FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2
Gartenbau und Weinwirtschaft
II. Obst

Ernteschätzung von Pflaumen aller Art, Kirschen, Beerenobst

Juli 1974





Bestellnummer: 210220 — 740006
VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

## Inhalt

		Seite
Vo	rbemerkung	3
Tal	bellenteil	
1.	Erntevorschätzung Juli 1974 für:	
	Pflaumen aller Art	4
	Himbeeren	5
2.	Endgültige Ernteschätzung Juli 1974 für:	
	Süß- und Sauerkirschen	6
•	Johannis- und Stachelheeren	8

# Zeichenerklärung

- . = kein Nachweis vorhanden
- = nichts vorhanden

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Erschienen im August 1974

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Einzelpreis: DM 1,-

Jahresbezugspreis DM 13,-- (für einen kompletten Berichtsjahrgang)

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 dem Heranwachsen der Obsternte in weiten Teilen des Bundesgebietes wenig förderlich. In vielen Gebieten wurde über zu hohe Niederschläge und zu niedrige
Temperaturen geklagt, doch gab es auch einige "Trockeninseln", wie z.B.
in Schleswig-Holstein oder im Saarland (dort war es sogar stellenweise
zu warm).

Witterungsverhältnisse
Berichtszeitraum vom 11.6. bis 10.7.74

	Ni	ederschläge	9	Temperatur				
Land	zu gering	aus- reichend	zu hoch	zu warm	normal	<b>z</b> u kalt		
	in % der ausgewerteten Meldungen							
Schleswig-Holstein	24	61	15	-	53	47		
Hamburg	_	63	37	_	43	5 <del>7</del>		
Niedersachsen	3	66	31	_	42	58		
Nordrhein-Westfalen	11	53	36	-	42	58		
Hessen	4	64	32	_	46	54		
Rheinland-Pfalz	-	85	15	-	57	43		
Baden-Württemberg	11	81	8	1	64 ·	35		
Bayern		68	32	•	<i>3</i> 7	63		
Saarland	38	62	_	43	<b>57</b>	_		
Berlin (West)	1 –	33	67	-	-	100		

Bei der zweiten Ernte vor aus schätzung dieses Jahres für die Pflaumenarten bestätigten sich die niedrigen Baumerträge, die die Berichterstatter in der Juni-Schätzung gemeldet hatten. Danach wird - jeweils unter Zugrundelegung der auch im Vorjahr verwendeten Baumbestandszahlen - bei Pflaumen und Zwetschen nur mit einer Erntemenge von etwa 300 000 t gerechnet werden können; das wären rd. drei Viertel der Vorjahresernte und etwa zwei Drittel des Durchschnitts der Jahre 1968/73. An Mirabellen und Renekloden werden in diesem Jahr nur ca. 30 000 t erwartet werden dürfen, fast 10 % weniger als im Vorjahr und etwa 18 % weniger als im sechsjährigen Mittel.

Die endgültigen Ernteschätzungen für Süßkirschen erbrachten mit einem Baumertrag von 20,2 kg (Vorjahr 26,3 kg) nur eine Erntemenge von knapp 120 000 t. Damit bleibt die diesjährige Ernte um 23 % unter dem Ergebnis von 1973 und um 30 % unter dem langjährigen Durchschnitt; sie fällt jedoch noch etwas höher aus als die sehr geringe Ernte von 1972 (rd. 105 000 t). Die Ernte an Sauerkirschen beläuft sich auf fast 91 000 t, d.s. 3 % weniger als im Vorjahr und 11 % niedriger als im Mittel 1968/73.

Bei Johannisbeeren wurden die endgültigen Straucherträge mit 2,7 kg etwas niedriger als 1973 (2,8 kg) und im sechsjährigen Durchschnitt (3,0 kg) geschätzt. Stachelbeeren brachten hingegen mit 3,2 kg einen deutlich höheren Ertrag als im Vorjahr (2,8 kg) und geringfügig mehr als im Mittel 1968/73.

1. Erntevorschätzung

		Pflaumen und Zwetschen						
Lfd. Nr.	Land	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge				
	L	Anzahl	kg	dt				
1	Schleswig-Holstein	507 615	12,9	65 482				
2	1973	519 340	13,6	70 630				
3	Hamburg	280 889	11,6	32 583				
4	1973		17,4	48 875				
5	Niedersachsen	2 220 286	12,0	265 403				
6	1973		11,9	263 420				
<b>7</b>	Bremen <sup>2</sup> )	101 145	12,0	12 137				
8	1973		12,1	12 222				
9	Nordrhein-Westfalen	3 151 959	16,4	516 644				
10	1973		15,6	490 202				
11	Hessen	1 668 400	11,8	197 528				
12	1973		16,6	276 861				
13	Rheinland-Pfalz	1 940 612	20,8	403 775				
14	1973		25,8	500 453				
15	Baden-Württemberg	4 457 865	21,6	9 <b>64</b> 4 <b>6</b> 1				
16	1973		34,5	1 539 935				
17	Ba <b>y</b> ern	· 4 502 159	9,2	413 292				
18	1973		17,2	773 963				
19	Saarland	615 039	20 <b>,</b> 1	123 623				
20	1973		15 <b>,</b> 9	97 791				
21	Berlin (West)	287 520	15,9	45 645				
22	1973		12,5	35 979				
23	Bundesgebiet	19 733 489	15,4	3 040 573				
24	1973	19 745 214	20,8	4 110 331				
25	D 1968/73	20 113 699	23,2	4 655 504				

<sup>1) 1973</sup> endgültige Ergebnisse.- 2) 1974 keine Schätzung; im Statistischen errechnet.

Juli 1974

Mira	Mirabellen und Renekloden Himbeeren								
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag je qm	Lfd.					
Anzahl	kg	dt	kg						
102 930 102 771	9,5 9,4	9 778 9 660	1,5 1,3	1 2					
12 152	11,8 16,6	1 434 2 017	2,3 1,7	3 4					
98 009	9,9 9,8	9 671 9 571	2,0 1,8	5					
14 384	9 <b>,</b> 9 5 <b>,</b> 7	1 424 821	2,0 1,2	7 8					
231 976	15,1 12,1	34 922 27 979	1,5 1,4	9					
275 390	12,1 16,1	33 306 44 366	1,5 1,5	11 12					
366 119	22,2 20,4	81 109 74 624	1,9 2,1	13 14					
391 109	19,3 25,5	75 316 99 665	1,7 2,0	15 16					
284 945	7,6 12,6	21 662 35 944	1,2 1,5	17 18					
140 474	19,5 15,5	27 392 21 773	1,8 2,1	19 20					
26 021	11,8 11,8	3 075. 3 080	1,3 1,0	21 22					
1 943 509 1 943 350 2 006 316	15,4 17,0 18,7	299 089 329 480 375 412	1,7 1,7 1,7	23 24 25					

Bundesamt unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens

# 2. Endgültige Ernteschätzung

<del></del>		Süßkirschen						
			T		Ernteverwendung			
		Ertrag-	Ertrag	Emm to	Verkauf			ls nicht
Lfd.	Land	fähige	jе	Ernte-	Eigen-	TR 0	Verwer-	abge-
Nr.		Bäume	Baum	menge		Eß-	tungs-	erntet
					brauch	obst	obst	
		Anzahl	kg	dt			%	
		41.6 670	40 5	49 770	0.0	0	7	
1	Schleswig-Holstein	146 637	• -	18 330	87	9	3 2	1
2	1973	142 736	13 <b>,</b> 5	19 269	85	10	2	3
					•			
3	Hamburg	75 274	13,7	10 313	79	10	10	1
4	1973	1) 217	18,3	13 775	69	22	7	2
5	Niedersachsen	0-6 06-	16,5	144 797	44	32	23	1
5 6	1973	876 862	21,5	188 128	49	41	10	Ö
			. , ,		·			
7	Bremen		11 5	2 361	81	17	2	_
<b>7</b> 8	1973	20 458	11 <b>,</b> 5 8 <b>,</b> 6	1 750	<b>7</b> 5	21	4	_
J	1717		0,0	1 150	1)	۷.	'	
		i			-			
9	Nordrhein-Westfalen	957 839	23,3	223 133	65	20	12	3 1
10	1973	751 -57	22,8	218 532	74	18	7	1
11	Hessen	F00 4 <b>5</b> 0	16,7	98 288	71	16	10	3
12	1973	589 1 <b>7</b> 0	21,3	125 515	71	14	11	3 4
	- * •		-					
13	Rheinland-Pfalz		29,1	211 018	25	40	28	7
14	1973	725 450	25,8	187 226	30	34	28	7 8
• •	1717		<b>-</b> 2,	101 ===				
45	TO 1 - 17"		2 <b>/</b> F	705 040	1. 0	26	22	1.
15 16		1 228 322	26,5	325 219 527 373	48 42	26 28	22 2 <b>7</b>	4 3
16	1973		42,9	527 373	42	20	۷۲	)
							•	
17	Bayern	1 025 835	11,6	118 584	71	19	8	2 2
18	1973	025 055	21,7	222 743	62	27	9	2
	•							
19	Saarland	0 6	16,6	36 307	<b>7</b> 2	13	10	5
20	1973	218 <b>7</b> 16	20,4	44 618	<b>7</b> 0	12	11	5 <b>7</b>
			•					
24	D1: (111-)		40 F	0 1.54	66	16	7	45
21 22	Berlin (West)	67 547	12 <b>,</b> 5 1 <b>7,</b> 2	8 451 11 642	66 <b>7</b> 5	16 17	3 2	15 6
22	1973		17,2	11 042	75	17	۷	O
						~ ^	4.0	,
23	Bundesgebiet	5 932 110		1 196 801	52 53	26	18	4
24 25	1973	5 928 209 5 992 149		1 560 571	53 50	27 30	1 <b>7</b> 18	3 2
25	D 1968/73	J 332 149	28,8	1 727 671	50	30	10	۷

<u>Juli 1974</u>

		Sauerkirs					1
T) A	T7		Ernteverwendung Verkauf als				Ţ
Ertrag- fähige	Ertrag je	Ernte-	Eigen-		Verwer-	nicht abge-	Lfd.
Bäume	Baum	menge	ver-	Eß-	tungs-	erntet	Nr.
			brauch	obst	obst	32.11.00	
Anzahl	kg	dt		%	<u></u>		<u> </u>
428 479	10 <b>,</b> 5	44 898	75	14	10	1	1
396 724	10,9	43 342	79	10	9	1 2	2
0	16,9	31 971	69	13	18	0	3
189 178	16,1	30 458	77	6	17	Ö	3 4
	13 <b>,</b> 3	148 483	62	10	26	2	5
1 114 136	13,9	154 846	61	11	26	2 2	5 6
<b>5</b> 1, 1,00	10,0	5 449	70	17	13	_	7
54 <b>4</b> 02	9,5	5 182	69	19	12	-	<b>7</b> 8
4 745 050	20,1	264 843	60	17	22	1	9
1 315 858	15,7	206 418	68	15	17	-	10
1:4F 0F0	11,8	49 264	74	8	17	1	11
417 050	15 <b>,</b> 1	62 824	75	7	16	2	12
•						1	
990 256	22,4	198 732	16	9	74	1	13
889 056	24,1	214 189	18	15	65	2	14
414 603	14,4	59 69 <b>7</b>	41	21	36	2	15
414 603	19,9	82 571	42	18	38	2	16
540 805	9,6	52 082	79	8	12	1	17
240 003	14,4	<b>7</b> 8 020	74	12	13	1	18
101 372	16 <b>,</b> 5	16 726	71	8 <b>7</b>	16	5 4	19
101 372	19,5	19 768	73	7	16	4	20
225 995	14,7	33 290	70	13	2 3	15	21
	9,8	22 207	69	27	3	1	22
- (1	.= 0	005 155	<b>-</b> -	47	70		0.7
5 690 934 5 659 1 <b>7</b> 9	15 <b>,</b> 9 16 <b>,</b> 3	905 435 919 825	53 55	13 13	32 31	2 1	23 24
5 669 709	17,8	1 009 391	51	14	34	1	25
						l l	

2. Endgültige Ernteschätzung 1974

		Stachel- beeren						
Land	zu- rote und schwarze 1) sammen weiße							
,	kg je Strauch							
Schleswig-Holstein	2,7	3,0	2,4	3,5				
1973	2,7	3,0	2,4	2,6				
Hamburg	3,1	3,3	2,4	3,7				
1973	3,1	3,3	2,5	3,3				
Niedersachsen	3,5	3,6	2,9	3,7				
1973	3,3	3,3	2,8	3,0				
Bremen	2,1	2,1	2,0	2,3				
1973	1,7	1,8	1,5	1,8				
Nordrhein-Westfalen	3,0	3,1	2,8	3,3				
1973	2,6	2,6	2,3	2,9				
Hessen	2,5	2,6	2,3	2 <b>,</b> 9				
1973	2,6	2,8	2,4	2 <b>,</b> 9				
Rheinland-Pfalz	2,9	2,9	2,8	3,1				
1973	2,9	3,0	2,7	3,0				
Baden-Württemberg	2,2	2,7	1,8	2,3				
1973	2,9	3,3	2,6	2,6				
Bayern	2,5	2,6	2,1	2,7				
1973	2,7	2,9	2,5	2,7				
Saarland 1973	2,5 2,4	•	•	2,5 2,3				
Berlin (West)	2,7	2,8	1,8	3,0				
1973		2,7	1,7	2,2				
Bundesgebiet	2,7	2,9	2,1	3,2				
1973	2,8	3,0	2,5	2,8				
D 1968/73	3,0	3,2	2,6	3,1				

<sup>1)</sup> Ohne Saarland.