

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3393 90001

Agrarwirtschaft 77/90

C II 4 - j/90 Einzelpreis DM 1,60

28.02.1991

## Weinmosternte in Baden-Württemberg 1990

### Endgültige Hektarerträge der Ergänzenden Weinmosternteermittlung

Die nachfolgend veröffentlichten Resultate zur Weinmosternte 1990 basieren auf den objektiven Messungsdaten aus der im Stichprobenverfahren durchgeführten Ergänzenden Weinmosternteermittlung nach Anbaubereichen und wichtigen Rebsorten. Aufgrund der Koordination dieser nachweislich sehr zuverlässigen Ergebnisse aus der Erntemessung mit den flächendeckenden Schätzungen der amtlichen Weinbausachverständigen, ist auch eine gesicherte Regionaldarstellung der durchschnittlichen Hektarerträge nach Weinbaubereichen möglich.

Die Weinmosterntemengen errechnen sich, wie in der amtlichen Erntestatistik allgemein üblich, durch Multiplikation dieser in eigens durchgeführten Erhebungen gewonnenen durchschnittlichen Hektarerträge mit der entsprechenden Ertragsrebläche, der für die Weinmosterntefeststellungen 1990 wie in den Vorjahren die aktuellen Unterlagen der Reblächenerhebung (Fortschreibung des Weinbaukatasters) zugrundegelegt sind. Die hiermit dargestellte Ertragsrebläche 1990 ist allerdings insofern als vorläufig anzusehen, als die aus der Weinbauerhebung 1989/90 zu erwartenden Feinkorrekturen der Rebläche noch nicht berücksichtigt sind und die Flächennachweisungen der neuen Weinbaukartei von Grund auf noch nicht vorliegen.

Die Einstufung der erzeugten Weinmoste nach Qualitätsstufen erfolgt wiederum auf Basis der Sachverständigenangaben nach den gesetzlich festgelegten Ausgangsmostgewichten, ohne daß dadurch der endgültigen Zuordnung durch die in diesem hervorragenden Qualitätsjahrgang in verstärktem Maße höher gesetzten Qualitätsanforderungen beim effektiven Ausbau der Weinmoste vorgegriffen wird.

#### 1. Weinmosternte in Baden-Württemberg 1990 nach Qualitätsstufen und Weinbaubereichen

Weinbaubereich Anbaubereich Land	Reb- fläche im Ertrag	Mostertrag				Mostertrag nach Qualitätsstufen aufgrund der Ausgangsmostgewichte					
						Landwein <sup>1)</sup>		Qualitätswein		Prädikatswein	
		je ha	insgesamt	durchschnittlich		Mostmenge	Most- gewicht	Mostmenge	Most- gewicht	Mostmenge	Most- gewicht
				Most- gewicht	Säure- gehalt						
	ha	hl		Grad	Promille	hl	Grad	hl	Grad	hl	Grad
<b>Weinmost insgesamt</b>											
Remstal-Stuttgart	1 589	101,8	161 720	83	8,5	.	.	11 821	70	149 899	83
Württembergisch Unterland	7 857	102,5	805 035	80	8,7	393	55	122 540	69	682 102	82
Kocher-Jagst-Tauber	383	87,0	33 321	76	8,2	165	56	7 544	70	25 612	79
Württemberg <sup>2)</sup>	9 853	101,7	1 002 059	80	8,7	558	56	142 577	69	858 924	82
Badische Bergstraße/ Kraichgau	1 963	67,1	131 768	83	8,2	68	62	25 836	74	105 864	86
Badisches Frankenland	680	80,2	54 552	76	7,8	71	61	37 039	74	17 442	83
Bodensee	413	83,8	34 620	80	8,8	80	65	19 855	75	14 685	86
Markgräflerland	2 958	78,5	232 226	79	7,4	.	.	98 434	73	133 792	85
Kaiserstuhl-Tuniberg	4 965	66,1	327 962	85	7,9	.	.	65 694	76	262 268	87
Breisgau	1 771	70,5	124 870	84	8,1	155	60	33 115	76	91 600	87
Ortenau	2 295	59,6	136 892	85	8,8	.	.	26 016	76	110 876	87
Baden	15 045	69,3	1 042 890	83	8,0	374	62	305 989	75	736 527	87
Baden-Württemberg	24 898	82,1	2 044 949	81	8,4	932	58	448 566	73	1 595 451	84
dagegen 1989	24 645	138,7	3 419 385	75	8,5	29 753	60	2 050 726	71	1 338 906	82

1) Einschließlich Tafelwein. – 2) Einschließlich der Weinbaubereiche "Württembergischer Bodensee" und "Oberer Neckar".

**HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG**

Postfach 10 60 33 · 7000 Stuttgart 10 · Telefon (0711) 641-0 · Telex 722 815 stala d

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Noch: 1. Weinmosternte in Baden-Württemberg nach Qualitätsstufen und Weinbaubereichen 1990

Weinbaubereich Anbaugebiet Land	Reb- fläche im Ertrag	Mostertrag				Mostertrag nach Qualitätsstufen aufgrund der Ausgangsmostgewichte					
		je ha	insgesamt	durchschnittlich		Landwein <sup>1)</sup>		Qualitätswein		Prädikatswein	
				Most- gewicht	Säure- gehalt	Mostmenge	Most- gewicht	Mostmenge	Most- gewicht	Mostmenge	Most- gewicht
	ha		hl	Grad	Promille	hl	Grad	hl	Grad	hl	Grad
Weißmost											
Remstal-Stuttgart	813	86,5	70 290	85	8,6	.	.	2 115	70	68 175	85
Württembergisch Unterland	3 525	91,9	323 816	81	8,9	14	57	33 018	70	290 784	82
Kocher-Jagst-Tauber	317	87,6	27 757	76	8,1	128	57	5 962	70	21 667	78
Württemberg <sup>2)</sup>	4 666	90,6	422 775	81	8,8	142	57	41 517	70	381 116	82
Badische Bergstraße/ Kraichgau	1 683	67,7	113 967	83	8,2	6	52	20 819	73	93 142	85
Badisches Frankenland	616	81,6	50 288	76	7,7	71	61	33 520	74	16 697	83
Bodensee	239	89,4	21 376	78	7,9	.	.	12 538	73	8 838	84
Markgräflerland	2 514	81,9	205 951	78	7,2	.	.	95 587	73	110 364	83
Kaiserstuhl-Tuniberg	3 419	67,6	231 266	84	7,3	.	.	47 020	74	184 246	86
Breisgau	1 314	72,9	95 725	82	7,8	155	60	26 970	75	68 600	86
Ortenau	1 491	63,7	94 936	82	8,7	.	.	20 005	74	74 931	85
Baden	11 276	72,1	813 509	81	7,6	232	60	256 459	74	556 818	85
Baden-Württemberg	15 942	77,5	1 236 284	81	8,1	374	59	297 976	73	937 934	84
dagegen 1989	15 969	130,2	2 078 597	76	8,2	20 060	62	1 163 434	71	895 103	82
Rotmost <sup>3)</sup>											
Remstal-Stuttgart	776	117,8	91 430	81	8,5	.	.	9 706	70	81 724	81
Württembergisch Unterland	4 332	111,1	481 219	80	8,6	379	55	89 522	69	391 318	82
Kocher-Jagst-Tauber	66	84,3	5 564	79	8,8	37	52	1 582	72	3 945	82
Württemberg <sup>2)</sup>	5 187	111,7	579 284	80	8,6	416	55	101 060	69	477 808	82
Badische Bergstraße/ Kraichgau	280	63,6	17 801	86	8,1	62	63	5 017	77	12 722	90
Badisches Frankenland	64	66,6	4 264	78	8,5	.	.	3 519	77	745	85
Bodensee	174	76,1	13 244	83	10,1	80	65	7 317	78	5 847	88
Markgräflerland	444	59,2	26 275	90	9,1	.	.	2 847	82	23 428	92
Kaiserstuhl-Tuniberg	1 546	62,5	96 696	88	9,3	.	.	18 674	82	78 022	90
Breisgau	457	63,8	29 145	89	8,8	.	.	6 145	79	23 000	91
Ortenau	804	82,2	41 956	90	9,1	.	.	6 011	82	35 945	91
Baden	3 769	60,9	229 381	88	9,1	142	65	49 530	80	179 709	91
Baden-Württemberg	8 956	90,3	808 665	82	8,8	558	57	150 590	73	657 517	85
dagegen 1989	8 676	154,5	1 340 788	74	9,1	9 693	57	887 292	70	443 803	83

1) Einschließlich Tafelwein. — 2) Einschließlich der Weinbaubereiche "Württembergischer Bodensee" und "Oberer Neckar". — 3) Einschließlich Weinmost aus gemischten Beständen.

2. Weinmosternte in Baden-Württemberg nach den wichtigsten Rebsorten 1990

Rebsorten	Refläche im Ertrag	Mostertrag				Mostertrag nach Qualitätsstufen aufgrund der Ausgangsmostgewichte				
		je ha	insgesamt	durchschnittlich		Landwein <sup>1)</sup>	Qualitätswein	Prädikatswein		
				Mostgewicht	Säuregehalt				Mostmenge	
						ha				hl
Württemberg										
Weißeinsorten:										
Müller-Thurgau	853	94,1	80 267	77	7,3	77	13 353	66 837		
Riesling	2 430	88,1	214 083	82	9,6	.	17 222	196 861		
Silvaner	377	90,7	34 205	78	8,1	51	5 143	29 011		
Ruländer	69	68,8	4 744	91	8,5	.	208	4 536		
Weißer Burgunder	3	/	/	/	/	/	/	/		
Kerner	863	97,0	83 713	84	8,4	.	4 779	78 934		
Gewürztraminer	11	42,5	467	100	6,4	.	.	467		
Rotweinsorten:										
Blauer Trollinger	2 198	130,1	285 957	76	8,4	356	72 697	212 904		
Blauer Spätburgunder	291	83,6	24 321	87	10,3	.	1 652	22 669		
Portugieser	200	116,4	23 281	72	7,8	3	13 367	9 911		
Lemberger	629	95,9	60 294	84	8,3	.	2 003	58 291		
Schwarzriesling	1 493	98,2	146 678	85	9,1	22	3 797	142 859		
Baden										
Weißeinsorten:										
Müller-Thurgau	5 300	77,8	412 499	78	7,3	157	144 369	267 973		
Riesling	1 188	66,1	78 586	83	9,5	.	12 595	65 991		
Silvaner	487	77,8	37 908	84	7,2	.	4 412	33 496		
Gutedel	1 287	87,2	112 171	75	7,1	46	75 258	36 867		
Ruländer	1 590	53,0	84 284	93	8,1	.	5 693	78 591		
Weißer Burgunder	574	62,0	35 591	91	8,4	25	2 836	32 730		
Auxerrois	57	65,2	3 717	84	7,9	.	836	2 881		
Kerner	159	72,3	11 495	87	8,4	.	2 728	8 767		
Gewürztraminer	176	34,8	6 132	97	6,3	.	81	6 051		
Rotweinsorten:										
Blauer Trollinger	3	/	/	/	/	/	/	/		
Blauer Spätburgunder	3 476	60,7	210 853	88	9,2	.	40 799	170 054		
Portugieser	41	68,5	2 808	77	7,6	24	2 030	754		
Lemberger	9	/	/	/	/	/	/	/		
Schwarzriesling	108	63,2	6 823	85	7,4	1	2 604	4 218		
Baden-Württemberg										
Weißeinsorten:										
Müller-Thurgau	6 153	80,1	492 766	78	7,3	234	157 722	334 810		
Riesling	3 618	80,9	292 669	82	9,6	.	29 817	262 852		
Silvaner	864	83,5	72 113	81	7,6	51	9 555	62 507		
Gutedel	1 288	87,2	112 264	75	7,1	46	75 263	36 955		
Ruländer	1 659	53,7	89 028	93	8,1	.	5 901	83 127		
Weißer Burgunder	577	62,0	35 762	91	8,4	25	2 836	32 901		
Auxerrois	57	65,2	3 717	84	7,9	.	836	2 881		
Kerner	1 022	93,2	95 208	84	8,4	.	7 507	87 701		
Gewürztraminer	187	35,3	6 599	97	6,3	.	81	6 518		
Rotweinsorten:										
Blauer Trollinger	2 201	130,0	286 155	76	8,4	356	72 734	213 065		
Blauer Spätburgunder	3 767	62,4	235 174	88	9,3	.	42 451	192 723		
Portugieser	241	108,3	26 089	73	7,8	27	15 397	10 665		
Lemberger	638	95,4	60 846	84	8,3	.	2 070	58 776		
Schwarzriesling	1 601	95,9	153 501	85	9,0	23	6 401	147 077		

1) Einschließlich Tafelwein

3. Mostverkäufe unter der Kelter und ihre Erlöse 1990

Weinbaubereich Anbaugebiet	Mostverkäufe unter der Kelter	Erlöse <sup>1)</sup> je hl Most	Weinbaubereich Anbaugebiet Land	Mostverkäufe unter der Kelter	Erlöse <sup>1)</sup> je hl Most
	%	DM		%	DM
Remstal-Stuttgart	2	339	Markgräflerland	1	289
Württembergisch Unterland	1	309	Kaiserstuhl-Tuniberg	0	293
Kocher-Jagst-Tauber	2	302	Breisgau	2	256
Württemberg <sup>2)</sup>	1	315	Ortenau	1	346
Badische Bergstraße/Kraichgau	1	199	Baden	1	281
Badisches Frankenland	1	302	Baden-Württemberg	1	299
Bodensee	0	328	dagegen 1989	1	293

1) Die Erlöse für Mostverkäufe unter der Kelter sind nicht repräsentativ für die Berechnung des Produktionswertes der Weinmosternte. – 2) Einschließlich der Weinbaubereiche "Württembergischer Bodensee" und "Oberer Neckar".

#### 4. Ende der Lese (einschließlich Spätlese) 1990

Rebsorten	Datum				
	bis 10.10.	11.10. bis 20.10.	21.10. bis 31.10.	1.11. bis 10.11.	11.11. und später
	% der Meldungen				
Württemberg					
Weißeinsorten:					
Müller-Thurgau	73	24	3	0	—
Riesling	3	28	64	5	0
Silvaner	2	63	33	2	—
Ruländer	20	61	17	2	—
Weißer Burgunder	11	67	11	11	—
Kerner	14	64	20	2	—
Gewürztraminer	—	56	44	—	—
Sonstige Weißeinsorten	8	60	30	2	—
Rotweinsorten:					
Blauer Trollinger	1	24	69	5	1
Blauer Spätburgunder	18	62	17	3	—
Portugieser	44	47	8	1	—
Lemberger	2	23	66	8	1
Schwarzriesling	17	64	17	2	—
Sonstige Rotweinsorten	11	60	28	1	—
Baden					
Weißeinsorten:					
Müller-Thurgau	81	17	2	0	—
Riesling	28	55	17	—	—
Silvaner	39	46	14	—	1
Gutedel	69	23	8	—	—
Ruländer	50	34	13	3	—
Weißer Burgunder	52	36	12	—	—
Auxerrois	63	26	11	—	—
Kerner	47	39	14	—	—
Gewürztraminer	44	43	11	1	1
Sonstige Weißeinsorten	57	32	10	1	—
Rotweinsorten:					
Blauer Trollinger	31	44	25	—	—
Blauer Spätburgunder	48	33	16	3	0
Portugieser	69	29	2	—	—
Lemberger	33	56	11	—	—
Schwarzriesling	33	56	11	—	—
Sonstige Rotweinsorten	48	43	9	—	—
Baden-Württemberg					
Weißeinsorten:					
Müller-Thurgau	77	20	3	0	—
Riesling	13	39	45	3	0
Silvaner	16	57	26	1	0
Gutedel	60	30	10	—	—
Ruländer	41	42	14	3	—
Weißer Burgunder	50	37	12	1	—
Auxerrois	63	26	11	—	—
Kerner	25	56	18	1	—
Gewürztraminer	35	45	18	1	1
Sonstige Weißeinsorten	34	46	19	1	—
Rotweinsorten:					
Blauer Trollinger	3	25	67	4	1
Blauer Spätburgunder	36	45	16	3	0
Portugieser	50	42	7	1	—
Lemberger	4	25	62	8	1
Schwarzriesling	20	62	16	2	—
Sonstige Rotweinsorten	26	53	21	0	—