

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3383 004

Agrarwirtschaft 30/78

* C II 2 - m 7/78 (Erscheint nur für April bis Oktober)

9.8.78

Wachstumstand und Ernte von Gemüse Ende Juli 1978

1. Erntevorschätzung von Gemüse Ende Juli 1978

Gemüseart	Mittel 1972/77			Endgültig 1977			Juli 1977	Juli 1978		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Ertrag je ha	Anbau- fläche ¹⁾	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			je ha	insgesamt
	ha	dt		ha	dt			ha	dt	
Steckzwiebeln	43,3	206,1	8 922	45	248,1	11 165	241,8	44	221,0	9 724
Buschbohnen (einschl. Wachsbohnen)	905,5	100,3	90 863	707	107,6	76 073	110,8	629	94,1	59 189
Stangenbohnen (einschl. Wachsbohnen)	116,4	159,7	18 588	115	172,2	19 803	162,5	123	154,0	18 942
Einlegegurken	318,5	167,3	53 274	282	163,3	46 051	173,3	317	140,5	44 539
Schälgurken	144,2	220,1	31 744	107	207,4	22 192	216,3	134	175,9	23 571

2. Endgültige Ertragschätzung von Gemüse Ende Juli 1978

Gemüseart	Mittel 1972/77			Endgültig 1977			Juni 1978	Juli 1978			Veränderung der Ernte 1978 gegen 1977
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Ertrag je ha	Anbau- fläche ¹⁾	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			je ha	insgesamt	
		ha	dt		ha	dt			ha	dt	
Frühweißkohl	72,0	399,8	24 467	89	351,1	31 248	387,6	80	347,8	27 824	- 11,0
Frührotkohl	33,2	305,0	10 125	37	299,8	11 093	277,2	30	298,8	8 964	- 19,2
Frühwirsing	35,5	231,1	8 204	36	245,4	8 834	250,9	27	234,9	6 342	- 28,2
Frühblumenkohl	136,3	224,9	30 653	119	225,0	26 775	229,4	130	236,6	30 758	+ 14,9
Frühe Möhren (Karotten)	70,4	183,4	12 909	57	225,0	12 825	245,9	54	246,2	13 295	+ 3,7
Frischerbsen m. Hülsen	1 132,7	117,5	131 065	1 020	115,8	118 116	122,2	1 034	125,2	129 457	+ 9,6
Dicke Bohnen (Sau-, Puffbohnen)	3,1	86,1	267	1	90,8	91	100,0	8	85,8	686	.
Erdbeeren	936,2	81,7	76 520	984	97,4	95 842	94,6	1 016	113,4	115 214	+ 20,2

1) Vorläufige Anbauflächen.

*) 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

Wachstumsstand von Gemüse Ende Juli 1978

Regierungsbezirk Land Region	Herbst- weiß- kohl	Dauer- weiß- kohl	Herbst- rot- kohl	Dauer- rot- kohl	Herbst- wirsing	Dauer- wirsing	Mittel- früher und Spätblu- menkohl	-Späte Möhren	Tomaten
Begutachtungsskizzen (Noten): 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering									
Stuttgart	2,3	2,5	2,7	2,7	2,8	2,7	2,8	2,6	2,9
Karlsruhe	2,4	2,3	2,3	2,4	2,4	2,6	2,6	2,7	3,0
Freiburg	2,6	2,5	2,6	2,7	2,5	2,5	2,6	2,6	3,5
Tübingen	2,7	2,6	2,7	2,6	2,8	2,6	3,0	2,7	3,5
Baden-Württemberg	2,4	2,5	2,5	2,6	2,7	2,6	2,7	2,7	3,2
Ende Juli 1977	2,6	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7	2,9	2,5	.
Ende Juli 1976	3,7	3,8	3,9	3,9	3,6	3,6	3,8	3,6	.
darunter in den Regionen									
Mittlerer Neckar	2,3	2,5	2,8	2,8	2,9	2,7	2,8	2,7	3,0
Franken	2,5	2,4	2,4	2,5	2,5	2,3	2,7	2,4	2,5
OstWürttemberg	2,8	2,8	2,6	2,9	2,8	2,9	3,1	2,9	3,0
Mittlerer Oberrhein	2,7	2,7	2,5	2,7	2,6	2,6	2,7	2,8	3,3
Unterer Neckar	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,6	2,5	2,2	3,0
Nordschwarzwald	2,8	2,5	2,0	2,4	2,0	2,5	2,7	2,8	3,0
Südlicher Oberrhein	2,7	2,7	2,8	2,8	2,6	2,7	2,8	2,6	3,0
Schwarzwald-Baar-Heuberg	5,0	.	4,0	4,0	3,3	4,0	3,0	3,0	4,0
Hochrhein-Bodensee	2,1	2,1	2,4	2,4	2,3	2,1	2,6	2,5	3,7
Neckar-Alb	2,7	3,0	3,0	3,0	3,1	2,9	3,1	3,0	3,4
Donau-Iller ¹⁾	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,4	2,9	2,8	3,7
Bodensee-Oberschwaben	2,9	3,0	2,9	3,0	2,9	2,9	2,9	2,2	3,3

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Mitte Juni bis Ende Juli 1978

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattern beurteilten ... Berichterstatter					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	2	25	73	1	4	95
Karlsruhe	1	25	74	0	9	91
Freiburg	0	46	54	0	8	92
Tübingen	2	18	80	0	2	98
Baden-Württemberg	1	27	72	0	6	94
dagegen Vormonat	20	54	26	12	64	24
Ende Juli 1977	61	38	1	19	76	5
Ende Juli 1976	100	0	0	99	1	0