

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B - Telefon 21046

Agrardienst 29

C II 1

5. September 1956

Der Wachstumsstand der Feldfrüchte Anfang August 1956

Die Monate Juli und August waren sehr niederschlagsreich. Allgemein waren im Durchschnitt des Landes die Niederschläge zu hoch. Die Reife des Getreides verzögerte sich daher weiter, so daß mit seinem Schnitt sogar noch später begonnen wurde als im Vorjahr.

Die Hektarerträge sind sehr uneinheitlich. Obwohl die Bergung der Ernte durch das unbeständige Wetter sehr erschwert ist und daher die Erträge immer noch von der künftigen Witterung abhängen, darf doch angenommen werden, daß Roggen und Sommerweizen im Durchschnitt des Landes besser abschneiden als im Vorjahr. Bei Winterweizen sind voraussichtlich ebenso hohe Erträge zu erwarten wie 1955.

Unter Zugrundelegung des vorläufigen Ergebnisses der Bodenbenutzungserhebung wird die Brotgetreideernte in Baden-Württemberg auf etwa Vorjahreshöhe geschätzt. An Futtergetreide und Braugerste werden ungefähr 15 bis 20 vH mehr geerntet.

Ölfruchternte

Der Winterraps hatte unter der Auswinterung sehr gelitten. Der Flächen-ertrag wird aber wohl den vorjährigen erreichen. Die gesamte Ölfruchternte wird voraussichtlich 34 000 dz betragen und sogar über die Vorjahreseernte hinausgehen.

Die Ernteaussichten für Hackfrüchte sind noch günstig; warmes, sonniges Wetter wäre aber für die Weiterentwicklung dringend erwünscht.

Luzerne, Klee und Wiesen stehen gut bis zufriedenstellend.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang August 1956

Kreise	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartof- feln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Klee (auch im Ge- misch mit Gräsern)	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Regierungsbezirke	Begutachtungsziffern (Noten) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering												
<u>Stadtkreise</u>													
1. Stuttgart	-	2,8	2,5	2,3	2,7	2,2	2,2	2,3	-	2,7	2,7	2,5	2,0
2. Heilbronn	-	2,0	2,0	-	-	2,0	2,0	2,0	-	3,0	3,0	2,5	-
3. Ulm	-	-	-	2,5	3,0	2,5	2,0	2,5	2,0	3,0	3,5	3,0	3,0
<u>Landkreise</u>													
4. Aalen	-	-	2,5	2,3	2,5	2,4	2,1	2,4	2,8	2,6	2,9	2,6	2,7
5. Backnang	-	2,6	2,4	2,0	2,2	2,6	2,2	2,3	2,0	2,4	2,6	2,3	2,4
6. Böblingen	-	2,9	2,3	2,2	2,4	2,2	2,1	2,2	2,5	2,4	3,0	2,2	2,3
7. Crailsheim	-	-	2,5	2,3	2,6	3,0	2,6	2,7	2,8	2,6	2,9	2,9	2,6
8. Eßlingen	2,0	3,4	2,5	2,8	2,0	2,3	2,2	2,2	2,0	2,3	2,5	2,2	2,0
9. Göppingen	-	3,8	3,1	2,5	3,1	3,0	2,5	2,8	2,9	3,0	3,1	2,9	2,7
10. Heidenheim	-	-	2,4	2,7	2,3	2,4	2,4	2,5	2,2	3,2	3,6	2,5	2,5
11. Heilbronn	2,3	2,5	2,2	2,6	2,0	2,2	2,0	2,1	2,3	2,5	2,5	2,2	2,2
12. Künzelsau	-	-	2,3	2,0	2,3	2,4	2,1	2,1	2,0	2,1	2,5	2,0	2,0
13. Leonberg	-	-	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,1	-	2,3	2,8	2,1	2,0
14. Ludwigsburg	2,4	2,6	2,5	2,0	2,3	2,1	2,0	2,0	2,3	2,5	2,7	2,2	2,0
15. Mergentheim	-	-	2,9	2,0	2,7	2,2	2,0	2,0	2,0	2,3	2,5	2,4	2,3
16. Nürtingen	-	3,0	2,5	2,7	2,0	3,0	2,2	2,2	2,3	2,3	2,7	2,3	2,3
17. Öhringen	-	3,0	2,7	2,7	2,3	2,2	2,0	2,1	-	2,5	2,6	2,3	2,1
18. Schwäb. Gmünd	-	-	2,5	2,1	2,2	2,7	2,8	2,7	2,7	2,5	2,5	2,4	2,5
19. Schwäb. Hall	-	2,5	2,9	2,7	2,4	2,7	2,5	2,5	2,0	2,4	2,7	2,3	2,3
20. Ulm	-	3,2	2,9	2,4	2,6	2,7	2,4	2,4	2,9	3,0	3,1	2,4	2,6
21. Vaihingen	2,2	2,4	2,6	2,3	2,5	2,1	2,3	2,2	2,0	2,1	3,0	2,0	2,0
22. Waiblingen	2,5	2,5	2,5	2,2	2,5	2,3	2,2	2,3	3,0	2,2	2,6	2,6	2,3
 Nordwürttemberg	2,3	2,6	2,6	2,3	2,5	2,5	2,1	2,3	2,8	2,6	2,8	2,4	2,5
 <u>Stadtkreise</u>													
1. Karlsruhe	3,0	3,0	-	-	-	2,7	2,5	2,7	-	2,7	2,7	2,7	3,0
2. Heidelberg	3,0	3,0	3,0	-	2,5	2,0	2,5	3,0	-	3,0	2,5	3,0	3,0
3. Mannheim	3,0	2,0	-	-	-	2,5	3,2	2,6	-	2,8	3,0	2,5	2,5
4. Pforzheim	-	-	-	-	-	2,5	2,0	2,0	-	3,0	3,0	2,5	2,0
<u>Landkreise</u>													
5. Bruchsal	2,6	2,4	2,0	-	-	2,3	2,2	2,1	-	2,5	2,7	2,6	2,5
6. Buchen	2,0	3,0	2,5	2,5	2,4	2,2	2,4	2,3	2,4	2,4	2,7	2,4	2,2
7. Heidelberg	2,9	3,1	-	-	-	2,7	2,5	2,7	-	2,9	2,7	2,7	2,5
8. Karlsruhe	3,0	2,6	3,0	2,0	-	2,3	2,2	2,3	2,0	2,7	2,6	2,8	3,0
9. Mannheim	2,7	2,6	2,3	-	-	2,5	2,7	2,6	3,0	2,8	2,9	2,8	2,5
10. Mosbach	2,0	2,8	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,3	2,3	2,1	2,0
11. Pforzheim	2,0	2,3	3,0	3,0	2,5	2,2	2,0	2,5	2,0	2,5	2,8	2,4	2,3
12. Sinsheim	2,8	3,1	3,0	2,8	2,5	2,5	2,4	2,4	-	3,0	3,0	2,6	3,0
13. Tauberbischofsheim	2,8	2,7	2,5	2,8	2,5	2,1	2,3	2,1	2,3	2,6	2,6	2,3	2,3
 Nordbaden	2,8	2,7	2,6	2,6	2,4	2,3	2,4	2,3	2,3	2,6	2,7	2,5	2,4

noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang August 1956

Kreise Regierungsbezirke Land	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartoff- eln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Klee (auch im Ge- misch mit Gräsern)	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
	Begutachtungsziffern (Noten) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering												
<u>Stadtkreise</u>													
1. Freiburg	-	2,0	-	-	-	2,0	3,0	2,0	-	2,0	2,0	2,0	-
2. Baden - Baden	2,0	3,0	-	-	-	3,0	-	3,0	-	3,5	3,0	3,0	3,0
<u>Landkreise</u>													
3. Bülh	2,6	3,1	-	-	-	2,1	-	2,9	-	3,3	3,6	2,5	2,4
4. Donaueschingen	3,0	-	2,2	2,3	2,3	2,1	2,5	2,2	2,0	2,9	3,3	2,3	2,0
5. Emmendingen	2,2	2,5	2,0	-	-	2,0	2,6	2,4	2,0	2,9	2,5	2,3	2,1
6. Freiburg	3,1	2,8	-	-	2,0	2,1	2,2	3,1	2,5	2,8	2,4	2,5	2,7
7. Kehl	2,7	2,3	-	-	-	2,1	2,5	2,5	2,0	3,5	3,2	2,5	3,0
8. Konstanz	3,0	2,4	2,1	2,2	2,0	2,1	2,1	2,1	2,0	3,0	3,2	2,8	2,4
9. Lahr	2,5	2,6	3,0	2,0	-	2,0	2,5	2,4	3,0	3,8	3,2	2,5	2,0
10. Lörrach	-	2,2	2,0	2,0	2,0	2,7	2,3	2,5	2,0	2,6	2,3	2,2	2,2
11. Müllheim	-	2,3	-	-	2,0	2,1	2,3	2,2	2,0	2,6	2,4	2,2	2,2
12. Neustadt	-	-	3,0	2,0	2,1	2,4	-	2,2	2,2	2,2	2,3	2,4	2,1
13. Offenburg	2,0	2,7	2,0	3,0	2,0	2,3	2,0	2,6	-	3,4	2,5	2,3	2,5
14. Rastatt	3,3	2,4	2,5	2,6	2,0	2,3	-	2,6	3,0	2,6	2,6	2,8	2,7
15. Säckingen	-	3,0	2,4	-	-	2,4	3,0	2,5	2,7	2,9	2,6	2,7	2,5
16. Stockach	-	2,5	2,3	3,0	2,5	2,7	2,3	2,4	2,3	3,3	3,1	2,3	2,3
17. Überlingen	-	3,0	3,0	2,7	2,1	2,9	2,3	2,6	2,4	3,3	3,1	2,8	2,6
18. Villingen	-	-	2,0	3,0	-	3,0	-	2,7	2,6	3,2	3,2	2,9	2,6
19. Waldshut	-	-	-	-	2,4	2,3	2,0	2,4	2,5	3,1	3,6	2,6	2,4
20. Wolfach	-	2,6	2,5	3,4	3,0	2,8	-	2,6	3,1	3,0	2,0	2,3	2,3
Südbaden	2,6	2,6	2,5	2,6	2,3	2,3	2,3	2,5	2,5	3,1	3,0	2,5	2,3
<u>Landkreise</u>													
1. Balingen	-	-	2,3	2,1	2,4	2,7	2,0	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6
2. Biberach	-	-	2,7	3,0	3,0	3,0	2,7	2,8	2,6	3,4	3,4	2,9	2,8
3. Bielefeld	-	-	2,2	2,2	2,3	2,9	2,3	2,8	2,5	2,7	2,7	2,4	2,5
4. Ehingen	-	3,0	2,8	2,1	2,5	2,6	2,5	2,3	2,3	3,0	2,9	2,4	2,3
5. Freudenstadt	-	-	3,0	2,9	3,0	2,6	-	2,4	2,3	2,5	3,1	2,3	2,4
6. Hechingen	-	-	2,7	2,3	2,2	2,9	2,0	2,4	2,0	2,2	2,6	2,4	2,6
7. Horb	-	-	2,4	2,2	2,2	2,4	2,1	2,4	2,4	2,7	2,6	2,5	2,7
8. Münsingen	-	-	2,8	-	2,4	2,5	-	2,5	2,4	2,7	3,0	2,4	2,6
9. Ravensburg	-	4,0	3,0	2,6	2,6	2,8	3,0	2,7	2,8	3,4	3,2	2,8	2,7
10. Reutlingen	-	3,0	2,0	2,0	3,0	3,1	2,0	2,4	2,5	2,4	2,5	2,2	2,3
11. Rottweil	-	-	2,1	2,0	2,1	2,5	3,0	2,1	2,0	2,5	2,9	2,5	2,3
12. Saalfeld	-	-	2,6	2,3	2,7	2,6	2,3	2,4	2,2	2,9	3,1	2,5	2,3
13. Schmaringen	-	-	2,8	-	2,3	2,6	2,0	2,4	2,5	2,6	2,7	2,5	2,8
14. Taffenberg	-	3,0	-	-	3,0	3,0	-	2,7	3,0	3,6	3,5	2,8	2,8
15. Tübingen	-	2,7	2,4	2,0	2,0	2,4	2,1	2,2	2,3	2,3	2,9	2,1	2,5
16. Ulm	-	-	2,3	2,6	2,1	2,4	-	2,4	2,3	2,1	2,7	2,4	2,3
17. Wangen	-	-	-	-	-	3,4	3,1	3,0	2,7	2,3	3,1	2,8	2,8
Südwestfalen-Hohenz.	-	3,1	2,6	2,3	2,4	2,7	2,3	2,5	2,5	2,8	2,9	2,6	2,6
Baden - Württemberg	2,7	2,6	2,6	2,3	2,4	2,5	2,2	2,4	2,5	2,8	2,8	2,5	2,4
Vormonat	2,8	3,1	2,5	2,4	2,5	2,6	2,4	2,6	2,8	2,7	2,8	2,5	2,4
Anfang August 1955	2,4	2,5	2,5	2,2	2,3	2,5	2,2	2,4	2,3	2,4	2,4	2,2	2,2

Ergebnisse der zweiten Erntevorschätzung 1956 in Baden-Württemberg

Fruchtarten	Mittel 1950 / 55			1 9 5 6				Veränderung 1956 gegen Mittel 1950/55 (+ oder -)					
	Anbau- fläche	Ertrag		Erntevor- schätzung Anfang Juli Ertrag insgesamt dz	Erntevorschätzung Anfang August								
		je ha	ins- gesamt dz		Anbau- fläche	Ertrag							
						ha	dz	ins- gesamt dz	ha	vH	je ha dz	vH	insgesamt dz
	ha	dz	dz	dz	ha	dz	dz	ha	vH	dz	vH	dz	vH
Roggen zusammen	52 543	22,7	1 191 723	955 679	42 922	22,8	976 529	- 9 621	- 18,3	+ 0,1	+ 0,4	- 215 194	- 18
Weizen und Dinkel zusammen	218 559	25,3	5 520 165	4 996 271	199 810	25,5	5 094 181	- 18 749	- 8,6	+ 0,2	+ 0,8	- 425 984	- 7
Wintermenggetreide	16 265	23,2	378 149	283 382	12 881	22,7	292 399	- 3 384	- 20,8	- 0,5	- 2,2	- 85 750	- 22
<u>Brotgetreide</u>	287 367	24,7	7 090 037	6 235 332	255 613	24,9	6 363 109	- 31 754	- 11,0	+ 0,2	+ 0,8	- 726 928	- 10
Gerste zusammen	139 841	23,3	3 264 319	4 255 257	178 227	24,0	4 273 752	+ 38 386	+ 27,4	+ 0,7	+ 3,0	+1 009 433	+ 30
Hafer	97 595	22,1	2 161 097	1 998 844	90 038	22,8	2 052 866	- 7 557	- 7,7	+ 0,7	+ 3,2	- 108 231	- 5
Sommernenggetreide	23 873	22,8	545 223	915 565	39 981	23,1	923 561	+ 16 108	+ 67,5	+ 0,3	+ 1,3	+ 378 338	+ 69
<u>Futtergetreide</u> ¹⁾	261 309	22,8	5 970 639	7 169 666	308 246	23,5	7 250 179	+ 46 937	+ 18,0	+ 0,7	+ 3,1	+1 279 540	+ 21
<u>Getreide insgesamt</u>	548 676	23,8	13 060 676	13 404 998	563 859	24,1	13 613 288	+ 15 183	+ 2,8	+ 0,3	+ 1,3	+ 552 612	+ 4
Frühkartoffeln	5 301	148,4	786 490	756 963	5 013	170,4	854 215	- 288	- 5,4	+ 22,0	+ 14,8	+ 67 725	+ 8
Raps zusammen	3 154	16,3	51 333	18 282	1 109	16,9	18 777	- 2 045	- 64,8	+ 0,6	+ 3,7	- 32 556	- 63
Rübsen zusammen	370	13,0	4 809	1 534	108	14,1	1 523	- 262	- 70,8	+ 1,1	+ 8,5	- 3 286	- 68
Mohn	1 408	10,6	14 945	-	566	12,6	7 132	- 842	- 59,8	+ 2,0	+ 18,9	- 7 813	- 52
Flachs (Samen)	741	6,7	4 955	-	819	8,2	6 716	+ 78	+ 10,5	+ 1,5	+ 22,4	+ 1 761	+ 35
<u>Ölfrüchte zusammen</u> ²⁾	5 673	13,4	76 042	-	2 602	13,1	34 148	- 3 071	- 54,1	- 0,3	- 2,2	- 41 894	- 55

1) Ohne Körnermais. 2) Ohne Körnersenf.