



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3383 96007

Agrarwirtschaft 68/96

CII 2 - m 10/96 (Erscheint nur für April bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,40

03.12.1996

## Endgültige Ernteschätzung von Gemüse in Baden-Württemberg Ende Oktober 1996

Die Angaben über Wachstumstand und Ernte von Gemüse beruhen **ausschließlich** auf den Schätzungen von besonders erfahrenen Sachverständigen, den amtlichen Ernteberichterstatern. 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

Da die Ergänzende Erntermittlung für Herbstweißkohl, einem Verfahren der objektiven Ertragsermittlung mittels Maß und Waage, letztmals 1995 durchgeführt wurde, ist die Vergleichbarkeit der hier dargestellten Ergebnisse mit den Veröffentlichungen früherer Jahre in diesem Punkt nur eingeschränkt gegeben.

1. Endgültige Ernteschätzung von Gemüse in Baden-Württemberg Ende Oktober 1996

Gemüseart	Mittel 1990/1995			Endgültig 1995			Oktober 1996			Veränderung Ernte 1996 gegen	
	Anbaufläche	Ertrag		Anbaufläche	Ertrag		Anbaufläche	Ertrag		Mittel 1990/1995	1995
		je Hektar	insgesamt		je Hektar	insgesamt		je Hektar	insgesamt		
	ha	dt		ha	dt		ha	dt		%	
Deerweißkohl	229	618,4	141604	222	659,8	146462	199	673,3	133879	-5,5	-8,6
Deerrotkohl	134	428,2	57380	107	446,4	47609	95	428,7	40752	-29,0	-14,4
Deerwirsing (einschl. Winterwirsing)	62	283,4	17572	56	288,0	16188	35	283,5	9874	-43,8	-39,0
Rosenkohl (nur Röschen)	60	116,7	7000	54	119,9	6531	81	114,8	9253	32,2	41,7
Mittelfrüher- und Spätblumenkohl	177	295,5	52301	180	293,4	52668	185	278,3	51349	-1,8	-2,5
Spätkohlraabi	87	293,0	25487	97	282,4	27514	102	280,5	28474	11,7	3,5
Eissalat	172	277,6	47746	190	268,0	50891	262	257,9	67681	41,8	33,0
Endiviensalat	.	283,1	.	.	265,1	.	.	270,1	.	24,4	43,2
Feldsalat (Ackersalat)	.	84,2	.	.	83,4	.	.	82,7	.	34,3	2,0
Herbstspinat	212	142,2	30154	74	151,9	11303	100	147,4	14744	-51,1	30,4
Späte Möhren (Karotten)	232	430,9	99963	286	461,9	132237	254	440,7	112154	12,2	-15,2
Rote Rüben (Rote Bete)	156	331,8	51765	192	314,9	60373	175	338,1	59174	14,3	-2,0
Meerrettich (Kren)	.	71,8	.	.	77,9	.	.	75,1	.	3,8	28,7
Sellerie	179	315,5	56478	198	337,8	66817	218	329,1	71645	26,9	7,2
Lauch (Porree)	187	308,8	57746	188	309,7	58128	245	287,0	70392	21,9	21,1
Tomaten	.	575,2	.	.	576,3	.	.	352,3	.	17,9	-6,9
Chinakohl	83	400,1	33206	74	405,7	30042	99	393,6	38899	17,1	29,5
Zuckermais	.	99,5	.	.	106,2	.	.	111,3	.	142,2	78,4

### 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 1990/ 1995	Endg. 1995	Oktober 1996									
	dt/ha											
Dauerweißkohl	627,1	675,6	685,9	551,3	581,0	635,6	545,5	570,3	566,2	570,1	581,1	617,5
Dauerrotkohl	438,1	452,9	430,9	387,8	389,1	397,6	400,9	440,1	431,3	395,8	387,3	409,6
Dauerwirsing (einschl. Winterwirsing)	286,6	290,6	284,3	260,4	252,3	278,0	284,2	293,3	284,7	262,2	273,2	274,1
Rosenkohl (nur Röschen)	122,2	133,9	113,6	107,2	106,5	106,2	115,1	115,6	117,8	113,5	111,1	115,8
Mittelfrüher- und Spätblumenkohl	291,5	285,6	278,3	255,2	255,5	272,4	314,6	313,4	279,5	268,0	282,3	281,9
Spätkohlrabi	294,3	289,6	286,0	267,7	249,4	284,3	307,8	277,5	273,4	272,1	285,2	267,4
Eissalat	281,4	276,1	267,5	239,9	245,0	264,0	302,4	253,2	213,6	257,4	255,9	263,8
Endiviensalat	287,7	273,7	286,5	252,9	243,4	248,6	289,2	258,0	252,5	269,3	276,9	279,0
Feldsalat (Ackersalat)	82,5	82,0	88,7	84,4	84,4	85,8	84,3	83,0	79,4	87,3	90,9	89,2
Herbstspinat	146,3	155,2	149,6	139,5	144,2	142,7	145,0	140,2	134,5	143,2	128,6	143,9
Späte Möhren (Karotten)	426,8	472,0	439,7	407,0	450,4	389,7	412,6	416,8	428,3	461,3	491,9	480,1
Rote Rüben (Rote Beta)	334,6	312,9	349,0	332,2	320,2	310,9	321,3	309,2	310,8	329,1	339,7	305,4
Meerrettich (Kren)	84,9	78,4	70,2	66,3	67,1	75,6	73,2	78,0	75,1	/	/	/
Sellerie	315,0	343,2	349,6	285,8	290,3	301,2	334,7	363,5	296,1	300,1	298,1	303,4
Lauch (Porree)	309,2	327,0	293,4	280,6	287,3	282,7	326,2	296,1	278,3	284,8	299,1	291,1
Tomaten	397,1	267,1	308,2	458,7	431,8	431,1	665,9	704,5	346,2	449,6	463,3	371,3
Chinakohl	413,8	433,1	414,4	321,4	324,1	337,4	398,5	342,5	345,8	373,6	340,5	341,4

3. Niederschläge und Temperaturverlauf in Baden-Württemberg im Berichtszeitraum Ende September bis Ende Oktober 1996

Regierungsbezirk Land	von den Berichterstattarn beurteilten ...%					
	die Niederschläge als			den Temperaturverlauf als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Stuttgart	23	75	2	-	72	28
Karlsruhe	27	71	2	-	82	18
Freiburg	4	92	4	-	79	21
Tübingen	13	83	4	-	68	32
Baden-Württemberg	19	78	3	-	76	24
dagegen September 1996	29	69	2	2	43	55
Oktober 1995	3	80	17	11	79	10
Oktober 1994	21	78	1	4	89	7