

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

II. Obst

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

Juli 1975



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Bestellnummer: 210220 – 750006

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil	
1. Erntevorschätzung Juli 1975 für:	
Pflaumen aller Art	4
Himbeeren	5
2. Endgültige Ernteschätzung Juli 1975 für:	
Süß- und Sauerkirschen	6
Johannis- und Stachelbeeren	8

Zeichenerklärung

- . = kein Nachweis vorhanden
- = nichts vorhanden
- 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann.
- x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu.

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet;
sie schließen Berlin (West) ein.

Erschienen im August 1975

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 Norddeutschland war es fast überall zu trocken und zu warm. Im mittleren Bundesgebiet wurden nur in der Hälfte bis zu zwei Drittel der Fälle über ausreichende Niederschläge und normale Temperaturen berichtet, sonst war es zu trocken und wechselweise zu warm oder zu kalt. In Süd- und Südwestdeutschland schließlich waren die Niederschläge überwiegend zu hoch, die Temperaturen normal bis zu niedrig.

Bei der zweiten Ernte v o r a u s schätzung dieses Jahres für die Pflaumenarten haben sich nach Angaben der Berichterstatter die Ertragsaussichten weiter verschlechtert. Bei Pflaumen und Zwetschen wird nur mit einer Erntemenge von gut 200 000 t gerechnet werden können, an Mirabellen und Renekloden werden insgesamt knapp 19 000 t erwartet.

Die e n d g ü l t i g e n Ernteschätzungen für Süßkirschen erbrachten eine Erntemenge von insgesamt 142 000 t, die Ernte an Sauerkirschen beläuft sich auf gut 95 000 t. Mengemäßig ist die Kirschenernte damit insgesamt recht befriedigend ausgefallen, gebietsweise kam es jedoch durch Unwetter zu erheblichen Ertrags- und Qualitätseinbußen.

Bei Johannisbeeren wurden die endgültigen Straucherträge mit 2,9 kg etwas höher als 1974 und ebenso hoch wie im sechsjährigen Durchschnitt geschätzt. Stachelbeeren brachten mit 3,0 kg/Strauch geringfügig weniger als im Vorjahr (3,2 kg) und im Mittel 1969/74 (3,1 kg).

Wegen der veränderten Basiszahlen beim Baumobst sind die für 1975 ausgewiesenen Erntemengen nicht mehr unmittelbar mit den Ergebnissen zurückliegender Jahre vergleichbar. Eine Gegenüberstellung der Baumerträge ist zwar methodisch möglich; bei einem Vergleich ist jedoch zu beachten, daß im Jahre 1974 noch keine Berechnung für die verschiedenen Bereiche (Marktobstbau, Übriger Anbau) erfolgte.

1. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land ¹⁾	Pflaumen/Zwetschen						
		Marktoftbau			Übriger Anbau			Erntemenge zusammen
		Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	
		Anzahl	kg	dt	Anzahl	kg	dt	
1	Schleswig-Holstein	13 434	13,3	1 787	481 569	13,3	63 970	65 757
2	1974	x	14,6	x	x	14,6	x	x
3	Hamburg	28 148	8,0	2 252	252 741	8,0	20 219	22 471
4	1974	x	14,4	x	x	14,4	x	x
5	Niedersachsen	146 951	10,2	14 997	1 749 327	10,2	178 531	193 528
6	1974	x	14,0	x	x	14,0	x	x
7	Bremen ²⁾	-	-	-	100 803	10,2	10 282	10 282
8	1974	x	12,0	x	x	12,0	x	x
9	Nordrhein-Westfalen	39 538	13,7	5 417	3 000 607	13,7	411 226	416 643
10	1974	x	18,8	x	x	18,8	x	x
11	Hessen	12 941	5,3	686	1 655 459	5,3	87 739	88 425
12	1974	x	13,7	x	x	13,7	x	x
13	Rheinland-Pfalz	207 957	12,8	26 618	686 111	12,8	87 822	114 440
14	1974	x	24,2	x	x	24,2	x	x
15	Baden-Württemberg	381 052	14,9	56 777	4 076 813	14,9	606 475	663 252
16	1974	x	26,7	x	x	26,7	x	x
17	Bayern	181 717	11,8	21 443	3 021 105	11,8	357 454	378 897
18	1974	x	8,7	x	x	8,7	x	x
19	Saarland	10 318	7,9	815	604 721	7,9	47 773	48 588
20	1974	x	24,2	x	x	24,2	x	x
21	Berlin (West)	-	-	-	287 520	15,0	43 033	43 033
22	1974	x	21,5	x	x	21,5	x	x
23	Bundesgebiet	1 022 056	12,8	130 792	15 916 776	12,0	1 914 524	2 045 316
24	1974	x	17,8	x	x	17,8	x	x
25	D 1969/74	x	20,5	x	x	20,5	x	x

1) 1974 endgültige Ergebnisse. - 2) 1975 keine Schätzung; im Statistischen Bundesamt unter Zu-

Juli

Mirabellen/Renekloden							Himbeeren	Lfd. Nr.
Marktoftbau			Übriger Anbau			Erntemenge zusammen	Ertrag je qm	
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge			
Anzahl	kg	dt	Anzahl	kg	dt	kg		
985	8,9	88	97 799	8,9	8 731	8 819	1,7	1
x	10,1	x	x	10,1	x	x	1,2	2
628	6,8	43	11 524	6,8	784	827	2,0	3
x	12,1	x	x	12,1	x	x	1,9	4
7 132	7,8	554	86 249	7,8	6 699	7 253	1,9	5
x	11,3	x	x	11,3	x	x	1,6	6
-	-	-	14 378	7,8	1 121	1 121	1,9	7
x	5,7	x	x	5,7	x	x	0,8	8
1 144	13,2	151	222 976	13,2	29 475	29 626	1,4	9
x	16,2	x	x	16,2	x	x	1,5	10
5 489	4,5	247	269 901	4,5	12 146	12 393	1,7	11
x	12,0	x	x	12,0	x	x	1,4	12
36 509	12,6	4 600	200 719	12,6	25 290	29 890	1,9	13
x	25,0	x	x	25,0	x	x	1,7	14
23 678	14,8	3 504	367 431	14,8	54 224	57 728	1,9	15
x	22,4	x	x	22,4	x	x	1,7	16
9 814	10,9	1 070	208 338	10,9	22 663	23 733	1,5	17
x	7,6	x	x	7,6	x	x	1,2	18
1 700	9,2	156	138 774	9,2	12 767	12 923	2,2	19
x	22,5	x	x	22,5	x	x	1,8	20
-	-	-	26 021	12,3	3 209	3 209	1,3	21
x	15,7	x	x	15,7	x	x	1,0	22
87 079	12,0	10 413	1 644 110	10,8	177 109	187 522	1,8	23
x	17,0	x	x	17,0	x	x	1,5	24
x	16,9	x	x	16,9	x	x	1,6	25

grundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens errechnet.

Lfd. Nr.	Land	Südkirschen						Erntemenge zusammen
		Marktoftbau			Übriger Anbau			
		Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	
Anzahl	kg	dt	Anzahl	kg	dt			
1	Schleswig-Holstein	5 377	14,1	758	138 902	14,1	19 540	20 298
2	1974	x	12,5	x	x	12,5	x	x
3	Hamburg	9 419	17,2	1 620	65 855	17,2	11 327	12 947
4	1974	x	13,7	x	x	13,7	x	x
5	Niedersachsen	300 651	24,9	74 775	553 629	24,9	137 694	212 469
6	1974	x	16,5	x	x	16,5	x	x
7	Bremen	-	-	-	20 458	11,0	2 256	2 256
8	1974	x	11,5	x	x	11,5	x	x
9	Nordrhein-Westfalen	6 248	23,0	1 437	932 367	23,0	214 091	215 528
10	1974	x	23,3	x	x	23,3	x	x
11	Hessen	57 092	19,2	10 962	532 078	19,2	102 159	113 121
12	1974	x	16,7	x	x	16,7	x	x
13	Rheinland-Pfalz	119 621	31,3	37 441	217 928	31,3	68 211	105 652
14	1974	x	29,1	x	x	29,1	x	x
15	Baden-Württemberg	199 084	46,7	92 893	1 029 238	39,6	407 555	500 448
16	1974	x	26,5	x	x	26,5	x	x
17	Bayern	145 511	24,0	34 923	606 883	24,0	145 940	180 863
18	1974	x	11,6	x	x	11,6	x	x
19	Saarland	4 796	22,8	1 093	213 920	22,8	48 774	49 867
20	1974	x	16,6	x	x	16,6	x	x
21	Berlin (West)	-	-	-	67 547	17,0	11 495	11 495
22	1974	x	12,5	x	x	12,5	x	x
23	Bundesgebiet	847 799	30,2	255 902	4 378 805	26,7	1 169 042	1 424 944
24	1974	x	20,2	x	x	20,2	x	x
25	D 1969/74	x	26,2	x	x	26,2	x	x

Ernteschätzung Juli

Sauerkirschen							Lfd. Nr.
Marktoftbau			Ubriger Anbau			Erntemenge zusammen	
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge		
Anzahl	kg	dt	Anzahl	kg	dt		
67 594	9,3	6 070	353 701	9,3	32 762	38 832	1
x	10,5	x	x	10,5	x	x	2
55 829	10,8	6 030	133 349	10,8	14 402	20 432	3
x	16,9	x	x	16,9	x	x	4
444 024	12,1	53 714	780 080	12,1	94 366	148 080	5
x	13,3	x	x	13,3	x	x	6
-	-	-	54 402	11,1	6 065	6 065	7
x	10,0	x	x	10,0	x	x	8
283 910	17,2	48 833	1 041 580	17,2	179 152	227 985	9
x	20,1	x	x	20,1	x	x	10
121 656	11,4	13 869	295 394	11,4	33 675	47 544	11
x	11,8	x	x	11,8	x	x	12
850 762	25,1	213 541	133 728	25,1	33 566	247 107	13
x	22,4	x	x	22,4	x	x	14
239 681	18,5	44 268	237 145	16,9	40 136	84 404	15
x	14,4	x	x	14,4	x	x	16
75 184	15,1	11 353	457 567	15,1	69 182	80 535	17
x	9,6	x	x	9,6	x	x	18
5 593	17,1	956	95 779	17,1	16 378	17 334	19
x	16,5	x	x	16,5	x	x	20
-	-	-	225 995	16,0	36 144	36 144	21
x	14,7	x	x	14,7	x	x	22
2 144 233	18,6	398 634	3 808 720	14,6	555 828	954 462	23
x	15,9	x	x	15,9	x	x	24
x	17,1	x	x	17,1	x	x	25

2. Endgültige Ernteschätzung Juli

Land	Johannisbeeren			Stachel- beeren
	zu- sammen	rote und weiße ¹⁾	schwarze ¹⁾	
kg je Strauch				
Schleswig-Holstein	2,9	3,1	2,6	3,1
1974	2,7	3,0	2,4	3,5
Hamburg	3,0	3,4	2,0	2,9
1974	3,1	3,3	2,4	3,7
Niedersachsen	3,5	3,6	3,0	3,6
1974	3,5	3,6	2,9	3,7
Bremen	2,6	2,6	2,4	2,4
1974	2,1	2,1	2,0	2,3
Nordrhein-Westfalen	2,9	3,0	2,6	3,0
1974	3,0	3,1	2,8	3,3
Hessen	2,5	2,7	2,4	2,9
1974	2,5	2,6	2,3	2,9
Rheinland-Pfalz	3,0	3,1	2,7	2,7
1974	2,9	2,9	2,8	3,1
Baden Württemberg	2,7	3,1	2,5	2,3
1974	2,2	2,7	1,8	2,3
Bayern	2,9	2,9	2,7	3,0
1974	2,5	2,6	2,1	2,7
Saarland	2,6	.	.	2,3
1974	2,5	.	.	2,5
Berlin (West)	3,0	3,1	2,0	2,5
1974	2,7	2,8	1,8	3,0
Bundesgebiet	2,9	3,1	2,6	3,0
1974	2,7	2,9	2,1	3,2
D 1969/74	2,9	3,1	2,5	3,1

1) Ohne Saarland.