

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

I. Gemüse

**Erntevorschätzungen von Gemüse
und Erdbeeren**

Juni 1975



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 210210 — 750005

Erschienen im Juli 1975

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Einzelpreis DM 1,-

Jahresbezugspreis DM 24,- (für einen kompletten Berichtsjahrgang)

Ergebnisse für die einzelnen Länder werden in den "Statistischen Berichten"
der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 2 veröffentlicht.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil:	
Erntevorschätzung von Gemüse und Erdbeeren im Juni	4

Zeichenerklärung

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

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

Vorbemerkung

Die Hektarerträge der in die Vorschätzung zum 15. Juni einbezogenen Gemüsearten werden nach Meinung der Berichterstatter bei den frühen Kopfkohlarten, Frühen Möhren, Buschbohnen und Dicken Bohnen voraussichtlich etwas niedriger, bei Frühblumenkohl und Frischerbsen dagegen geringfügig höher als im Vorjahr ausfallen.

Auch die Erntemengen werden in den meisten Fällen unter denen des Jahres 1974 bleiben, lediglich bei Frühen Möhren ist mit einer um rd. ein Viertel größeren Erntemenge als im Vorjahr zu rechnen. Dies gilt allerdings unter der Voraussetzung, daß die beabsichtigte Ausweitung der Möhren-Anbaufläche um nahezu 30 % auch tatsächlich vorgenommen wurde.

Für Erdbeeren war bei praktisch gleich gebliebener Anbaufläche und etwas höheren Flächenerträgen eine um etwa 2 % größere Erntemenge als im Vorjahr zu erwarten. Allerdings ist zu berücksichtigen, daß das in weiten Teilen des Bundesgebietes in der zweiten Hälfte Juni, also nach dem Berichterstattungstermin, vorherrschende schwülwarme Wetter zu vermehrtem Grauschimmelfall und damit zu stärkeren Ertragseinbußen geführt haben dürfte.

Erntevorschätzung von

Lfd. Nr.	Land ¹⁾	Frühweißkohl			Frührotkohl		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		ha	dt		ha	dt	
1	Schleswig-Holstein	111	299,8	33 278	25	272,6	6 815
2	1974	78	350,5	27 339	24	301,9	7 246
3	Hamburg	59	284,7	16 797	10	222,1	2 221
4	1974	53	275,5	14 602	9	218,9	1 970
5	Niedersachsen	53	270,5	14 336	24	248,7	5 968
6	1974	66	292,7	19 315	30	271,7	8 151
7	Bremen	1	.	.	0	.	.
8	1974	1	327,6	125	0	270,0	8
9	Nordrhein-Westfalen	198	228,3	45 208	82	229,7	18 835
10	1974	226	256,9	58 049	86	240,0	20 716
11	Hessen	63	294,6	18 560	29	264,9	7 682
12	1974	58	307,9	17 858	27	270,2	7 295
13	Rheinland-Pfalz	66	285,0	18 819	44	252,4	11 068
14	1974	58	275,4	15 901	37	248,5	9 343
15	Baden-Württemberg	71	315,2	22 505	35	304,5	10 505
16	1974	70	353,5	24 745	34	330,7	11 078
17	Bayern	95	260,6	24 757	45	223,6	10 062
18	1974	67	267,4	17 916	41	217,7	8 926
19	Saarland	7	181,7	1 319	6	172,4	1 005
20	1974	8	196,6	1 612	8	181,1	1 461
21	Berlin (West)	1	192,4	110	0	171,2	84
22	1974	1	226,0	136	0	197,8	61
23	Bundesgebiet	725	270,0	195 765	300	247,5	74 245
24	1974	686	288,0	197 598	296	257,6	76 255

1) 1974: Endgültige Ergebnisse.- a) Einschl. Karotten.

Gemüse und Erdbeeren im Juni

Frühwirsing			Frühblumenkohl			Frühe Möhren			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dt		ha	dt		ha	dt		
12	270,4	3 245	72	247,9	17 849	65	288,0	14 820	1
20	299,0	5 980	77	299,7	23 077	68	.	22 250	2
32	241,7	7 734	59	188,6	11 127	13	190,8	2 480	3
34	223,5	7 599	59	191,7	11 310	12	194,1	2 329	4
20	215,1	4 301	123	241,7	29 728	173	282,9	48 942	5
27	194,6	5 253	141	153,9	21 693	138	.	35 967	6
0	.	.	-	-	-	0	.	.	7
0	203,3	6	0	167,5	3	0	.	13	8
198	183,0	36 233	321	172,7	55 452	164 ^{a)}	168,0 ^{a)}	27 553 ^{a)}	9
195	193,3	37 703	329	177,9	58 542	222 ^{a)}	171,0 ^{a)}	37 959 ^{a)}	10
33	239,7	7 910	57	217,9	12 420	14	175,7	2 460	11
37	229,2	8 480	50	224,2	11 210	16	.	3 515	12
32	213,0	6 765	88	194,2	17 221	79 ^{a)}	225,9 ^{a)}	17 784 ^{a)}	13
39	211,2	8 172	94	192,9	18 114	125 ^{a)}	203,2 ^{a)}	25 362 ^{a)}	14
41	226,1	9 180	133	207,2	27 454	73 ^{a)}	201,8 ^{a)}	14 691 ^{a)}	15
41	228,3	9 429	130	233,3	30 422	71 ^{a)}	181,0 ^{a)}	12 887 ^{a)}	16
52	198,2	10 306	132	205,2	27 086	184	150,4	27 674	17
45	189,2	8 514	116	187,5	21 750	124	.	20 076	18
7	175,4	1 173	5	150,5	823	13 ^{a)}	217,8 ^{a)}	2 838 ^{a)}	19
8	186,7	1 447	5	159,0	832	12 ^{a)}	208,5 ^{a)}	2 610 ^{a)}	20
0	153,8	75	1	139,8	133	12	167,1	1 958	21
1	180,0	122	1	206,5	103	8	.	1 281	22
427	203,6	86 922	991	201,1	199 293	1 888 ^{a)}	198,6 ^{a)}	375 020 ^{a)}	23
447	207,4	92 705	1 002	196,7	197 056	1 462 ^{a)}	203,9 ^{a)}	298 148 ^{a)}	24

Erntevorschätzung von

Lfd. Nr.	Land ¹⁾	Frühe Karotten			Frischerbsen (gedroschen ohne Hülsen)		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		ha	dt		ha	dt	
1	Schleswig-Holstein	56	182,0	10 192	284	37,7	10 707
2	1974	29	216,3	6 273	355	40,3	14 307
3	Hamburg	1	150,0	150	2	34,5	69
4	1974	0	.	.	2	31,6	63
5	Niedersachsen	905	200,0	181 000	1 923	44,3	85 254
6	1974	569	203,0	115 512	2 396	40,6	97 218
7	Bremen	0	.	.	0	.	.
8	1974	0	135,0	1	0	32,0	3
9	Nordrhein-Westfalen	13	150,0	1 950	363	25,2	9 149
10	1974	.	.	.	409	29,4	12 039
11	Hessen	54	162,1	8 753	376	39,2	14 739
12	1974	52	180,4	9 381	559	34,0	19 006
13	Rheinland-Pfalz	47	176,6	8 254	114	48,1	5 503
14	1974	.	.	.	98	40,0	3 931
15	Baden-Württemberg	.	.	.	1 312	53,6	70 345
16	1974	.	.	.	1 262	51,5	65 014
17	Bayern	21	159,4	3 347	110	41,3	4 543
18	1974	16	170,7	2 731	92	40,0	3 680
19	Saarland	1	198,5	139	2	53,0	111
20	1974	.	.	.	2	46,0	105
21	Berlin (West)	0	111,7	35	0	30,2	8
22	1974	0	128,0	1	0	36,6	8
23	Bundesgebiet	1 098 ^{a)}	194,7 ^{a)}	213 820 ^{a)}	4 486	44,7	200 428
24	1974	x	x	x	5 175	41,6	215 374

1) 1974: Endgültige Ergebnisse.- a) Ohne Baden-Württemberg.

Gemüse und Erdbeeren im Juni

Buschbohnen (einschl. Wachsbohnen)			Dicke Bohnen (Sau- oder Puffbohnen)			Erdbeeren			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dt		ha	dt		ha	dt		
450	86,6	38 970	8	168,1	1 345	368	66,3	24 398	1
580	87,6	50 808	14	117,5	1 645	397	80,8	32 078	2
9	110,1	991	8	132,4	1 059	55	65,4	3 597	3
14	128,6	1 800	6	118,0	708	127	64,7	8 217	4
1 561	100,7	157 135	371	95,0	35 240	358	71,9	25 733	5
2 041	103,8	211 762	463	91,2	42 221	406	77,1	31 288	6
0	.	.	1	.	.	2	.	.	7
1	81,9	45	1	128,9	81	2	49,3	114	8
1 228	91,8	112 741	761	124,4	94 644	428	76,1	32 583	9
1 165	101,6	118 345	773	145,9	112 809	428	72,3	30 924	10
300	86,5	25 950	32	110,4	3 533	217	71,2	15 450	11
307	97,1	29 810	28	80,8	2 262	213	60,7	12 929	12
256	119,6	30 584	16	115,9	1 812	155	79,5	12 343	13
273	114,7	31 269	20	120,2	2 378	165	76,3	12 574	14
1 082	93,6	101 275	8	93,5	748	956	88,3	84 459	15
1 136	115,5	131 277	9	86,0	757	915	81,5	74 573	16
606	85,6	51 874	2	63,0	126	699	92,3	64 518	17
472	92,2	43 518	2	65,0	130	595	93,2	55 454	18
3	131,3	452	0	114,6	11	40	117,6	4 659	19
4	143,9	590	0	119,1	37	42	119,0	5 037	20
6	76,1	431	-	-	-	0	61,0	23	21
4	97,3	369	0	.	.	1	52,1	31	22
5 501	94,6	520 403	1 207	114,8	138 600	3 278	81,7	267 949	23
5 997	103,3	619 593	1 316	123,9	163 028	3 291	80,0	263 219	24