

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3392 831005

Agrarwirtschaft 48/83

C II 4 - m 10/83

19.10.83

## Erste Schätzung der Weinmosternte 1983

### 1. Erste Schätzung der Weinmosternte

Weinbaubereich Weinbaugebiet Land	Weißmost			Rotmost <sup>2)</sup>			Weinmost insgesamt		
	Rebfläche <sup>1)</sup> im Ertrag	Mostertrag		Rebfläche <sup>1)</sup> im Ertrag	Mostertrag		Rebfläche <sup>1)</sup> im Ertrag	Mostertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
		ha	hl		ha	hl		ha	hl
Remstal-Stuttgart	809	104,1	84 241	702	129,3	90 735	1 511	115,8	174 976
Württembergisch Unterland	3 419	119,9	409 991	3 659	133,3	487 691	7 078	126,8	897 682
Kocher-Jagst-Tauber	378	109,7	41 469	49	96,7	4 736	427	108,2	46 205
Württemberg <sup>3)</sup>	4 615	116,3	536 517	4 420	132,1	583 865	9 035	124,0	1 120 382
dagegen Endgültig 1982 <sup>4)</sup>	4 615	179,2	826 801	4 420	219,5	970 410	9 035	198,9	1 797 211
Badische Bergstraße/Kraichgau	1 856	110,6	205 187	256	106,2	27 190	2 112	110,0	232 377
Badisches Frankenland	607	123,7	75 111	37	103,2	3 819	644	122,6	78 930
Bodensee	201	93,0	18 701	151	79,6	12 021	352	87,3	30 722
Markgräflerland	2 512	118,4	297 338	282	89,3	25 181	2 794	115,4	322 519
Kaiserstuhl-Tuniberg	3 446	106,2	365 963	1 352	92,5	125 123	4 798	102,4	491 086
Breisgau	1 317	113,9	150 046	350	105,7	36 980	1 667	112,2	187 026
Ortenau	1 495	91,4	136 682	685	85,7	58 697	2 180	89,6	195 379
Baden	11 434	109,2	1 249 028	3 113	92,8	289 011	14 547	105,7	1 538 039
dagegen Endgültig 1982 <sup>4)</sup>	11 434	138,4	1 582 648	3 113	124,9	388 719	14 547	135,5	1 971 367
Baden-Württemberg	16 049	111,3	1 785 545	7 533	115,9	872 876	23 582	112,7	2 658 421
dagegen Endgültig 1982 <sup>4)</sup>	16 049	150,1	2 409 449	7 533	180,4	1 359 129	23 582	159,8	3 768 578
Mittel 1977/82 <sup>4)</sup>	15 596	91,9	1 433 525	7 174	104,2	747 839	22 770	95,8	2 181 364

1) Vorläufig. - 2) Einschließlich Weinmost aus gemischten Beständen. - 3) Einschließlich Weinbaubereich "Württembergischer Bodensee" und sonstiger Lagen, die keiner Großlage zugeordnet sind. - 4) Ergänzende Erntetermineitlung.

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

## 2. Güte der Trauben Ende September 1983

Weinbaubereich Weinbaugebiet Land	Ins- gesamt	Darunter		Weinbaubereich Weinbaugebiet Land	Ins- gesamt	Darunter	
		Weißwein- sorten	Rotwein- sorten <sup>2)</sup>			Weißwein- sorten	Rotwein- sorten <sup>2)</sup>
	Begutachtungsziffern <sup>1)</sup>				Begutachtungsziffern <sup>1)</sup>		
Remstal-Stuttgart	2,2	2,0	2,4	Kaiserstuhl-Tuniberg	2,1	2,1	1,9
Württembergisch Unterland	2,3	2,3	2,3	Breisgau	2,0	2,0	1,8
Kocher-Jagst-Tauber	2,3	2,3	2,3	Ortenau	2,0	2,0	2,0
Württemberg	2,3	2,2	2,4	Baden	2,1	2,2	2,0
dagegen 1982	2,4	2,4	2,5	dagegen 1982	2,3	2,4	2,3
1981	1,8	1,8	1,9	1981	2,1	2,1	1,9
1980	2,9	3,0	2,9	1980	2,7	2,7	2,7
1979	2,0	2,0	2,0	1979	2,2	2,2	2,2
Badische Bergstraße/Kraichgau	2,3	2,3	2,3	Baden-Württemberg	2,2	2,2	2,2
Badisches Frankenland	2,4	2,4	2,4	dagegen 1982	2,4	2,4	2,4
Bodensee	2,0	2,0	2,0	1981	2,0	2,1	1,9
Markgräflerland	2,2	2,2	2,1	1980	2,8	2,8	2,8
				1979	2,1	2,2	2,1

1) Noten: 1,0 = sehr gut = Weinmost, der sehr gute, feine Weine erwarten läßt.

2,0 = gut = Weinmost, der selbständige, gute, volle Weine erwarten läßt.

3,0 = mittel = Weinmost, der mittlere Weine erwarten läßt.

4,0 = gering = Weinmost aus unreifen Trauben, der unselbständige, geringe Weine erwarten läßt.

5,0 = sehr gering = Weinmost aus außergewöhnlich unreifen Trauben, der unselbständige, sehr geringe Weine erwarten läßt.

2) Einschließlich Weinmost aus gemischten Beständen.

## 3. Witterung der letzten vier Wochen

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
Württemberg											
68	32	-	3	37	60	1	36	63	2	44	54
Baden											
52	48	-	4	33	63	1	38	61	1	33	66
Baden-Württemberg											
59	41	-	3	35	62	1	37	62	2	38	60