



# Statistische Berichte Baden-Württemberg



Artikel-Nr. 3383 97006

Agrarwirtschaft 59/97

CII 2 - m 10/97 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,40

03.12.1997

## Endgültige Ernteschätzung von Gemüse in Baden-Württemberg Ende Oktober 1997

Die Angaben über Wachstumstand und Ernte von Gemüse beruhen **ausschließlich** auf den Schätzungen von besonders erfahrenen Sachverständigen, den amtlichen Ernteberichterstatlern. Dies gilt auch für Herbstweißkohl, und zwar sowohl für die aktuelle Ertragsschätzung als auch für die Vergleichszahlen aus dem Vorjahr und dem langjährigen Mittel.

### Hinweis zur Vergleichbarkeit

Für Herbstweißkohl ist die Vergleichbarkeit der hier dargestellten Ergebnisse mit den Veröffentlichungen früherer Jahre nur eingeschränkt gegeben, da für diese Gemüseart letztmals 1995 der Ertrag nach der Ergänzenden Erntermittlung, einem Verfahren der objektiven Ertragsermittlung mittels Maß und Waage, durchgeführt wurde.

1. Endgültige Ernteschätzung von Gemüse in Baden-Württemberg Ende Oktober 1997

Gemüseart	Mittel 1991/1996			Endgültig 1996			Oktober 1997			Veränderung Ernte 1997 gegen	
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Mittel 1991/1996	
		je Hektar	ins-gesamt		je Hektar	ins-gesamt		je Hektar	ins-gesamt	1991/1996	1996
		ha	dt		ha	dt		ha	dt		
Deuerweißkohl	234	632,2	147829	199	651,0	129451	200	593,5	118629	-19,8	-8,4
Deuerrotkohl	121	428,6	51647	95	423,1	40217	112	399,0	44664	-13,5	11,1
Deuerwirsing (einschl. Winterwirsing)	59	282,7	16632	35	277,0	9646	31	290,7	9145	-45,0	-5,2
Rosenkohl (nur Röschen)	63	115,6	7282	81	115,2	9289	80	113,0	9080	24,7	-2,3
Mittelfrüher- und Spätblumenkohl	184	290,9	53482	185	275,5	50834	238	276,8	65806	23,0	29,5
Spätkohlrabi	90	291,0	26238	102	283,0	28727	121	270,5	32693	24,6	13,8
Eissalat	194	271,5	52768	262	261,5	68627	221	256,4	56536	7,1	-17,6
Endiviensalat	.	280,7	.	.	275,2	.	.	290,2	.	-1,5	-18,4
Feldsalat (Ackersalat)	.	83,7	.	.	81,5	.	.	94,6	.	33,5	5,3
Herbstspinat	179	142,7	25517	100	141,4	14139	120	154,4	18539	-27,3	31,1
Späte Möhren (Karotten)	238	434,2	103479	254	437,6	111363	353	402,4	142196	37,4	27,7
Rote Rüben (Rote Bete)	169	331,2	55914	175	331,5	58021	130	328,9	42675	-23,7	-26,4
Meerrettich (Kren)	.	72,5	.	.	75,0	.	.	79,2	.	-62,9	-65,5
Sellerie	189	320,2	60622	218	334,9	72911	212	318,7	67431	11,2	-7,5
Lauch (Porree)	198	304,2	60332	245	288,1	70663	238	286,7	68114	12,9	-3,6
Tomaten	.	541,4	.	.	404,8	.	.	331,2	.	-41,6	-54,6
Grünkohl	90	390,7	35162	99	386,1	38160	94	426,1	39985	13,7	4,8
Zuckermais	.	106,4	.	.	111,6	.	.	231,1	.	324,1	125,4

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

## 2. Durchschnittliche Hektarerträge von Gemüse in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs

Gemüseart	Stuttgart			Karlsruhe			Freiburg			Tübingen		
	Mittel 1991/ 1996	Endg. 1996	Oktober 1997	Mittel 1991/ 1996	Endg. 1996	Oktober 1997	Mittel 1991/ 1996	Endg. 1996	Oktober 1997	Mittel 1991/ 1996	Endg. 1996	Oktober 1997
	dt/ha											
Dauerweißkohl	641,2	659,2	600,6	579,5	630,6	548,5	569,9	576,5	540,5	584,3	632,7	589,5
Dauerrotkohl	435,3	424,9	399,9	392,7	398,5	397,5	411,1	427,0	394,5	397,8	406,0	395,3
Dauerwirsing (einschl. Winterwirsing)	285,6	272,4	294,4	266,4	281,6	274,4	282,6	284,2	296,6	264,5	274,2	262,6
Rosenkohl (nur Röschen)	120,8	112,2	110,6	106,4	104,8	117,0	115,7	120,2	115,1	114,6	118,6	112,6
Mittelfrüher- und Spätblumenkohl	287,4	274,3	289,1	260,3	269,7	270,5	305,9	278,0	259,8	268,9	278,6	266,4
Spätkohlrabi	294,3	288,5	278,6	268,9	280,5	230,8	300,7	272,6	264,9	269,8	268,7	276,4
Eissalat	278,4	268,8	258,4	244,9	263,6	257,1	273,0	217,7	242,7	259,4	271,5	265,9
Endiviensalat	288,3	289,2	317,6	251,3	250,7	239,9	281,2	256,1	256,4	270,5	279,0	280,9
Feldsalat (Ackersalat)	83,0	87,7	87,9	84,7	85,0	100,3	83,8	79,0	93,9	87,1	89,8	103,1
Herbstspinat	147,3	144,6	170,7	140,2	142,8	153,3	140,2	135,5	145,2	142,9	144,9	143,0
Späte Möhren (Karotten)	431,6	432,4	381,5	409,0	441,1	418,4	416,3	419,0	405,1	462,9	473,7	430,2
Rote Rüben (Rote Bete)	337,0	344,7	332,6	327,6	309,9	318,1	318,5	311,2	317,5	323,4	294,6	338,8
Meerrettich (Kren)	81,4	70,0	94,6	/	/	/	72,9	75,2	78,4	/	/	/
Sellerie	323,0	353,8	333,2	289,1	299,8	284,1	331,0	293,4	289,1	299,9	301,9	303,2
Lauch (Porree)	306,2	292,6	285,9	281,6	287,1	274,6	318,1	278,8	293,4	287,6	298,2	291,7
Tomaten	406,2	394,6	332,4	475,3	491,8	362,9	620,7	338,7	293,4	463,2	476,7	468,2
Chinakohl	397,0	404,1	455,5	327,3	356,6	323,9	386,6	336,3	360,4	366,5	348,5	361,5

## 3. Niederschläge und Temperaturverlauf in Baden-Württemberg im Berichtszeitraum Ende September bis Ende Oktober 1997

Regierungsbezirk Land	von den Berichterstatlern beurteilten ...%					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	59	41	-	27	72	1
Karlsruhe	42	56	2	16	80	4
Freiburg	37	59	4	27	73	-
Tübingen	31	69	-	24	76	-
Baden-Württemberg	45	54	1	23	75	2
dagegen September 1997	56	44	0	31	68	1
Oktober 1996	19	78	3	-	76	24
Oktober 1995	3	80	17	11	79	10