

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3383 85001

Agrarwirtschaft 23/85

C II 2 - m 4/85 (Erscheint nur für April bis Oktober)

7.6.85

Wachstumstand und Ernteaussichten für Gemüse Ende April 1985

Aufgrund der Neufassung des Gesetzes über die Bodennutzungs- und Ernteerhebung vom 21.8.1978 (BGBl. I S. 1509) entfällt seit 1979 die Gemüseerhebung. Die Ergebnisse der Gemüseanbauerhebung 1985 werden frühestens im Oktober des Jahres vorliegen. Bis zu diesem Zeitpunkt liegt der Schwerpunkt der Berichterstattung auf dem Nachweis der durchschnittlichen Flächenleistungen von Gemüse.

1. Erntevorschätzung für Winter- und Frühjahrsgemüse

Gemüseart	Mittel 1979/84			Endgültig 1984			April 1985		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Veränderung gegen		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	je ha	Mittel 1979/84	1984
	ha	dt		ha	dt		%		
Winterkopfsalat	16	215,0	3 441	12	218,2	2 612	202,0	- 6,0	- 7,4
Winterspinat	122	156,1	19 047	161	162,0	26 113	178,8	+ 14,5	+ 10,4
Frühjahrsspinat	177	160,3	28 379	108	152,1	16 403	170,5	+ 6,4	+ 12,1
Frühkohlrabi	94	279,3	26 253	96	333,6	31 940	326,0	+ 16,7	- 2,3
Frühjahrskopfsalat	282	280,5	79 099	302	295,0	89 147	296,9	+ 5,8	+ 0,6

2. Winterfeuchtigkeit im Boden, Niederschläge und Temperaturverlauf bis Ende April 1985

Regierungsbezirk Land	Von den Berichterstellern beurteilten ...%								
	die Winterfeuchtigkeit im Boden als			die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu groß	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	11	88	1	7	86	7	1	25	74
Karlsruhe	4	94	2	-	89	11	-	10	90
Freiburg	9	89	2	13	78	9	-	11	89
Tübingen	17	81	2	11	83	6	-	28	72
Baden-Württemberg	9	89	2	7	85	8	0	19	81
dagegen April 1984	15	83	2	20	77	3	1	23	76

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

3. Erntevorschätzung für Winter- und Frühjahrsgemüse nach Regionen in dt/ha

Regierungsbezirk Land Region	Winterkopfsalat			Winterspinat			Frühjahrsspinat			Frühkohlrabi			Frühjahrskopfsalat		
	End- gültig 1984	April		End- gültig 1984	April		End- gültig 1984	April		End- gültig 1984	April		End- gültig 1984	April	
	1984	1984	1985	1984	1984	1985	1984	1984	1985	1984	1984	1985	1984	1984	1985
	dt/ha														
Stuttgart	209,2	194,0	226,5	154,8	142,6	183,9	148,6	145,9	187,0	342,9	242,3	284,0	291,7	262,6	276,7
Karlsruhe	230,9	243,4	194,1	164,6	158,5	158,2	156,6	179,6	128,1	261,9	263,0	276,3	252,2	264,9	266,8
Freiburg	205,8	199,0	202,1	203,9	188,9	224,4	166,8	140,2	185,9	385,5	398,6	397,4	318,5	291,0	340,8
Tübingen	202,2	200,0	202,7	163,5	156,1	170,6	153,0	151,5	155,3	234,7	213,3	230,7	268,0	247,2	261,7
Baden-Württemberg	218,2	219,2	202,0	162,0	151,2	178,8	152,1	153,2	170,5	333,6	312,2	326,0	295,0	272,2	296,9
darunter in den Regionen															
Mittlerer Neckar	199,2	195,6	228,1	152,4	158,7	130,1	135,1	151,9	161,5	245,5	245,8	273,2	276,3	253,3	267,0
Franken	269,2	192,7	/	155,3	140,2	192,3	150,6	145,4	191,0	444,2	244,2	297,3	322,3	277,9	290,2
Ostwürttemberg	200,0	/	/	134,1	147,5	170,5	142,9	167,0	/	234,1	/	/	249,4	/	/
Mittlerer Oberrhein	183,5	242,1	184,7	149,5	143,1	118,6	128,9	147,4	128,4	222,1	242,4	239,1	260,1	251,5	285,0
Unterer Neckar	250,1	/	197,9	170,0	165,4	172,4	179,0	189,5	127,5	272,1	268,6	286,4	245,2	273,1	258,6
Nordschwarzwald	200,0	-	200,0	157,6	142,0	160,6	178,1	136,7	134,4	208,1	220,0	189,2	282,2	252,7	261,6
Südlicher Oberrhein	216,7	192,0	195,8	152,2	134,8	124,2	166,7	141,3	150,2	283,9	239,8	284,2	269,9	242,7	322,6
Schwarzwald-Baar-Heuberg	180,0	.	.	-	-	-	.	.	.	400,0	.	.	218,2	/	/
Hochrhein-Bodensee	205,7	210,0	203,2	242,1	221,5	298,5	166,9	/	201,2	439,9	480,3	458,6	369,1	340,9	359,9
Neckar-Alb	200,0	200,0	200,0	169,1	149,4	160,0	158,2	155,7	144,8	225,4	233,3	265,1	270,7	245,2	268,0
Donau-Iller ¹⁾	200,0	/	.	156,3	154,5	/	141,5	139,2	135,1	220,0	192,7	229,0	266,1	234,0	250,7
Bodensee-Oberschwaben	262,5	-	/	179,5	/	200,0	160,9	168,6	183,7	253,2	245,0	212,6	261,4	265,4	252,1

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Wachstumstand und Erntevorschau für Spargel
a. Wachstumstand (Ende April)

Regierungsbezirk Land	1980	1981	1982	1983	1984	1985
	Noten (Begutachtungsziffern): 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering					
Stuttgart	2,3	2,0	2,9	3,1	2,6	2,6
Karlsruhe	3,0	2,6	3,2	3,1	3,4	3,1
Freiburg	2,7	2,7	2,8	2,9	2,6	2,5
Tübingen	.	3,4	3,0	2,8	2,9	2,9
Baden-Württemberg	2,8	2,7	3,0	3,0	3,0	3,0

b. Erntevorschau (Anfang Mai)

	Mittel 1979/84			Endgültig 1984			Anfang Mai 1985		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Veränderung gegen		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	je ha	Mittel 1979/84	1984
	ha	dt		ha	dt		Z		
Baden-Württemberg	461	33,7	15 545	448	27,7	12 419	33,0	- 2,1	+ 19,1
darunter									
Reg. Bez. Karlsruhe ¹⁾	.	33,9	.	382	27,2	10 368	33,5	- 1,2	+ 23,2

1) Angaben über den regionalen Spargelanbau unterhalb der Landesebene liegen nur für die Jahre der totalen Gemüsehaupterhebungen vor: 1975, 1978, 1981 und 1984. Im Durchschnitt dieser vier Jahre betrug der Anteil der Spargelfläche im Reg. Bez. Karlsruhe rund 89% der Anbaufläche in Baden-Württemberg.