

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 65

* C II 1

4. Januar 1965

Die endgültigen Ergebnisse der Rüben- und Zichorienernte sowie der Wachstumstand der Winterfrüchte Anfang Dezember 1964

Begünstigt durch feuchte und überwiegend milde Witterung haben die Rüben allgemein höhere Erträge erbracht, als man nach der sommerlichen Trockenheit erwartet hätte. In der nun vorliegenden endgültigen Ernteschätzung konnten die Hektarerträge aller Rüben höher als bei der vorangegangenen Vorschätzung angesetzt werden.

Die Zuckerrübenernte blieb im Jahr 1964, trotz erweiterter Anbaufläche, mit 8,35 Mill. dz um 7% unter der Rekordernte des Vorjahres, doch gleicht der gute Zuckergehalt die Ernteverluste teilweise aus.

Die Futterrübenernte lag mit 24,10 Mill. dz um 26% unter dem Vorjahresergebnis; der Rückgang ist zum Teil auf eine Einschränkung des Anbaus zurückzuführen.

An Kohlrüben wurden 938 000 dz, an Futtermöhren 41 000 dz eingebracht. Der Anbau von Zichorien ist, der rückläufigen Nachfrage folgend, weiter eingeschränkt worden; 1964 wurden noch 57 000 dz, das sind 25% weniger als im Vorjahr, geerntet.

Begünstigt durch die Witterung sind die Wintersaaten - stellenweise durch den Kälteeinbruch Ende November etwas verzögert - allgemein gut aufgelaufen. Der Stand der Saaten wird mit "gut bis mittel" bewertet.

Aus manchen Bezirken werden Schäden am Klee und an den Wintersaaten durch Mäusefraß berichtet.

Ernteschätzung von Rüben, Futtermöhren und Zichorien

Fruchtart	Mittel 1958 / 63			Anfang Dezember 1964			Veränderung der Gesamternte gegen	
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag		1963	1958 / 63 %
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		
		dz	dz		dz	dz		
Zuckerrüben	18 042	421,8	7 610 672	21 821	382,7	8 351 382	- 7,3	+ 9,7
Futterrüben	55 476	540,2	29 968 145	49 089	490,9	24 099 072	- 25,6	- 19,6
Kohlrüben	2 949	444,5	1 310 719	2 321	404,1	937 820	- 18,0	- 28,4
Futtermöhren	219	253,6	55 545	186	218,5	40 645	- 22,3	- 26,8
Zichorien	470	317,4	149 185	176	324,3	57 073	- 25,4	- 61,7

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

auch im Ausen nur mit tellenar be stattet

Wachstumstand der Winterfrüchte Anfang Dezember 1964

Kreis Regierungsbezirk Land	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	Kreis Regierungsbezirk Land	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
Begutachtungsziffern (Noten) 1)								Begutachtungsziffern (Noten) 1)							
Stadtkreise								Stadtkreise							
Stuttgart	2,4	2,5	3,0	3,0	.	.	.	Freiburg im Breisgau	3,0	3,0	-	3,0	3,0	3,0	-
Heilbronn	2,0	2,0	-	1,5	2,4	2,0	-	Baden - Baden	2,0	2,0	2,0	2,0	.	.	-
Ulm	2,0	2,0	-	2,0	2,5	-	-	Landkreise							
Landkreise								Bühl	2,4	2,4	.	2,4	2,3	2,5	2,0
Aalen	2,4	2,5	2,5	2,6	2,5	2,5	-	Donaueschingen	2,5	2,7	4,0	2,2	2,0	-	-
Backnang	2,4	2,5	2,0	2,7	2,4	2,8	.	Emmendingen	2,3	2,3	-	2,3	2,6	2,6	2,6
Böblingen	1,9	2,3	-	2,0	2,5	2,0	2,3	Freiburg	2,4	2,5	-	2,6	2,6	2,6	2,2
Crailsheim	2,3	2,4	.	2,4	2,5	2,4	2,5	Hochschwarzwald	2,7	2,8	4,0	3,0	2,9	-	-
Esslingen	2,7	3,0	2,8	2,9	2,9	.	.	Kehl	2,2	2,2	-	2,3	2,2	2,3	-
Göppingen	2,7	2,6	3,0	2,7	2,5	2,2	-	Konstanz	2,1	2,4	-	2,3	2,1	2,3	-
Heidenheim	2,5	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	2,3	Lahr	2,2	2,4	.	2,5	2,2	2,2	.
Heilbronn	2,1	2,4	.	2,2	2,4	2,4	2,3	Lörrach	2,4	2,6	.	2,5	2,7	2,5	-
Künzelsau	2,1	2,5	2,5	2,5	2,6	2,6	2,3	Müllheim	2,3	2,4	-	2,4	2,5	2,8	-
Leonberg	2,1	2,3	.	2,1	2,5	2,5	-	Offenburg	2,2	2,2	.	2,5	2,3	2,8	2,0
Ludwigsburg	2,3	2,4	-	2,5	2,7	2,5	2,5	Rastatt	2,0	2,1	-	2,3	2,2	2,8	-
Mergentheim	2,4	2,7	-	2,6	2,3	2,7	-	Säckingen	2,4	2,5	-	2,8	2,5	2,7	-
Nürtingen	2,2	2,3	.	2,0	2,0	2,0	2,0	Stockach	2,2	2,4	.	2,5	2,3	3,0	-
Öhringen	2,0	2,3	-	2,0	2,0	2,1	2,2	Überlingen	2,3	2,5	.	2,6	2,4	2,5	.
Schwäbisch Gmünd	2,5	2,6	2,4	2,5	2,4	2,0	2,5	Villingen	2,5	2,5	2,5	2,3	2,5	-	-
Schwäbisch Hall	2,4	2,5	.	2,2	2,4	2,3	2,5	Waldshut	2,4	2,5	2,0	2,3	2,5	-	-
Ulm	2,4	2,5	3,0	2,4	2,5	2,4	2,6	Wolfach	2,7	3,0	-	2,9	2,8	.	.
Vaihingen	2,0	2,2	.	2,4	2,3	2,3	2,3	Südbaden	2,3	2,4	3,5	2,4	2,9	2,7	2,5
Waiblingen	2,5	2,7	.	2,6	2,3	2,7	.	Landkreise							
Nordwürttemberg	2,4	2,4	2,6	2,4	2,4	2,4	2,3	Balingen	2,4	2,4	2,6	2,7	2,5	-	-
Stadtkreise								Biberach	2,6	2,8	3,0	2,6	2,8	2,6	.
Karlsruhe	3,0	3,0	-	3,0	2,4	3,0	-	Calw	2,2	2,3	2,0	2,4	2,4	2,2	.
Heidelberg	2,5	2,6	-	2,5	2,7	2,4	-	Ehingen	2,6	2,6	2,4	2,3	2,4	2,0	.
Mannheim	2,0	2,0	.	2,0	3,0	2,0	-	Freudenstadt	2,6	2,5	2,6	2,9	2,6	.	-
Pforzheim	2,0	2,5	-	2,5	-	2,0	-	Hechingen	2,6	2,3	2,3	2,5	2,0	.	-
Landkreise								Horb	2,2	2,3	-	2,3	2,3	2,9	-
Bruchsal	2,2	2,1	-	2,1	2,2	2,4	2,1	Münsingen	2,1	2,0	2,1	2,4	2,2	2,4	.
Buchen	2,1	2,3	2,4	2,4	2,2	2,0	-	Ravensburg	2,1	2,7	2,5	2,3	2,3	2,2	-
Heidelberg	2,5	2,6	-	2,5	2,7	2,4	.	Reutlingen	2,3	2,2	2,2	2,4	2,4	2,5	2,3
Karlsruhe	2,4	2,5	.	2,4	2,4	2,6	-	Rottweil	2,0	2,1	2,2	2,2	2,0	2,5	-
Mannheim	2,2	2,3	.	2,2	3,0	2,3	2,5	Saulgau	2,4	2,5	-	2,5	2,5	2,3	2,5
Mosbach	2,3	2,3	1,8	2,4	2,3	2,3	.	Sigmaringen	2,4	2,4	2,5	2,7	2,6	3,0	2,5
Pforzheim	2,3	2,8	-	2,6	2,5	2,2	2,0	Tettmang	2,7	2,6	.	2,8	2,8	-	-
Sinsheim	2,2	2,4	.	2,5	2,3	2,6	-	Tübingen	2,3	2,4	3,0	3,0	2,8	2,3	-
Tauberbischofsheim	2,3	2,4	2,5	2,2	2,2	2,4	-	Tuttlingen	2,2	2,0	2,5	3,1	2,0	-	-
Nordbaden	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,4	2,2	Wangen	2,3	2,2	2,6	2,4	2,3	.	-
Stadtkreise								Südwürttemberg-Hohenz.	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5	2,4
Karlsruhe	3,0	3,0	-	3,0	2,4	3,0	-	Baden - Württemberg	2,3	2,4	2,5	2,4	2,6	2,4	2,4
Heidelberg	2,5	2,6	-	2,5	2,7	2,4	-	Anfang Dezember 1963	2,2	2,3	2,5	2,3	2,3	2,4	2,5
Mannheim	2,0	2,0	.	2,0	3,0	2,0	-								
Pforzheim	2,0	2,5	-	2,5	-	2,0	-								
Landkreise															
Bruchsal	2,2	2,1	-	2,1	2,2	2,4	2,1								
Buchen	2,1	2,3	2,4	2,4	2,2	2,0	-								
Heidelberg	2,5	2,6	-	2,5	2,7	2,4	.								
Karlsruhe	2,4	2,5	.	2,4	2,4	2,6	-								
Mannheim	2,2	2,3	.	2,2	3,0	2,3	2,5								
Mosbach	2,3	2,3	1,8	2,4	2,3	2,3	.								
Pforzheim	2,3	2,8	-	2,6	2,5	2,2	2,0								
Sinsheim	2,2	2,4	.	2,5	2,3	2,6	-								
Tauberbischofsheim	2,3	2,4	2,5	2,2	2,2	2,4	-								
Nordbaden	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,4	2,2								

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