

LAND- UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

FACHSERIE

3

Reihe 3.2.1

Wachstum und Ernte

–Trauben–

10/1984

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

T e x t t e i l

Vorbemerkung	3
Erläuterung der Ergebnisse	
Reben	3

T a b e l l e n t e i l

1	Reben	
1.1	Angaben über die Witterung Mitte Oktober	4
1.2	Durchschnittliche Mostgewichte aufgrund der Oktobermeldungen	4
1.3	Beginn der Lese	5
1.4	Vorläufige Weinmosternte (Mitte Oktober)	
1.4.1	Insgesamt	6
1.4.2	Nach Qualitätsstufen	8
1.4.3	Nach Rebsorten	10

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet, sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts.

Abkürzungen

- % = Prozent
- ha = Hektar
- hl = Hektoliter

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden

Erscheinungsfolge: unregelmäßig

Erschienen im November 1984

Preis: DM 2,90

Bestellnummer: 2030321 - 84010

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit
Quellenangabe unter Einsendung eines Beleg-
exemplares gestattet.

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter folgenden Kennziffern veröffentlicht: für Feldfrüchte C II 1, für Gemüse C II 2, für Obst C II 3, für Reben C II 4.



Vorbemerkung

Der vorliegende Bericht enthält Angaben über die in der Berichtszeit vom 25. September bis 15. Oktober vorherrschenden Witterungsverhältnisse und einen bereits sehr begründeten Überblick über das zu erwartende Leseergebnis.

Erläuterung der Ergebnisse

Von den amtlichen Berichterstatlern wurden die Auswirkungen des Witterungsverlaufs auf die Reifeentwicklung von Reben und Trauben zu 78 % als schlecht, zu 21 % als mittel und nur zu 1 % als gut bewertet. Diese sehr negative Einstufung hat ihre Ursache in den viel zu hohen Niederschlägen, dem ungünstigen Temperaturverlauf und in der zu geringen Sonnenscheindauer.

Die Ernteaussichten haben sich infolge der ungünstigen Witterungsverhältnisse weiter vermindert. Sie sind für Weinmost insgesamt von 9,5 Mill. hl Ende September auf 9,2 Mill. hl im Oktober zurückgegangen. Dieses nach dem gegenwärtigen Stand der Informationen aufbereitete Ergebnis kann sich möglicherweise noch weiter nach unten entwickeln. Nach dem augenblicklichen Kenntnisstand wird sich die gesamte Lese aus 8,1 Mill. hl Weißmost sowie 1,1 Mill. hl Rotmost und Most aus gemischten Beständen zusammensetzen. Das Ergebnis entspricht etwa dem 6-jährigen Durchschnitt.

Die unterdurchschnittliche Witterung in dieser Berichtsperiode führte auch nicht mehr zu

den erhofften Qualitätsverbesserungen. Angesichts dieser Situation wird ein durchschnittliches Mostgewicht von 61 Grad Öchsle für Weinmost insgesamt und für Weißmost sowie 63 Grad Öchsle bei Rotmost erwartet. Diese Werte liegen deutlich unter denen des Jahres 1980, das ebenfalls eine mengen- und qualitätsmäßig unbefriedigende Ernte erbrachte.

Nach dem Stand der Informationen am Berichtstermin und unter der Annahme, daß wesentliche Verbesserungen der Mostgewichte und Säuregehalte nicht mehr erwartet werden können, gliedern die Berichterstatler die Gesamternte von Weinmost in folgende Qualitätsstufen auf: sie rechnen mit rd. 33 % Tafelwein, rd. 63 % Qualitätswein und 4 % Qualitätswein mit Prädikat. Diese Qualitätseinstufung deckt sich etwa mit der Verteilung im Weißmost-Bereich; bei Rotmost liegt der Anteil der Qualitätsweine mit rd. 68 % etwas günstiger. Diese Aufteilungen und Erwartungen gestatten nur einen allgemeinen Überblick über die qualitative Zusammensetzung des Jahrgangs 1984. Sie können auch nicht der individuellen Einstufung bei der Gesamterntemeldung und der endgültigen Zuordnung durch die amtlichen Prüfstellen vorgeifen, denen mit der Erteilung der amtlichen Prüfnummern diese Aufgabe obliegt. Die Ergebnisse sagen aber immerhin doch so viel aus, daß der vorausgegangene Jahrgang weder in der Qualität noch in der Menge erreicht werden wird und daß diesmal mit einer beachtlichen Menge an Tafel- bzw. Landwein gerechnet werden kann.

1 Reben

1.1 Angaben über die Witterung Mitte Oktober
% der ausgewerteten Meldungen

Berichtsgegenstand und Beurteilung	Nordrh.- West- falen	Hes- sen	Rhein- land- Pfalz	Baden- Württem- berg	Bay- ern	Saar- land	Bundesgebiet		
							1984		1983
							Oktober	September	Oktober
Wetterschäden									
keine	50	90	97	66	92	-	79	78	90
schwache	-	10	3	10	3	-	7	11	8
mittlere	-	-	0	15	3	100	9	7	1
starke	50	-	-	9	2	-	5	4	1
Niederschläge									
zu gering	-	-	-	2	45	-	6	1	27
ausreichend ...	50	10	31	33	55	-	33	43	73
zu hoch	50	90	69	65	-	100	61	56	0
Temperaturverlauf									
ungünstig	100	92	89	82	89	100	85	91	1
normal	-	8	11	13	11	-	12	9	36
günstig	-	-	-	5	-	-	3	0	63
Sonnenscheindauer									
zu gering	100	100	98	93	98	100	96	96	2
ausreichend ...	-	-	2	6	2	-	4	4	54
reichlich	-	-	-	1	-	-	0	0	44
Witterung für die Reben und Trauben									
schlecht	50	95	83	72	88	100	78	78	0
mittel	50	5	17	27	11	-	21	22	20
gut	-	-	-	1	1	-	1	0	80

1.2 Durchschnittliche Mostgewichte aufgrund der Oktobermeldungen
Grad Öchsle

Jahr	Weißmost	Rotmost	Jahr	Weißmost	Rotmost
1965	61	61	1975	73	73
1966	77	75	1976	85	78
1967	73	73	1977	68	67
1968	61	61	1978	68	67
1969	70	72	1979	76	74
1970	64	65	1980	70	68
1971	81	82	1981	74	74
1972	62	64	1982	70	69
1973	69	69	1983	73	73
1974	69	69	1984	61	63

1 Reben
1.3 Beginn der Lese
% der ausgewerteten Meldungen

Rebsorten Länder mit Weinbau	Vor dem 1. Oktober	1. - 10. Oktober	11. - 20. Oktober	Nach dem 20. Oktober	Rebsorten Länder mit Weinbau	Vor dem 1. Oktober	1. - 10. Oktober	11. - 20. Oktober	Nach dem 20. Oktober		
<u>Weißes Gewächs</u>											
<u>Müller Thurgau</u>					<u>Ruländer</u>						
Bundesgebiet	1980	1	55	37	7	Baden-Württemberg ...	-	-	15	85	
	1981	67	33	0	-	Saarland	-	-	100	-	
	1982	74	25	1	0						
	1983	44	51	5	0						
	1984	0	14	54	32						
Nordrhein-Westfalen .		50	-	50	-	<u>Rotes Gewächs</u>					
Hessen		-	9	75	16						
Rheinland-Pfalz		-	20	78	2						
Baden-Württemberg ...		0	12	43	45						
Bayern		-	4	26	70	<u>Burgunder, Blauer Spät</u>					
Saarland		-	-	100	-	Bundesgebiet	1980	0	5	46	49
							1981	9	66	23	2
							1982	22	47	29	2
							1983	5	55	36	4
							1984	-	0	22	78
<u>Riesling, Weißer</u>						Nordrhein-Westfalen .		-	-	-	-
Bundesgebiet	1980	0	1	24	75	Hessen		-	7	29	64
	1981	6	51	38	5	Rheinland-Pfalz		-	-	34	66
	1982	8	46	40	6	Baden-Württemberg ...		-	-	20	80
	1983	1	30	48	21	Bayern		-	-	35	65
	1984	0	1	3	96	Saarland		-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen .		50	-	50	-						
Hessen		-	-	-	100	<u>Portugieser, Blauer</u>					
Rheinland-Pfalz		-	-	6	94	Bundesgebiet	1980	0	35	48	17
Baden-Württemberg ...		-	1	1	98		1981	60	38	2	0
Bayern		-	4	11	85		1982	57	36	6	1
Saarland		-	-	-	-		1983	42	48	10	0
							1984	-	12	40	48
<u>Silvaner, Grüner</u>						Nordrhein-Westfalen .		-	-	-	-
Bundesgebiet	1980	0	6	42	52	Hessen		-	33	67	-
	1981	5	74	20	1	Rheinland-Pfalz		-	28	67	5
	1982	24	44	26	6	Baden-Württemberg ...		-	-	19	81
	1983	4	48	39	9	Bayern		-	7	36	57
	1984	-	1	10	89	Saarland		-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen .		-	-	-	-						
Hessen		-	11	39	50	<u>Müllerrebe</u>					
Rheinland-Pfalz		-	1	26	73	Baden-Württemberg ...		-	-	11	89
Baden-Württemberg ...		-	0	2	98						
Bayern		-	-	9	91						
Saarland		-	-	-	-	<u>Trollinger, Blauer</u>					
						Baden-Württemberg ...		-	-	1	99
<u>Elbling, Weißer</u>											
Rheinland-Pfalz		-	-	59	41						
Saarland		-	-	100	-	<u>Limberger, Blauer</u>					
						Baden-Württemberg ...		-	-	1	99
<u>Gutedel, Weißer</u>											
Baden-Württemberg ...		-	2	25	73						

Lfd. Nr.	Land Regierungsbezirk Anbaugebiet/Bereich	Weinmost insgesamt			
		Rebfläche ²⁾ im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	durch- schnittl.- Most- gewicht
		ha	hl		Grad Öchsle
1	Nordrhein-Westfalen ...	15	105,0	1 561	61
2	Hessen	3 108	60,2	187 156	55
3	Hessische Bergstraße	356	65,8	23 423	55
4	Rheingau	2 752	59,5	163 733	55
5	Rheinland-Pfalz	60 006	104,4	6 265 459	61
6	RB Koblenz	7 772	88,6	688 274	.
7	Trier	9 361	105,3	985 323	.
8	Rheinhessen-Pfalz	42 873	107,1	4 591 862	.
9	Ahr	383	84,9	32 512	57
10	Mittelrhein	721	74,5	53 682	54
11	Bacharach	336	80,0	26 865	.
12	Rhein-Burgengau .	385	69,7	26 817	.
13	Mosel-Saar-Ruwer ..	11 631	103,1	1 198 914	54
14	Bernkastel	7 009	101,1	708 810	.
15	Obermosel	1 005	135,6	136 303	.
16	Saar-Ruwer	1 670	102,6	171 296	.
17	Zell/Mosel	1 947	93,7	182 505	.
18	Nahe	4 264	87,6	373 734	59
19	Bad Kreuznach ...	2 764	89,0	246 019	.
20	Schlos Böckelheim	1 500	85,1	127 715	.
21	Rheinhessen	22 470	97,8	2 197 019	64
22	Bingen	7 517	99,9	750 683	.
23	Nierstein	9 101	94,3	858 648	.
24	Wonnegau	5 852	100,4	587 688	.
25	Rheinpfalz	20 537	117,3	2 409 598	62
26	Südliche Weinstraße	11 253	123,7	1 391 692	.
27	Mittelhaardt- Deutsche Weinstraße	9 284	109,6	1 017 906	.
28	Baden-Württemberg	23 758	98,6	2 342 037	63
29	Württemberg 3)	9 095	112,8	1 025 670	58
30	Remstal- Stuttgart	1 512	108,5	164 083	60
31	Württembergisch- Unterland	7 147	115,1	822 426	57
32	Kocher-Jagst- Tauber	417	91,1	38 002	57
33	Baden	14 663	89,8	1 316 367	67
34	Badische Bergstr. Kraichgau	2 084	97,5	203 222	62
35	Badisches Frankenland	669	89,7	60 022	59
36	Bodensee	348	86,8	30 129	63
37	Markgräflerland	2 848	94,8	270 001	67
38	Kaiserstuhl- Tuniberg	4 923	93,5	460 098	71
39	Breisgau	1 663	91,0	151 265	69
40	Ortenau	2 128	66,6	141 630	64
41	Bayern	4 714	92,2	434 805	61
42	RB Unterfranken	4 494	92,4	415 404	61
43	Mittelfranken	200	87,2	17 445	59
44	Übrige Gebiete ...	20	97,8	1 956	57
45	Saarland	88	108,4	9 576	50
46	Bundesgebiet ...	91 689	100,8	9 240 594	61
47	1983 ⁴⁾ ...	90 372	144,3	13 040 937	75
48	1978/83 D ...	89 066	104,3	9 285 992	72

1) Einschließlich Most aus gemischten Beständen.

2) Vorläufig.

3) Einschl. Weinbaubereich "Württembergischer Bodensee" und sonstiger Lagen, die keiner Großlage zugeordnet sind.

4) Endgültige Ergebnisse.

ben
ernte (Mitte Oktober)
gesamt

Weißmost				Rotmost ¹⁾				Lfd. Nr.
Rebfläche ²⁾ im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Rebfläche ²⁾ im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	
ha	hl		Grad Öchsle	ha	hl		Grad Öchsle	
15	105,0	1 561	61	-	-	-	-	1
2 974	60,4	179 689	55	134	55,7	7 467	61	2
352	65,9	23 182	55	4	60,3	241	60	3
2 622	59,7	156 507	55	130	55,6	7 226	61	4
56 732	104,2	5 909 132	61	3 274	108,8	356 327	62	5
7 472	88,8	663 171	.	300	83,7	25 103	.	6
9 360	105,3	985 236	.	1	.	.	.	7
39 900	106,8	4 260 725	.	2 973	111,4	331 137	.	8
133	87,2	11 594	54	250	83,7	20 918	59	9
714	74,6	53 247	54	7	.	.	.	10
335	80,0	26 810	.	1	.	.	.	11
379	69,8	26 437	.	6	.	.	.	12
11 629	103,1	1 198 721	54	2	.	.	.	13
7 009	101,1	708 810	.	0	.	.	.	14
1 005	135,6	136 303	.	0	.	.	.	15
1 669	102,6	171 209	.	1	.	.	.	16
1 946	93,7	182 399	.	1	.	.	.	17
4 202	87,7	368 382	59	62	.	.	.	18
2 714	89,1	241 710	.	50	.	.	.	19
1 488	85,1	126 672	.	12	.	.	.	20
21 490	97,8	2 102 076	64	980	96,9	94 943	62	21
7 095	100,2	711 053	.	422	93,9	39 630	.	22
8 883	94,3	838 040	.	218	94,5	20 608	.	23
5 512	100,3	552 983	.	340	102,1	34 705	.	24
18 564	117,2	2 175 112	62	1 973	118,8	234 486	62	25
10 728	123,7	1 327 294	.	525	122,7	64 398	.	26
7 836	108,2	847 818	.	1 448	117,5	170 088	.	27
16 125	97,2	1 567 775	63	7 633	101,4	774 262	63	28
4 583	108,9	498 947	57	4 512	116,7	526 723	58	29
773	99,4	76 859	60	739	118,0	87 224	60	30
3 432	112,9	387 464	57	3 715	117,1	434 962	58	31
369	92,0	33 950	56	48	84,4	4 052	58	32
11 542	92,6	1 068 828	66	3 121	79,3	247 539	72	33
1 837	98,3	180 562	62	247	91,7	22 660	64	34
630	89,7	56 529	59	39	89,6	3 493	59	35
204	90,9	18 545	62	144	80,4	11 584	65	36
2 538	96,9	245 915	67	310	77,7	24 086	75	37
3 558	96,9	344 933	70	1 365	84,4	115 165	75	38
1 312	93,7	122 911	69	351	80,8	28 354	73	39
1 463	68,0	99 433	62	665	63,5	42 197	70	40
4 600	92,6	425 816	61	114	78,9	8 989	62	41
4 383	92,8	406 656	61	111	78,8	8 748	62	42
199	87,4	17 382	59	1	63,0	63	53	43
18	98,8	1 778	57	2	89,0	178	59	44
88	108,4	9 576	50	-	-	-	-	45
80 534	100,5	8 093 549	61	11 155	102,8	1 147 045	63	46
79 471	144,4	11 475 453	75	10 901	143,6	1 565 484	74	47
78 588	103,9	8 165 084	73	10 478	107,0	1 120 908	71	48

1 Re
1.4 Vorläufige Weinmost
1.4.2 Nach

Lfd. Nr.	Land Regierungsbezirk Anbaugebiet/Bereich	Eignung von Weinmost insgesamt für						Eignung von	
		Tafelwein		Qualitätswein		Qualitätswein mit Prädikat		Tafelwein	
		Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht
		hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle
1	Nordrhein-Westfalen ..	-	-	1 405	61	156	68	-	-
2	Hessen	61 433	49	124 056	58	1 667	76	59 729	49
3	Hessische Bergstraße	13 672	51	9 366	60	385	73	13 599	51
4	Rheingau	47 761	49	114 690	57	1 282	76	46 130	49
5	Rheinland-Pfalz	1 861 498	53	4 104 665	63	299 296	78	1 786 133	52
6	Ahr	7 546	47	24 223	60	743	76	3 362	46
7	Mittelrhein	13 844	48	38 240	55	1 598	72	13 844	48
8	Mosel-Saar-Ruwer ..	443 579	47	731 361	57	23 974	73	443 527	47
9	Nahe	99 570	51	259 429	62	14 735	72	99 463	51
10	Rheinessen	416 485	55	1 633 389	65	147 145	78	399 395	55
11	Rheinpfalz	880 474	54	1 418 023	65	111 101	80	826 542	54
12	Baden-Württemberg	934 429	56	1 359 305	67	48 303	84	664 025	57
13	Württemberg 2) ...	465 972	52	558 132	62	1 566	77	254 585	52
14	Remstal- Stuttgart	52 223	53	111 640	63	220	79	22 938	53
15	Württembergisch- Unterland	390 947	52	430 133	62	1 346	76	211 425	52
16	Kocher-Jagst- tauber	22 543	52	15 459	63	-	-	20 125	52
17	Baden	468 457	60	801 173	71	46 737	84	409 440	60
18	Badische Bergstr.- Kraichgau	129 369	59	73 656	69	197	80	114 370	58
19	Badisches Frankenland ...	36 293	55	23 729	65	-	-	34 098	55
20	Bodensee	15 622	58	14 507	69	-	-	10 393	57
21	Markgräflerland	83 942	61	170 911	69	15 148	82	82 161	61
22	Kaiserstuhl- Tuniberg	77 548	63	361 055	73	21 495	85	65 878	62
23	Breisgau	48 626	63	94 652	71	7 987	85	42 708	63
24	Ortenau	77 057	59	62 663	70	1 910	83	59 832	58
25	Bayern	169 486	52	252 868	65	12 451	80	165 861	52
26	RB Unterfranken	159 309	53	243 644	65	12 451	80	155 836	53
27	Mittelfranken ...	8 310	48	9 135	68	-	-	8 247	48
28	Übrige Gebiete	1 867	56	89	65	-	-	1 778	57
29	Saarland	7 565	49	2 011	56	-	-	7 565	49
30	Bundesgebiet ...	3 034 411	53	5 844 310	64	361 873	79	2 683 313	53
31	1983 ³⁾ ...	319 684	56	6 645 686	68	6 075 567	83	286 479	56
32	1978/83 D ...	352 514	56	5 599 366	68	3 334 112	81	307 538	55

1) Einschließlich Most aus gemischten Beständen.
2) Einschließlich Weinbaubereich "Württembergischer Bodensee" und sonstiger Lagen, die keiner Großlage zugeordnet sind.

3) Endgültige Ergebnisse.

ben

ernte (Mitte Oktober)

Qualitätsstufen

Weißmost für				Eignung von Rotmost ¹⁾ für						Lfd. Nr.
Qualitätswein		Qualitätswein mit Prädikat		Tafelwein		Qualitätswein		Qualitätswein mit Prädikat		
Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	Ernte- menge	durch- schnittl. Most- gewicht	
hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	
1 405	61	156	68	-	-	-	-	-	-	1
118 357	57	1 603	75	1 704	52	5 699	64	64	82	2
9 198	60	385	73	73	52	168	64	-	-	3
109 159	57	1 218	76	1 631	52	5 531	64	64	82	4
3 826 675	63	296 324	78	75 365	54	277 990	63	2 972	84	5
8 116	58	116	75	4 184	48	16 107	61	627	76	6
37 805	55	1 598	72	7
731 220	57	23 974	73	8
254 184	62	14 735	72	9
1 555 536	65	147 145	78	17 090	55	77 853	64	0	.	10
1 239 814	65	108 756	80	53 932	54	178 209	64	2 345	86	11
866 887	68	36 863	83	270 404	55	492 418	67	11 440	86	12
243 452	63	910	77	211 387	53	314 680	62	656	76	13
53 787	64	134	80	29 285	54	57 853	62	86	77	14
175 263	62	776	77	179 522	53	254 870	62	570	76	15
13 825	62	-	-	2 418	54	1 634	63	-	-	16
623 435	70	35 953	83	59 017	63	177 738	75	10 784	86	17
66 026	68	166	80	14 999	60	7 630	71	31	82	18
22 431	65	-	-	2 195	56	1 298	65	-	-	19
8 152	68	-	-	5 229	60	6 355	70	-	-	20
152 064	69	11 690	81	1 781	65	18 847	74	3 458	87	21
261 728	71	17 327	85	11 670	65	99 327	76	4 168	86	22
74 625	71	5 578	84	5 918	66	20 027	74	2 409	87	23
38 409	68	1 192	81	17 225	63	24 254	74	718	86	24
247 588	65	12 367	80	3 625	55	5 280	66	84	83	25
238 453	65	12 367	80	3 473	55	5 191	66	84	83	26
9 135	68	-	-	63	53	-	-	-	-	27
-	-	-	-	89	53	89	65	-	-	28
2 011	56	-	-	-	-	-	-	-	-	29
5 062 923	64	347 313	79	351 098	55	781 387	66	14 560	86	30
5 632 185	68	5 556 789	83	33 205	57	1 013 501	69	518 778	86	31
4 779 045	68	3 078 500	81	44 977	57	820 321	68	255 610	83	32

1 Re
1.4 Vorläufige Weinmost
1.4.3 Nach

Lfd. Nr.	Land Regierungsbezirk Anbaugebiet/Bereich	Müller-Thurgau			Riesling, Weißer		
		Reb- fläche ¹⁾ im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	Reb- fläche ¹⁾ im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge
		ha	hl		ha	hl	
1	Nordrhein-Westfalen ..	-	-	-	-	-	-
2	Hessen	256	69,3	17 741	2 373	58,1	137 959
3	Hessische Bergstraße	66	81,4	5 372	186	57,4	10 676
4	Rheingau	190	65,1	12 369	2 187	58,2	127 283
5	Rheinland-Pfalz	14 422	116,0	1 672 619	12 003	88,8	1 065 982
6	RB Koblenz	1 876	100,0	187 667	2 685	78,6	211 126
7	Trier	2 173	124,5	270 525	5 097	91,2	464 605
8	Rheinhessen-Pfalz	10 373	117,1	1 214 427	4 221	92,5	390 251
9	Ahr	55	.	.	65	.	.
10	Mittelrhein	76	.	.	544	73,1	39 780
11	Mosel-Saar-Ruwer .	2 632	124,4	327 430	6 578	89,1	586 030
12	Nahe	1 210	92,6	112 016	910	78,1	71 063
13	Rheinhessen	5 595	104,7	585 532	1 150	83,6	96 175
14	Rheinpfalz	4 854	131,0	635 988	2 756	97,1	267 740
15	Baden-Württemberg	6 507	104,8	682 199	3 250	95,9	311 677
16	Württemberg 2) ...	957	116,7	111 712	2 147	104,7	224 785
17	Remstal Stuttgart	193	106,4	20 532	286	95,7	27 357
18	Württembergisch- Unterland	604	125,0	75 478	1 827	106,8	195 082
19	Kocher-Jagst- Tauber	155	98,8	15 312	34	69,0	2 346
20	Baden	5 550	102,8	570 487	1 103	78,8	86 892
21	Badische Bergstr.- Kraichgau	872	112,3	97 908	408	90,4	36 870
22	Badisches Frankenland ...	485	91,1	44 181	-	-	-
23	Bodensee	174	93,4	16 250	-	-	-
24	Markgräflerland	856	104,2	89 158	6	72,0	432
25	Kaiserstuhl- Tuniberg	1 882	107,7	202 774	31	85,0	2 635
26	Breisgau	801	104,2	83 428	25	81,7	2 042
27	Ortenau	480	76,6	36 788	633	71,0	44 913
28	Bayern	2 378	100,5	238 909	104	66,6	6 923
29	RB Unterfranken	2 244	100,9	226 502	103	66,6	6 864
30	Mittelfranken ...	118	91,4	10 785	1	58,8	59
31	Übrige Gebiete	16	101,4	1 622	-	-	-
32	Saarland	17	110,0	1 846	-	-	-
33	Bundesgebiet ...	23 580	110,8	2 613 314	17 730	85,9	1 522 541
34	1983 ³⁾ ...	23 278	159,8	3 720 722	17 776	114,2	2 029 156
35	1978/83 D ...	23 839	104,0	2 479 803	17 889	99,7	1 784 324

1) Vorläufig.

2) Einschließlich Weinbaubereich "Württembergischer Bodensee" und sonstiger Lagen, die keiner Großlage zugeordnet sind.

3) Endgültige Ergebnisse.

ben

ernte (Mitte Oktober)

Rebsorten

Silvaner, Grüner			Burgunder, Blauer			Portugieser, Blauer			Lfd. Nr.
Reb- fläche im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	Reb- fläche im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	Reb- fläche im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	
ha	hl		ha	hl		ha	hl		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
53	74,5	3 949	119	55,1	6 555	8	61,5	492	2
31	75,0	2 325	2	60,0	120	1	60,8	61	3
22	73,8	1 624	117	55,0	6 435	7	61,5	431	4
5 811	103,2	599 719	484	80,2	38 840	2 297	116,2	266 916	5
750	88,1	66 079	136	71,8	9 761	134	96,1	12 872	6
2	.	.	1	.	.	0	.	.	7
5 059	105,4	533 449	347	83,6	28 992	2 163	117,4	254 044	8
0	.	.	120	73,3	8 796	106	95,3	10 106	9
10	.	.	5	.	.	2	.	.	10
3	.	.	1	.	.	1	.	.	11
652	87,9	57 314	18	.	.	34	.	.	12
3 176	100,9	320 498	185	76,8	14 206	631	104,2	65 763	13
1 970	112,1	220 824	155	92,2	14 287	1 523	123,1	187 408	14
1 131	101,8	115 152	3 144	79,8	250 851	407	111,7	45 458	15
551	98,8	54 447	288	93,3	26 879	356	112,6	40 077	16
146	85,0	12 406	33	83,1	2 743	33	102,9	3 396	17
272	110,2	29 981	246	95,8	23 569	311	114,5	35 610	18
132	90,9	11 993	6	73,0	438	10	91,3	913	19
580	104,7	60 705	2 856	78,4	223 972	51	105,5	5 381	20
80	104,0	8 322	89	85,6	7 615	44	108,5	4 772	21
48	86,0	4 127	-	-	-	7	87,0	609	22
-	-	-	139	80,7	11 224	-	-	-	23
37	81,5	3 017	306	77,6	23 742	-	-	-	24
401	110,6	44 370	1 337	84,6	113 177	-	-	-	25
6	83,5	501	337	80,8	27 214	-	-	-	26
8	46,0	368	648	63,3	41 000	-	-	-	27
979	87,5	85 630	56	74,6	4 179	33	91,4	3 017	28
941	87,6	82 461	53	74,3	3 938	33	91,4	3 017	29
38	83,4	3 169	1	63,2	63	-	-	-	30
-	-	-	2	88,8	178	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
7 974	100,9	804 450	3 803	79,0	300 425	2 745	115,1	315 883	33
8 277	144,6	1 197 134	3 730	106,4	396 717	2 667	159,3	424 826	34
10 355	95,7	991 449	3 454	81,8	282 467	2 853	118,9	339 255	35

