

# STATISTISCHE BERICHTE

27. FEB. 2000

Sch



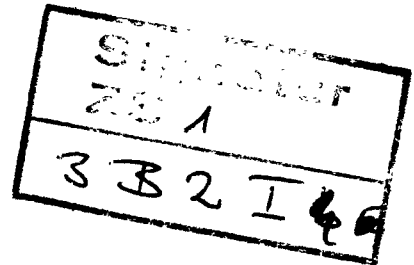
Z643



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.-Nr. III/5/98

Erschienen am 25. November 1957



Ernteschätzungen von Gemüse

Oktober 1957

(6645)

Nachdruck - auch auszugsweise -  
nur mit Quellenangabe gestattet

Veröffentlichungen der Statistischen Landesämter über  
Gemüseberichterstattung C II 2

Mit der Oktoberberichterstattung für die späten Gemüsearten schließen die Ernteschätzungen beim Gemüse für dieses Jahr ab. Die Witterung zeigte sich im Oktober sehr viel günstiger für den Gemüsebau als im Vormonat. Die gleiche Zahl von Berichterstattern - (etwa drei Viertel), die im September die Niederschläge als zu hoch und den Temperaturverlauf als zu kalt bezeichnet hatte, gab im Oktober eine Beurteilung als ausreichend bzw. normal. Zwischen dem Norden und dem Süden des Bundesgebietes tritt ein großer Unterschied vor allem bei den Niederschlägen hervor, die im Norden sehr viel reichlicher waren. Schäden infolge Regen und Nässe meldeten in Schleswig-Holstein 37 vH, in Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen je 8 vH der Berichterstatter. Die Gesamtbeurteilung für das Bundesgebiet entspricht weitgehend der vom Oktober 1956.

Beurteilung des Witterungsverlaufes im Oktober 1957  
durch die Gemüseberichterstatter

L a n d	Niederschläge			Temperaturverlauf		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
	vH					
Schleswig-Holstein	1	41	58	-	73	27
Hamburg	-	63	37	-	67	33
Niedersachsen	-	59	41	1	72	27
Nordrhein-Westfalen	-	55	45	-	78	22
Hessen	-	90	10	1	91	8
Rheinland-Pfalz	-	91	9	-	81	19
Baden-Württemberg	8	84	8	3	78	19
Bayern	7	87	6	4	85	11
Bundesgebiet 1957	2	72	26	1	78	21
" 1956	2	78	20	2	80	18

Die Hektarerträge sind meist größer als 1956. Nur bei wenigen der späten Gemüsearten wie Feldsalat, Winterendivien und Herbstspinat bleibt der Hektarertrag unwesentlich um 1 - 2 vH hinter dem letztjährigen zurück. Die späten Gemüsearten, für die im September eine Vorschätzung durchgeführt wurde, haben gegenüber diesen Ermittlungen im Oktober nur wenig geänderte Hektarerträge. Bei der Bewertung der Ergebnisse für die Tomaten muß beachtet werden, daß die endgültige Schätzung im Vorjahr bereits im S e p t e m b e r vorgenommen wurde und damals einen Teil der Ausfälle infolge des besonders ungünstigen Wetters im Oktober nicht erfasste. Da die Ernteschätzung für 1956 demnach vermutlich etwas zu hoch liegt, wird die tatsächliche Verbesserung des diesjährigen Ertrages gegenüber dem vorjährigen wahrscheinlich etwas größer sein als aus den Zahlen zu erkennen ist.

Auch der durchschnittliche Hektarertrag 1951/55 wird bei den meisten späten Gemüsearten von den diesjährigen Ergebnissen übertroffen. Die Unterschiede sind jedoch meist nicht stark, nur bei Rosenkohl und Schwarzwurzeln sind die Hektarerträge um mehr als 6 vH größer, dagegen wurde der Durchschnitt bei Roten Rüben, Spätkohlrabi und vor allem bei Tomaten nicht erreicht.

Die Hektarerträge der späten Gemüsearten

Gemüseart	1957	1956	1955	1954	Ø 1951/55	1957 gegen Ø 1951/55	
	dz					1956	Zu (+) oder Abnahme (-) in vH
Dauerweißkohl	395,5	397,4	412,9	329,2	396,0	- 0,5	- 0,1
Dauerrotkohl	322,8 <sup>1)</sup>	312,9	331,0	257,0	314,2	+ 3,5	+ 2,7
Dauerwirsingkohl	279,3	249,5	272,9	240,8	264,8	+ 11,9	+ 5,4
Grünkohl	148,9	141,9	149,8	135,5	142,9	+ 4,9	+ 4,2
Rosenkohl	89,4	79,5	88,8	80,4	79,6	+ 12,5	+ 12,3
Mittelfr. u. Spätblumenkohl	180,4	168,2	183,8	152,6	170,6	+ 7,3	+ 5,7
Spätkohlrabi	191,6	178,2	203,5	183,3	200,7	+ 7,5	- 4,5
Feldsalat	62,6	63,9	61,0	61,8	61,1	- 2,0	+ 2,5
Winterendiviasalat	155,5	157,6	160,8	141,3	150,6	- 1,3	+ 3,3
Herbstspinat	109,7	112,4	113,7	103,6	107,9	- 2,4	+ 1,7
Späte Möhren	305,9	295,8	297,9	281,4	295,0	+ 3,4	+ 3,7
Rote Rüben	268,5	257,3	272,6	233,2	273,0	+ 4,4	- 1,6
Sellerie	195,5	197,8	191,5	183,9	191,3	- 1,2	+ 2,2
Porree	181,0	181,6	171,9	161,9	174,1	- 0,3	+ 4,0
Tomaten	196,1	164,3	215,9	172,2	217,7	+ 19,4	- 9,9

<sup>1)</sup> Einschl. Winterwirsing in Schleswig-Holstein

Die Erntemengen liegen bei fast allen Arten über den vorjährigen zum Teil sogar recht erheblich, wie beim Dauerrotkohl mit 70 000 t gegen 58 400 t, beim Grünkohl mit 22 700 t gegen 16 700 t, beim Spätkohlrabi mit 8 700 t gegen 6 800 t und bei den Roten Rüben mit 19 200 t gegen 15 000 t. Für den Dauerweißkohl mit 87 000 t beträgt der Vorsprung gegenüber dem Vorjahr nur 5 vH. Kleiner als 1956 ist die Erntemenge vor allem beim Herbstspinat mit 15 800 t gegen 20 500 t. Dem Durchschnitt 1951/55 gegenüber sind die diesjährigen Erntemengen geringer bei den Tomaten, beim Rosenkohl, bei den Winterendivien und beim Feldsalat. Bei allen übrigen späten Gemüsearten übertreffen die Erntemengen 1957 sowohl den Durchschnitt als auch das Vorjahr.

Die gesamte Erntemenge aus Gemüseanbau für den Verkauf vom Freiland ist vorläufig mit 1 230 000 t anzunehmen. Dazu sind die Mengen aus dem Anbau unter Glas hinzuzurechnen, die bei grober Schätzung 45 - 50 000 t betragen. Gegenüber der vorjährigen Ernte vom Freiland mit 1 067 000 t ergibt sich eine Zunahme um etwa 15 vH. Hiervon sind fast 10 vH durch die Erweiterungen der Anbauflächen bedingt, so daß eine Verbesserung der Hektarerträge gegenüber 1956 um 5 vH eingetreten ist. Die durchschnittliche Erntemenge der Jahre 1951/55 von 1 120 000 t wird um 10 vH übertroffen.

Übersicht über den erwerbsmäßigen Gemüsebau

Gemüseart	Anbaufläche			Hektar-	Erntemenge			Veränderung
	1957	1956	1955	ertrag	1957	1956	1955	1957 gegen
	ha			dz	1 000 t			%
Weißkohl	7 484	7 559	8 270	423,9	317,3	299,8	345,2	+ 5,8
Rotkohl	3 538	3 154	3 524	305,3	108,0	91,5	107,9	+ 18,0
Wirsingkohl	3 305	2 867	3 590	237,8	78,6	65,0	83,9	+ 20,9
Grünkohl	1 525	1 174	1 182	148,9	22,7	16,7	17,7	+ 36,3
Rosenkohl	2 021	2 019	2 150	89,4	18,1	16,0	19,1	+ 12,7
Blumenkohl	4 070	3 678	3 789	179,7	73,1	63,3	68,5	+ 15,6
Kohlrabi	1 327	1 143	1 172	172,8	22,9	18,5	20,2	+ 23,7
Kopfsalat	3 196	2 910	2 938	139,9	44,7	38,5	42,2	+ 16,0
Winterendivien	562	574	623	155,5	8,7	9,0	10,0	- 3,4
Feldsalat	537	527	509	62,6	3,4	3,4	3,1	- 0,2
Spinat	3 839	3 752	4 784	107,0	41,1	38,8	51,0	+ 5,7
Möhren	3 781	3 431	3 389	264,5	100,0	88,1	88,4	+ 13,5
Rote Rüben	716	582	585	268,5	19,2	15,0	15,9	+ 28,4
Meerrettich	270	250	276	83,4	2,3	1,9	2,1	+ 18,3
Schwarzwurzeln	138	142	127	132,2	1,8	1,6	1,6	+ 17,3
Sellerie	1 537	1 535	1 392	195,5	30,1	30,4	26,7	- 1,0
Porree	1 316	1 277	1 218	181,0	23,8	23,2	20,9	+ 2,7
Zwiebeln	1 333	1 410	1 843	180,5	24,1	23,5	32,0	+ 2,5
Spargel	4 034	3 648	3 367	29,6	11,9	10,8	8,0	+ 10,6
Grüne Pflückerböen	7 612	6 410	7 316	98,1	74,7	57,5	67,2	+ 29,9
Grüne Pflückbohnen	7 390	6 318	6 141	106,3	78,6	50,8	62,0	+ 54,6
Dicke Bohnen	1 748	1 611	1 536	110,0	19,2	19,6	18,0	- 1,9
Gurken	4 205	3 312	3 457	141,0	59,3	37,1	49,4	+ 59,6
Rhabarber	567	554	527	228,9	13,0	13,6	13,0	- 4,9
Tomaten	1 156	1 267	1 210	196,1	22,7	20,8	26,1	+ 8,9
Gemüse zusammen	67 207	61 103	64 915	180,8	1 215,0	1 054,5	1 200,1	+ 15,2

ohne Sonstige Arten

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	Dauerweißkohl			Dauerrotkohl		
			Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag	
				je	im		je	im
			ha	Hektar	ganzen	ha	Hektar	ganzen
1	2	3	4	5	6			
1	Schleswig-Holstein	1957	1 032	418,5	431 956,	1 139	344,9	393 070
2	" "	1956	978	448,3	438 500	941	346,2	325 569
3	Hamburg	1957	92	402,5	37 029	45	255,5	11 497
4	"	1956	94	379,4	35 661	43	239,8	10 312
5	Niedersachsen	1957	195	415,4	81 092	161	354,9	57 146
6	"	1956	196	379,9	74 417	154	291,4	44 965
7	Bremen	1957	1	376,5	377	1	347,4	347
8	"	1956	1	355,2	355	1	299,0	299
9	Nordrhein-Westfalen	1957	499	393,8	196 523	507	304,7	154 471
10	" "	1956	471	355,0	167 201	464	288,3	133 768
11	Hessen	1957	72	419,3	30 192	47	361,8	17 004
12	"	1956	67	460,8	30 873	33	371,5	12 258
13	Rheinland-Pfalz	1957	40	308,9	12 355	42	276,8	11 625
14	" "	1956	29	292,6	8 484	26	262,8	6 832
15	Baden-Württemberg	1957	80	357,1	28 497	67	304,8	20 331
16	" "	1956	78	347,1	27 007	62	290,3	18 029
17	Bayern	1957	189	275,5	52 075	160	216,0	34 56
18	"	1956	177	273,4	48 398	147	216,1	31 757
19	Bundesgebiet	1957	2 200	395,5	870 096	2 169	322,8	700 058
20	"	1956	2 091	397,4	830 896	1 871	312,0	583 799
21	" ∅	1951/55	2 102	396,0	832 456	1 904	314,2	598 225
22	Saarland	1957	25	280,1	7 003	15	247,3	3 710
23	"	1956	41	242,0	9 996	27	207,9	5 531
24	Berlin (West)	1957	1	305,2	421	1	281,2	315
25	" "	1956	2	291,9	502	1	246,9	195

1) Einschl. 293 ha Winterwirsingkohl. - 2) Im Statistischen Bundesamt geschätzt. -

noch:

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Winterwirsing			Dauerwirsing			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz		ha	dz		
7	8	9	10	11	12	
.	.	.	528 <sup>1)</sup>	303,9	160 644	1
.	.	.	394	295,5	116 533	2
0	.	.	3	281,1	843	3
.	.	.	4	280,0	1 120	4
-	-	-	45	314,7	14 287	5
.	.	.	51	272,1	13 795	6
-	-	-	0	.	.	7
.	.	.	0	.	.	8
280	198,5 <sup>2)</sup>	55 580 <sup>2)</sup>	175	244,3	42 757	9
.	.	.	242	219,4	53 086	10
-	-	-	31	286,1	8 869	11
.	.	.	27	231,8	6 259	12
73	198,5	14 491	12	209,2	2 510	13
89	191,7	17 058	11	199,8	2 198	14
.	.	.	47	262,2	12 244	15
.	.	.	46	264,2	12 073	16
-	-	-	86	195,1	16 782	17
.	.	.	97	182,2	17 673	18
353	198,5	70 071	927 <sup>1)</sup>	279,3	258 936	19
89	191,7	17 058	872	255,4	222 737	20
.	.	.	961	264,8	254 512	21
-	-	-	8	168,0	1 344	22
.	.	.	11	177,4	1 868	23
.	.	.	1	229,3	211	24
.	.	.	1	219,4	237	25

noch:

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	Grünkohl			Rosenkohl		
			Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag	
				je	im		je	im
				Hektar	ganzen		Hektar	ganzen
ha	dz		ha	dz				
			13	14	15	16	17	18
1	Schleswig-Holstein	1957	220	125,0	27 435	203	86,3	17 487
2	" "	1956	131	135,2	17 656	181	88,3	16 006
3	Hamburg	1957	104	184,1	19 151	138	117,9	16 268
4	"	1956	84	177,7	14 929	144	118,0	17 106
5	Niedersachsen	1957	472	129,5	61 086	263	82,3	21 661
6	"	1956	366	166,5	42 643	253	71,6	18 140
7	Bremen	1957	12	171,8	2 062	1	115,7	116
8	"	1956	11	197,3	2 170	2	119,4	239
9	Nordrhein-Westfalen	1957	609	171,5	104 444	830	85,8	71 228
10	" "	1956	491	156,1	76 660	844	60,6	51 129
11	Hessen	1957	37	126,8	4 690	97	87,7	8 507
12	"	1956	33	162,4	5 359	104	105,5	10 973
13	Rheinland-Pfalz	1957	25	100,5	2 513	124	73,8	9 146
14	" "	1956	16	120,1	1 922	116	73,9	8 573
15	Baden-Württemberg	1957	22	134,3	2 954	250	107,2	26 820
16	" "	1956	16	147,9	2 410	252	112,1	28 235
17	Bayern	1957	24	113,1	2 714	115	82,8	9 527
18	"	1956	26	109,1	2 837	123	81,6	10 036
19	Bundesgebiet	1957	1 525	148,9	227 049	2 021	89,4	180 766
20	"	1956	1 174	141,9	166 586	2 019	79,5	160 437
21	" ∅	1951/55	1 239	142,9	177 058	2 597	79,6	206 835
22	Saarland	1957	8	109,9	879	6	87,0	522
23	"	1956	10	93,5	890	6	85,4	526
24	Berlin (West)	1957	57	104,4	5 906	9	46,0	419
25	" "	1956	52	95,6	5 017	8	51,4	401

noch:

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Mittelfrüher und Spätblumenkohl			Spätkohlrabi			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz		ha	dz		
19	20	21	22	23	24	
279	174,3	48 628	16	207,3	3 230	1
260	193,5	50 246	14	180,2	2 445	2
140	200,5	28 070	10	194,8	1 948	3
143	181,4	25 940	9	195,0	1 755	4
391	161,8	63 259	67	228,9	15 402	5
329	130,3	42 875	46	209,0	9 551	6
6	202,3	1 214	4	248,0	992	7
4	187,6	750	4	129,7	519	8
1 254	190,8	239 266	214	189,9	40 644	9
1 198	180,4	216 105	165	177,9	29 360	10
108	226,8	24 493	20	171,2	3 424	11
110	164,3	18 068	20	163,7	3 273	12
190	151,7	28 828	19	189,9	3 609	13
154	129,5	19 947	18	200,6	3 611	14
151	197,2	29 763	33	192,2	6 305	15
142	185,1	26 398	31	192,3	6 037	16
164	125,8	20 624	70	160,4	11 228	17
167	127,5	21 289	75	153,4	11 508	18
2 683	180,4	484 145	453	191,6	86 782	19
2 507	168,2	421 618	382	178,2	68 059	20
2 275	170,6	388 197	382	200,7	76 680	21
5	142,0	710	4	214,8	859	22
6	125,6	684	4	209,6	710	23
21	181,0	3 842	32	179,9	5 660	24
18	177,4	3 192	35	184,3	6 380	25



noch:

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	Feldsalat			Winterendiviensalat		
			Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag	
				je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen
			ha	dz		ha	dz	
25	26	27	28	29	30			
1	Schleswig-Holstein	1957	2	75,2	153	1	126,0	97
2	" "	1956	1	97,4	132	1	103,2	106
3	Hamburg	1957	6	100,6	604	4	164,0	656
4	"	1956	7	94,3	660	4	162,5	650
5	Niedersachsen	1957	12	51,4	601	4	106,8	438
6	"	1956	12	56,2	663	4	117,4	4
7	Bremen	1957	1	67,4	67	0	.	.
8	"	1956	1	69,2	69	1	70,5	71
9	Nordrhein-Westfalen	1957	111	64,0	7 108	172	174,1	29 937
10	" "	1956	119	63,7	7 579	180	171,8	30 931
11	Hessen	1957	68	45,8	3 112	44	162,8	7 162
12	"	1956	71	40,4	2 870	46	154,7	7 116
13	Rheinland-Pfalz	1957	42	51,7	2 171	40	124,2	4 968
14	" "	1956	36	56,8	2 043	39	125,1	4 889
15	Baden-Württemberg	1957	206	74,5	15 372	137	190,3	26 110
16	" "	1956	195	77,8	15 218	136	205,6	27 986
17	Bayern	1957	89	49,7	4 420	160	112,5	18 003
18	"	1956	85	52,3	4 443	163	111,9	18 247
19	Bundesgebiet	1957	537	62,6	33 608	562	155,5	87 371
20	"	1956	527	63,9	33 677	574	157,6	90 442
21	" " ø	1951/55	643	61,1	39 271	640	150,6	96 367
22	Saarland	1957	5	47,1	236	10	67,8	678
23	"	1956	2	65,7	138	9	105,9	950
24	Berlin (West)	1957	0	.	.	0	.	.
25	" "	1956	0	78,0	22	0	.	.

noch:

Erntevorschätzung von Gemüse Oktober 1957

Herbstsspinnat			Späte Möhren			Rote Rüben (Rote Bete)			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz		ha	dz		ha	dz		
31	32	33	34	35	36	37	38	39	
13	102,1	1 365	591	315,2	186 079	215	356,8	76 964	1
13	106,0	1 416	397	341,9	135 652	131	378,2	49 634	2
40	163,2	6 529	81	321,3	26 027	4	225,2	901	3
46	155,4	7 150	77	292,5	22 525	4	215,0	860	4
306	99,4	30 401	394	356,2	140 429	41	247,4	10 118	5
234	101,6	23 743	364	317,2	115 411	35	227,0	7 885	6
3	100,2	301	6	342,8	2 057	1	243,5	244	7
3	102,5	308	7	328,2	2 297	2	187,8	376	8
548	109,8	60 187	566	302,1	170 995	125	220,2	27 523	9
851	114,4	97 392	606	290,1	175 771	106	235,0	24 905	10
87	103,4	8 996	106	272,7	28 903	24	223,3	5 360	11
84	99,0	8 319	101	242,2	24 467	26	204,3	5 312	12
133	101,4	13 483	317	306,0	97 015	73	203,8	14 878	13
275	107,0	29 438	231	272,5	62 951	47	211,8	9 956	14
191	131,2	25 050	173	263,7	45 443	93	291,9	27 236	15
168	138,0	23 124	179	285,6	51 176	79	269,3	21 222	16
120	98,4	11 802	302	261,2	78 881	140	207,1	28 988	17
151	94,9	14 329	296	262,2	77 607	152	194,6	29 581	18
1 441	109,7	158 114	2 536	305,9	775 829	716	268,5	192 212	19
1 825	112,4	205 219	2 258	295,8	667 857	582	257,3	149 731	20
1 600	107,9	172 698	2 046	295,0	603 614	536	273,0	146 347	21
4	98,4	394	17	271,1	4 609	11	252,0	2 772	22
5	82,4	443	16	272,9	4 487	9	272,6	2 372	23
33	107,7	3 544	31	273,3	8 309	1	191,8	213	24
45	75,9	3 436	34	229,9	7 804	2	182,1	284	25

noch:

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	Meerrettich			Schwarzwurzeln		
			Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag	
				je	im		je	im
				Hektar	ganzen		Hektar	ganzen
ha	dz	ha	dz					
40	41	42	43	44	45			
1	Schleswig-Holstein	1957	7	130,0	924	6	127,5	785
2	" "	1956	7	80,0	548	6	144,9	804
3	Hamburg	1957	29	85,2	2 471	6	123,2	739
4	" "	1956	36	87,4	3 147	8	115,1	921
5	Niedersachsen	1957	15	64,6	943	10	116,0	1 125
6	" "	1956	18	67,0	1 233	10	108,0	1 1...
7	Bremen	1957	0	.	.	1	126,6	127
8	" "	1956	0	.	.	2	157,1	314
9	Nordrhein-Westfalen	1957	1	255,0	255	40	134,2	5 368
10	" "	1956	2	245,0	490	48	117,6	5 647
11	Hessen	1957	0	.	.	8	131,3	1 050
12	" "	1956	0	.	.	8	88,5	708
13	Rheinland-Pfalz	1957	9	109,9	989	20	102,0	2 039
14	" "	1956	11	97,5	1 073	18	96,8	1 743
15	Baden-Württemberg	1957	44	109,9	4 826	11	129,2	1 395
16	" "	1956	49	142,5	7 055	10	115,4	1 108
17	Bayern	1957	165	73,4	12 109	36	156,0	5 615
18	" "	1956	127	43,3	5 495	32	99,6	3 187
19	Bundesgebiet	1957	270	83,4	22 517	138	132,2	18 243
20	" "	1956	250	76,2	19 041	142	109,5	15 555
21	" " ø	1951/55	233	79,7	18 567	162	109,2	17 688
22	Saarland	1957	1	.	.	3	113,4	340
23	" "	1956	-	-	-	3	166,7	565
24	Berlin (West)	1957	-	-	-	0	.	.
25	" "	1956	0	.	.	0	.	.

noch:

Ernteschätzung von Gemüse Oktober 1957

Sellerie			Porree			Tomaten			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen		im Hektar	je ganzen	
ha	dz		ha	dz		ha	dz		
46	47	48	49	50	51	52	53	54	
147	160,2	23 525	89	150,1	13 398	7	145,9	995	1
129	200,5	25 951	92	158,2	14 570	5	167,9	858	2
163	204,1	33 265	154	215,0	33 111	214	194,7	41 672	3
161	213,2	34 331	149	216,7	32 286	204	170,4	34 751	4
206	195,4	40 360	146	188,6	27 598	44	209,3	9 166	5
201	183,5	36 801	134	180,7	24 282	58	140,6	8 228	6
5	192,5	963	10	181,1	1 811	1	169,6	170	7
6	233,5	1 401	11	179,9	1 979	1	81,4	81	8
436	219,4	95 655	475	185,5	88 108	265	171,0	45 313	9
478	210,8	100 760	479	184,3	88 289	339	125,0	42 375	10
67	178,7	11 970	57	148,4	8 459	55	196,2	10 792	11
66	166,7	11 003	57	149,1	8 499	64	170,5	10 912	12
119	170,2	20 256	74	159,1	11 772	306	213,4	65 312	13
99	172,4	17 072	64	161,6	10 343	301	168,1	50 592	14
142	222,3	31 633	147	189,7	27 939	173	241,6	41 742	15
151	229,2	34 516	135	202,4	27 248	186	258,7	48 215	16
252	170,4	42 933	164	158,6	26 005	91	127,3	11 581	17
244	171,2	41 784	156	156,4	24 402	109	111,1	12 111	18
1 537	195,5	300 560	1 316	181,0	238 201	1 156	196,1	226 743	19
1 535	197,8	303 619	1 277	181,6	231 898	1 267	164,3	208 123	20
1 340	191,3	256 361	1 221	174,1	212 516	1 280	217,7	278 639	21
10	150,3	1 503	8	159,8	1 278	3	167,0	492	22
10	140,7	1 435	8	160,6	1 349	4	100,2	421	23
9	186,7	1 637	18	181,9	3 265	11	146,0	1 596	24
9	167,5	1 563	21	182,1	3 785	17	143,1	2 376	25

Ernteschätzungen von Gemüse in den Hauptanbaugebieten

Landkreis Kreisfreie Stadt bzw. Hauptanbaugebiet		Dauer-	Dauer-	Dauer-	Grün-	Rosen-	Mittelfr. und Spät-	
		weiß-	rot-	wir-	kohl	kohl	blumen-	
		dz. je ha						
Glückstädter Raum	SchlH	441,4	391,5	350,8	.	.	210,5	
Dithmarscher Marsch	"	422,2	353,6	327,3	.	.	146,7	
Insel Fehmarn	"	441,3	336,6	294,2	.	.	.	
Gebiet am Lübeck	"	380,6	312,2	243,8	.	.	139,7	
Landkreis Hannover	Ndsa	452,8	396,5	348,5	138,7	81,7	197,9	
" Land Hadeln	"	377,5	328,8	.	.	.	.	
" Wolfenbüttel	"	392,5	348,6	.	119,5	.	.	
" Harburg	"	.	.	.	119,9	96,6	.	
" Lüneburg	"	.	.	.	111,0	.	.	
" Burgdorf	"	.	.	.	.	.	157,9	
" Grevenbroich	NrhW	441,2	309,2	223,9	173,0	.	134,4	
" Kempen-Krefeld	"	386,5	312,6	219,5	.	.	.	
" Köln	"	.	.	.	201,2	.	.	
" Bonn	"	.	.	.	.	82,0	.	
" Euskirchen	"	.	.	.	.	89,2	.	
" Geldern	"	.	.	.	.	.	190,1	
" Soest	"	.	.	.	.	.	213,6	
" Bergheim (Erft)	"	.	.	.	.	.	179,7	
KrfSt Düsseldorf	"	.	.	.	173,8	.	.	
Landkreis Friedberg	Hess	452,0	349,0	.	.	.	394,0	
" Darmstadt	"	334,0	.	268,0	.	.	.	
KrfSt Kassel	"	.	400,0	395,0	145,0	.	.	
" Frankfurt	"	.	.	.	122,0	60,0	.	
Landkreis Mitzenhausen	"	.	.	.	.	130,0	.	
KrfSt Wiesbaden	"	.	.	.	.	.	167,0	
Landkreis und KrfSt Koblenz	RhPf	.	.	.	133,5	.	.	
" " Mainz	"	.	.	.	110,0	73,4	172,0	
" " Frankenthal	"	.	.	.	90,0	.	136,0	
" " Ludwigshafen	"	316,7	265,0	206,7	80,0	70,0	156,3	
" " Landau	"	375,0	300,0	.	.	.	.	
Landkreis Ahrweiler	"	.	197,5	.	87,3	.	.	
" Germersheim	"	259,8	291,1	.	.	.	144,7	
Oberes Neckartal und Remstal	BaWü	375,8	346,5	.	.	121,9	132,8	
Unteres Neckartal und Kraichgau	"	.	.	.	.	113,4	190,0	
Unteres Rheintal	"	.	.	.	.	90,6	150,9	
Breisgau und Kaiserstuhl	"	.	.	.	.	154,2	187,6	
Konstanz mit Insel Reichenau	"	.	.	.	.	100,0	231,7	
KrfSt München	Bay	.	.	197,0	108,0	.	114,0	
" Augsburg	"	.	.	196,0	.	.	.	
Landkreis München	"	275,0	180,0	.	.	.	.	
" Kitzingen	"	.	.	.	.	101,0	.	
" Fürstfeldbruck	"	.	232,0	.	.	.	.	

noch: Ernteschätzungen von Gemüse in den Hauptanbaugebieten

Landkreis Kreisfreie Stadt bzw. Hauptanbaugebiet		Spät- kohl- rabi	Feld- salat	Winter- endi- vien	Herbst- spinat	Späte Möhren	Rote Rüben
		dz je ha					
Glückstädter Raum	SchH	.	.	.	.	420,4	.
Dithmarscher Marsch	"	.	.	.	.	420,4	.
Gebiet um Lübeck	"	.	.	.	.	363,2	.
Landkreis Hannover	Ndsa	.	.	.	.	.	268,5
" Wolfenbüttel	"	192,9	55,0	85,0	100,6	.	256,0
" Lüneburg	"	.	.	.	.	360,6	.
" Burgdorf	"	258,0	.	.	.	372,5	.
" Braunschweig	"	.	.	.	131,4	.	.
" Hildesheim-Marienburg	"	.	.	.	99,8	.	.
" Gifhorn	"	.	.	.	.	407,1	.
" Kempen-Krefeld	NrhW	187,5	.	.	.	.	246,2
" Grevenbroich	"	.	.	.	.	295,9	.
KrfSt Düsseldorf	"	231,7	73,8	187,0	111,3	255,0	.
Landkreis Bonn	"	.	56,6	197,5	113,2	.	.
" Köln	"	.	.	.	96,9	.	.
" Recklinghausen	"	.	.	.	.	300,0	.
KrfSt Frankfurt	Hess	99,0	36,0	94,0	79,0	.	.
" Wiesbaden	"	190,0	.	99,0	.	.	.
Landkreis Darmstadt	"	.	40,0	.	75,0	259,0	193,0
" Groß-Gerau	"	.	.	.	.	391,0	.
" Bergstraße	"	.	.	.	.	.	270,0
Landkreis und KrfSt Koblenz	RhPf	166,1	57,5	122,9	107,0	262,9	.
" " Mainz	"	.	47,3	133,3	.	297,5	217,5
" " Frankenthal	"	.	48,3	126,7	102,5	247,9	172,5
" " Ludwigshafen	"	.	.	120,0	102,1	338,6	180,0
" " Landau	"	.	.	.	.	328,0	.
Landkreis Germersheim	"	191,3	52,4	.	.	322,4	241,4
Landkreis und KrfSt Trier	"	.	.	133,8	.	.	.
" " Worms	"	.	.	.	.	257,9	225,7
" " Neustadt	"	.	.	.	98,6	291,9	.
Oberes Neckartal und Remstal	BaWü	.	77,2	208,7	139,8	262,0	278,4
Unteres Neckartal und Kraichgau	"	.	77,0	.	151,7	278,3	347,6
Unteres Rheintal	"	.	73,5	168,6	114,7	260,7	285,2
Breisgau und Kaiserstuhl	"	.	69,5	155,4	119,6	238,6	.
Konstanz mit Insel Reichenau	"	.	80,1	235,2	.	.	.
KrfSt München	Bay	170,0	54,0	109,0	109,0	225,0	168,0
" Bamberg	"	.	.	.	.	270,0	.
Landkreis Kitzingen	"	.	62,0	.	117,0	.	.
" Schweinfurt	"	.	.	.	.	300,0	.
" Dingolfing	"	.	.	.	.	.	206,0

noch: Ernteschätzungen von Gemüse in den Hauptanbaugebieten

Landkreis Kreisfreie Stadt bzw. Hauptanbaugebiet		Heer- rettich	Schwarz- wurzeln	Selle- rie	Porree	Toma- ten
		dz je ha				
Landkreis Hannover	Ndsa	.	.	214,3	209,3	.
" Wolfenbüttel	"	.	.	199,8	172,9	192,9
" Harburg	"	65,5	98,5	.	193,6	261,7
" Stade	"	50,0	.	.	.	.
" Hameln-Pyrmont	"	.	134,0	.	.	.
" Hildesheim-Marienburg	"	.	.	208,7	.	.
" Kempen-Krefeld	NrhW	.	164,9	.	.	.
KrfSt Düsseldorf	"	.	125,8	.	179,0	.
Landkreis Geldern	"	.	150,6	.	.	.
" Köln	"	.	110,3	289,1	.	.
" Bonn	"	.	.	222,6	177,5	174,2
KrfSt Kassel	Hess	.	180,0	.	.	.
Landkreis Darmstadt	"	.	90,0	.	134,0	.
KrfSt Frankfurt	"	.	.	169,0	153,0	146,0
" Wiesbaden	"	.	.	208,0	.	158,0
Landkreis und KrfSt Koblenz	RhPf	.	.	.	153,6	.
" " " Mainz	"	.	109,7	175,9	157,5	197,3
" " " Frankenthal	"	.	.	156,0	165,0	214,3
" " " Ludwigshafen	"	.	.	170,6	173,0	184,3
" " " Neustadt	"	.	.	.	.	220,9
" " " Landau	"	.	.	190,0	.	.
Landkreis Germersheim	"	110,0	87,5	176,0	158,8	.
Oberes Neckartal und Remstal	BadW	.	.	211,4	188,1	200,3
Unteres Neckartal und Kraichgau	"	.	.	.	172,4	238,7
Unteres Rheintal	"	.	.	215,9	206,2	176,0
Breisgau mit Kaiserstuhl	"	.	.	189,5	.	184,9
Konstanz mit Insel Reichenau	"	.	.	321,2	187,9	443,9
KrfSt München	Bay	.	.	154,0	141,0	.
" Bamberg	"	.	200,0	220,0	.	.
Landkreis Kitzingen	"	.	.	.	.	194,0
" Höchststadt a.d.Aisch	"	70,0	.	.	.	.