

**STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN**

**FACHSERIE B**

# **LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

**Reihe 2**

**Gartenbau und Weinwirtschaft**

**II. Obst**

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

**Juli 1967**



Bestellnummer: B 2/II - 6/67

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ**



# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Erläuterungen . . . . .	4
Erntevorschätzung Juli 1967 für:	
Pflaumen aller Art . . . . .	6
Himbeeren . . . . .	7
Endgültige Ernteschätzung Juli 1967 für:	
Süß- und Sauerkirschen . . . . .	8
Johannis- und Stachelbeeren . . . . .	10
Ertragsschätzungen in Hauptanbaugebieten . . . . .	11

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet.

Die letzte Darstellung der Methoden dieser Statistik ist in "Statistik der Bundesrepublik Deutschland, Band 242" erschienen.

Erschienen im August 1967

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.

Die Beurteilung der Witterungsverhältnisse bezieht sich auf die Zeit vom 6. Juni bis zum 10. Juli. Für diesen Zeitraum wurden die Niederschläge im Durchschnitt des Bundesgebietes in 86 % der einschlägigen Meldungen als ausreichend, in 8 % als zu gering und in 6 % als zu hoch bezeichnet. Zu geringe Niederschläge gab es gebietsweise vor allem in Bayern und Schleswig-Holstein. Die Temperaturen wurden für die gleiche Zeit in 84 % der Meldungen mit einschlägigen Angaben als normal, in 11 % als zu kalt und in 5 % als zu warm angesehen. Zu niedrige Temperaturen wurden in größerem Umfang aus dem Saarland, Hessen, Nordrhein-Westfalen und Niedersachsen gemeldet. In vielen Gebieten führten Hagelschauer, starke Regengüsse und Sturm zum Platzen und Faulen der Früchte, insbesondere von Weichobst.

Witterungsverhältnisse  
Berichtszeitraum vom 6.6. - 10.7. 1967

Land	Niederschläge			Temperatur		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
	in % der ausgewerteten Meldungen					
Schleswig-Holstein	22	75	3	4	86	10
Hamburg	42	58	-	4	88	8
Niedersachsen	6	85	9	2	84	14
Nordrhein-Westfalen	5	85	10	3	83	14
Hessen	12	81	7	10	75	15
Rheinland-Pfalz	7	89	4	7	82	11
Baden-Württemberg	3	93	4	3	90	7
Bayern	23	73	4	13	77	10
Saarland	-	94	6	4	78	18
Berlin (West)	7	73	20	7	73	20
Bundesgebiet ohne Bremen						
Juli 1967	8	86	6	5	84	11
Juni 1967	3	83	14	1	59	40
Juli 1966	3	58	39	9	68	23

Nach der zweiten Ernte v o r s c h ä t z u n g dieses Jahres für die Pflaumenarten haben sich deren Ertragsaussichten weiter verschlechtert. Für Pflaumen und Zwetschen errechnet sich nach dem Stand von Anfang Juli mit 13,5 kg ein voraussichtlicher Baumertrag für das Bundesgebiet, der den allerdings sehr guten Vorjahrsertrag nur etwa zur Hälfte erreichen wird und lediglich eine geringe Ernte

erwarten läßt. Auch die Ernte von Mirabellen und Renekloden wird bei einem voraussichtlichen Baumertrag von 10,7 kg nur gering und niedriger als die des vergangenen Jahres (16,0 kg/Baum) ausfallen. Für Himbeeren wurde dagegen mit 1,6 kg je Quadratmeter ein nahezu gleich hoher Flächenertrag wie 1966 geschätzt.

Die Ertragserwartungen für Kirschen hatten sich für das Bundesgebiet von Monat zu Monat verschlechtert. Die e n d g ü l t i g e Schätzung brachte für Süßkirschen mit 20,7 kg je Baum dann auch ein Ergebnis, das um 7,1 kg unter dem des Vorjahres und um 6,8 kg unter dem des sechsjährigen Durchschnitts liegt. Aber nicht nur hinsichtlich der Menge, sondern auch in Bezug auf die Qualität ist nur eine schwach mittlere Ernte angefallen, wie der geringe Verkaufsanteil von 44 % zeigt. Auch die Sauerkirschen blieben mit 14,4 kg je Baum unter den anfänglichen Ertragserwartungen. Aber obwohl dieser Ertrag um jeweils rd. 1 kg unter dem von 1966 bzw. dem langjährigen Mittel liegt, kann die Ernte noch als befriedigend angesehen werden.

Die e n d g ü l t i g e n Schätzungen für Johannis- und Stachelbeeren ergaben ebenfalls niedrigere Erträge als im Vorjahr und im langjährigen Durchschnitt. Danach errechnet sich für Johannisbeeren ein durchschnittlicher Strauchertrag von 2,3 kg (1966 : 3,1 kg) und für Stachelbeeren ein solcher von 2,6 kg (1966 : 3,0 kg). Wegen fehlender Basiszahlen (Sträucher bzw. Flächen) können Erntemengen für das Strauchbeerenobst - wie schon in den letzten Jahren - nicht mehr berechnet werden.

## 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	1967	519 340	16,6	86 210
2		1966		23,2	120 396
3	Hamburg	1967	280 889	18,0	50 560
4		1966		28,5	80 053
5	Niedersachsen	1967	2 220 286	14,7	326 966
6		1966		24,0	532 157
7	Bremen	1967 <sup>2)</sup>	101 145	14,7	14 868
8		1966		25,0	25 329
9	Nordrhein-Westfalen	1967	3 151 959	12,1	379 921
10		1966		30,6	963 898
11	Hessen	1967	2 044 500	10,0	204 916
12		1966		16,0	326 674
13	Rheinland-Pfalz	1967	2 015 548	12,1	243 845
14		1966		18,6	374 455
15	Baden-Württemberg	1967	4 457 865	18,2	811 278
16		1966		41,7	1 860 812
17	Bayern	1967	4 502 159	10,6	475 570
18		1966		22,4	1 008 655
19	Saarland	1967	600 280	10,7	64 230
20		1966		19,8	118 855
21	Berlin (West)	1967	287 520	20,6	59 318
22		1966		25,3	72 718
23	Bundesgebiet	1967	20 181 491	13,5	2 717 682
24		1966	20 181 491	27,2	5 484 002
25		D 1961/66	20 093 900	22,9	4 606 600

1) 1966: endgültige Ergebnisse. - 2) Keine Schätzung; im Statistischen Bundesamt

des Obstes Juli 1967

Mirabellen und Renekloden			Himbeeren	Lfd. Nr.
Ertragfähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge	Ertrag je qm	
Anzahl	kg	dz	kg	
102 771	11,3	11 613	1,2	1
	14,8	15 249	1,4	2
12 152	13,4	1 628	1,3	3
	17,7	2 151	1,8	4
98 009	9,4	9 252	1,8	5
	15,1	14 756	2,0	6
14 384	9,4	1 352	1,8	7
	9,0	1 290	1,0	8
231 976	8,9	20 575	1,3	9
	15,5	36 029	1,3	10
354 117	8,9	31 617	1,7	11
	10,6	37 467	1,7	12
366 119	11,3	41 445	1,7	13
	14,5	52 946	1,8	14
391 109	13,5	52 700	1,7	15
	23,9	95 444	2,0	16
284 945	10,9	31 083	1,4	17
	15,8	44 967	1,4	18
135 195	8,2	11 086	1,7	19
	13,6	18 387	2,0	20
26 021	13,1	3 401	1,2	21
	20,1	5 234	1,2	22
2 016 798	10,7	215 752	1,6	23
2 016 798	16,0	321 920	1,7	24
2 070 400	18,4	380 600	1,5	25

unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens errechnet.

## Endgültige Ernteschätzung

Lfd. Nr.	Land	Jahr	Süßkir		
			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge
			Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein	1967	142 736	15,8	22 552
2		1966		21,0	29 908
3	Hamburg	1967	75 274	20,7	15 582
4		1966		26,3	19 797
5	Niedersachsen	1967	876 862	17,7	155 356
6		1966		32,9	288 212
7	Bremen	1967	20 458	7,8	1 595
8		1966		14,3	2 916
9	Nordrhein-Westfalen	1967	957 839	21,4	204 530
10		1966		28,2	269 744
11	Hessen	1967	658 976	21,9	144 445
12		1966		16,9	111 549
13	Rheinland-Pfalz	1967	740 376	23,0	170 587
14		1966		19,2	141 894
15	Baden-Württemberg	1967	1 228 322	22,5	276 085
16		1966		42,4	520 716
17	Bayern	1967	1 025 835	20,2	207 073
18		1966		22,5	231 220
19	Saarland	1967	205 375	15,0	30 806
20		1966		18,9	38 816
21	Berlin (West)	1967	67 547	20,2	13 629
22		1966		23,5	15 883
23	Bundesgebiet	1967	5 999 600	20,7	1 242 240
24		1966	5 999 600	27,8	1 670 655
25		D 1961/66	5 680 700	27,5	1 562 000



des Obstes Juli 1967

sohen			Sauerkirschen							Lfd. Nr.
Vom Gesamtertrag entfielen auf			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Vom Gesamtertrag entfielen auf				
Eigen- verbrauch als EB- oder Ver- wertungs- obst	Verkauf als					Eigen- verbrauch als EB- oder Ver- wertungs- obst	Verkauf als			
	EB- obst	Verwer- tungs- obst					EB- obst	Verwer- tungs- obst		
									%	
84	10	6	396 724	12,2	48 457	76	11	13	1	
85	9	6		14,2	56 523	81	6	13	2	
63	29	8	189 178	20,0	37 836	78	10	12	3	
41	43	16		21,3	40 295	64	18	18	4	
50	40	10	1 114 136	12,8	143 093	59	15	26	5	
42	46	12		15,8	175 570	58	15	27	6	
96	3	1	54 402	5,6	3 069	93	4	3	7	
74	16	10		16,9	9 221	72	1	27	8	
71	19	10	1 315 858	13,4	175 896	71	12	17	9	
59	26	15		14,3	188 036	57	13	30	10	
55	31	14	435 696	14,8	64 420	52	14	34	11	
45	28	27		11,8	51 199	48	16	36	12	
33	45	22	889 056	19,8	175 694	14	18	68	13	
34	37	29		16,5	146 763	13	16	71	14	
46	34	20	414 603	12,6	52 352	38	19	43	15	
43	28	29		17,1	70 917	40	22	38	16	
71	21	8	540 805	11,9	64 529	75	10	15	17	
65	22	13		14,8	79 852	70	11	19	18	
61	19	20	91 356	12,3	11 237	60	13	27	19	
61	16	23		18,8	17 175	58	12	30	20	
63	33	4	225 995	17,0	38 465	70	22	8	21	
63	33	4		17,8	40 326	69	21	10	22	
56	30	14	5 667 809	14,4	815 048	54	15	31	23	
49	30	21	5 667 809	15,4	875 877	52	15	33	24	
48	36	16	5 301 100	15,5	823 400	55	14	31	25	

Endgültige Ernteschätzung des Obstes Juli 1967

Land	Jahr	Johannisbeeren			Stachel- beeren
		rote und weiße	schwarze	zusammen	
		Ertrag (kg je Strauch)			
Schleswig-Holstein	1967	2,8	2,0	2,5	2,8
	1966	3,3	2,7	3,0	3,4
Hamburg	1967	3,0	2,2	2,8	2,5
	1966	3,6	2,7	3,4	2,8
Niedersachsen	1967	3,0	2,1	2,9	3,0
	1966	4,0	3,1	3,8	3,6
Bremen	1967	1,5	1,0	1,4	1,8
	1966	2,5	2,1	2,4	1,9
Nordrhein-Westfalen	1967	2,4	2,2	2,4	2,5
	1966	2,9	2,6	2,8	3,0
Hessen	1967	2,4	2,0	2,2	2,7
	1966	3,3	3,0	3,2	3,4
Rheinland-Pfalz	1967	2,6	1,9	2,4	2,5
	1966	2,7	2,3	2,6	2,8
Baden-Württemberg	1967	2,5	1,4	1,9	2,1
	1966	3,7	2,9	3,2	2,9
Bayern	1967	2,5	1,8	2,3	2,6
	1966	3,3	2,7	3,1	3,2
Saarland	1967	2,1	.	2,1	2,1
	1966	.	.	2,7	2,9
Berlin (West)	1967	2,3	1,5	2,3	2,3
	1966	2,6	2,0	2,6	2,9
Bundesgebiet	1967	2,5 <sup>1)</sup>	1,7 <sup>1)</sup>	2,3	2,6
	1966	3,2 <sup>1)</sup>	2,7 <sup>1)</sup>	3,1	3,0
	D 1961/66	.	.	3,1	3,1

1) Ohne Saarland.

Ertragschätzungen in Hauptanbaugebieten

Hauptanbaugebiet	Land	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Johannisbeeren		Stachel- beeren	
				rote und weiße	schwarze		
				kg je Baum/Strauch			
Kreisfreie Stadt	Hannover	Nds	.	.	2,1	1,3	2,4
	Braunschweig		.	.	4,0	.	3,8
Landkreis	Harburg		20,8	7,3	3,2	1,4	2,3
	Stade		18,8	8,8	1,8	0,8	.
	Osnabrück		27,6	.	.	.	.
	Hannover		.	13,2	.	.	.
	Helmstedt		.	15,1	.	.	.
	Wesermarsch		.	.	.	2,1	.
Kreisfreie Stadt	Düsseldorf	NW	.	.	2,5	.	.
	Köln		.	.	1,2	.	.
	Dortmund		.	12,0	.	.	2,7
	Essen		.	.	.	2,6	.
	Duisburg		.	.	.	1,9	.
	Wuppertal		.	.	.	2,0	.
Landkreis	Minden		16,2	9,9	2,6	.	.
	Bonn		28,6	12,3	1,6	0,9	1,7
	Herford		32,0	.	3,0	.	.
	Moers		25,4	18,4	.	2,8	3,5
	Siegkreis		27,8	13,6	2,4	.	2,1
	Düsseldorf-Mettmann		.	11,3	2,8	.	2,4
	Recklinghausen		.	8,1	.	.	.
	Aachen		.	.	.	1,9	.
	Lüdinghausen		.	.	.	2,1	.
Landkreis	Main-Taunus	Hess	22,1	13,8	2,7	1,9	2,5
	Obertaunus		39,1	15,4	3,6	1,8	2,9
	Rheingau		37,8	27,2	3,1	2,1	1,9
	Frankfurt a.M.		22,4	24,2	3,2	2,4	2,9
	Bergstraße		15,2	19,2	2,0	1,3	2,0
	Groß-Gerau		32,4	19,6	3,7	3,0	2,1
	Friedberg		20,7	17,9	2,7	2,6	3,6
	Witzenhausen		24,7	5,2	2,4	1,6	2,1
	Eschwege		17,3	11,4	2,4	2,5	2,8

Ertragschätzungen in Hauptanbaugebieten

Hauptanbaugebiet	Land	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Johannisbeeren		Stachel- beeren
				rote und weiße	schwarze	
				kg je Baum/Strauch		
Kreisfr. St. u. Ldk. Koblenz	RhPf	17,6	11,2	2,3	.	4,5
St. Goar		22,2	.	.	1,6	.
Loreleykreis		25,0	19,9	.	.	.
Bingen		24,8	23,6	2,5	.	2,1
Kusel		21,8	.	.	.	.
Neuwied		.	19,9	.	.	.
Mainz		.	22,6	3,0	.	2,3
Neustadt a.d.W.		.	13,6	2,2	.	1,6
Trier		.	.	2,3	.	2,1
Worms		.	.	2,6	1,6	3,5
Frankenthal		.	.	2,3	.	2,9
Bitburg		.	.	.	1,3	.
Wittlich		.	.	.	2,3	.
Alzey		.	.	.	2,3	.
Oberes Neckartal	BaWü	19,9	19,1	.	.	.
Unteres Neckartal		17,8	13,6	.	.	.
Remstal		12,7	8,7	.	.	.
Kocher- und Jagsttal		9,6	9,9	.	.	.
Pfinz-Enz- und Albthal		15,9	9,8	.	.	.
Kraichgau		18,3	13,0	.	.	.
Bergstraße		28,9	15,7	.	.	.
Markgräflerland		29,1	12,4	.	.	.
Breisgau		36,3	21,7	.	.	.
Kaiserstuhl		45,1	12,7	.	.	.
Ortenau und Bühlergegend		33,3	8,0	.	.	.
Bodensee		33,9	11,3	.	.	.
Kreisfreie Stadt München	Bay	.	11,0	3,3	3,0	.
Nürnberg		.	19,0	.	.	.
Landkreis Forchheim		21,0	.	.	.	.
Bamberg		17,0	.	.	.	.
Würzburg		19,0	.	.	1,6	.
Ebermannstadt		36,0	.	.	.	.
Dillingen		.	12,0	.	.	.
Wertingen		.	11,0	.	.	.
Karlstadt		.	.	1,9	1,4	.
Ochsenfurt		.	.	2,0	.	.
Bad Neustadt a.d. Saale		.	.	.	1,3	.
Landkreis Saarbrücken	Saar	15,2	12,3	.	.	.
Saarlouis		.	11,0	2,2	.	.
Ottweiler		12,0	15,6	.	.	2,2