

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

## Agrardienst 61

\* C II 1

8. Januar 1963

Die endgültigen Ergebnisse der Rüben- und Zichorienernte  
sowie Wachstumstand der Winterfrüchte Anfang Dezember 1962

Infolge der langanhaltenden Trockenheit ist die Zuckerrübenernte, bei einem durchschnittlichen Hektarertrag von 375,9 dz (1961 = 429,1 dz), unterdurchschnittlich ausgefallen. Hätte man die Anbaufläche nicht wieder vergrößert, wären die Einbußen noch empfindlicher gewesen.

Auch die Futterrüben ergaben, bei leicht vergrößerter Anbaufläche, mit 27,1 Mill. dz 8,9% weniger als 1961 und um 9,5% weniger als im Mittel der Jahre 1956/61. Der Hektarertrag bleibt bedeutend hinter dem des Jahres zuvor und dem im Mittel der Jahre 1956/61 zurück.

Die trockenresistenten Kohlrüben, die in Baden-Württemberg nur auf einer kleinen Fläche angebaut werden, erbrachten 1,1 Mill. dz, das sind, infolge eingeschränkter Anbaufläche und kleinerer Hektarerträge, 35,1% weniger als 1961 und 18,2% weniger als im Mittel 1956/61. An Futtermöhren, die als Diätfuttermittel sehr geschätzt sind, erntete man 55 300 dz. Man verzeichnet ebenfalls kräftige Einbußen.

Die Zichorie wird, mit dem zunehmenden Volkswohlstand, als Kaffee-Ersatz nicht mehr sehr geschätzt. Die Anbaufläche ist weiter eingeschränkt worden. Die Ernte bleibt um 29,1% hinter der vorjährigen und um 37,7% hinter der im Mittel der Jahre 1956/61 zurück.

### Wachstumstand der Wintersaaten

Infolge des meist viel zu trockenen Herbstwetters liefen die Saaten sehr spät oder wegen des frühen Winterwetters in diesem Jahr überhaupt noch nicht auf. Bei der schützenden Schneedecke braucht sich dieser große Entwicklungsrückstand nicht ohne weiteres nachteilig auswirken.

### Ernteschätzung von Rüben, Futtermöhren und Zichorien

Fruchtart	Mittel 1956 / 61			Anfang Dezember 1962			Veränderung der Gesamternte	
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		gegen	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	1961	1956 / 61
		ha	dz		dz	ha	dz	dz
Zuckerrüben	17 287	419,4	7 249 547	17 876	375,9	6 719 122	- 1,3	- 7,3
Futterrüben	56 734	527,5	29 928 282	56 293	480,9	27 072 670	- 8,9	- 9,5
Kohlrüben	3 132	445,4	1 394 926	2 744	416,0	1 141 408	- 35,1	- 18,2
Futtermöhren	220	257,8	56 709	211	261,9	55 262	- 15,8	- 2,6
Zichorien	590	315,3	185 999	350	331,1	115 895	- 29,1	- 37,7

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

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Wachstumsstand der Winterfrüchte Anfang Dezember 1962

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- rog- gen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- meng- getreide	Winter- raps	Winter- rüb- sen	Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- rog- gen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- meng- getreide	Winter- raps	Winter- rüb- sen
Begutachtungsziffern (Noten) 1)								Begutachtungsziffern (Noten) 1)							
Stadtkreise								Stadtkreise							
Stuttgart	2,9	3,6	.	3,3	.	3,5	.	Freiburg	2,9	3,5	-	3,0	3,2	4,0	-
Heilbronn	3,0	3,4	-	3,0	2,8	3,0	-	Baden - Baden	3,3	.	.	3,4	.	.	-
Ulm	3,0	3,0	-	3,0	3,5	-	-	Landkreise							
Landkreise								Bühl	2,9	3,0	.	2,5	2,9	2,7	2,6
Aalen	2,9	3,7	4,0	2,6	3,2	2,6	-	Donauessingen	3,3	4,4	4,0	3,3	3,0	-	-
Backnang	2,5	3,3	3,0	2,8	3,0	2,8	3,0	Emmendingen	2,5	2,9	-	2,5	2,9	2,6	2,6
Böblingen	3,0	3,3	-	2,9	2,5	2,7	2,9	Freiburg	2,9	3,5	-	3,0	3,2	2,8	2,5
Craillsheim	2,7	3,7	.	2,4	3,0	2,8	2,5	Hochschwarzwald	2,9	3,4	4,0	3,0	3,5	-	-
EBlingen	2,2	3,5	.	2,7	.	3,0	-	Kehl	2,2	2,3	-	2,7	2,3	2,3	2,3
Göppingen	3,3	3,4	3,1	2,7	3,2	2,8	3,0	Konstanz	3,2	4,0	-	2,9	3,3	2,9	2,3
Heidenheim	3,3	3,9	3,5	3,4	3,8	2,0	3,0	Lahr	3,0	3,4	.	3,1	3,1	3,2	3,2
Heilbronn	2,8	3,4	.	3,1	2,8	2,9	3,1	Lörrach	3,3	3,3	3,0	3,0	3,5	2,8	2,5
Künzelsau	2,7	3,3	2,0	2,9	3,2	2,9	2,3	Müllheim	2,8	3,4	-	3,0	3,0	2,0	3,0
Leonberg	3,8	3,9	.	4,4	.	3,8	4,0	Offenburg	2,6	2,8	.	2,6	2,8	2,8	3,5
Ludwigsburg	3,3	3,8	-	3,2	.	3,0	2,8	Rastatt	3,3	3,4	-	3,4	3,5	3,0	.
Mergentheim	3,1	3,3	-	3,5	3,3	2,9	2,8	Säckingen	3,0	3,4	-	2,9	3,5	3,0	3,5
Nürtingen	2,5	3,5	4,0	.	4,0	2,3	-	Stockach	3,2	3,9	3,7	3,0	3,7	3,6	3,5
Öhringen	2,9	3,9	-	2,8	.	2,9	3,2	Überlingen	2,9	3,7	3,1	2,6	3,0	2,8	.
Schwäb. Gmünd	3,0	3,6	3,5	2,8	3,4	2,5	-	Villingen	3,5	3,3	3,2	2,7	3,0	-	-
Schwäb. Hall	3,0	3,6	.	3,1	3,8	2,7	3,0	Waldshut	3,3	3,8	4,0	3,4	3,5	-	-
Ulm	2,9	3,5	4,0	2,8	3,5	3,5	3,2	Wolfach	3,4	3,4	-	3,2	3,2	3,8	3,0
Vaihingen	2,7	3,0	.	3,1	3,0	2,7	3,0	Südbaden	3,0	3,5	3,9	2,9	3,0	3,0	2,7
Waiblingen	3,1	3,8	.	3,4	3,6	3,0	2,5	Landkreise							
Nordwürttemberg	2,9	3,5	3,3	3,1	3,3	2,9	3,1	Balingen	2,8	3,2	3,8	2,8	3,1	-	-
Stadtkreise								Biberach	3,0	3,5	3,9	2,8	3,3	3,0	3,0
Karlsruhe	3,0	3,0	-	3,5	3,5	3,0	-	Calw	3,1	3,5	3,5	3,1	3,2	3,0	3,0
Heidelberg	3,1	3,5	-	2,8	3,2	2,8	-	Ehingen	2,9	3,2	3,0	3,2	3,3	3,0	.
Mannheim	2,8	3,0	.	3,0	3,0	3,0	-	Freudenstadt	2,8	3,3	3,2	3,0	3,1	3,0	-
Pforzheim	3,6	3,9	-	3,8	-	2,8	-	Hechingen	3,2	3,7	3,0	2,2	3,3	.	-
Landkreise								Horb	3,0	3,5	-	3,2	3,5	3,0	3,6
Bruchsal	3,4	3,6	-	3,2	3,6	2,9	2,0	Münsingen	3,0	3,4	3,2	3,5	3,1	4,6	.
Buchen	3,0	3,3	3,3	3,2	3,2	3,0	3,0	Ravensburg	2,5	3,0	2,7	2,6	2,8	2,8	-
Heidelberg	3,1	3,5	-	2,4	3,2	2,8	3,1	Reutlingen	3,3	3,5	3,1	3,2	3,2	3,8	.
Karlsruhe	3,1	3,7	.	2,8	3,5	3,2	3,5	Rottweil	3,0	3,3	2,8	2,7	3,0	3,0	-
Mannheim	2,8	3,0	.	2,9	3,0	2,3	2,5	Saulgau	2,7	3,2	-	2,5	3,3	3,0	3,0
Mosbach	2,8	3,2	3,2	2,7	3,1	2,6	2,7	Sigmaringen	3,0	3,7	3,4	3,0	3,6	3,8	3,2
Pforzheim	3,6	3,9	-	3,8	4,0	2,8	.	Tettnang	3,2	3,2	.	2,9	3,3	-	-
Sinsheim	2,6	3,2	.	2,8	2,6	2,9	3,0	Tübingen	3,2	3,6	3,5	3,5	4,5	3,1	3,8
Tauberbischofsheim	3,0	3,5	3,4	3,1	3,2	3,6	2,9	Tuttlingen	3,0	3,7	3,8	3,0	2,0	-	-
Nordbaden	2,7	3,4	3,3	2,9	3,2	2,9	2,2	Wangen	2,6	2,7	2,6	2,6	2,2	.	-
								Südwürttemberg-Hohenz.	2,9	3,4	3,3	2,9	3,2	3,2	3,0
								Baden - Württemberg	2,9	3,5	3,3	3,0	3,1	3,0	2,9
								Anfang Dezember 1961	2,6	2,8	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4

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