

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3351 85002

Agrarwirtschaft 35/85

C II 1 - m 7/85 (Erscheint nur für April bis Dezember)

31.7.85

## Wachstumstand und Ernteschätzung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte im Juli 1985

Die in Tabelle 2 mitgeteilten Daten über die voraussichtliche Getreideernte beruhen auf der ersten Halm-schätzung der amtlichen Berichterstatter von Anfang Juli. Da es sich hierbei um subjektive Ertrags-schätzungen aufgrund vergleichender Beobachtungen (ohne Kenntnis von tatsächlichen Druschergeb-nissen) 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 langer Zeitreihen mittels Korrelations- und Regressionsmethoden weitmög-lichst auszuschalten, so stellt sich nach dem derzeitigen Stand und unter der Voraussetzung eines nor-malen Witterungsablaufs bis zur Ernteeinbringung die Getreideernte 1985 für Baden-Württemberg vor-aussichtlich wie folgt dar:

### Getreideernte (ohne Körnermais)

	Hektarertrag (dt/ha)			Erntemenge (1000 dt)		
	1979/84	1984	1985*	1979/84	1984	1985*
Brotgetreide	48,6	56,6	54,4	11 766	13 612	12 846
Futter- und Industriegetreide	41,8	46,5	45,0	13 128	14 154	13 765
Getreide insgesamt	44,7	50,9	49,1	24 894	27 766	26 611

\*vorläufig

Es wird darauf hingewiesen, daß die in den Tabellen 2 und 3 dargestellten Hektarerträge der Berichter-statterschätzung nur mit den entsprechenden Daten der Statistischen Berichte der Vorjahre (z.B. Agrar-wirtschaft Nr. 36/1984) vergleichbar sind.

### Zeichenerklärung

- = Kein Anbau der betreffenden Fruchtart
- / = Kein Nachweis, da Ergebnis nicht ausreichend genau
- = Kein Nachweis vorhanden

**HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG**

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

## 1. Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Juli 1985 nach Stadt- und Landkreisen

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Tabak	Mais	Erbsen	Ackerbohnen	Mittelfrühe und späte Kartoffeln	Zuckerrüben	Futterrüben
Begutachtungsziffern (Noten): 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering							
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	-	2,9	.	/	2,7	2,5	2,5
Landkreise							
Böblingen	-	3,0	2,6	2,4	2,9	2,7	2,8
Esslingen	-	3,0	2,7	2,6	2,8	2,7	2,8
Göppingen	-	3,4	3,1	2,6	3,0	3,0	3,0
Ludwigsburg	/	2,8	2,4	2,7	2,5	2,4	2,5
Rems-Murr-Kreis	-	3,1	2,7	2,6	2,9	2,9	3,1
Region Mittlerer Neckar	/	3,0	2,7	2,5	2,8	2,5	2,8
Stadtkreis Heilbronn	/	/	.	.	/	/	/
Landkreise							
Heilbronn	/	2,8	2,2	2,4	2,6	2,6	2,6
Hohenlohekreis	-	3,0	2,7	2,5	2,8	2,7	2,8
Schwäbisch Hall	-	3,2	2,6	2,7	2,9	2,6	2,9
Main-Tauber-Kreis	-	2,8	2,6	2,7	2,6	2,4	2,4
Region Franken	2,4	2,9	2,5	2,6	2,7	2,6	2,7
Landkreise							
Heidenheim	-	3,6	2,7	2,6	3,0	2,6	2,9
Ostalbkreis	-	3,8	3,1	3,1	2,9	2,6	2,9
Region Ostwürttemberg	-	3,7	2,8	2,9	2,9	2,6	2,9
Regierungsbezirk Stuttgart	2,6	3,0	2,6	2,6	2,8	2,6	2,8
Stadtkreise							
Baden-Baden	-	/	.	.	/	.	/
Karlsruhe	-	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Karlsruhe	2,5	2,8	2,3	2,6	2,6	2,5	2,7
Rastatt	/	3,2	2,2	/	2,7	/	2,8
Region Mittlerer Oberrhein	2,6	2,9	2,1	2,6	2,5	2,5	2,7
Stadtkreise							
Heidelberg	/	/	.	.	/	/	/
Mannheim	/	/	.	/	/	/	/
Landkreise							
Neckar-Odenwald-Kreis	/	2,9	2,2	2,7	2,7	2,7	2,7
Rhein-Neckar-Kreis	2,7	2,7	.	/	2,6	2,7	2,7
Region Unterer Neckar	2,6	2,7	2,3	2,7	2,7	2,7	2,7
Stadtkreis Pforzheim	-	/	.	.	/	/	/
Landkreise							
Calw	/	3,6	2,9	2,8	2,9	/	3,0
Enzkreis	/	3,0	2,5	2,3	2,8	2,1	2,8
Freudenstadt	/	3,7	2,6	2,6	2,8	/	3,0
Region Nordschwarzwald	2,7	3,1	2,7	2,7	2,8	2,1	2,9
Regierungsbezirk Karlsruhe	2,6	2,9	2,4	2,7	2,7	2,6	2,8
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	-	/	/	/	/	/	/
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	/	3,1	2,5	/	2,8	2,3	2,9
Emmendingen	/	3,1	.	/	2,6	1,9	2,7
Ortenaukreis	2,5	3,2	2,3	2,6	2,8	2,5	2,9
Region Südlicher Oberrhein	2,5	3,2	2,4	3,1	2,8	2,3	2,9
Landkreise							
Rottweil	-	3,7	3,0	2,9	2,8	/	3,0
Schwarzwald-Baar-Kreis	-	3,6	2,6	2,6	3,0	/	3,0
Tuttlingen	-	3,5	2,7	3,0	2,8	/	2,9
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	-	3,6	2,8	2,7	2,9	3,0	3,0
Landkreise							
Konstanz	-	2,8	/	2,1	2,6	2,3	2,6
Lörrach	-	3,2	/	/	2,8	/	2,8
Waldshut	-	3,2	2,5	2,5	2,7	2,7	2,9
Region Hochrhein-Bodensee	-	3,0	2,4	2,2	2,7	2,3	2,7
Regierungsbezirk Freiburg	2,5	3,1	2,6	2,7	2,8	2,3	2,9
Landkreise							
Reutlingen	-	3,4	2,7	2,9	2,8	/	2,8
Tübingen	-	3,1	.	2,5	2,8	2,3	2,7
Zollernalbkreis	-	3,6	2,7	2,8	2,6	/	3,1
Region Neckar-Alb	-	3,2	2,0	2,7	2,7	2,3	2,8
Stadtkreis Ulm	-	/	.	/	2,8	2,5	2,5
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	-	3,6	2,9	2,7	2,9	2,9	2,9
Biberach	-	3,5	2,8	2,8	2,9	2,7	3,0
Region Donau-Ilter <sup>1)</sup>	-	3,5	2,9	2,8	2,9	2,8	2,9
Landkreise							
Bodenseekreis	-	3,5	2,7	2,6	3,1	2,9	3,2
Ravensburg	-	3,6	2,7	2,7	3,0	/	3,1
Sigmaringen	-	3,4	2,6	2,8	2,7	/	2,7
Region Bodensee-Oberschwaben	-	3,5	2,6	2,7	2,8	3,0	2,9
Regierungsbezirk Tübingen	-	3,5	2,3	2,7	2,8	2,7	2,9
Baden-Württemberg	2,6	3,1	2,5	2,7	2,8	2,6	2,8
Anfang Juli 1984	2,8	3,4	2,8	2,8	2,9	2,7	3,0

## 2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Getreide, Ölfrüchten und Frühkartoffeln Anfang Juli 1985

Fruchtart	Endgültig					Anfang Juli							
	Mittel 1979/84	1984			Mittel 1979/84			1985			Veränderung des		
	Ertrag je ha	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ertrag		Durchschnitts- ertrags 1985  gegen Mittel 1979/84	Gesamt- ertrags 1985	
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt			
dt	ha	dt		ha	dt		ha	dt		%			
Winterweizen und Dinkel	49,3	210 174	57,8	12 156 464	205 115	43,9	9 004 549	205 035	49,3	10 110 884	+ 12,3	+ 12,3	
Sommerweizen	44,3	12 255	52,2	639 834	18 059	40,2	725 972	13 477	43,7	588 521	+ 8,7	- 18,9	
Weizen zusammen	49,4	222 429	57,5	12 796 298	223 174	43,6	9 730 521	218 512	49,0	10 699 405	+ 12,4	+ 10,0	
Roggen	38,6	16 017	45,3	725 570	16 751	36,9	618 112	16 096	40,1	645 210	+ 8,7	+ 4,4	
Wintermenggetreide	41,5	1 955	46,4	90 790	2 341	38,5	90 129	1 623	41,1	66 758	+ 6,8	- 25,9	
Brotgetreide	48,6	240 401	56,6	13 612 658	242 266	43,1	10 438 762	236 231	48,3	11 411 373	+ 12,1	+ 9,3	
Sommernenggetreide	38,9	20 539	42,5	872 702	27 281	36,7	1 001 213	19 289	39,0	752 860	+ 6,3	- 24,8	
Wintergerste	47,6	89 589	53,8	4 818 096	75 325	43,8	3 299 235	85 095	48,1	4 091 833	+ 9,8	+ 24,0	
Sommergerste	39,8	108 260	43,7	4 732 045	120 801	36,9	4 457 557	116 149	39,9	4 636 184	+ 8,1	+ 4,0	
Gerste zusammen	42,8	197 849	48,3	9 550 141	196 126	39,6	7 756 792	201 244	43,4	8 728 017	+ 9,6	+ 12,5	
Hafer	40,5	86 285	43,2	3 730 963	90 680	36,9	3 346 092	85 639	39,6	3 393 857	+ 7,3	+ 1,4	
Futter- und Industriegetreide	41,8	304 673	46,5	14 153 806	314 087	38,5	12 104 097	306 172	42,1	12 874 734	+ 9,4	+ 6,4	
<u>Getreide insgesamt</u>	44,7	545 074	50,9	27 766 464	556 353	40,5	22 542 859	542 403	44,8	24 286 107	+ 10,6	+ 7,7	
Winterraps	25,6	32 503	27,1	881 483	20 747	25,0	518 675	32 435	26,8	869 579	+ 7,2	+ 67,7	
Sommerraps und Rübsen	19,5	2 073	19,4	40 278	2 563	19,6	50 235	1 813	19,0	34 495	- 3,1	- 31,3	
<u>Ölfrüchte insgesamt</u>	24,9	34 576	26,7	921 761	23 310	24,4	568 910	34 248	26,4	904 074	+ 8,2	+ 58,9	
Frühkartoffeln	231,2	1 720	243,5	418 872	1 846	204,4	377 322	1 551	218,0	338 116	+ 6,7	- 10,4	

1) Vorläufige Bodennutzungshaupterhebung 1985.

## 3. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Rohfutter Anfang Juli 1985

Fruchtart	Mittel 1979/84 1. Schnitt	Anfang Juli 1984			Anfang Juli 1985			Veränderung des Durchschnitts- ertrags 1985 gegen	
		Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Heu-Ertrag		Anbaufläche	Heu-Ertrag			
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	Mittel 1979/84	Juli 1984
	dt	ha	dt		ha	dt			
Klee, Klee gras und Klee- Luzerne-Gemisch	56,4	39 206	53,4	2 093 600	37 757 <sup>2)</sup>	55,0	2 075 614	- 2,5	+ 3,0
Luzerne	60,0	9 313	56,9	529 910	9 522 <sup>2)</sup>	59,5	566 706	- 0,8	+ 4,6
Wiesen und Mähweiden	50,1	558 930	47,5	26 557 030	558 930 <sup>1)</sup>	48,5	27 104 273	- 3,2	+ 2,1
Grasanbau auf dem Ackerland	54,8	8 809	53,5	471 282	10 508 <sup>2)</sup>	54,4	571 202	- 0,7	+ 1,7
Rohfutter insgesamt	50,8	616 258	48,1	29 651 822	616 717	49,2	30 317 795	- 3,1	+ 2,3

1) Endgültige Bodennutzungshaupterhebung 1984. - 2) Vorläufige Bodennutzungshaupterhebung 1985.