

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3351 84005

Agrarwirtschaft 69/84

C II 1 - m 11/84 (Erscheint nur für April bis Dezember)

28.12.84

Ernteschätzung von Hülsenfrüchten, Futterpflanzen und Mais Anfang November 1984

Den nachstehend veröffentlichten Ernteschätzungsergebnissen für Hülsenfrüchte, Futterpflanzen und Mais von Anfang November liegen die endgültigen Anbauflächen nach der Bodennutzungshaupterhebung 1984 zugrunde. Flächenangaben über den Zwischenfruchtanbau resultieren aus früheren Basiserhebungen und ergänzenden Schätzungen aus der Betriebs- und Marktwirtschaftlichen Berichterstattung. Bei den Hektarerträgen handelt es sich um die Schätzungen der amtlichen Ernteberichterstatte.

1. Endgültige Ernteschätzung von Hülsenfrüchten, Rohfutter und Mais 1984

Fruchtart	Baden-Württemberg								
	Mittel 1978/83	1983			1984			Veränderung des Durchschnitts- ertrags	
	Ertrag je ha	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		gegen	
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	1978/83	1983 1984
	dt	ha	dt		ha	dt		%	
Speiseerbsen und -bohnen	27,1	270	23,8	6 425	279	29,8	8 325	+ 10,0	+ 25,2 + 29,6
Ackerbohnen	29,4	1 300	24,4	31 752	1 350	29,7	40 030	+ 1,0	+ 21,7 + 26,1
Alle anderen Hülsenfrüchte	25,9	1 917	24,3	46 649	2 758	28,1	77 515	+ 8,5	+ 15,6 + 66,2
Hülsenfrüchte insgesamt	27,4	3 487	24,3	84 826	4 387	28,7	125 870	+ 4,7	+ 18,1 + 48,4
Klee, Klee gras und Klee- Luzerne-Gemisch ¹⁾	81,8	39 341	69,5	2 735 930	39 206	78,8	3 090 491	- 3,7	+ 13,4 + 13,0
Luzerne ¹⁾	84,6	9 932	72,9	723 921	9 313	83,1	773 742	- 1,8	+ 14,0 + 6,9
Wiesen und Mähweiden ¹⁾	74,1	562 492	64,9	36 517 445	558 930	71,8	40 136 163	- 3,1	+ 10,6 + 9,9
Grasanbau auf dem Ackerland ¹⁾	76,7	10 680	66,5	710 431	8 809	75,7	666 819	- 1,3	+ 13,8 - 6,1
Rohfutter insgesamt ¹⁾	74,8	622 445	65,4	40 687 727	616 258	72,5	44 667 215	- 3,1	+ 10,9 + 9,8
Körnermais	64,2 ²⁾	24 881 ³⁾	53,5 ²⁾	1 331 134 ²⁾	27 933 ³⁾	60,7	1 695 530	- 5,5	+ 13,5 + 27,4
Grünmais, Silomais	454,8	97 430 ³⁾	394,2	38 406 906	98 278 ³⁾	460,8	45 286 500	+ 1,3	+ 16,9 + 17,9

1) Ertrag als Heu gerechnet. - 2) Erntemessung. - 3) Erntefläche (abweichend von Anbaufläche, da Körnermais teilweise als Silomais geerntet wurde).

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Noch: 1. Endgültige Ernteschätzung von Hülsenfrüchten, Rohfutter und Mais 1984

Fruchtart	Regierungsbezirke											
	Stuttgart			Karlsruhe			Freiburg			Tübingen		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
ha	dt		ha	dt		ha	dt		ha	dt		
Speiseerbsen und -bohnen	68	29,6	2 013	84	31,5	2 646	101	28,6	2 889	26	29,9	777
Ackerbohnen	351	31,3	10 986	129	30,0	3 870	531	28,0	14 868	339	30,4	10 306
Alle anderen Hülsenfrüchte	721	28,4	20 476	710	28,3	20 093	569	25,1	14 282	758	29,9	22 664
Hülsenfrüchte insgesamt	1 140	29,4	33 475	923	28,8	26 609	1 201	26,7	32 039	1 123	30,1	33 747
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch ¹⁾	12 839	82,0	1 052 798	5 082	80,0	406 560	5 182	78,6	407 305	16 103	76,0	1 223 828
Luzerne ¹⁾	4 756	87,0	413 772	1 413	82,5	124 823	2 238	79,5	177 921	806	71,0	57 226
Wiesen und Mähweiden ¹⁾	151 572	73,2	11 098 264	48 550	72,5	3 518 385	149 002	67,1	10 002 971	209 806	74,0	15 516 543
Grasanbau auf dem Ackerland ¹⁾	2 037	77,3	157 460	1 805	74,0	133 570	1 965	73,3	144 035	3 002	77,2	231 754
Rauhfutter insgesamt ¹⁾	171 204	74,3	12 722 294	56 950	73,5	4 183 338	158 387	67,8	10 732 232	229 717	74,1	17 029 351
Körnermais	3 527 ²⁾	58,2	205 432	6 020 ²⁾	60,9	366 906	15 218 ²⁾	61,3	933 597	3 168 ²⁾	59,8	189 595
Grünmais, Silomais	37 701 ²⁾	458,8	17 298 929	13 336 ²⁾	452,1	6 029 802	17 408 ²⁾	459,2	7 994 544	29 833 ²⁾	468,0	13 963 225

1) Ertrag als Heu gerechnet. - 2) Erntefläche (abweichend von Anbaufläche, da Körnermais teilweise als Silomais geerntet wurde).

2. Von der Ernte des Rohfutters wurden tatsächlich als Heu gewonnen:

Fruchtart	Baden-Württemberg					
	Mittel 1978/83	1983		1984		Veränderung der Heuernte 1984 gegen 1983
	%	%	dt	%	dt	%
Vom Klee	14,7	13,1	358 218	14,5	447 629	+ 25,0
Von Luzerne	63,9	54,5	394 226	59,7	461 906	+ 17,2
Von Wiesen, Mähweiden und Grasanbau auf dem Ackerland	68,2	66,7	24 814 841	65,7	26 794 112	+ 8,0
Von Rohfutter insgesamt	64,4	62,8	25 567 285	62,0	27 703 647	+ 8,4

3. Endgültige Ernteschätzung für Zwischenfrüchte 1984

Fruchtart	Baden-Württemberg										
	Mittel 1978/83	1983			1984			Veränderung des			
		Fläche	Ertrag		Fläche ¹⁾	Ertrag		Durchschnitts- ertrags		Gesamt- ertrags	
			je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	gegen			
								1978/83	1983		1983
	dt/ha	ha	dt		ha	dt		%			
Stoppelklee und Luzerne ²⁾	113,4	5 607	105,1	589 107	5 714	122,8	701 618	+	8,3	+ 16,8	+ 19,1
Gräser und Getreide zur Grünnutzung ³⁾	137,3	8 890	132,7	1 179 879	9 628	150,7	1 451 273	+	9,8	+ 13,6	+ 23,0
Hülsenfrüchte ⁴⁾	141,3	5 504	132,3	728 427	6 610	144,6	955 732	+	2,3	+ 9,3	+ 31,2
Raps, Senf und Rübsen ⁵⁾	158,4	36 684	146,7	5 380 215	36 611	142,6	5 219 104	-	10,0	- 2,8	- 3,0
Mais und Sonnenblumen	227,8	2 550	216,3	551 484	2 670	206,3	550 717	-	9,4	- 4,6	- 0,1
Stoppelrüben, Kohlrüben, (Steck- rüben) Futterkohl (Markstammkohl)	203,7	1 264	188,7	238 551	1 310	232,1	304 096	+	13,9	+ 23,0	+ 27,5
Zwischenfrüchte insgesamt (einschließlich Sonstige)	151,4	62 820	143,5	9 014 660	64 374	146,9	9 456 404	-	3,0	+ 2,4	+ 4,9

1) Fläche der Sommer- und Winterzwischenfrüchte zur Futtergewinnung aus dem Anbaujahr 1984 nach den Ergebnissen der Betriebs- und Marktwirtschaftlichen Berichterstattung, die Zwischenfrüchternte bezieht sich demgemäß auf das Wirtschaftsjahr 1984/85. - 2) Rot-, Weiß-, Gelb-, Inkarnat-, Alexandriner-, Schwedenklee, Luzerne, Serradella, Klee gras, gemischter Anbau von Klee gras, gemischter Anbau von Klee arten. - 3) Kurzlebiges Weidelgras, Grünroggen, Wickroggen, Grünhafer. - 4) Ackerbohnen, Peluschnen, Wicken, Lupinen, (auch im gemischten Anbau mit Klee oder Gräsern, z.B. Landsberger Gemenge, Mündener Gemenge). - 5) Auch im gemischten Anbau mit Gräsern, Ölrettich, Chinakohl.