

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B



Agrardienst 10

*
C II 1

26. April 1965

Auswinterung und Wachstumstand der Feldfrüchte Anfang April 1965

Da der Boden auch in der kritischen Übergangszeit von einer geschlossenen Schneedecke überzogen war, erwarteten die Fachleute von vornherein nur geringe Auswinterungsschäden an den landwirtschaftlichen Feldfrüchten. Der erste Bericht der rund 1200 ehrenamtlichen Saatenstands- und Erntebericht-erstatte des Statistischen Landesamts hat diese Erwartungen bestätigt.

Zwar konnten 31% der Berichterstatte, meist aus dem nördlichen Nordbaden, dem Schwarzwald, der Alb und dem Allgäu, in ihrem Bericht noch keine Angaben über die Auswinterung machen. Jedoch liegen die bisher von den Berichterstattern genannten Auswinterungssätze unter dem Mittel der Jahre 1959/64, z.T. auch unter den bereits sehr niedrigen Werten des Vorjahres. Die Auswinterungsschäden der Getreidearten sowie an Winterraps und -rüben liegen unter 1%, lediglich bei Klee müssen 5% und bei Luzerne 2% der Flächen neu bestellt werden. Diese Schäden dürften indes überwiegend auf die Trockenheit des letzten Sommers und auf das starke Auftreten der Feld- und Wühlmäuse zurückzuführen sein.

Nach den reichlichen Niederschlägen, die seit Beginn des Jahres 1965 gefallen sind, erachteten 89% der Berichterstatte die Winterfeuchtigkeit im Boden für ausreichend und 11% für zu groß. Die Niederschläge im Berichtsmonat März wurden von 37% als zu hoch und von 63% als ausreichend angesehen.

Der Wachstumstand der Feldfrüchte wird im allgemeinen mit "gut bis mittel" und überwiegend besser als zur gleichen Zeit des Vorjahres beurteilt.

Aus 24% der Berichtsbezirke werden Schäden durch Feldmäuse, aus 13% Schäden durch Wühlmäuse gemeldet.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.
Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1965

Kreis Regierungsbezirk Land	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										
Stadtkreise											
Stuttgart	2,4	2,3	.	2,6	2,3	.	.	2,7	2,4	2,6	3,0
Heilbronn	2,0	2,0	-	2,0	2,0	2,0	-	2,0	2,0	2,0	.
Ulm	3,0	3,0	-	3,0	2,7	-	-	3,0	3,0	3,0	2,7
Landkreise											
Aalen	2,5	2,6	.	2,7	2,5	3,5	-	3,1	3,0	3,2	3,2
Backnang	2,4	2,5	.	2,7	2,3	2,8	.	2,9	2,4	2,5	3,1
Böblingen	2,4	2,5	.	2,5	2,5	3,0	3,0	2,7	2,6	2,9	2,7
Crailsheim	2,5	2,6	.	2,6	2,6	1,8	-	2,9	2,9	2,7	2,8
Esslingen	1,9	2,2	2,0	2,0	3,1	.	.	2,2	2,0	2,5	2,0
Göppingen	2,7	2,6	2,0	2,8	2,6	2,8	-	3,2	3,1	2,6	2,8
Heidenheim	2,8	2,5	2,2	2,8	2,4	2,4	3,0	3,0	2,7	2,1	2,1
Heilbronn	2,2	2,2	2,0	2,4	2,2	2,6	-	2,9	2,6	2,4	2,5
Künzelsau	2,2	2,3	2,0	2,3	2,3	2,5	-	3,3	2,7	2,6	2,6
Leonberg	2,0	2,5	.	2,7	2,6	2,4	-	3,5	3,0	3,2	3,3
Ludwigsburg	2,2	2,2	-	2,5	2,5	2,8	-	3,1	2,5	2,6	.
Mergentheim	2,7	2,5	-	3,0	2,9	2,6	-	2,9	2,9	3,0	3,0
Nürtingen	2,5	2,4	2,8	2,3	2,6	3,0	-	2,9	2,8	2,9	3,1
Öhringen	2,3	2,5	-	2,2	2,5	3,1	3,1	3,3	2,7	2,5	2,4
Schwäbisch Gmünd	2,6	2,9	3,2	2,9	2,7	3,0	-	3,3	3,0	3,0	3,0
Schwäbisch Hall	2,6	2,4	.	2,6	2,4	2,6	-	3,1	2,7	2,7	2,5
Ulm	2,8	2,5	2,8	2,7	2,7	3,0	-	3,1	2,6	2,7	2,7
Vaihingen	2,4	2,7	.	2,8	2,3	2,5	2,6	3,0	2,7	3,2	3,1
Waiblingen	2,3	2,5	.	2,5	2,2	3,3	.	2,2	2,8	2,9	2,9
Nordwürttemberg	2,5	2,4	2,2	2,6	2,5	2,7	3,0	3,0	2,7	2,8	2,7
Stadtkreise											
Karlsruhe	3,0	3,0	-	3,0	3,0	3,0	-	3,0	3,0	3,0	3,0
Heidelberg	2,5	2,6	-	2,8	2,6	3,3	-	3,2	3,2	2,5	2,4
Mannheim	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	2,5	2,5	2,0	2,0
Pforzheim	2,5	2,6	-	2,7	-	3,0	-	3,4	3,1	2,6	2,5
Landkreise											
Bruchsal	2,0	2,2	-	2,3	2,2	2,5	2,0	2,7	2,6	3,0	3,3
Buchen	2,5	2,4	2,4	2,7	2,3	.	-	2,9	2,7	2,4	2,2
Heidelberg	2,5	2,6	-	2,8	2,6	3,3	.	3,2	3,2	2,5	2,4
Karlsruhe	2,1	2,5	3,0	2,6	2,3	2,6	-	3,2	2,9	2,8	2,5
Mannheim	2,5	2,7	.	2,5	3,2	2,5	2,4	2,9	2,7	3,0	2,6
Mosbach	2,3	2,3	3,2	2,4	2,3	2,4	.	2,6	2,5	2,5	2,3
Pforzheim	2,5	2,6	-	2,7	2,7	3,0	3,0	3,4	3,1	2,6	2,5
Sinsheim	2,1	2,4	.	2,3	2,3	2,3	-	3,1	2,8	3,0	3,0
Tauberbischofsheim	2,4	2,4	2,5	2,5	2,4	2,4	-	2,7	2,6	2,7	2,6
Nordbaden	2,3	2,4	2,5	2,5	2,3	2,6	2,5	2,9	2,7	2,7	2,5

Noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1965

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- mengge- treide	Winter- raps	Winter- rübsen	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Noten (Begutachtungsziffern) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering.											
Stadtkreise											
Freiburg im Breisgau	2,4	2,7	-	2,6	2,7	3,0	-	3,5	3,2	3,1	3,0
Baden - Baden	2,5	.	.	2,5	.	.	-	2,6	.	2,5	.
Landkreise											
Bühl	2,2	2,1	2,0	2,2	1,9	2,1	.	2,9	2,7	2,6	2,5
Donaueschingen	2,8	2,6	.	2,5	2,9	-	-	2,7	2,5	2,5	2,0
Emmendingen	2,1	2,4	-	2,6	2,3	2,1	2,7	2,6	2,8	2,8	2,4
Freiburg	2,4	2,7	-	2,6	2,7	3,0	2,5	3,5	3,2	3,1	3,0
Hochschwarzwald	3,2	2,8	.	2,5	2,9	-	-	2,9	3,4	2,8	2,6
Kehl	2,2	2,4	-	2,3	2,3	2,5	-	3,3	2,6	2,5	2,0
Konstanz	2,4	2,3	-	2,4	2,4	2,8	-	2,7	2,8	2,6	2,5
Lahr	3,0	2,8	3,0	3,0	3,0	2,5	.	3,6	3,8	3,0	3,0
Lörrach	2,8	2,7	.	2,9	2,7	2,6	-	2,9	2,9	2,8	3,0
Müllheim	2,6	2,6	-	2,7	2,7	3,0	-	3,2	3,2	3,0	2,9
Offenburg	2,1	2,2	.	2,5	2,1	2,0	.	2,7	2,4	2,6	2,6
Rastatt	2,5	2,5	-	2,5	2,4	2,5	.	2,6	2,5	2,5	2,6
Säckingen	2,6	2,5	-	2,8	3,0	2,9	-	3,1	2,8	2,7	.
Stockach	2,3	2,5	.	2,5	2,5	.	-	2,8	2,8	2,7	3,0
Überlingen	2,8	2,8	.	3,0	2,8	.	.	3,0	3,1	3,0	2,7
Villingen	2,7	2,7	2,8	3,0	2,6	-	-	2,7	2,8	3,0	3,0
Waldshut	2,9	2,8	.	2,9	2,5	-	-	2,8	2,7	2,5	2,3
Wolfach	3,1	3,3	-	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1	3,0	2,7	2,6
Südbaden	2,6	2,6	2,9	2,7	2,4	2,5	2,7	3,0	2,9	2,7	2,7
Landkreise											
Balingen	2,9	2,7	3,0	2,9	3,0	-	-	3,4	3,0	3,1	2,6
Biberach	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	2,7	.	3,0	2,9	2,9	2,8
Calw	2,6	2,7	.	3,0	2,7	2,5	.	2,8	2,7	2,8	2,6
Ehingen	2,5	2,5	-	2,6	2,5	2,0	.	2,8	2,8	2,8	2,6
Freudenstadt	3,0	2,9	2,8	3,1	2,9	.	-	3,2	3,2	3,0	2,3
Hechingen	2,7	2,7	.	2,6	2,8	.	-	3,2	3,2	2,9	3,3
Horb	2,6	2,4	-	2,5	2,3	2,8	-	3,2	3,0	3,2	2,8
Münsingen	2,6	2,6	2,4	2,5	2,9	.	.	2,7	2,6	2,6	2,8
Ravensburg	2,9	2,9	.	2,8	2,7	3,0	-	2,5	2,5	2,5	2,5
Reutlingen	2,7	2,7	2,3	2,9	2,6	3,0	3,0	3,0	2,5	2,7	3,0
Rottweil	2,7	2,6	2,0	2,8	2,7	2,0	-	3,0	2,9	3,0	2,5
Saalgau	2,7	2,6	-	2,7	2,6	.	3,0	2,6	2,7	2,5	2,4
Sigmaringen	2,9	2,7	2,9	2,8	2,7	3,0	2,8	3,0	2,9	2,8	2,8
Tettnang	3,0	2,8	3,5	3,1	3,0	-	-	3,3	3,0	3,0	3,0
Tübingen	2,2	2,6	.	2,3	2,8	2,5	-	2,8	2,9	2,3	2,0
Tuttlingen	2,9	2,8	4,0	3,0	2,9	-	-	3,0	2,9	2,5	2,3
Wangen	2,8	2,6	3,0	3,2	2,8	.	-	3,0	3,2	3,0	3,0
Südwestfalen-Lippe	2,8	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7	3,0	2,9	2,8	2,8	2,7
Baden - Württemberg Anfang April 1964	2,5 2,6	2,5 2,7	2,6 2,9	2,6 2,9	2,5 2,7	2,6 3,1	2,9 3,4	3,0 2,9	2,7 3,0	2,8 2,9	2,7 2,8

Die infolge Auswinterung und anderer Schäden neu bestellten oder noch zu bestellenden Flächen
der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1965

Regierungsbezirk Land	Winterroggen			Winterweizen			Dinkel (Spelz)			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	4 896	6	0,1	95 612	155	0,2	410	0	0,0	1 126	0	0,0	2 659	0	0,0
Nordbaden	6 066	9	0,1	41 617	79	0,2	805	0	0,0	2 048	0	0,0	918	0	0,0
Südbaden	8 825	66	0,7	41 182	104	0,3	44	0	0,0	1 152	2	0,2	2 792	15	0,5
Südwestfalen-Hohenz.	6 353	92	1,4	57 673	348	0,6	273	8	2,9	1 373	5	0,4	989	12	1,2
Baden - Westfalen	26 140	173	0,7	236 084	686	0,3	1 532	8	0,5	5 699	7	0,1	7 358	27	0,4
Anfang April 1964	28 658	174	0,6	231 745	1 967	0,8	2 209	32	1,4	4 783	182	3,8	6 566	95	1,4
Mittel 1959/64	28 903	1 193	4,1	232 121	18 191	7,8	4 378	152	3,5	7 364	1 099	14,9	9 485	668	7,0

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	479	0	0,0	8	0	0,0	31 996	2 670	8,3	15 612	548	3,5
Nordbaden	420	0	0,0	2	0	0,0	12 396	642	5,2	17 239	320	1,9
Südbaden	71	0	0,0	4	0	0,0	15 628	505	3,2	6 554	128	2,0
Südwestfalen-Hohenz.	210	0	0,0	10	0	0,0	24 847	590	2,4	6 542	69	1,1
Baden - Westfalen	1 180	0	0,0	24	0	0,0	84 867	4 407	5,2	45 947	1 065	2,3
Anfang April 1964	1 046	32	3,1	18	0	0,0	90 662	2 160	2,4	44 135	1 421	3,2
Mittel 1959/64	1 535	158	10,3	51	1	2,0	91 472	6 387	7,0	48 883	2 843	5,8

Winterfeuchtigkeit im Boden und Niederschläge im März 1965

Regierungsbezirk Land	Von 100 Berichterstattem meldeten Berichterstatte					
	die Winterfeuchtigkeit im Boden als			die Niederschläge im März als		
	zu gering	aus- reichend	zu groß	zu gering	aus- reichend	zu hoch
Nordwürttemberg	-	89	11	-	59	41
Nordbaden	-	89	11	-	56	44
Südbaden	-	91	9	-	68	32
Südwestfalen-Hohenz.	-	87	13	-	66	34
Baden - Westfalen	-	89	11	-	63	37