

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

---

## Agrardienst 14

\*C II 1

29. April 1964

Auswinterung und Wachstumstand der Feldfrüchte Anfang April 1964

Die landwirtschaftlichen Berichterstatter des Statistischen Landesamtes konnten zwar die Auswinterungsschäden in den klimatisch ungünstigen Gebieten im nördlichen Nordbaden, im Schwarzwald und auf der Schwäbischen Alb noch nicht klar übersehen. Gleichwohl darf man erwarten, daß die Flächen, die neu bestellt werden müssen, kleiner als im Mittel der Jahre 1958/63 sein werden. Lediglich bei Wintergerste, Wintererbsen, Klee und Luzerne ergeben sich Auswinterungssätze zwischen 2 und 4%, bei den wichtigen Brotgetreidearten Winterweizen und Winterroggen bleiben sie jedoch unter 1%.

Infolge der kühlen Witterung, die bis in den April hinein andauerte, setzte die Vegetation sehr spät ein. Der Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte wird zwischen gut und mittel und meist etwas besser als zur gleichen Zeit des Vorjahres bewertet. Lediglich Winterraps und Winterrüben können nicht voll befriedigen.

Die Winterfeuchte im Boden wurde von zwei Dritteln der Berichterstatter als ausreichend, von einem Drittel als zu gering bezeichnet. Jedoch setzten Ende März / Anfang April ergiebige Niederschläge ein.

Aus mehr als einem Drittel der Berichtsbezirke wird über starke Schäden durch Feldmäuse, zum Teil auch durch Wühlmäuse, berichtet. Insbesondere Klee und Luzerne wurden gebietsweise stark geschädigt. Ein Teil der notwendigen Neubestellungen dürfte weniger auf Lücken durch Auswinterung als auf Mäusefraß zurückzuführen sein.

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

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1964

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

Noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1964

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	3,0	3,0	-	3,0	3,0	4,0	-	3,0	3,0	2,9	2,0
Baden - Baden	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0	2,0	-	3,0	3,0	2,8	.
Landkreise											
Bühl	2,1	2,5	2,5	2,5	2,4	2,8	.	3,4	3,0	2,6	2,7
Donaueschingen	3,1	3,2	.	3,2	2,8	-	-	3,2	3,1	3,0	2,8
Emmendingen	2,5	2,7	-	2,9	2,7	3,5	3,0	3,1	2,7	3,3	2,5
Freiburg	2,4	2,5	-	2,7	2,5	2,7	.	2,9	2,9	2,6	2,0
Hochschwarzwald	2,6	2,9	3,0	2,6	3,0	-	-	2,7	3,3	2,9	3,0
Kehl	2,3	2,3	-	2,3	2,2	3,0	-	3,0	3,0	2,0	2,0
Konstanz	2,5	2,5	-	2,6	2,4	2,7	-	2,8	2,7	2,6	2,6
Lahr	3,2	3,5	.	3,3	3,1	3,5	.	3,3	3,3	3,0	2,8
Lörrach	2,7	2,8	.	3,0	3,1	3,3	-	2,8	2,8	2,8	3,2
Müllheim	2,5	2,6	-	2,9	2,7	3,0	3,0	3,0	2,9	2,5	.
Offenburg	2,4	2,5	.	2,4	2,3	2,6	.	2,5	2,5	2,7	2,6
Rastatt	2,6	2,7	-	2,6	2,7	2,4	.	2,9	2,8	2,7	3,0
Säckingen	2,6	2,9	-	2,9	2,6	3,0	-	2,9	2,1	2,6	2,5
Stockach	2,7	2,7	.	3,1	2,7	3,3	-	3,1	3,3	3,1	3,0
Überlingen	2,7	2,6	.	2,9	2,6	.	3,0	2,6	2,8	2,4	2,2
Villingen	2,8	2,8	3,1	3,0	2,9	-	-	3,0	2,8	2,9	2,8
Waldshut	2,4	2,4	2,0	3,0	2,5	-	-	2,7	2,7	3,0	2,8
Wolfach	2,6	2,9	-	2,8	2,7	.	.	2,7	3,0	3,0	3,1
Südbaden	2,5	2,7	3,0	2,8	2,5	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7
Landkreise											
Balingen	2,9	2,6	2,5	2,9	3,0	-	-	3,0	3,0	3,4	.
Biberach	2,7	2,6	3,0	2,7	2,7	2,8	.	2,8	2,9	2,8	2,7
Calw	2,6	2,6	3,0	2,8	2,5	3,1	3,0	2,9	3,0	2,6	2,7
Ehingen	2,8	2,8	3,0	2,8	2,8	3,5	3,5	3,0	2,9	3,2	3,1
Freudenstadt	2,6	2,6	2,7	2,8	2,7	.	-	2,6	2,8	2,9	2,8
Hechingen	3,2	2,9	2,8	2,9	2,9	.	-	3,3	3,2	3,0	.
Horb	2,8	2,8	-	2,8	2,6	3,0	-	3,3	2,9	3,0	3,0
Münsingen	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	.	.	2,8	2,9	3,0	3,0
Ravensburg	2,5	2,7	.	2,6	2,5	2,6	-	2,6	2,6	2,7	2,7
Reutlingen	2,5	2,6	2,4	2,8	2,7	2,5	3,0	2,6	2,9	2,6	2,6
Rottweil	2,4	2,4	2,2	2,6	2,6	3,0	.	2,6	2,6	3,0	2,8
Saulgau	2,5	2,4	-	2,7	2,5	2,7	3,5	2,5	2,7	3,1	2,7
Sigmaringen	2,7	2,6	2,6	2,7	2,6	2,9	2,8	2,6	2,7	2,9	3,1
Tettnang	3,0	3,0	3,0	3,0	2,8	-	-	2,8	3,1	2,9	2,9
Tübingen	2,9	2,8	3,0	2,9	3,0	3,0	-	2,8	2,8	2,7	2,4
Tuttlingen	3,0	3,1	3,0	3,2	2,8	-	-	3,2	3,1	3,2	3,0
Wangen	2,6	2,6	2,9	3,1	2,7	.	-	2,8	3,0	2,8	3,0
Südwestfalen-Hohenz.	2,6	2,7	2,6	2,8	2,7	2,9	3,3	2,8	2,8	2,9	2,9
Baden - Württemberg	2,6	2,7	2,9	2,9	2,7	3,1	3,4	2,9	3,0	2,9	2,8
Anfang April 1963	2,9	3,2	3,1	3,5	3,1	3,3	3,2	2,8	3,0	3,2	3,2

Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1964

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- meng- getreide	Winterraps	Winter- rübren	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne
	Auswinterung in %								
Stadtkreise									
Stuttgart	0,0	1,7	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0
Heilbronn	0,0	0,0	-	0,0	0,0	29,4	-	0,0	1,6
Ulm	0,0	0,4	-	0,0	0,0	-	-	1,0	0,0
Landkreise									
Aalen	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,8	0,0
Backnang	0,0	0,7	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0
Böblingen	3,0	0,9	-	4,2	3,0	0,0	0,0	6,3	8,0
Craillsheim	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-	4,1	3,0
Eßlingen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Göppingen	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	-	1,5	3,6
Heidenheim	20,9	3,4	0,0	9,5	24,2	0,0	0,0	4,7	0,0
Heilbronn	0,0	0,1	0,0	4,1	0,0	31,2	-	0,6	1,4
Künzelsau	0,0	3,6	0,0	2,6	0,0	0,0	-	7,3	5,1
Leonberg	0,0	0,6	0,0	7,3	0,0	8,3	-	3,8	1,1
Ludwigsburg	0,0	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	1,4	2,6
Mergentheim	2,3	1,1	-	36,7	0,0	0,0	-	2,6	1,8
Nürtingen	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-	2,1	1,5
Öhringen	0,0	0,4	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0
Schwäbisch Gmünd	2,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-	1,4	0,0
Schwäbisch Hall	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-	3,1	2,2
Ulm	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-	1,2	0,4
Vaihingen	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,1
Weiblingen	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4	4,1
Nordwürttemberg	0,8	0,9	0,0	3,4	1,2	9,0	0,0	2,4	1,9
Stadtkreise									
Karlsruhe	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Heidelberg	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Mannheim	4,0	1,7	0,0	38,6	0,0	0,0	-	15,5	13,0
Pforzheim	0,0	0,0	-	0,0	-	0,0	-	1,4	0,0
Landkreise									
Bruchsal	0,4	2,9	-	3,3	10,1	0,0	0,0	7,6	10,1
Buchen	1,1	4,7	3,7	17,1	1,3	0,0	-	9,1	8,9
Heidelberg	0,0	0,1	-	0,0	0,0	4,2	0,0	3,0	4,4
Karlsruhe	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,2	0,0
Mannheim	0,0	0,9	0,0	11,7	0,0	0,0	0,0	4,0	3,7
Mosbach	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	2,3
Pforzheim	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0
Sinsheim	0,0	1,1	0,0	3,6	7,1	0,0	-	9,0	13,8
Tauberbischofsheim	0,0	0,3	0,0	21,8	0,0	0,0	-	2,1	0,0
Nordbaden	0,3	1,4	1,7	6,6	2,4	0,2	0,0	4,7	5,5

Noch: Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1964

Kreis Regierungsbezirk Land	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Spelz)	Winter- gerste	Winter- meng- getreide	Winterraps	Winter- rübsen	Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	Luzerne
	Auswinterung in %								
Stadtkreise									
Freiburg im Breisgau	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Baden - Baden	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Landkreise									
Bühl	0,0	1,6	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	6,2	15,3
Donauessingen	11,5	5,1	0,0	0,0	0,0	-	-	1,5	2,7
Emmendingen	0,2	0,4	-	2,9	3,6	0,0	0,0	1,6	0,0
Freiburg	0,0	0,7	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hochschwarzwald	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	-	-	0,7	3,8
Kehl	0,0	0,3	-	0,0	0,0	0,0	-	1,6	1,9
Konstanz	1,3	0,3	-	0,9	0,0	0,0	-	1,9	0,4
Lahr	1,5	1,8	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	4,8	7,0
Lörrach	0,0	0,2	0,0	7,7	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Müllheim	3,1	0,1	-	5,5	5,0	0,0	-	2,1	2,1
Offenburg	0,3	0,5	0,0	6,5	0,7	0,0	0,0	0,2	0,0
Rastatt	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0
Säckingen	4,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	2,2	0,0
Stockach	0,0	0,1	0,0	6,8	0,0	12,5	-	1,2	0,3
Überlingen	0,0	0,4	0,0	25,5	0,0	0,0	0,0	0,2	2,3
Villingen	1,8	1,1	0,0	0,0	0,0	-	-	1,8	1,0
Waldshut	1,7	0,6	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,4
Wolfach	0,5	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Südbaden	0,6	0,9	0,0	5,7	1,7	2,0	0,0	1,6	1,4
Landkreise									
Balingen	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	-	-	1,2	0,0
Biberach	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
Calw	0,6	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	1,4
Ehingen	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,5
Freudenstadt	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Hechingen	0,0	0,1	0,0	4,2	0,0	0,0	-	8,7	1,3
Horb	0,0	0,5	-	0,0	0,0	0,0	-	1,5	0,0
Münsingen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
Ravensburg	0,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,4	0,0
Reutlingen	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0
Rottweil	0,0	1,7	0,0	4,9	0,0	0,0	-	7,3	5,7
Saulgau	2,4	0,1	-	2,5	0,0	0,0	0,0	1,1	2,6
Sigmaringen	0,9	1,1	7,0	0,0	3,0	0,0	0,0	1,9	1,8
Tettnang	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	1,9	0,0
Tübingen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	7,8
Tuttlingen	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	-	-	0,4	2,5
Wangen	3,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Südwürttemberg-Hohenz.	0,8	0,4	2,4	0,6	0,6	0,0	0,0	1,6	2,0
Baden - Württemberg	0,6	0,8	1,4	3,8	1,4	3,1	0,0	2,4	3,2
Anfang April 1963	1,7	1,8	0,4	9,9	2,1	0,4	0,0	0,8	1,3
Mittel 1958/63	4,4	7,9	2,7	14,4	6,2	10,2	2,5	6,9	5,6

Die infolge Auswinterung und anderer Schäden neu bestellten oder noch zu bestellenden Flächen  
der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1964

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	5 859	44	0,8	89 518	768	0,9	467	0	0,0	1 045	36	3,4	1 528	18	1,2
Nordbaden	7 549	26	0,3	43 295	609	1,4	1 015	17	1,7	1 293	85	6,6	1 000	24	2,4
Südbaden	10 650	69	0,6	37 921	345	0,9	102	0	0,0	894	51	5,7	2 533	44	1,7
Südwestfalen-Hohenz.	4 600	35	0,8	61 011	245	0,4	625	15	2,4	1 551	10	0,6	1 505	9	0,6
Baden - Württemberg	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
Anfang April 1963	25 902	450	1,7	208 284	3 777	1,8	2 243	8	0,4	3 273	325	9,9	6 873	146	2,1
Mittel 1958/63	31 017	1366	4,4	232 659	18 288	7,9	5 378	147	2,7	7 474	1 075	14,4	10 799	672	6,2

Fortsetzung

Regierungsbezirk Land	Winterraps			Winterrüben			Klee, auch im Gemisch mit Gräsern			Luzerne		
	Aussaat- fläche	Auswinterung		Aussaat- fläche	Auswinterung		Anbau- fläche	Auswinterung		Anbau- fläche	Auswinterung	
	Hektar	%		Hektar	%		Hektar	%		Hektar	%	
Nordwürttemberg	334	30	9,0	5	0	0,0	34 863	837	2,4	15 316	294	1,9
Nordbaden	529	1	0,2	3	0	0,0	14 074	658	4,7	16 930	923	5,5
Südbaden	50	1	2,0	3	0	0,0	15 906	251	1,6	6 371	92	1,4
Südwestfalen-Hohenz.	133	0	0,0	7	0	0,0	25 819	414	1,6	5 518	112	2,0
Baden - Württemberg	1 046	32	3,1	18	0	0,0	90 662	2 160	2,4	44 135	1 421	3,2
Anfang April 1963	1 930	8	0,4	38	0	0,0	85 001	716	0,8	39 345	504	1,3
Mittel 1958/63	1 616	165	10,2	81	2	2,5	92 059	6 325	6,9	51 564	2 903	5,6

Winterfeuchtigkeit im Boden und Niederschläge im März 1964

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	34	66	-	11	76	13
Nordbaden	59	41	-	26	67	7
Südbaden	35	65	-	6	64	30
Südwestfalen-Hohenz.	18	82	-	3	75	22
Baden - Württemberg	33	67	-	10	72	18