



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

07. 8. 95

Artikel-Nr. 3351 95002

Agrarwirtschaft 38/95

C II 1 - m 7/95 (Erscheint nur für April bis Dezember)

Einzelpreis DM 2,40

04.08.1995

## Wachstumstand und Ernteschätzung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg im Juli 1995

Die in Tabelle 2 mitgeteilten Daten über die voraussichtliche Getreideernte beruhen auf der ersten Halmschätzung der amtlichen Berichterstatter von Anfang Juli. Da es sich hierbei um subjektive Ertragsschätzungen aufgrund vergleichender Beobachtungen (ohne Kenntnis von tatsächlichen Druschergebnissen) handelt, und zudem ein hohes Ernte- und Wetterisiko, insbesondere für die späten Reifegebiete besteht, ist diese Schätzung noch mit einem relativ hohen systematischen Fehler behaftet. Versucht man die Schätzfehler aufgrund der langfristigen Erfahrung durch mathematische Ausgleichsrechnungen weitmöglichst auszuschalten, so stellt sich nach dem derzeitigen Stand und unter der Voraussetzung eines normalen Witterungsablaufs bis zur Ernteeinbringung die Getreideernte 1995 für Baden-Württemberg voraussichtlich wie folgt dar:

Getreideernte (ohne Körnermais) in Baden-Württemberg 1995

Getreideart	Hektarertrag (dt/ha)			Erntemenge (1000 dt)		
	1989/94	1994	1995 <sup>1)</sup>	1989/94	1994	1995 <sup>1)</sup>
Brotgetreide	61,5	59,1	61,3	13 770	13 011	14 379
Futter- und Industriegetreide	51,3	47,3	49,4	14 036	12 888	13 468
Getreide insgesamt	55,9	52,5	54,9	27 806	25 899	27 847

1) Vorläufig.

Es wird darauf hingewiesen, daß die in den Tabellen 2 und 3 dargestellten Hektarerträge der Berichterstatterschätzung nur mit den entsprechenden Daten der Statistischen Berichte der Vorjahre (z.B. Agrarwirtschaft Nr. 36/1994) vergleichbar sind.

**Zeichenerklärung:**

- = Kein Anbau der betreffenden Fruchtart
- / = Kein Nachweis, da Ergebnis nicht ausreichend genau
- = Kein Nachweis vorhanden
- X = Nachweis nicht sinnvoll
- 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

## 1. Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Anfang Juli 1995

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Körner- sonnen- blumen	Maïs	Futter- erbsen	Ackerbohnen	Mittelfrühe und späte Kartoffeln	Zuckerrüben	Futterrüben
Begutachtungsziffern: 1,0=sehr gut, 2,0=gut, 3,0=mittel, 4,0=gering, 5,0=sehr gering							
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	/	3,2	/	/	2,8	2,6	2,7
Landkreise							
Böblingen	3,5	3,5	2,8	2,6	3,1	2,8	2,9
Esslingen	/	3,8	2,9	2,5	3,3	3,2	3,1
Göppingen	/	4,0	2,5	2,8	3,3	/	3,1
Ludwigsburg	3,1	3,2	/	/	2,8	2,6	2,7
Rems-Murr-Kreis	3,7	3,8	3,3	2,9	3,1	2,9	3,2
Region Stuttgart	3,2	3,6	2,9	2,7	3,1	2,7	2,9
Stadtkreis							
Heilbronn	/	/	/	-	/	/	/
Landkreise							
Heilbronn	3,3	3,4	2,9	2,7	2,7	2,8	2,8
Hohenlohekreis	3,0	3,5	2,6	2,9	3,0	3,0	2,9
Schwäbisch Hall	/	3,7	2,9	2,6	3,0	2,7	3,0
Main-Tauber-Kreis	3,0	3,3	2,6	2,8	2,8	2,6	2,7
Region Franken	3,2	3,5	2,8	2,7	2,8	2,8	2,8
Landkreise							
Heidenheim	/	4,0	2,6	2,4	2,9	2,7	2,8
Ostalbkreis	/	4,0	3,1	2,9	3,2	3,4	3,4
Region Ostwürttemberg	/	4,0	2,7	2,6	3,1	3,1	3,2
Regierungsbezirk Stuttgart	3,2	3,6	2,8	2,7	2,9	2,7	2,9
Stadtkreise							
Baden-Baden	/	/	-	-	/	-	/
Karlsruhe	/	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Karlsruhe	3,4	3,4	3,0	/	2,8	2,8	3,0
Rastatt	4,0	3,4	/	/	3,1	/	3,4
Region Mittlerer Oberrhein	3,5	3,4	3,1	/	2,9	2,8	3,1
Stadtkreise							
Heidelberg	/	/	-	-	/	/	/
Mannheim	/	/	-	-	/	/	/
Landkreise							
Neckar-Odenwald-Kreis	2,9	3,5	2,5	2,4	3,0	2,7	2,9
Rhein-Neckar-Kreis	2,9	3,0	/	2,2	2,6	2,5	2,6
Region Unterer Neckar	2,9	3,2	2,4	2,3	2,7	2,6	2,8
Stadtkreis							
Pforzheim	/	/	/	-	/	-	/
Landkreise							
Calw	/	3,7	3,0	/	3,0	/	3,0
Enzkreis	3,6	3,7	3,2	/	3,1	2,6	3,0
Freudenstadt	3,5	3,7	2,8	2,5	2,8	/	3,0
Region Nordschwarzwald	3,6	3,7	3,0	2,4	3,0	2,6	3,0
Regierungsbezirk Karlsruhe	3,4	3,3	2,9	2,3	2,9	2,6	2,9
Stadtkreis							
Freiburg im Breisgau	/	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	3,3	3,7	2,6	/	3,0	2,9	2,9
Emmendingen	2,5	3,3	/	/	2,6	2,3	2,8
Ortenaukreis	3,8	3,7	3,3	3,1	3,3	/	3,4
Region Südlicher Oberrhein	3,3	3,6	2,8	2,9	3,1	2,8	3,2
Landkreise							
Rottweil	/	3,9	2,9	2,9	2,9	/	3,3
Schwarzwald-Baar-Kreis	-	3,8	2,9	2,7	3,0	/	3,0
Tuttlingen	/	4,0	2,7	/	2,9	/	2,8
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	/	3,9	2,9	2,8	2,9	3,0	3,1
Landkreise							
Konstanz	3,8	4,0	3,2	2,7	3,4	3,5	3,2
Lörrach	/	3,5	/	/	3,0	/	3,0
Waldshut	3,4	3,6	3,0	2,8	3,0	/	3,2
Region Hochrhein-Bodensee	3,7	3,7	3,1	2,8	3,1	3,3	3,2
Regierungsbezirk Freiburg	3,5	3,7	2,9	2,8	3,0	2,9	3,2
Landkreise							
Reutlingen	/	4,0	3,3	3,1	3,4	/	3,3
Tübingen	2,6	3,2	2,7	2,6	2,8	2,4	2,8
Zollernalbkreis	-	4,0	2,8	2,8	3,0	/	3,1
Region Neckar-Alb	2,6	3,7	3,0	2,7	3,2	2,4	3,2
Stadtkreis							
Ulm	/	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	3,3	4,0	3,2	3,0	3,3	3,2	3,3
Biberach	/	4,3	3,3	3,0	3,7	3,2	3,6
Region Donau-Iller 1)	3,4	4,2	3,2	3,0	3,5	3,2	3,4
Landkreise							
Bodenseekreis	3,6	4,1	2,8	2,8	3,5	3,9	3,6
Ravensburg	/	4,0	3,5	3,0	3,3	/	3,5
Sigmaringen	4,0	4,1	3,1	3,1	3,4	/	3,4
Region Bodensee-Oberschwaben	3,7	4,1	3,2	3,0	3,4	3,5	3,5
Regierungsbezirk Tübingen	3,4	4,1	3,1	2,9	3,4	3,0	3,4
Baden-Württemberg	3,4	3,7	2,9	2,8	3,1	2,7	3,1
Dagegen Vorjahr	2,8	3,0	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9

1) Soweit Land Baden-Württemberg

## 2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Getreide, Raps und Frühkartoffeln in Baden-Württemberg Anfang Juli 1995

Fruchtart	Endgültig 1)				Anfang Juli 2)				Veränderung des Ertrags		
	Mittel 1989/94	1994			1994		1995		je Hektar	Ins- gesamt	
		Ertrag je Hektar	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag				gegen Anfang Juli 1994
				je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			
dt	ha	dt		ha	dt		%				
Winterweizen 4)	63,0	192552	60,4	11633992	59,4	11436577	211005	58,8	12403165	-1,0	8,5
Sommerweizen	53,1	10078	52,4	528485	51,0	513550	6578	50,3	331113	-1,4	-35,5
Hartweizen (Durum)	49,6	2040	49,5	101024	46,4	94695	332	46,4	15421	0,0	-83,7
Weizen zusammen	62,5	204670	59,9	12263501	58,8	12044822	217915	58,5	12749699	-0,5	5,9
Roggen	48,7	13954	48,1	671873	48,1	671034	15308	48,1	736771	0,0	9,8
Wintermehrggetreide	50,0	1594	47,4	75501	46,6	74213	1189	48,8	58010	4,7	-21,8
Brotgetreide zusammen	61,5	220218	59,1	13010875	58,1	12790069	234411	57,8	13544480	-0,5	5,9
Wintergerste	58,5	84036	53,7	4515243	56,2	4721355	91655	55,8	5114700	-0,7	8,3
Sommergerste	47,6	110538	43,0	4753115	45,2	4994482	105783	42,7	4515706	-5,5	-9,6
Gerste zusammen	52,5	194574	47,6	9268358	49,9	9715837	197438	48,8	9630406	-2,2	-0,9
Hafer	48,4	63364	46,4	2940711	45,2	2861671	58075	44,4	2577031	-1,8	-9,9
Sommermehrggetreide	45,5	9339	42,7	398860	43,3	404839	8680	42,5	369184	-1,8	-8,8
Triticale	54,2	5445	51,4	279949	51,6	280724	8413	51,3	431321	-0,6	53,6
Futter- und Industrie- getreide zusammen	51,3	272722	47,3	12887878	48,6	13263071	272605	47,7	13007942	-1,9	-1,9
Getreide insgesamt (ohne Körnermais)	55,9	492940	52,5	25898753	52,9	26053140	507017	52,4	26552422	-0,9	1,9
Winterraps	29,0	37922	26,2	993159	28,4	1078008	45637	30,4	1385414	7,0	28,5
Sommerraps 5)	20,8	4814	18,4	88783	20,9	100425	4092	20,7	84903	-1,0	-15,5
Raps insgesamt	28,6	42736	25,3	1081942	27,6	1178433	49729	29,6	1470317	7,2	24,8
Frühkartoffeln	264,9	1912	263,4	503594	241,0	460830	1570	251,2	394310	4,2	-14,4

1) Erntemessung bei Getreide und Frühkartoffeln. - 2) Berichterstatterschätzung. - 3) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1995. - 4) Einschl. Dinkel. - 5) Einschl. Rübsen.

## 3. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Rohfutter in Baden-Württemberg Anfang Juli 1995 (1.Schnitt)

Fruchtart	Mittel 1989/94	Anfang Juli 1994			Anfang Juli 1995			Veränderung des Heuertrags je ha gegen	
		1) Anbau- fläche	Heuertrag		2) Anbau- fläche	Heuertrag		Mittel 1989/94	Juli 1994
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		
	dt	ha	dt		ha	dt		%	
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch	52,2	32743	55,7	1823849	32408	54,9	1778204	5,2	-1,4
Luzerne	55,4	6514	59,5	387385	5635	58,1	327231	4,9	-2,4
Grasanbau auf dem Ackerland	50,5	5163	54,5	281379	3730	51,7	192849	2,4	-5,1
Wiesen und Mähweiden	46,3	520716	50,9	26518558	520716	49,0	25491052	5,8	-3,7
Raunfutter insgesamt	46,8	565136	51,3	29011171	562489	49,4	27789337	5,6	-3,7

1) Endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1994. - 2) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1995, bei Wiesen und Mähweiden endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1994.