

**LAND– UND  
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

**3**

**Reihe 3.3.2**

## **Wachstum und Ernte von Gemüse**

**Juni 1978**

**Statistisches Bundesamt**  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

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

**Bestellnummer: 2030332 – 78002**

## Inhalt

Seite

Vorbemerkung .....	3
Erläuterung der Ergebnisse .....	3
T a b e l l e n t e i l	
Erntevorschätzung von Gemüse und Erdbeeren im Juni .....	4

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

## Zeichenerklärung

- = kein Nachweis vorhanden
- = mehr als nichts; aber weniger  
als die Hälfte der kleinsten  
Einheit, die in der Tabelle zur  
Darstellung gebracht werden kann

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

Erschienen im Juli 1978

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,10

Statist. Bundesamt - Bibliothek



## Vorbemerkung

Die Berichtsreihe "Wachstum und Ernte von Gemüse" eines Jahrgangs umfaßt ca. 12 Einzelberichte. Der vorliegende zweite Bericht enthält die Ergebnisse der zum 15. Juni 1978 durchgeföhrten Erntevorschätzung bei Gemüse und Erdbeeren.

## Erläuterung der Ergebnisse

Die Berichterstatter schätzten die voraussichtlichen Hektarerträge der frühen Kopfkohlarten, des Frühblumenkohls, der Frischerbsen und der Dicken Bohnen im Durchschnitt des Bundesgebietes um 2 bis 6 % geringer als die endgültigen Erträge im vorigen Jahr. Bei Frühen Möhren und Frühen Karotten ist mit einem Ertragsrückgang um 7 bzw. 12 % zu rechnen.

Die Erntemengen wurden anhand der in der Gemüsevorerhebung ermittelten Anbauabsichten berechnet. Danach werden die Ernten von Frühweißkohl und -rotkohl, Frischerbsen und Dicken Bohnen, deren Anbau eingeschränkt oder nur geringfügig ausgedehnt werden sollte, um 2 bis 5 % kleiner ausfallen als 1977. Dagegen würden die geplanten stärkeren Flächenausdehnungen bei Frühwirsing, Frühblumenkohl, Frühen Möhren und Frühen Karotten um 5 bis 12 % größere Erntemengen ergeben als im Vergleichsjahr.

Die diesjährige Erdbeerernte fällt voraussichtlich um 8 % größer als 1977 aus, da die vorjährigen und älteren Bestände in etwa diesem Umfang zugenommen haben und mit dem gleichen Durchschnittsertrag wie im vorigen Jahr gerechnet wird.

Erntevorschätzung von

Lfd. Nr.	Land	Jahr <sup>1)</sup>	Frühweißkohl			Frührotkohl		
			Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
			ha	dt	ha	dt		
1	Schleswig-	1978	100	326,6	32 600	64	261,5	16 736
2	Holstein .....	1977	123	362,7	44 612	33	328,1	10 827
3	Hamburg .....	1978	45	259,4	11 673	6	243,1	1 459
4		1977	41	277,6	11 382	9	262,2	2 360
5	Niedersachsen ...	1978	58	291,3	16 894	21	238,0	4 998
6		1977	59	282,0	16 638	31	279,8	8 673
7	Bremen .....	1978	1	.	.	0	.	.
8		1977	0	348,6	77	0	.	.
9	Nordrhein-	1978	213	225,4	48 009	69	198,3	13 686
10	Westfalen .....	1977	205	230,1	47 143	72	207,4	14 935
11	Hessen .....	1978	88	309,6	27 245	26	306,6	7 972
12		1977	92	310,2	28 538	29	281,8	8 172
13	Rheinland-Pfalz .	1978	65	282,7	18 313	41	264,5	10 829
14		1977	73	274,4	20 117	44	256,1	11 311
15	Baden-	1978	80	387,6	31 008	30	277,2	8 316
16	Württemberg .....	1977	89	351,1	31 248	37	299,8	11 093
17	Bayern .....	1978	100	259,8	25 980	45	222,9	10 031
18		1977	92	256,0	23 552	36	221,6	7 978
19	Saarland .....	1978	8	162,8	1 343	6	151,8	923
20		1977	7	161,2	1 077	6	149,8	885
21	Berlin (West) ...	1978	0	193,4	41	0	163,7	16
22		1977	1	158,5	79	0	159,1	43
23	Bundesgebiet ...	1978	758	281,5	213 106	308	243,4	74 966
24		1977	782	287,0	224 463	297	256,8	76 277

1) 1977: Endgültige Ergebnisse.

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	ha	dt	ha	
23	254,8	5 860	60	238,9	14 334	49	206,6	10 123	1
14	298,6	4 180	64	273,1	17 478	46	257,3	11 836	2
22	237,4	5 223	54	183,0	9 882	11	205,0	2 255	3
19	235,5	4 475	39	198,6	7 745	13	190,1	2 471	4
22	181,0	3 982	108	143,4	15 491	189	236,0	44 598	5
18	232,4	4 184	99	180,2	17 844	133	259,5	34 510	6
0	.	.	0	.	.	0	.	.	7
0	170,0	2	0	183,1	48	0	178,5	46	8
168	177,6	29 833	332	165,2	54 846	149	143,6	21 389	9
150	179,0	26 857	251	165,5	41 541	141	166,7	23 507	10
38	246,1	9 352	63	218,5	13 766	24	169,6	4 070	11
39	268,2	10 460	55	225,4	12 397	33	194,1	6 405	12
40	206,8	8 200	112	208,0	23 365	113	196,1	22 069	13
34	214,5	7 227	111	195,4	21 597	97	218,2	21 143	14
27	250,9	6 774	130	229,4	29 822	54	245,9	13 279	15
36	245,4	8 834	119	225,0	26 775	57	225,0	12 825	16
43	190,1	8 174	134	215,4	28 864	161	185,3	29 833	17
42	191,1	8 026	125	213,3	26 663	126	190,0	23 940	18
8	148,8	1 254	5	127,6	667	11	149,0	1 676	19
6	147,7	908	4	126,3	543	11	155,8	1 659	20
0	168,4	39	1	165,3	101	6	137,6	827	21
0	149,5	60	0	176,3	60	8	145,8	1 166	22
391	201,3	78 691	999	191,3	191 138	767	195,7	150 119	23
358	210,1	75 213	867	199,2	172 691	665	209,8	139 508	24

Erntevorschätzung von

Lfd. Nr.	Land	Jahr <sup>1)</sup>	Frühe Karotten		
			Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
			ha	dt	
1	Schleswig-Holstein ....	1978	124	162,0	20 088
2		1977	37	147,5	5 458
3	Hamburg .....	1978	0	.	.
4		1977	0	.	.
5	Niedersachsen .....	1978	565	192,6	108 845
6		1977	490	223,2	109 368
7	Bremen .....	1978	0	.	.
8		1977	0	135,0	1
9	Nordrhein-Westfalen ...	1978	6	98,5	591
10		1977	3	120,0	360
11	Hessen .....	1978	58	186,1	10 794
12		1977	39	165,5	6 455
13	Rheinland-Pfalz .....	1978	57	165,8	9 534
14		1977	60	203,8	12 151
15	Baden-Württemberg ....	1978	0	.	.
16		1977	0	.	.
17	Bayern .....	1978	21	149,5	3 140
18		1977	20	134,7	2 694
19	Saarland .....	1978	1	.	.
20		1977	6	130,7	784
21	Berlin (West) .....	1978	1	120,7	110
22		1977	0	83,5	3
23	Bundesgebiet ...	1978	833	184,0	153 102
24		1977	655	209,6	137 274

1) 1977: Endgültige Ergebnisse.

Gemüse und Erdbeeren im Juni

Frischerbsen (gedroschen ohne Hülsen)			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	ha	dt	ha	
301	41,1	12 371	4	147,5	590	349	98,3	34 307	1
302	34,1	10 298	6	151,0	906	207	96,2	19 913	2
1	28,2	28	5	145,6	728	52	70,4	3 661	3
1	26,8	27	5	120,2	601	68	70,2	4 774	4
2 043	41,2	84 117	499	96,7	48 246	507	82,7	41 953	5
2 022	47,4	95 905	345	102,7	35 418	537	81,2	43 622	6
0	.	.	0	.	.	0	.	.	7
0	31,8	3	1	85,8	37	1	50,7	29	8
462	35,3	16 309	496	128,2	63 590	553	72,3	39 990	9
495	38,0	18 823	620	128,6	79 704	457	76,1	34 770	10
401	39,9	16 000	40	80,5	3 220	151	92,1	13 907	11
397	37,6	14 927	33	84,2	2 779	164	72,3	11 857	12
108	49,1	5 301	3	112,7	382	152	75,4	11 437	13
105	46,1	4 851	6	115,9	709	129	71,9	9 261	14
1 034	48,9	50 563	8	100,0	800	1 016	94,6	96 114	15
1 020	46,3	47 226	1	90,8	91	984	97,4	95 842	16
55	42,2	2 321	0	75,0	0	843	96,9	81 687	17
115	47,3	5 440	1	73,0	73	823	95,8	78 843	18
1	48,0	68	1	108,0	56	20	100,4	2 046	19
2	56,0	110	0	128,8	13	20	107,0	2 151	20
0	30,6	4	0	.	.	0	67,6	5	21
0	28,4	5	0	21,0	1	0	52,7	11	22
4 406	42,5	187 082	1 056	111,4	117 612	3 643	89,2	325 107	23
4 459	44,3	197 615	1 018	118,2	120 332	3 390	88,8	301 073	24