

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 54

*C II 1

23. November 1962

Die Hackfrucht- und Strohernte sowie der Wachstumsstand von Futterpflanzen 1962

Infolge des verzögerten Vegetationsbeginns wurden die Spätkartoffeln in diesem Jahr sehr spät reif. Die Kartoffelernte ist daher in Baden-Württemberg erst Ende Oktober abgeschlossen worden. Nach dem endgültigen Ergebnis der objektiven Erntemessung wurden, bei einem Hektarertrag von 256,5 dz, rund 29 Mill. dz Spätkartoffeln geerntet, das sind 11 bis 12% mehr als das Jahr zuvor. Der Hektarertrag ist der höchste, der in der Nachkriegszeit eingebracht wurde. Auch unter Berücksichtigung der Frühkartoffeln liegt der Hektarertrag an der Spitze und geht über den bisher größten Flächenertrag des Jahres 1956 mit 242 dz je Hektar noch um 11 dz hinaus. Unter Einschluß der Frühkartoffeln beziffert sich die Kartoffelernte auf annähernd 30 Mill. dz.

Die Zuckerrüben haben unter der langanhaltenden Trockenheit gelitten. Die Ernteschätzung Anfang Oktober erbrachte, bei einem Hektarertrag von 374,1 dz, 6,7 Mill. dz oder 1,8% weniger als 1961. Vermutlich wird aber die Ernte hinter diesen Erwartungen zurückbleiben. Nach der zweiten Schätzung der Ernteberichterstatte beträgt der voraussichtliche Hektarertrag 360 bis 365 dz oder, unter Zugrundelegung der endgültigen Anbaufläche, 6,5 Mill. dz gegen 6,8 Mill. dz im Vorjahr und 7,2 Mill. dz im Mittel der Jahre 1956/61.

Die Futter- und Kohlrüben verzeichnen noch viel größere Ernteeinbußen als die Zuckerrüben. Die schwache Heuernte, in Verbindung mit einer weit unterdurchschnittlichen Rübenernte, wird die Fleisch- und Milchproduktion beeinträchtigen.

Auch der Nachwuchs von Klee, Luzerne, Wiesen und Viehweiden läßt nach dem Wachstumsstand von Anfang Oktober dieses Jahres zu wünschen übrig.

Es ist zwar eine sehr gute Getreideernte, aber eine schwache Strohernte eingebracht worden. Mit 22,3 Mill. dz bleibt das Ergebnis um 7 bis 8% hinter dem vorjährigen und dem Mittel der Jahre 1956/61 zurück.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

Ernteschätzungen Anfang Oktober 1962

Fruchtart bzw. Strohart	Mittel 1956 / 61			Endgültig 1961			Anfang Oktober 1962			Veränderung der Gesamternte 1962 gegen 1961 in %
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz	

Erntevorschätzung von Hackfrüchten

Zuckerrüben	17 287	419,4	7 249 547	15 867	429,1	6 809 189	17 876	374,1	6 687 847	-	1,8
Futterrüben	56 734	527,5	29 928 282	53 896	551,4	29 720 029	56 293	464,1	26 127 000	-	12,1
Kohlrüben	3 132	445,4	1 394 926	3 741	470,0	1 758 090	2 744	375,0	1 028 927	-	41,5

Ernteschätzung von Stroh

Winterroggenstroh	34 906	48,2	1 683 972	27 230	48,7	1 325 975	21 548	44,3	954 836	-	28,0
Sommerroggenstroh	2 174	37,8	82 260	1 031	37,9	39 045	1 484	34,6	51 288	+	31,4
Roggenstroh	37 080	47,6	1 766 232	28 261	48,3	1 365 020	23 032	43,7	1 006 124	-	26,3
Winterweizenstroh	223 279	46,3	10 348 562	233 744	47,6	11 122 941	163 576	41,5	6 787 215	-	39,0
Dinkelstroh (Spelz)	6 080	40,2	244 242	2 788	38,5	107 398	1 737	37,0	64 312	-	40,1
Winterweizen- und Dinkelstroh	229 359	46,2	10 592 804	236 532	47,5	11 230 339	165 313	41,4	6 851 527	-	39,0
Sommerweizenstroh	7 626	41,6	317 446	9 530	42,9	409 121	28 162	41,4	1 165 868	+	185,0
Weizenstroh zusammen	236 985	46,0	10 910 250	246 062	47,3	11 639 460	193 475	41,4	8 017 395	-	31,1
Wintermenggetreidestroh	10 618	46,5	493 643	8 006	47,7	381 567	7 405	43,3	320 464	-	16,0
Winterhalmsstroh zusammen ¹⁾	284 683	46,3	13 170 125	282 329	47,4	13 386 047	223 912	41,7	9 343 983	-	30,2
Wintergerstenstroh	6 042	37,1	223 953	9 717	37,2	361 444	2 608	34,9	91 022	-	74,8
Sommergerstenstroh	151 012	35,8	5 405 430	145 953	34,9	5 095 458	177 588	36,1	6 413 028	+	25,9
Gerstenstroh	157 054	35,8	5 629 383	155 670	35,1	5 456 902	180 196	36,1	6 504 050	+	19,2
Haferstroh	76 040	40,8	3 100 295	64 064	41,9	2 686 273	86 931	41,1	3 568 806	+	32,9
Sommermenggetreidestroh	41 198	38,9	1 603 093	48 426	39,4	1 909 469	57 912	39,2	2 268 066	+	18,8
Erbсен- und Wickenstroh	2 781	31,5	87 676	2 064	32,9	67 990	2 962	31,1	92 165	+	35,6
Hülsenfruchtgemenge- und Mischfruchtstroh	292	34,1	9 960	217	33,7	7 307	317	33,9	10 738	+	47,0
Futterstroh zusammen	277 365	37,6	10 430 407	270 441	37,4	10 127 941	328 318	37,9	12 443 825	+	22,9
Streuertrag von Streuwiesen	14 377	38,2	549 545	13 042	39,4	513 416	12 969	37,5	485 877	-	5,4
Stroh insgesamt	576 425	41,9	24 150 077	565 812	42,5	24 027 404	565 199	39,4	22 273 685	-	7,3

1) Einschl. Sommerhalmsstroh von Roggen und Weizen.

Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Oktober 1962

Kreis Regierungsbezirk Land	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden	Kreis Regierungsbezirk Land	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
	Begutachtungsziffern (Noten) 1)					Begutachtungsziffern (Noten) 1)			
Stadtkreise					Stadtkreise				
Stuttgart	3,6	3,2	4,0	4,0	Freiburg	4,0	3,3	4,2	4,8
Heilbronn	3,5	2,0	3,5	.	Baden - Baden	3,0	.	3,0	.
Ulm	3,0	3,0	4,0	4,0	Landkreise				
Landkreise					Bühl	2,9	2,5	3,2	2,8
Aalen	3,4	3,1	3,5	3,5	Donaueschingen	3,3	3,1	3,9	4,0
Backnang	3,1	3,1	3,5	3,4	Emmendingen	3,3	3,1	3,3	3,3
Böblingen	3,7	3,1	3,6	3,6	Freiburg	4,0	3,3	4,2	4,8
Crailsheim	3,3	3,2	3,6	3,7	Hochschwarzwald	2,8	2,4	3,3	3,5
Eßlingen	2,8	2,4	3,8	4,0	Kehl	3,0	2,0	4,0	4,0
Göppingen	3,1	3,2	3,0	3,3	Konstanz	3,6	3,3	3,7	3,8
Heidenheim	3,4	3,0	3,4	3,6	Lahr	2,0	2,0	3,0	4,0
Heilbronn	3,5	3,2	3,3	3,9	Lörrach	3,1	2,7	3,7	3,8
Künzelsau	2,9	3,0	3,2	3,3	Müllheim	3,9	3,4	3,9	3,9
Leonberg	3,6	3,1	4,0	3,9	Offenburg	2,8	2,5	3,1	2,9
Ludwigsburg	3,7	3,3	3,8	3,8	Rastatt	2,9	2,8	3,2	3,4
Mergentheim	3,6	3,4	3,6	3,5	Säckingen	3,6	3,8	3,7	3,7
Nürtingen	2,6	2,6	3,2	3,1	Stockach	2,8	2,9	3,0	3,3
Öhringen	3,1	2,9	3,2	3,3	Überlingen	2,9	2,9	3,0	3,1
Schwäb. Gmünd	3,1	3,0	3,2	3,6	Villingen	2,9	2,9	3,2	3,2
Schwäb. Hall	3,1	3,3	3,4	3,4	Waldshut	3,5	3,2	3,6	3,7
Ulm	3,4	3,2	3,6	3,8	Wolfach	2,8	3,6	3,0	3,0
Vaihingen	3,8	3,1	3,6	4,6	Südbaden	3,1	3,0	3,5	3,7
Waiblingen	2,9	2,8	3,2	2,4	Landkreise				
Nordwürttemberg	3,3	3,2	3,4	3,5	Balingen	3,4	3,3	3,6	4,1
Stadtkreise					Biberach	3,4	3,2	3,4	3,4
Karlsruhe	4,0	4,0	4,0	4,0	Calw	3,6	3,5	4,2	3,8
Heidelberg	3,0	2,8	3,1	3,0	Ehingen	3,6	3,3	3,7	3,3
Mannheim	3,0	3,0	3,0	3,0	Freudenstadt	2,8	2,8	3,1	3,1
Pforzheim	3,5	3,4	3,7	3,0	Hechingen	3,0	2,9	3,4	3,9
Landkreise					Horb	3,6	3,6	3,7	4,0
Bruchsal	3,9	3,7	3,7	3,8	Münsingen	3,0	3,1	3,3	3,5
Buchen	3,2	3,3	3,4	3,7	Ravensburg	2,8	2,5	3,5	3,6
Heidelberg	3,0	2,8	3,1	3,0	Reutlingen	2,7	2,5	3,3	3,8
Karlsruhe	3,3	3,0	3,8	3,7	Rottweil	3,1	3,3	3,6	3,3
Mannheim	3,4	3,4	3,3	4,0	Saulgau	2,8	2,8	3,1	3,1
Mosbach	3,0	3,2	3,2	3,2	Sigmaringen	3,2	3,1	3,3	3,5
Pforzheim	3,5	3,4	3,7	3,0	Tettngang	2,7	2,5	3,6	3,6
Sinsheim	3,1	3,1	3,1	3,7	Tübingen	3,4	2,8	3,4	3,9
Tauberbischofsheim	3,1	3,0	3,1	3,2	Tuttlingen	2,8	2,7	3,4	3,3
Nordbaden	3,2	3,2	3,4	3,4	Wangen	2,4	3,0	2,4	2,4
					Südwürtt.-Hohenz.	3,2	3,1	3,3	3,4
					Baden - Württemberg	3,2	3,2	3,4	3,5
					Vormonat	3,5	3,4	3,5	3,7
					Anfang Oktober 1961	2,5	2,7	2,4	2,5

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

Kartoffelernte 1962

(Endgültige Ergebnisse der objektiven Erntemessung)

Jahr	Frühkartoffeln			Spätkartoffeln einschl. mittelfrühe			Kartoffeln insgesamt		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
1962	4 456	162,5	724 100	113 206	256,5	29 037 339	117 662	252,9	29 761 439
1961	4 350	166,4	723 927	112 656	230,7	25 991 992	117 006	228,3	26 715 919
1956 / 61	4 885	176,9	864 339	122 791	231,8	28 460 116	127 676	229,7	29 324 455

Veränderung der Gesamternte

1962 gegen 1961	%	+ 0,02	+ 11,7	+ 11,4
" 1956 / 61	%	- 16,2	+ 2,0	+ 1,5

Erntevorschätzung von Zuckerrüben

Anfang November 1962

Jahr	Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz
	1962	17 876	363,5
1961	15 867	429,1	6 809 189
1956 / 61	17 287	419,4	7 249 547

Veränderung der Gesamternte

1962 gegen 1961	%	- 4,6
" 1956 / 61	%	- 10,4