

Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3351 94002

Agrarwirtschaft 36/94

C II 1 - m 7/94 (Erscheint nur für April bis Dezember)

Einzelpreis DM 2,40

09.08.1994

Wachstumstand und Ernteschätzung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg im Juli 1994



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 Wetterrisiko, 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 1994 für Baden-Württemberg voraussichtlich wie folgt dar:

Getreideernte (ohne Körnermais) in Baden-Württemberg 1994

Getreideart	1	Hektarentrag (dt/ha)		Erntemenge (1000 dt)				
	1988/93	1993	199411	1988/93	1993	199411		
Brotgetreide	61,8	63. 8	62,6	13 957	 13 701	13 697		
Futter- und Industriegetreide	51,9	53,9	50,2	14 400	14 335	13 614		
Getreide insgesamt	56,3	58,3	55,8	28 357	28 036	27 311		

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. 40/1993) 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.

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Tabak	Mais	Futter- erbsen	Ackerbohnen	Mittelfrüha und späta Kartoffein	Zuckerrüben	futterrübe	
	Begutac	htungsziffern:	1.0-sehr gut,	2,0=gut, 3,0=c	nittel, 4,0-ger	ring, 5,0-sehr		
tadtkreis								
Stuttgart, Landeshauptstadt andkreise	-	2.8	/	/	2,9	2.7	3,0	
Böblingen	-	2,7	2,7	2,7	2,9	3,0		
Esstingen Göppingen	-	2,8 3,0	3,0 2,9	2,3	3.0	3.0	2,8 2, 9	
Ludwigsburg	7	2,5	7	2,9 /	3.2 2,8	2,7	3,4 2,8	
Rems-Murr-Kreis egion Stuttgart	7	2.9 2.8	3,0 2,8	2,9 2,7	2,6 2,9	2,8	2.9	
tadtkreis Heilbronn	,					2,8	2,9	
andkreise .	, :	/ .	/	/ .	. /	,′	./	
Heilbronn Hohenlohekreis	/	2,7 2,7	2.8 2.5	2,7 2,5	2.6	2,9	3.0	
Schwäbisch Hall Main-Tauber-Kreis	-	2,9	2,8	2,7	2.6 2.8	2,6 2,9	2,6 3,0	
egion Franken	7	2,9 2,8	2.6 2.7	2,9 2,7	2.7	2.8	2,9	
andkreise Heidenheim	_					2,8	2,9	
Ostalbkreis	-	3,3 3,4	3,1 2,9	3.0 2.9	3,1 3.0	2.8 3.2	3.0 3.3	
legion Ostwürttemberg	-	3,4	3.1	3,0	3,0	3.0	3,2	
legierungsbezirk Stuttgart	/	2,9	2,8	2,7	2,8	2.8	2,9	
tadtkreise					•	-	.	
Baden-Baden Karlsruhe	•	′, .	7	7	1,	-	1	
andkreise Karlsruhe	• •	,		,	/	/	/	
Rastatt	2,6 /	2.8 2,7	2,6	/ '	2.4 2,9	2.8	2,6	
agion Mittlerar Oberrhain tadtkreise	2,5	2.8	2,5	2.4	2,5	2.8	3,1 2,8	
Heidelberg	/	1	_	_	,	,	/	
Mannheim andkreisa	/	/	-	-	7	7	′,	
Neckar-Odenwald-Kreis . Rhein-Neckar-Kreis	2 /	2.7	2,2	2.4	2.5	2.6	2,6	
egion Unterer Neckar	2,4 2,3	2,5 2,6	2,1 2,2	2.4 2.4	2,4 2,4	2.8 2.7	2,8	
tadtkreis Pforzheim	_				-		2,7	
andkreise	-	/	/	/	/	/	/	
Calw Enzkreis	7	3.0 2,9	2,7 3,5	2,8 2,8	2.9	. /	2,9	
Freudenstadt egion Nordschwarzwald	· ,	2,9	2,8	2,8	3.2 2.7	2,7	2,9 2,9	
	,	2,9	2,9	2.8	2,9	2,7	2,9	
egierungsbezirk Karlsruhe	2,4	2,7	2,5	2,5	2,6	2,7	2.8	
tadtkreis Freiburg im Breisgau								
andkreise	-	/	-	/	/	/	/	
Breisgau-Hochschwarzwald Emmendingen	′,	2.8 2,2	2,7	- !	2,8	2,8	2,9	
Ortenaukre:s	2,9	2,8	2,3	2,1	2,2 2,7	2,1 2,8	2,2 2,8	
egion Südlicher Oberrhein andkreise	2,9	2,7	2,5	2,5	2,6	2,6	2.8	
Rottweil Schwarzwald-Baar-Kreis	-	3.4	2,8	3,0	3.0	/	3,2	
Tuttlingen	-	3,2 3,0	2,7 2,4	2,8 2,4	2.9 2.6	<u>/</u>	2.7 2.2	
legion Schwarzwald-Baar-Heuberg andkraise	-	3,2	2.7	2.8	2,9	1	2,8	
Konstanz Lörrach	,	3,5	2,8	2,5	3,1	2.8	2,9	
Ualdshut		3.0 3.1	2,8	,	2.9 2.9	′,	3.0 2.8	
egion Hachrhein-Bodensee	/	3,2	2,8	2,5	3,6	2,6	2,9	
egierungsbezirk Freiburg	2,9	2,9	2,7	2,7	2.8	2,6	2,8	
andkreise Reutlingen								
Tübingen	-	3,3 3,0	2.8 2.8	2.4 2.8	3.1 2.6	2,3	2.9	
Zollernatbkreis egion Neckar-Alb	-	3,4 3,2	2,9	3,0	2,8	/	2,7 2,9	
tadtkreis			2,8	2,8	2,9	2.3	2,9	
Ulm andkreise	-	/	/	/	/	/	/	
Alb-Donau-Kreis Biberach	-	3.0	2,6	2.7	2,8	2.8	2,9	
egion Donau-Iller 1)	-	3,5 3,3	2,8 2,7	2,8 2,8	3.1 2,9	2.8 2.8	3,0 2,9	
andkreise Bodenseekreis	-	3,4	2,3	2,7	2,9			
Ravensburg Sigmaringen	/	3,3	2,6	2,5	2,9	2,9 /	2,9 2,9	
legion Bodensee-Oberschwaben	7	3,4 3,4	2.8 2.7	2,7 2,6	3,0 3,0	2,7	3,0 3,0	
legierungsbezirk Fübingen	,	3,3	2,7					
Baden-Württemberg				2,7	2.9	2,7	2,9	
Dagegen Vorjahr	2.5 2.1	3.0 2.2	2,7 2,4	2.7 2.5	2,8 2,3	2,8 2,1	2.9 2.4	

¹⁾ Soweit Land Baden-Württemberg

2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Setreide, Raps und Frühkartoffeln in Baden-Württemberg Anfang Juli 1994

Fruchtart	Endgültig 1)				Anfang Juli 2)					Veränderung des Ertrags		
	Mittel 1988/93	ittei			1993		1994			je Hektar	ins- gesamt	
	Ertrag	Anbau- fläche ha	Erti		rag		3) Anbau- fläche ha	Ertrag		gegen		
	je Hektar		je ha insgesamt		je ha insgesamt			je ha	insgesamt	Anfang Ju	ang Juli 1993	
	dt		đt					dt		X		
Uinterweizen 4)	63,3	188691	65,3	12323409	58.6	11060415	191597	59,4	11383555	1,4	2,9	
Sommerweizen	53,1	8817	56.7	500277	50,7	446728	9956	51,0	507837	0.6	13.7	
Hartweizen (Durum)	50,0	1589	51.4	81738	46,5	73823	2003	46,8	93734	0,6	27.0	
Usizen zusammen	62,9	199097	64.8	12905424	58,2	11580966	203556	58,9	11985126	1,2	3,5	
Roggen	48,2	14007	51,0	713937	47,1	659647	13619	47,9	652837	1,7	-1,0	
Vintermenggetreide	50.2	1561	52,3	81609	46,6	72796	1606	47,0	75494	0.9	3,7	
Brotgetreide zusammen	61,8	214665	63,8	13700970	57,4	12313409	218781	58,1	12713457	1,2	3,2	
Uintergerste	58,6	84395	55,3	4667044	55.0	4645282	83488	56,1	4687674	2,0	0.9	
Sommergerste	48,3	109107	52,9	5772851	47,2	5148008	109699	45,2	4958872	-4,2	-3.7	
Gerste zusammen	53,0	193502	54.0	10439895	50,6	9793290	193187	49,9	9646546	-1,4	-1.5	
Hafer	49.5	58233	54,3	3160887	45,4	2645303	63172	45,2	2852964	-0.4	7,9	
Sommermanggetraids	46.4	9474	49.6	470005	43.9	416090	9340	43,2	403085	-1,6	-3.1	
Triticale	55.0	4763	55.6	264680	50,2	239030	5364	51,3	275426	2,2	15,2	
Futter- und Industrie- getreide zusammen	51,9	265972	53.9	14335467	49,2	13093713	271063	48,5	13178021	-1,2	0.6	
Getreide insgesamt (ohne Körnermais)	56,3	·480637	58.3	28036437	. 52,9	25407122	489844	52,9	25891478	0.0	1,9	
Vinterraps	30.0	39163	28,8	1129071	28,4	1113704	37528	28,4	1065499	0,0	-4,3	
Sommerraps 5)	21,9	2583	21,9	56476	21,5	55586	4869	21,0	102206	-2,3	83,9	
Raps insgesamt	29,7	41746	28,4	1185547	28,0	1169290	42397	27,5	1167705	-1,8	-0,1	
Frühkartoffeln	265,1	1598	314,3	502219	244.5	390689	1899	241,0	457713	-1,4	17,2	

¹⁾ Erntemassung bei Getreide und Frühkartoffeln. - 2) Berichterstatterschätzung. - 3) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1994. - 4) Einschl. Dinkel. - 5) Einschl. Rübsen.

3. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Rauhfutter in Baden-Württemberg Anfang Juli 1994 (1.Schnitt)

Fruchtart	Mittel 1988/93	Anfa	ang Juli 1	993	Anfa	ing Juli 11	Veränderung des Heuertrags je ha gegen		
		1) Anbau- fläche	Heu	ertrag	2) Anbau- fläche	Heuertrag			
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	Mittel 1988/93	Juli 1993
	dt	ha	dt		ha	đt		x	
Klee, Kleegras und Klee-Luzerne-Gemisch	52,1	34344	52,7	1808571	32744	55,7	: 182 3399	6,9	5,7
Luzerne	55,0	7124	53,2	378648	6561	59.4	389682	8,0	11,7
Grasanbau auf dem Ackerland	51,1	5568	49,6	276063	5120	54.5	279093	, 6.7	9,9
Viesen und Mähweiden	46,0	520857	47,2	24590375	520857	50,9	26525367	10,7	7,8
Rauhfutter insgesamt	46,5	567893	47.6	27053657	565282	51, 3	2901 7541	10,3	7,8

¹⁾ Endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1993. - 2) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1994, bei Uiesen und Mähweiden endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 1993.