

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18 B - Telefon 21046

Agrardienst 55

C I 4

16. Januar 1956

Anbau und Ernte landwirtschaftlicher Zwischenfrüchte Mähdrescher

Die Ernte an Sommerzwischenfrüchten 1956 betrug bei einer Anbaufläche von 47 100 ha 6,2 Mill. dz Grünmasse. Die Ertragseinbußen gegen das Vorjahr (- 8,9 vH) sind hauptsächlich auf einen Rückgang des Anbaues infolge des zu nassen Sommers zurückzuführen. Der Durchschnittshektarertrag liegt mit 132 dz Grünmasse ungefähr auf Vorjahreshöhe. Auch gegenüber dem Mittel (1950/55) ergibt sich eine beträchtliche Ernteminderung (- 10,8 vH), die sich ausschließlich durch eine Schrumpfung der Zwischenfruchtflächen erklärt. An der Anbaueinschränkung sind hauptsächlich Stoppelklee, Serradella und Stoppelrüben beteiligt. Senf, Sommerraps, Sommerrüben, Mais, Sonnenblumen und Futterkohl wurde sogar mehr angebaut als 1955. Empfindlich ist die Ertragsminderung bei Stoppelrüben (- 37,7 vH), die etwa zu gleichen Teilen auf kleinere Hektarerträge und die Schrumpfung der Anbauflächen zurückzuführen ist. Diese Ernteeinbußen bei Stoppelrüben konnten durch Mehrerträge bei anderen Sommerzwischenfrüchten nicht ausgeglichen werden. Die Erzeugung von Stoppelrüben ist an der gesamten Produktion von Sommerzwischenfrüchten zu ungefähr 30 vH, Stoppelklee und Serradella zu ungefähr 50 vH beteiligt.

Mit dem Anbau ging auch die Zahl der Anbauer von 118 000 auf 106 800 zurück.

Der Anbau von Winterzwischenfrüchten (Aussaat im Herbst 1956, Ernte vor der Bestellung der Hauptfrucht 1957) nahm ebenfalls beträchtlich ab. Infolge der verspäteten Getreideernte und der erschwerten Bergung der Hackfruchternte waren beim Anbau von Winterzwischenfrüchten erhebliche Schwierigkeiten zu überwinden.

Der zu nasse Sommer beeinträchtigte auch die Werbung von Futterpflanzen zur Samengewinnung. Ganz beträchtlich wurde der Anbau von Luzerne zur Samengewinnung eingeschränkt. Damit wurden die Schwierigkeiten der Versorgung mit guter Luzernesaat noch erschwert. Statt 32 500 warben 1956 nur 21 300 Landwirte Futterpflanzen zur Samengewinnung.

Im Rahmen der Zwischenfruchterhebung zählte man auch die Mähdrescher. Danach sind in Baden-Württemberg 1016 Mähdrescher vorhanden, von denen 26 250 ha Getreide gemäht wurden oder 10 000 ha mehr als 1955. Die Mähdrescher zeigen vor allem in den Landkreisen Ulm, Heilbronn, Karlsruhe und Mannheim eine starke Verbreitung.

Anbau und Ertrag der Sommerzwischenfrüchte 1956

Kreise Regierungsbezirke	Zahl der Betriebe mit		Stoppel- luzerne zur Futterm- gewinnung ha	Stoppelklee (Aussaat 1956) 1)				Serradella		Hülsenfrüchte 2)			
	Zwi- schen- frucht- bau	Anbau von Futter- pflanzen zur Samenge- winnung		zur Futtergewinnung			zum Unter- pflü- gen ha	zur Fut- ter- gewin- nung ha	zum Unter- pflü- gen ha	zur Futtergewinnung			zum Unter- pflü- gen ha
				Anbau- fläche ha	Ertrag					Anbau- fläche ha	Ertrag		
					je ha dz	ins- gesamt dz					je ha dz	ins- gesamt dz	
<u>Stadtkreise</u>													
1. Stuttgart	409	70	.	113	145,6	16 453	23	-	4	11	135,0	1 485	4
2. Heilbronn	281	10	.	82	111,0	9 102	17	-	-	8	169,2	1 354	6
3. Ulm	41	12	.	21	100,9	2 119	-	-	-	2	150,0	300	-
<u>Landkreise</u>													
4. Aalen	626	315	51	177	108,2	19 151	2	0	0	12	160,0	1 920	7
5. Backnang	2 401	736	13	965	93,9	90 614	3	6	-	21	100,0	2 100	1
6. Böblingen	831	424	22	198	60,1	11 900	24	0	-	17	195,0	3 315	0
7. Crailsheim	644	362	19	186	71,7	13 336	9	-	-	17	150,0	2 550	3
8. Eßlingen	1 220	102	12	252	109,7	27 644	1	-	-	3	160,0	480	1
9. Göppingen	1 021	735	21	357	72,5	25 883	6	-	-	9	110,0	990	1
10. Heidenheim	879	329	25	491	91,9	45 123	1	-	-	17	113,7	1 933	-
11. Heilbronn	5 189	686	44	1 571	111,0	174 381	203	1	1	80	169,2	13 536	25
12. Künzelsau	742	353	82	428	77,1	32 999	36	1	-	9	102,3	921	7
13. Leonberg	616	331	104	163	86,5	14 100	67	-	-	6	160,0	960	5
14. Ludwigsburg	3 305	719	226	943	126,9	119 667	100	2	1	188	143,1	26 903	34
15. Mergentheim	738	101	93	200	138,5	27 700	32	0	-	19	108,5	2 062	2
16. Nürtingen	1 411	115	20	272	114,7	31 198	35	1	-	18	141,9	2 554	3
17. Öhringen	1 846	813	39	1 209	107,6	130 088	21	-	-	4	160,8	643	0
18. Schwäb. Gmünd	767	369	6	258	68,8	17 750	6	0	-	7	130,0	910	2
19. Schwäb. Hall	1 832	480	46	829	104,7	86 796	8	0	0	12	127,5	1 530	1
20. Ulm	791	1 016	17	429	100,9	43 286	2	1	-	8	150,0	1 200	-
21. Vaihingen	1 850	708	91	556	147,2	81 843	30	-	-	15	115,3	1 730	1
22. Waiblingen	2 615	424	39	507	114,9	58 254	7	1	0	35	140,0	4 900	6
Nordwürttemberg	30 101	9 210	1 372	10 207	105,7	1 079 387	633	13	6	518	143,4	74 276	109
<u>Stadtkreise</u>													
1. Karlsruhe	596	98	.	51	100,0	5 100	10	-	-	2	100,7	201	-
2. Heidelberg	356	-	.	92	123,6	11 371	-	-	-	2	110,5	221	2
3. Mannheim	433	-	.	28	125,0	3 500	3	-	-	2	122,7	245	39
4. Pforzheim	158	112	.	69	80,0	5 520	2	-	-	2	160,0	320	-
<u>Landkreise</u>													
5. Bruchsal	4 954	104	154	198	171,5	33 957	25	4	1	8	115,1	921	32
6. Buchen	1 452	666	111	558	88,3	49 271	1	-	-	13	80,0	1 040	4
7. Heidelberg	2 927	67	103	539	123,6	66 620	66	0	-	3	135,0	405	21
8. Karlsruhe	5 841	243	137	584	129,8	75 803	57	-	4	5	122,6	613	4
9. Mannheim	1 436	139	89	293	99,7	29 212	87	-	-	3	90,0	270	23
10. Mosbach	2 056	464	79	1 051	127,3	133 792	19	-	-	25	105,0	2 625	1
11. Pforzheim	1 512	360	17	364	98,7	35 927	8	1	-	1	99,8	100	15
12. Sinsheim	2 936	420	338	1 715	131,4	225 351	145	0	3	11	93,0	1 023	47
13. Tauberbischofsheim	1 561	400	82	138	126,8	17 498	18	-	0	6	123,3	740	1
Nordbaden	26 288	3 073	1 110	5 680	122,0	692 922	441	5	8	83	105,1	8 724	189

1) (Rotklee, Weißklee, Inkarnatklee, Klee gras und gemischter Anbau von Klee) und Serradella.

2) (Ackerbohnen, Wicken, Pelusken, Lupinen) auch im gemischten Anbau (z.B. Peluschkengemenge).

noch: Anbau und Ertrag der Sommerzwischenfrüchte 1956

Kreise Regierungsbezirke Land	Zahl der Betriebe mit		Stoppel- luzerne zur Futterge- winnung ha	Stoppelklee (Aussaat 1956) 1)				Serradella		Hülsenfrüchte 2)			
	Zwi- schen- frucht- bau	Anbau von Futter- pflanzen zur Samenge- winnung		zur Futtergewinnung			zum Unter- pflü- gen ha	zur Fut- ter- ge- win- nung ha	zum Unter- pflü- gen ha	zur Futtergewinnung			zum Unter- pflü- gen ha
				Anbau- fläche ha	Ertrag					Anbau- fläche ha	Ertrag		
					je ha dz	ins- gesamt dz					je ha dz	ins- gesamt dz	
<u>Stadtkreise</u>													
1. Freiburg	207	16	.	4	100,0	400	-	1	-	-	-	-	-
2. Baden - Baden	216	4	.	9	120,0	1 080	-	-	-	-	-	-	-
<u>Landkreise</u>													
3. Bühl	4 783	89	11	1 027	107,9	110 813	0	-	0	1	119,3	119	-
4. Donaueschingen	21	89	-	7	88,6	620	6	1	-	3	120,7	362	-
5. Emmendingen	4 802	319	133	727	111,6	81 133	13	5	1	55	152,2	8 371	16
6. Freiburg	4 339	100	117	553	104,2	57 623	5	1	2	24	120,0	2 880	21
7. Kehl	4 688	46	81	1 087	148,9	161 854	1	0	1	48	118,6	5 683	1
8. Konstanz	1 294	62	128	326	92,2	30 057	5	0	-	39	92,0	3 588	15
9. Lahr	4 654	105	57	900	133,0	11 970	9	4	10	15	100,0	1 500	6
10. Lörrach	703	85	15	174	134,3	23 328	7	-	-	1	106,5	107	-
11. Müllheim	1 082	152	54	222	140,1	31 102	6	0	-	20	132,5	2 650	1
12. Neustadt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Offenburg	5 152	319	14	1 143	117,2	133 960	1	0	2	7	117,2	820	1
14. Rastatt	3 754	3	21	287	130,6	37 482	11	-	0	2	123,1	246	2
15. Säckingen	285	21	3	56	100,7	5 639	6	-	-	2	135,1	270	-
16. Stockach	679	15	97	222	109,4	24 287	13	-	2	17	110,4	1 877	1
17. Überlingen	859	164	19	310	122,3	37 913	11	1	-	17	131,0	2 227	5
18. Villingen	7	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. Waldshut	571	71	50	89	110,0	9 790	14	6	-	14	130,0	1 820	2
20. Wolfach	1 697	382	-	564	133,3	75 181	5	0	0	6	144,1	865	2
Südbaden	39 793	2 088	800	7 707	108,2	834 232	113	19	18	271	123,2	33 395	73
<u>Landkreise</u>													
1. Balingen	8	44	0	4	150,0	600	-	-	-	-	-	-	-
2. Biberach	1 175	440	12	724	112,3	81 305	22	-	-	22	106,6	2 345	3
3. Calw	1 140	506	38	179	146,2	26 170	6	2	0	6	143,3	860	1
4. Ehingen	813	603	16	437	132,7	57 990	8	-	0	4	97,3	389	0
5. Freudenstadt	38	27	1	6	143,7	862	-	0	-	1	155,0	155	-
6. Hechingen	527	1 231	19	164	153,3	25 141	-	-	-	0	-	-	-
7. Horb	1 227	1 131	12	380	158,9	60 382	3	-	-	5	180,0	900	-
8. Münsingen	6	504	2	2	127,6	255	-	-	-	0	-	-	-
9. Ravensburg	649	52	6	313	136,0	42 568	7	-	-	8	150,0	1 200	2
10. Reutlingen	490	175	9	110	135,0	14 850	7	-	-	2	106,6	213	0
11. Rottweil	13	75	-	4	113,5	454	-	-	-	0	-	-	-
12. Saulgau	470	520	14	339	138,0	46 782	5	-	-	2	83,3	167	2
13. Sigmaringen	140	247	1	97	164,8	15 986	-	-	-	9	105,6	950	-
14. Tettnang	593	30	2	158	160,3	25 327	3	-	-	5	130,0	650	1
15. Tübingen	3 260	1 312	37	870	150,6	131 022	42	-	-	1	125,0	125	5
16. Tuttlingen	4	32	-	5	110,7	554	0	-	-	1	85,3	85	0
17. Wangen	68	20	-	18	121,0	2 178	1	-	-	1	103,3	103	1
Südwestfalen-Hohenz.	10 621	6 949	169	3 810	139,7	532 426	104	2	0	67	121,5	8 142	15
Baden - Württemberg	106 803	21 320	3 451	27 404	114,5	3 138 967	1 291	39	32	939	132,6	124 537	386
1955	118 012	32 507	.	29 576	94,9	2 807 988	910	46	48	798	111,1	88 668	421
Mittel 1950 / 55	-	-	-	27 597	101,5	2 802 128	-	-	-	1 657	110,5	183 157	-

1) (Rotklee, Weißklee, Inkarnatklee, Klee gras und gemischter Anbau von Klee) und Serradella.

2) (Ackerbohnen, Wicken, Pelusken, Lupinen) auch im gemischten Anbau (z.B. Peluschkengemenge).

noch: Anbau und Ertrag der Sommerzwischenfrüchte 1956

Kreise Regierungsbezirke	Senf, Sommerraps und -rüben				Mais und Sonnenblumen			Stoppelrüben und Steckrüben 1)			
	zur Futtergewinnung			zum Unter- pflü- gen	zur Futtergewinnung			Anbau- fläche	Ertrag		
	Anbau- fläche	Ertrag an Grünmasse			Anbau- fläche	Ertrag an Grünmasse			Anbau- fläche	Ertrag an Wurzeln	
		je ha	ins- gesamt			je ha	ins- gesamt			je ha	ins- gesamt
ha	dz	dz	ha	ha	dz	dz	ha	dz	dz		
<u>Stadtkreise</u>											
1. Stuttgart	9	156,3	1 407	15	30	282,7	8 481	2	130,0	260	
2. Heilbronn	1	140,5	141	4	15	249,1	3 737	7	121,5	851	
3. Ulm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<u>Landkreise</u>											
4. Aalen	32	148,0	4 736	11	10	344,0	3 440	5	83,4	417	
5. Backnang	61	141,8	8 650	6	17	355,0	6 035	36	69,3	2 495	
6. Böblingen	5	120,0	600	4	7	343,3	2 403	24	103,6	2 486	
7. Crailsheim	26	88,4	2 298	9	14	215,0	3 010	4	89,6	358	
8. Eßlingen	4	107,0	428	4	10	265,0	2 650	1	120,0	120	
9. Göppingen	9	120,0	1 080	0	5	228,0	1 140	1	117,3	117	
10. Heidenheim	10	127,4	1 274	3	21	316,7	6 651	7	118,6	830	
11. Heilbronn	188	140,5	26 414	81	196	249,1	48 824	176	121,4	21 366	
12. Künzelsau	9	102,0	918	2	13	240,0	3 120	1	84,8	85	
13. Leonberg	2	100,0	200	20	13	276,9	3 600	0	.	.	
14. Ludwigsburg	182	92,9	16 908	59	116	278,0	32 248	92	74,6	6 863	
15. Mergentheim	43	95,0	4 085	5	3	360,0	1 080	1	120,0	120	
16. Nürtingen	19	146,5	2 784	12	9	322,5	2 903	4	135,0	540	
17. Öhringen	23	115,0	2 645	5	6	260,0	1 560	8	140,6	1 125	
18. Schwäb. Gmünd	7	93,9	657	2	2	183,4	367	8	89,3	714	
19. Schwäb. Hall	18	133,3	2 399	6	13	280,0	3 640	2	87,6	175	
20. Ulm	7	106,4	745	7	28	302,9	8 481	3	103,0	309	
21. Vaihingen	30	161,2	4 836	8	38	214,1	8 136	8	120,2	962	
22. Waiblingen	83	155,5	12 907	5	34	236,0	8 024	60	119,3	7 158	
 Nordwürttemberg	 768	 125,1	 96 112	 268	 600	 265,9	 159 530	 450	 105,2	 47 351	
<u>Stadtkreise</u>											
1. Karlsruhe	5	102,0	510	17	20	245,0	4 900	61	136,8	8 345	
2. Heidelberg	10	98,8	988	4	28	290,0	8 120	16	142,0	2 272	
3. Mannheim	15	97,6	1 464	38	-	-	-	54	130,0	7 020	
4. Pforzheim	3	117,5	353	-	5	200,0	1 000	2	143,5	287	
<u>Landkreise</u>											
5. Bruchsal	33	139,2	4 594	59	176	266,0	46 816	993	127,3	126 409	
6. Buchen	8	127,7	1 022	2	32	308,1	9 859	4	150,0	600	
7. Heidelberg	42	123,1	5 170	47	125	189,7	23 713	481	139,7	67 196	
8. Karlsruhe	49	136,7	6 698	90	173	307,7	53 232	1 098	140,3	154 049	
9. Mannheim	14	80,0	1 120	48	86	318,4	27 382	309	128,3	39 645	
10. Mosbach	44	146,0	6 424	12	100	215,3	21 530	37	111,2	4 114	
11. Pforzheim	6	96,9	581	33	63	212,5	13 388	100	100,0	10 000	
12. Sinsheim	129	86,2	11 120	97	239	176,8	42 255	478	124,0	5 927	
13. Tauberbischofsheim	89	127,2	11 321	30	34	250,5	8 517	18	127,5	2 295	
 Nordbaden	 447	 114,9	 51 365	 477	 1 081	 241,2	 260 712	 3 651	 117,3	 428 159	

1) Weiße Rüben, Wasserrüben, Kohlrüben.

noch: Anbau und Ertrag der Sommerzwischenfrüchte 1956

Kreise Regierungsbezirke Land	Senf, Sommerraps und -rüben				Mais und Sonnenblumen			Stoppelrüben und Steckrüben 1)			
	zur Futtergewinnung			zum Unter- pflügen	zur Futtergewinnung			Anbau- fläche	Ertrag		
	Anbau- fläche	Ertrag an Grünmasse			Anbau- fläche	Ertrag an Grünmasse			Anbau- fläche	Ertrag an Wurzeln	
		je ha	ins- gesamt			je ha	ins- gesamt			je ha	ins- gesamt
	ha	dz	dz	ha	ha	dz	dz	ha	dz	dz	
<u>Stadtkreise</u>											
1. Freiburg	2	120,8	242	-	1	245,4	245	33	150,0	4 950	
2. Baden - Baden	-	-	-	1	2	202,7	405	12	140,0	1 680	
<u>Landkreise</u>											
3. Bühl	4	120,3	481	1	30	190,0	5 700	1 521	140,6	213 853	
4. Donaueschingen	4	98,9	397	2	2	263,3	527	-	-	-	
5. Emmendingen	59	98,6	5 817	88	268	274,3	73 512	769	125,3	96 356	
6. Freiburg	113	130,0	14 690	82	189	200,0	37 800	640	87,6	56 064	
7. Kehl	16	138,6	2 218	55	69	278,7	19 230	1 902	123,4	234 707	
8. Konstanz	111	115,0	12 765	16	55	266,7	14 669	103	188,3	19 395	
9. Lahr	9	92,0	828	17	509	213,0	108 417	1 301	200,9	261 371	
10. Lörrach	5	133,3	667	4	10	321,7	3 217	9	220,0	1 980	
11. Müllheim	31	102,9	3 190	24	170	211,9	36 023	44	120,0	5 280	
12. Neustadt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13. Offenburg	6	120,3	722	29	67	305,6	20 475	1 397	208,6	291 414	
14. Rastatt	6	137,5	825	36	51	250,0	12 750	800	121,9	97 520	
15. Säckingen	2	133,3	267	1	1	245,0	245	2	129,0	258	
16. Stockach	48	133,9	6 427	12	47	222,1	10 439	73	163,6	11 943	
17. Überlingen	27	111,3	3 005	17	24	252,0	6 048	54	207,6	11 210	
18. Villingen	1	120,0	120	-	-	-	-	-	-	-	
19. Waldshut	30	116,7	3 501	9	9	257,1	2 314	29	200,0	5 800	
20. Wolfach	20	121,7	2 434	29	36	193,3	6 959	270	172,4	46 548	
Südbaden	494	118,6	58 596	423	1 540	233,1	358 975	8 959	151,8	1 360 329	
<u>Landkreise</u>											
1. Balingen	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
2. Biberach	31	110,0	3 410	45	13	235,0	3 055	-	-	-	
3. Calw	5	115,0	575	14	4	290,0	1 160	7	242,8	1 700	
4. Ehingen	6	98,7	592	10	1	300,0	300	0	.	.	
5. Freudenstadt	-	-	-	0	-	-	-	0	.	.	
6. Hechingen	0	.	.	0	-	-	-	-	-	-	
7. Horb	3	120,0	360	0	4	200,0	800	3	209,4	628	
8. Münsingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Ravensburg	51	143,7	7 329	33	10	260,0	2 600	18	263,0	4 734	
10. Reutlingen	1	95,2	96	1	1	300,0	300	31	155,0	4 836	
11. Rottweil	-	-	-	-	3	250,0	750	-	-	-	
12. Saulgau	17	100,0	1 700	11	8	207,6	1 661	0	.	.	
13. Sigmaringen	4	115,2	461	2	0	.	.	-	-	-	
14. Tettnang	22	140,0	3 080	16	7	301,5	2 111	46	195,7	9 048	
15. Tübingen	3	141,0	423	24	7	330,0	2 310	0	.	.	
16. Tuttlingen	-	-	-	0	1	298,0	298	0	.	.	
17. Wangen	11	128,5	1 414	5	-	-	-	0	.	.	
Südwürttemberg-Hohenz.	154	126,2	19 440	163	59	260,1	15 345	105	199,5	20 946	
Baden - Württemberg	1 863	121,0	225 513	1 331	3 280	242,2	794 562	13 165	141,0	1 856 785	
1955	1 545	105,6	163 202	1 543	2 699	274,2	739 992	16 189	184,1	2 981 186	
Mittel 1950 / 55	2 740	89,9	246 350	-	2 848 ²⁾	235,7	671 249	19 326	157,8	3 049 312	

1) Weiße Rüben, Wasserrüben, Kohlrüben. 2) Mittel 1952 / 55.

noch: Anbau und Ertrag der Sommerzwischenfrüchte 1956

Anbau von Winterzwischenfrüchten
Aussaat Herbst 1956 ⁴⁾ Flächen in Hektar

Kreise Regierungsbezirke	Futterkohl 1)			Sonstige Stoppel- u. Zwischen- früchte z.Futterge- winnung im Herbst 1956 ha 2)	Zwischenfrüchte insgesamt 3)			Winter- getreide z. Grün- fütterung (z.B. Futter- roggen u.a.)	Inkar- nat- klee 5)	Winter- raps und -rüben, Sprengel- raps und -rüben z.Futter- gewinnung	Son- stige Winter- zwi- schen- früchte 6)	Winter- zwischen- früchte zusammen
	Anbau- fläche	Ertrag an Grünmasse			Anbau- fläche	Ertrag an Grün- masse und Wurzeln						
		je ha	ins- gesamt	je ha		ins- gesamt						
							ha					
<u>Stadtkreise</u>												
1. Stuttgart	3	157,6	473	1	168	170,0	28 559	25	-	2	3	30
2. Heilbronn	2	160,7	321	-	115	134,8	15 506	7	-	3	1	11
3. Ulm	-	-	-	-	23	105,2	2 419	-	-	2	-	2
<u>Landkreise</u>												
4. Aalen	0	.	.	10	236	125,7	29 664	1	1	2	1	5
5. Backnang	3	90,0	270	1	1 103	99,9	110 164	15	8	13	5	41
6. Böblingen	1	175,8	176	1	252	82,9	20 880	3	3	2	1	9
7. Crailsheim	1	150,0	150	4	248	87,5	21 702	3	0	6	0	9
8. Eßlingen	1	126,4	126	0	271	116,0	31 448	7	-	0	1	8
9. Göppingen	1	160,0	160	4	382	76,9	29 370	6	0	1	3	10
10. Heidenheim	-	-	-	1	546	102,2	55 811	5	4	2	-	11
11. Heilbronn	33	160,7	5 303	7	2 244	129,2	289 824	66	7	29	6	108
12. Künzelsau	2	171,6	343	8	462	83,1	38 386	1	0	0	0	1
13. Leonberg	1	124,1	124	1	185	102,6	18 984	14	1	2	3	20
14. Ludwigsburg	7	175,0	1 225	2	1 528	133,4	203 814	69	4	20	7	100
15. Mergentheim	1	117,8	118	1	267	131,7	35 165	3	0	1	1	5
16. Nürtingen	1	135,0	135	3	323	124,2	40 114	9	0	1	1	11
17. Öhringen	1	128,4	128	1	1 251	108,9	136 189	3	0	3	-	6
18. Schwäb. Gmünd	1	160,8	161	1	283	72,6	20 559	4	-	1	-	5
19. Schwäb. Hall	0	.	.	3	874	108,2	94 540	2	1	4	0	7
20. Ulm	2	158,3	317	4	477	113,9	54 338	11	-	8	3	22
21. Vaihingen	1	118,9	119	1	648	150,7	97 626	14	0	5	2	21
22. Waiblingen	8	175,0	1 400	4	727	127,4	92 643	27	0	12	7	46
 Nordwürttemberg	 70	 157,8	 11 049	 58	 12 613	 116,4	 1 467 705	 295	 29	 119	 45	 488
<u>Stadtkreise</u>												
1. Karlsruhe	-	-	-	-	139	137,1	19 056	9	9	2	0	20
2. Heidelberg	-	-	-	11	148	155,2	22 972	14	8	4	-	26
3. Mannheim	3	138,8	416	17	102	124,0	12 645	9	-	1	-	10
4. Pforzheim	18	137,7	2 479	3	99	100,6	9 959	7	6	0	-	13
<u>Landkreise</u>												
5. Bruchsal	14	238,8	3 343	1	1 422	151,9	216 040	188	95	18	6	307
6. Buchen	7	160,0	1 120	0	622	101,1	62 912	3	1	12	1	17
7. Heidelberg	32	105,0	3 360	5	1 222	136,2	166 464	105	214	55	9	383
8. Karlsruhe	32	283,3	9 066	8	1 941	154,3	299 461	122	84	24	3	233
9. Mannheim	12	285,0	3 420	1	717	140,9	101 049	74	45	40	6	165
10. Mosbach	31	207,8	6 442	5	1 288	135,8	174 927	20	2	16	8	46
11. Pforzheim	2	139,0	278	-	536	112,5	60 274	17	2	2	1	22
12. Sinsheim	105	195,9	20 570	12	2 677	114,4	306 246	86	11	25	4	126
13. Tauberbischofsheim	5	225,0	1 125	3	290	143,1	41 496	20	28	18	4	70
 Nordbaden	 261	 197,8	 51 619	 66	 11 203	 133,3	 1 493 501	 674	 505	 217	 42	 1 438

1) Feldkohl, Kuckohl, Markstammkohl. 2) Hirse, Spörgel, Buchweizen, Malven usw. 3) Ohne Winterzwischenfrüchte, ohne Zwischenfrüchte zum Unterpflügen, ohne sonstige Stoppel- und Zwischenfrüchte zur Futtergewinnung und ohne Stoppelluzerne. 4) Ernte vor Bestellung der Hauptfrucht 1957. 5) Auch mit Beimischung von Gräsern und Hülsenfrüchten (z.B. Landsberger Gemenge). 6) (z.B. Wickroggen und Wintermischfrucht).

noch: Anbau und Ertrag der Sommerzwischenfrüchte 1956

Anbau von Winterzwischenfrüchten
Aussaat Herbst 1956 4) Flächen in Hektar

Kreise Regierungsbezirke Land	Futterkohl 1)			Sonstige Stoppel- u. Zwischen- früchte z. Futter- gewinnung im Herbst 1956 ha 2)	Zwischenfrüchte insgesamt 3)			Winter- getreide z. Grün- fütterung (z.B. Futter- roggen u.a.)	Inkar- nat- klee 5)	Winter- raps und -rübren, Sprengel- raps und -rübren z. Futter- gewinnung	Son- stige Winter- zwi- schen- früchte 6)	Winter- zwischen- früchte zusammen
	Anbau- fläche ha	Ertrag an Grünmasse			Anbau- fläche ha	Ertrag an Grün- masse und Wurzeln						
		je ha dz	ins- gesamt dz	je ha dz		ins- gesamt dz						
<u>Stadtkreise</u>												
1. Freiburg	-	-	-	0	40	145,9	5 837	-	-	-	-	-
2. Baden - Baden	0	.	.	-	23	137,6	3 165	-	-	-	-	-
<u>Landkreise</u>												
3. Bühl	14	185,0	2 590	0	2 597	128,4	333 556	24	3	17	14	58
4. Donaueschingen	-	-	-	2	16	119,1	1 906	1	-	-	-	1
5. Emmendingen	39	200,0	7 800	30	1 917	142,4	272 989	29	157	24	3	213
6. Freiburg	4	204,0	816	14	1 523	111,5	169 873	149	219	22	7	397
7. Kehl	31	216,4	6 708	7	3 153	136,5	430 410	18	1	14	1	34
8. Konstanz	9	219,7	1 977	12	643	128,2	82 451	12	8	9	6	35
9. Lahr	4	238,0	952	6	2 738	140,6	385 038	79	53	2	1	135
10. Lörrach	4	250,0	1 000	1	203	149,3	30 299	2	0	2	0	4
11. Müllheim	9	190,0	1 710	1	496	161,2	79 955	23	79	14	3	119
12. Neustadt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Offenburg	3	240,0	720	1	2 623	170,8	448 111	12	2	10	4	28
14. Rastatt	3	174,2	523	2	1 149	130,0	149 346	25	16	2	5	48
15. Säckingen	-	-	-	0	63	106,0	6 679	-	1	2	1	4
16. Stockach	6	249,1	1 495	2	413	136,7	56 468	11	3	9	1	24
17. Überlingen	3	283,0	849	3	435	140,8	61 252	10	15	14	3	42
18. Villingen	-	-	-	2	1	120,0	120	-	-	0	0	0
19. Waldshut	0	.	.	1	171	135,8	23 225	3	4	30	1	38
20. Wolfach	2	115,0	230	1	898	147,2	132 217	0	2	6	6	14
Südbaden	131	208,9	27 370	85	19 102	139,9	2 672 897	398	563	177	56	1 194
<u>Landkreise</u>												
1. Balingen	-	-	-	-	4	150,0	600	-	-	-	-	-
2. Biberach	4	177,7	711	0	794	114,4	90 826	12	7	12	5	36
3. Calw	0	.	.	1	201	151,6	30 465	2	0	2	2	6
4. Ehingen	1	200,0	200	4	449	132,5	59 471	2	-	0	-	2
5. Freudenstadt	-	-	-	-	7	145,3	1 017	-	-	0	-	0
6. Hechingen	-	-	-	-	164	153,3	25 141	-	-	-	-	-
7. Horb	-	-	-	1	395	159,7	63 070	3	-	1	0	4
8. Münsingen	-	-	-	-	2	127,6	255	1	-	0	-	1
9. Ravensburg	0	.	.	4	400	146,1	58 431	10	4	4	2	20
10. Reutlingen	0	.	.	0	145	140,0	20 295	1	-	2	-	3
11. Rottweil	0	.	.	-	7	172,0	1 204	2	1	-	-	3
12. Saugau	3	189,2	568	1	369	137,9	50 878	6	1	5	1	13
13. Sigmaringen	1	188,3	188	-	111	158,4	17 585	1	-	-	-	1
14. Tettnang	1	151,2	151	0	239	168,9	40 367	3	9	3	3	18
15. Tübingen	0	.	.	0	881	152,0	133 880	3	-	1	0	4
16. Tuttlingen	-	-	-	-	7	133,9	937	-	-	0	0	0
17. Wangen	-	-	-	-	30	123,2	3 695	0	-	0	1	1
Südwürttemberg-Hohenz.	10	181,8	1 818	11	4 205	142,2	598 117	46	22	30	14	112
Baden - Württemberg	472	194,6	91 856	220	47 123	132,3	6 232 220	1 413	1 119	543	157	3 232
1955	364	160,7	58 502	194	51 171	133,7	6 839 538	1 565	1 180	600	184	3 529
Mittel 1950 / 55	223	166,0	37 018	-	54 391	128,5	6 989 214					

1) Feldkohl, Kuckkohl, Markstammkohl. 2) Hirse, Spörgel, Buchweizen, Malven usw. 3) Ohne Winterzwischenfrüchte, ohne Zwischenfrüchte zum Unterpflügen, ohne sonstige Stoppel- und Zwischenfrüchte zur Futtergewinnung und ohne Stoppelluzerne. 4) Ernte vor Bestellung der Hauptfrucht 1957. 5) Auch mit Beimischung von Gräsern und Hülsenfrüchten (z.B. Landsberger Gemenge). 6) (z.B. Wickroggen und Wintermischfrucht).

Anbau von Futterpflanzen zur Sommerernte (Ernte 1955)

Flächen in Hektar

Anbau von Sommerzwischenfrüchten insgesamt

Kreise Regierungsbezirke	Rot- klee	Weiß- klee	In- kar- nat- klee	An- dere Klee- arten	Lu- zer- ne	Wei- sches Wei- del- gras (Ital. Ray- gras)	Deut- sches Wei- del- gras (Engl. Ray- gras)	Wie- sen- schwin- gel	Rot- schwin- gel	Son- stige Gräser zur Samen- ge- win- nung	Futter- pflanzen zur Samen- gewin- nung zusam- men	Sommerzwischenfrüchte		
												zur Futtergewin- nung einschl. sonst. Stoppel- und Zwischen- früchte zur ¹⁾ Futtergewinnung ha	zum Unter- pflügen ha	zusammen ha
Stadtkreise														
1. Stuttgart	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	169	46	215
2. Heilbronn	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	115	27	142
3. Ulm	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	-	23
Landkreise														
4. Aalen	35	-	-	-	1	-	-	-	-	1	37	297	20	317
5. Backnang	50	1	-	-	1	-	-	-	-	-	52	1 117	10	1 127
6. Böblingen	30	-	-	-	1	-	-	-	-	-	31	275	28	303
7. Crailsheim	55	1	-	0	1	-	-	4	1	5	67	271	21	292
8. Eßlingen	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	283	6	289
9. Göppingen	46	-	-	-	4	-	-	8	-	2	61	407	7	414
10. Heidenheim	29	-	-	-	-	-	1	0	-	0	30	572	4	576
11. Heilbronn	58	2	1	-	7	-	6	-	8	8	90	2 697	310	3 007
12. Künzelsau	55	-	0	1	0	-	-	3	-	1	60	552	45	597
13. Leonberg	50	-	-	-	3	-	-	-	-	-	53	290	92	382
14. Ludwigsburg	59	-	-	-	8	-	3	-	-	0	70	1 756	194	1 950
15. Mergentheim	17	-	-	-	2	3	-	-	-	3	25	361	39	400
16. Nürtingen	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	9	346	50	396
17. Öhringen	116	-	-	-	1	-	-	-	-	-	117	1 291	26	1 317
18. Schwäb. Gmünd	44	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45	290	10	300
19. Schwäb. Hall	80	-	-	-	2	-	-	-	-	-	82	923	15	938
20. Ulm	127	1	-	1	6	2	5	-	-	8	150	498	9	507
21. Vaihingen	75	0	-	0	6	-	-	-	-	1	82	740	39	779
22. Waiblingen	24	0	-	-	1	-	-	-	-	0	25	770	18	788
Nordwürttemberg	970	5	1	2	46	5	16	15	9	30	1 099	14 043	1 016	15 059
Stadtkreise														
1. Karlsruhe	7	-	-	-	0	-	-	-	-	-	7	139	27	166
2. Heidelberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159	6	165
3. Mannheim	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	80	199
4. Pforzheim	8	-	-	-	-	-	-	4	-	-	12	102	2	104
Landkreise														
5. Bruchsal	7	-	-	0	2	-	-	-	-	-	9	1 577	117	1 694
6. Buchen	43	-	-	-	14	2	74	30	11	20	194	733	7	740
7. Heidelberg	2	-	-	-	0	-	1	1	-	2	6	1 330	134	1 464
8. Karlsruhe	15	0	-	-	0	-	-	2	-	-	17	2 086	155	2 241
9. Mannheim	4	0	-	55	-	7	4	23	-	1	94	807	158	965
10. Mosbach	35	-	0	0	2	2	22	7	1	9	78	1 372	32	1 404
11. Pforzheim	19	0	-	-	1	-	-	-	-	-	20	553	56	609
12. Sinsheim	52	0	0	-	3	2	-	15	-	0	72	3 027	292	3 319
13. Tauberbischofsheim	29	6	1	3	5	4	29	45	25	51	198	375	49	424
Nordbaden	221	6	1	58	27	17	130	127	37	83	707	12 379	1 115	13 494

1) Und Stoppeilluzerne.

noch: Anbau von Futterpflanzen zur Samengewinnung (Ernte 1956)
Flächen in Hektar

Anbau von Sommerzwischenfrüchten insgesamt

Kreise Regierungsbezirke Land	Rot- klee	Weiß- klee	In- kar- nat- klee	An- dere Klee- arten	Lu- zer- ne	Wei- sches Wei- del- gras (Ital. Ray- gras)	Deut- sches Wei- del- gras (Engl. Ray- gras)	Wie- sen- schwin- gel	Rot- schwin- gel	Son- stige Gräser zur Samen- ge- win- nung	Futter- pflanzen zur Samen- gewin- nung zusam- men	Sommerzwischenfrüchte		
												zur Futtergewin- nung einschl. sonst. Stoppel- und Zwischen- früchte zur 1) Futtergewinnung ha	zum Unter- pflügen ha	zusammen ha
<u>Stadtkreise</u>														
1. Freiburg	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	40
2. Baden - Baden	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	23	1	24
<u>Landkreise</u>														
3. Bühl	2	-	-	0	-	-	0	-	-	-	2	2 608	1	2 609
4. Donaueschingen	2	-	-	-	-	0	14	27	1	20	64	18	8	26
5. Emmendingen	13	0	2	-	-	-	0	-	-	-	15	2 080	118	2 198
6. Freiburg	13	1	0	-	2	-	-	-	-	-	16	1 654	110	1 764
7. Kehl	1	-	0	-	-	-	-	-	-	-	1	3 241	58	3 299
8. Konstanz	4	-	-	-	1	2	7	1	-	2	17	783	36	819
9. Lahr	7	1	-	2	-	-	-	-	-	-	10	2 801	42	2 843
10. Lörrach	5	0	-	-	0	0	-	-	-	-	5	219	11	230
11. Müllheim	4	0	2	-	1	-	-	-	-	-	7	551	31	582
12. Neustadt	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	4	-	-	-
13. Offenburg	7	0	-	0	0	-	-	1	-	-	8	2 638	33	2 671
14. Rastatt	2	-	-	-	-	0	-	-	-	-	2	1 172	49	1 221
15. Säckingen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	66	7	73
16. Stockach	2	-	-	-	1	1	0	4	-	5	13	512	28	540
17. Überlingen	12	-	-	1	2	1	12	10	1	7	46	457	33	490
18. Villingen	2	-	-	-	-	0	2	12	1	7	24	3	-	3
19. Waldshut	2	-	-	-	-	-	-	3	-	24	29	222	25	247
20. Wolfach	25	-	-	0	-	0	-	-	-	-	25	899	36	935
Südbaden	105	2	4	3	7	4	37	59	3	67	291	19 987	627	20 614
<u>Landkreise</u>														
1. Balingen	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	2	6
2. Biberach	40	-	-	-	-	-	1	0	-	1	42	806	70	876
3. Calw	46	0	-	-	1	-	0	-	-	2	49	240	21	261
4. Ehingen	49	-	-	1	0	-	-	-	-	2	52	469	18	487
5. Freudenstadt	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	0	8
6. Hechingen	131	-	0	-	1	-	-	0	-	5	137	183	0	183
7. Horb	105	-	-	-	1	-	-	-	-	-	106	408	3	411
8. Münsingen	41	3	-	5	-	-	-	-	-	1	50	4	-	4
9. Ravensburg	7	-	-	-	-	-	4	1	-	0	12	410	42	452
10. Reutlingen	13	-	-	0	0	-	-	-	-	-	13	154	8	162
11. Rottweil	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	7	-	7
12. Saugau	40	-	-	-	-	-	-	0	-	1	41	384	18	402
13. Sigmaringen	27	-	-	1	-	-	-	-	-	0	28	112	2	114
14. Tettnang	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	241	20	261
15. Tübingen	89	-	-	-	1	-	-	-	-	5	95	918	71	989
16. Tuttlingen	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	0	7
17. Wangen	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30	7	37
Südwürttemberg-Hohenz.	620	3	0	7	4	-	5	1	-	17	657	4 385	282	4 667
Baden - Württemberg	1 916	16	6	70	84	26	188	202	49	197	2 754	50 794	3 040	53 834
1955	2 728	31	7	35	432	57	173	146	104	153	3 866	51 365 ²⁾	2 922	54 287 ²⁾

1) Und Stoppelluzerne. 2) Ohne Stoppelluzerne.

Zahl der Mähdrescher und im Jahre 1956 abgeerntete Flächen

Kreise Regierungsbezirke	Zahl der Mäh- drescher	abge- erntete Flächen ins- gesamt	darunter Flächen mit			Kreise Regierungsbezirke Land	Zahl der Mäh- drescher	abge- erntete Flächen ins- gesamt	darunter Flächen mit		
			Winter- roggen	Winter- weizen	Sommer- gerste				Winter- roggen	Winter- weizen	Sommer- gerste
		ha	ha	ha	ha			ha	ha	ha	ha
<u>Stadtkreise</u>						<u>Stadtkreise</u>					
1. Stuttgart	5	249	.	.	.	1. Freiburg	.	45	.	.	.
2. Heilbronn	5	140	.	.	.	2. Baden - Baden	.	20	.	.	.
3. Ulm	5	182	.	.	.	<u>Landkreise</u>					
<u>Landkreise</u>						3. Böhl	3	104	50	1	47
4. Aalen	8	212	37	52	74	4. Donaueschingen	2	61	5	3	46
5. Backnang	11	220	11	85	31	5. Emmendingen	10	259	9	27	216
6. Böblingen	11	320	4	98	113	6. Freiburg	10	352	45	35	192
7. Crailsheim	27	473	38	178	190	7. Kehl	5	112	7	4	93
8. Eßlingen	9	131	6	83	22	8. Konstanz	8	163	15	28	118
9. Göppingen	24	365	35	181	94	9. Lahr	8	196	26	14	93
10. Heidenheim	16	408	18	201	136	10. Lörrach	6	79	2	34	21
11. Heilbronn	64	1 668	75	941	496	11. Müllheim	16	581	12	33	530
12. Künzelsau	15	355	18	182	70	12. Neustadt	-	-	-	-	-
13. Leonberg	17	531	31	234	181	13. Offenburg	-	3	-	-	3
14. Ludwigsburg	37	893	27	326	181	14. Rastatt	11	325	206	4	106
15. Mergentheim	26	584	8	83	447	15. Säckingen	1	19	8	6	4
16. Nürtingen	9	161	4	107	40	16. Stockach	9	295	32	47	145
17. Öhringen	25	550	4	323	171	17. Überlingen	12	282	62	46	144
18. Schwäb. Gmünd	3	31	4	11	8	18. Villingen	5	79	-	-	4
19. Schwäb. Hall	9	181	25	94	46	19. Waldshut	5	104	8	38	56
20. Ulm	109	2 091	188	1 161	687	20. Wolfach	-	-	-	-	-
21. Vaihingen	18	538	19	257	173	Südbaden	111	3 079	487	320	1 818
22. Waiblingen	7	163	1	96	36	<u>Landkreise</u>					
Nordwürttemberg	460	10 446	553	4 693	3 196	1. Balingen	6	195	1	67	83
<u>Stadtkreise</u>						2. Biberach	30	692	97	353	171
1. Karlsruhe	7	300	.	.	.	3. Calw	7	111	14	49	45
2. Heidelberg	3	200	.	.	.	4. Ehingen	15	397	25	219	128
3. Mannheim	10	396	.	.	.	5. Freudenstadt	-	13	5	3	4
4. Pforzheim	19	235	.	.	.	6. Hechingen	5	89	6	19	30
<u>Landkreise</u>						7. Horb	11	432	10	118	162
5. Bruchsal	43	1 312	498	455	237	8. Münsingen	8	234	15	90	74
6. Buchen	11	283	20	126	104	9. Ravensburg	15	407	62	56	122
7. Heidelberg	9	582	209	188	105	10. Reutlingen	13	268	45	134	41
8. Karlsruhe	55	1 228	486	428	218	11. Rottweil	6	125	1	73	48
9. Mannheim	44	1 432	364	536	282	12. Saulgau	9	505	78	147	161
10. Mosbach	9	250	15	129	97	13. Sigmaringen	10	339	47	154	129
11. Pforzheim	18	558	19	361	117	14. Tettnang	2	93	18	17	47
12. Sinsheim	27	739	40	449	238	15. Tübingen	20	442	11	159	167
13. Tauberbischofsheim	27	801	67	142	513	16. Tuttlingen	3	58	2	11	9
Nordbaden	282	8 316	1 718	2 814	1 911	17. Wangen	3	9	3	2	3
						Südwürttemberg-Hohenz.	163	4 409	440	1 671	1 424
						Baden - Württemberg	1 016	26 250	3 198	9 498	8 349
						1955	.	16 405	.	.	.