



# Statistische Berichte Baden-Württemberg



Artikel-Nr. 3392 99005

Agrarwirtschaft 40/99

C II 4 - m 9/99 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,40

22.10.1999

## Zweite Schätzung der Weinmosternte in Baden-Württemberg Ende September 1999

### 1. Zweite Schätzung der Weinmosternte in Baden-Württemberg 1999

Weinbaubereich Anbaugebiet Land	Weißmost			Rotmost 1)			Weinmost insgesamt		
	Reb- 2) fläche im Ertrag	Mostertrag		Reb- 2) fläche im Ertrag	Mostertrag		Reb- 2) fläche im Ertrag	Mostertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
	ha	hl		ha	hl		ha	hl	
Remstal-Stuttgart	777	110,7	86 014	951	133,7	127 137	1 728	123,4	213 151
Württembergisch Unterland	3 329	119,2	396 834	5 358	137,8	738 139	8 687	130,7	1 134 973
Kocher-Jagst-Tauber	270	112,1	30 227	135	109,9	14 869	405	111,4	45 095
Württemberg 3)	4 391	117,1	514 407	6 468	136,4	881 926	10 859	128,6	1 396 333
dagegen endgültig 1998 4)	4 391	97,5	428 335	6 468	147,6	954 730	10 859	127,4	1 383 065
Badische Bergstraße 5)	304	101,7	30 901	83	104,0	8 619	387	102,2	39 520
Kraichgau 5)	1 042	95,4	99 402	262	91,6	24 025	1 305	94,6	123 427
Tauberfranken	554	109,7	60 767	129	93,6	12 049	682	106,7	72 816
Bodensee	270	90,9	24 577	232	79,4	18 446	503	85,6	43 023
Markgräflerland	2 300	106,4	244 689	658	88,9	59 407	2 968	102,4	304 096
Kaiserstuhl	2 792	101,9	284 537	1 388	94,8	131 530	4 180	99,5	416 067
Tuniberg	465	103,8	48 312	557	94,9	52 877	1 023	98,9	101 189
Breisgau	1 110	94,9	105 355	581	84,2	48 927	1 691	91,2	154 281
Ortenau	1 540	88,2	135 943	1 038	90,7	94 159	2 579	89,2	230 102
Baden	10 378	99,7	1 034 482	4 940	91,1	450 040	15 318	96,9	1 484 522
dagegen endgültig 1998 4)	10 378	96,2	998 367	4 940	95,4	471 457	15 318	96,0	1 469 843
Baden-Württemberg	14 770	104,9	1 548 889	11 407	116,8	1 331 966	26 177	110,1	2 880 855
dagegen endgültig 1998 4)	14 770	96,6	1 426 722	11 407	125,0	1 426 187	26 177	109,0	2 852 908

1) Einschließlich Weinmost aus gemischten Beständen. - 2) Vorläufig. - 3) Einschließlich der Weinbaubereiche "Württembergischer Bodensee" und "Oberer Neckar". - 4) Lt. Erzeugungsmeldungen aus der Weinbaukartei. - 5) Bis 1997: Badische Bergstraße und Kraichgau ein gemeinsamer Bereich.

## 2. Güte der Trauben Ende September in Baden-Württemberg 1999

Weinbaubereich	Ins- gesamt	Davon		Anbaugebiet Land	Ins- gesamt	Davon	
		Weißwein- sorten	Rotwein- sorten 1)			Weißwein- sorten	Rotwein- sorten 1)
	Begutachtungsziffern 2)				Begutachtungsziffern 2)		
				<b>Württemberg</b>	1,8	1,7	1,8
Remstal-Stuttgart	1,8	1,7	1,8	dagegen 1998	2,1	2,1	2,4
Württembergisch Unterland	1,9	1,9	2,0	1997	2,0	2,0	2,0
Kocher-Jagst-Tauber	2,3	2,2	2,3	1996	3,0	3,1	3,0
				1995	2,9	3,0	2,8
Badische Bergstraße	1,8	1,8	1,8	<b>Baden</b>	2,0	1,9	1,9
Kraichgau	2,0	2,0	2,1	dagegen 1998	2,1	2,2	2,1
Tauberfranken	2,2	2,2	2,0	1997	2,0	2,0	1,9
Bodensee	2,2	2,2	2,2	1996	2,4	2,5	2,3
Markgräflerland	2,2	2,2	2,0	1995	2,8	2,9	2,8
Kaiserstuhl	2,0	2,0	1,9	<b>Baden-Württemberg</b>	1,8	2,2	1,8
Tuniberg	2,0	2,0	2,0	dagegen 1998	2,4	2,4	2,2
Breisgau	2,1	2,1	1,9	1997	2,0	2,0	2,0
Ortenau	1,8	1,8	1,7	1996	2,7	2,6	2,7
				1995	2,9	2,9	2,8

1) Einschließlich Weinmost aus gemischten Beständen.

2) Noten: 1,0 = sehr gut - weit besser als normal,  
2,0 = gut - besser als normal,  
3,0 = mittel - normal,  
4,0 = gering - schlechter als normal,  
5,0 = sehr gering - weit schlechter als normal.

## 3. Witterung der letzten vier Wochen in Baden-Württemberg 1999

Von den Berichterstattem beurteilten ... % die (den)											
Niederschläge			Temperaturverlauf			Sonnenscheindauer			Gesamtbeurteilung der Witterung		
als zu gering	aus- reichend	zu hoch	als un- günstig	normal	günstig	als zu gering	genügend	reichlich	als schlecht	mittel	gut
<b>Württemberg</b>											
53	46	1	1	17	82	-	14	86	-	22	78
<b>Baden</b>											
68	32	-	1	19	80	-	18	82	0	20	80
<b>Baden-Württemberg</b>											
60	40	0	1	18	81	-	16	84	0	21	79

### Zeichenerklärung

- = Nichts vorhanden.  
= Kein Nachweis vorhanden.  
/ = Keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug.  
0 = Mehr als Nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit.