

# STATISTISCHE BERICHTE

\* C II 2 - m 5/76 (Erscheint nur für April bis Oktober)

**Agrarwirtschaft**

11/6/76

Jahrgang 1976 / Bericht Nr. 16

## Wachstumstand und Ernteaussichten von Gemüse Ende Mai 1976

### 1. Erntevorschätzung von Frühjahrsgemüse und Erdbeeren Ende Mai 1976

Gemüseart	Mittel 1970/75			Mai 1975			Mai 1976			Vorläufige Ernte 1976 gegen 1975
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	
	ha	dt		ha	dt		ha	dt		
Frühlblumenkohl	138,7	226,1	31 364	132,5	196,1	25 985	142,1 <sup>3)</sup>	217,9	50 395	+ 7,2
Frühkohlrabi	85,5	209,1	17 858	90,6	205,6	18 627	82,8 <sup>4)</sup>	205,5	16 850	- 9,5
Frühjahrskopfsalat	269,1	216,9	58 445	306,5	196,2	60 155	287,8 <sup>4)</sup>	199,6	57 145	- 4,5
Spargel	771,9	56,8	28 555	702,0	55,8	25 152	659,5 <sup>5)</sup>	58,0	21 295	- 5,5
Rhabarber	15,2	264,2	11 944	42,8 <sup>2)</sup>	267,5	11 419	47,9 <sup>5)</sup>	258,6	12 587	+ 8,2
Erdbeeren (vorj. und ältere Pflanzen)	817,8	80,7	68 458	956,5	91,0	87 042	971,8 <sup>3)</sup>	82,0	79 688	- 8,4

1) Flächen aus: Voraussichtlicher Gemüseanbau 1975.- 2) Vorjahr.- 3) Berichterstatterschätzung (Stand Mitte Mai 1976).- 4) Berichterstatterschätzung (Stand Mitte April 1976).

\*) 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

## 2. Endgültige Ernteschätzung von Wintergemüse und Frühjahrsspinat Ende Mai 1976

Gemüseart	Mittel 1970/75			Mai 1975			Mai 1976			Endgültige Ernte 1976 gegen 1975
	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	36,0	229,7	8 270	38,2 <sup>1)</sup>	210,3	8 035	38,2 <sup>2)</sup>	194,6	7 434	- 7,5
Winterspinat	220,4	160,2	35 305	273,3 <sup>1)</sup>	173,2	47 336	273,3 <sup>2)</sup>	155,1	42 389	- 10,5
Frühjahrsspinat	190,4	157,2	29 951	194,3 <sup>1)</sup>	164,8	32 021	234,4 <sup>3)</sup>	160,7	57 668	+ 17,6

1) Flächen aus: Voraussichtlicher Gemüseanbau 1975.- 2) Flächen aus: Gemüsehaupterhebung 1975.- 3) Flächen aus: Voraussichtlicher Gemüseanbau 1976.

## 3. Wachstumsstand von Gemüse Ende Mai 1976

Regierungsbezirk Land Region	Früh- weißkohl	Früh- rotkohl	Früh- wirsing	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							
Stuttgart	2,8	2,9	2,9	3,0	2,6	2,5	2,8
Karlsruhe	3,0	3,2	2,9	2,7	2,9	2,0	3,2
Freiburg	2,8	2,9	2,8	2,8	2,6	1,0	2,7
Tübingen	2,8	2,9	2,9	2,8	2,5	2,6	2,5
Baden-Württemberg	2,9	3,0	2,9	2,9	2,7	2,1	2,9
Vormonat	3,0	2,9	3,0	3,1	.	.	.
Mai 1975	2,7	2,7	2,6	2,7	2,5	2,5	2,5
Darunter in den Regionen							
Mittlerer Neckar	2,8	3,0	3,0	2,9	2,8	2,5	2,9
Franken	2,9	2,9	2,9	3,3	2,6	2,8	2,6
Ostwürttemberg	2,8	2,3	2,6	3,1	3,0	3,0	2,1
Mittlerer Oberrhein	2,9	3,1	2,9	3,0	2,7	4,0	3,2
Unterer Neckar	3,1	3,2	3,1	3,4	2,9	2,8	3,0
Nordschwarzwald	2,4	2,8	2,5	2,1	2,4	2,4	2,6
Südlicher Oberrhein	2,9	3,0	3,0	2,8	2,6	3,0	2,7
Schwarzwald-Baar-Heuberg	2,0	2,7	2,9	2,0	2,4	2,5	1,1
Hochrhein-Bodensee	2,7	2,8	2,6	2,9	2,3	2,0	2,6
Neckar-Alb	2,9	3,1	2,9	3,3	3,5	3,0	2,2
Donau-Iller <sup>1)</sup>	2,8	2,5	2,9	2,6	1,7	.	3,2
Bodensee-Oberschwaben	2,8	3,3	2,7	2,9	2,3	2,0	2,5

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

## 4. Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende April bis Mai 1976

Regierungsbezirk Land	Von 100 Gemüseberichterstattern beurteilten ... Berichterstatter					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	84	16	0	38	45	17
Karlsruhe	96	4	0	41	54	23
Freiburg	80	20	0	44	45	11
Tübingen	65	35	0	29	45	26
Baden-Württemberg	85	15	0	39	41	20