

STATISTISCHE BERICHTE

* C II 2 - m 10/77 (Erscheint nur für April bis Oktober)

Agrarwirtschaft

17/11/77

Jahrgang 1977 / Bericht Nr. 50

Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1977

1. Entwicklung der Ernten der wichtigsten Herbst- und Dauergemüsearten seit 1972

Gemüseart	1972	1973	1974	1975	1976	1977
	1 000 dt					
Dauerweißkohl	154,8	174,6	173,7	131,8	141,0	165,6
Dauerrotkohl	49,0	47,2	48,2	38,8	39,2	43,4
Mittelfrüher und Spätblumenkohl	58,8	60,0	54,7	54,9	59,0	49,3
Feld-(Acker-)salat	16,1	15,2	15,8	15,5	16,6	16,2
Herbstspinat	52,4	68,2	83,8	89,4	61,2	58,3
Späte Möhren	49,2	45,4	52,7	50,6	42,2	48,9
Sellerie	46,5	46,6	41,3	47,9	38,6	49,9
Porree (Lauch)	33,1	30,4	31,4	38,3	33,4	52,2
Tomaten	33,6	37,7	30,0	33,3	35,9	38,0

* 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 1977

Gemüseart	Mittel 1971/76			Endgültig 1976			Vor- schätzung September 1977	Oktober 1977			Veränderung Ernte 1977 gegen 1976
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag			Anbau- fläche	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			je ha	insgesamt	
Dauerweißkohl	299,0	513,2 ¹⁾	153 432	297,0	474,9 ¹⁾	141 045	540,9	303,0	546,6	165 620	+ 17,4
Dauerrotkohl	112,3	394,6	44 308	107,0	366,4	39 205	436,8	99,0	437,9	43 352	+ 10,6
Dauerwirsing	43,2	265,9	11 489	39,5	252,6	9 978	288,1	46,0	288,3	13 262	+ 32,9
Grünkohl	28,7	172,2	4 942	7,6	177,4	1 348	196,4	28,0	200,6	5 617	+ 316,7
Rosenkohl (nur Röschen)	114,8	129,0	14 814	92,8	124,4	11 544	130,7	127,0	127,2	16 154	+ 39,9
Mittelfrüher und Spät- blumenkohl	235,2	245,9	57 841	238,1	248,0	59 049	228,0	198,0	248,9	49 232	- 16,5
Spätkohlrabi	64,7	217,1	14 044	63,6	220,0	13 992	216,6	63,0	224,5	14 144	+ 1,1
Endiviensalat	96,2	275,4	26 527	93,5	269,6	25 208	243,8	108,0	253,9	27 421	+ 8,8
Feld-(Acker-)salat	197,4	79,6	15 722	186,6	88,8	16 570	79,6	183,0	88,6	16 214	- 2,1
Herbstspinat	451,4	152,7	68 924	379,3	161,3	61 181	168,0	343,0	169,9	58 276	- 4,7
Späte Möhren	154,3	305,1 ¹⁾	47 070	130,0	324,6 ¹⁾	42 198	332,2	142,0	344,1	48 862	+ 15,8
Rote Rüben (Rote Bete)	84,2	299,2	25 190	93,4	295,4	27 590	354,1	69,0	350,6	24 191	- 12,3
Meerrettich	42,3	103,3	4 369	41,9	60,7	2 543	.	40,0	207,1	8 264	+ 225,8
Schwarzwurzeln	1,5	156,7	235	3,0	161,1	483	.	1,0	156,7	157	- 67,5
Sellerie	155,0	288,0	44 639	131,3	294,1	38 615	291,5	163,0	306,0	49 878	+ 29,2
Porree (Lauch)	132,6	248,7	32 980	119,3	280,1	33 416	298,1	174,0	300,1	52 217	+ 56,3
Tomaten	93,1	389,9	36 303	78,1	459,3	35 871	478,7	76,0	500,4	38 030	+ 6,0

1) Nach der Berichterstatteerschätzung; die tatsächlichen Hektarerträge nach der ergänzenden Erntermittlung betrugen bei Dauerweißkohl 1976=599,6 dt, im Mittel 1971/76=679,0 dt und bei Späte Möhren 1976=389,0 dt, im Mittel 1971/76=445,7 dt.

3. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende September bis Ende Oktober 1977

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattem beurteilten ... Berichterstatler					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	25	74	1	3	79	18
Karlsruhe	48	52	0	9	70	21
Freiburg	40	58	2	2	79	19
Tübingen	12	86	2	6	77	17
Baden-Württemberg	33	66	1	5	76	19