



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3351 93002

Agrarwirtschaft 40/93

C II 1 - m 7/93 (Erscheint nur für April bis Dezember) Einzelpreis DM 2,—

06.08.1993

## Wachstumstand und Ernteschätzung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg im Juli 1993

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 1993 für Baden-Württemberg voraussichtlich wie folgt dar:

Getreideernte (ohne Körnermais) in Baden-Württemberg 1993

Getreideart	Hektarertrag (dt/ha)			Erntemenge (1000 dt)		
	1987/92	1992	1993 <sup>1)</sup>	1987/92	1992	1993 <sup>1)</sup>
Brotgetreide	59,1	61,0	61,3	13 579	13 504	13 021
Futter- und Industriegetreide	50,1	50,7	51,2	14 026	13 498	13 692
Getreide insgesamt	54,1	55,4	55,7	27 605	27 002	26 713

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. 38/1992) vergleichbar sind.

**Zeichenerklärung:**

- = kein Anbau der betreffenden Fruchtart
- / = kein Nachweis, da Ergebnis nicht ausreichend genau
- . = kein Nachweis vorhanden
- X = Nachweis nicht sinnvoll
- O = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit

1. Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Anfang Juli 1993

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Tabak	Mais	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	-	1,9	/	/	2,2	2,1	2,2
Landkreise							
Böblingen	-	2,4	2,3	2,7	2,2	2,3	2,4
Esslingen	-	2,1	2,4	2,1	2,2	2,2	2,2
Göppingen	-	1,9	2,4	2,7	2,2	/	2,3
Ludwigsburg	/	2,0	2,2	/	2,1	1,9	2,0
Rems-Murr-Kreis	-	2,0	2,6	2,5	2,2	1,9	2,3
Region Stuttgart	/	2,0	2,3	2,5	2,2	2,0	2,2
Stadtkreis Heilbronn	/	/	/	-	/	/	/
Landkreise							
Heilbronn	/	2,2	2,4	2,3	2,3	2,1	2,2
Hohenlohekreis	-	2,2	2,4	2,5	2,3	2,3	2,4
Schwäbisch Hall	-	2,2	2,4	2,5	2,2	2,0	2,3
Main-Tauber-Kreis	-	2,5	2,5	2,7	2,6	2,4	2,6
Region Franken	/	2,3	2,4	2,5	2,4	2,2	2,4
Landkreise							
Heidenheim	-	2,2	2,2	2,4	2,3	2,1	2,5
Ostalbkreis	-	2,1	2,5	2,5	2,1	2,1	2,4
Region Ostwürttemberg	-	2,1	2,3	2,4	2,2	2,1	2,4
Regierungsbezirk Stuttgart	/	2,2	2,4	2,5	2,2	2,1	2,4
Stadtkreise							
Baden-Baden	-	/	-	-	/	-	/
Karlsruhe	-	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Karlsruhe	1,3	2,3	2,6	/	2,4	2,0	2,1
Rastatt	/	2,1	/	/	2,5	/	2,6
Region Mittlerer Oberrhein	1,5	2,2	2,6	/	2,4	2,0	2,2
Stadtkreise							
Heidelberg	/	/	-	-	/	/	/
Mannheim	/	/	-	-	/	/	/
Landkreise							
Neckar-Odenwald-Kreis	/	2,1	2,1	2,3	2,2	2,2	2,3
Rhein-Neckar-Kreis	2,2	2,2	/	2,1	2,3	2,1	2,3
Region Unterer Neckar	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,3
Stadtkreis Pforzheim	-	/	/	-	/	-	/
Landkreise							
Calw	-	2,4	2,8	2,8	2,2	/	2,6
Enzkreis	/	2,5	2,7	3,0	2,3	2,5	2,5
Freudenstadt	/	2,4	2,5	2,9	2,5	/	2,6
Region Nordschwarzwald	/	2,5	2,7	2,9	2,3	2,5	2,6
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,0	2,2	2,5	2,3	2,3	2,1	2,3
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	-	/	-	/	/	/	/
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	/	2,2	2,9	/	2,5	2,4	2,7
Emmendingen	/	2,1	/	/	2,3	1,9	2,2
Ortenaukreis	2,3	2,1	/	/	2,4	2,3	2,5
Region Südlicher Oberrhein	2,3	2,2	2,8	2,7	2,4	2,3	2,5
Landkreise							
Rottweil	-	2,5	2,3	2,4	2,3	/	2,7
Schwarzwald-Baar-Kreis	-	2,7	2,4	2,5	2,3	/	2,5
Tuttlingen	-	2,3	2,1	2,3	2,1	-	2,1
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	-	2,5	2,3	2,4	2,3	/	2,5
Landkreise							
Konstanz	-	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2	2,5
Lörrach	/	2,4	/	/	2,5	/	2,7
Waldshut	-	2,3	2,5	2,8	2,4	/	2,6
Region Hochrhein-Bodensee	/	2,3	2,5	2,6	2,4	2,4	2,6
Regierungsbezirk Freiburg	2,3	2,2	2,5	2,5	2,4	2,3	2,5
Landkreise							
Reutlingen	-	2,2	2,3	2,1	2,2	/	2,3
Tübingen	-	2,2	2,5	2,6	2,3	1,9	2,2
Zollernalbkreis	-	2,5	2,3	2,6	2,3	/	2,5
Region Neckar-Alb	-	2,2	2,4	2,5	2,2	1,9	2,3
Stadtkreis Ulm	-	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	-	2,2	2,3	2,4	2,4	2,1	2,4
Biberach	-	2,0	2,2	2,2	2,2	2,0	2,2
Region Donau-Iller 1)	-	2,1	2,3	2,3	2,3	2,1	2,3
Landkreise							
Bodenseekreis	-	2,2	2,9	3,0	2,6	2,3	2,8
Ravensburg	/	2,0	2,3	2,5	2,2	2,2	2,4
Sigmaringen	-	1,8	2,0	2,2	2,1	/	2,2
Region Bodensee-Oberschwaben	/	2,0	2,2	2,5	2,2	2,3	2,3
Regierungsbezirk Tübingen	/	2,0	2,3	2,4	2,2	2,0	2,3
Baden-Württemberg	2,1	2,2	2,4	2,5	2,3	2,1	2,4
Dagegen Vorjahr	2,5	2,5	2,6	2,8	2,6	2,4	2,6

1) Soweit Land Baden-Württemberg

2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Getreide, Raps und Frühkartoffeln in Baden-Württemberg Anfang Juli 1993

Fruchtart	Endgültig 1)				Anfang Juli 2)				Veränderung des Ertrags		
	Mittel 1987/92	1992		1992		1993		Je Hektar	insgesamt		
	Ertrag je Hektar	Anbaufläche	Ertrag		Anbaufläche <sup>3)</sup>	Ertrag		gegen			
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	Anfang Juli 1992			
dt	ha	dt		ha	dt		%				
Winterweizen 4)	60,6	198242	62,2	12326688	57,4	11383549	187263	58,6	10972607	2,1	-3,6
Sommerweizen	49,9	6909	52,9	365486	49,0	338718	8179	50,6	413828	3,3	22,2
Hartweizen (Durum)	49,6	946	49,2	46534	43,5	41168	1496	46,8	69967	7,6	70,0
Weizen zusammen	60,1	206097	61,8	12738708	57,1	11763435	196938	58,2	11456402	1,9	-2,6
Roggen	46,3	13111	49,9	654894	45,1	590675	13824	47,2	652525	4,7	10,5
Wintermüggelweizen	48,5	2188	50,3	110013	46,8	102412	1528	47,0	71804	0,4	-29,9
Brotgetreide zusammen	59,1	221396	61,0	13503615	56,3	12456522	212290	57,4	12180731	2,0	-2,2
Wintergerste	57,2	87619	61,4	5378054	53,9	4722011	83373	55,0	4583655	2,0	-2,9
Sommergerste	46,0	108014	45,9	4955682	44,3	4781628	109469	47,1	5158257	6,3	7,9
Gerste zusammen	51,1	195633	52,8	10333736	48,6	9503639	192842	50,5	9741912	3,9	2,5
Hafer	48,0	58186	44,4	2581131	43,7	2540445	59328	45,4	2695358	3,9	6,1
Sommermüggelweizen	44,5	9408	44,2	416022	42,9	404036	10171	44,1	448626	2,8	11,0
Triticale	54,7	3070	54,4	167100	49,2	150901	5059	50,1	253504	1,8	68,0
Futter- und Industriegetreide zusammen	50,1	266297	50,7	13497989	47,3	12599021	267400	49,1	13139400	3,8	4,3
Getreide insgesamt (ohne Körnermais)	54,1	487693	55,4	27001604	51,4	25055543	479690	52,8	25320131	2,7	1,1
Winterraps	30,1	54755	26,4	1446574	26,6	1455862	37937	28,5	1080403	7,1	-25,8
Sommerraps 5)	21,6	3753	21,1	79037	20,5	76816	2494	21,5	53698	4,9	-30,1
Raps insgesamt	29,8	58508	26,1	1525611	26,2	1532678	40431	28,1	1134101	7,3	-26,0
Frühkartoffeln	253,0	1689	286,1	483189	236,5	399483	1719	243,8	419107	3,1	4,9

1) Erntemessung bei Getreide und Frühkartoffeln. - 2) Berichterstatterschätzung. - 3) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1993. - 4) Einschl. Dinkel. - 5) Einschl. Rüben.

3. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Rohfutter in Baden-Württemberg Anfang Juli 1993 (1. Schnitt)

Fruchtart	Mittel 1987/92	Anfang Juli 1992			Anfang Juli 1993			Veränderung des Heuertrags je ha gegen	
		Anbaufläche <sup>1)</sup>	Heuertrag		Anbaufläche <sup>2)</sup>	Heuertrag		Mittel 1987/92	Juli 1992
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		
	dt	ha	dt		ha	dt		%	
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch	52,3	34004	49,0	1667150	33988	52,7	1791143	0,8	7,6
Luzerne	55,8	6614	53,6	354340	7670	53,3	408568	-4,5	-0,6
Grasanbau auf dem Ackerland	51,8	6237	46,7	291426	5855	49,6	290426	-4,2	6,2
Wiesen und Mähweiden	46,2	520640	44,2	22996845	520640	47,2	24581181	2,2	6,8
Rohfutter insgesamt	46,7	567495	44,6	25309761	568153	47,6	27071318	1,9	6,7

1) Endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1992. - 2) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1993, bei Wiesen und Mähweiden endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1992.