

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

II. Obst

Ernteschätzung

von Pflaumen aller Art, Kirschen, Beerenobst

Juli 1968



Bestellnummer : 210220 - 680006

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil	
1. Erntevorschätzung Juli 1968 für:	
Pflaumen aller Art	4
Himbeeren	5
2. Endgültige Ernteschätzung Juli 1968 für:	
Süß- und Sauerkirschen	6
Johannis- und Stachelbeeren	8

Zeichenerklärung

. = kein Nachweis vorhanden

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet.

Erschienen im August 1968

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 waren die klimatischen Voraussetzungen für das Heranwachsen der Obsternte trotz anfangs zu kühlem, später aber sehr heißem Wetter im allgemeinen zufriedenstellend.

Witterungsverhältnisse

Berichtszeitraum vom 11.6. - 10.7. 1968

Land	Niederschläge			Temperatur		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
	in % der ausgewerteten Meldungen					
Schleswig-Holstein	4	92	4	16	79	5
Hamburg	19	74	7	30	70	-
Niedersachsen	12	85	3	13	81	6
Nordrhein-Westfalen	5	85	10	10	74	16
Hessen	12	85	3	12	82	6
Rheinland-Pfalz	7	87	6	9	74	17
Baden-Württemberg	19	78	3	14	78	8
Bayern	32	66	2	31	65	4
Saarland	23	77	-	-	89	11
Berlin (West)	60	40	-	20	80	-

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 verbessert. Für Pflaumen und Zwetschen errechnet sich mit rd. 485 000 t eine voraussichtliche Erntemenge, die die nur mittlere Vorjahrsernte etwa um 60 % über treffen wird. Auch die Ernte von Mirabellen und Renekloden wird mit schätzungsweise 42 000 t erheblich besser als im vergangenen Jahr ausfallen. Als gut kann auch - bei einem Ertrag von 1,7 kg je Quadratmeter - die Ernte an Himbeeren bezeichnet werden.

In diesem Jahr ist eine der größten Kirschenernten der Nachkriegszeit eingebracht worden. Nach den e n d g ü l t i g e n Schätzungen beläuft sich die Erntemenge von Süßkirschen auf rd. 217 000 t, die von Sauerkirschen auf gut 115 000 t, d. s. 42 % bzw. 38 % mehr als im lang-jährigen Mittel.

Die e n d g ü l t i g e n Schätzungen für Johannis- und Stachelbeeren ergaben ebenfalls höhere Erträge als im Vorjahr und im sechsjährigen Durchschnitt. Danach errechnet sich für Johannisbeeren ein durchschnittlicher Strauchertrag von 3,2 kg (1967 : 2,3 kg) und für Stachelbeeren ein solcher von 3,3 kg (1967 : 2,6 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 ¹⁾	Pflaumen und Zwetschen		
			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
			Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein	1968	519 340	13,7	71 150
2		1967		18,5	96 078
3	Hamburg	1968	280 889	27,8	78 087
4		1967		28,4	79 772
5	Niedersachsen	1968	2 220 286	22,0	489 448
6		1967		16,3	361 869
7	Bremen	1968 ²⁾	101 145	22,0	22 252
8		1967		7,2	7 232
9	Nordrhein-Westfalen	1968	3 151 959	25,3	797 711
10		1967		12,6	397 303
11	Hessen	1968	2 044 500	19,4	396 843
12		1967		12,3	251 244
13	Rheinland-Pfalz	1968	2 015 548	26,4	533 099
14		1967		13,4	270 978
15	Baden-Württemberg	1968	4 457 865	34,6	1 543 499
16		1967		21,9	977 389
17	Bayern	1968	4 502 159	16,6	745 853
18		1967		10,3	465 698
19	Saarland	1968	600 280	20,9	125 459
20		1967		11,9	71 433
21	Berlin (West)	1968	287 520	14,7	42 315
22		1967		21,6	62 094
23	Bundesgebiet	1968	20 181 491	24,0	4 845 716
24		1967	20 181 491	15,1	3 041 090
25		D ₁ 962/67	20 123 105	19,4	3 910 876

1) 1967: Endgültige Ergebnisse.- 2) Keine Schätzung; im Statistischen Bundesamt

Juli 1968

Mirabellen und Renekloden			Himbeeren		Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge	Ertrag je qm		
Anzahl	kg		dz	kg	
102 771	10,9	11 202	1,5		1
	10,9	11 202	1,1		2
12 152	19,1	2 321	2,6		3
	15,3	1 859	1,6		4
98 009	16,8	16 497	1,9		5
	9,3	9 104	1,6		6
14 384	16,8	2 417	1,9		7
	3,0	430	0,7		8
231 976	20,1	46 738	1,4		9
	9,4	21,861	1,5		10
354 117	18,9	66 954	1,7		11
	10,2	36 107	1,7		12
366 119	23,5	86 058	1,9		13
	11,6	42 458	1,6		14
391 109	30,7	119 900	1,7		15
	13,7	53 660	1,6		16
284 945	14,9	42 438	1,4		17
	10,2	29 197	1,3		18
135 195	18,2	24 605	1,9		19
	8,5	11 492	1,7		20
26 021	14,1	3 663	1,2		21
	16,0	4 156	1,1		22
2 016 798	21,0	422 793	1,7		23
2 016 798	11,0	221 526	1,5		24
2 052 543	15,7	321 350	1,5		25

unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens errechnet.

2. Endgültige Ernteschätzung

Lfd. Nr.	Land	Jahr	Süßkir		
			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Erntemenge
			Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein	1968	142 736	25,0	35 684
2		1967		15,8	22 552
3	Hamburg	1968	75 274	30,4	22 883
4		1967		20,7	15 582
5	Niedersachsen	1968	876 862	36,8	322 730
6		1967		17,7	155 356
7	Bremen	1968	20 458	16,7	3 419
8		1967		7,8	1 595
9	Nordrhein-Westfalen	1968	957 839	36,2	346 948
10		1967		21,4	204 530
11	Hessen	1968	658 976	33,0	217 146
12		1967		21,9	144 445
13	Rheinland-Pfalz	1968	740 376	32,8	242 561
14		1967		23,0	170 587
15	Baden-Württemberg	1968	1 228 322	49,7	609 950
16		1967		22,5	276 085
17	Bayern	1968	1 025 835	29,5	302 517
18		1967		20,2	207 073
19	Saarland	1968	205 375	24,5	50 317
20		1967		15,0	30 806
21	Berlin (West)	1968	67 547	26,2	17 705
22		1967		20,2	13 629
23	Bundesgebiet	1968	5 999 600	36,2	2 171 860
24		1967	5 999 600	20,7	1 242 240
25		D1962/67	5 786 967	26,4	1 525 499

Juli 1968

schen			Sauerkirschen						Lfd. Nr.
Ernteverwendung			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ernteverwendung			
Eigen- verbrauch	Verkauf als					Eigen- verbrauch	Verkauf als		
	Eß- obst	Verwer- tungs- obst					Eß- obst	Verwer- tungs- obst	
%			Anzahl	kg	dz	%			
82	13	5	396 724	16,4	64 931	72	14	14	1
84	10	6		12,2	48 457	76	11	13	2
48	42	10	189 178	29,6	55 997	59	17	24	3
63	29	8		20,0	37 836	78	10	12	4
47	38	15	1 114 136	20,7	230 149	56	14	30	5
50	40	10		12,8	143 096	59	15	26	6
84	12	4	54 402	17,4	9 463	73	24	3	7
96	3	1		5,6	3 069	93	4	3	8
55	31	14	1 315 858	21,9	288 075	51	16	33	9
71	19	10		13,4	175 896	71	12	17	10
43	36	21	435 696	17,9	78 187	52	12	36	11
55	31	14		14,8	64 420	52	14	34	12
29	42	29	889 056	24,4	217 125	18	11	71	13
33	45	22		19,8	175 694	14	18	68	14
41	30	29	414 603	17,9	74 251	39	19	42	15
46	34	20		12,6	52 352	38	19	43	16
62	28	10	540 805	14,0	75 780	72	11	17	17
71	21	8		11,9	64 529	75	10	15	18
57	26	17	91 356	20,1	18 363	57	20	23	19
61	19	20		12,3	11 237	60	13	27	20
55	41	4	225 995	18,4	41 680	63	25	12	21
63	33	4		17,0	38 465	70	22	8	22
47	33	20	5 667 809	20,4	1 154 001	49	15	36	23
56	30	14	5 667 809	14,4	815 051	54	15	31	24
49	35	16	5 423 343	15,4	835 711	54	14	32	25

noch 2. Endgültige Ernteschätzung Juli 1968

Land	Jahr	Johannisbeeren			Stachel- beeren
		rote und weiße	schwarze	zusammen	
kg je Strauch					
Schleswig-Holstein	1968	4,1	3,4	3,8	3,8
	1967	2,8	2,0	2,5	2,8
Hamburg	1968	4,5	2,5	4,0	4,2
	1967	3,0	2,2	2,8	2,5
Niedersachsen	1968	3,7	3,1	3,6	3,5
	1967	3,0	2,1	2,9	3,0
Bremen	1968	3,0	2,9	3,0	2,8
	1967	1,5	1,0	1,4	1,8
Nordrhein-Westfalen	1968	3,4	2,6	3,3	3,3
	1967	2,4	2,2	2,4	2,5
Hessen	1968	3,3	3,0	3,2	3,3
	1967	2,4	2,0	2,2	2,7
Rheinland-Pfalz	1968	3,1	2,4	2,9	3,1
	1967	2,6	1,9	2,4	2,5
Baden-Württemberg	1968	3,5	2,4	2,9	2,8
	1967	2,5	1,4	1,9	2,1
Bayern	1968	3,2	2,6	3,0	3,0
	1967	2,5	1,8	2,3	2,6
Saarland	1968	2,5	.	2,5	2,4
	1967	2,1	.	2,1	2,1
Berlin (West)	1968	2,8	2,1	2,8	2,4
	1967	2,3	1,5	2,3	2,3
Bundesgebiet	1968	3,4	2,6 ¹⁾	3,2	3,3
	1967	2,5	1,7 ¹⁾	2,3	2,6
	D1962/67	.	.	3,0	3,0

1) Ohne Saarland