

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3383 78003

Agrarwirtschaft 21/78

\* C II 2 - m 6/78 (Erscheint nur für April bis Oktober)

14.7.78

## Wachstumstand und Ernte von Gemüse Mitte Juni 1978

### 1. Erntevorschätzung von Gemüse Mitte Juni 1978

Gemüseart	Mitte Juni 1978			Erntevorschätzung			Anbau- fläche ha	Ernte		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag			Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			je ha	insgesamt
dt	je ha	insgesamt	dt	je ha	insgesamt	dt	je ha	insgesamt		
Frühweiskohl	72,0	399,8	24 467	89	351,1	31 248	355,6	80	387,6	31 008
Frührotkohl	33,2	305,0	10 125	37	299,8	11 093	316,7	30	277,2	8 316
Frühwirsing	35,5	231,1	8 204	36	245,4	8 834	256,1	27	250,9	6 774
Frühblumenkohl	136,3	224,9	30 653	119	225,0	26 775	257,6	130	229,4	29 822
Frühe Möhren (Karotten)	70,4	183,4	12 909	57	225,0	12 825	231,2	54	245,9	13 279
Frischerbsen mit Hülsen	1 132,7	117,5	133 065	1 020	115,8	118 116	124,4	1 034	122,2	126 355
Dicke Bohnen (Sau-, Puffbohnen)	3,1	86,1	267	1	90,8	91	93,3	8	100,0	800
Erdbeeren	936,2	81,7	76 520	984	97,4	95 842	87,7	1 016	94,6	96 114

### 2. Endgültige Ertragsschätzung von Gemüse Mitte Juni 1978

Gemüseart	Mitte Juni 1978/77			Endgültig 1977			Mit 1978 Ertrag je ha	Juni 1978			Ernte 1978 gegen 1977
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag			Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			je ha	insgesamt	
ha	dt		ha	dt		ha	dt		%		
Frühkohlrabi	88,6	225,0	19 935	103	264,1	27 202	252,3	111	259,6	28 816	+ 5,9
Frühjahrskopfsalat	280,9	220,5	63 265	330	248,4	81 972	266,4	335	261,2	87 502	+ 6,7
Spargel	715,9	36,4	26 028	682	35,2	24 006	33,7	698	36,4	25 407	+ 5,8
Rhabarber	47,1	264,8	12 470	48	235,9	11 323	308,1	48	286,3	13 742	+ 21,4

1) Vorläufige Anbaufläche ha.

3. Wachstumstand von Gemüse Mitte Juni 1978

Region Regierungsbezirk Land	Sommer- und Herbstkopfsalat	Steckzwiebeln	Buschbohnen (einschließlich Wachsbohnen)	Stangenbohnen (einschließlich Wachsbohnen)	Gurken
	Begutachtungsziffern (Noten): 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering				
Mittlerer Neckar	2,6	2,7	2,7	2,9	3,0
Franken	2,3	2,5	2,8	2,9	2,6
Ostwürttemberg	2,0	2,1	2,6	2,7	2,6
Regierungsbezirk Stuttgart	2,4	2,6	2,8	2,9	2,7
dagegen 1977	2,6	2,4	2,5	2,8	2,8
1976	2,7	2,4	2,7	2,7	2,7
Mittlerer Oberrhein	2,8	2,6	2,7	2,8	3,1
Unterer Neckar	2,7	2,4	2,8	2,8	2,8
Nordschwarzwald	2,3	2,2	2,5	3,0	3,2
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,7	2,4	2,8	2,8	3,0
dagegen 1977	2,5	2,2	2,6	2,4	2,8
1976	2,7	2,3	2,5	2,6	2,7
Südlicher Oberrhein	2,6	2,4	3,1	3,0	3,1
Schwarzwald-Baar-Heuberg	3,5	2,5	3,5	3,3	.
Hochrhein-Bodensee	2,6	2,1	2,9	3,3	2,6
Regierungsbezirk Freiburg	2,6	2,4	3,0	3,2	3,1
dagegen 1977	2,4	2,8	2,6	2,4	2,8
1976	2,5	2,5	2,7	2,8	2,7
Neckar-Alb	2,8	2,6	2,9	2,9	3,4
Donau-Iller <sup>1)</sup>	2,2	2,3	3,0	3,3	2,9
Bodensee-Oberschwaben	2,3	2,6	2,4	2,4	2,6
Regierungsbezirk Tübingen	2,4	2,5	2,6	2,9	3,0
dagegen 1977	2,6	2,5	3,0	3,1	3,0
1976	2,5	2,2	3,0	2,8	3,0
Baden-Württemberg	2,5	2,5	2,8	2,9	2,9
dagegen 1977	2,5	2,5	2,5	2,6	2,8
1976	2,6	2,4	2,6	2,7	2,7

1) Soweit Land Baden-Württemberg

4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Mitte Mai bis Mitte Juni 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	20	54	26	10	66	24
Karlsruhe	20	53	27	13	63	24
Freiburg	27	48	25	19	55	26
Tübingen	15	62	23	10	69	21
Baden-Württemberg	20	54	26	12	64	24
dagegen 1977	49	50	1	6	57	37
1976	63	36	1	27	55	18