

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 58

C II 1

10. Januar 1962

Die endgültigen Ergebnisse der Rüben- und Zichorienenernte 1961

Die Zuckerrübenenernte ist bei einem durchschnittlichen Hektarertrag von 429 dz doch besser ausgefallen, als man nach der letzten Vorschätzung erwartete. Dennoch bleibt sie mit insgesamt 6,8 Mill.dz um 23,7 vH hinter dem vorjährigen Ergebnis und um 4,2 vH unter dem Mittel 1955/60 zurück. Die Ernteminderung erklärt sich aus niedrigeren Hektarerträgen (gegen 1960 : -10,0 vH) und der im Vergleich zum Vorjahr um 15,2 vH kleineren Anbaufläche.

Auch die Futterrüben ergaben bei eingeschränktem Anbau und niedrigeren Hektarerträgen eine gegen das Vorjahr um 11,9 vH kleinere Ernte von 29,7 Mill.dz. Der sechsjährige Durchschnitt wurde jedoch fast erreicht.

An Kohlrüben erntete man rund 1,8 Mill.dz, das sind 42,4 vH mehr als 1960 und 33,3 vH mehr als im Mittel 1955/60. Die größere Ernte gegenüber 1960 ist neben wenig höheren Hektarerträgen auf eine starke Anbauausweitung (+40,9 vH) zurückzuführen.

Bei Zichorie wurde eine um 2,1 vH höhere Ernte als im Vorjahr erzielt. Ihr Anbau verliert immer mehr an Bedeutung. Gegen den Durchschnitt der Jahre 1955/60 schränkte man die Fläche um nahezu ein Viertel auf knapp 500 Hektar ein, so daß die diesjährige Ernte um rund 18 vH unter dem Mittel liegt.

Wachstumstand der Wintersaaten

Infolge des meist zu trockenen Wetters im Herbst konnte erst sehr spät gesät werden, so daß das Wintergetreide verhältnismäßig weit in der Entwicklung zurückgeblieben ist. Zudem richten Mäuse, bei Winterroggen auch Ackerschnecken, großen Schaden an. Die Wachstumsstände sind bei Wintergetreide etwas schlechter als vor Jahresfrist. Dagegen stehen Winterraps und -rüben besser als zur gleichen Zeit des Vorjahres.

Ernteschätzung von Rüben, Futtermöhren und Zichorien in Baden - Württemberg

Fruchtart	Mittel 1955 / 60			Anfang Dezember 1961			Veränderung der Gesamternte gegen	
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag		1960	1955 / 60
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		
in vH								
Zuckerrüben	17 237	412,3	7 107 323	15 867	429,1	6 809 189	- 23,7	- 4,2
Futterrüben	57 819	519,1	30 012 612	53 896	551,4	29 720 029	- 11,9	- 1,0
Kohlrüben.	3 043	433,5	1 319 157	3 741	470,0	1 758 090	+ 42,4	+ 33,3
Futtermöhren	214	253,1	54 159	256	256,3	65 617	+ 8,7	+ 21,2
Zichorien	624	317,8	198 284	480	340,7	163 533	+ 2,1	- 17,5

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Der Wachstumsstand der Winterfrüchte Anfang Dezember 1961

Kreis Regierungsbezirk	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)								Land							
<u>Stadtkreis:</u>								<u>Stadtkreis:</u>							
1. Stuttgart	2,8	3,0	3,0	2,7	.	.	.	1. Freiburg	2,5	3,0	-	3,0	3,0	3,0	-
2. Heilbronn	3,0	3,0	-	3,0	3,1	2,0	-	2. Baden - Baden	2,6	2,5	-	2,6	2,7	2,5	-
3. Ulm	3,0	4,0	-	2,0	3,1	-	-	<u>Landkreis:</u>							
<u>Landkreis:</u>								3. Bülh	2,8	2,4	.	2,5	2,5	3,5	3,5
4. Aalen	2,9	3,0	.	3,2	3,0	2,6	2,0	4. Donauesschingen	2,4	2,7	2,0	2,3	2,7	-	-
5. Backnang	2,7	2,7	2,5	2,5	2,6	2,2	3,0	5. Emmendingen	2,5	2,3	-	2,1	2,4	2,0	1,5
6. Böblingen	2,0	2,4	-	2,7	3,0	2,7	.	6. Freiburg	2,5	2,7	2,0	2,5	2,4	1,0	1,3
7. Crailsheim	2,7	2,8	.	2,6	2,7	3,0	2,8	7. Hochschwarzwald	2,5	2,6	.	2,5	2,7	-	-
8. Eßlingen	2,6	2,8	.	2,8	3,0	3,1	.	8. Kehl	2,5	2,4	-	2,0	2,3	2,0	2,0
9. Göppingen	2,8	3,2	2,0	2,7	3,0	2,0	-	9. Konstanz	2,4	2,5	-	2,3	2,5	3,0	2,0
10. Heidenheim	2,7	3,0	2,8	2,6	3,0	2,0	.	10. Lahr	2,1	2,5	-	2,4	2,3	2,8	3,0
11. Heilbronn	3,0	2,9	.	3,0	3,1	2,3	2,8	11. Lörrach	2,5	2,4	.	2,3	2,5	2,3	2,0
12. Künzelsau	2,6	2,8	3,0	2,7	2,9	2,0	-	12. Müllheim	2,6	2,6	-	2,4	2,9	2,0	1,5
13. Leonberg	2,7	3,1	.	2,9	.	2,0	-	13. Offenburg	2,2	2,1	.	2,3	2,4	2,3	2,7
14. Ludwigsburg	2,9	3,2	.	2,8	3,3	2,5	3,0	14. Rastatt	2,6	2,5	-	2,6	2,7	2,5	.
15. Mergentheim	3,3	3,0	2,5	3,0	2,9	3,0	3,0	15. Säckingen	2,3	2,4	3,0	3,5	2,5	2,0	-
16. Nürtingen	2,6	2,9	.	2,5	2,0	.	-	16. Stockach	2,7	2,7	3,0	2,6	2,5	2,0	-
17. Öhringen	2,5	2,8	.	2,8	1,9	2,8	3,0	17. Überlingen	2,4	2,7	2,2	2,7	2,3	2,4	2,0
18. Schwäb. Gmünd	2,8	3,0	3,0	3,0	3,0	1,0	-	18. Villingen	2,3	2,4	2,5	2,7	2,5	-	-
19. Schwäb. Hall	2,5	2,5	.	2,6	2,4	3,4	2,0	19. Waldshut	2,6	2,9	2,0	2,6	2,5	2,8	1,3
20. Ulm	2,9	3,1	3,0	2,9	3,1	2,5	-	20. Wolfach	2,4	2,7	2,8	2,9	2,4	.	.
21. Vaihingen	2,8	3,0	.	3,2	3,0	2,9	2,0								
22. Waiblingen	3,2	3,1	.	3,5	3,3	2,9	.	Südbaden	2,5	2,6	2,3	2,5	2,4	2,3	2,1
								<u>Landkreis:</u>							
Nordwürttemberg	2,8	2,9	2,7	2,9	2,9	2,4	2,7	1. Balingen	2,8	2,5	2,3	3,0	2,6	3,0	3,0
<u>Stadtkreis:</u>								2. Biberach	2,6	2,7	2,5	2,4	2,8	2,6	2,0
1. Karlsruhe	2,7	3,0	-	2,7	2,5	2,7	-	3. Calw	2,4	2,6	3,5	2,4	2,4	2,3	.
2. Heidelberg	2,7	2,8	-	2,7	2,9	2,5	-	4. Ehingen	2,6	2,9	3,0	2,6	2,8	2,5	.
3. Mannheim	3,0	3,0	.	3,0	2,8	3,0	3,0	5. Freudenstadt	2,3	2,5	2,8	2,8	2,3	2,3	-
4. Pforzheim	2,0	2,0	-	2,3	2,0	2,0	-	6. Hechingen	3,1	2,9	2,7	2,7	2,0	.	-
<u>Landkreis:</u>								7. Horb	2,9	3,1	-	2,7	3,1	2,1	-
5. Bruchsal	2,8	2,7	-	2,4	2,7	2,0	2,8	8. Münsingen	2,6	2,7	2,4	2,6	2,5	3,0	.
6. Buchen	2,8	2,8	3,2	3,0	2,7	2,0	2,0	9. Ravensburg	2,2	2,5	2,3	2,2	2,5	2,0	2,0
7. Heidelberg	2,7	2,8	-	2,7	2,9	2,5	2,3	10. Reutlingen	2,8	2,9	2,9	2,5	2,7	3,0	3,0
8. Karlsruhe	2,8	2,9	3,0	2,7	2,7	2,7	2,5	11. Rottweil	2,5	2,6	2,6	2,4	2,5	2,8	-
9. Mannheim	2,4	2,8	.	2,9	2,8	2,2	2,5	12. Saulgau	2,5	2,4	2,5	2,4	2,4	3,0	2,0
10. Mosbach	2,6	2,8	3,0	2,5	2,9	2,8	2,3	13. Sigmaringen	2,4	2,6	2,6	2,6	2,6	3,0	2,0
11. Pforzheim	2,7	2,7	-	2,8	3,0	2,8	2,0	14. Tettnang	2,7	3,0	3,0	2,9	3,1	-	-
12. Sinsheim	3,0	2,8	.	2,7	2,7	2,7	2,5	15. Tübingen	2,8	2,6	3,5	2,8	3,1	2,8	-
13. Tauberbischofsheim	3,7	3,3	3,3	3,4	3,5	3,0	3,5	16. Tuttlingen	2,8	2,7	2,3	2,5	2,4	-	-
								17. Wangen	2,0	2,1	2,4	2,3	2,0	.	-
Nordbaden	2,9	2,9	3,2	2,8	2,9	2,6	2,4	Südwürttemberg-Hohenz.	2,4	2,7	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4
								Baden - Württemberg	2,6	2,8	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4
								Anfang Dezember 1960	2,5	2,7	2,6	2,5	2,6	2,7	2,7

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