

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B - Telefon 21046

Agrardienst 10

C II

17. April 1956

Auswinterung und Wachstumsstand der Feldfrüchte

Anfang April 1956

Die große Kälte im Februar, die auf eine verhältnismäßig milde Witterung im Dezember und Januar folgte, hat den Wintersaaten großen Schaden zugefügt. Wenig Niederschläge im März und kaltes Wetter in der ersten Märzhälfte hemmten die Entwicklung der Vegetation. In zahlreichen Gemeinden war es den Berichterstatteern deshalb noch nicht möglich, ein genaues Urteil über den Umfang der Auswinterungen abzugeben.

Nach den Meldungen von Anfang April erlitten die Wintersaaten beträchtlichen Schaden. Besonders in den Regierungsbezirken Südbaden und Südwürttemberg-Hohenzollern hat die Auswinterung zum Teil besorgniserregende Ausmaße angenommen. Im Landesdurchschnitt sind 16,3 vH Winterweizen, 26,7 vH Wintergerste und 23,1 vH Winterraps ausgewintert. Bei den übrigen Beständen schwankt der Hundertsatz zwischen 4 (Winterroggen) und 10,9 (Wintermenggetreide). In einzelnen Kreisen Südbadens hat auch der Klee großen Schaden genommen.

Die Wintersaaten sind allgemein schlechter entwickelt als in den Vorjahren und stehen unterdurchschnittlich, in Südbaden schlecht. Von Schädlingen traten in nennenswertem Umfang besonders Wühl- und Feldmäuse auf. Auch Schneeschimmel wurde mehrfach beobachtet.

Von den für die Bestellung mit Sommergetreide vorgesehenen Flächen waren bis Anfang April 82 vH gepflügt gegen rund 73 vH im Vorjahr. Nur in 3 vH der Berichtsbezirke war noch nichts und in 35 vH alles gepflügt.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1956

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

noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1956

Kreise Regierungsbezirke	Winter- roggen	Winter- weizen	Dinkel (Speitz)	Winter- gerste	Winter- mengge- treide	Winter- raps	Winter- rüben	Klee (auch im Ge- misch mit Gräsern)	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Land	Noten (Begutachtungsziffern) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering										
<u>Stadtkreise</u>											
1. Freiburg	4,0	5,0	-	5,0	4,0	5,0	5,0	3,0	2,0	3,0	-
2. Baden - Baden	3,0	5,0	-	5,0	3,5	-	-	3,1	3,0	3,0	3,0
<u>Landkreise</u>											
3. Bühl	4,0	5,0	-	4,5	4,3	4,0	4,0	4,5	4,0	3,0	3,0
4. Donaueschingen	3,8	5,0	4,3	4,3	4,5	-	5,0	4,3	4,4	3,8	3,8
5. Emmendingen	3,3	4,9	-	4,3	3,9	4,8	4,0	4,1	3,6	3,9	3,7
6. Freiburg	3,6	3,4	4,0	4,4	4,1	5,0	-	4,2	4,0	3,4	4,0
7. Kehl	3,6	5,0	-	-	4,7	-	-	4,5	3,9	4,0	4,0
8. Konstanz	2,8	4,3	-	4,0	3,8	-	3,3	3,8	3,3	3,0	3,0
9. Lahr	3,8	5,0	-	4,5	4,6	4,0	-	4,9	3,9	3,9	3,9
10. Lörrach	2,9	3,8	-	3,1	3,2	4,0	5,0	3,3	3,1	3,0	3,3
11. Müllheim	3,4	4,1	3,3	3,9	3,9	4,5	-	3,5	3,2	3,2	3,5
12. Neustadt	3,0	3,8	4,0	4,0	3,3	-	-	3,4	3,3	3,2	3,2
13. Offenburg	3,1	4,5	-	3,4	3,3	4,4	-	3,6	3,3	3,2	2,9
14. Rastatt	3,4	4,8	-	4,2	4,1	4,7	-	3,8	4,1	3,6	3,7
15. Säckingen	3,0	3,5	3,0	4,0	3,0	-	-	4,0	3,0	3,3	3,3
16. Stockach	3,4	4,1	3,5	3,8	3,8	4,0	-	3,8	3,7	3,3	3,3
17. Überlingen	3,0	4,6	3,6	4,2	3,8	3,7	4,0	3,8	3,5	3,0	3,0
18. Villingen	3,0	4,0	3,6	3,7	3,4	-	-	3,4	2,8	3,2	3,4
19. Waldshut	3,3	4,5	3,5	4,5	4,3	-	-	3,9	3,9	3,7	3,5
20. Wolfach	3,3	4,9	-	3,1	3,4	4,0	-	3,8	3,0	3,3	3,3
Südbaden	3,3	4,4	3,6	4,1	4,0	4,3	4,2	4,0	3,6	3,4	3,4
<u>Landkreise</u>											
1. Balingen	3,5	3,8	3,3	3,6	3,3	-	-	3,4	3,2	3,0	3,5
2. Biberach	2,7	2,8	2,9	2,9	2,7	3,2	-	3,0	3,1	2,9	2,7
3. Calw	2,8	4,0	4,2	3,5	3,3	4,4	-	3,5	3,2	3,4	3,4
4. Ehingen	2,8	2,8	3,2	2,9	2,8	-	-	2,8	3,0	2,8	2,8
5. Freudenstadt	2,9	4,1	3,6	3,0	3,1	4,0	4,0	3,1	3,3	3,0	3,0
6. Hechingen	3,4	3,9	3,0	3,6	3,4	-	5,0	3,3	3,1	2,8	3,0
7. Horb	3,7	4,5	-	4,2	4,0	4,5	-	3,2	3,0	2,7	3,1
8. Münsingen	3,0	3,1	2,9	3,0	3,0	-	-	3,0	3,0	2,5	2,5
9. Ravensburg	2,9	4,3	3,6	4,2	3,7	2,5	-	3,7	3,7	3,4	3,4
10. Reutlingen	2,8	2,9	2,7	2,8	2,8	3,5	3,5	2,8	3,0	2,9	3,5
11. Rottweil	3,4	4,1	3,2	3,9	3,7	-	-	3,5	3,8	3,4	3,8
12. Saulgau	2,6	2,9	2,9	3,2	2,8	3,0	3,2	2,8	2,8	2,6	2,6
13. Sigmaringen	3,0	3,8	3,2	3,1	3,4	-	4,3	3,1	3,0	3,1	3,3
14. Tettnang	3,5	4,8	4,1	4,6	4,2	-	-	4,0	4,2	4,0	4,0
15. Tübingen	3,0	3,7	4,0	3,8	3,9	3,7	-	3,0	3,2	2,5	3,2
16. Tuttlingen	3,6	4,6	4,3	3,3	4,3	-	-	3,6	3,5	3,4	3,4
17. Wangen	2,7	3,0	2,7	3,4	2,7	-	-	2,9	3,6	3,1	3,0
Südwürttemberg-Hohenz.	2,9	3,5	3,1	3,6	3,2	3,5	4,1	3,1	3,2	3,0	3,1
Baden - Württemberg	2,9	3,3	3,1	3,4	3,5	3,4	3,6	3,2	3,2	3,1	3,2
Anfang April 1955	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	3,1	3,1	2,8	2,8	2,8	2,8

Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1956

Kreise Regierungsbezirke	Winterroggen			Winterweizen			Dinkel (Spelz)			Wintergerste			Wintermengengetreide		
	Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen	
		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH
<u>Stadtkreise</u>															
1. Stuttgart	25	0	0,0	802	11	1,4	9	0	0,0	25	3	11,1	13	0	0,0
2. Heilbronn	37	3	8,8	483	12	2,4	-	-	-	16	0	0,0	2	0	0,0
3. Ulm	107	0	0,0	297	0	0,0	-	-	-	10	0	0,0	0	.	.
<u>Landkreise</u>															
4. Aalen	3 153	50	1,6	5 703	240	4,2	71	0	0,0	55	0	0,0	770	11	1,4
5. Backnang	1 128	28	2,5	3 265	78	2,4	4	0	0,0	81	2	2,2	184	0	0,0
6. Böblingen	76	12	15,8	4 623	153	3,3	3	0	0,0	46	15	33,3	109	19	17,4
7. Crailsheim	1 206	22	1,8	6 370	541	8,5	9	0	0,0	25	2	7,7	631	21	3,3
8. Eßlingen	124	3	2,4	2 116	6	0,3	3	0	0,0	21	0	0,0	33	0	0,0
9. Göppingen	427	17	4,0	4 089	33	0,8	209	0	0,0	60	0	0,0	106	0	0,0
10. Heidenheim	401	31	7,7	5 448	387	7,1	153	10	6,8	54	1	2,7	218	9	3,9
11. Heilbronn	869	10	1,2	11 140	56	0,5	6	0	0,0	165	0	0,0	72	0	0,0
12. Künzelsau	187	8	4,4	3 547	174	4,9	104	0	0,0	16	0	0,0	74	3	3,6
13. Leonberg	101	2	2,1	3 225	29	0,9	0	.	.	29	0	0,0	29	0	0,0
14. Ludwigsburg	275	14	4,9	6 028	66	1,1	0	.	.	50	0	0,0	21	0	0,0
15. Mergentheim	570	54	9,4	4 096	373	9,1	3	0	0,0	10	0	0,0	45	3	7,1
16. Nürtingen	158	8	5,2	2 848	57	2,0	60	1	1,9	32	16	50,0	35	4	12,5
17. Öhringen	241	7	2,8	4 577	92	2,0	1	0	0,0	21	3	14,3	49	0	0,0
18. Schwäb. Gmünd	725	11	1,5	2 801	73	2,6	81	1	1,4	12	0	0,0	360	0	0,0
19. Schwäb. Hall	599	28	4,7	4 452	169	3,8	0	.	.	21	0	0,0	296	3	1,1
20. Ulm	1 282	56	4,4	11 396	262	2,3	38	0	0,0	47	0	0,0	183	0	0,0
21. Vaihingen	272	4	1,3	4 129	95	2,3	3	0	0,0	91	0	0,0	25	0	0,0
22. Waiblingen	429	12	2,8	3 073	37	1,2	11	0	0,0	50	1	2,9	100	0	0,0
Nordwürttemberg	12 392	380	3,1	94 508	2 944	3,1	768	12	1,6	937	43	4,6	3 355	73	2,2
<u>Stadtkreise</u>															
1. Karlsruhe	138	11	8,3	337	286	85,0	-	-	-	53	36	68,2	10	1	7,1
2. Heidelberg	33	0	0,0	567	0	0,0	-	-	-	38	0	0,0	6	0	0,0
3. Mannheim	336	0	0,0	922	0	0,0	1	0	0,0	56	0	0,0	6	0	0,0
4. Pforzheim	46	0	0,0	157	16	10,2	-	-	-	22	0	0,0	10	0	0,0
<u>Landkreise</u>															
5. Bruchsal	2 072	0	0,0	3 395	20	0,6	1	0	0,0	214	0	0,0	884	3	0,3
6. Buchen	1 302	51	3,9	5 192	197	3,8	975	34	3,5	101	2	2,3	1 242	19	1,5
7. Heidelberg	1 268	15	1,2	2 982	39	1,3	1	0	0,0	209	26	12,5	130	2	1,3
8. Karlsruhe	1 779	68	3,8	3 996	695	17,4	1	0	0,0	278	99	35,6	408	14	3,5
9. Mannheim	950	15	1,6	2 661	40	1,5	0	.	.	138	10	7,1	56	0	0,0
10. Mosbach	870	24	2,8	3 771	49	1,3	67	0	0,0	118	0	0,0	226	5	2,3
11. Pforzheim	197	8	4,2	2 271	16	0,7	2	0	0,0	66	0	0,0	31	0	0,0
12. Sinsheim	507	13	2,6	7 703	100	1,3	0	0	0,0	245	0	0,0	159	20	12,5
13. Tauberbischofsheim	1 984	157	7,9	4 596	579	12,6	720	5	0,7	115	29	25,0	1 024	7	0,7
Nordbaden	11 482	362	3,2	38 550	2 037	5,3	1 768	39	2,2	1 653	202	12,2	4 192	71	1,7

noch: Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1956

Kreise Regierungsbezirke Land	Winterroggen			Winterweizen			Dinkel (Spelz)			Wintergerste			Wintermenggetreide		
	Aussaats- fläche ha	Umpflügungen		Aussaats- fläche ha	Umpflügungen		Aussaats- fläche ha	Umpflügungen		Aussaats- fläche ha	Umpflügungen		Aussaats- fläche ha	Umpflügungen	
		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH
<u>Stadtkreise</u>															
1. Freiburg	38	0	0,0	86	86	100,0	0	.	.	8	8	100,0	33	0	0,0
2. Baden - Baden	25	0	0,0	26	26	100,0	0	.	.	2	2	100,0	12	0	0,0
<u>Landkreise</u>															
3. Bühl	1 287	109	8,5	975	650	66,7	0	.	.	55	18	33,3	812	80	9,9
4. Donaueschingen	286	11	3,8	3 459	2 691	77,8	24	0	0,0	84	84	100,0	38	6	16,7
5. Emmendingen	876	36	4,1	3 041	1 174	38,6	1	0	0,0	116	51	44,3	621	71	11,4
6. Freiburg	767	58	7,5	3 861	2 054	53,2	9	0	0,0	124	108	87,0	637	99	15,6
7. Kehl	96	0	0,0	2 808	2 569	91,5	0	.	.	19	16	85,7	505	443	87,8
8. Konstanz	283	7	2,4	3 698	1 431	38,7	0	.	.	230	65	28,4	32	2	7,7
9. Lahr	317	85	26,9	3 239	2 938	90,7	1	0	0,0	44	38	85,7	297	184	62,0
10. Lörrach	458	50	11,0	1 599	152	9,5	10	5	50,0	60	12	19,4	95	8	8,2
11. Müllheim	239	14	5,9	2 435	1 965	80,7	2	0	0,0	46	36	77,8	387	156	40,2
12. Neustadt	354	12	3,3	774	16	2,1	47	0	0,0	9	0	0,0	17	0	0,0
13. Offenburg	648	76	11,8	2 069	1 345	65,0	2	0	0,0	43	20	46,2	592	200	33,8
14. Rastatt	1 397	166	11,9	1 416	1 304	92,1	0	.	.	67	35	52,0	86	0	0,0
15. Säckingen	426	40	9,3	685	224	32,7	5	0	0,0	27	2	8,3	28	1	5,3
16. Stockach	514	25	4,8	3 929	1 104	28,1	340	3	0,8	118	34	29,0	265	9	3,4
17. Überlingen	1 640	90	5,5	3 943	2 228	56,5	56	0	0,0	225	136	60,5	669	187	28,0
18. Villingen	478	32	6,6	1 425	61	4,3	60	0	0,0	12	0	0,0	28	0	0,0
19. Waldshut	486	17	3,6	3 541	1 838	51,9	13	2	12,5	405	233	57,5	25	2	8,3
20. Wolfach	1 104	59	5,3	358	231	64,4	0	.	.	49	22	44,0	210	9	4,4
Südbaden	11 719	887	7,6	43 367	24 087	55,5	570	10	1,8	1 743	920	52,8	5 389	1 457	27,0
<u>Landkreise</u>															
1. Balingen	61	0	0,0	2 199	20	0,9	334	0	0,0	19	0	0,0	54	0	0,0
2. Biberach	2 020	36	1,8	9 341	0	0,0	80	0	0,0	61	0	0,0	561	8	1,4
3. Calw	1 072	24	2,2	3 034	786	25,9	13	3	25,0	32	3	8,3	199	49	24,6
4. Ehingen	455	25	5,4	5 550	133	2,4	25	0	0,0	25	1	5,0	410	29	7,0
5. Freudenstadt	322	9	2,9	1 042	325	31,2	93	21	22,9	18	5	25,0	95	11	11,1
6. Hechingen	52	8	15,2	3 167	181	5,7	232	7	2,8	15	0	0,0	16	0	0,0
7. Horb	43	0	0,0	4 359	2 249	51,6	1	0	0,0	40	22	54,5	35	5	13,3
8. Münsingen	431	6	1,4	3 562	46	1,3	1 459	6	0,4	12	0	0,0	495	0	0,0
9. Ravensburg	1 458	10	0,7	3 986	442	11,1	104	0	0,0	195	39	20,0	391	27	7,0
10. Reutlingen	79	0	0,0	2 021	61	3,0	958	11	1,1	22	0	0,0	94	8	8,8
11. Rottweil	278	9	3,4	3 272	510	15,6	128	39	30,3	26	13	50,0	95	29	30,0
12. Saulgau	1 335	60	4,5	7 279	204	2,8	56	3	5,6	43	2	4,5	299	22	7,3
13. Sigmaringen	710	6	0,9	3 814	271	7,1	1 035	11	1,1	45	0	0,0	692	25	3,6
14. Tettnang	465	0	0,0	1 262	970	76,9	16	0	0,0	67	63	93,3	106	0	0,0
15. Tübingen	48	6	12,5	4 658	1 635	35,1	11	0	0,0	19	14	75,0	24	3	12,5
16. Tuttlingen	98	0	0,0	2 436	2 022	83,0	255	255	100,0	28	11	40,0	60	3	4,3
17. Wangen	853	9	1,1	1 266	15	1,2	334	0	0,0	20	0	0,0	75	0	0,0
Südwestfalen-Lippe	9 780	208	2,1	62 248	9 870	15,9	5 134	356	6,9	687	173	25,2	3 701	219	5,9
Baden - Württemberg	45 373	1 837	4,0	238 673	38 938	16,3	8 240	417	5,1	5 020	1 338	26,7	16 637	1 820	10,9
Anfang April 1955	55 871	2 285	4,1	228 659	2 513	1,1	8 913	114	1,3	5 488	57	1,0	20 404	201	1,0
Mittel 1950 / 55	49 593	1 903	3,8	195 108	9 608	4,9	11 648	293	2,5	4 553	203	4,5	17 472	251	1,4

noch: Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1956

Kreise Regierungsbezirke	Winterraps			Winterrüben			Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)			Luzerne		
	Aussaat- fläche ha	Umpflügungen		Aussaat- fläche ha	Umpflügungen		Aussaat- fläche ha	Umpflügungen		Aussaat- fläche ha	Umpflügungen	
		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH		in ha	in vH
<u>Stadtkreise</u>												
1. Stuttgart	3	0	0,0	1	0	0,0	182	0	0,0	155	0	0,0
2. Heilbronn	18	0	0,0	-	-	-	58	4	6,8	157	10	6,3
3. Ulm	-	-	-	-	-	-	89	0	0,0	104	0	0,0
<u>Landkreise</u>												
4. Aalen	2	0	0,0	1	1	70,0	3 580	107	3,0	1 303	12	0,9
5. Backnang	15	0	0,0	4	0	0,0	1 770	85	4,8	185	10	5,4
6. Böblingen	14	0	0,0	1	0	0,0	1 184	117	9,9	933	74	7,9
7. Crailsheim	2	0	0,0	1	0	0,0	2 034	191	9,4	1 670	117	7,0
8. Eßlingen	3	0	0,0	1	0	0,0	571	0	0,0	228	0	0,0
9. Göppingen	20	0	0,0	0	.	.	1 797	54	3,0	628	16	2,6
10. Heidenheim	5	0	0,0	1	0	0,0	2 119	189	8,9	1 623	49	3,0
11. Heilbronn	83	2	2,6	3	0	0,0	2 752	22	0,8	4 143	25	0,6
12. Künzelsau	15	0	0,0	2	0	0,0	1 203	16	1,3	2 259	61	2,7
13. Leonberg	21	0	0,0	2	1	50,0	829	0	0,0	1 389	76	5,5
14. Ludwigsburg	37	9	25,0	1	0	0,0	1 400	22	1,6	1 981	101	5,1
15. Mergentheim	5	0	0,0	0	.	.	674	65	9,6	4 243	322	7,6
16. Nürtingen	3	0	0,0	0	.	.	818	23	2,8	534	9	1,7
17. Öhringen	24	0	0,0	0	.	.	1 800	43	2,4	537	19	3,6
18. Schwäb. Gmünd	5	0	0,0	1	0	0,0	1 728	19	1,1	140	5	3,7
19. Schwäb. Hall	2	0	0,0	0	.	.	1 644	26	1,6	624	12	2,0
20. Ulm	5	0	0,0	2	0	0,0	4 292	262	6,1	2 339	40	1,7
21. Vaihingen	50	8	16,2	0	.	.	1 260	52	4,1	1 490	69	4,6
22. Waiblingen	18	2	12,5	1	0	0,0	1 053	17	1,6	462	9	2,0
Nordwürttemberg	350	21	6,0	22	2	9,1	32 837	1 314	4,0	27 127	1 036	3,8
<u>Stadtkreise</u>												
1. Karlsruhe	14	12	88,8	0	.	.	138	0	0,0	86	0	0,0
2. Heidelberg	6	0	0,0	-	-	-	91	0	0,0	251	0	0,0
3. Mannheim	32	0	0,0	-	-	-	48	0	0,0	288	0	0,0
4. Pforzheim	25	7	29,4	0	.	.	75	11	14,5	42	0	0,0
<u>Landkreise</u>												
5. Bruchsal	55	9	16,7	4	0	0,0	1 182	7	0,6	2 987	170	5,7
6. Buchen	24	2	10,0	3	0	0,0	2 371	85	3,6	5 782	278	4,8
7. Heidelberg	32	3	10,5	11	0	0,0	1 158	25	2,2	1 420	62	4,4
8. Karlsruhe	79	48	60,7	1	0	0,0	1 513	124	8,2	1 535	26	1,7
9. Mannheim	60	5	8,3	6	0	0,0	412	7	1,7	1 240	38	3,1
10. Mosbach	8	0	0,0	14	0	0,0	1 875	107	5,7	1 281	132	10,3
11. Pforzheim	110	50	45,1	4	0	0,0	979	55	5,6	899	28	3,1
12. Sinsheim	61	0	0,0	14	0	0,0	2 753	80	2,9	2 626	55	2,1
13. Tauberbischofsheim	32	16	50,0	13	7	50,0	1 650	96	5,8	6 998	189	2,7
Nordbaden	538	152	28,3	70	7	10,0	14 245	597	4,2	25 435	978	3,8

noch: Die Auswinterung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1956

Kreise Regierungsbezirke Land	Winterraps			Winterrüben			Klee (auch im Gemisch mit Gräsern)			Luzerne		
	Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen		Aussaat- fläche	Umpflügungen	
		in	in		in	in		in	in			
	ha	ha	vH	ha	ha	vH	ha	ha	vH	ha	ha	vH
<u>Stadtkreise</u>												
1. Freiburg	1	1	100,0	-	-	-	28	0	0,0	16	0	0,0
2. Baden - Baden	0	.	.	-	-	-	37	0	0,0	4	0	0,0
<u>Landkreise</u>												
3. Bül	10	10	100,0	1	0	0,0	1 314	586	44,6	95	0	0,0
4. Donaueschingen	1	0	0,0	4	0	0,0	538	172	31,9	1 310	272	20,8
5. Emmendingen	7	4	50,0	2	0	0,0	1 506	309	20,5	584	0	0,0
6. Freiburg	9	0	0,0	1	0	0,0	1 058	265	25,0	900	98	10,9
7. Kehl	6	6	100,0	1	0	0,0	1 132	925	81,7	313	44	14,1
8. Konstanz	2	0	0,0	1	0	0,0	670	111	16,5	1 437	27	1,9
9. Lahr	10	5	50,0	1	0	0,0	1 199	664	55,4	422	91	21,6
10. Lörrach	3	3	100,0	1	0	0,0	554	34	6,2	301	9	2,9
11. Müllheim	9	9	100,0	1	1	100,0	756	252	33,3	847	77	9,1
12. Neustadt	-	-	-	-	-	-	167	0	0,0	760	0	0,0
13. Offenburg	14	12	85,7	0	.	.	1 592	546	34,3	66	32	48,8
14. Rastatt	16	4	25,0	1	0	0,0	626	101	16,2	188	75	40,0
15. Säckingen	0	.	.	0	.	.	366	37	10,1	408	0	0,0
16. Stockach	0	.	.	1	0	0,0	1 476	128	8,7	1 288	102	7,9
17. Überlingen	5	2	33,3	4	1	25,0	1 573	448	28,5	456	59	13,0
18. Villingen	-	-	-	0	.	.	569	0	0,0	500	0	0,0
19. Waldshut	1	1	100,0	1	0	0,0	970	100	10,3	1 654	84	5,1
20. Wolfach	2	0	0,0	0	.	.	1 256	168	13,4	6	0	0,0
Südbaden	96	57	59,4	20	2	10,0	17 387	4 846	27,9	11 555	970	8,4
<u>Landkreise</u>												
1. Balingen	1	0	0,0	0	.	.	606	49	8,1	455	0	0,0
2. Biberach	19	1	6,3	0	.	.	4 229	55	1,3	365	0	0,0
3. Calw	15	6	42,9	3	1	15,0	1 709	173	10,1	1 128	59	5,2
4. Ehingen	-	-	-	-	-	-	2 256	52	2,3	1 283	18	1,4
5. Freudenstadt	2	0	0,0	0	.	.	467	10	2,1	361	0	0,0
6. Hechingen	0	.	.	3	0	0,0	1 211	36	3,0	680	51	7,5
7. Horb	5	5	100,0	1	0	0,0	1 428	137	9,6	1 009	13	1,3
8. Münsingen	6	0	0,0	0	.	.	2 486	27	1,1	1 185	8	0,7
9. Ravensburg	2	0	0,0	1	0	0,0	1 633	26	1,6	425	9	2,1
10. Reutlingen	1	0	0,0	1	0	25,0	838	34	4,1	427	32	7,5
11. Rottweil	2	0	0,0	0	.	.	973	242	24,9	1 766	48	2,7
12. Saugau	6	1	20,0	4	0	0,0	2 743	110	4,0	1 275	37	2,9
13. Sigmaringen	3	0	0,0	5	0	0,0	2 199	20	0,9	1 255	10	0,8
14. Tettnang	0	.	.	0	.	.	410	295	72,0	41	21	50,0
15. Tübingen	12	1	9,1	3	0	0,0	1 384	42	3,0	857	31	3,6
16. Tuttlingen	0	.	.	1	0	0,0	492	59	11,9	521	15	2,9
17. Wangen	0	.	.	-	-	-	858	0	0,0	11	0	0,0
Südwürttemberg-Hohenz.	74	14	18,9	22	1	4,5	25 922	1 367	5,3	13 044	352	2,7
Baden - Württemberg	1 058	244	23,1	134	12	9,0	90 391	8 124	9,0	77 161	3 336	4,3
Anfang April 1955	1 460	98	6,7	198	1	0,5	87 700	2 566	2,9	77 869	1 778	2,3
Mittel 1950 / 55	3 713	446	12,0	412	36	8,7	95 862	8 272	8,6	81 763	2 987	3,7

Winterfeuchtigkeit im Boden und Niederschläge im März 1956

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	4	96	-	29	71	-
Nordbaden	4	95	1	35	64	1
Südbaden	9	90	1	30	69	1
Südwestfalen - Hohenzollern	8	92	-	23	77	0
Baden - Westfalen	6	93	1	28	71	1

Für den Anbau von Sommergetreide bis Anfang April 1956 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	0	1	1	1	5	38	54	92,6
Nordbaden	-	2	1	3	11	39	44	88,8
Südbaden	7	7	7	11	21	30	17	67,0
Südwestfalen - Hohenzollern	5	6	4	7	23	36	19	72,8
Baden - Westfalen	3	4	3	5	14	36	35	82,0