

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18 B - Telefon 21046

Agrardienst 13

C II 1

21. Mai 1958

Der Wachstumsstand der Feldfrüchte Anfang Mai 1958

Nach dem ungewöhnlich kalten März ist auch der Monat April zu kalt ausgefallen. Die Niederschläge waren im allgemeinen ausreichend, in Nordbaden jedoch zu gering. Die Vegetation ist um etwa zwei bis drei Wochen zurück.

Geringe Auswinterung, mittelmäßiger Wachstumsstand

Die Winterfeldfrüchte sind nur wenig ausgewintert, und zwar der Winterweizen zu 1,2 vH, das Wintermenggetreide zu 0,6 vH und der Winterroggen zu 2,8 vH. Der Raps trug Schäden von 4,5 vH, der Klee von 3,6 vH und die Luzerne von 2,7 vH davon.

Infolge des kalten März- und Aprilwetters waren die Winterfeldfrüchte und das Grünland in der Entwicklung stark gehemmt, so daß nur von einem mittelmäßigen Wachstumsstand gesprochen werden kann. Gebietlich sind keine nennenswerten Unterschiede zu verzeichnen.

Von Schädlingen sind nur Feldmäuse und Kleekebs hervorzuheben.

Trotz der meist ungünstigen Witterung ist die Bestellung des Sommergetreides beendet; die Kartoffeln sind allerdings erst zu 58 vH (im Vorjahr 79 vH), die Zuckerrüben zu 90 vH (96 vH) bestellt.

Niederschläge im April 1958

Regierungsbezirke Land	Von 100 Berichterstattem meldeten Bericht- erstatte die Niederschläge als		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Nordwürttemberg	3	89	8
Nordbaden	55	44	1
Südbaden	18	79	3
Südwestfalen - Hohenzollern	4	84	12
Baden - Württemberg	14	79	7

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1958

Kreise Regierungsbezirke	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- mengge- treide	Winter- raps	Winter- rüben	Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Noten (Begutachtungsziffern) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering											
<u>Stadtkreise</u>											
1. Stuttgart	2,5	2,6	3,1	2,9	3,0	2,8	2,8	2,9	3,1	2,8	3,2
2. Heilbronn	2,5	2,3	2,8	2,5	.	3,5	-	2,7	3,0	2,7	.
3. Ulm	2,0	3,0	.	3,0	2,8	3,1	2,8	3,8	3,8	3,0	3,1
<u>Landkreise</u>											
4. Aalen	2,8	3,2	2,9	3,0	2,9	2,8	3,0	2,8	3,2	3,1	3,0
5. Backnang	2,4	2,7	3,0	2,9	2,7	3,1	3,0	2,7	3,0	2,8	2,6
6. Böblingen	2,7	2,8	2,0	2,6	2,9	3,0	3,3	3,1	3,1	2,7	2,7
7. Crailsheim	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	3,2	2,0	2,8	3,1	2,9	2,8
8. Eßlingen	3,2	2,6	2,8	2,8	2,8	3,1	2,8	2,5	2,8	2,6	2,4
9. Göppingen	2,8	2,9	2,7	3,1	2,9	3,3	3,0	3,0	3,3	2,8	2,7
10. Heidenheim	2,7	3,0	2,9	3,3	2,9	3,0	4,0	3,2	3,2	2,7	2,7
11. Heilbronn	2,8	2,6	3,5	2,6	2,8	2,9	2,0	2,8	3,0	2,7	3,1
12. Künzelsau	2,6	2,7	2,1	2,4	2,6	3,8	3,0	2,8	2,9	2,3	2,1
13. Leonberg	2,4	2,3	2,8	2,6	2,5	2,4	3,0	2,5	2,4	2,6	3,0
14. Ludwigsburg	2,8	2,6	2,8	2,8	2,8	3,3	3,2	2,8	2,9	2,8	2,8
15. Mergentheim	2,6	2,4	2,0	2,5	2,5	3,5	2,8	2,5	2,9	2,7	2,5
16. Nürtingen	3,0	2,8	2,9	2,7	2,9	2,0	2,8	3,1	3,1	3,0	3,3
17. Öhringen	2,7	2,4	2,8	2,6	2,6	3,5	2,8	2,6	2,6	2,6	2,6
18. Schwäb. Gmünd	2,6	2,9	3,2	3,0	2,8	3,6	2,8	3,0	3,3	3,0	3,0
19. Schwäb. Hall	2,8	2,6	2,8	2,9	2,6	2,9	2,8	2,7	3,1	2,7	2,6
20. Ulm	2,7	2,8	2,8	2,6	2,6	2,9	2,8	3,4	3,3	2,9	2,9
21. Vaihingen	2,6	2,8	2,8	2,6	2,8	2,8	2,8	2,5	3,4	2,4	2,0
22. Waiblingen	2,8	2,6	3,1	2,7	2,6	2,7	3,0	2,8	2,9	3,1	3,5
Nordwürttemberg	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	3,1	2,8	2,9	3,0	2,8	2,8
<u>Stadtkreise</u>											
1. Karlsruhe	2,8	2,8	.	2,9	2,8	2,7	-	2,7	2,7	2,7	2,5
2. Heidelberg	2,8	2,8	-	3,0	3,0	2,5	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
3. Mannheim	2,5	3,0	3,1	3,0	3,0	3,0	-	3,0	3,0	3,5	3,5
4. Pforzheim	3,1	2,8	.	3,1	3,0	3,3	3,0	2,6	2,7	2,7	2,5
<u>Landkreise</u>											
5. Bruchsal	2,7	2,7	3,0	2,9	2,5	2,6	2,0	3,0	3,2	3,1	3,0
6. Buchen	2,6	3,0	3,1	3,1	2,8	3,0	3,0	3,1	3,2	3,0	2,6
7. Heidelberg	2,7	2,7	.	2,9	2,8	3,4	2,5	3,2	3,1	3,1	2,9
8. Karlsruhe	2,9	2,9	.	2,9	2,8	3,0	3,0	2,9	3,3	3,1	2,6
9. Mannheim	2,7	3,0	3,1	3,0	2,5	2,7	2,8	3,4	3,2	3,5	3,3
10. Mosbach	2,3	2,4	2,6	2,4	2,5	2,8	3,0	2,8	3,0	2,5	2,6
11. Pforzheim	3,1	2,8	3,1	3,1	3,0	3,3	3,0	2,6	2,7	2,7	2,5
12. Sinsheim	2,9	2,7	3,1	2,9	2,8	3,1	2,8	3,0	2,9	3,0	3,2
13. Tauberbischofsheim	2,7	2,5	3,1	2,9	2,6	3,0	3,3	3,2	3,3	2,7	3,3
Nordbaden	2,7	2,7	3,1	2,9	2,7	3,0	3,0	3,0	3,2	2,9	2,8

noch: Der Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1958

Kreise Regierungsbezirke Land	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- mengge- treide	Winter- raps	Winter- rübren	Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
	Noten (Begutachtungsziffern) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering										
<u>Stadtkreise</u>											
1. Freiburg	3,0	3,0	3,1	3,0	3,0	2,0	-	3,0	3,0	3,6	3,5
2. Baden - Baden	2,7	2,6	-	.	2,7	3,0	-	2,8	.	3,0	.
<u>Landkreise</u>											
3. Bül	2,2	2,7	3,1	2,7	2,7	3,3	3,0	2,7	2,5	3,0	3,0
4. Donaueschingen	3,5	3,2	3,0	2,8	3,1	3,0	3,0	3,2	3,2	4,1	3,7
5. Emmendingen	2,6	2,6	3,1	2,7	2,9	2,8	3,5	3,5	3,1	3,3	3,6
6. Freiburg	2,6	3,2	3,1	2,9	3,0	3,0	3,0	3,5	3,7	3,6	3,5
7. Hochschwarzwald 1)	3,6	3,4	3,0	3,7	3,0	3,0	3,2	3,3	3,1	3,5	3,5
8. Kehl	3,0	3,0	3,1	2,8	2,8	3,0	3,2	3,0	3,0	3,3	3,3
9. Konstanz	2,6	2,8	3,1	2,7	2,4	2,9	3,0	3,1	2,8	2,9	2,9
10. Lahr	2,7	2,8	3,1	2,7	2,8	2,9	3,2	3,2	3,2	3,1	3,2
11. Lörrach	2,7	2,5	2,6	2,6	2,5	3,2	3,0	2,9	2,6	3,2	3,5
12. Müllheim	2,8	2,9	3,0	2,8	2,7	2,5	3,2	2,9	3,0	2,9	2,0
13. Offenburg	2,7	2,7	3,1	2,9	2,8	2,7	2,0	3,1	2,9	3,3	2,0
14. Rastatt	2,7	2,6	3,1	2,7	2,7	3,0	3,2	2,8	2,8	3,0	3,0
15. Säckingen	3,5	3,1	2,8	2,8	3,2	3,0	3,2	3,0	3,0	3,0	2,0
16. Stockach	3,0	3,1	3,1	3,2	2,9	3,0	3,2	3,4	3,3	3,3	3,2
17. Überlingen	2,8	3,1	2,9	2,7	2,9	3,5	3,5	3,0	2,9	3,0	3,0
18. Villingen	3,6	3,0	3,1	3,5	3,0	3,0	3,2	3,1	3,0	3,3	3,3
19. Waldshut	2,7	2,7	3,5	2,9	3,3	3,0	3,2	3,0	3,1	3,1	2,8
20. Wolfach	2,8	2,8	3,1	3,0	2,6	3,5	3,2	3,3	3,0	3,2	3,2
Südbaden	2,8	2,9	3,1	2,8	2,8	3,0	3,2	3,1	3,1	3,3	3,3
<u>Landkreise</u>											
1. Balingen	3,0	2,8	3,1	2,6	3,0	3,5	.	3,5	3,1	2,7	3,0
2. Biberach	2,8	3,0	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,3	3,2	3,1	3,0
3. Calw	2,7	2,9	2,9	2,7	2,8	2,9	3,1	2,7	2,8	2,7	2,5
4. Ehingen	2,5	2,7	2,6	2,8	2,7	2,9	3,1	3,3	3,2	3,0	3,0
5. Freudenstadt	2,9	2,9	2,7	2,8	2,9	3,5	3,1	2,9	3,4	2,9	3,0
6. Hechingen	2,8	2,7	2,9	2,6	3,1	2,9	3,0	2,6	3,0	2,6	2,2
7. Horb	3,0	3,0	.	3,0	3,1	3,2	4,0	2,9	3,1	3,0	3,0
8. Münsingen	2,9	2,8	2,7	3,2	2,6	3,0	-	2,9	2,8	2,7	2,6
9. Ravensburg	2,6	2,8	2,8	2,8	2,6	3,0	3,1	2,9	3,0	3,3	3,2
10. Reutlingen	2,8	2,8	2,6	2,5	2,9	3,0	3,0	3,0	3,2	3,0	2,7
11. Rottweil	3,1	2,8	2,6	3,1	2,8	3,0	.	2,9	3,4	3,0	3,0
12. Saulgau	2,5	2,7	2,9	2,8	2,6	3,7	3,0	3,1	3,1	3,1	3,0
13. Sigmaringen	2,7	2,9	2,9	2,9	2,7	2,8	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
14. Tettnang	3,0	3,0	2,8	3,2	3,1	2,9	3,1	3,1	3,2	2,9	3,0
15. Tübingen	2,8	2,9	3,0	2,8	2,8	3,0	3,1	2,9	3,1	3,4	3,4
16. Tuttlingen	2,9	2,9	3,1	3,1	2,9	2,9	3,1	3,1	2,9	3,0	2,8
17. Wangen	3,4	3,2	3,0	3,4	3,2	2,9	3,1	3,3	3,0	3,6	3,7
Südwürttemberg-Hohenz.	2,8	2,9	2,8	2,9	2,8	2,9	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0
Baden - Württemberg	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8	3,0	3,1	3,0	3,1	3,0	3,1
Vormonat	2,8	2,9	2,7	2,9	2,8	3,0	3,1	3,0	3,2	2,9	2,9
Anfang Mai 1957	2,7	2,6	2,6	2,6	2,5	2,8	2,6	2,9	3,0	2,7	2,8

1) Früher Landkreis Neustadt.

Für den Anbau von Sommerfrüchten bis Anfang Mai 1958 bestellte Flächen

Fruchtarten	Von 100 Berichtsbezirken war (en) in Berichtsbezirken bestellt							Im Durchschnitt sind bestellt vH
	nichts	1 bis 20 vH	21 bis 40 vH	41 bis 60 vH	61 bis 80 vH	81 bis 99 vH	alles	
Nordwürttemberg								
Sommerweizen	-	-	-	0	-	1	99	99,9
Sommergerste	-	-	-	-	2	14	84	98,0
Hafer	-	-	-	-	1	9	90	98,8
Kartoffeln	0	8	9	17	31	25	10	66,2
Zuckerrüben	-	1	2	5	10	23	59	89,9
Nordbaden								
Sommerweizen	-	-	-	-	-	1	99	99,9
Sommergerste	-	-	-	-	1	9	90	98,8
Hafer	-	-	-	-	-	7	93	99,3
Kartoffeln	-	13	7	28	24	24	4	59,8
Zuckerrüben	-	-	3	4	9	25	59	90,7
Südbaden								
Sommerweizen	2	-	-	2	5	3	88	95,2
Sommergerste	1	2	1	5	8	14	69	90,2
Hafer	1	2	2	2	5	7	81	92,6
Kartoffeln	5	14	9	22	26	19	5	55,4
Zuckerrüben	-	1	8	9	21	24	37	80,3
Südwestfalen-Hohenzollern								
Sommerweizen	1	1	-	3	1	4	90	95,9
Sommergerste	1	2	1	2	8	25	61	90,6
Hafer	-	1	0	2	4	13	80	95,6
Kartoffeln	5	17	14	17	29	17	1	51,0
Zuckerrüben	-	7	-	4	26	16	47	82,3
Baden - Württemberg								
Sommerweizen	1	0	-	1	1	2	95	99,3
Sommergerste	0	1	1	2	5	16	75	94,9
Hafer	0	1	1	1	3	9	85	96,9
Kartoffeln	3	13	10	20	28	21	5	58,2
Zuckerrüben	-	1	3	5	14	23	54	89,7

Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang Mai 1958

Fruchtarten	Herbst- aussaatfläche in ha		Auswinterung			
			ha		vH	
	1956	1957	1957	1958	1957	1958
Winterroggen	41 002	41 342	1 011	1 143	2,5	2,8
Winterweizen	233 225	234 976	3 005	2 818	1,3	1,2
Dinkel (Spelz)	9 496	8 205	31	36	0,3	0,4
Wintergerste	3 961	5 441	27	37	0,7	0,7
Wintermanggetreide	11 754	14 447	125	87	1,1	0,6
Winterraps	1 065	1 533	52	69	4,9	4,5
Winterrüben	142	201	7	4	4,9	2,0
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	87 271	94 187	4 014	3 363	4,6	3,6
Luzerne	68 330	60 222	2 041	1 609	3,0	2,7