Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 55

* C II 1

3. November 1964

Die Hackfrucht- und Strohernte sowie der Wachstumstand von Futterpflanzen Anfang Oktober 1964

Die Niederschläge im September kamen überwiegend den südlichen Regierungsbezirken des Landes zugute; aus den nördlichen Regierungsbezirken werden weiterhin Trockenschäden, auch an Hackfrüchten und Klee-Einsaaten, gemeldet. Im Durchschnitt des Landes erachteten 55% der Berichterstatter die Niederschläge für ausreichend.

Die <u>Zuckerrüben</u> lassen nach ersten Schätzungen nur eine mittlere Ernte erhoffen, da auch das Wachstum der Rüben unter der sommerlichen Trockenheit gelitten hat. Nach dem Ergebnis der Vorschätzung kann mit einem Hektarertrag von 340 dz gerechnet werden, wobei die niedrigen Hektarerträge in den besonders von der Trockenheit betroffenen großen Anbaugebieten in Nordwürttemberg und Nordbaden den Ausschlag geben. Im Gegensatz zur Tendenz bei den übrigen Hackfrüchten wurde die Anbaufläche der Zuckerrüben gegenüber dem Vorjahr um 11% erweitert. Damit errechnet sich eine vorläufige Gesamternte von 7,4 Mill. dz gegenüber 9,0 Mill. dz im Vorjahr, doch dürfte der günstige Zuckergehalt einen Teil der Ertragsausfälle wettmachen.

Der Anbau der <u>Futter- und Kohlrüben</u> wurde eingeschränkt. Obwohl die herbstlichen Regenfälle noch einen gewissen Zuwachs brachten, wird die Gesamternte mit 20,12 Mill. dz Futterrüben und 0,87 Mill. dz Kohlrüben um 20 bis 30% unter dem Ergebnis des Vorjahres bleiben.

Der Wachstumstand von Klee, Luzerne, Wiesen und Weiden wird besser als im Vormonat, aber schlechter als zur gleichen Zeit des Vorjahres beurteilt. Der Verteilung der Niederschläge entsprechend sind die Wachstumstandsnoten in den südlichen Regierungsbezirken merklich günstiger.

Die <u>Strohernte</u> erreichte fast das Ergebnis des Vorjahres, die Ernte an Weizenstroh hat das Ergebnis von 1963 übertroffen. Entsprechend der sehr guten Getreideernte wäre ein weit besseres Ergebnis zu erwarten gewesen, doch hat sich die Trockenheit auf die Strohernte nachteilig ausgewirkt.

Das endgültige Ergebnis der <u>Kartoffelernte</u> hat das im Agrardienst 47/1964 veröffentlichte vorläufige Ergebnis nochmals übertroffen. Die Gesamternte belief sich demnach auf 21,33 Mill. dz., das sind 28% weniger als im Vorjahr und 27% weniger als im Mittel der Jahre 1958/63. Dieser Rückgang der Kartoffelernte wurde jedoch nicht allein durch einen schlechteren Hektarertrag, sondern auch durch eine merkliche Einschränkung der Anbauflächen verursacht.

^{*)} Unter dieser Kennummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

Ernteschätzungen Anfang Oktober 1964

	Mittel 1958 / 63			Endgültig 1963			Anfang Oktober 1964			Veränderung		
Fruchtart bzw. Strohart	Anbau- Ertrag		Anbau- Ertrag		Ànbau-	[Ertrag		der Gesamternte			
	fläche	je ha insgesamt		fläche	je ha insgesamt		fläche	je ha insgesamt		1964 gegen 1963		
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dż	i	n %	
Erntevorschätzung von Hackfrüchten												
Zuckerrüben	18 042	421,8	7 610 672	19 640	458,5	9 005 125	21 821	339,9	7 416 201	-	10,6	
Futterrüben .	55 476	540,2	29 968 145	51 800	625,6	32 405 883	49 089	450,6	22 120 375	-	22,3	
Kohlrüben	2 949	444,5	1 310 719	2 407	474,9	1 143 065	2 321	376,5	873 919	-	16,0	
Ernteschätzung von Stroh												
Winterroggenstroh	29 686	47,3	1 403 131	27 782	46,6	1 294 237	25 256	46,6	1 178 078	-	9,0	
Sommerroggenstroh	1 558	37,3	58 098	566	39,3	22 234	571	38,2	21 7 97	-	2,0	
Roggenstroh	31 244	46,8	1 461 229	28 348	46,4	1 316 471	25 827	46,5	1 199 875	-	8,9	
Winterweizenstroh	219 616	45,3	9 948 543	212 708	44,5	9,465 212	232 201	43,6	10 134 996	+	7,1	
Dinkelstroh (Spelz)	4 206	38,2	160 683	2, 014	38,5	77 617	1 528	33,2	50 671	-	34,7	
Winterweizen- und Dinkelstroh	223 822	45,2	10 109 226	214 722	44,4	9 542 829	233 729	43,6	10 185 667	+	6,7	
Sommerweizenstroh	11 739	41,3	484 728	17 347	41,2	714 328	16 831	38,5	647 252	-	9,4	
Weizenstroh zusamm en	235 561	45,0	10 593 954	232 069	44,2	10 257 157	250 560	43,2	10 832 919	+	5,6	
Wintermenggetreidestroh	9 228	45,3	418 232	7 066	46,0	324 985	6 083	43,7	265 972	-	18,2	
Winterhalmstroh zusammen	276 033	45,2	12 473 415	267 483	44,5	11 898 613	282 4 7 0	43,5	12 298 766		3,4	
Wintergerstenstroh	6 087	36,6	222 824	5 658	36,3	205 331	5 291	36,2	191 790	-	6,6	
Sommergerstenstroh	151 732	35,0	5 314 318	148 137	35,1	5 205 026	145 318	34,9	5 066 708	-	2,7	
Gerstenstroh	157 819	35,1	5 537 142	153 795	35,2	5 410 357	150 609	34,9	5 258 498	-	2,8	
Haferstroh	74 456	40,7	3 026 672	75 517	41,7	3 146 206	74 136	39,6	2 934 337	-	6,7	
Sommermenggetreidestroh	45 983	38,7	1 781 719	47 205	38,9	1 834 310	47 905	38,3	1 834 011	-	0,02	
Erbsen- und Wickenstroh	2 812	31,5	88 602	3 641	31,6	115 142	2 116	27,5	58 192	-	49,5	
Hülsenfruchtgemenge- und Mischfruchtstroh	298	34,0	10 133	388	33,5	13 007	256	29,5	7 545	-	42,0	
Futterstroh zusammen	281 368	37,1	10 444 268	280 546	37,5	10 519 022	275 022	36,7	10 092 583	-	4,1	
Streuertrag von Streuwiesen	13 703	37 , 5	514 031	12 765	38,2	487 712	12 581	35,4	445 114	-	8,7	
Stroh insgesamt	571 104	41,0	23 431 714	560 794	40,8	22 905 347	570 073	40,1	22 836 463	_	0,3	

¹⁾ Einschl. Sommerhalmstroh von Roggen und Weizen.

Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Oktober 1964

Kreis Regierungsbezirk	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden	Kreis Regierungsbezirk	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Witesen	V1eh- weiden
Land	Beguta	achtungsziffe	m (Noten)	Land Begutachtungsziffern (Noten)	ern (Noten)	1)			
Stadtkreise					Stadtkreise				
Stuttgart	· 3,5	2,9	3,4	3,0	Freiburg im Breisgau	4,0	4,0	3,5	3,5
Hei 1bronn	2,0	2,0	3,0	3,3	Baden - Baden	3,0	3,0	3,0	3,0
Ulm	2,0	2,0	2,0	3,0	Landkreise	_			
Landkreise	,			1	Būh1	3,8	3,0	3,4	3,5
Aalen	4,1	3,7	3,8	4,0	Donaueschingen	2,3	2,3	2,2	2,2
Backnang	3,9	3,7	3,6	3,8	Emmendingen	3,3	2,9	3,2	2,5
Böb 1 ingen	3,6	3,3	3,4	3,6	Freiburg	3,3	3,1	3,5	3,5
Crailsheim	3,7	3,6	3,6	3,7	Hochschwarzwald	2,8	2,6	3,0	3,3 3,3
EB 1 ingen	3,7	3,4	3,7	4,2	Keh 1	3,5	3,0	3,0	3,3
Göppingen	3,8	3,2	3,6	3,8	Konstanz	2,6	2,3	2,4	2,6
Heidenheim	3,8	3,3	3,8	3,9	Lahr	4,2	3,2	3,8	3,6 2,9
Hei 1bronn	3,6	2,7	3,2	3,3	Lörrach	2,6	2,4	2,6	2,9
Künzelsau	3,8	3,3	3,7	3,6	Müllheim	3,0	2,8	3,0	3,0
Leonberg	4,2	3,3	3,8	3,9	Offenburg	3,5	3,1	3,2	3,3
Ludwigsburg	4,2	3,0	3,8	4,0	Rastatt	3,5	3,0	3,5	3,3
Mergentheim	3,3	3,2	3,5	3,3	Säckingen	2,9	3,0	2,8	3,0
Nürtingen	2,9	2,7	2,5	3,2	Stockach	2,3	2,6	2,6	2,6
Öhringen	3,8	2,8	3,0	3,0	Überlingen	2,2	2,3	2,2	3,0 2,6 2,2 2,7
Schwäbisch Gmünd	3,6	3,4	3,7	3,9	Villingen	2,5	2,7	2,7	2,7
Schwäbisch Hall	3,7	3,4	3,4	3,4	Wa ldshut	2,4	2,2	2,1	2,3
Ulm	3,4	3,0	3,1	3,2	Wolfach	2,8	3,0	3,0	2,8
Vaihingen	3,2	2,8	3,1	3,8	Südbaden	3,0	2,6	2,8	2,9
Waiblingen	3,9	3,5	3,9	3,7	Sudbaden	3,0	2,0	2,0	2,5
Nordwürttemberg	3,7	3,1	3,5	3,6	Landkreise			ŀ	ł
	1	•	,		Ballingen	2,6	2,7	2,7	2,7
				1	Biberach	3,0	3,1	2,8	2,8
Stadtkreise	•			1	Calw	2,5	2,7	2,3	2,3
Kar Isruhe	3,5	2,8	3,5	3,5	Ehingen	3,0	2,7	2,9	2,9
Heidelberg	3,4	3,0	3,0	3,4	Freudenstadt	2,6	2,3	2,4	2,5
Mannheim	2,5	3,5	3,5	4,0	Hechingen	3,0	2,8	3,0	3,4
Pforzheim	4,0	3,0	4,0	4,0	Horb	2,9	2,7	3,1	3,2
Landkreise	1 1	•	,	'	Münsingen	2,7	2,6	2,5	2,7
Bruchsa 1	3,8	3,6	3,8	3,5	Ravensburg	2,1	1,9	1,9	2,0
Buchen	3,3	2,9	2,9	2,9	Reut lingen	2,7	2,4	2,5	2,7
Hei delberg	3,4	3,0	3,0	3,4	Rottweil	2,5	2,5	2,5	2,6
Karlsruhe .	3,5	2,9	3,3	3,2	Saulgau	2,5	2,5	2,4	2,4
Mannheim	3,8	3,6	3,9	4,1	Sigmaringen	2,5	2,6	2,4	2,3
Mosbach	3,4	2,8	3,1	3,1	Tettnang	2,5	2,2	2,5	2,4
Pforzheim	3,3	3,1	3,4	3,2	Tübingen	3,2	2,7	3,3	3,3
Sinsheim	3,7	2,9	3,0	3,3	Tuttlingen	2,6	2,6	2,7	2,7
Tauberbischofsheim	4,0	3,5	3,8	4,3	Wangen	2,2	3,0	1,9	1,8
Nordbaden	3,6	3,2	3,3	3,4	Südwürttemberg-Hohenz.	2,7	2,6	2,5	2,5
	•			-	Baden - Württemberg	. 3,2	3,0	2,9	2,9
				v	Vormonat Anfang Oktober 1963	3,9 2,4	3,5 2,4	3,7 2,3	3,7 2,3

¹⁾ Noten: 1 - sehr gut, 2 - gut, 3 - mittel, 4 - paring, 5 - sehr gering.

Kartoffelernte 1964

(Endgültige Ergebnisse der objektiven Erntemessung)

		Frühkartoffeln			Spätkartof ließlich m	feln ittelfrühe	Kartoffeln insgesamt			
Jahr	Anbau-		Ertrag	Anbau-	1	Ertrag	Anbau-	Ertrag		
	Anbau- fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	
	ha	dz dz		ha	dz dz		ha	dz	dz	
1964	3 762	163,6	615 350	98 969	209,4	20 721 140	102 731	207,7	21 336 490	
1963	4 786	213,6	1 022 481	107 213	266,8	28 609 789	111 999	264,6	29 632 270	
Mittel 1958 / 63	4 839	179,9	87 0 467	116 675	242,0	28 240 7 85	121 514	239,6	29 111 252	

Veränderung der Gesamternte

1964 gegen 1963	[%]	-	39,8	-	•	27,6	1	•	28,0
" 1958 / 6	53 %	-	29,3		-	26 ,6		-	26,7