	141 066
20		1969		28,5	171 080
21	Berlin (West)	1970	287 520	12,8	36 784
22		1969		21,2	60 876
23	Bundesgebiet	1970	20 181 491	22,1	4 460 888
24		1969	20 181 491	21,8	4 401 971
25		D 1964/69	20 181 491	22,1	4 450 846

1) 1969 endgültige Ergebnisse.- 2) 1970 keine Schätzung; im Statistischen Bundes

Juli 1970

Mirabellen und Renekloden			Himbeeren	Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag je cm	
Anzahl	kg	dz	kg	
102 771	15,1	15 518	1,6	1
	13,7	14 080	1,5	2
12 152	20,2	2 455	2,4	3
	22,4	2 722	2,4	4
98 009	15,5	15 231	2,1	5
	15,7	15 372	2,1	6
14 384	15,5	2 230	2,1	7
	11,8	1 695	1,7	8
231 976	13,3	30 890	1,7	9
	21,4	49 611	1,8	10
354 117	14,6	51 582	1,7	11
	10,2	36 148	1,5	12
366 119	22,6	82 728	2,0	13
	17,7	64 894	1,8	14
391 109	27,9	109 098	1,6	15
	16,6	64 882	1,8	16
284 945	14,8	42 243	1,5	17
	12,6	35 891	1,4	18
135 195	21,9	29 608	2,7	19
	21,0	28 391	2,1	20
26 021	10,1	2 622	1,2	21
	15,1	3 926	1,0	22
2 016 798	19,1	384 205	1,8	23
2 016 798	15,7	317 612	1,8	24
2 016 798	16,9	339 992	1,6	25

amt unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens errechnet.

2. Endgültige Ernteschätzung

Lfd. Nr.	Land	Jahr	SüBkir		
			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
			Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein	1970	142 736	20,6	29 404
2		1969		18,2	25 978
3	Hamburg	1970	75 274	34,9	26 271
4		1969		31,7	23 862
5	Niedersachsen	1970	876 862	40,2	352 368
6		1969		32,2	282 303
7	Bremen	1970	20 458	22,8	4 660
8		1969		18,3	3 742
9	Nordrhein-Westfalen	1970	957 839	34,1	326 161
10		1969		31,0	297 198
11	Hessen	1970	658 976	31,0	204 527
12		1969		22,8	149 969
13	Rheinland-Pfalz	1970	740 376	30,9	228 513
14		1969		26,8	198 241
15	Baden-Württemberg	1970	1 228 322	46,9	576 518
16		1969		25,3	311 160
17	Bayern	1970	1 025 835	25,3	259 492
18		1969		23,4	239 757
19	Saarland	1970	205 375	29,1	59 764
20		1969		22,4	46 004
21	Berlin (West)	1970	67 547	21,3	14 389
22		1969		24,5	16 533
23	Bundesgebiet	1970	5 999 600	34,7	2 082 067
24		1969		26,6	1 594 747
25		D 1964/69		27,2	1 631 785

Juli 1970

schen			Sauerkirschen						Lfd. Nr.
Ernteverwendung			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ernteverwendung			
Eigen- ver- brauch	Verkauf als					Eigen- ver- brauch	Verkauf als		
	EB- obst	Verwer- tungs- obst					EB- obst	Verwer- tungs- obst	
%			Anzahl	kg	dz	%			
85	9	6	396 724	15,8	62 737	72	13	15	1
86	9	5		13,8	54 683	73	11	16	2
52	42	6	189 178	29,5	55 808	63	11	26	3
43	49	8		19,2	36 322	61	10	29	4
39	48	13	1 114 136	19,9	221 750	52	14	34	5
45	43	12		16,6	184 872	60	10	30	6
75	23	2	54 402	19,8	10 756	53	28	19	7
67	30	3		22,6	12 321	51	34	15	8
55	29	16	1 315 858	20,2	265 189	51	14	35	9
58	30	12		18,5	243 095	48	15	37	10
61	23	16	435 696	17,2	75 107	62	6	32	11
62	30	8		12,3	53 520	55	23	22	12
30	41	29	889 056	22,7	201 906	15	12	73	13
30	48	22		18,0	159 870	19	13	68	14
46	31	23	414 603	17,8	73 946	41	21	38	15
44	32	24		15,0	62 125	42	22	36	16
66	24	10	540 805	14,3	77 139	74	11	15	17
62	28	10		13,6	73 461	74	10	16	18
72	16	12	91 356	22,9	20 921	71	12	17	19
73	15	12		19,8	18 088	70	11	19	20
57	38	5	225 995	15,9	35 948	54	26	20	21
69	28	3		15,4	34 793	71	14	15	22
50	32	18	5 667 809	19,4	101 207	48	14	38	23
51	34	15	5 667 809	16,5	933 150	51	14	35	24
49	34	17	5 667 809	16,1	915 148	53	14	33	25

2. Endgültige Ernteschätzung 1970

Land	Jahr	Johannisbeeren			Stachel- beeren
		zu- sammen	rote und weiße	schwarze	
kg je Strauch					
Schleswig-Holstein	1970	3,5	3,9	2,9	3,3
	1969	3,7	4,0	3,4	3,6
Hamburg	1970	3,1	3,4	2,1	3,6
	1969	3,5	3,9	2,4	4,4
Niedersachsen	1970	3,6	3,7	3,0	3,7
	1969	4,4	4,5	3,7	4,2
Bremen	1970	2,7	2,8	2,4	2,7
	1969	3,3	3,4	3,1	3,4
Nordrhein-Westfalen	1970	2,9	3,0	2,7	3,1
	1969	3,1	3,2	2,7	3,3
Hessen	1970	3,0	3,1	2,8	3,2
	1969	2,7	2,7	2,5	3,0
Rheinland-Pfalz	1970	3,0	3,2	2,3	3,0
	1969	2,3	2,4	2,2	2,7
Baden-Württemberg	1970	3,0	3,6	2,6	2,7
	1969	2,6	3,3	2,1	2,5
Bayern	1970	3,0	3,2	2,6	3,1
	1969	2,9	3,0	2,6	3,0
Saarland	1970	2,8	2,8	.	3,2
	1969	2,6	2,6	.	2,8
Berlin (West)	1970	3,3	3,4	2,0	3,1
	1969	2,8	2,9	2,3	2,9
Bundesgebiet	1970	3,1	3,3	2,6	3,2
	1969	3,0	3,3	2,4	3,3
	D 1964/69	2,9	.	.	3,1