

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Konrad-Adenauer-Straße 18 B

*C II 1

Agrardienst 19

22. Mai 1968

Auswinterung und Wachstumstand der Feldfrüchte

Anfang Mai 1968

Nach den endgültigen Feststellungen der ehrenamtlichen Berichterstatter des Statistischen Landesamts hat man an den Saaten selten so wenig Auswinterungsschäden beobachtet wie in diesem Jahr. Zwar wurden in den höher gelegenen Anbaugebieten einige Bestände, die sich im Herbst schon gut entwickelt hatten, aber lange Zeit von einer dichten Schneedecke bedeckt waren, stärker geschädigt, doch müssen im Landesdurchschnitt kaum 0,7% der Getreide- und Ölfruchtflächen und lediglich 2,1% der Klee- und Klee grasflächen neu bestellt werden.

Der Wachstumstand der Wintersaaten wurde Anfang Mai von den Sachverständigen als "gut bis mittel" und damit etwas besser beurteilt als im Vormonat und zur gleichen Zeit des Vorjahres. Auch das Grünland und die Ackerfutterflächen zeigten ab Monatsmitte einen kräftigen Zuwachs. Offenbar hat sich das Wetter im Berichtsmonat trotz des ungewöhnlichen Temperaturverlaufs im ganzen doch günstig ausgewirkt. Die erste Aprilhälfte war zwar überwiegend kühl und trocken, so daß die Vegetation zunächst längere Zeit nicht richtig voran kam, doch schritt in der sich anschließenden hochsommerlichen Witterungsperiode das Wachstum stürmisch, fast explosionsartig voran, um sich erst im Verlauf der Ende April auftretenden Regenfälle wieder zu normalisieren. Die Niederschläge lagen im April erheblich über dem langjährigen Mittel, doch waren sie ausgesprochen schlecht verteilt. Das kommt auch in der Beurteilung der Berichterstatter zum Ausdruck, von denen sieben Zehntel die Niederschlagsmengen als ausreichend, aber ein Viertel als zu gering bezeichneten. Für die Bestellungsarbeiten war der sehr warme und trockene Witterungsabschnitt indessen außerordentlich günstig. So konnte bis Ende April das Sommergetreide bis auf kleine Reste fast vollständig ausgesät werden. Auch bei Kartoffeln sind die Pflanzarbeiten bereits zu 85% abgeschlossen.

Pflanzenkrankheiten und -schädlinge traten bisher erfreulicherweise nur in geringem Umfang auf; gebietsweise stellte man vermehrt Feldmäuse und Klee Krebs, in einigen Beständen stärkeren Unkrautbesatz fest.

**) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.*

Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1968

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- roggen	Winter- gerste	Winter- meng- getreide	Winter- raps	Winter- rüben	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Noten (Begutachtungsziffern) : 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering											
Stadtkreise											
Stuttgart	2,8	.	2,1	2,4	2,0	.	-	2,4	2,5	2,6	3,3
Heilbronn	2,2	.	2,0	2,1	2,1	2,0	-	2,3	2,4	2,6	.
Ulm	3,0	-	3,0	3,0	3,0	3,0	-	4,0	3,0	4,0	5,0
Landkreise											
Aalen	2,6	.	2,5	2,7	2,5	3,1	.	2,9	2,7	2,6	2,6
Backnang	2,1	.	2,3	2,6	2,4	2,9	-	2,5	2,8	2,8	2,6
Böblingen	2,6	.	2,6	2,6	2,5	.	.	2,7	2,7	2,7	2,5
Crailsheim	2,3	.	2,3	2,3	2,4	2,5	3,0	2,4	2,5	2,5	2,4
Esslingen	2,5	.	2,5	2,8	2,8	.	.	2,7	2,6	2,7	2,7
Göppingen	2,5	2,0	2,6	2,7	2,5	2,0	3,0	2,6	2,6	2,6	2,5
Heidenheim	2,4	3,0	2,6	2,8	2,6	2,8	.	2,5	2,4	2,4	2,3
Heilbronn	2,3	.	2,4	2,4	2,7	2,3	2,0	2,4	2,3	2,6	2,3
Künzelsau	2,2	2,0	2,5	2,5	2,6	.	.	2,3	2,4	2,6	2,4
Leonberg	2,8	.	2,8	2,8	3,0	3,4	.	2,6	2,7	2,9	2,9
Ludwigsburg	2,2	2,0	2,5	2,6	2,5	3,0	.	2,5	2,5	2,5	3,0
Mergentheim	2,1	2,5	2,2	2,5	2,4	3,0	.	2,4	2,3	2,8	2,5
Nürtingen	2,6	2,8	2,6	2,4	2,6	.	.	2,6	2,5	2,3	2,6
Öhringen	2,4	.	2,3	2,3	2,4	2,5	.	2,4	2,4	2,4	2,3
Schwäbisch Gmünd	2,6	3,0	2,5	2,4	2,7	.	.	2,7	2,7	2,8	2,9
Schwäbisch Hall	2,4	.	2,5	2,4	2,4	2,5	.	2,5	2,6	2,4	2,3
Ulm	2,4	.	2,7	2,7	2,5	2,6	2,0	3,0	2,5	2,6	2,6
Vaihingen	2,3	.	2,1	2,3	2,0	3,0	.	2,5	2,8	2,7	2,3
Waiblingen	2,5	.	2,6	2,5	2,4	2,8	.	2,7	2,7	2,9	2,9
Nordwürttemberg	2,4	2,2	2,4	2,5	2,5	2,7	2,7	2,6	2,5	2,6	2,5
Stadtkreise											
Karlsruhe	3,0	-	3,0	3,0	3,0	2,8	.	3,0	2,8	3,0	3,0
Heidelberg	3,0	.	3,0	2,5	3,0	.	.	4,0	3,5	4,0	4,0
Mannheim	2,0	.	2,0	2,0	.	3,0	-	2,0	2,0	2,0	2,0
Pforzheim	2,6	-	2,8	2,8	2,6	2,0	-	2,6	2,5	2,6	2,6
Landkreise											
Bruchsal	2,4	.	2,5	2,3	2,6	2,0	.	2,5	2,7	2,7	2,4
Buchen	2,2	2,3	2,2	2,2	2,2	2,7	.	2,5	2,3	2,2	2,2
Heidelberg	2,5	.	2,5	2,7	2,6	2,9	2,0	2,7	2,8	2,3	2,3
Karlsruhe	2,4	2,8	2,5	2,6	2,5	2,9	3,0	2,5	2,6	2,9	2,7
Mannheim	2,3	2,0	2,2	2,3	2,0	2,4	.	2,4	2,4	2,5	2,4
Mosbach	2,2	2,1	2,3	2,6	2,4	2,0	2,5	2,7	2,5	2,5	2,3
Pforzheim	2,6	.	2,8	2,8	2,6	2,0	3,0	2,6	2,5	2,6	2,6
Sinsheim	2,5	2,0	2,5	2,4	2,4	2,5	2,9	3,0	2,8	2,9	2,9
Tauberbischofsheim	2,2	2,6	2,4	2,4	2,4	2,5	2,0	2,5	2,3	2,6	2,0
Nordbaden	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	2,5	2,6	2,6	2,5	2,6	2,5

Noch: Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1968

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- roggen	Winter- gerste	Winter- meng- getreide	Winter- raps	Winter- rüben	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Noten (Begutachtungsziffern) : 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering											
Stadtkreise											
Freiburg im Breisgau	3,0	-	3,0	3,0	3,0	.	-	3,0	.	3,5	3,5
Baden - Baden	.	-	2,0	2,0	2,0	.	-	2,0	.	2,0	.
Landkreise											
Bühl	2,3	.	2,3	2,5	2,3	.	.	2,9	2,8	2,5	2,3
Donaueschingen	2,6	3,0	2,9	2,4	3,0	-	.	2,5	2,3	2,5	2,6
Emmendingen	2,5	.	2,6	2,6	2,6	.	.	2,6	2,6	2,6	2,4
Freiburg	2,5	.	2,6	2,7	2,5	3,0	.	2,6	2,4	2,8	3,1
Hochschwarzwald	2,1	3,5	3,0	3,0	3,1	-	-	3,1	2,9	3,3	3,3
Kehl	2,6	3,0	2,3	2,8	2,7	.	.	2,9	2,6	4,0	3,0
Konstanz	2,5	2,0	2,5	2,5	2,3	3,0	3,5	2,8	2,5	3,0	2,9
Lahr	2,6	.	2,3	2,4	2,6	.	.	2,3	2,3	2,7	2,5
Lörrach	2,5	.	2,5	2,6	2,6	.	-	2,7	2,7	2,5	2,7
Müllheim	2,4	.	2,4	2,5	2,5	-	-	2,5	2,3	2,3	2,3
Offenburg	2,5	2,4	2,6	2,6	2,3	.	.	2,4	2,8	2,8	2,7
Rastatt	2,5	.	2,5	2,6	2,6	2,7	.	2,5	2,6	2,5	2,6
Säckingen	2,6	.	2,7	2,5	2,0	-	.	2,7	2,8	2,9	2,9
Stockach	2,5	3,0	2,4	2,5	2,6	2,5	-	3,0	2,7	3,0	2,9
Überlingen	2,8	.	2,9	2,7	2,6	.	3,0	2,8	2,7	2,7	2,6
Villingen	2,9	.	2,9	3,0	2,8	-	.	2,9	2,8	2,9	2,8
Waldshut	2,5	.	2,8	2,4	2,7	3,0	-	2,7	2,6	2,6	2,3
Wolfach	2,7	.	2,2	3,0	2,3	.	-	2,7	3,0	2,9	2,9
Südbaden	2,5	3,0	2,5	2,6	2,5	2,8	3,3	2,7	2,6	2,8	2,8
Landkreise											
Balingen	2,8	3,0	2,9	3,1	2,8	4,0	-	2,8	2,8	2,8	2,6
Biberach	2,6	.	2,5	2,7	2,5	2,5	3,0	2,8	2,6	3,8	2,5
Calw	2,4	.	2,4	2,6	2,5	.	.	2,4	2,4	2,5	2,1
Ehingen	2,8	.	2,7	2,8	2,7	2,1	-	2,8	2,7	2,7	2,6
Freudenstadt	2,7	2,5	2,8	2,9	2,5	-	-	2,6	2,9	2,5	2,6
Hechingen	2,4	2,9	2,5	2,7	2,6	-	.	2,7	2,7	2,6	2,6
Horb	2,4	.	2,8	2,6	2,8	2,8	-	2,7	2,6	2,6	2,7
Münsingen	2,6	2,5	2,8	2,7	2,7	2,8	-	2,8	2,6	2,4	2,5
Ravensburg	2,7	3,0	2,5	2,7	2,6	2,9	3,0	3,1	2,6	2,8	2,6
Reutlingen	2,7	2,6	2,6	2,7	2,6	3,5	3,0	2,7	2,8	2,6	2,6
Rottweil	2,6	2,5	2,8	2,8	2,6	2,8	-	2,6	2,6	2,7	2,7
Saulgau	2,7	3,4	2,8	2,7	2,7	3,0	-	2,8	2,7	2,9	2,7
Sigmaringen	2,7	2,7	2,5	2,5	2,7	2,7	2,0	3,0	2,4	2,8	2,6
Tettnang	2,9	.	2,8	3,0	2,7	3,2	-	2,9	3,0	3,2	3,2
Tübingen	2,6	.	2,5	2,4	2,5	2,0	.	2,2	2,2	2,7	2,4
Tuttlingen	2,8	3,0	3,1	3,1	3,0	-	.	2,6	2,6	2,7	2,6
Wangen	2,6	2,7	3,0	3,0	2,7	-	-	2,6	2,4	2,3	2,3
Südwestfalen-Hohenz.	2,6	2,8	2,6	2,7	2,6	2,7	2,9	2,7	2,6	2,8	2,5
Baden - Württemberg	2,5	2,5	2,5	2,6	2,5	2,6	2,8	2,6	2,5	2,7	2,6
Vormonat	2,6	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,5	2,7	2,7	2,8	2,9
Anfang Mai 1967	2,7	2,9	2,7	2,6	2,7	2,7	2,8	3,0	3,0	3,0	2,9

Die infolge Auswinterung und anderer Schäden neu bestellten oder noch zu bestellenden Flächen
der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Mai 1968

Regierungsbezirk Land	Winterweizen			Dinkel (Spelz)			Winterroggen			Wintergerste			Wintermenggetreide		
	Aussaat- fläche	Aus- winterung		Aussaat- fläche	Aus- winterung		Aussaat- fläche	Aus- winterung		Aussaat- fläche	Aus- winterung		Aussaat- fläche	Aus- winterung	
	Hektar		%	Hektar		%	Hektar		%	Hektar		%	Hektar		%
Nordwürttemberg	92 648	447	0,5	105	0	0,0	6 976	65	0,9	1 728	3	0,2	1 803	4	0,2
Nordbaden	41 034	98	0,2	1 042	5	0,5	9 885	12	0,1	2 485	1	0,0	1 132	6	0,5
Südbaden	42 928	278	0,6	94	3	3,2	7 921	197	2,5	1 006	16	1,6	3 584	27	0,8
Südwestfalen-Hohenz.	57 410	655	1,1	502	3	0,6	6 111	72	1,2	1 373	11	0,8	917	21	2,3
Baden - Württemberg	234 020	1 478	0,6	1 743	11	0,6	30 893	346	1,1	6 592	31	0,5	7 436	58	0,8
Anfang Mai 1967	235 789	3 642	1,5	1 777	12	0,7	31 872	499	1,6	7 719	64	0,8	8 190	96	1,2
Mittel 1962/67	229 068	18 848	8,2	2 064	145	7,0	28 253	1 269	4,5	6 250	1 092	17,5	7 258	685	9,4

Fortsetzung

Regierungsbezirk Land	Wintererbsen			Wintererbsen			Klee, auch im Gemisch mit Gräsern			Luzerne		
	Aussaat- fläche	Auswinterung		Aussaat- fläche	Auswinterung		Anbau- fläche	Auswinterung		Anbau- fläche	Auswinterung	
	Hektar		%	Hektar		%	Hektar		%	Hektar		%
Nordwürttemberg	344	1	0,3	32	0	0,0	25 577	472	1,8	14 488	131	0,9
Nordbaden	565	1	0,2	28	0	0,0	9 168	87	0,9	12 220	64	0,5
Südbaden	114	1	0,9	30	0	0,0	12 690	252	2,0	5 405	75	1,4
Südwestfalen-Hohenz.	342	8	2,3	19	0	0,0	19 687	612	3,1	5 344	67	1,3
Baden - Württemberg	1 365	11	0,8	109	0	0,0	67 122	1 423	2,1	37 457	337	0,9
Anfang Mai 1967	1 014	14	1,4	73	0	0,0	75 049	4 107	5,5	40 280	1 494	3,7
Mittel 1962/67	1 372	125	9,1	45	1	2,2	82 947	6 219	7,5	44 491	2 947	6,6

Niederschläge im April 1968

Regierungsbezirk Land	Von 100 Berichterstattem beurteilten Berichterstatte die Niederschläge		
	als zu gering	als ausreichend	als zu hoch
Nordwürttemberg	20	77	3
Nordbaden	24	73	3
Südbaden	24	71	5
Südwestfalen-Hohenzollern	37	61	2
Baden - Württemberg	26	71	3

Für den Anbau von Sommerfrüchten bis Anfang Mai 1968 bestellte Flächen

Fruchtart	Von 100 Berichtsbezirken war(en) in Berichtsbezirken bestellt							Im Durchschnitt bestellt. %
	nichts	1 bis 20 %	21 bis 40 %	41 bis 60 %	61 bis 80 %	81 bis 99 %	alles	

Nordwürttemberg

Sommerweizen	-	-	-	-	-	0	100	100,0
Sommergerste	-	-	-	-	-	2	98	99,8
Hafer	-	-	-	-	-	1	99	99,9
Kartoffeln	1	1	0	2	7	26	63	92,4
Zuckerrüben	2	-	-	1	2	5	90	96,4

Nordbaden

Sommerweizen	-	1	-	-	-	1	98	99,0
Sommergerste	-	1	-	-	1	1	97	98,7
Hafer	-	1	-	-	-	2	97	98,9
Kartoffeln	1	1	-	16	27	32	23	78,8
Zuckerrüben	-	-	-	1	2	6	91	98,3

Südbaden

Sommerweizen	-	-	-	1	1	2	96	99,0
Sommergerste	-	1	2	1	3	7	86	95,6
Hafer	-	1	1	1	3	3	91	96,7
Kartoffeln	3	6	4	10	22	24	31	74,8
Zuckerrüben	7	2	1	3	14	16	57	83,2

Südwürttemberg-Hohenzollern

Sommerweizen	2	-	-	-	-	1	97	97,9
Sommergerste	-	-	-	0	3	10	87	98,1
Hafer	-	-	-	-	1	2	97	99,5
Kartoffeln	0	2	2	2	13	34	47	88,5
Zuckerrüben	19	2	-	5	5	9	60	74,3

Baden - Württemberg

Sommerweizen	1	0	-	0	0	1	98	99,1
Sommergerste	-	0	0	1	2	5	92	98,5
Hafer	-	0	0	0	1	2	97	99,2
Kartoffeln	1	3	2	6	15	28	45	85,0
Zuckerrüben	5	0	0	2	4	8	81	96,3