

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

III. Weinwirtschaft

Vorschätzung der Weinmosternte

Oktober 1975



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Bestellnummer: 210231 – 750006

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 1975	6
5 Weinmosternte nach Qualitätsstufen 1975	8
6 Mostertrag und Mostmenge nach Rebsorten 1975	10

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- 0 = 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 (Nordrhein-Westfalen, Hessen, Rheinland-Pfalz, Baden-Württemberg, Bayern, Saarland)

Erschienen im November 1975

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Einzelpreis DM 2,--

Jahresbezugspreis DM 16,- (für einen kompletten Berichtsjahrgang)

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

Vorbemerkung

Die Witterung in der Berichtszeit vom 25. September bis 15. Oktober wurde von den Berichterstatern zu 60 % als gut, zu 38 % als mittel und nur zu 2 % als schlecht beurteilt. Diese Einstufung beruhte vor allem darauf, daß die einzelnen Klimafaktoren wie Niederschläge, Temperaturverlauf und Sonnenscheindauer die bereits günstigen Werte des Vormonats geringfügig übertrafen.

Die guten Witterungsverhältnisse kamen der Lese zugute und sorgten außerdem für einen weiteren Anstieg der Mostgewichte. Es wurden aufgrund der Oktobermeldungen durchschnittliche Mostgewichte von 73 Grad Oechsle für Weiß- sowie für Rotmost ermittelt. Diese Höhe ist recht beachtlich und deckt sich genau mit den Oktoberwerten des Jahrgangs 1967, zu dem es hinsichtlich Witterungsverlauf und Botrytisbefall einige Parallelen gibt. Aufgrund der vorliegenden, noch vorläufigen Ergebnisse sind für diesen Herbst sicherlich Aussichten auf einen sehr interessanten Jahrgang mit einer hohen Anzahl hochwertiger Weine berechtigt.

Nach dem Stand der Informationen am Berichtstermin erwarten die Berichterstatter bei Weinmost insgesamt rd. 2,4 % Tafelwein, rd. 54,1 % Qualitätswein und rd. 43,5 % Qualitätswein mit Prädikat. Bei Weißmost scheinen rd. 2,4 % für die Erzeugung von Tafelwein, rd. 52,3 % für Qualitätswein und rd. 45,3 % für Qualitätswein mit Prädikat geeignet zu sein, die entsprechenden Werte bei Rotmost liegen bei rd. 2,2 % Tafelwein, rd. 67,1 % Qualitätswein und rd. 30,7 % Qualitätswein mit Prädikat. Diese Nachweisungen bzw. Erwartungen gestatten nur einen allgemeinen Überblick über die qualitative Zusammensetzung des Jahrgangs und können auch nicht der endgültigen Zuordnung durch die Prüfstellen vorgreifen, denen die Erteilung der amtlichen Prüfungsnummern obliegt.

Die Ernteaussichten an Weinmost insgesamt sind gegenüber dem Vormonat um 2,2 % und gegenüber 1974 um rd. 27,5 % verbessert. Es wird eine Ernte von ca. 8,68 Mill. hl Weinmost insgesamt erwartet. Sie dürfte sich aus ca. 7,58 Mill. hl Weißmost und ca. 1,10 Mill. hl Rotmost zusammensetzen.

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
							1975		1974
Wetterschäden									
keine	100	92	94	98	94	100	96	85	80
schwache	-	5	3	1	5	-	3	8	11
mittlere	-	3	2	1	1	-	1	5	6
starke	-	-	1	-	-	-	0	2	3
Niederschläge									
zu gering	-	8	3	3	18	-	5	3	2
ausreichend	100	84	94	95	81	100	92	82	40
zu hoch	-	8	3	2	1	-	3	15	58
Temperaturverlauf									
ungünstig	-	13	4	4	-	-	4	10	89
normal	100	57	64	54	48	-	57	44	9
günstig	-	30	32	42	52	100	39	46	2
Sonnenscheindauer									
zu gering	-	24	16	9	5	-	12	14	97
genügend	100	71	74	69	66	-	70	59	3
reichlich	-	5	10	22	29	100	18	27	-
Witterung für die Reben und Trauben									
schlecht	-	8	2	1	-	-	2	6	65
mittel	-	35	45	36	22	-	38	36	34
gut	100	57	53	63	78	100	60	58	1

2 Durchschnittliche Mostgewichte aufgrund der Oktobermeldungen

Grad Oechsle

Jahr	Weißmost	Rotmost	Jahr	Weißmost	Rotmost
1959	92	85	1968	61	61
1960	68	66	1969	70	72
1961	73	70	1970	64	65
1962	74	72	1971	81	82
1963	69	72	1972	62	64
1964	78	75	1973	69	69
1965	61	61	1974	69	69
1966	77	75	1975	73	73
1967	73	73			

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 1971	44	46	10	0	Baden-Württemberg	2	34	46	18
1972	0	18	63	19	Saarland	100	-	-	-
1973	23	49	26	2					
1974	5	55	34	6					
1975	45	52	3	0					
Nordrhein-Westfalen	-	75	25	-					
Hessen	28	72	-	-	<u>Burgunder, Blauer</u>				
Rheinland-Pfalz	45	53	2	-	Bundesgebiet 1971	6	36	45	13
Baden-Württemberg	44	50	5	1	1972
Bayern	48	49	2	1	1973	6	18	55	21
Saarland	100	-	-	-	1974	1	18	49	32
					1975	4	41	41	14
					Nordrhein-Westfalen	-	-	-	-
<u>Riesling, Weißer</u>					Hessen	-	86	14	-
Bundesgebiet 1971	2	39	49	10	Rheinland-Pfalz	14	74	12	-
1972	-	0	12	88	Baden-Württemberg	1	33	48	18
1973	0	21	45	34	Bayern	7	36	50	7
1974	0	4	37	59	Saarland	-	-	-	-
1975	2	35	46	17					
Nordrhein-Westfalen	-	50	50	-	<u>Portugieser, Blauer</u>				
Hessen	-	65	35	-	Bundesgebiet 1971	52	42	6	0
Rheinland-Pfalz	1	51	46	2	1972	-	38	35	27
Baden-Württemberg	3	13	47	37	1973	38	39	22	1
Bayern	11	32	43	14	1974	14	52	26	8
Saarland	-	-	-	-	1975	47	45	7	1
<u>Silvaner, Grüner</u>			100	-	Nordrhein-Westfalen	-	100	-	-
Bundesgebiet 1971	17	46	32	5	Hessen	-	100	-	-
1972	-	1	29	70	Rheinland-Pfalz	81	16	2	1
1973	0	36	46	18	Baden-Württemberg	20	67	12	1
1974	1	8	57	34	Bayern	20	67	13	-
1975	3	57	32	8	Saarland	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	-	100	-					
Hessen	-	73	27	-	<u>Schwarzriesling</u>				
Rheinland-Pfalz	2	91	7	0	Baden-Württemberg	3	65	30	2
Baden-Württemberg	3	27	54	16					
Bayern	8	48	40	4	<u>Trollinger, Blauer</u>				
Saarland	-	-	-	-	Baden-Württemberg	-	14	63	23
<u>Elbling, Weißer</u>									
Rheinland-Pfalz	46	54	-	-	<u>Limberger, Blauer</u>				
Saarland	100	-	-	-	Baden-Württemberg	-	18	56	26
<u>Gutedel, Weißer</u>									
Baden-Württemberg	5	34	60	1					

Lfd. Nr.	Land Reg.-Bezirk Anbaugebiet/Bereich	Weinmost insgesamt			
		Rebfläche im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	durchschnitt- liches Most- gewicht
		ha		hl	Grad Öchsle
1	Nordrhein-Westfalen	14	70,1	982	72
2	Hessen	3 306	80,5	266 186	74
3	Hessische Bergstraße	288	87,7	25 257	69
4	Rheingau	3 018	79,8	240 929	75
5	Rheinland-Pfalz	57 800	111,5	6 443 745	73
6	Koblenz	8 184	101,0	826 960	.
7	Trier	9 022	123,8	1 117 246	.
8	Rheinhessen-Pfalz	40 594	110,8	4 499 539	.
9	Ahr	488	98,6	48 098	73
10	Mittelrhein	845	89,1	75 297	72
11	Mosel-Saar-Ruwer	11 598	123,0	1 426 336	71
12	Nahe	4 271	90,3	385 592	74
13	Rheinhessen	20 080	107,1	2 150 435	73
14	Rheinpfalz	20 518	114,9	2 357 987	73
15	Baden-Württemberg	19 505	87,0	1 696 768	74
16	Württemberg ²⁾	7 264	91,0	661 413	73
17	Remstal-Stuttgart	1 245	71,8	89 340	74
18	Württembergisch Unterland	5 770	95,4	550 592	73
19	Kocher-Jagst-Tauber	246	86,4	21 239	76
20	Baden	12 241	84,6	1 035 355	75
21	Badische-Bergstraße-Kraichgau	1 970	87,8	172 932	74
22	Badisches Frankenland	464	84,4	39 202	81
23	Bodensee	252	63,6	15 995	79
24	Markgräflerland	2 668	82,1	219 000	73
25	Kaiserstuhl-Tuniberg	4 085	87,5	357 295	76
26	Breisgau	1 157	94,8	109 667	75
27	Ortenau	1 645	73,7	121 264	75
28	Bayern	3 194	80,3	256 461	78
29	Unterfranken	3 106	80,5	250 146	78
30	Mittelfranken	69	69,3	4 785	80
31	Übrige Gebiete	19	80,5	1 530	81
32	Saarland	83	152,6	12 684	73
33	Bundesgebiet	83 902	103,4	8 676 826	73
34	1974 ³⁾	83 028	82,0	6 805 291	68

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

Mostgewicht 1975

Weißmost				Rotmost 1)				Lfd. Nr.
Rebfläche im Ertrag	Ertrag je ha	Erntemenge	durchschnittliches Mostgewicht	Rebfläche im Ertrag	Ertrag je ha	Erntemenge	durchschnittliches Mostgewicht	
ha	hl		Grad Öchsle	ha	hl		Grad Öchsle	
12	70,8	850	72	2	66,0	132	68	1
3 234	80,6	260 573	74	72	78,0	5 613	82	2
285	87,9	25 040	69	3	72,3	217	71	3
2 949	79,9	235 533	75	69	78,2	5 396	83	4
53 894	109,9	5 925 460	73	3 906	132,7	518 285	70	5
7 821	100,9	788 823	.	363	105,1	38 137	.	6
9 017	123,8	1 116 739	.	5	.	.	.	7
37 056	108,5	4 019 898	.	3 538	135,6	479 641	.	8
205	92,9	19 046	73	283	102,7	29 052	72	9
836	89,1	74 518	72	9	.	.	.	10
11 593	123,0	1 425 829	71	5	.	.	.	11
4 220	90,1	380 014	75	51	.	.	.	12
18 991	106,0	2 012 255	74	1 089	126,9	138 180	71	13
18 049	111,6	2 013 798	74	2 469	139,4	344 189	69	14
12 671	88,9	1 126 699	74	6 834	83,4	570 069	75	15
3 121	91,8	286 435	74	4 143	90,5	374 978	72	16
552	70,9	39 154	75	693	72,4	50 186	74	17
2 353	97,1	228 485	73	3 417	94,3	322 107	72	18
215	87,0	18 724	76	31	82,2	2 515	74	19
9 550	88,0	840 264	74	2 691	72,5	195 091	80	20
1 599	88,8	142 014	74	371	83,3	30 918	74	21
439	85,5	37 577	81	25	65,6	1 625	80	22
151	65,8	9 915	77	101	60,2	6 080	81	23
2 367	83,8	198 215	72	301	69,0	20 785	80	24
2 956	92,7	273 938	75	1 129	73,9	83 357	82	25
926	97,8	90 540	74	231	82,8	19 127	79	26
1 112	79,2	88 065	73	533	62,3	33 199	80	27
3 152	80,3	253 234	78	42	76,8	3 227	74	28
3 065	80,6	247 019	78	41	76,3	3 127	74	29
69	69,3	4 785	80	-	-	-	-	30
18	79,4	1 430	82	1	100,0	100	65	31
83	152,6	12 684	73	-	-	-	-	32
73 046	103,8	7 579 500	73	10 856	101,1	1 097 326	73	33
72 173	83,2	6 007 075	68	10 855	73,5	798 216	69	34

sind.- 3) Endgültige Ergebnisse.

Lfd. Nr.	Land Reg.-Bezirk 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 Üchsle	hl	Grad Üchsle	hl	Grad Üchsle	hl	Grad Üchsle
1	Nordrhein-Westfalen
2	Hessen	5 424	56	135 477	70	125 285	80	5 424	56
3	Hessische Bergstraße	2 917	57	15 691	68	6 649	77	2 917	57
4	Rheingau	2 507	55	119 786	70	118 636	80	2 507	55
5	Rheinland-Pfalz	110 533	57	3 546 677	68	2 786 535	80	93 061	57
6	Ahr	1 006	58	24 309	68	22 783	78	134	57
7	Mittelrhein	980	56	43 933	68	30 384	78	980	56
8	Mosel-Saar-Ruwer	27 760	55	695 555	66	703 021	77	27 748	55
9	Nahe	3 856	56	164 236	68	217 500	79	3 800	56
10	Rheinhessen	22 887	59	1 268 583	69	858 965	80	20 123	59
11	Rheinpfalz	54 044	57	1 350 061	69	953 882	81	40 276	58
12	Baden-Württemberg	80 688	62	862 195	70	753 885	80	74 466	62
13	Württemberg 2)	5 608	56	343 449	69	312 356	78	4 751	56
14	Remstal-Stuttgart	133	55	39 914	69	49 293	78	133	55
15	Württembergisch- Unterland	5 312	56	295 616	68	249 664	78	4 551	56
16	Kocher-Jagst-Tauber	163	56	7 905	70	13 171	80	67	55
17	Baden	75 080	63	518 746	71	441 529	82	69 715	63
18	Badische Bergstraße- Kraichgau	17 291	64	86 083	71	69 558	81	12 935	63
19	Badisches Frankenland	187	62	4 524	71	34 491	82	165	62
20	Bodensee	188	63	3 078	73	12 729	80	188	63
21	Markgräflerland	12 193	63	140 514	70	66 293	80	12 159	63
22	Kaiserstuhl-Tuniberg	24 141	62	176 696	72	156 458	84	24 141	62
23	Breisgau	14 114	63	44 631	72	50 922	82	14 029	63
24	Ortenau	6 966	61	63 220	71	51 078	81	6 098	61
25	Bayern	9 965	72	141 715	74	104 781	84	9 774	72
26	Unterfranken	7 379	71	139 998	74	102 769	84	7 188	71
27	Mittelfranken	2 586	77	1 006	81	1 193	85	2 586	77
28	Übrige Gebiete	-	-	711	71	819	89	-	-
29	Saarland	-	-	10 220	65	2 464	81	-	-
30	Bundesgebiet	206 610	60	4 696 816	69	3 773 400	80	182 725	60
31	1974 ³⁾	544 117	56	4 627 861	67	1 633 313	78	508 596	56

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

Qualitätsstufen 1975

Weißmost für				Eignung von Rotmost ¹⁾ für						Lfd. Nr.
Qualitätswein		Qualitätswein mit Prädikat		Tafelwein		Qualitätswein		Qualitätswein mit Prädikat		
Erntemenge	durchschnittl. Mostgewicht	Erntemenge	durchschnittl. Mostgewicht	Erntemenge	durchschnittl. Mostgewicht	Erntemenge	durchschnittl. Mostgewicht	Erntemenge	durchschnittl. Mostgewicht	
hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	hl	Grad Öchsle	
.	1
134 166	70	120 983	80	-	-	1 311	69	4 302	86	2
15 474	68	6 649	77	-	-	217	71	-	-	3
118 692	70	114 334	80	-	-	1 094	69	4 302	86	4
3 101 036	68	2 731 363	80	17 472	57	445 641	69	55 172	80	5
8 621	69	10 291	76	872	58	15 688	67	12 492	80	6
43 528	68	30 010	78	7
695 121	66	702 960	77	8
159 606	68	216 608	79	9
1 146 985	69	845 147	80	2 764	57	121 598	70	13 818	81	10
1 047 175	69	926 347	81	13 768	57	302 886	69	27 535	80	11
575 484	70	476 749	80	6 222	64	286 711	70	277 136	81	12
126 230	69	155 454	78	857	57	217 219	69	156 902	78	13
15 361	69	23 660	79	-	-	24 553	70	25 633	78	14
104 128	68	119 806	78	761	57	191 488	68	129 858	78	15
6 727	70	11 930	80	96	56	1 178	70	1 241	80	16
449 254	71	321 295	81	5 365	65	69 492	74	120 234	84	17
69 591	70	59 488	81	4 356	65	16 492	72	10 070	82	18
3 941	70	33 471	82	22	59	583	75	1 020	84	19
1 409	71	8 318	79	-	-	1 669	75	4 411	84	20
132 336	70	53 720	79	34	62	8 178	74	12 573	84	21
152 983	71	96 814	83	-	-	23 713	74	59 644	85	22
37 704	71	38 807	81	85	67	6 927	74	12 115	83	23
51 290	70	30 677	80	868	65	11 930	75	20 401	84	24
139 219	74	104 241	84	191	66	2 496	72	540	86	25
137 602	74	102 229	84	191	66	2 396	73	540	86	26
1 006	81	1 193	85	-	-	-	-	-	-	27
611	71	819	89	-	-	100	65	-	-	28
10 220	65	2 464	81	-	-	-	-	-	-	29
3 960 525	69	3 436 250	80	23 885	59	736 291	69	337 150	81	30
3 995 161	67	1 503 318	77	35 521	58	632 700	67	129 995	80	31

sind.- 3) Endgültige Ergebnisse.

Lfd. Nr.	Land Reg.-Bezirk Anbaugebiet/Bereich	Müller-Thurgau			Riesling, Weißer		
		Reb- fläche im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge	Reb- fläche im Ertrag	Ertrag je ha	Ernte- menge
		ha	hl		ha	hl	
1	Nordrhein-Westfalen	6	75,0	450	5	68,0	340
2	Hessen	363	92,6	33 608	2 492	79,2	197 266
3	Hessische Bergstraße	58	94,6	5 487	150	87,9	13 185
4	Rheingau	305	92,2	28 121	2 342	78,6	184 081
5	Rheinland-Pfalz	16 305	118,3	1 928 754	13 237	99,8	1 320 675
6	Koblenz	2 118	103,3	218 815	3 261	99,4	324 043
7	Trier	1 899	158,0	300 008	5 814	108,0	627 840
8	Rhein Hessen-Pfalz	12 288	114,7	1 409 931	4 162	88,6	368 792
9	Ahr	85	.	.	103	.	.
10	Mittelrhein	90	.	.	683	88,9	60 719
11	Mosel-Saar-Ruwer	2 387	153,3	365 852	7 676	109,1	837 452
12	Nahe	1 328	92,6	122 975	997	81,7	81 455
13	Rhein Hessen	7 349	106,7	784 183	1 017	77,0	78 309
14	Rheinpfalz	5 066	126,2	639 329	2 761	91,8	253 460
15	Baden-Württemberg	4 564	97,5	445 216	2 531	85,5	216 374
16	Württemberg 1)	512	101,3	51 836	1 624	88,3	143 418
17	Remstal-Stuttgart	100	78,4	7 821	213	66,4	14 162
18	Württembergisch-Unterland	335	110,8	37 093	1 389	92,0	127 791
19	Kocher-Jagst-Tauber	77	89,7	6 904	22	67,2	1 459
20	Baden	4 052	97,1	393 380	907	80,4	72 956
21	Badische Bergstraße- Kraichgau	724	96,4	69 778	317	79,4	25 173
22	Badisches Frankenland	319	88,0	28 065	2	47,7	94
23	Bodensee	127	67,2	8 563	0	50,0	2
24	Markgräflerland	784	83,6	65 562	7	74,0	511
25	Kaiserstuhl-Tuniberg	1 316	107,9	142 060	32	85,0	2 685
26	Breisgau	504	108,6	54 798	16	69,5	1 097
27	Ortenau	278	88,2	24 554	534	81,2	43 394
28	Bayern	1 403	85,1	119 372	98	62,3	6 102
29	Unterfranken	1 354	85,4	115 632	95	61,7	5 862
30	Mittelfranken	41	74,4	3 050	-	-	-
31	Übrige Gebiete	8	86,3	690	3	80,0	240
32	Saarland	14	140,0	2 002	-	-	-
33	Bundesgebiet	22 655	111,6	2 529 402	18 363	94,8	1 740 757
34	1974 2)	22 102	99,0	2 187 113	18 451	74,6	1 375 982

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

menge nach Rebsorten 1975

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	60,0	60	-	-	-	2	66,0	132	1
202	83,5	16 857	56	79,0	4 424	6	70,0	420	2
42	94,7	3 977	-	-	-	2	70,0	140	3
160	80,5	12 880	56	79,0	4 424	4	70,0	280	4
12 531	112,3	1 407 209	286	81,3	23 263	3 449	138,3	477 069	5
1 447	99,0	143 207	146	.	.	206	.	.	6
12	.	.	-	-	-	5	.	.	7
11 072	114,0	1 262 637	140	.	.	3 238	139,2	450 771	8
0	.	.	130	75,3	9 789	148	126,6	18 737	9
29	.	.	5	.	.	3	.	.	10
14	.	.	-	-	-	5	.	.	11
1 273	93,2	118 644	10	.	.	35	.	.	12
6 086	116,4	708 410	66	.	.	975	131,0	127 725	13
5 129	112,3	575 987	75	.	.	2 283	142,7	325 784	14
1 351	97,9	132 207	2 608	72,5	189 008	682	98,5	67 243	15
699	95,4	66 720	293	84,6	24 747	600	99,5	59 701	16
198	72,8	14 444	28	62,3	1 721	67	77,9	5 227	17
405	106,5	43 104	260	87,3	22 678	524	102,4	53 673	18
96	95,7	9 167	5	65,2	322	9	90,1	801	19
652	100,5	65 487	2 315	71,0	164 261	82	91,7	7 542	20
105	95,2	9 960	72	83,6	6 025	68	95,5	6 506	21
64	84,3	5 411	1	59,6	59	10	76,6	756	22
0	63,6	7	100	60,2	6 001	0	90,0	18	23
53	87,3	4 652	299	69,0	20 628	0	62,5	5	24
410	107,2	43 926	1 112	73,7	81 892	1	78,8	78	25
9	83,4	741	207	83,6	17 333	2	60,9	120	26
11	72,7	790	524	61,7	32 323	1	59,6	59	27
1 272	80,1	101 836	15	67,5	1 013	20	89,4	1 787	28
1 243	80,4	99 937	15	67,5	1 013	19	88,8	1 687	29
26	61,5	1 599	-	-	-	-	-	-	30
3	100,0	300	-	-	-	1	100,0	100	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
15 357	108,0	1 658 169	2 965	73,4	217 708	4 159	131,4	546 651	33
15 688	77,2	1 210 813	2 965	50,7	150 193	4 188	105,2	440 370	34