

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3383 81002

Agrarwirtschaft 19/81

*C II 2 - m 5/81 (Erscheint nur für April bis Oktober)

11.6.81

Wachstumstand und Ernteaussichten von Gemüse Mitte Mai 1981

1. Letzte Erste Ernte und Ernteaussichten von Wintergemüse und Frühjahrsspinat Mitte Mai 1981

Gemüseart	Mitte 1977/78			1980			Mai 1981 Ertrag t/ha	Veränderung gegen	
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag			Mittel 1977/78	1980
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			
	ha	dt		ha	dt		?		
Winterkopfsalat	25,5	222,9	5 683	18,1	228,2	4 130	224,7	+ 0,8	- 1,5
Winterspinat	192,3	183,7	35 317	105,9	168,7	17 865	157,7	- 14,2	- 6,5
Frühjahresspinat	173,7	170,6	29 635	162,4	172,1	27 949	165,9	- 2,8	- 3,6

2. Erntevorschätzung von Frühjahrsgemüse Mitte Mai 1981

Gemüseart	Mitte 1977/78			Erntevorschätzung 1981			Mai 1981	Mai 1981	Veränderung, Mai 1981 gegen	
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag					
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			Mittel 1977/78	1981
	ha	dt		ha	dt		?			
Frühkohlrabi	92,4	249,0	23 008	91,8	255,5	23 455	252,9	264,0	+ 6,0	+ 3,3
Frühjahrskopfsalat	296,7	248,7	73 791	267,1	306,7	81 920	287,8	269,3	+ 8,3	- 12,2
Spargel	561,3	35,7	20 030	475,5	31,6	15 026	34,6	36,0	+ 0,8	+ 13,9
Rhabarber	51,4	273,7	14 068	57,4	262,7	15 079	296,4	292,9	+ 7,0	+ 11,5

*) 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

3. Wachstumstand von Gemüse und Erdbeeren Mitte Mai 1981

Region Regierungsbezirk Land	Früh- weißkohl	Früh- rotkohl	Früh- wirsing	Früh- blumenkohl	Frühe Möhren (Karotten)	Frisch- erbsen	Dicke Bohnen (Sau-, Puffbohnen)	Erdbeeren (vorjährige und ältere Pflanzen)
	Bewertungsziffern (Noten): 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering							
Mittlerer Neckar	3,0	3,1	3,0	3,4	3,1	2,9	-	3,2
Franken	3,2	2,8	2,4	2,8	2,6	2,8	2,0	3,3
Ostwürttemberg	3,0	3,0	3,0	3,0	2,7	2,7	-	2,6
Regierungsbezirk Stuttgart	3,0	3,0	2,6	2,9	3,0	2,8	2,0	3,2
dagegen 1980	2,9	2,9	2,7	2,9	2,9	2,6	2,5	2,7
1979	3,1	3,2	3,1	3,4	3,2	2,9	2,2	2,7
Mittlerer Oberrhein	2,8	2,8	2,4	3,0	2,6	3,2	.	2,9
Unterer Neckar	3,0	3,1	3,1	3,4	3,3	2,8	.	3,2
Nordschwarzwald	3,0	3,0	3,0	3,0	3,3	3,0	-	3,4
Regierungsbezirk Karlsruhe	3,0	3,1	2,7	3,3	3,0	2,9	.	2,9
dagegen 1980	2,7	2,7	2,8	3,0	2,6	2,3	3,0	2,3
1979	2,6	2,7	2,8	2,7	3,3	2,3	2,5	2,9
Südlicher Oberrhein	2,9	2,9	2,8	2,9	2,7	2,9	3,3	2,9
Schwarzwald-Baar-Heuberg	4,0	4,0	-	2,9	-	-	-	-
Hochrhein-Bodensee	2,7	2,9	2,8	2,7	3,1	3,3	-	3,0
Regierungsbezirk Freiburg	2,8	2,9	2,8	2,8	2,8	3,2	3,3	2,9
dagegen 1980	2,9	2,8	2,8	2,9	2,8	2,3	4,0	2,5
1979	3,2	3,3	3,3	3,5	3,3	3,0	3,5	2,7
Neckar-Alb	3,6	3,8	3,8	3,7	3,7	3,8	-	3,5
Donau-Iller ¹⁾	3,3	3,1	3,0	4,2	3,1	3,5	-	2,9
Bodensee-Oberschwaben	3,1	3,0	3,1	3,7	3,2	2,9	-	2,7
Regierungsbezirk Tübingen	3,4	3,3	3,3	3,9	3,3	2,9	-	2,8
dagegen 1980	3,2	3,3	3,3	3,5	3,3	2,0	2,0	2,5
1979	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	2,6	2,0	2,8
Baden-Württemberg	3,0	3,0	2,8	3,0	2,9	2,8	2,1	3,0
dagegen 1980	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9	2,5	2,6	2,5
1979	3,0	3,0	3,1	3,3	3,3	2,8	2,2	2,8

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende April bis Mitte Mai 1981

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattern beurteilten ... Berichterstatter					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	22	74	4	2	26	72
Karlsruhe	18	72	10	0	19	81
Freiburg	50	45	5	4	25	71
Tübingen	52	48	0	2	16	82
Baden-Württemberg	30	64	6	2	22	76
dagegen Vormonat	43	55	2	48	38	14
Mai 1980	10	75	15	0	25	75