

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3383 82002

Agrarwirtschaft 18/82

*C II 2 - m 5/82 (Erscheint nur für April bis Oktober)

9.6.82

Wachstumstand und Ernteaussichten von Gemüse Mitte Mai 1982

1. Ernteschätzung von Wintergemüse und Frühjahrsspinat Mitte Mai 1982

Gemüseart	Mittel 1976/81			1981			Mai 1982		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Veränderung gegen		
		je ha ¹⁾	insgesamt		je ha ¹⁾	insgesamt	je ha	Mittel 1976/81	1981
	ha	dt		ha	dt		%		
Winterkopfsalat	17	221,9	3 795	13	184,1	2 393	210,8	- 5,0	+ 14,5
Winterspinat	127	189,4	24 075	113	154,9	17 569	153,1	- 19,2	- 1,2
Frühjahrsspinat	167	169,9	28 309	219	159,5	34 842	162,3	- 4,5	+ 1,8

1) Hektarerträge auf der Basis ungerundeter Anbauflächen berechnet.

2. Erntevorschätzung von Frühjahrsgemüse Mitte Mai 1982

Gemüseart	Mittel 1976/81			Endgültig 1981			Mai 1982		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Veränderung gegen		
		je ha ¹⁾	insgesamt		je ha ¹⁾	insgesamt	je ha	Mittel 1976/81	1981
	ha	dt		ha	dt		%		
Frühkohlrabi	93	256,6	23 785	87	265,2	23 017	256,2	- 0,2	- 3,4
Frühjahrskopfsalat	297	261,0	77 388	290	286,9	83 210	277,6	+ 6,4	- 3,2
Spargel	538	36,3	19 494	483	38,6	18 649	31,8	- 12,4	- 17,6
Rhabarber	52	272,0	14 035	47	265,3	12 443	252,0	- 7,4	- 5,0

1) Hektarerträge auf der Basis ungerundeter Anbauflächen berechnet.

*) 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 1982

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)
Begutachtungsziffern (Noten): 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering								
Mittlerer Neckar	3,2	3,4	3,2	3,2	3,2	3,1	-	2,8
Franken	2,8	2,9	2,7	3,0	3,3	2,8	-	2,6
Ostwürttemberg	3,9	3,8	3,8	3,9	3,6	3,3	-	3,5
Regierungsbezirk Stuttgart	3,1	3,3	3,0	3,1	3,3	2,8	-	2,7
dagegen 1981	3,0	3,0	2,6	2,9	3,0	2,8	2,0	3,2
1980	2,9	2,9	2,7	2,9	2,9	2,6	2,5	2,7
Mittlerer Oberrhein	2,8	3,1	2,9	2,9	3,1	3,2	-	2,6
Unterer Neckar	2,8	2,8	2,9	2,9	2,6	2,4	-	2,6
Nordschwarzwald	3,0	3,1	2,7	3,0	3,0	-	-	2,4
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,8	3,0	2,9	2,9	3,0	2,6	-	2,6
dagegen 1981	3,0	3,1	2,7	3,3	3,0	2,9	.	2,9
1980	2,7	2,7	2,8	3,0	2,6	2,3	3,0	2,3
Südlicher Oberrhein	2,6	2,7	2,7	2,7	3,7	2,6	3,0	2,4
Schwarzwald-Baar-Heuberg	-	-	-	3,0	-	-	-	2,5
Hochrhein-Bodensee	3,4	3,2	3,2	3,2	2,9	3,4	-	2,9
Regierungsbezirk Freiburg	3,0	3,0	2,9	3,0	3,4	2,7	3,0	2,4
dagegen 1981	2,8	2,9	2,8	2,8	2,8	3,2	3,3	2,9
1980	2,9	2,8	2,8	2,9	2,8	2,3	4,0	2,5
Neckar-Alb	3,0	3,2	3,2	3,1	3,1	3,6	3,0	3,0
Donau-Iller ¹⁾	3,0	3,5	3,1	3,8	3,5	3,5	-	2,6
Bodensee-Oberschwaben	3,3	3,4	3,3	3,9	2,9	3,4	3,0	3,0
Regierungsbezirk Tübingen	3,1	3,4	3,2	3,6	3,2	3,5	3,0	2,9
dagegen 1981	3,4	3,3	3,3	3,9	3,3	2,9	-	2,8
1980	3,2	3,3	3,3	3,5	3,3	2,0	2,0	2,5
Baden-Württemberg	3,0	3,1	3,0	3,0	3,3	2,7	3,0	2,6
dagegen 1981	3,0	3,0	2,8	3,0	2,9	2,8	2,1	3,0
1980	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9	2,5	2,6	2,5

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende April bis Mitte Mai 1982

Regierungsbezirk Land	Von den Berichterstatern beurteilten ... %					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	19	79	2	-	23	77
Karlsruhe	13	83	4	-	15	85
Freiburg	33	63	4	-	25	75
Tübingen	48	52	-	-	20	80
Baden-Württemberg	24	74	2	-	20	80
dagegen Vormonat	19	77	4	0	32	68
Mai 1981	30	64	6	2	22	76