

**LAND- UND  
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

**3**

**Reihe 3.3**

## **Erntevorschätzung von Gemüse**

**Juli 1977**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

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

**Bestellnummer: 2030330 – 77006**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-03472

Erschienen im August 1977

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,--

Inhalt

## Seite

Vorbemerkung .....	4
--------------------	---

## T a b e l l e n t e i l

Erntevorschätzung von Gemüse im Juli .....	5
--	---

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

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 ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer C II 2 veröffentlicht.

### Vorbemerkung

Die Hektarerträge der zum 20. Juli in die Erntevorschätzung einbezogenen Gemüsearten werden in diesem Jahr voraussichtlich etwas über dem Durchschnitt und deutlich höher als im klimatisch extremer verlaufenen Vorjahr liegen. Im Vergleich zum langjährigen Mittel werden die Erträge auf Bundesebene bei Tomaten und Einlegegurken um etwa 10 % höher, bei Busch- und Stangenbohnen um rd. 5 % höher und bei Schälgegurken ungefähr gleich hoch ausfallen. Gegenüber dem Vorjahr werden gegenwärtig bei Stangenbohnen um 40 % höhere, bei Einlegegurken und Buschbohnen um etwa 30 % höhere, bei Schälgegurken um ca. 15 % höhere und bei Tomaten um nicht ganz 10 % höhere Erträge erwartet.

Die vorläufigen Erntemengen, die anhand der in der Gemüsevorerhebung als Anbauübersichten ermittelten Flächen und der geschätzten Hektarerträge berechnet wurden, liegen ebenfalls beträchtlich über den Ergebnissen des Jahres 1976. Bei Schälgegurken dürfte die Ernte danach um fast die Hälfte, bei Stangenbohnen um mehr als 40 %, bei Buschbohnen und Einlegegurken um etwa 30 % und bei Tomaten schließlich um knapp ein Viertel höher ausfallen als im Vorjahr. Näheres darüber wird die Schätzung zum 20. August ergeben.

Erntevorschätzung von Gemüse im Juli

Land	Jahr <sup>1)</sup>	Buschbohnen			Stangenbohnen		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
Schleswig-Holstein	1977	639	93,5	59 747	-	-	-
	1976	537	51,6	27 709	-	-	-
Hamburg	1977	10	115,8	1 158	6	139,6	838
	1976	13	113,9	1 481	4	131,2	525
Niedersachsen	1977	1 685	95,4	160 790	10	101,0	1 010
	1976	1 719	90,5	155 533	18	66,3	1 194
Bremen	1977	0	.	.	0	.	.
	1976	0	101,1	32	0	113,3	7
Nordrhein-Westfalen	1977	1 050	98,5	103 401	153	127,9	19 575
	1976	1 046	70,8	74 097	146	85,2	12 433
Hessen	1977	309	79,8	24 658	22	132,2	2 908
	1976	337	56,9	19 175	25	111,0	2 775
Rheinland-Pfalz	1977	251	98,8	24 868	33	124,2	4 063
	1976	304	87,0	26 440	41	107,8	4 386
Baden-Württemberg	1977	972	110,8	107 698	113	162,5	18 363
	1976	891	88,5	78 889	108	121,8	13 154
Bayern	1977	551	79,1	43 584	43	178,2	7 663
	1976	499	44,8	22 355	27	128,2	3 461
Saarland	1977	4	107,3	397	4	119,6	502
	1976	3	73,4	248	4	65,0	285
Berlin (West)	1977	6	51,7	310	0	58,9	21
	1976	6	54,9	339	0	49,9	18
Bundesgebiet	1977	5 477	96,2	526 611	384	143,1	54 943
	1976	5 355	75,9	406 298	373	102,5	38 238

1) 1976: Endgültige Ergebnisse.

Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Jahr <sup>1)</sup>	Einlegegurken		
			Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
			ha	dt	
1	Schleswig-Holstein	1977	13	153,0	1 989
2		1976	12	122,1	1 465
3	Hamburg	1977	3	129,6	389
4		1976	4	119,6	478
5	Niedersachsen	1977	74	161,6	11 961
6		1976	56	136,4	7 636
7	Bremen	1977	0	•	•
8		1976	0	192,0	2
9	Nordrhein-Westfalen	1977	36	115,0	4 139
10		1976	30	107,1	3 212
11	Hessen	1977	33	184,0	6 072
12		1976	71	149,3	10 600
13	Rheinland-Pfalz	1977	40	180,2	7 258
14		1976	48	150,5	7 227
15	Baden-Württemberg	1977	280	173,3	48 524
16		1976	276	150,5	41 538
17	Bayern	1977	440	197,5	86 900
18		1976	449	130,7	58 684
19	Saarland	1977	9	105,3	916
20		1976	4	86,6	384
21	Berlin (West)	1977	1	90,6	65
22		1976	0	85,6	33
23	Bundesgebiet	1977	929	181,1	168 213
24		1976	950	138,2	131 259

1) 1976: Endgültige Ergebnisse.

von Gemüse im Juli

Schälgurken			Tomaten			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dt	ha	dt			
9	120,0	1 080	1	182,5	183	1
3	130,0	390	1	175,8	176	2
6	140,2	841	36	251,2	9 043	3
1	119,5	120	33	247,7	8 174	4
51	235,1	11 989	15	260,4	3 906	5
13	175,6	2 283	7	263,7	1 846	6
0	.	.	0	.	.	7
0	.	.	0	331,5	33	8
9	127,4	1 147	71	198,8	14 116	9
3	132,0	396	56	199,6	11 180	10
65	200,0	13 000	13	281,8	3 663	11
65	185,5	12 058	9	248,6	2 237	12
28	221,4	6 155	124	387,0	47 926	13
36	188,1	6 679	131	368,6	48 292	14
88	216,3	19 034	77	513,2	39 516	15
90	189,0	17 048	78	459,3	35 871	16
95	182,6	17 347	80	409,5	32 760	17
68	136,3	9 268	54	287,5	15 525	18
4	116,7	490	1	116,4	99	19
1	96,4	67	0	133,0	31	20
0	138,0	21	2	118,3	188	21
0	79,5	10	1	111,3	115	22
355	200,3	71 104	420	360,5	151 400	23
280	172,6	48 319	370	333,7	123 480	24

Erntevorschätzung von Gemüse im Juli

Land	Jahr <sup>1)</sup>	Steckzwiebeln		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge dt
		ha		
Schleswig-Holstein	1977	.	.	.
	1976	.	.	.
Hamburg	1977	.	.	.
	1976	0	.	.
Niedersachsen	1977	.	.	.
	1976	.	.	.
Bremen	1977	.	.	.
	1976	0	158,0	5
Nordrhein-Westfalen	1977	16	139,1	2 226
	1976	16	121,2	1 939
Hessen	1977	.	.	.
	1976	.	.	.
Rheinland-Pfalz	1977	47	215,3	10 177
	1976	55	142,4	7 835
Baden-Württemberg	1977	55	241,8	13 299
	1976	55	201,0	11 015
Bayern	1977	37	177,4	6 564
	1976	34	171,7	5 838
Saarland	1977	1	145,2	174
	1976	1	126,5	124
Berlin (West)	1977	1	129,6	172
	1976	1	135,0	103
Bundesgebiet	1977	x	x	x
	1976	x	x	x

1) 1976: Endgültige Ergebnisse.