



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3383 98002

Agrarwirtschaft 21/98

C II 2 - m 6/98 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,40

15.07.1998

## Wachstumstand und Ernte von Gemüse in Baden-Württemberg Mitte Juni 1998

### 1. Erntevorschätzung von Gemüse und Erdbeeren in Baden-Württemberg Mitte Juni 1998

Gemüseart	Mittel 1992/1997			Endgültig 1997			Juni 1998		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Veränderung gegen Mittel 1992/1997	1997	
		je Hektar	ins- gesamt		je Hektar	ins- gesamt			je Hektar
	ha	dt		ha	dt		%		
Frühweißkohl	60	304,1	18159	56	283,9	15967	288,8	-5,0	1,7
Frührotkohl	27	278,5	7409	14	269,5	3668	259,4	-6,9	-3,7
Frühwirsing	21	233,1	4924	23	228,7	5212	217,1	-6,9	-5,1
Frühblumenkohl	113	269,0	30346	123	249,4	30626	229,9	-14,5	-7,8
Frühe Möhren (Karotten)	88	235,6	20812	81	231,1	18703	226,9	-3,7	-1,8
Frischerbsen mit Hülsen	134	121,8	16296	26	118,3	3083	110,5	-9,3	-6,6
Erdbeeren	1524	107,3	163520	2113	102,6	216826	105,5	-1,7	2,8

### 2. Endgültige Ernteschätzung von Gemüse in Baden-Württemberg Mitte Juni 1998

Gemüseart	Mittel 1992/1997			Endgültig 1997			Juni 1998		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Veränderung gegen Mittel 1992/1997	1997	
		je Hektar	ins- gesamt		je Hektar	ins- gesamt			je Hektar
	ha	dt		ha	dt		%		
Frühkohlrabi	110	301,6	33219	109	288,9	31427	272,6	-9,6	-5,6
Frühjahrskopfsalat	243	302,5	73656	203	287,7	58308	294,1	-2,8	2,2
Spargel	675	35,7	24083	813	35,5	28850	37,8	5,9	6,5
Rhabarber		246,8			254,4		249,6	1,1	-1,9

Zeichenerklärung: - = Nichts vorhanden  
 • = Kein Nachweis vorhanden  
 / = Keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug  
 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit

3. Wachstumstand von Gemüse in Baden-Württemberg Mitte Juni 1998

Region Regierungsbezirk Land	Sommer- und Herbstkopfsalat	Speisezwiebeln	Buschbohnen (einschließlich Wachsbohnen)	Stangenbohnen (einschließlich Wachsbohnen)	Gurken
	Noten (Begutachtungsziffern): 1,0= sehr gut, 2,0= gut, 3,0= mittel, 4,0= gering, 5,0= sehr gering				
Stuttgart	2,9	2,3	2,8	2,5	2,7
Franken	2,6	2,2	2,5	2,4	2,3
Ostwürttemberg	2,8	2,6	3,3	3,0	3,2
Regierungsbezirk Stuttgart	2,8	2,2	2,5	2,5	2,4
dagegen 1997	2,5	2,6	3,3	2,8	3,0
1996	2,2	2,4	2,5	2,7	2,8
Mittlerer Oberrhein	2,6	2,6	2,3	2,6	2,2
Unterer Neckar	2,5	2,4	2,5	2,3	2,5
Nordschwarzwald	2,3	2,0	2,2	2,2	2,2
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,4	2,4	2,4	2,3	2,2
dagegen 1997	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6
1996	2,3	2,4	2,8	2,4	3,1
Südlicher Oberrhein	2,4	2,3	2,4	2,3	2,5
Schwarzwald-Baar-Heuberg	2,1	1,5	2,1	2,4	3,0
Hochrhein-Bodensee	2,3	2,4	2,5	2,3	2,6
Regierungsbezirk Freiburg	2,4	2,3	2,4	2,3	2,5
dagegen 1997	2,3	2,6	2,6	3,0	2,6
1996	2,5	2,6	3,1	2,7	2,6
Neckar-Alb	2,2	1,9	2,4	2,2	2,8
Donau-Iller 1)	2,3	2,2	2,9	2,9	2,7
Bodensee-Oberschwaben	2,5	2,5	2,6	2,8	2,8
Regierungsbezirk Tübingen	2,4	2,3	2,6	2,6	2,8
dagegen 1997	2,5	2,3	2,6	2,9	3,1
1996	2,3	2,4	2,3	2,6	2,5
Baden-Württemberg	2,6	2,2	2,5	2,4	2,4
dagegen 1997	2,5	2,6	3,1	2,7	2,9
1996	2,3	2,5	2,7	2,5	2,7

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

4. Niederschläge und Temperaturverlauf in Baden-Württemberg im Berichtszeitraum Mitte Mai bis Mitte Juni 1998

Regierungsbezirk Land	von den Berichterstellern beurteilten ...%					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	32	59	9	26	63	11
Karlsruhe	19	78	3	15	74	11
Freiburg	30	64	6	26	59	15
Tübingen	52	48	-	39	59	2
Baden-Württemberg	32	63	5	26	64	10
dagegen Mai 1998	28	69	3	18	56	26
Juni 1997	70	29	1	12	66	22
Juni 1996	15	80	5	22	61	17