Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B - Telefon 21046

Agrardienst 51

C II 5

27. Dezember 1957

CII 1

Die endgültigen Ergebnisse der Rüben- und Zichorienernte 1957

Der im allgemeinen kühle und feuchte Sommer war für den Rübenbau nicht sehr günstig. Um so wertvoller waren die warmen Tage im September und Oktober. Obwohl das günstige Erntewetter zu rascher Rübenernte verleitete, schoben die meisten Zuckerrübenbauer die Ernte hinaus. Es konnte so noch ein beachtlicher Zuwachs an Masse und an Zucker erzielt werden. Bei Hektarerträgen, die den Durchschnitt der Jahre 1951/56 um gut 15 vH überschreiten, und bei stark erweiterter Anbaufläche erntete man 7,4 Mill.dz Zuckerrüben. Damit ist die Ernte um fast zwei Zehntel größer als im vorigen Jahr und um vier Zehntel größer als im sechsjährigen Mittel. Dagegen wurden bei Futterrüben nur wenig höhere Hektarerträge als im Vorjahr erzielt; ihre Ernte ist aber infolge Anbaueinschränkung etwas kleiner als 1956. Mit 29,5 Mill. dz überragt sie jedoch den Durchschnitt noch um 6 vH. Die Kohlrüben erbrachten 1,4 Mill. dz, das ist fast ein Drittel mehr als im Mittel 1951/56.

Die Anbaufläche von Zichorie ging nach einer Vergrößerung im Vorjahr wieder zurück, so daß trotz höherer Hektarerträge eine um rund 17 vH kleinere Ernte eingebracht wurde. Auch der Durchschnitt wurde um fast 18 vH unterschritten.

Ernteschätzung von Rüben, Futi	ermöbren und Zichori	en in Raden -	Wiirttenham
--------------------------------	----------------------	---------------	-------------

Fruchtarten .	Hit	tel 195	1 / 56	Anfa	ng Deze	nber 1957	Veränderung der Gesamternte				
	Anbau-	Ertrag		Anbau-	Eı	rtrag	gegen				
	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	1956		1951 / 56		
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	in vH				
Zuckerrüben	14 315	365,9	5 238 614	17 432	42 2,8	7 369 684	+	19,1		40,7	
Futter r üben	61 516	450,6	27 721 644	57 484	512,7	29 474 111	-	1,0	+	6,3	
Koh 1rüben	2 949	370,3	1 092 087	3 081	463,2	1 426 983	+	4,7		30,7	
Futtermöhren	268	219,4	58 793	209	275,2	57 517	4	0,8	-	2,2	
7) Zichorien	729	313,6	228 604	579	324,7	187 973	-	16,6	_	17,8	

1) Mittel 1952 / 56.

Wachstumstand der Wintersaaten Anfang Dezember 1957

Infolge des trockenen Oktoberwetters liefen die Wintersaaten verhältnismäßig spät auf. Die milde Witterung im November begünstigte aber ihr Wachstum. Die Saaten stehen im allgemeinen gut und durchweg besser als zur gleichen Zeit des Vorjahres.

Der Wachstumstand der Winterfrüchte Anfang Dezember 1957

	ver Wachstumstand der Winterfrüchte Antang Dezember 1957														
Kreise Regierungsbezirke	Win- ter- rog- gen	Win- ter- wei- zen	Dinkel (Spelz)	Win- ter- ger- ste	Winter- meng- ge- treide	Win- ter- raps	Win- ter- rüb- sen	. Kreise Regierungsbezirke		Vin- ter- vei- zen	Dinkel (Spelz)	₩in- ter- ger- ste	Winter- meng- ge- treide	Win- ter- raps	Win- ter- rüb- sen
	Begutachtungsziffern (Noten) 1)						Land	Begutachtungsziffern (Noten) 1)							
Stadtkreise								Stadtkreise							
1. Stuttgart	1,8	2,3	2,9	2,5	2,3	2,3	3,0		20	20		2 0	20	2 0	
2. Heilbronn	2,0	2,0		2,5	2,5	2,0	3,0 -	2. Baden - Baden	3,0 2,5	3,0 2,2	-	3,0	3,0	3,0	-
3. Ulm	2,0	2,5	-	2,0	2,5	2,0	-	Landkreise	2,5	2,2	-	•	2,7	2,0	•
Landkreise	-,-	-,•		-,-	-,-			3. Bühl	2,0	2,2	_	2,3	2,5	3,0	2 0
4. Aalen	2,4	3,1	3,0	2,4	2,6	2,3	2,3	4. Donaueschingen	2,3	2,6	3,0	1,8	3,0	3,0	2,0 3,0
5. Backnang	2,3	2,1	2,0	2,5	2,3	2,5	2,7	5. Emmendingen	2,1	1,9	2,0	2,1	2,1	2,3	2,5
6. Böblingen	2,3	2,3	2,5	2,9	2,5	2,6	2,5	6. Freiburg	2,3	2,5	2,5	2,3	2,4	2,3	2,3
7. Crailsheim	2,3	2,6	2,2	2,7	2,3	2,2	2,6	7. Hochschwarzwald 2)	2,3	2,3	3,0	2,0	2,2	-	2,0
8. Eßlingen	1,7	2,3	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	8. Keh1	2,1	2,0	2,2	2,3	2,1	2,0	2,0
9. Göppingen	2,5	2,6	3,1	2,7	2,9	2,3	2,8	9. Konstanz	2,1	2,4	2,5	2,2	2,8	2,0	2,0
10. Heidenheim	2,7	2,6	2,7	2,3	3,0	3,0	2,8	10. Lahr	2,2	2,1	2,1	2,3	2,2	2,2	2,6
11. Heilbronn	2,3	2,1	2,5	2,3	2,7	2,8	2,8	11. Lörrach	2,2	2,2	2,5	2,3	2,1	2,5	2,0
12. Künzelsau	2,5	2,5	2,1	2,7	2,7	2,7	2,7	12. Mūliheim	2,4	2,6	2,0	2,3	2,6	2,5	2,5
13. Leonberg	2,4	2,1	2,5	2,3	2,3	2,3	2,5	13. Offenburg	2,2	2,3	2,5	2,5	2,2	2,4	2,0
14. Ludwigsburg	2,7	2,3	2,0	2,3	2,6	2,6	2,6	14. Rastatt	2,5	2,2	2,3	2,7	2,7	2,0	2,0
15. Mergentheim	2,4	2,4	3,0	2,5	2,2	2,5	2,0	15. Säckingen	2,2	2,4	2,0	2,3	2,0	2,3	2,0
16. Nürtingen	2,4	2,4	2,5	2,4	2,3	3,0	3,0	16. Stockach	2,5	2,5	2,4	2,6	2,6	3,0	2,7
17. Öhringen	2,8	2,5	2,5	2,4	2,8	3,1	3,0	17. Überlingen	2,4	2,6	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5
18. Schwäb. Gmünd	2,4	2,6	2,7	2,0	2,4	2,3	2,0	18. Villingen	2,5	2,6	2,5	2,5	2,7	3,0	3,0
19. Schwäb. Hall	2,5	2,6	2,5	2,1	2,5	2,4	2,5	19. Waldshut	2,6	3,1	3,0	2,8	3,0	3,0	3,0
20. Ulm	2,2	2,6	3,0	2,1	2,5	2,7	3,0	20. Wolfach	2,3	2,7	2,7	2,2	2,4	3,0	3,5
21. Vaihingen	2,2	2,2	2,5	2,5	2,5	2,5	2,6		′	*	"	-,-	-,	"	- 3
22. Waiblingen	2,5	2,3	2,3	2,2	2,1	2,4	2,1	Südbaden	2,3	2,4	2,6	2,4	2,3	2,4	2,4
								Landkreise							
Nordwürttemberg	2,4	2,4	2,8	2,4	2,5	2,6	2,6	1. Balingen	2,4	2,2	2,5	2,0	2,3	2,0	2,0
•								2. Biberach	2,3	2,4	2,5	2,6	2,3	2,8	3,0
01 111 1			ļ		}		ļ	3. Calw	2,4	2,6	3,0	2,7	2,7	2,5	2,7
Stadtkreise								4. Ehingen	2,2	2,4	2,5	2,4	2,3	2,7	2,5
1. Karlsruhe	2,3	2,7	-	2,3	2,8	2,8	2,8	5. Freudenstadt	2,6	2,6	2,8	2,7	2,6	3,2	3,0
2. Heidelberg	2,0	2,0	-	3,0	3,0	3,0	-	6. Hechingen	2,4	2,3	2,3	2,5	2,5	2,5	3,0
3. Mannheim	2,0	2,5	2,5	2,8	2,6	2,5	•	7. Horb	2,5	2,6	-	2,6	2,9	2,5	2,5
4. Pforzheim	3,0	2,6	-	3,2	2,6	3,0	2,0	8. Münsingen	2,6	2,4	2,5	2,8	2,4	3,0	es.
Landkreise	1.			١	<u> </u>			9. Ravensburg	2,1	2,5	2,6	2,2	2,2	2,6	2,6
5. Bruchsal	2,3	2,2	2,5	2,2	2,3	2,0	3,0	10. Reut lingen	2,4	2,5	2,4	2,8	2,4	2,0	2,0
6. Buchen	2,3	2,3	2,3	2,5	2,3	2,3	2,2	11, Rottweil	2,2	2,4	2,4	2,4	2,1	2,4	•
7. Heidelberg	2,1	2,3	2,5	2,6	2,4	2,7	2,6	12. Sau Igau	2,1	2,3	2,2	2,4	2,4	2,3	2,5
8. Karlsruhe	2,5	2,4	2,4	2,5	2,3	2,7	2,8	13. Sigmaringen	2,3	2,5	2,7	2,5	2,3	3,3	3,5
9. Mannheim	2,5	2,5	2,6	2,3	2,0	2,0	2,0	14. Tettnang	2,4	2,7	3,0	3,2	2,5	3,0	3,0
10. Mosbach	2,2	2,0	2,3	2,0	2,0	2,5	2,6	15. Tübingen	2,4	2,3	3,0	2,5	2,5	2,4	2,5
11. Pforzheim	3,0	2,6	3,0	3,2	2,6	3,0	2,0	16. Tuttlingen	2,4	2,4	2,4	3,0	2,5	3,0	3,0
12. Sinsheim	2,6	2,4	2,5	2,5	2,4	2,4	2,6	17. Wangen	2,1	2,3	2,2	2,8	2,2	3,0	3,0
13. Tauberbischofsheim	2,5	2,5	2,8	2,5	2,4	2,3	2,0	Südwürttemberg-Hohenz.	2,3	2,4	2,5	2,5	2,4	2,6	2,9
Nandhadan],,		2.5	۱	2.2	۱	, ,	Baden - Württemberg	2,4	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	2,5
Nordbaden	2,4	2,4	2,5	2,5	2,3	2,5	2,3	Anfang Dezember 1956	_	3,1	3,0	2,8	!	2,9	2,8
	•	'	ı	ı	'	Ī	'	Timing Successful 1990	1293	1091	, 0,0	1 29U	ا و ۱	ادفع	L 20

^{1) 1 =} sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering, 2) Früher Landkreis Neustadt.