

STATISTISCHE BERICHTE

*C II 2 - m 5/77 (Erscheint nur für April bis Oktober)

Agrarwirtschaft

23/6/77

Jahrgang 1977 / Bericht Nr. 16

Wachstumstand und Ernteaussichten von Gemüse Ende Mai 1977

1. Endgültige Ernteschätzung von Wintergemüse und Frühjahrsspinat Ende Mai 1977

Gemüseart	Mittel 1971/76			1976			Mai 1977			Endgültige Ernte 1977 gegen 1976
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	
ha	dt		ha	dt		ha	dt		%	
Winterkopfsalat	35,4	217,5	7 698	35,0	194,6	6 811	32,0 ¹⁾	260,3	8 330	+ 22,3
Winterspinat	241,4	161,3	38 931	273,0	155,1	42 342	273,0 ¹⁾	202,9	55 392	+ 30,8
Frühjahrsspinat	180,3	161,8	29 165	126,8	160,7	20 377	152,0 ²⁾	180,4	27 421	+ 34,6

2. Erntevorschätzung von Frühjahrsgemüse und Erdbeeren Ende Mai 1977

Gemüseart	Mittel 1971/76			Endgültig 1976			Ertrag je ha Mai 1976	Mai 1977			Vorläufige Ernte 1977 gegen 1976
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag			Anbau- fläche	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	je ha		insgesamt		
	ha	dt	ha	dt	ha	dt	%				
Frühlumenkohl	140,6	223,1	31 366	139,6	185,6	25 910	213,9	141,0 ²⁾	225,0	31 725	+ 22,4
Frühkohlrabi	86,1	212,9	18 330	83,7	222,3	18 607	203,5	89,0 ²⁾	201,7	17 951	- 3,5
Frühjahrskopfsalat	277,7	218,1	60 569	308,0	218,7	67 360	199,6	305,0 ²⁾	255,6	77 958	+ 15,7
Spargel	734,0	37,4	27 456	609,4	39,0	23 767	38,0	604,0 ²⁾	35,8	21 623	- 9,0
Rhabarber	45,4	268,0	12 165	50,7	282,6	14 328	258,6	48,0 ³⁾	261,1	12 533	- 12,5
Erdbeeren (vorj. und ältere Pflanzen)	883,3	78,1	68 976	954,0	69,3	66 112	82,0	984,0 ²⁾	89,7	88 265	+ 33,5

1) Berichterstatterschätzung (Stand April 1977). - 2) Gemüsevorerhebung 1977. - 3) Berichterstatterschätzung (Mai 1977).

*) 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 Ende Mai 1977

Region Regierungsbezirk Land	Früh- weißkohl	Früh- rotkohl	Früh- wirsing	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	2,7	2,9	2,7	2,8	2,7	2,5	2,4
Franken	2,6	2,7	2,8	3,0	2,5	.	2,1
Ostwürttemberg	2,7	2,8	2,6	3,1	3,3	.	.
Regierungsbezirk Stuttgart	2,6	2,8	2,7	2,9	2,5	2,5	2,3
dagegen 1976	2,8	2,9	2,9	3,0	2,6	2,5	2,8
1975	2,8	2,8	2,7	2,7	2,2	2,0	2,5
Mittlerer Oberrhein	2,8	2,8	2,7	2,7	2,6	3,0	2,5
Unterer Neckar	2,7	2,8	2,8	2,8	2,6	.	2,5
Nordschwarzwald	2,5	2,8	2,7	2,6	2,6	3,0	2,8
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,8	2,8	2,8	2,6	2,6	3,0	2,5
dagegen 1976	3,0	3,2	2,9	2,7	2,9	2,0	3,2
1975	2,5	2,5	2,5	2,8	2,4	2,7	2,6
Südlicher Oberrhein	3,0	3,1	3,1	3,3	3,2	3,0	2,3
Schwarzwald-Baar-Heuberg	2,0	.	.	3,0	.	.	2,7
Hochrhein-Bodensee	2,5	2,8	2,8	2,8	2,6	2,5	2,4
Regierungsbezirk Freiburg	2,7	2,9	2,9	3,1	2,9	2,7	2,3
dagegen 1976	2,8	2,9	2,8	2,8	2,6	1,0	2,7
1975	2,7	2,7	2,6	2,7	2,4	.	2,5
Neckar-Alb	3,2	3,3	3,4	3,2	3,0	3,3	2,3
Donau-Ilter ¹⁾	2,5	2,5	2,6	2,6	2,3	.	2,3
Bodensee-Oberschwaben	3,0	3,0	3,0	2,1	3,0	2,5	2,3
Regierungsbezirk Tübingen	2,9	2,9	3,1	2,5	2,8	3,0	2,3
dagegen 1976	2,8	2,9	2,9	2,8	2,3	2,6	2,5
1975	2,5	2,5	2,5	2,6	2,6	2,5	2,5
Baden-Württemberg	2,7	2,8	2,8	2,9	2,5	2,8	2,4
dagegen 1976	2,9	3,0	2,9	2,9	2,7	2,1	2,9
1975	2,7	2,7	2,6	2,7	2,3	2,3	2,5

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende April bis Mai 1977

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattem beurteilten ... Berichterstatte					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	16	76	8	0	26	74
Karlsruhe	26	73	1	1	18	81
Freiburg	0	74	26	0	22	78
Tübingen	2	87	11	2	22	76
Baden-Württemberg	15	76	9	1	22	77
dagegen Vormonat	4	87	9	5	9	86
Mai 1976	85	15	0	39	41	20