

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

## Agrardienst 14

C II 1 - j/61

6. Juni 1961

Auswinterung und Wachstumsstand der Feldfrüchte

Anfang Mai 1961

Nach dem milden Winter, dem zeitigen Frühjahr und infolge der günstigen Witterung im April entwickelte sich die Vegetation nicht nur um drei Wochen früher als gewöhnlich, sondern auch sehr üppig. Alle Frucht- und Kulturarten stehen gut und besser als Anfang April sowie vor Jahresfrist. Die Witterung hat aber auch die Verunkrautung sehr begünstigt, und das Getreide neigt infolge stärkerer Niederschläge stellenweise zum Lagern.

Die Wachstumsstandsnoten schwanken von Kreis zu Kreis nur wenig. Beim Wintergetreide findet man mittelmäßige Bestände (Noten von 2,7 bis 3,0) nur im Stadtkreis Heidelberg und in den Landkreisen Lahr, Freudenstadt und Ravensburg, bei Wintergerste auch im Stadtkreis Pforzheim sowie in den Landkreisen Pforzheim, Freiburg, Lörrach, Säckingen, Überlingen, Villingen, Wolfach, Hechingen, Reutlingen und Saulgau. Die übrigen Kreise weisen - namentlich beim Winterweizen - gute bis sehr gute Bestände auf. Der Winterrapsp steht in einer größeren Zahl von Kreisen (25) mittelmäßig und in 21 Kreisen gut.

Die günstigen Bestände von Klee, Wiesen und Weiden lassen wieder ein sehr gutes Futterjahr erwarten. Nur in wenigen Kreisen (vornehmlich mit Schäden durch Mäusefraß im Klee) läßt die Entwicklung des Ackerfutters noch etwas zu wünschen übrig.

Nach den Ergebnissen der Betriebswirtschaftlichen Meldungen ist der Anbau von Winterroggen weiter eingeschränkt worden, und zwar - wenn man mit den endgültigen Vorjahresergebnissen vergleicht - im Landesdurchschnitt um 11,6 vH. Auch die Winterweizenfläche ist etwas kleiner (- 2,6 vH) als im vorigen Jahr. Dagegen nahm der Anbau von Wintergerste nach den endgültigen Ergebnissen der Bodennutzungserhebung 1960 verglichen mit den Ergebnissen der Betriebswirtschaftlichen Meldungen (Anbauveränderungen) um 24,9 vH zu. Die Erweiterung ist also bei weitem nicht so groß, wie man nach den vorläufigen Ermittlungen annehmen mußte. Auch beim Wintermenggetreide ergibt sich eine von den ursprünglichen Ermittlungen abweichende Veränderung, nämlich eine Abnahme um 5,0 vH. Schließlich ist noch beim Winterrapsp die Zunahme der Anbaufläche um 8,1 vH hervorzuheben. Die Kleeflächen werden 1961 kleiner, die Luzerneflächen größer sein als im Vorjahr.

Für den Anbau von Sommergetreide waren bis Anfang Mai alle Flächen bestellt, bei Zuckerrüben fast alle und bei Kartoffeln etwa drei Viertel der Flächen.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1961

Kreis Regierungsbezirk	Winter- roggen	Winter- weizen und 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>Stadtkreis:</u>										
1. Stuttgart	2,5	2,3	2,6	2,6	2,0	-	2,3	2,5	2,0	2,0
2. Heilbronn	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	1,5	2,0	2,0	.
3. Ulm	2,6	2,3	2,6	2,5	-	-	3,2	2,5	2,3	2,3
<u>Landkreis:</u>										
4. Aalen	2,4	2,1	2,4	2,2	2,3	-	2,2	2,2	2,1	2,0
5. Backnang	2,7	2,4	2,4	2,4	2,6	.	1,5	2,4	2,2	2,3
6. Böblingen	2,3	2,3	2,3	2,4	2,6	2,4	2,4	2,2	2,2	2,1
7. Crailsheim	2,4	2,3	2,6	2,4	2,3	-	2,0	2,4	2,1	2,1
8. Eßlingen	2,2	2,0	2,6	2,6	2,6	.	2,0	2,3	2,0	2,0
9. Göppingen	2,5	2,2	2,6	2,6	2,0	-	2,4	2,5	2,2	2,0
10. Heidenheim	2,3	2,3	2,5	2,3	3,0	.	2,9	2,8	2,2	2,3
11. Heilbronn	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	-	2,1	2,1	2,0	1,8
12. Künzelsau	2,1	1,9	2,3	2,4	2,5	-	1,7	2,0	1,8	1,8
13. Leonberg	2,4	2,2	2,5	2,5	2,1	-	2,2	2,2	2,1	2,0
14. Ludwigsburg	2,2	2,4	2,4	2,5	2,6	-	2,2	2,3	2,4	2,5
15. Mergentheim	2,0	1,8	2,4	2,0	3,1	-	1,8	1,8	1,9	1,7
16. Nürtingen	2,1	2,1	2,2	2,0	3,1	-	2,1	2,3	2,0	2,1
17. Öhringen	2,5	2,5	2,5	2,6	2,3	2,0	1,9	2,1	1,7	1,7
18. Schwäb. Gmünd	2,4	2,3	2,5	2,3	2,9	-	2,2	2,5	2,3	2,1
19. Schwäb. Hall	2,5	2,4	2,6	2,5	2,1	-	2,2	2,5	2,2	2,1
20. Ulm	2,6	2,3	2,6	2,5	2,9	-	3,2	2,5	2,3	2,3
21. Vaihingen	2,2	2,2	2,2	2,3	2,5	2,2	1,9	2,1	2,3	2,3
22. Waiblingen	2,5	2,4	2,4	2,4	2,5	.	2,5	2,4	2,5	2,4
Nordwürttemberg										
	2,4	2,2	2,4	2,4	2,4	2,1	2,3	2,2	2,1	2,1
<u>Stadtkreis:</u>										
1. Karlsruhe	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	2,0	2,0	2,4	2,1
2. Heidelberg	3,0	3,0	2,5	3,0	2,7	-	2,8	2,5	3,0	3,0
3. Mannheim	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	2,0	2,0	2,0	2,0
4. Pforzheim	2,7	2,5	2,9	-	3,0	-	1,9	2,1	1,7	1,3
<u>Landkreis:</u>										
5. Bruchsal	2,2	2,0	2,2	2,2	2,7	2,0	1,9	1,9	2,5	2,2
6. Buchen	2,2	2,2	2,2	2,1	2,3	-	2,0	2,2	2,0	2,1
7. Heidelberg	2,5	2,5	2,7	2,8	2,7	.	2,2	2,5	2,5	3,0
8. Karlsruhe	2,4	2,5	2,6	2,4	2,4	-	2,0	2,2	2,4	2,1
9. Mannheim	2,2	2,2	2,6	2,5	2,0	2,0	2,3	2,5	2,5	2,0
10. Mosbach	2,2	2,3	2,2	2,4	2,1	.	1,9	2,0	2,0	1,8
11. Pforzheim	2,7	2,5	2,9	2,6	3,0	3,4	1,9	2,1	1,7	1,3
12. Sinsheim	2,3	2,6	2,3	2,6	2,8	-	2,1	2,4	2,2	2,0
13. Tauberbischofsheim	2,1	2,1	2,3	2,1	2,5	-	1,8	1,9	2,0	1,9
Nordbaden										
	2,3	2,3	2,4	2,3	2,5	2,6	2,0	2,1	2,2	2,1

noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1961

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- roggen	Winter- weizen und Spelz	Winter- gerste	Winter- mengen- getreide	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>Stadtkreis:</u>										
1. Freiburg	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	2,0	2,0	3,0	2,4
2. Baden - Baden	2,1	2,5	2,1	.	.	-	1,8	.	2,0	.
<u>Landkreis:</u>										
3. Bühl	2,2	2,2	2,4	2,1	2,2	.	2,3	2,1	1,9	2,0
4. Donaueschingen	2,4	2,2	2,5	2,4	-	-	2,2	2,4	1,8	2,0
5. Emmendingen	2,1	1,9	2,2	2,1	3,0	2,0	1,8	2,5	1,9	1,6
6. Freiburg	2,4	2,3	2,8	2,3	2,5	2,5	2,1	2,4	2,4	2,4
7. Hochschwarzwald	2,3	2,6	2,3	2,8	-	-	2,3	2,5	2,4	2,7
8. Kehl	2,5	2,4	2,3	2,5	2,3	-	2,6	2,5	2,0	2,0
9. Konstanz	2,4	2,2	2,5	2,2	2,3	-	2,1	2,2	2,3	2,2
10. Lahr	2,5	2,9	2,9	2,8	2,9	.	2,6	2,7	2,5	2,2
11. Lörrach	2,7	2,6	2,9	2,8	2,6	-	2,3	2,8	2,2	2,2
12. Müllheim	2,4	2,3	2,4	2,5	2,5	-	2,2	2,2	2,3	2,1
13. Offenburg	2,2	2,2	2,3	2,2	2,4	.	1,6	1,8	1,5	2,0
14. Rastatt	2,1	2,2	2,1	2,0	2,2	.	1,8	1,8	2,0	2,2
15. Säckingen	2,6	2,5	2,7	2,8	3,0	-	2,3	2,5	2,3	2,4
16. Stockach	2,4	2,5	2,3	2,6	3,2	-	3,1	2,9	2,4	2,3
17. Überlingen	2,6	2,5	2,7	2,6	2,0	.	2,4	2,7	2,6	2,6
18. Villingen	2,3	2,3	2,8	2,3	-	-	2,4	2,4	2,4	2,2
19. Waldshut	2,5	2,5	2,3	2,7	-	-	2,2	2,3	2,0	2,1
20. Wolfach	2,6	2,6	2,9	2,6	3,0	.	2,1	2,5	2,5	2,6
Südbaden	2,3	2,4	2,5	2,3	2,5	2,1	2,3	2,4	2,2	2,3
<u>Landkreis:</u>										
1. Balingen	2,4	2,3	2,5	2,4	-	-	2,5	2,4	2,2	2,3
2. Biberach	2,3	2,3	2,6	2,3	2,3	.	2,8	2,4	2,2	2,0
3. Calw	2,3	2,4	2,4	2,2	2,7	.	2,3	2,4	1,9	1,7
4. Ehingen	2,2	2,0	2,1	1,9	2,0	.	2,5	2,5	1,8	1,8
5. Freudenstadt	2,5	2,8	2,8	2,6	.	-	2,7	2,8	2,4	2,3
6. Hechingen	2,8	2,1	2,8	2,1	.	-	2,4	2,5	2,0	2,1
7. Horb	2,1	2,1	2,2	2,1	2,7	-	2,8	2,6	2,3	1,8
8. Münsingen	2,5	2,2	2,2	2,3	3,0	.	2,4	2,8	2,2	2,2
9. Ravensburg	2,4	2,7	2,9	2,9	3,5	-	3,1	2,5	2,5	2,3
10. Reutlingen	2,7	2,3	2,7	2,3	3,0	.	2,5	2,7	2,3	2,4
11. Rottweil	2,4	2,4	2,4	2,4	2,7	-	2,5	2,7	2,5	2,3
12. Saugau	2,6	2,3	2,8	2,4	3,5	3,0	3,0	2,8	2,3	2,1
13. Sigmaringen	2,3	2,2	2,5	2,1	2,5	3,0	2,4	2,4	2,1	1,9
14. Tettnang	2,6	2,5	2,6	2,5	-	-	2,4	2,6	2,7	2,6
15. Tübingen	2,5	2,4	2,3	2,4	2,8	-	2,7	2,7	2,5	2,9
16. Tuttlingen	2,6	2,5	2,6	2,4	-	-	2,4	2,3	2,2	2,3
17. Wangen	2,2	2,4	2,6	2,2	3,0	-	2,3	3,0	2,0	2,0
Südwürttemberg-Hohenz.	2,4	2,3	2,6	2,3	2,8	3,0	2,6	2,6	2,2	2,2
Baden - Württemberg	2,3	2,3	2,4	2,3	2,5	2,5	2,4	2,2	2,2	2,2
Vormonat	2,6	2,6	2,6	2,5	2,8	2,4	2,7	2,6	2,6	2,6
Anfang Mai 1960	2,6	2,6	2,8	2,6	2,9	2,9	3,0	2,7	2,8	2,8

Für den Anbau von Sommerfrüchten bis Anfang Mai 1961 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	100	100,0
Sommergerste	-	-	-	-	-	1	99	99,9
Hafer	-	-	-	-	-	1	99	99,9
Kartoffeln	-	0	1	2	14	37	46	90,4
Zuckerrüben	-	-	-	-	3	7	90	98,4
Nordbaden								
Sommerweizen	-	-	-	-	-	-	100	100,0
Sommergerste	-	-	-	-	-	-	100	100,0
Hafer	-	-	-	-	-	1	99	99,9
Kartoffeln	-	14	13	19	28	14	12	59,0
Zuckerrüben	-	-	-	2	2	10	86	97,4
Südbaden								
Sommerweizen	-	-	-	-	1	2	97	99,5
Sommergerste	-	-	-	-	2	5	93	98,9
Hafer	-	-	-	-	-	3	97	99,7
Kartoffeln	-	2	7	13	23	35	20	76,4
Zuckerrüben	-	-	1	5	11	20	63	91,5
Südwestfalen - Hohenzollern								
Sommerweizen	-	-	-	-	-	1	99	99,9
Sommergerste	-	-	-	0	1	8	91	98,9
Hafer	-	-	-	-	0	3	97	99,7
Kartoffeln	-	5	5	7	22	38	23	78,1
Zuckerrüben	-	1	1	5	5	11	77	93,3
Baden - Württemberg								
Sommerweizen	-	-	-	-	0	1	99	99,9
Sommergerste	-	-	-	0	1	4	95	99,5
Hafer	-	-	-	-	0	2	98	99,8
Kartoffeln	-	4	5	8	20	34	29	77,8
Zuckerrüben	-	0	0	2	4	11	83	97,6

Niederschläge im April 1961

Regierungsbezirke Land	Von 100 Berichterstattern meldeten ..... Bericht- erstatter die Niederschläge als:		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Nordwürttemberg	2	83	15
Nordbaden	-	42	58
Südbaden	-	83	17
Südwestfalen - Hohenzollern	2	82	16
Baden - Württemberg	1	77	22

Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden - Württemberg Anfang Mai 1961

Fruchtarten	Herbstaussaatfläche		Auswinterung			
	1959 <sup>1)</sup>	1960 <sup>2)</sup>	ha		vH	
	ha	ha	1960	1961	1960	1961
Nordwürttemberg						
Winterroggen	5 958	5 841	105	32	1,8	0,5
Winterweizen und Spelz	94 503	91 995	631	552	0,7	0,6
Wintergerste	2 492	4 182	22	17	0,9	0,4
Wintermenggetreide	2 628	1 995	6	7	0,2	0,4
Winterraps	500	665	48	2	9,6	0,3
Winterrüben	7	10	0	0	0,0	0,0
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	34 897	31 859	5 226	1 196	15,0	3,8
Luzerne	17 760	18 137	632	216	3,6	1,2
Nordbaden						
Winterroggen	7 010	5 828	30	28	0,4	0,5
Winterweizen und Spelz	43 476	40 439	86	136	0,2	0,3
Wintergerste	3 318	4 141	65	6	2,0	0,1
Wintermenggetreide	2 408	2 235	7	3	0,3	0,1
Winterraps	566	520	57	10	10,1	1,9
Winterrüben	4	3	1	0	25,0	0,0
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	15 138	12 123	2 384	83	15,7	0,7
Luzerne	16 654	19 837	812	132	4,9	0,7
Südbaden						
Winterroggen	10 703	9 597	63	121	0,6	1,3
Winterweizen und Spelz	42 360	41 708	231	162	0,5	0,4
Wintergerste	2 091	1 720	31	7	1,5	0,4
Wintermenggetreide	5 022	4 445	16	37	0,3	0,8
Winterraps	99	90	5	0	5,1	0,0
Winterrüben	5	5	0	0	0,0	0,0
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	18 478	16 970	334	505	1,8	3,0
Luzerne	7 565	8 804	92	129	1,2	1,5
Südwestfalen - Hohenzollern						
Winterroggen	5 943	4 916	27	16	0,5	0,3
Winterweizen und Spelz	60 799	60 824	278	188	0,5	0,3
Wintergerste	1 504	1 703	13	3	0,9	0,2
Wintermenggetreide	2 302	3 064	10	3	0,4	0,1
Winterraps	244	248	7	9	2,9	3,6
Winterrüben	11	12	0	0	0,0	0,0
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	27 548	27 194	950	1 499	3,4	5,5
Luzerne	8 539	7 796	179	94	2,1	1,2
Baden - Württemberg						
Winterroggen	29 614	26 182	225	197	0,8	0,8
Winterweizen und Spelz	241 138	234 966	1 226	1 038	0,5	0,4
Wintergerste	9 405	11 746	131	33	1,4	0,3
Wintermenggetreide	12 360	11 739	39	50	0,3	0,4
Winterraps	1 409	1 523	117	21	8,3	1,4
Winterrüben	27	30	1	0	3,7	0,0
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	96 061	88 146	8 896	3 283	9,3	3,7
Luzerne	50 518	54 574	1 715	571	3,4	1,0

