

STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3383 80002

Agrarwirtschaft 16/80

*C II 2 - m 5/80 (Erscheint nur für April bis Oktober)

20.6.80

Wachstumstand und Ernteaussichten von Gemüse Mitte Mai 1980

1. Endgültige Ernteschätzung von Wintergemüse und Frühjahrsspinat Mitte Mai 1980

Gemüseart	Mittel 1974/79			1979			Ertrag je ha Mai 1980	Veränderung gegen	
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag			Mittel 1974/79	1979
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			
	ha	dt		ha	dt			Z	
Winterkopfsalat	29,0	214,6	6 224	15,9	215,4	3 425	228,2	+ 6,3	+ 5,9
Winterspinat	221,8	181,6	40 281	74,7	154,5	11 541	168,7	- 7,1	+ 9,2
Frühjahrsspinat	177,9	168,5	29 968	158,2	161,3	25 518	172,1	+ 2,1	+ 6,7

2. Erntevorschätzung von Frühjahrsgemüse Mitte Mai 1980

Gemüseart	Mittel 1974/79			Endgültig 1979			Ertrag je ha		Veränderung Mai 1980 gegen			
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag							
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	Mai 1979	Mai 1980			Mittel 1974/79	1979
	ha	dt		ha	dt		Z					
Frühkohlrabi	91,2	243,8	22 235	101,1	269,5	27 246	258,8	252,9	+	3,7	-	6,2
Frühjahrskopfsalat	303,0	237,6	71 994	303,3	253,8	76 978	253,7	287,8	+	21,1	+	13,4
Spargel	603,9	36,1	21 827	456,0	36,7	16 735	32,9	34,6	-	4,2	-	5,7
Rhabarber	48,9	274,9	13 443	56,0	298,4	16 710	270,2	296,4	+	7,8	-	0,7

*) 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 1980

Region Regierungsbezirk Land	Früh- weißkohl	Früh- rotkohl	Früh- wirsing	Früh- blumenkohl	Frühe Möhren (Karotten)	Früsch- 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	3,1	3,1	3,1	3,0	3,1	2,2	3,2	2,6
Franken	1,5	2,4	1,5	2,9	2,2	2,6	2,5	2,9
Ostwürttemberg	3,0	3,0	3,0	3,6	2,8	3,7	.	2,6
Regierungsbezirk Stuttgart	2,9	2,9	2,7	2,9	2,9	2,6	2,5	2,7
dagegen 1979	3,1	3,2	3,1	3,4	3,2	2,9	2,2	2,7
1978	2,7	2,9	2,8	3,0	2,9	2,5	3,0	2,3
Mittlerer Oberrhein	2,4	2,6	2,5	2,8	2,7	2,4	3,0	2,3
Unterer Neckar	2,7	2,8	2,8	3,0	2,7	2,2	3,0	2,4
Nordschwarzwald	3,2	2,0	4,0	3,7	2,5	4,0	5,0	2,4
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,7	2,7	2,8	3,0	2,6	2,3	3,0	2,3
dagegen 1979	2,6	2,7	2,8	2,7	3,3	2,3	2,5	2,9
1978	2,5	2,4	2,8	2,7	3,3	2,5	1,5	2,4
Südlicher Oberrhein	2,7	2,7	2,6	2,7	2,7	3,0	4,0	2,5
Schwarzwald-Baar-Heuberg	.	.	.	1,5	.	.	.	3,0
Hochrhein-Bodensee	3,1	2,9	3,0	3,1	3,2	2,1	.	2,3
Regierungsbezirk Freiburg	2,9	2,8	2,8	2,9	2,8	2,3	4,0	2,5
dagegen 1979	3,2	3,3	3,3	3,5	3,3	3,0	3,5	2,7
1978	2,8	3,0	2,9	3,0	3,0	2,8	3,3	2,7
Neckar-Alb	3,5	3,8	3,6	3,5	3,5	3,5	2,0	3,3
Donau-Iller ¹⁾	3,1	3,2	3,1	3,4	3,2	1,7	.	2,4
Bodensee-Oberschwaben	3,0	2,8	3,0	3,6	3,1	2,0	.	2,4
Regierungsbezirk Tübingen	3,2	3,3	3,3	3,5	3,3	2,0	2,0	2,5
dagegen 1979	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	2,6	2,0	2,8
1978	2,8	3,0	2,9	3,1	2,4	1,5	3,0	2,4
Baden-Württemberg	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9	2,5	2,6	2,5
dagegen 1979	3,0	3,0	3,1	3,3	3,3	2,8	2,2	2,8
1978	2,7	2,7	2,8	2,9	2,8	2,5	2,8	2,5

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende April bis Mitte Mai 1980

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattem beurteilten ... Berichterstattem					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	12	71	17	1	23	76
Karlsruhe	16	78	6	0	27	73
Freiburg	2	74	24	0	24	76
Tübingen	2	81	17	0	28	72
Baden-Württemberg	10	75	15	0	25	75
dagegen Vormonat	11	83	6	8	51	41
Mai 1979	1	59	40	1	14	85