

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3383 78007

Agrarwirtschaft 52/78

*C II 2 - m 10/78 (Erscheint nur für April bis Oktober)

28.11.78

Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1978

1. Entwicklung der Ernten der wichtigsten Herbst- und Dauergemüsearten seit 1973

Gemüseart	1973	1974	1975	1976	1977	1978
	1 000 dt					
Dauerweißkohl	174,6	173,7	131,8	141,0	165,6	147,3
Dauerrotkohl	47,2	48,2	38,8	39,2	43,4	49,8
Mittelfrüher und Spätblumenkohl	60,0	54,7	54,9	59,0	49,3	57,2
Feld-(Acker-)salat	15,2	15,8	15,5	16,6	16,2	14,0
Herbstspinat	68,2	83,8	89,4	61,2	58,3	65,7
Späte Möhren	45,4	52,7	50,6	42,2	48,9	52,8
Sellerie	46,6	41,3	47,9	38,6	49,9	43,4
Porree (Lauch)	30,4	31,4	38,3	33,4	52,2	36,1
Tomaten	37,7	30,0	33,3	35,9	38,0	23,4

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1978

Gemüseart	Mittel 1972/77			Endgültig 1977			Vor- schätzung September 1978	Oktober 1978			Veränderung Ernte 1978 gegen 1977
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag			Anbau- fläche	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			je ha	insgesamt	
Dauerweiskohl	298,8	525,2 ¹⁾	156 939	303,0	546,6 ¹⁾	165 620	481,0	267,0	551,7	147 291	- 11,1
Dauerrotkohl	108,3	409,0	44 292	99,0	437,9	43 352	424,2	111,1	447,9	49 763	- 14,6
Dauerwirsing	43,4	271,9	11 801	46,0	288,3	13 262	283,6	37,1	303,2	11 247	- 15,2
Grünkohl	25,5	180,7	4 607	28,0	200,6	5 617	213,8	14,1	188,0	2 651	- 52,8
Rosenkohl (nur Röschen)	113,2	128,9	14 592	127,0	127,2	16 154	142,1	101,5	141,6	14 376	- 11,0
Mittelfrüher und Spät- blumenkohl	228,3	245,8	56 124	198,0	248,9	49 282	291,0	233,2	245,4	57 226	+ 16,1
Spätkohlrabi	63,6	218,8	13 917	63,0	224,5	14 144	242,2	61,1	245,0	14 971	+ 5,5
Eissalat	37,6	194,8	7 325	.
Endiviensalat	97,8	272,2	26 619	108,0	253,9	27 421	265,0	102,7	261,5	26 854	- 2,1
Feld- (Acker-) salat	195,9	81,3	15 920	183,0	88,6	16 214	82,4	171,5	81,7	14 004	- 13,6
Herbstspinat	435,6	158,1	68 863	343,0	169,9	58 276	156,5	386,2	170,1	65 697	+ 12,7
Späte Möhren	152,9	315,0 ¹⁾	48 167	142,0	344,1 ¹⁾	48 862	364,0	139,6	378,1	52 779	+ 8,0
Rote Rüben (Rote Bete)	79,2	312,7	24 765	69,0	350,6	24 191	345,0	80,1	328,0	26 272	+ 8,6
Meerrettich	42,3	113,0	4 782	40,0	207,1	8 284	.	47,8	65,4	3 172	- 61,7
Sellerie	152,6	295,8	45 139	163,0	306,0	49 878	307,1	140,0	310,0	43 393	- 13,0
Porree (Lauch)	139,4	261,6	36 463	174,0	300,1	52 217	267,3	137,2	263,2	36 105	- 30,9
Tomaten	83,6	415,8	34 757	76,0	500,4	38 030	371,3	69,4	337,0	23 386	- 38,5
Chinakohl	37,2	295,8	11 003	.
Zuckermais	21,4	182,6	3 907	.

1) Nach der Berichterstatterschätzung; die tatsächlichen Hektarerträge nach der ergänzenden Erntermittlung betrugen bei Dauerweiskohl 1977=710,0 dt. im Mittel 1972/77=693,8 dt und bei Späte Möhren 1977=473,8 dt, im Mittel 1972/77=455,4 dt.

3. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende September bis Ende Oktober 1978

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattem beurteilten ... Berichterstatte					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	3	87	10	4	76	20
Karlsruhe	11	84	5	13	73	14
Freiburg	7	89	4	14	72	14
Tübingen	5	88	7	3	82	15
Baden-Württemberg	6	87	7	8	75	17