

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

II. Obst

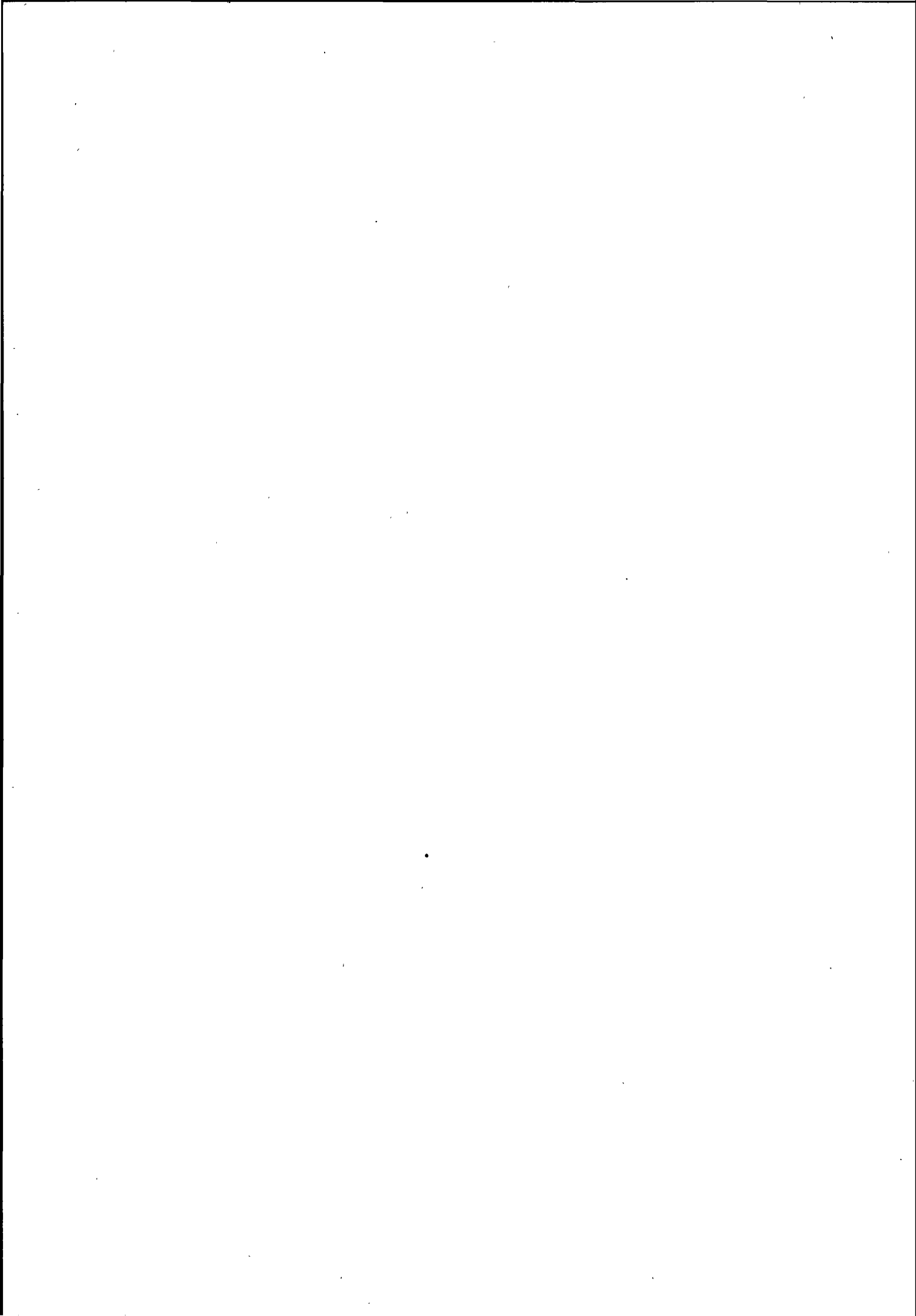
**Wachstumstand und Erntevorschätzungen
der Kirschen und Stachelbeeren**

Mai 1971



Bestellnummer: 210220 – 710001

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ



Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	4
Tabellenteil	
1. Blüte und Fruchtansatz Mai 1971	5
2. Erntevorschätzung Mai 1971	6

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet soweit nicht anders vermerkt.

Zeichenerklärung

. = kein Nachweis vorhanden

Erschienen im Juni 1971

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM -,50

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

Vorbemerkung

Die Berichterstattung über Wachstumstand und Ernte bei Obst beginnt Mitte Mai mit der Beurteilung von Blüte und Fruchtansatz bei Süßkirschen, Sauerkirschen und Stachelbeeren. Außerdem werden - soweit möglich - erste Erntevorschätzungen bei diesen Arten durchgeführt.

Nach den Angaben der Berichterstatter wird für dieses Jahr mit einer befriedigenden bis guten Ernte bei den genannten Obstarten zu rechnen sein.

Da sich die Angaben über die voraussichtlichen Baum-erträge bei Kirschen in den meisten Bundesländern z.Z. nur auf weniger als ein Fünftel - in Baden-Württemberg und Bayern auf etwa die Hälfte - der ertragfähigen Bäume beziehen, dürfte eine gewisse Zurückhaltung bei der Beurteilung dieser ersten Ergebnisse angebracht sein.

1. Blüte und Fruchtansatz Mai 1971

Noten: 1 = sehr gut; 2 = gut; 3 = mittel; 4 = gering; 5 = sehr gering

Land	Mai	Süß-	Sauer-	Stachel-
		kirschen	kirschen	beeren
		Noten		
Schleswig-Holstein	1971	2,5	2,6	2,7
	1970	2,3	2,1	2,5
Hamburg	1971	2,4	2,1	2,6
	1970	2,1	2,2	2,5
Niedersachsen	1971	2,6	2,4	2,6
	1970	2,1	2,2	2,5
Nordrhein-Westfalen	1971	2,6	2,3	2,5
	1970	2,2	2,1	2,4
Hessen	1971	2,6	2,4	2,5
	1970	2,3	2,4	2,6
Rheinland-Pfalz	1971	2,5	2,4	2,7
	1970	2,4	2,2	2,7
Baden-Württemberg	1971	2,2	2,2	2,4
	1970	2,4	2,2	2,4
Bayern	1971	2,7	2,5	2,5
	1970	2,2	2,2	2,4
Saarland	1971	2,2	2,0	2,4
	1970	2,4	2,0	2,4
Berlin (West)	1971	3,0	2,4	2,3
	1970	2,4	2,3	2,3
Bundesgebiet (ohne Bremen)	1971	2,5	2,4	2,5
	1970	2,3	2,2	2,5

2. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Jahr ¹⁾	Süßkirschen		
			Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
			Anzahl	kg	dz
1	Schleswig-Holstein	1971	142 736	28,1	40 109
2		1970		20,6	29 404
3	Hamburg	1971	75 274	37,7	28 378
4		1970		34,9	26 271
5	Niedersachsen	1971	876 862	34,1	298 933
6		1970		40,2	352 368
7	Bremen ²⁾	1971	20 458	34,1	6 976
8		1970		22,8	4 660
9	Nordrhein-Westfalen	1971	957 839	34,1	326 478
10		1970		34,1	326 161
11	Hessen	1971	658 976	25,7	169 155
12		1970		31,0	204 527
13	Rheinland-Pfalz	1971	740 376	30,7	227 349
14		1970		30,9	228 513
15	Baden-Württemberg	1971	1 228 322	51,3	630 155
16		1970		46,7	576 518
17	Bayern	1971	1 025 835	25,3	259 334
18		1970		25,3	259 492
19	Saarland	1971	205 375	24,4	50 112
20		1970		29,1	59 764
21	Berlin (West)	1971	67 547	.	.
22		1970		21,3	14 389
23	Bundesgebiet ³⁾	1971	5 999 600	34,3	2 036 979
24		1970	5 999 600	34,7	2 082 067
25		1965/70	5 999 600	27,5	1 650 808

1) 1970 endgültige Schätzung. - 2) Keine Schätzung, im Statistischen Bundesamt
3) Ergebnisse 1971 ohne Berlin (West).

Mai 1971

Sauerkirschen			Stachelbeeren	Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag je Strauch	
Anzahl	kg	dz	kg	
396 724	21,4	84 899	3,0	1
	15,8	62 737	3,3	2
189 178	39,4	74 536	4,5	3
	29,5	55 808	3,6	4
1 114 136	19,9	221 947	3,7	5
	19,9	221 750	3,7	6
54 402	19,9	10 826	3,7	7
	19,8	10 756	2,7	8
1 315 858	23,4	307 356	3,2	9
	20,2	265 189	3,1	10
435 696	16,8	73 256	2,6	11
	17,2	75 107	3,2	12
889 056	23,1	205 528	2,6	13
	22,7	201 906	3,0	14
414 603	18,5	76 884	2,4	15
	17,8	73 946	2,7	16
540 805	15,8	85 197	3,0	17
	14,3	77 139	3,1	18
91 356	23,1	21 103	2,7	19
	22,9	20 921	3,2	20
225 995	15,9	35 948	3,1	21
				22
5 667 809	21,3	1 161 532	3,1	23
5 667 809	19,4	1 101 207	3,2	24
5 667 809	16,2	920 132	3,1	25

unter Zugrundelegung der voraussichtlichen Erträge Niedersachsens errechnet. -