

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

III. Weinwirtschaft

**Vorschätzung der Weinmosternte**

Oktober 1973



Bestellnummer: 210230 – 730006

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

## Inhalt

	Seite
Vorbemerkung . . . . .	3
Tabellenteil:	
1. Allgemeine Angaben über die Witterung . . . . .	4
2. Durchschnittliche Mostgewichte aufgrund der Oktobermeldungen . .	4
3. Beginn der Lese . . . . .	5
4. Mostertrag und Mostgewicht . . . . .	6
5. Weinmosternte nach Qualitätsstufen . . . . .	8
6. Mostertrag und Mostmenge nach Rebsorten . . . . .	10

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- o = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann.

Die Angaben dieses Berichtes beziehen sich auf die Länder mit Weinbau

Erschienen im Dezember 1973

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 1,--

Ergebnisse für die einzelnen Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 4 veröffentlicht.

### Vorbemerkung

Der Witterungsverlauf in der Berichtszeit vom 25. September bis 15. Oktober wurde von den Berichterstattern zu 72 % als gut, 27 % als mittel und zu 1 % als schlecht eingestuft. Diese günstige Beurteilung basiert jedoch in diesem Jahre vor allem darauf, daß die lange entbehrten Niederschläge in der letzten Septemberdekade doch noch einsetzten. Diese Niederschläge kamen jedoch für das Erreichen einer höheren Qualität zu spät und erschwerten teilweise den Fortgang der Lese. Hinzu kam noch, daß in einigen Gebieten die ersten Frühfröste auftraten, die dort das Blattwerk stark in Mitleidenschaft zogen.

Aufgrund der in dieser Berichtsperiode reichlich gefallenen Niederschläge änderten sich schlagartig die Ernteaussichten. Das vor der Niederschlagsperiode geerntete Lesegut von frühreifenden Sorten bereitete allgemein beim Keltern Schwierigkeiten und die Mostausbeute war nicht allzu günstig. Die jedoch nach dem Einsetzen der Niederschläge gelesenen Trauben wurden wesentlich brühiger, und die Aussichten auf höhere Erträge stiegen. Diese Sachverhalte finden natürlich in der vorliegenden zweiten Schätzung der Ertragsaussichten ihren Niederschlag. Gegenüber der Schätzung der Erträge aus dem Vormonat verbesserte sie sich bei Weißmost von 107,2 hl/ha auf 119,9 hl/ha bei Rotmost von 109,4 hl/ha auf 121,3 hl/ha. Es kann demnach mit einem Hektarertrag für Weinmost insgesamt von 120,1 hl und einer Erntemenge von 9,5 Mill. hl gerechnet werden. Auf Weißmost würden demnach ca. 8,2 Mill. hl und auf Rotmost ca. 1,3 Mill hl entfallen.

Die teilweise recht optimistischen Prognosen auf eine überragende Qualität, die sich vor allem auf die niederschlagsarme und recht warme Witterung des Sommers stützten, erfüllten sich in diesem Jahr nicht. Der feststellbare Anstieg der Ertragsaussichten war nur von einer mäßigen Verbesserung der Mostgewichte begleitet. Nach dem Stand der Informationen am Berichtstermin kann bei Weiß- wie bei Rotmost ein durchschnittliches Mostgewicht von jeweils 69 Grad Oechsle erwartet werden.

In diesem Jahr ist zum zweiten Mal der Versuch unternommen worden, die erwartete Weinmosternte nach Qualitätsstufen zu gliedern. Abgesehen davon, daß die Oktobermeldungen vorläufigen Charakter haben, kann bei der vorliegenden Beurteilung nur annähernd auf eine endgültige Einstufung geschlossen werden. Diese bleibt den amtlichen Prüfungskommissionen vorbehalten. Nach den gegenwärtigen Beurteilungsmöglichkeiten sind bei Weinmost insgesamt rd. 6 % für Tafelwein, rd. 68 % für Qualitätswein und rd. 26 % für Qualitätswein mit Prädikat geeignet. Bei Weißmost kann mit ca 6 % Tafelwein, ca 67 % Qualitätswein und ca. 27 % Qualitätswein mit Prädikat gerechnet werden; bei Rotmost scheinen ca 7 % für Tafelwein, ca. 73 % für Qualitätswein und rd. 20 % Qualitätswein mit Prädikat geeignet zu sein.

### 1. Allgemeine Angaben über die Witterung

‰ der ausgewerteten Meldungen

Berichtsgegenstand und Beurteilung	Nordrhein- West- falen	Hessen	Rhein- land- Pfalz	Baden- Württem- berg	Bayern	Saar- land	Bundesgebiet		
							Oktober	September	Oktober
							1973		1972
<b>Wetterschäden</b>									
keine	100	100	97	83	95	100	91	75	65
schwache	-	-	2	14	2	-	7	17	16
mittlere	-	-	1	3	3	-	2	7	14
starke	-	-	-	0	-	-	0	1	5
<b>Niederschläge</b>									
zu gering	-	26	11	27	73	50	26	81	83
ausreichend	25	74	89	71	25	50	73	19	17
zu hoch	75	-	-	2	2	-	1	-	-
<b>Temperaturverlauf</b>									
ungünstig	-	-	-	3	2	-	1	1	40
normal	100	51	51	41	43	-	46	16	38
günstig	-	49	49	56	55	100	53	83	22
<b>Sonnenscheindauer</b>									
zu gering	-	-	8	2	3	-	4	0	14
genügend	100	80	66	64	48	-	63	11	61
reichlich	-	20	26	34	49	100	33	89	25
<b>Witterung für die Reben und Trauben</b>									
schlecht	-	-	-	0	3	-	1	1	22
mittel	100	29	28	23	40	-	27	29	56
gut	-	71	72	77	57	100	72	70	22

### 2. Durchschnittliche Mostgewichte aufgrund der Oktobermeldungen

Grad Oechsle

Jahr	Weißmost		Rotmost		Jahr	Weißmost		Rotmost	
1959	92		85		1967	73		73	
1960	68		66		1968	61		61	
1961	73		70		1969	70		72	
1962	74		72		1970	64		65	
1963	69		72		1971	81		82	
1964	78		75		1972	62		64	
1965	61		61		1973	69		69	
1966	77		75						

### 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 1969	57	38	4	1	Baden-Württemberg	1	17	60	22
1970	3	55	37	5	Saarland	-	50	50	-
1971	44	46	10	0					
1972	0	18	63	19					
1973	23	49	26	2					
Nordrhein-Westfalen	-	50	50	-					
Hessen	21	67	12	-					
Rheinland-Pfalz	48	42	9	1	<u>Rotes Gewächs</u>				
Baden-Württemberg	7	55	36	2					
Bayern	-	41	54	5					
Saarland	-	100	-	-					
					<u>Burgunder</u>				
					Bundesgebiet 1969	2	37	53	8
					1970	-	8	52	40
					1971	6	36	45	13
					1972	·	·	·	·
					1973	6	18	55	21
					Nordrhein-Westfalen	-	-	-	-
<u>Riesling</u>					Hessen	-	80	20	-
Bundesgebiet 1969	1	28	47	24	Rheinland-Pfalz	32	37	24	7
1970	-	5	37	58	Baden-Württemberg	1	13	63	23
1971	2	39	49	10	Bayern	-	27	37	36
1972	-	0	12	88	Saarland	-	-	-	-
1973	0	21	45	34					
Nordrhein-Westfalen	-	-	50	50					
Hessen	-	24	69	7					
Rheinland-Pfalz	0	33	49	18	<u>Portugieser</u>				
Baden-Württemberg	1	8	37	54	Bundesgebiet 1969	46	42	11	1
Bayern	-	14	50	36	1970	20	39	32	9
Saarland	-	-	-	-	1971	52	42	6	0
					1972	-	38	35	27
					1973	38	39	22	1
<u>Silvaner</u>					Nordrhein-Westfalen	-	-	100	-
Bundesgebiet 1969	2	49	37	12	Hessen	-	83	17	-
1970	-	13	55	32	Rheinland-Pfalz	81	16	2	1
1971	17	46	32	5	Baden-Württemberg	2	58	39	1
1972	-	1	29	70	Bayern	-	53	41	6
1973	0	36	46	18	Saarland	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	100	-	-					
Hessen	-	29	67	1					
Rheinland-Pfalz	1	66	31	2	<u>Schwarzriesling</u>				
Baden-Württemberg	-	13	54	33	Baden-Württemberg	-	26	69	5
Bayern	-	15	63	22					
Saarland	-	-	-	-					
					<u>Trollinger</u>				
<u>Elbling</u>					Baden-Württemberg	-	4	33	63
Saarland	-	100	-	-					
					<u>Limberger</u>				
<u>Gutedel</u>					Baden-Württemberg	-	7	41	52
Baden-Württemberg	1	18	70	11					

4. Mostertrag und

Lfd. Nr.	Land Reg.-Bezirk Anbaugebiet/Bereich	Weinmost insgesamt			Durchschnitt- liches Most- gewicht  Grad
		Ertragfähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	
		ha	hl		
1	Nordrhein-Westfalen	14	73,2	1 025	73
2	Hessen	3 250	83,1	270 100	73
3	Hessische Bergstraße	307	97,6	29 958	70
4	Rheingau	2 943	81,6	240 142	73
5	Rheinland-Pfalz	55 517	130,3	7 233 136	68
6	Koblenz	7 933	119,6	949 015	.
7	Trier	8 724	133,2	1 162 344	.
8	Rheinessen-Pfalz	38 860	131,8	5 121 777	.
9	Ahr	484	106,7	51 623	.
10	Mittelrhein	901	87,6	78 893	.
11	Mosel-Saar-Ruwer	11 176	131,8	1 472 778	.
12	Nahe	4 106	116,0	476 163	.
13	Rheinessen	19 027	130,4	2 480 320	.
14	Rheinpfalz	19 823	134,9	2 673 359	.
15	Baden-Württemberg	17 247	101,8	1 755 171	74
16	Württemberg 2)	6 672	108,0	720 418	69
17	Remstal-Stuttgart	1 152	98,0	112 948	69
18	Württembergisch Unterland	5 190	111,5	578 651	69
19	Kocher-Jagst-Tauber	325	87,8	28 557	71
20	Baden	10 575	97,8	1 034 753	78
21	Badische Bergstraße/Kraichgau	1 726	103,2	178 217	73
22	Badisches Frankenland	369	86,1	31 755	75
23	Bodensee	195	85,6	16 726	77
24	Markgräflerland	2 167	94,3	204 448	77
25	Kaiserstuhl-Tuniberg	3 637	101,6	369 752	80
26	Breisgau	948	105,7	100 135	83
27	Ortenau	1 533	87,3	133 720	76
28	Bayern	2 983	75,1	224 058	73
29	Unterfranken	2 897	75,3	218 185	74
30	Mittelfranken	67	61,7	4 136	73
31	Übrige Gebiete	19	91,4	1 737	69
32	Saarland	82	166,1	13 543	63
33	Bundesgebiet	79 093	120,1	9 497 033	69
34	1972 3)	77 551	96,1	7 456 463	63

1) Einschl. Most aus gemischten Beständen.- 2) Einschl. sonstiger Lagen die noch keiner Großlage zugeordnet sind.-

Mostgewicht

Weißmost				Rotmost 1)				Lfd. Nr.
Ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Durch- schnitt- liches Most- gewicht	Ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Durch- schnitt- liches Most- gewicht	
ha	hl	Grad	ha	hl	Grad			
12	72,9	875	73	2	75,0	150	73	1
3 185	83,2	265 045	73	65	77,8	5 055	75	2
305	97,7	29 798	70	2	80,0	160	75	3
2 880	81,7	235 247	73	63	77,7	4 895	75	4
51 489	128,7	6 624 263	68	4 028	151,2	608 873	64	5
7 569	120,1	909 287	.	364	109,1	39 728	.	6
8 720	133,2	1 161 867	.	4	.	.	.	7
35 200	129,3	4 553 109	.	3 660	155,4	568 668	.	8
193	.	.	.	291	105,3	30 642	69	9
891	87,4	77 841	68	10	.	.	.	10
11 168	131,8	1 471 886	65	8	.	.	.	11
4 064	115,9	471 143	68	42	.	.	.	12
17 944	129,6	2 325 282	69	1 083	143,2	155 038	65	13
17 229	131,0	2 257 130	69	2 594	160,5	416 229	63	14
10 775	100,7	1 085 434	75	6 472	103,5	669 737	73	15
2 783	100,7	280 265	70	3 889	113,2	440 153	69	16
500	89,0	44 520	72	652	104,9	68 428	68	17
1 997	105,5	210 757	70	3 193	115,2	367 894	69	18
285	87,1	24 919	72	40	89,8	3 638	67	19
7 992	100,7	805 169	77	2 583	88,9	229 584	81	20
1 363	105,1	143 275	73	364	96,1	34 942	71	21
345	87,1	30 042	76	24	71,4	1 713	72	22
103	90,0	9 260	74	93	80,7	7 466	80	23
1 981	95,5	189 181	76	186	82,2	15 267	84	24
2 465	105,4	259 957	79	1 172	93,7	109 795	83	25
722	110,5	79 796	82	225	90,3	20 339	85	26
1 013	92,5	93 658	74	520	77,0	40 062	80	27
2 937	75,0	220 215	73	46	83,5	3 843	72	28
2 852	75,2	214 462	74	45	82,7	3 723	74	29
67	61,7	4 136	73	-	-	-	-	30
18	89,8	1 617	70	1	120,0	120	65	31
82	166,1	13 543	63	-	-	-	-	32
68 480	119,9	8 209 375	69	10 613	121,3	1 287 658	69	33
66 791	96,4	6 440 269	63	10 760	94,4	1 016 194	64	34

3) Endgültige Ergebnisse.

## 5. Weinmosternte nach

Lfd. Nr.	Land Reg.-Bezirk Anbaugebiet/Bereich	Eignung von Weinmost insgesamt für						Eignung	
		Tafelwein		Qualitätswein		Prädikatswein		Tafelwein	
		Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.
		hl	Öchsle	hl	Öchsle	hl	Öchsle	hl	Öchsle
1	Nordrhein-Westfalen	-	-	555	70	470	76	-	-
2	Hessen	3 332	59	165 674	69	101 094	79	3 332	59
3	Hessische Bergstraße	776	58	24 860	69	4 322	80	776	58
4	Rheingau	2 556	59	140 814	69	96 772	79	2 556	59
5	Rheinland-Pfalz	524 379	54	5 233 197	67	1 475 560	75	465 606	54
6	Ahr	648	51	40 021	67	10 954	78	.	.
7	Mittelrhein	6 227	52	53 027	68	19 639	74	6 227	52
8	Mosel-Saar-Ruwer	176 626	51	992 901	65	303 251	71	176 626	51
9	Nahe	13 236	53	359 176	66	103 751	75	13 236	53
10	Rheinhessen	115 533	53	1 850 124	68	514 663	75	110 870	53
11	Rheinpfalz	212 109	55	1 937 948	67	523 302	76	157 999	55
12	Baden-Württemberg	48 269	62	869 669	69	837 233	80	19 435	63
13	Württemberg	16 470	58	532 418	67	171 530	77	2 540	59
14	Remstal-Stuttgart	1 887	58	91 277	68	19 784	77	34	56
15	Württembergisch Unterland	13 654	58	426 696	67	138 301	77	2 085	60
16	Kocher-Jagst-Tauber	929	58	14 442	67	13 186	76	421	57
17	Baden	31 799	64	337 251	72	665 703	81	16 895	63
18	Badische Bergstraße/ Kraichgau	20 966	63	90 031	70	67 220	79	8 870	63
19	Badisches Frankenland	984	61	8 217	71	22 554	78	651	60
20	Bodensee	1 406	65	8 273	75	7 047	81	1 037	65
21	Markgräflerland	595	62	69 357	72	134 496	80	585	61
22	Kaiserstuhl-Tuniberg	3 090	68	82 607	73	284 055	82	2 122	66
23	Breisgau	305	63	11 600	73	88 230	84	276	63
24	Ortenau	4 453	65	67 166	72	62 101	80	3 354	64
25	Bayern	27 765	64	135 287	71	61 006	82	27 471	64
26	Unterfranken	25 192	64	132 646	71	60 347	83	24 898	64
27	Mittelfranken	2 531	70	1 605	75	-	-	2 531	70
28	Übrige Gebiete	42	52	1 036	70	659	80	42	52
29	Saarland	3 657	52	6 907	63	2 979	75	3 657	52
30	Bundesgebiet	607 402	55	6 411 289	67	2 478 342	77	519 501	55

Qualitätsstufen

vom Weißmost für				Eignung von Rotmost für						Lfd. Nr.
Qualitätswein		Prädikatswein		Tafelwein		Qualitätswein		Prädikatswein		
Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.	Erntemenge	Most- gew.	
hl	Öchsle	hl	Öchsle	hl	Öchsle	hl	Öchsle	hl	Öchsle	
480	70	395	76	-	-	75	70	75	75	1
161 602	69	100 111	79	-	-	4 072	73	983	83	2
24 729	69	4 293	80	-	-	131	73	29	83	3
136 873	69	95 818	79	-	-	3 941	73	954	83	4
4 697 083	67	1 461 574	75	58 773	55	536 114	65	13 986	77	5
.	.	.	.	-	-	24 207	67	6 435	79	6
52 154	68	19 460	74	.	.	.	.	.	.	7
992 018	65	303 242	71	.	.	.	.	.	.	8
354 256	66	103 651	75	.	.	.	.	.	.	9
1 702 850	68	511 562	75	4 663	54	147 274	65	3 101	76	10
1 579 991	68	519 140	76	54 110	55	357 957	64	4 162	75	11
464 374	69	601 625	80	28 834	61	405 295	68	235 608	82	12
189 825	67	87 900	77	13 930	58	342 593	67	83 630	77	13
30 094	69	14 392	78	1 853	58	61 183	67	5 392	75	14
147 907	67	60 765	77	11 569	58	278 789	67	77 536	77	15
11 824	68	12 674	76	508	60	2 618	67	512	77	16
274 549	71	513 725	80	14 904	65	62 702	76	151 978	85	17
76 884	70	57 521	79	12 096	64	13 147	72	9 699	80	18
7 194	70	22 197	78	333	62	1 023	72	357	79	19
4 066	72	4 157	78	369	65	4 207	77	2 890	86	20
65 812	72	122 784	79	10	70	3 545	77	11 712	86	21
62 746	71	195 089	81	968	71	19 861	77	88 966	85	22
8 571	71	70 949	84	29	66	3 029	76	17 281	86	23
49 276	70	41 028	78	1 099	68	17 890	76	21 073	84	24
132 443	71	60 301	82	294	64	2 844	72	705	82	25
129 922	71	59 642	83	294	64	2 724	72	705	82	26
1 605	75	-	-	-	-	-	-	-	-	27
916	70	659	80	-	-	120	65	-	-	28
6 907	63	2 979	75	-	-	-	-	-	-	29
5 462 889	67	2 226 985	77	87 901	57	948 400	66	251 357	82	30

## 6. Mostertrag und Most

Lfd. Nr.	Land Reg.-Bezirk Anbaugebiet/Bereich	Müller-Thurgau			Riesling		
		Ertrag- fähige Reb- fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Ertrag- fähige Reb- fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
		ha	hl		ha	hl	
1	Nordrhein-Westfalen	5	78,0	390	6	70,0	420
2	Hessen	369	97,4	35 949	2 471	81,0	200 148
3	Hessische Bergstraße	57	106,3	6 059	161	98,2	15 810
4	Rheingau	312	95,8	29 890	2 310	79,8	184 338
5	Rheinland-Pfalz	15 100	150,2	2 268 457	13 764	114,1	1 570 498
6	Koblenz	1 896	143,5	272 147	3 362	109,4	367 680
7	Trier	1 527	155,0	236 680	5 972	119,9	715 933
8	Rhein Hessen-Pfalz	11 677	150,7	1 759 630	4 430	109,9	486 885
9	Ahr	75	.	.	106	.	.
10	Mittelrhein	85	.	.	751	87,4	65 661
11	Bacharach	28	.	.	330	87,6	28 908
12	Rhein-Burgengau	57	.	.	421	87,3	36 753
13	Mosel-Saar-Ruwer	1 920	152,4	292 551	7 830	119,7	937 041
14	Bernkastel	1 310	156,4	204 820	4 767	123,3	587 723
15	Obermosel	39	.	.	6	.	.
16	Saar-Ruwer	241	.	.	1 428	107,1	152 939
17	Zell/Mosel	330	143,8	47 454	1 629	120,1	195 643
18	Nahe	1 210	142,9	172 946	1 036	99,4	102 966
19	Bad-Kreuznach	778	141,6	110 159	665	98,1	65 260
20	Schloß-Böckelheim	432	145,3	62 787	371	101,6	37 706
21	Rhein Hessen	7 053	146,2	1 030 946	1 096	108,6	118 978
22	Bingen	2 279	142,4	324 508	251	.	.
23	Nierstein	2 895	141,6	409 932	522	106,3	55 489
24	Wonnegau	1 879	157,8	296 506	323	107,4	34 690
25	Rheinpfalz	4 757	158,2	752 387	2 945	114,0	335 623
26	Südliche Weinstraße	3 316	159,8	529 897	809	110,7	89 556
27	Mittelhaardt-Deutsche Weinstraße	1 441	154,4	222 490	2 136	115,2	246 067
28	Baden-Württemberg	3 568	114,0	406 918	2 227	95,6	212 842
29	Württemberg 1)	430	115,6	49 758	1 458	98,4	143 476
30	Remstal-Stuttgart	84	99,2	8 317	189	86,4	16 286
31	Württembergisch Unterland	259	124,2	32 124	1 235	101,4	125 199
32	Kocher-Jagst-Tauber	88	106,2	9 299	35	57,1	1 990
33	Baden	3 138	113,8	357 160	768	90,3	69 366
34	Badische Bergstraße/Kraichgau	633	121,4	76 908	237	84,0	19 932
35	Badisches Frankenland	236	92,8	21 934	3	48,2	123
36	Bodensee	79	95,2	7 484	0	100,0	4
37	Markgräflerland	487	106,7	51 957	6	70,9	421
38	Kaiserstuhl-Tuniberg	1 085	117,7	127 691	10	58,0	589
39	Breisgau	386	122,8	47 367	9	96,0	825
40	Ortenau	232	102,6	23 819	504	94,2	47 472
41	Bayern	1 231	80,6	99 202	134	66,2	8 865
42	Unterfranken	1 186	80,8	95 829	132	66,1	8 725
43	Mittelfranken	37	70,9	2 623	-	-	-
44	Übrige Gebiete	8	93,7	750	2	70,0	140
45	Saarland	14	135,0	1 856	-	-	-
46	Bundesgebiet	20 287	138,6	2 812 772	18 602	107,1	1 992 773
47	1972 2)	19 773	112,7	2 228 075	18 434	82,0	1 510 904

1) Einschl. sonstiger Lagen die noch keiner Großlage zugeordnet sind.- 2) Endgültige Ergebnisse.

## menge nach Rebsorten

Ertrag- fähige Reb- fläche ha	Silvaner		Ertrag- fähige Reb- fläche ha	Burgunder		Ertrag- fähige Reb- fläche ha	Portugieser		Lfd. Nr.
	Ertrag je ha	Ernte- menge		Ertrag je ha	Ernte- menge		Ertrag je ha	Ernte- menge	
1	65,0	65	-	-	-	2	75,0	150	1
217	86,9	18 868	51	77,5	3 953	6	80,0	480	2
55	91,8	5 049	-	-	-	2	80,0	160	3
162	85,3	13 819	51	77,5	3 953	4	80,0	320	4
13 459	120,2	1 618 269	267	93,2	24 893	3 656	156,6	572 373	5
1 557	112,5	175 086	145	.	.	206	.	.	6
15	.	.	0	.	.	3	.	.	7
11 887	121,3	1 441 573	122	.	.	3 447	158,4	545 965	8
0	.	.	131	84,8	11 109	155	113,1	19 081	9
33	.	.	5	.	.	5	.	.	10
9	.	.	1	.	.	-	-	-	11
24	.	.	4	.	.	5	.	.	12
16	.	.	0	.	.	3	.	.	13
13	.	.	0	.	.	2	.	.	14
1	.	.	-	-	-	-	-	-	15
2	.	.	-	-	-	1	.	.	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
1 366	108,5	148 235	8	.	.	30	.	.	18
877	112,7	98 875	7	.	.	23	.	.	19
489	100,9	49 360	1	.	.	7	.	.	20
6 467	120,8	781 190	62	105,1	6 517	994	146,3	145 417	21
2 440	120,6	294 237	43	102,6	4 412	417	148,4	61 902	22
2 615	117,1	306 217	8	.	.	281	.	.	23
1 412	128,0	180 736	11	.	.	296	.	.	24
5 577	123,2	686 840	61	.	.	2 469	163,3	403 067	25
3 375	121,3	409 388	36	.	.	482	161,4	77 795	26
2 202	126,0	277 452	25	.	.	1 987	163,7	325 272	27
1 324	102,8	136 018	2 475	90,5	224 039	742	111,1	82 446	28
721	97,7	70 450	258	109,4	28 238	658	111,4	73 358	29
201	88,0	17 660	20	84,5	1 656	70	94,6	6 600	30
373	109,0	40 662	232	112,2	26 015	572	113,5	64 901	31
147	82,4	12 122	6	87,5	548	17	109,1	1 857	32
602	108,8	65 568	2 217	88,3	195 801	84	108,4	9 088	33
109	99,3	10 802	62	107,3	6 677	73	110,6	8 097	34
64	81,2	5 159	1	67,4	97	7	93,7	652	35
0	145,5	16	92	80,7	7 389	0	112,0	28	36
54	94,9	5 078	184	82,3	15 127	0	74,3	26	37
357	119,9	42 742	1 158	93,7	108 459	1	115,2	91	38
9	99,7	929	208	90,2	18 748	2	85,8	151	39
11	79,0	842	512	76,8	39 304	1	81,1	43	40
1 297	70,5	91 469	22	76,3	1 679	21	91,6	1 924	41
1 267	70,9	89 830	22	76,3	1 679	20	90,2	1 804	42
27	49,6	1 339	-	-	-	-	-	-	43
3	100,0	300	-	-	-	1	120,0	120	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
16 298	114,4	1 864 689	2 815	90,4	254 564	4 427	148,5	657 373	46
16 514	92,0	1 519 478	2 814	81,3	228 856	4 553	115,6	526 397	47