Statistische Berichte

AUS BADEN-WÜRTTEMBERG

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst

30. November

51/1955

Die Gemüseernte Ende Oktober 1955

Bei ausreichenden Niederschlägen und im allgemeinen normalem Temperaturverlauf hat sich das Spätgemüse gut entwickelt. Gegenüber der Vorschätzung Ende September weisen nach der nunmehr vorliegenden endgültigen Ernteschätzung alle Gemüsearten höhere Erträge auf. Die Ernten aller 16 Arten zusammen sind mit 333 000 dz um gut 30 vH größer als im Vorjahr und übertreffen das mehrjährige Mittel um rund 40 vH. Damit ist in diesem Jahr eine recht gute und zufriedenstellende Ernte erzielt worden, obwohl in einigen wenigen Gebieten, zum Beispiel auf der Alb, die Kohlernte schlecht ausgefallen ist und im übrigen Schäden durch Raupen- und Schneckenfraß, durch Wühlmäuse und Möhrenfliegen angerichtet wurden. Die Ernten sind besonders bei folgenden Gemüsearten erheblich größer als im Vorjahr: Rote Rüben (+ 115 vH), Dauerweißkohl (+ 67 vH), Dauerrotkohl (+ 45 vH), Schwarzwurzeln (+ 42 vH) und Späte Möhren (+ 40 vH). Dauerwirsingkohl, Lauch und Sellerie weisen einen Mehranfall von 29 bis 36 vH auf. Bei den übrigen Arten ist die Ernte nur wenig größer und nur bei Grünkohl sowie Feldsalat etwas kleiner.

Die Ernte an Dauerweißkohl ist mit 403 dz je ha im oberen Neckar- und Remstal am größten, im oberen Gäugebiet am kleinsten (287 dz). Bei Dauerrotkohl stehen das untere Rheintal und das obere Neckar- und Remstal mit 360 bzw. 353 dz je ha obenan, während im Breisgau und am Kaiserstuhl nur 300 dz erzielt wurden. In diesem Gebiet waren dagegen die Erträge an Dauerwirsingkohl mit 346 dz am höchsten, im Gebiet Konstanz (mit Insel Reichenau) am niedrigsten (238 dz); hier sind auch verhältnismäßig niedrige Erträge an Rosenkohl, mittelfrühem und Spätblumenkohl, Feldsalat, Späte Möhren und Roten Rüben zu verzeichnen, während die Erträge an Winterendivien und Sellerie sehr gut waren. Sehr hohe Durchschnittserträge wurden im oberen Neckar- und Remstal bei Rosenkohl, Blumenkohl und Feldsalat erzielt.

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Endgültige Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1955

	Dauerweißkohl			Dauerrotkohl			Dauerwirsingkohl			Grünkoh 1		
Gebiet	Anbau 1)	Er	trag	Anbau-1)	Er	trag	Anbau-1)	Er	trag	Anbau-1)	Er	trag
- 00101	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz.
Nordwürttemberg Nordbaden Südbaden Südwürttemberg-Hohenzollern	37,5 7,9 12,5 31,7	424,2 380,3 332,8 316,5	15 906 3 004 4 160 10 032	31,2 5,5 10,8 7,0	361,8 354,5 316,1 323,4	11 287 1 950 3 414 2 264	19,0 3,2 14,9 5,2	319,3 324,7 291,9 278,1	6 067 1 039 • 4 350 1 446	5,7 3,4 2,1 2,0	169,3 170,9 161,4 134,0	965 581 339 268
Baden - Württemberg	89,6	369,4	33 102	o4 , 5	347,1	18 915	42,3	305,0	12 902	13,2	163,1	2 153
dagegen September 1955 endgültig 1954 Mittel 1949 / 54	89,6 55,9 75,0	367,1 353,8 280,8	32 889 19 780 21 088	54,5 46,1 44,0	309,6 283,7 234,6	16 874 13 077 10 324	42,3 43,7 40,7	263;7 229,0 214,3	11 156 10 009 8 721	13,2 14,5 12,4	148,0 151,2 124,8	1 954 2 192 1 548
darunter in den Gemüseanbaugebieten:										•	-	. .
Oberes Neckar- und Remstal	19,0	403,2	7 661	9,0	353,0	3 177	5,5	313,6	1 725	2,5	179,6	449
Unteres Neckartal und Kraichgau	3,0	402,3	1 207	2,9	346,6	1 005	2,2	294,1	647	0,6	173,3	104
Unteres Rheintal	4,7	375,3	1 764	3,7	359,7	1 331	2,0	325,5	651	2,7	174,1	470
Breisgau und Kaiserstuhl	4,2	328,1	1 378	3,1	300,3	931	5,6	346,4	1 940	0,9	168,9	152
Konstanz mit Insel Relemmu	3,5	313,2	1 096	3,4	335,2	1 140	6,2	238,3	1 477	0,1	96,7	10
Oberes Gäugebiet	22,8	287,3	6 550	0,2	323,4	65	0,2	278,1	-56	0,3	126,7	38
Nörd1.Oberrhein-u.Oberes Gäugebiet	0,4	405,2	162	0,2 -	327,0	65	Q ₉ 4	282,5	113	0,3	156,7	47

noch: Endgültige Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1955

	Rosenkohl (nur Röschen)			Mittelfrüher und Spätblumenkohl			Spätkohlrabi			Feldsalat		
Gebiet	Anbau-1)	Εŗ	r.rag	Anbau-1)	E	rtrag	Anbau-1)	E	rtrag	Anbau_1)	Er	trag
	fläche	je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha '	dz	dz	, ha	dz	dz	ha	; dz	dz
Nordwürttemberg Nordbaden Südbaden Südwürttemberg-Hohenzollern	86,9 77,0 58,5 19,3	125,0 98,4 109,2 109,8	10 866 7 577 6 388 2 120	60,3 24,3 38,6 11,4	201,3 203,5 182,3 175,2	12 139 4 944 7 035 1 997	13,7 6,8 7,9 3,2	204,9 177,8 255,9 213,4	2 807 1 209 2 022 683	68,1 58,4 46,9 12,0	79,0 64,1 60,9 86,9	5 383 3 745 2 855 1 042
Baden - Württemberg	241,7	111,5	26 951	134,6	194,0	26 115	31,6	212,7	6 721	185,4	70,3	13 025
dagegen September 1955 endgültig 1954 Mittel 1949 / 54	241,7 238,8 247,6	110,1 105,2 93,3	26 615 25 131 23 105	134,6 133,0 136,2	182,7 171,3 154,9	24 590 22 783 21 104	31,6 32,3 31,0	192,3 184,2 161,4	6 078 5 951 5 004	185,4 191,0 189,9	67,3 72,3 71,2	12 479 13 800 . 13 516
darunter in den Gemüseanbaugebieten:								! !				
Oberes Neckar- und Remstal	41,1	127,7	5 249	35,4	203,3	7 196	5,4	225,4	1 217	35,5	80,1	2 844
Unteres Neckartal und Kraichgau	16,0	119,6	1 914	7,3	200,4	1 463	1,0	185,0	185	10,2	75,9	774
Unteres Rheintal	66,4	97,2	6 455	22,0	205,9	4 530	5,4	181,9	982	52,5	65,0	3 411
Breisgau und Kaiserstuhl	19,2	110,4	2 119	7,7	182,7	1 407	2,9	234,5	680	16,5	55,1	909
Konstanz mit Insel Reichenau	20,2	85,2	1,721	18,8	171,9	3 232	1,5	283,4	425	15,9	52,4	· 8 33
Oberes Gängebiet	2,4	109,6	263	1,4	194,3	272	0,3	220,0	66	2,4	81,7	196
Nörd 1. Oberrhein- u. Oberes Gäugebiet	3,2	114,1	365	1,2	190,8	229	0,4	230,0	92	2,6	65,0	169

¹⁾ Anbauflächen nach der Erhebung vom Juli 1955.

- 391 -

noch: Endgültige Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1955

	Winter	endivie	nsalat	Н	erbs tsp	inat	Späte Möh	ren (Ge	lbe Rüben)	Rote Rüben		
Gebiet	Anbau-1)	E	rtrag	Anbau-1)	E	rtrag	Anbau⊸ 1)	E	rtrag	Anba _u 1)	Er	trag
	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha	dz	, dz	ha	dz	dz	ha	dz	_ dz
Nordwürttemberg	61,8	218,3	13 488	82,5	146,9	12 119	72,4	280,4	20 304	37,7	321,2	12 108
Nordbaden	28,1	174,4	4 902	40,3	137,3	5 532	36,7	290,7	10 668	21,5	337,0	71245
Südbaden Südwürttemberg-Hohenzollern	39,9 14,5	269,5 181,9	10 754 2 638	21 , 9 11 , 4	140,7 138,1	3 081 1 574	45,2 21,8	307,9 283,2	13 919 6 173	13,6 8,0	300,7	4 089 2 123
Baden - Württemberg		1			1	\		•			265,4	
	144,3	220,2	31 782	156,1	142,9	22 306	176,1	290,0	51 064	80,8	316,4	25 565
dagegen September 1955	144,3	206,7	29 820	156,1	138,3	21 587	176,1	279,0	49 125	80,8	252,2	20 380
endgültig 1954 Mittel 1949 / 54	150,7 159,6	178,4 171,8	26 884 27 416	160,8 161,5 ²⁾	118,1 110,2 ²⁾	18 988 17 794 ²⁾	148,1 160,1	245 , 9 218 , 9	36 418 35 052	53,9 55,7	220,6 205,9	11 892 11 471
darunter in den Gemüseanbaugebieten:	10090	,0	-1 4,0	10 190	11092	11 154	100,1	2.1093	33 032	w ₉ 1		11 7/1
	-	0 0										
Oberes Neckar- und Remstal	31,9	215,3	6-869	47,9	145,9	6 991	31,6	273,8	8 651	15,2	281,8	4 283
Unteres Neckartal und Kraichgau	6,9	194,2	1 340	13,7	15 4,5	2 116	12,5	258,4	3 230	17,3	369,7	6 396
Unteres Rheintal	23,3	176,9	4 122	31,6	132,9	4 201	23,2	303,1	7 032	9,1	306,3	2 787
Breisgau und Kaiserstuhl	10,5	177,0	1 859	6,4	143,4	918	20,5	320,0	6,560	3,6	363,1	1 307
Konstanz mit Insel Reichenau	14,3	350,1	5 006	2,8	134,6	377	8,5	262,7	2 233	5,3	275,2	1 459
Oberes Gäugebiet	2,3	182,6	420	2,0	138,5	277	2,4	279,6	671	0,7	268,6	188
Nörd1.Oberrhein-u.Oberes Gäugebiet	2,3	217,0	499	2,1	134,8	283	1,9	253,2	481	1,0	309,0	309

noch: Endgültige Ernteschätzung von Gemüse Ende Oktober 1955

inder: Endgarrige Entrescharzung von demuse Ende Oktober 1500												
	Meerrettich			Schwarzgurze in ,			Sellerie			Lauch (Porree)		
Gebiet	Anbau=1)	Er	trag	Anbau∍ ¹⁾		rtrag	Anbau-1)	Er	rtrag	Aribau-1)	Er	trag
	fläche	je ha	insgesant	fläche	je ha	insgesant	fläche	je ha	insgesamt	fläche	je ha	insgesamt
	ha	dz	dz.	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz
Nordwürttemberg	0,8	8 0,0	64	5,5	115,5	635	60,3	219,1	13 210	37,2	189,1	7 033
Nordbaden Südbaden	50,3	105,7	5 317	1,9 1,4	130,0 170,0	247 238	37,9 32,2	229,6 257,1	8 700 8 278	29 ₈ 6	152,2	4 5 05
Südwürttemberg-Hohenzollern	0,0	ا وددا	3 3 11	0,6	100,0	236 60	10,1	187,8	1 897	46,6 8,9	230,3 215,3	10 730 1 916
Baden - Württemberg	51,1	105,3	<u>5</u> 381	9,4	125,5	1 180	140,5	228,4	32 085	122,3	197,7	24 184
dagegen September 1955		. =	e e	•	ı	, 0	140,5	213,3	29 975	122,3	191,7	23 443
endgültig 1954 Mittel 1949 / 54	43,8 29,1	115 , 1 96 , 2	5 041 2 79 9	9 , 9	83,8	830 1 406	129,7	182,6	23 686	112,4	165,7	18 630
	25,1	30,2	2 199	16,9	83,2	1 400	126,4	163,0	20 609	116,2	152,0	17 666
darunter in den Gemüseanbaugebieten:												
Oberes Neckar- und Remstal	0,1	80,0	8	2,3	106,5	245	32,7	227,1	7 426	19,4	191,0	3 705
Unteres Neckartal und Kraichgau	-	-		0,4	130,0	· 52	8,7	199,8	1 738	3,8	195,8	744
Unteres Rheintal	-		-	1,1	131,8	145	32,2	231,2	7 446	26,3	148,1	3 896
Breisgau und Kaiserstuhl	0,0	n	۰	0,3	166,7	50	8,6	256,4	2 205	a=7 , 9	279,4	2 207
Konstanz mit Insel Reichenau	-	6	~	0,0			12,5	261,6	3 270	25,3	214,3	5 422
Oberes Gäugebiet			0	0,0	۰	c	1,5	182,0	273	1,4	210,7	295
Nördl. Oberrhein-u. Oberes Gäugebiet	3,9	105,7	412	0,2	135,0	27	1,7	204,1	347	1,9	206,8	393

¹⁾ Anbauflächen nach der Erhebung vom Juli 1955. 2) Mittel 1951 / 54.

Die Gemüseanbaugebiete

Gemüs eanbaugebiet	Der Anteil der Gemüsearten an der Gesamtgemüsefläche								
	-								
Oberes Neckar- und Remstal	Weißkohl 27,2 vH, Spinat 10,2 vH,	Salat 7,1 vH							
Unteres Neckartal und Kraichgau	Pflückerbsen 47,2 vH, Gurken 24,8 vH	, Bohnen 5,8 vH							
Unteres Rheintal	Spargel 22,7 vH, Gurken 15,0 vH	, Pflückerbsen 7,9 vH							
Breisgau und Kaiserstuhl	Spinat 11,0 vH, Möhren 10,7 vH	, Bohnen 9,0 vH, Salat 8,9 vH							
Konstanz mit Insel Reichenau	Salat 24,1 vH, Bohnen 7,2 vH,	Spinat 7,2 vH, Tomaten 6,8 vH							
Oberes Gäugebiet	Weißkohl 53,9 vH	, ·							
Nördl.Oberrhein- und Oberes Gäugebiet	Bohnen 38,9 vH, Erdbeeren 24,4	vH, Pflückerbsen 16,7 vH							

Niederschläge und Temperaturverlauf im Berichtszeitraum Ende September bis Ende Oktober 1955

Gebiet	Von 100 Gemüseberichterstattern meldeten Berichterstatter die Niederschläge als den Temperaturverlauf als											
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	norma l	zu kalt						
Nordwürttemberg	20	80	-	4	94	2						
Nordbaden	15	85	•	1	96	3						
Südbaden	· 17	83	-	· 4	92	. 4						
Südwürttemberg – Hohenzollern	6	94	-	-	92	8						
Baden - Württemberg	15	85	-	2 _.	. 94	4						