

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

**Reihe 2**

**Gartenbau und Weinwirtschaft**

**II. Obst**

**Erntevorschätzungen von Sauerkirschen,  
Pflaumen aller Art, Beerenobst**

**Juni 1972**



Bestellnummer: 210220 – 720003

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkung . . . . .	3
Tabellenteil	
1. Erntevorschätzung Juni 1972 . . . . .	4
2. Ertragsvorschätzung Juni 1972 . . . . .	6

---

### Zeichenerklärung

. = kein Nachweis vorhanden

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Erschienen im Juni 1972

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM -,50

Ergebnisse für die einzelnen Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 3 veröffentlicht.

### Vorbemerkung

Mit dem vorliegenden Bericht werden die zweiten Erntevorschätzungen für Sauerkirschen und Stachelbeeren sowie die ersten Vorschätzungen für Pflaumen und Zwetschen, Mirabellen und Renekloden, Johannisbeeren und Himbeeren nach dem Stand von Anfang Juni 1972 veröffentlicht.

Für Sauerkirschen wird - entgegen den etwas günstiger lautenden Schätzungen im Vormonat (17,3 kg/Baum) - nur mit einer mittleren Ernte gerechnet werden können, die bei einem voraussichtlichen Baumertrag von 15,7 kg um 20 % unter dem Vorjahresergebnis und auch erheblich (- 11%) unter dem Durchschnitt der Jahre 1966/71 liegen wird.

Bei Pflaumen und Zwetschen ist nach den Angaben der Berichterstatter nur eine mittlere bis geringe Ernte zu erwarten. Der voraussichtliche Baumertrag liegt z.Z. bei 15,3 kg und damit um fast ein Drittel unter dem endgültigen Ergebnis des Vorjahres (22,2 kg). Ähnlich liegen die Voraussagen für Mirabellen und Renekloden. Hier wird ebenfalls nur mit einer geringeren Ernte gerechnet werden können, wie an dem voraussichtlichen Baumertrag (13,8 kg) abzulesen ist.

Beim Strauchbeerenobst weichen die Vorschätzungen nur geringfügig von den endgültigen Ergebnissen des Vorjahres und den Werten für den sechsjährigen Durchschnitt ab. Insgesamt dürften danach für diese Arten annähernd gute Ernteaussichten bestehen.

## 1. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land <sup>1)</sup>	Sauerkirschen		
		Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
		Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein		18,4	72 834
2	1971	396 724	15,0	59 512
3	Hamburg		25,6	48 430
4	1971	189 178	25,0	47 295
5	Niedersachsen		19,7	219 075
6	1971	1 114 136	19,1	213 134
7	Bremen <sup>2)</sup>		19,7	10 717
8	1971	54 402	13,1	7 104
9	Nordrhein-Westfalen		15,0	196 859
10	1971	1 315 858	20,9	274 760
11	Hessen		11,8	51 563
12	1971	435 696	17,6	76 739
13	Rheinland-Pfalz		16,0	142 044
14	1971	889 056	24,2	214 959
15	Baden-Württemberg		12,0	49 732
16	1971	414 603	22,0	91 205
17	Bayern		10,0	54 056
18	1971	540 805	13,4	72 422
19	Saarland		18,0	18 247
20	1971	101 372	22,2	22 520
21	Berlin (West)		13,0	29 350
22	1971	225 995	15,9	35 921
23	Bundesgebiet	5 677 825	15,7	892 907
24	1971	5 677 825	19,6	1 115 571
25	D1966/71	5 669 478	17,6	999 143

1) 1971 endgültige Ergebnisse.- 2) 1972 Keine Schätzung; im Statistischen errechnet.

Juni 1972

Pflaumen / Zwetschen			Mirabellen/Renekloden			Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	
Anzahl	kg	dz	Anzahl	kg	dz	
519 340	15,6	81 017	102 771	12,6	12 949	1
	19,4	100 752		15,0	15 416	2
280 889	29,4	82 581	12 152	18,1	2 200	3
	34,4	96 626		21,0	2 552	4
2 220 286	19,7	438 173	98 009	14,4	14 150	5
	30,3	671 733		17,2	16 809	6
101 145	19,7	19 926	14 384	14,4	2 071	7
	18,0	18 161		11,1	1 601	8
3 151 959	13,9	437 252	231 976	11,8	27 448	9
	24,3	765 926		16,3	37 849	10
2 044 500	10,8	220 923	354 117	9,9	35 192	11
	18,8	384 200		17,2	60 846	12
2 015 548	17,2	345 840	366 119	16,9	61 806	13
	19,9	401 467		18,4	67 332	14
4 457 865	15,9	708 716	391 109	13,8	53 972	15
	26,6	1 186 598		23,2	90 713	16
4 502 159	12,9	580 161	284 945	14,4	41 049	17
	14,9	668 656		12,1	34 532	18
615 039	18,7	115 012	140 474	19,1	26 831	19
	20,2	124 474		21,5	30 212	20
287 520	20,5	58 942	26 021	6,5	1 691	21
	21,1	60 723		12,3	3 204	22
20 196 250	15,3	3 088 543	2 022 077	13,8	279 359	23
20 196 250	22,2	4 479 316	2 022 077	17,9	361 066	24
20 183 951	24,1	4 859 556	2 017 678	18,3	369 783	25

Bundesamt unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens

2. Ertragsvorschätzung Juni 1972

Land <sup>1)</sup>	Johannisbeeren			Stachel- beeren	Him- beeren
	rote und weiße <sup>2)</sup>	schwarze <sup>2)</sup>	zu- sammen		
	kg je Strauch				kg je qm
Schleswig-Holstein 1971	3,4	3,0	3,2	3,4	1,4
	3,7	2,7	3,3	3,2	1,4
Hamburg 1971	4,5	4,3	4,4	4,8	1,1
	4,0	2,5	3,6	4,2	1,7
Niedersachsen 1971	4,0	3,4	3,9	3,9	1,9
	3,8	2,9	3,6	3,7	1,8
Bremen <sup>3)</sup> 1971	4,0	3,4	3,9	3,9	1,9
	2,3	2,2	2,2	2,8	1,3
Nordrhein-Westfalen 1971	2,5	2,3	2,4	2,8	1,1
	2,6	2,3	2,6	2,9	1,4
Hessen 1971	2,6	2,5	2,6	2,9	1,5
	2,8	2,4	2,6	2,9	1,7
Rheinland-Pfalz 1971	3,0	2,4	2,8	3,0	1,9
	2,9	2,2	2,7	3,0	1,9
Baden-Württemberg 1971	3,1	2,5	2,7	2,4	1,6
	3,5	2,5	2,9	2,8	1,6
Bayern 1971	2,9	2,2	2,7	2,8	1,2
	2,9	2,3	2,7	2,7	1,4
Saarland 1971	.	.	2,2	2,1	2,5
	.	.	2,7	2,8	2,4
Berlin (West) 1971	1,8	2,1	1,8	3,0	0,9
	3,0	1,9	2,9	3,8	0,9
Bundesgebiet 1971 D1966/71	3,0	2,6	2,9	3,1	1,5
	3,1	2,4	2,9	3,1	1,6
	.	.	2,9	3,1	1,7

1) 1971 endgültige Ergebnisse.- 2) Ohne Saarland.- 3) Keine Schätzung; vom Statistischen Bundesamt wurden die voraussichtlichen Erträge Niedersachsens übernommen.