

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

II. Obst

Ernteschätzung

von Pflaumen aller Art, Kirschen, Beerenobst

Juli 1972



Bestellnummer: 210220 – 720006

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil	
1. Erntevorschätzung Juli 1972 für:	
Pflaumen aller Art	4
Himbeeren	5
2. Endgültige Ernteschätzung Juli 1972 für:	
Süß- und Sauerkirschen	6
Johannis- und Stachelbeeren	8

Zeichenerklärung

. = kein Nachweis vorhanden

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Erschienen im August 1972

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 zum 10. Juli war die Witterung für das Heranwachsen der Obsternte bei ausreichenden bis reichlichen Niederschlägen im allgemeinen zu kühl.

Witterungsverhältnisse

Berichtszeitraum vom 11.6. bis 10.7.1972

Land	Niederschläge			Temperatur		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
in % der ausgewerteten Meldungen						
Schleswig-Holstein	-	44	56	-	23	77
Hamburg	-	61	39	-	50	50
Niedersachsen	0	40	60	0	25	75
Nordrhein-Westfalen	3	46	51	-	17	83
Hessen	-	64	36	-	26	74
Rheinland-Pfalz	5	74	21	-	34	66
Baden-Württemberg	1	80	19	2	51	47
Bayern	10	82	8	1	59	40
Saarland	-	100	-	-	-	100
Berlin (West)	-	82	18	-	45	55

Bei der zweiten Ernte v o r s c h ä t z u n g dieses Jahres für die Pflaumenarten wurden die Baumerträge von den Berichterstatterern noch etwas niedriger als bei der ersten Vorschätzung angegeben. Bei Pflaumen und Zwetschen wird die Erntemenge voraussichtlich 294 000 t betragen, das sind 2/3 der Vorjahreseernte und 39 % weniger als im 6jährigen Durchschnitt 1966/71. Die Erntemenge der Mirabellen und Renekloden wird mit rd. 25 000 t auf 2/3 der Vorjahreseernte und des langjährigen Durchschnitts geschätzt.

Die e n d g ü l t i g e n Ernteschätzungen für Süßkirschen erbrachten mit einem Baumertrag von 17,5 kg (Vorjahr 31,6 kg) und insgesamt 105 000 t nur ein geringes Ergebnis, das 41 % unter dem 6jährigen Durchschnitt liegt. Die Ernte der Sauerkirschen ist mit insgesamt 83 000 t - gegenüber 100 000 t des Durchschnitts 1966/71 - als mittel zu werten. Die endgültige Baumertrags-schätzung lag hier mit 14,7 kg deutlich unter dem Vorjahreseergebnis von 19,6 kg.

Bei Johannisbeeren und Stachelbeeren wurden mit 2,9 kg bzw. 3,1 kg die endgültigen Straucherträge in gleicher Höhe wie 1971 und im 6jährigen Durchschnitt geschätzt. Wegen fehlender Basiszahlen (Stäucher bzw. Flächen) können hier Erntemengen nicht mehr berechnet werden.

1. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land ¹⁾	Pflaumen und Zwetschen		
		Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
		Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein		14,6	75 824
2	1971	519 340	19,4	100 752
3	Hamburg		28,1	78 930
4	1971	280 889	34,4	96 626
5	Niedersachsen		19,9	440 848
6	1971	2 220 286	30,3	671 733
7	Bremen ²⁾		19,9	20 128
8	1971	101 145	18,0	18 161
9	Nordrhein-Westfalen		12,9	406 114
10	1971	3 151 959	24,3	765 926
11	Hessen		9,3	189 968
12	1971	2 044 500	18,8	384 200
13	Rheinland-Pfalz		17,1	345 320
14	1971	2 015 548	19,9	401 467
15	Baden-Württemberg		15,0	667 696
16	1971	4 457 865	26,6	1 186 598
17	Bayern		12,2	549 743
18	1971	4 502 159	14,9	668 656
19	Saarland		18,0	110 707
20	1971	615 039	20,2	124 474
21	Berlin (West)		20,3	58 359
22	1971	287 520	21,1	60 723
23	Bundesgebiet	20 196 250	14,6	2 943 637
24	1971	20 196 250	22,2	4 479 316
25	D 1966/71	20 183 951	24,1	4 859 556

1) 1971 endgültige Ergebnisse.-2) 1972 keine Schätzung, im Statistischen errechnet.

Juli 1972

Mirabellen und Renekloden			Himbeeren	Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag je qm	
Anzahl	kg	dz	kg	
102 771	12,0	12 333	1,7	1
	15,0	15 416	1,4	2
12 152	17,6	2 139	1,6	3
	21,0	2 552	1,7	4
98 009	14,8	14 459	2,2	5
	17,2	16 809	1,8	6
14 384	14,8	2 129	2,2	7
	11,1	1 601	1,3	8
231 976	9,9	22 857	1,3	9
	16,3	37 849	1,4	10
354 117	7,6	26 825	1,3	11
	17,2	60 846	1,7	12
366 119	16,5	60 285	1,9	13
	18,4	67 332	1,9	14
391 109	12,0	46 790	1,7	15
	23,2	90 713	1,6	16
284 945	11,3	32 253	1,3	17
	12,1	34 532	1,4	18
140 474	17,0	23 881	2,3	19
	21,5	30 212	2,4	20
26 021	13,2	3 433	0,9	21
	12,3	3 204	0,9	22
2 022 077	12,2	247 384	1,7	23
2 022 077	17,9	361 066	1,6	24
2 017 678	18,3	369 783	1,7	25

Bundesamt unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens

2. Endgültige Ernteschätzung

Lfd. Nr.	Land	Süßkirschen							
		Ertragfähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge	Ernteverwendung			nicht abgeerntet	
					Eigenverbrauch	Verkauf als			
						ES-obst	Verwertungs-obst		
Anzahl	kg	dz	%						
1	Schleswig-Holstein								
2	1971	142 736	17,1	24 403	85	10	4	1	
			19,0	27 120	86	10	4	-	
3	Hamburg								
4	1971	75 274	29,8	22 432	49	32	16	3	
			36,4	27 400	61	30	7	2	
5	Niedersachsen								
6	1971	876 862	34,0	298 482	37	30	28	5	
			32,3	283 090	44	34	20	2	
7	Bremen								
8	1971	20 458	13,8	2 826	76	20	3	1	
			14,7	3 000	77	19	4	-	
9	Nordrhein-Westfalen								
10	1971	957 839	22,1	211 931	68	18	13	1	
			28,7	274 722	65	20	14	1	
11	Hessen								
12	1971	658 976	14,1	93 232	55	18	13	14	
			24,0	158 398	44	25	26	5	
13	Rheinland-Pfalz								
14	1971	740 376	18,5	137 080	32	35	29	4	
			27,8	205 637	28	34	27	11	
15	Baden-Württemberg								
16	1971	1 228 322	11,5	140 681	60	21	15	4	
			53,2	653 672	43	25	27	5	
17	Bayern								
18	1971	1 025 835	7,0	71 576	82	14	3	1	
			20,3	208 226	66	23	9	2	
19	Saarland								
20	1971	218 716	16,9	36 963	70	13	14	3	
			24,1	52 630	58	20	14	8	
21	Berlin (West)								
22	1971	67 547	21,6	14 561	76	13	3	8	
			12,9	8 715	75	15	10	-	
23	Bundesgebiet								
24	1971	6 012 941	17,5	1 054 172	53	24	19	4	
			31,6	1 902 610	49	26	21	4	
25	D 1966/71	6 001 824	29,6	1 777 363					

Juli 1972

Sauerkirschen								Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Blume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ernteverwendung			nicht abge- erntet		
			Eigen- ver- brauch	Verkauf als				
				ES- obst	Verwer- tungs- obst			
Anzahl	kg	dz		%				
396 724	14,9	59 170	75	12	12	1	1	
	15,0	59 512	77	12	11	-	2	
189 178	19,7	37 268	74	6	19	1	3	
	25,0	47 295	77	12	11	-	4	
1 114 136	18,0	201 053	56	15	27	2	5	
	19,1	213 134	52	13	34	1	6	
54 402	12,0	6 525	68	18	14	-	7	
	13,1	7 104	74	16	10	-	8	
1 315 858	14,8	194 611	65	13	22	-	9	
	20,9	274 760	58	15	25	2	10	
435 696	11,2	48 639	49	10	39	2	11	
	17,6	76 739	35	10	54	1	12	
889 056	16,4	146 141	19	21	59	1	13	
	24,2	214 959	17	18	63	2	14	
414 603	10,5	43 709	50	16	32	2	15	
	22,0	91 205	37	21	41	1	16	
540 805	8,6	46 675	80	8	11	1	17	
	13,4	72 422	73	10	16	1	18	
101 372	17,2	17 436	70	6	22	2	19	
	22,2	22 520	59	11	24	6	20	
225 995	13,9	31 367	61	24	10	5	21	
	15,9	35 921	56	27	17	-	22	
5 677 825	14,7	832 594	55	15	29	1	23	
5 677 825	19,6	1 115 571	49	15	35	1	24	
5 669 478	17,6	999 143					25	

2. Endgültige Ernteschätzung 1972

Land	Johannisbeeren			Stachel- beeren
	zu- sammen	rote und weiße ¹⁾	schwarze ¹⁾	
kg je Strauch				
Schleswig-Holstein	3,5	4,0	2,8	3,6
1971	3,3	3,7	2,7	3,2
Hamburg	3,7	4,1	2,7	4,0
1971	3,6	4,0	2,5	4,2
Niedersachsen	4,0	4,1	3,3	4,0
1971	3,6	3,8	2,9	3,7
Bremen	2,2	2,3	1,9	2,4
1971	2,2	2,3	2,2	2,8
Nordrhein-Westfalen	2,6	2,6	2,4	2,8
1971	2,6	2,6	2,3	2,9
Hessen	2,6	2,7	2,5	3,0
1971	2,6	2,8	2,4	2,9
Rheinland-Pfalz	2,8	2,9	2,5	3,0
1971	2,7	2,9	2,2	3,0
Baden-Württemberg	2,8	3,0	2,7	2,4
1971	2,9	3,5	2,5	2,8
Bayern	2,6	2,8	2,3	2,7
1971	2,7	2,9	2,3	2,7
Saarland	2,2	.	.	2,1
1971	2,7	.	.	2,8
Berlin (West)	3,2	3,3	2,6	3,8
1971	2,9	3,0	1,9	3,8
Bundesgebiet	2,9	3,1	2,6	3,1
1971	2,9	3,1	2,4	3,1
D 1966/71	2,9	.	.	3,1

1) ohne Saarland