

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B - Telefon 21046

Agrardienst 10

C II 1 / j

24. April 1958

Auswinterung und Wachstumstand der Feldfrüchte

Anfang April 1958

Der Winter 1957/58 war verhältnismäßig mild. Erst im letzten Januardrittel setzte eine Periode mit täglichem Frost ein. Der Februar brachte wieder überdurchschnittliche Temperaturen. Der März war mit ungewöhnlich viel Frost- und Eistagen sowie viel Schnee der kälteste Monat in den letzten 75 Jahren.

Die Winterfeuchte wird von den Saatenstandsberichterstatern für ausreichend gehalten. Infolge des kalten Wetters im März ist die Vegetation meist weit zurück.

Wenig Auswinterung

Nach den Berichten lag Ende März in vielen Gebieten noch Schnee, der Umfang der Auswinterung war daher teilweise noch nicht ganz zu übersehen. Im allgemeinen sind aber die Winterschäden unbedeutend. Nur wenige Gebiete trugen nennenswerte Schäden davon.

Tierische Schädlinge traten nicht so stark auf wie zur gleichen Zeit des Vorjahres. 15 vH der Berichterstatter meldeten Wühlmaus- und 13 vH Feldmausschäden.

Nur mittelmäßiger Wachstumstand

Unter den starken Frösten im März haben die Winterfrüchte und das Grünland zum Teil sehr gelitten. Die Berichterstatter beurteilten den Wachstumstand im Landesdurchschnitt mit "mittelmäßig". Die Herbstsaaten stehen durchweg etwas schlechter als zur gleichen Zeit des Vorjahres, und auch das Wachstum der Wiesen und Kleeschläge ist noch weit zurück.

Verspätete Frühjahrsbestellung

Von den für die Bestellung mit Sommergetreide vorgesehenen Flächen waren bis Anfang April 82 vH gegen 90 vH im Vorjahr gepflügt. Die Frühjahrsbestellung ist demnach gegenüber dem Vorjahr im Rückstand.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1958

Kreise Regierungsbezirke	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- mengge- treide	Winter- raps	Winter- rübren	Klee (auch im Ge- misch 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	3,1	3,2	3,1	2,8	3,1	2,9	3,3	2,9	3,1	2,9	3,1
2. Heilbronn	2,0	2,0	3,0	2,5	.	3,0	-	2,5	3,0	2,0	.
3. Ulm	3,0	4,0	.	3,0	2,8	2,9	3,3	3,2	3,0	3,0	3,0
<u>Landkreise</u>											
4. Aalen	3,2	3,5	3,5	3,4	3,2	2,8	3,2	3,2	3,4	3,3	3,2
5. Backnang	2,5	2,7	3,0	2,7	2,7	2,9	4,0	2,9	3,0	2,8	2,8
6. Böblingen	2,5	2,7	3,0	2,7	2,7	2,6	2,5	2,8	2,8	2,8	2,8
7. Crailsheim	2,8	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	2,3	2,7	3,0	3,0	2,9
8. Eßlingen	2,6	2,6	2,5	2,5	2,7	2,5	2,5	2,2	2,6	2,7	2,5
9. Göppingen	2,8	2,7	2,5	2,6	2,7	3,0	3,3	2,8	3,1	2,8	2,8
10. Heidenheim	2,9	3,1	3,0	3,1	3,1	4,0	4,0	2,8	3,0	2,8	2,8
11. Heilbronn	2,7	2,8	3,0	2,7	2,9	2,8	3,3	2,9	3,1	2,8	3,2
12. Künzelsau	2,7	2,6	2,5	3,0	2,8	4,0	3,3	2,5	3,0	2,5	2,2
13. Leonberg	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	3,5	2,7	2,9	3,1	3,0
14. Ludwigsburg	2,9	3,0	2,8	3,0	2,9	3,5	4,0	3,0	3,3	3,0	2,8
15. Mergentheim	2,7	2,6	3,0	2,9	2,7	2,0	3,3	2,7	3,0	2,8	2,7
16. Nürtingen	3,1	3,0	2,9	4,0	3,1	2,0	3,3	3,2	3,0	2,8	3,0
17. Öhringen	2,7	2,7	2,8	2,8	2,6	3,7	3,3	2,4	2,7	2,6	2,6
18. Schwäb. Gmünd	2,7	2,9	3,2	3,0	2,6	3,0	3,3	2,8	3,0	2,9	2,7
19. Schwäb. Hall	2,7	2,9	2,8	2,6	2,8	3,0	3,3	2,6	3,1	2,7	2,7
20. Ulm	2,7	2,8	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	3,2	3,1	2,9	2,9
21. Vaihingen	2,6	2,8	3,0	3,1	3,1	3,1	3,3	3,0	3,2	2,9	3,1
22. Waiblingen	2,8	2,8	2,4	2,6	2,4	2,8	3,2	3,2	2,9	3,0	2,8
Nordwürttemberg	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8	2,9	3,3	2,9	3,1	2,9	2,9
<u>Stadtkreise</u>											
1. Karlsruhe	2,5	2,5	.	2,5	2,5	2,5	-	2,5	2,5	2,5	2,5
2. Heidelberg	2,5	2,8	-	3,0	3,0	2,5	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0
3. Mannheim	2,5	2,0	2,6	2,5	2,9	3,0	-	3,0	3,0	3,0	3,0
4. Pforzheim	3,0	3,0	.	3,3	3,0	3,0	4,0	3,3	3,3	2,7	3,0
<u>Landkreise</u>											
5. Bruchsal	3,0	3,2	2,6	3,0	3,0	2,7	3,1	3,1	3,3	3,3	3,0
6. Buchen	2,3	2,8	2,6	2,5	2,7	3,0	2,0	2,8	2,9	2,7	2,5
7. Heidelberg	2,9	2,9	.	2,8	2,9	3,3	3,5	3,2	3,1	3,0	3,0
8. Karlsruhe	3,0	3,5	.	3,4	3,3	3,4	3,0	3,1	3,4	3,3	3,4
9. Mannheim	2,8	3,2	2,6	3,1	3,1	3,0	3,3	3,1	3,4	3,3	3,0
10. Mosbach	2,5	2,5	2,4	2,4	2,6	2,7	2,5	2,6	2,9	2,7	2,5
11. Pforzheim	3,0	3,0	2,6	3,3	3,0	3,0	4,0	3,3	3,3	2,7	3,0
12. Sinsheim	3,0	3,1	2,6	3,1	3,0	3,3	3,3	3,0	3,1	2,9	2,8
13. Tauberbischofsheim	2,9	2,8	2,6	2,7	2,8	2,8	2,9	3,1	3,3	2,7	3,0
Nordbaden	2,8	3,0	2,6	3,0	2,9	3,0	2,9	3,0	3,2	2,9	2,7

noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1958

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

1) Früher Landkreis Neustadt.

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

Fruchtarten	Herbst- aussaatfläche in ha		Auswinterung			
			ha		vH	
	1956	1957	1957	1958 ¹⁾	1957	1958 ¹⁾
Winterroggen	41 002	41 342	1 011	410	2,5	1,0
Winterweizen	233 225	234 976	3 005	1 659	1,3	0,7
Dinkel (Spelz)	9 496	8 205	31	19	0,3	0,2
Wintergerste	3 961	5 441	27	16	0,7	0,3
Wintermenggetreide	11 754	14 447	125	51	1,1	0,4
Winterraps	1 065	1 533	52	37	4,9	2,4
Winterrüben	142	201	7	1	4,9	0,5
Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)	87 271	94 187	4 014	1 670	4,6	1,8
Luzerne	68 330	60 222	2 041	1 101	3,0	1,8

1) Vorläufig.

Winterfeuchtigkeit im Boden und Niederschläge im März 1958

Gebiet	Von 100 Berichterstattem meldeten Berichterstatte					
	die Winterfeuchtigkeit im Boden als			die Niederschläge im März als		
	zu gering	ausreichend	zu groß	zu gering	ausreichend	zu hoch
Nordwürttemberg	-	93	7	4	85	11
Nordbaden	-	94	6	3	82	15
Südbaden	1	98	1	9	87	4
Südwestfalen - Hohenzollern	1	93	6	8	85	7
Baden - Württemberg	1	94	5	6	85	9

Für den Anbau von Sommergetreide bis Anfang April 1958 gepflügte Flächen

Gebiet	Von 100 Berichtsbezirken war (en) in Berichtsbezirken gepflügt							
	nichts	1 bis 20 vH	21 bis 40 vH	41 bis 60 vH	61 bis 80 vH	81 bis 99 vH	alles	im Gesamtdurchschnitt vH
Nordwürttemberg	2	2	1	3	8	39	45	87,7
Nordbaden	1	2	8	3	10	43	33	82,8
Südbaden	20	5	3	6	12	34	20	63,4
Südwestfalen - Hohenzollern	15	4	3	5	18	37	18	67,7
Baden - Württemberg	10	3	3	4	12	38	30	81,8