FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

III. Weinwirtschaft

Weinmosternte

(Berichterstatterschätzung)

1968



Bestellnummer: 210230 - 680007

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



Inhalt

		Seite
Vorbemerkung	•	3
Tabellenteil:		
 Allgemeine Angaben über Witterung Schätzung der Weinmosternte in hl je ha 	•	5 5
3. Verkauf und Verkaufserlöse von Speisetrauben 4. Verkaufserlös für Most bei Verkäufen während der	•	6 .
Lese		7 6 8
Weinmost insgesamt	•	10 12 14
8. Mostgewicht und Säuregehalt der Weinmosternte 1968 9. Mosterträge und Mostausbeute wichtiger Rebsorten	•	16 20

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden

Die Angaben beziehen sich auf die Bundesländer mit Weinbau

Erschienen im Januar 1969

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

Die Witterungsverhältnisse in der Berichtszeit vom 16. 10. bis zum 24. 11. 1968 fanden eine wesentlich bessere Beurteilung als in der vorigen Berichtsperiode.

Sie gestatteten daher, die infolge reichlicher Niederschläge rasch begonnene Lese bei gesundem Lesegut hinauszuzögern, um höhere Mostgewichte und stärkeren Säureabbau zu erreichen. Trotzdem war die Lese noch früher als im Vorjahr abgeschlossen.

Die gesamte Erntemenge (5,65 Mill. hl) setzt sich aus ca 82,3 % Weißmost (4,65 Mill. hl) und 17,7 % Rotmost und Most aus gemischten Beständen (1,0 Mill. hl) zusammen. Die Gesamtmenge liegt damit um 2,5 % über dem Durchschnitt der letzten 6 Jahre, ist aber um 6,9 % niedriger als im vorigen Jahr.

Die endgültige Ernteschätzung für Weinmost ergab entgegen aller Befürchtungen ein mengenmäßig zufriedenstellendes Ergebnis. Mit einem Hektarertrag von 80,5 hl und einem Gesamtertrag von 5,65 Mill. hl liegt das diesjährige Ergebnis fast auf derselben Höhe wie der 6jährige Durchschnitt der Jahre 1962/67.

Die Erträge für Weißmost erreichten 78,6 hl/ha und bei Rotmost 90,5 hl/ha. Während das Ergebnis für Weißmost etwas unter den 6jährigen Durchschnitt 1962/67 von 80,6 hl/ha abgesunken ist, übertrifft der Rotmost den 6jährigen Durchschnitt von 78,8 hl/ha erheblich. Der Ertrag an Rotmost des Jahres 1968 ist somit der drittgrößte nach den Jahren 1960 (115,2 hl/ha) und 1964 (102,0 hl/ha) in der Geschichte des Weinbaus der Bundesrepublik.

Die Schätzungen der Hektarerträge für wichtige Rebsorten wiesen für den Portugieser mit 100,6 hl/ha hohe Werte nach, obwohl der Portugieser als frühreifende Sorte in der Zeit hoher Niederschläge gelesen werden mußte. Beim Müller-Thurgau, dessen Lese wegen Fäulnisgefahr beschleunigt durchgeführt wurde, sind angesichts der bekannten Bortrytisanfälligkeit mit 85,5 hl/ha noch beachtenswerte Ergebnisse erreicht worden. Die Angaben schwanken für die einzelnen Weinbaugebiete erheblich. Die Erträge für den Silvaner, Riesling und Burgunder zeigen etwa gleichmäßig hohe Werte.

Die Angaben über die Mostausbeute nach Rebsorten bilden eine Ergänzung zu den Meldungen über die Hektarerträge. Sie geben Auskunft über die Brühigkeit der Trauben, bzw. über das Reifestadium der Beeren. Deshalb ist es nicht weiter verwunderlich, daß die Werte allgemein bis auf die vom Müller-Thurgau unter denen des Vorjahres, aber bedeutend über denen des vergleichbaren Jahres 1965 liegen.

Die Beurteilung der Güte des Mostes läßt eine Verbesserung gegenüber der Oktobervorschätzung erkennen, erreicht aber nicht die Werte des vorigen Jahres und des 6jährigen Durchschnitts 1962/67.

Die einzelnen Mostgewichts- und Säurestufen für Weiß- und Rotmost liegen deutlich unter dem Durchschnitt der letzten 6 Jahre. Für Weiß- und Rotmost beträgt das durchschnittliche Mostgewicht 62 Grad Öchsle. Die durchschnittlichen Säuregehalte sind wie gewöhnlich für den Rotmost (11,9 %) niedriger als für den Weißmost (12, 6 %). Diese Werte bewegen sich infolge des Mangels an Sonne und Wärme in der Nähe der Angaben für das Jahr 1965, sind jedoch dank der langen Vegetationsperiode und der durchschnittlich höheren Monatstemperaturen geringfügig besser eingestuft.

Im Anschluß an diesen abschließenden Bericht über die Berichterstatterschätzung wird erstmalig für dieses Jahr außerdem ein Mengenergebnis der
Weinmosternte veröffentlicht werden, das aufgrund repräsentativer Erntemessungen (sog. Ergänzende Ernteermittlung für Weinmost) ermittelt wurde;
dadurch können die eingangs genannten Mengenangaben noch Änderungen erfahren.

1. Allgemeine Angaben über Witterung.
% der ausgewerteten Meldungen

	,	,			Baden-			, B	undesgebie	t .
Berichtsgegens	tand	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Württem-	Bayern	Saar- land	November	Oktober	November
					berg			19	68	1967
			•.		i	•				
Witterung f. d. Rebe						,			,	
Trauben	schlecht	-	18	18	21	41	57	22	73	7
	mittel	100	61	66	56	50	43	60	26	39 54
	gut	_	21	16	23	9	-	18	, 1	54
Wetterschäden										
	keine	75	97	100	. 95	82	100 ·	95	84	93
	schwache	25	-	· <u>-</u>	3	3	_	2	6	5
	mittlere	_	3	-	2	10	_	2	6	. 1
	starke	_	-	-	0	5	-	1	4	1
Niederschläge					•		•	,		'
•	zu gering	_	9	- ,	0	1	_	1	0	2
	ausreichen	100	73	85	74	58	100	77	8	84
	zu hoch		18	15	26	41 ·	_	22	92	14
• •		}	•	.,		•			,	-
Temperaturverlauf _					•					
	ungünstig	-	18	24	29	45	57	28	84	8
	normal	100	52	62	51	49	43	56	15	56
	günstig	-	30	14	20	6	-	16	1	36
Sonnenscheindauer										
•	zu gering	25	45	47	46	70	57	49	97	16
,	genügend	75	52	53	50	29	43	49	3	68
•	reichlich	-	3	-	4	1	_	2	_	16

2. Schätzung der Weinmosternte in hl je ha

Jahr	Weinm	ost insgesa	ımt '	. `	Weißmost			Rotmost .	
	September	Oktober	November	September	Oktober	November	September	Oktober	November
1954		52,6	52,6	•	54,0	. 54,0		58 , 9	58,9
1955	•	40,0	40,1	•	40,9	40,7	•	44,2	46,5
1956		14,7	15,6	•	16,9	17,9	•	5,8	6,2
1957	38,2	37,4	38,5	38 , 5	37,9	39,3	43,7	40,9	41,0
1958	63,9	75,8	81,1	64,5	76,6	81,4	68,8	82,1	88,8
1959	61,9	67,3	70,5	62,6	68,5	72,0	67,7	71,9	73,3
1960	82,0	107,4	115,8	82,3	107,5	116,0	88,2	121,4	127,1
1961	49,1	52,5	53,9	48,9	52,9	54,2	54,0	55,6	58,0
1962	57,3	59,5	58,5	57,5	60,1	58,7	61,2	62,2	63,8
1963	70,1	80,0	88,3	70,6	80,0	89,3	70,9	84,1	86,6
1964	89,6	101,5	104,7	89,7	101,9	105,3	94,9	108,1	110,0
1965	79,3	79,6	73,2	79,1	79,1	72,3	84,7	87,0	, 84,2
1966	71,9	66,9	69,5	.72,1	66,9	70,1	71,8	68,5	67,5
1967	88,9	88,2	87,4	89,4	88,5	87,8	86,6	86,3	85,3
1968	76,0	77,7	80,5	75,1	76 , 3	78,6	80,8	84,8	90,5

3. Verkauf und Verkaufserlöse von Speisetrauben

		W	eiß		Rot				
Land	Menge in dz		Durchschnittserlös je dz in DM		Menge in dz		Durchschnittserlös j dz in DM		
	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	
Rheinland-Pfalz	143 '	10	56	120	70	243	60	70	
Baden-Württemberg	13	29	131	156	•	1		140	
Insgesamt	156	39	62	147	7 0	244	. 60	70	
1				•					

5. Ergebnisse nach

Lfd.		Weinmost insgesamt								
Nr.	Weinbaulandschaft	Rebfläche Ertrag je ha		e ha	,Erntemenge .					
		1968	3	1967	1968	1967				
		ha L	hl		1 000 hl	,				
1 '	Rheingau u. Mainmündung	3 069	· .54 , 2	54,5	166	167				
2	Mittelrhein mit Sieben-					ı				
	gebi rge/Lahn	976	54,3	61,6	53	63				
3	Ahr	531	74,6	74,4	40	. 40				
4	Mosel, Saar, Ruwer	10 153	85, 0	92,2	863	. 923				
5	Nahe	4 197	58,4	80,4	245	339				
6	Rheinhessen	15 733	79,1	92,8	1 244	1 446				
7	DF-1461	17 694	92 , 1	100,0	1 630	1 741				
8	Bergstraße 3)	830	65,9	83,0	55 :	69				
9	Südbaden u. Kraichgau	7 855	86,3	87,0	678	666				
10	Württbg., Neckar und		•	1						
	Nebenflüsse 4)	6 419	79 , 5	73 , 8	510	. 477				
11	Franken (Main oberhalb			,	-					
	Hanau) ⁵	2 757	60,3	52,0	166	140				
12	Bundesgebiet	70 214	80,5	87,4	5 651	6 069				

¹⁾ Einschl. Most aus gemischten Beständen.- 2) Ohne Nahe.- 3) Hessische und nordbadische Bergstraße.- 4) Oberes und gegend, Tauber- und Maintal.

4. Verkaufserlöse für Most bei Verkäufen während der Lese

	Anteil der Verkäufe	Weinmost	insgesamt	Weiß	most	Roti	nost
Lan d	an Gesamt- emte	1968	1967	1968	1967	1968	1967
	%						
Hessen	12	97	107	94	105	. 197	285
Rheinland-Pfalz	25	91	90	97	94	69	72
Baden-Württemberg	9	159	172	139	158	183	190
Baye fin	12	153	183	153	183	139	. 167
Saarland	82	90	100	, 90	100	-	~
Insgesamt .	21	99	102	101	102	91	103

<u>Weinbaulandschaften</u>

			Rotmost 1)					Weißmost		
Lfd Nr.	enge ·	Emtem	je ha	Ertrag	Rebfläche im Ertrag	nge	Emteme	je ha	. Ertrag	ebfläche m Ertrag
]	1967	1968	1967	8	196	1967	1968	1967		196B
]	0 hl	1 00		hl	ha	hl	1 000		hl	ha
	1						_			,
1	3	3	44,4	51,8	59	164	163	· 54 , 7	54,3	3 010
2	1	1	56,2	68,1	14	62	. 52	61,7	54,1	962
3	23	22	72,2	68,8	317	17	18	77,5	83,1	214
4	0	0	95,0	72,0	1	923	863	92,2	85,0	10 152
5	5 ,	4	84,1	68,2	· 60	334	241	80,4	58,2	4 137
6	116	111	89,0	89,0	1 252 🗼	1 330	1 133	93,1	78,2	14 481
7	323	335 ·	103,8	108,8	3 ⁰ 75	1 418	1 296	99,2	88, 6	14 619
8	16	10	84,1	67,6	155	53	. 44 1	82 , 7	65 , 5	675
9	139	161	75,1	79,8	2 018	527	516	90,8	88,5	5 837
10	318	350	77,0	86,6	4 044	158	160	68,0	67,4	2 375
11	5	4	58 , 5	57 , 6	72	135	162	51,8	60,4	2 685
12	949	1 002	85 , 3	90,5	11 067	5 121	4 649	87,8	78 , 6	59 147

unteres Neckartal, Rems-, Kocher-, Jagst-, Pfinz-, Enz- und Albtal, Zabergäu.- 5) Unter-, Mittel- und Oberfranken, Tauber-

6. Ende der Lese (einschließlich Spätlese)

% der ausgewerteten Meldungen

							1	
Rebsorten - Länder mit Weinbau	bis 30. Sept.	1. bis 10. Okt.	11. bis 20. Okt.	21. bis 31. Okt.	1. bis 10. Nov.	11. bis 20. Nov.	21. bis 24. Nov.	ab 25. Nov.
			Wai Bas	Gewächs	·		•	
		•	1101 060	OGWACIN	•			
Silvaner		•		04	4.4			
Bundesgebiet 1964 1965	2	9	38 2	31 24	14 54	4 18	1	1
1966		4	34	45	15	2	0	1 0
1967	1	13	58	24		. 1	-	-
1968	' 1	9	5 3	32	5	•	_	_
1,704	'		"	7				
Nordrhein-Westfalen	, -	-	-	100	-	-	-	-
Hessen	_	12	40	48	-		, -	-
Rheinland-Pfalz	2	14	55	23	. 6	.	•	-
Baden-Württemberg	-	3	5 0	43	4	-	-	
Bayern	3	12	55	25	5	-	-	-
Saarland	-	-	-	-	-	-		
Riesling	_							;
Bundesgebiet 1964	1	5	24	28	27	11	·, 2'	2;
1965	_	_	2	12	46	33	. 4	3
1966	_	1	18	40	· 31	10	0	Ō
1967	0	6	39	35	16	4	. 0	•
1968	1	4	31	39	, 1 6	8	, 1	-
Nordrhein-Westfalen		_		75 ·	25 ·	~	; -	_
Hessen	3		19	<u>5</u> 6	22	• - '	_	, <u> </u>
Rheinland-Pfalz	, 0	7	26	30 ,	23	13	1 1	
Baden-Württemberg	_	-	40	5 3	6	1	-	
Bayern	3	, 14	42	.27	1 4	, -	-	,
Saarland	-	-	-	-	•	-	-	- ,
Müller-Thurgau								
Bundesgebiet 1964	7	19	5 3	15	4	2	· · o	0
1965	_	1	15	54	• ₂₅	4 ·	. 0	. 1
1966	3	12	63	18	3	1	0	-
1967	15	22	51	9	2	1	, 0	0
1968 '	20 .	45	· 26	7	, 2	0	44 ,	
Nordrhein-Westfalen	_	_	25	. 75		-		-
Hessen	37	37	20	6	•	-		-
Rheinland-Pfalz	22	47	24	. 5	2	, !		, -
Baden-Württemberg	16	47	27	8	. 1	1	~ 'ı	
Bayern	19	43	30	6	2	-		•
Saarland	57	-		43	-	-		-
Elbling					,	,		
Rheinland-Pfalz	5	11	26	50	8	-	· .	
Saarland .	-	-	5 7	43	-	. , =	-	-
one office			71	• •			,	
	I						•	

6. Ende der Leae (einschließlich Spätlese)

% der ausgewerteten Meldungen

			,					
Rebsorten	bis	1. bis	11. bis	21. bis	1. bis	11. bis	21. bis	ab
Länder mit Weinbau	30. Sept.	10. Okt.	20. Okt.	31. Okt.	10. Nov.	20. Nav.	24. Nov.	25. Nov.
Ruländer								
Hessen	_	100	-	_	••	_	· -	· -
Baden-Württemberg	_	_	57	′ . 38	4	1 .	_	
Saarland	_	1	100	_	_	_	٠ 🛖	_
	,		•					
Gute de l	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							•
Baden-Württemberg	_	3	53	39	5		~	_
•	ļ	,		,	•	•	,	•
Auxerrois	4		`.					
Baden-Württemberg	_	10	64	. 24	2	-	_	_ ,
Saarland	_	~	100	-	_	_	-	_
,								•
			Rotes	Gewächs				
<u>Portugieser</u>	,					1		
Bundesgebiet 1964	. 15	26	46	10	2	1	_	
1965	-	2	20	49	26	3.	. 0	0
1966	10	21	52 52	15	2	0	_	_
1967	22	22	46	10	. 0	0		
1968	18	. 38	33	10	1	_	· -	•
1900	10	, 30	33	10	'	-	-	-
Nordrhein-Westfalen		~	100	_	- `		-	-
Hessen	33	_	17	33	17	-	-	· -
Rheinland-Pfalz	34	44	20	.2	-	-	_	_
Baden-Württemberg		34	47	18	1	-		-
Bayem	13	40	34	13	•	-	-	-
Saarland	-		-	-	-	-	-	-
Burgunder		•					1	
Bundesgebiet 1964	7	5	53	27	· 6	2	_	_ '
1965	1	1	,6	40 _.	42	10	_	
1966	1	6	.0 52	.34	5	2	_	_
1967	1	· 5	66	.54		1		-
1968	3 2	<i>)</i> 10	48		. 5	•	_	
1900	2 .	10	40	35	·)	_	,	•
Nordrhein-Westfalen	-	-	, 100		-	•	-	-
Hessen	-	-	50	50		-	-	-
Rheinland-Pfalz	19	34	38	9	٠ 🕳	-	•	-
Baden-Württemberg	-	. 6	49	39	6	-	~	-
Bayern	-	33	45	22	-	_	-	_
Saarland	-	~	100	-	-	-	-	-
Trollinger					*			
Baden-Württemberg	-	~	32	58	. 9	1	-	-
Schwarzriesling								
Baden-Württemberg	-	20	52	25	3	-	-	_ '
1			•	•	•			•
Limberger		_			,			
Baden-Württemberg	-	4	35	55	6	-·,	· -	'-
	1 .							

•			Weinm	ost insgesa	mt			-
Land	Im Ertrag	Ertrag				üte des Mos	tes	,
Verwaltungsbezirk	stehende	je	Erntemenge	sehr			1	sehr
Weinbaugebiet	Rebfläche	` ha		gut .	gut	mittel	gering	gering
	ha		hl			%		
Nordrhein-Westfalen	24	47 , 9	1 150	. 1	2	65	, 30	2
. 1967	27	45,3	1 223	10	<u>5</u> 8	3j	1	J
.,,-1] -'	.717	,)-,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	
Hessen	3 290	55,0	180 786	1	8	46	36	. 9
1967	3 267	55,4	180 845	17	44	28 ~	10	1
Hess. Bergstraße	221	65,2	14 417	-	· 1	`72	2,7	0
Rheingau	3 069	54,2	166 369	1	9	44	37	9
Rheinland-Pfalz	49 187	82,7	4 066 357	1	10	47	34	. 8
1967	48 675	93,4	4 544 235	10	37	42	10	1
Rheinland-Nassau	14 602	76,2	1 112 508	0	10	39	42	9
Mittelrhein	939	54,6	51 314	0	8	47	34	11
Nahe (Koblenz)	3 039	54,6	165 891	1	12	51	30	. 6
Obermosel	808	106,3	85 917	_	5	46	43	6
Saar	1 034	69,9	72 267	_	7	31	37	25
Ruwer	304	60,1	18 264	_	o O	11	56	33
Mittelmosel	5 247	85,6	448 896	0	10	33	46	, 11
Untermosel	2 687	85,5	229 802	0	10	39	46	5
Ahr	531	74,6	39 589	-	10	64	· · · 23	3 ÷
Lahn	13	43,7	568 `	-	-	14 -	67	19
Rheinhessen	16 373	79,0	1 294 015	0	9	, 52	30	9
Worms u. Umgegend	4 907	79,4	3 ⁸ 9 655	1	6	47	32	14
Oppenheim u. Umgegend	1 380	85,8	118 412		12	31	40	17
Mainz u. Umgegend	1 046	81,6	85 310	-	12	60	27	1
Ingelheim u. Umgegend	1 370	82,8	113 480	0	8	63	24	. 5
Wiesbach	1 780	73,5	130 874	~	10	44	30	16
Bingen u. Umgegend	372	71,3	26 507	-	10	45	39	6
Nahe (Rheinhessen)	640	77,7	49 743	-	7	57	34	2
Alzey u. Umgegend	4 878	77,9	380 034	0	11	58	28	3
Pfalz	18 212	91,1	1 659 834	1	12	47.	33	7
Mittelhaardt	5 700	91,9	523 947	1	11	39	36	13
Oberhaardt	9 900	90,5	895 497	1	12	51	31	5
Unterhaardt m. Zellertal	2 094	100,8	210 996	1	10	53	· 32	. 4
Nahe (Pfalz)	518	56,7	29 394	-	₋ 11	40	41	8 .
Baden-Württemberg	15 318	81,9	1 253 950	1	26	. 55	16	2
1967	15 165	80,8	1 225 261	√21	57	20	2	, O
Nordwürttemberg	6 327	79,9	505 728	1	25	58	15	1
Oberes Neckartal	46	46,8	2 154	-	2	77	16.	, 5
Unteres Neckartal	3 563	80,6	287 177	1	28	57	14	· O
Remstal	710	83,3	59 161	-	21	66	- 13	- '
Enztal	540	87,1	47 042	-	11	63	23	· 3
Zabergäu	811	77,3	62 712	. 6	36	[′] 48		· 1
Kocher- u. Jagsttal	516	68,8	35 499	. 0	16	60	22	. 2
Taubergegend	. 141	85,0	11 983	_	10	` · 50	36	4

7. Rebflächen, Hektarerträge, Mostmengen, Güte des Mostes

			Weinmo	st insgesa	ımt			,
Land	Im Ertrag	Ertrag				e des Most	es	
Verwaltungsbezirk	stehende	je	Erntemenge	sehr		T		sehr
Weinbaugebiet	Rebfläche	ha		gut	gut	mittel	gering	gering
	ha		hl	١.		%	: •	
Nordbaden .	1 897	67,8	128 664	1	11	50	29	9
Tauber- u. Maintal	. 294	47,6	14 000	0	18	54	23	5 `
Neckar- u. Jagsttal	47	50,6	2 379	-	2	61	31.	6
Bergstraße	609	66,2	40 304	0 .	14	43	30	13
Kraiohgau	803	76, 2	61 167	3	7	56	. 29	5
Pfinz-,Enz- u. Albtal	144	75,1	10 814	0	13	37	32	18
Südbaden	7 046	87,4	616 015	2	29	53	14	2
Seegegend	167	102,6	17 139	5	16	75	' 4	0
Oberes Rheintal	. 24	65,9	1 582	-	13	54	33	-
Markgräflerland	1 374	91,7	126 007	0	37	52	11	0
Kaiserstuhl	2 371	92,7	219 689	1	26	57	14	2
Breisgau	1 703	94,3	160 530	2	27	56	14	<u> </u>
Ortenau u. Bühlergegend	1 407	64,7	91 068	6	32	38	. 19	5
Südwürttemberg-Hohenzollern	48	73,8	3 543	, 4	45	39	10	2
Oberes Neckartal	37	78 , 5	2 906	6	46	34	12	. 2
Enztal	5	54,4	272	-	96	4	-	-
Bodenseegebiet	6	60,8	36 5	-	-	100	-	
Bayern	2 322	60′,4	140 228	1	18	47.	29	5.
1967	2 257	49,4	111 404 `	30	47	21 "	2	Ο.
RB Unterfranken	2 084	60,4	125 893	1	18	48	28	5
RB Mittelfranken	234	60,2	14 097	6	14	43	36	1
Übrige Gebiete	4	59,5	. 238		15	35	50	-
Saarland	73	112,4	8 215	-	-	22	. 78	-
1967	. 69	92,5	6 394	1	27	60	12	-
Bundesgebiet	70 214	80,5	5 650 686	0	14	49	30	7
Oktober 1968	70 214	77 , 7	5 453 902	0	11	44	36	9
November 1967	69 460	. 87,4	6 069 362	13	41	37	8	1 1
D 1962/67	68 592	80,3	5 510 267	14	40	33	11	2
1955	59 996	40,1	2 408 102	3	27	49	19	. 2
1956	59 729	15,6	. 930 228	1.	17	43	30	9
1957	58 784	38 , 5	2 264 128	6	37	46	10	´' 1
1958	59 177	81,1	4 799 854	12	43	36	8	1
1959	60 995	70,5	. 4 302 661	6 8	27	4	1	-
1960	64 180	115,8	7 433 246	6	35	45	12	. 2
1961	66 265	53,9	3 574 479	13	. 46	34	7	0
· 1962	67 137	58,5	3 927 919	14	46	30	9	1
1963	68 654	88,3	6 034 147	8	3 6 ,	41	13	2
1964	68 623	104,7	7 18 5 349	23	49	24	4	. 0
1965	68 816	73 , 2	5 035 473	1	14	44	32 °	9
1966	69 166	69,5	4 809 358	21	52	24	2	0

7. Rebflächen, Hektarerträge, Mostmengen, Güte des Mostes

		X		Weißmost				
Land	Im Ertrag	Ertrag	•			Güte des Mo	stes	
Ver waltungsbezirk	stehende	je	Erntemenge	sehr	gut	mittel	gering	sehr
Weinbaugebiet	Rebfläche	ha	<u> </u>	gut	3			gering
-	ha , [hl	<u> </u>		**		
Nordrhein-Westfalen	22	45,0	990	1	2 .	65	29	': 3
1967	25	46,7	1 168	11	60	29	-	-
Hessen9	3 230	55,0	177 661	1	8	46	36	9
1967	3 205	55 , 6	178 060	17	44	28	10	1
Hess. Bergstraße	220	65, 2	14 347	-	1	72	27	0
Rheingau	3 010	54,3	163 314	1	9	44	37	9
Rheinland-Pfalz	44 470	80,8	3 593 621	0	11	46	34	9
1967	43 868	92,9	4 076 507	10	ໍ 37	42	. 10	1
Rheinland-Nassau	14 252	76,4	1 088 895	. 0	10	39	42	9
Mittelrhein	928	54,5	50 558	0	8	47	34	11
Nahe (Koblenz)	3 019	54,6	164 937	1	12	51	30	6.
Obermose1	808	106,3	85 917 _. 1	` -	5	46	43	6
Saar	1 034	69,9	72 267	-	7	31	37	25
Ruwer	304	60,1	18 264	-	0	11	56	33
Mittelmosel	5 246	85,6	448 842	0	10	33 ,	46	11
Untermosel	2 687	85,5	229 802	0	10	39	46	5
Ahr	214	83,1	17 778	. -	9	66	18	7
Lahn	12 ,	44,2	530	-	-	10	70	. 20
Rheinhessen	15 085	78,2	1 179 603	0	10	51	, 3 0	′ 9
Worms u. Umgegend	4 503	77 , 9	350 870	, 1	7	47	31	14
Oppenheim,u. Umgegend	1 373	85 , 8	117 833	- '	12	31	40	17
Mainz u. Umgegend	950	81,4	77 ²⁸⁴	-	13	60	26	1
Ingelheim u. Umgegend	1 024	82,4	84 384	. 0	7	61	27	5
Wiesbach	1 634	72,2	117 944	-	11	44	: 29	16
Bingen u. Umgegend	349	71 , 2	24 845	-	11	_, 43	40	6
Nahe (Rheinhessen)	604	77,5	46 815	-	7	57	34	. 2
Alzey u. Umgegend	4 648	77,4	359 628	0 .	11	58	. 28	3
Pfalz	15 133	87,6	1 325 123	1 ,	12	48	31	. 8
Mittelhaardt	4 092	87,4	357 567	1	12	36	35	16
Oberhaardt '	. 9 163	88,9	814 622	_ 1	13	53	28	5
Unterhaardt m. Zellertal	1 364	90,7	123 749	1	12	50	32	5
Nahe' (Pfalz)	514	56 , 8	• 29 18 5		11	40	41	8
Baden-Württemberg	9 062	80,6	7 29 954	1	25	55	17	2
1967	8 941	83,7	748 420.	21	56	21	, 2	0
Nordwürttemberg	2 383	68,0	162 002	0	20	61	18	1
Oberes Neckartal	. 40	45,1	1 804		2	87 60	, 11	-
Unteres Neckartal	1 255	67,5	84 65 0	1	23	60	16	. 0
Remstal	328	74,2	24 338	-	17	73	10	-
Enztal	77	74,0	5 695	-	9	74	. 14	3
Zabergäu	2 35	67,7	15 906	1	33	47	17	2
Kocher- u. Jagsttal	327	58,9	19 250		8	60	30	. 2
Taubergegend	121	85,6	10 359	~	11	5 3	32	. 4

7. Rebflächen, Hektarerträge, Mostmengen, Güte des Mostes

•			Weißm	ost	·			
Land	Im Ertrag	Ertrag				Güte des Mos	tes	
Verwaltungsbezirk	stehende	je	Erntemenge	sehr	gut		gering	sehr
Weinbaugebiet	Rebfläche	ha		gut	gut	mittel	gering	gering
	ha l	<u></u>	11			%		
Nordbaden	1 396	67,7	94 460	1	11	52	30	6
Tauber- u. Maintal	274	48 , 2	13 212	0	19	55	22	4
Neckar- u. Jagsttal	28	49,9	1 396	_	4	66	21	•
Bergstraße	455	49 , 7	29 896		-	46		9
Kraichgau	563		43 646	_	15		32 34	4
Pfinz-"Enz- u. Albtal	1	77 ,5		1 0	7	57 43	31 20	•
•	76	83 , 0	6 310	- '	9	43	29	19
Südbaden	5 270	89,7	472 591	. 1	30	52	15	2
Seegegend	. 56	104,1	. 5 828	9	13	7 0	7	1
Oberes Rheintal .	6	94,8	569	-	· -	86	14	-
Markgräflerland	1 294	92,7	120 016	0 .	36 - 6	52	11	1.
Kaiserstuhl	1 723	94,5	162 759	1	26	56	15	2
Breisgau	1 205	9 7. 3	117 248	1	29	54	15	1
Ortenau u. Bühlergegend	986	67,1	66 171	6	32	37	20	5
Südwürttemberg-Hohenzollern	13	69 , 3	901	1	24	56	17	2.
Oberes Neckartal	9	72,9	656	1	34.	40	23	2 ,
Enztal	-	•	, ` -	-	· -	. 🚗	-	~ (,
Bodenseegebie t	4	61,3	245	-	-	100		-
yern	2 290	60,5	138 493	1	18	47	29	5
1967	2 227	49,5	110 189	30	47	21	2	0
B Unterfranken	2 052	60,5	124 158	1	18	48	28	5
B Mittelfranken	234	60,2	14 097	6	14	43	36	. 1
İbrige Gebiete ı	4	59,5	238	-	15	35	50	-
aarland	73	112,3	8 197	_		22	78	_ ,
1967	69	92,4	6 373	1	27	60°	12	
, , ,	, ,	7234	رار ٥	•	-1	00	,_	
undesgebiet	59 147	78 , 6	4 648 916	0	13	48	31	8
Oktober 1968	59 147	76,3	4 515 412	0	10	44	37	9
November 1967	58 335	87,8	5 120 717	12 .	40	38	9	1
D 1962/67	57 187	.80,6	4 611 870	14	40	33	11	2 ′
1955	47 118	40,7	1 918 590	3	27	49	19	2
1956	47 156	17,9	842 945	1	15	44	31	9
1957	47 058	39 , 3	1 849 371	6	37	46	ر 10	1
1958	47 660	81 , 4	3 878 922	13	40	37	9	1
1959	49 478	72 , 0	3 562 671	6 8	27	- 31 - 4	1	-
1960	52 786	116 , 0	6 120 632	6	33	46	13	2
1961	54 574		2 958 128		33 46		6.	
		54 , 2		13		34 20		.1
1962	55 466	58 , 7	3 253 506 5 060 550	14	45 25	30 /	9	2
1963	56 763	89,3	5 069 559	8 .	35	41	13	. 3
1964	57 062	105,3	6 006 052	23	49	24	4	, 0
1965	57 576	72,3	4 160 536	1	12	45	33	9
1966	57 918	70,1	4 060 845	21	53	23	3	0 .

7. Rebflächen, Hektarerträge, Mostmengen, Güte des Mostes

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ro	otmost 1)	······································	····		
Land	Im Ertrag	Ertrag			. Gi	ite des Most	es .	,
Verwaltungsbezirk	stehende	je	Emtemenge	sehr				sehr
Weinbaugebiet	Rebfläche	ha		gut	gut	mittel	gering -	gering
	ha		hl			%;		
		1				,	, .	
Nordrhein-Westfalen	2	0,08	160	-	-	63	37	_
1967	2	27,5 /	55	-	-	73	27	-
Hessen	60	52 ,1	3 125	-	5	51	27	17
1967	62	44,9	2 785	27	53	12	-8·	_
Hess. Bergstraße	1	70,0	7,0	-	-	80 .	20	-
Rheingau	59	51,8	3 055	-	5	50	27	18
Rheinland-Pfalz	4 717	100,2	472 736	0	7	50	38	5
1967	4 807	97,3	467 728	6	38	47.	. 8	. 1
Rheinland-Nassau	350	67,5	23 613	-	10	61	28	•
Mittelrhein		68,7	756	_	2	47	34	17
Nahe (Koblenz)	20	47,7	954		10	62 62	- 28	. "
Obermosel	0	7191	7,7-	_	10	ÚZ.	. 20	-
Saar	-	•	<u>.</u>	• .	•	•	_	· •
Ruwer	_	_		_	_	_	· -	_
Mittelmosel	1	54 , 3	54	_	10	- 50	25	-
Untermosel	0	روحر	77	_	10	•	35	, 5
Ahr	_	68,8	21 811	•	10	62	28	•
Lahn	317	38 , 0	38	-	10	; 62 80	20	-
Rheinhessen	1 1 288	88,8	114 412	0	4	_ =		7
	404	96,0		U	0	59	` 30	10
Worms u. Umgegend	404		38 785 570	•	,	51	37	12
Oppenheim u. Umgegend	1	82 , 7	579		-	20	,80 ,00	-
Mainz u. Umgegend	96 .	83,6	8 026	-	6	62	30	2
Ingelheim u. Umgegend	346	84,1	29 096	0 '	10	. 69	. 16	5
Wiesbach	. 146	88,6	12 930	•	4	49	35	12
Bingen u. Umgegend	23	72 , 3	1 662	-	-	83	17	-
Nahe (Rheinhessen)	36	81,3	2 928	-	4	60	34	. 2
Alzey u. Umgegend	230	88,7	20 406	- '	2	67	30	1
Pfalz	3 079	108,7	334 711	0	9	45	, 41	5
Mittelhaardt	1 608	103,5	166 380	-	9	47 .	37	7
Oberhaardt	737	109,7	.80 875	2	8	31	58	1
Unterhaardt m. Zellertal	7 30	119,5	87 247	-	8	56	33	3
Nahe (Pfalz)	4	52 , 3	. 209		~	20	. 80	-
Baden-Württemberg .	6 256	83,8	523 996	2	27	55	14	. 2
1967	6 224	76,6	476 841	20	58	21	1	C
Nordwürttembe <i>r</i> g	3 944	87,2	343 726	. 2	28	56	13	1
Oberes Neckartal	6	58,3	350	. ' =	-	22	46	32
Unteres Neckartal	2 308	87,8	202 527	1	31	56	12 `	C
Remstal	382	91,2	34 823	-	23 .	62	15	-
Enztal	463	89,3	41 347	-	11,	61	25	3
Zabe r gäu	576	81,3	46 806	8	37	49	6	C
Kocher- u. Jagsttal	189	86,0	. 16 249	1	26	59 .	· 13 ·	' 1
Taubergegend	20	81,2	1 624	, · •	4	30	60	6

¹⁾ Einschl. Most aus gem. Beständen.

7. Rebflächen, Hektarerträge, Mostmengen, Güte des Mostes

		رينيون <u>مالک کانات بيناني</u>	Ro	tmost 1)				,	
Land	Im Ertrag	Ertrag			Gi	ite des Mos	tes	·	
Verwaltungsbezirk Weinbaugebiet	stehende Rebfläche	je ha	Erntemenge	sehr gut	gut	mittel	gering	sehr gering	1
	ha .		hl			%			_
				1					1
No rdbaden	501	68,3	34 204	3	9	44	27	17	
Tauber- u. Maintal	20	39,4	788	-	4	28	43	25	
Neckar- u. Jagsttal	19	51,7	983	-	1	55	44		
Bergstraße	154	67,6	10 408	0	10	35	23	· 3 2	
Kraichgau	240	73,0	17 521	6	6	· 54	.25	9	•
Pfinz-, Enz- u. Albtal	68	66,2	4 504	_	17	28	37	18	
Südbaden	1 776	80,8	143 424	3	27	56	12	2	
Seegegend	111.	101,9	11 311	3	17	77	3	_	
Oberes Rheintal	18	56,3	1 013		· 21	35	44	_	
Markgräflerland .	80	74,9	5 991	5	50	40	5	_	
Kaiserstuhl	648	87,9	56 930	3	26	57	12	. 2	
Breisgau	498	86,9	43 282	3	23	60	12	5	
Ortenau u. Bühlergegend	421	59 , 1	24 897	5	34	41	17		
Südwürttemberg-Hohenzollern	· ·	_	2 642	. 6	_		•	3 2	
Oberes Neckartal	35	75,5 80.4		_	52 40	33	7	2	
Enztal		80,4	2 250	7	49	33	9	2	
	5	54 , 4	272	**	96	4	-	-	
Bodenseegebiet	2	60,0	120	-	~	100	-		
Bayern	32	54,2	1 735	0	2 3	40	24	13	
1967	30	40,5	1 215	22	48	30	0	- '	
RB Unterfranken	32	54,2	1 735	0	23	40	24	13 .	•
RB Mittelfranken	_	-		_	~	_	_	-	
Übrige Gebiete	_	-	_	- .	~	- 、	-	-	
Saarland	. 0	. 120 8	40			100			
3aariand 1967		150 , 8	18 21	_	100	100	_	-	
1,701		1,5-1,-			,,,,				
Bundesgebiet	11 067	90,5	1 001 770	1	18	53	· 25	3	
Oktober 1968	11 067	84,8	938 490	1	1 8	44	29	8	
November 1967	11 125	85,3	948 645	13	48	34	5	0	
0 1962/67	11 406	78,8	898 398	15	44	, 32	8	1	
1955	12 878	38,0	489 512	2	28	48	19	· · 3	
1956	12 573	6 , 9	87 283	5	43	42	11	2	
1957	11 726				41	43	. 8	' 1	
		35 , 4	414 757	7, 10					
1958	11 516	80,0	920 927		44	36 ,	9	, 1	
1959	11 516	64,3	739 960	61	29	9	1	-	
1960	11 394	115,2	1 312 614	5	35	45	13.	2 .	
1961	11 691	52,7	616 351	12 '	43	37	7	1	
1962	11 671	57 , 8	674 413	12	48	3 6	4	-	
1963	11 591	83,2	964 588	12	42	37	. 8	1	
1964	11 561	102,0	1 179 297	23	46	28	3.	0	
1965	11 240	77,8	874 937	1	16	44	32	· 7	
1966	11 248	66 , 5	748 513	22	5 3	24	1	0	,

¹⁾ Einschl. Most aus gem. Beständen.

								Weiß
	Land		. M	15	Säure			
Lfd.	Verwaltungsbezirk						Ø	Ø
Nr.	Weinbaugebi e t	weniger	60° bis	70° bis	80° bis	90°	⊣ .	Säure-
1		als 60°	unter 70°	unter 80°	unter 90°	und mehr	gewicht	gehalt
		,		%			Grad	% o
						•	•	
1	Nordrhein-Westfalen	61	15	7	· 10	7	64 ·	12,0
2	1967	7 .	22	30	32	9	76	9,6
2	Hessen	25	50	11			(c	14 5
3 4	1967	35 1						14 , 5 11 , 5
5	Hess.Bergstr.	43				_		12,5
6	Rheingau	35	-					14,6
·	Kneingau						. • ,	14,0
7	Rheinland-Pfalz	52	38	8	2 .	0 .	61	13,0
8	1967	8	-	36	17	6	74 '	11,0
	_		•			٠	•	•
9	Rheinland-Nassau	64	29	6	1	0	· 5 9	14,5
10	Mittelrhein	58	35	6	1	-		14,1
11	Nahe (Koblenz)	55	35	7	. 3	0	61,	13,3
12	Obermose1	97		•	-	-	55	15,5
13	Saar	72		2	~	••		15,2
14	Ruwer	89					· 56	15,1
15	Mittelmosel	65		7.	. 0	0		14,7
16	Untermosel	57		•	1 '	~		14,7
17	Ahr ·	24	5 8	18	-	~		13,1
18	Lahn	100		~	-	-		• 14,9
19	Rheinhessen	43			,		•	11,8
20	Worms und Umgegend	38	_			0		11,8
21	Oppenheim und Umgegend	35			8	~		11,6
22	Mainz und Umgegend	33			-	, -		12,2
23	Ingelheim und Umgegend	53			0	••		12,5
24	Wiesbach	47			0			12,0
25	Bingen und Umgegend	53			2	<		11,5
26	Nahe (Rheinhessen)	58			•	-	•	12,5
27	Alzey und Umgegend	47	4 ク	•				12 , 5
28	Pfalz	51 47						12 , 5
29 20	Mittelhaardt Oberboendt	47 54	40 36]∪ •		1 0	62. 61	12,9
30 31	Oberhaardt Unterhaardt mit Zellertal	54 27	48	<i>1</i> 9	3 5		64	12,4
32 32	Nahe (Pfalz)	37 • 5 9	37	4	2 -	1	60	12 ,4
-ر	igne (LISTS)	` <i>J</i>	ગ	7	-	-	90	12,3

most	,	'		. ,	Rotmost	······································	,			1	
gehalt				Mostgewicht	nach Oechsle				Säuregeha	lt	١
		Anteil	des Mostertra	ages			Z	Ø		Mostertrages	Lfd.
unter	10 %0	weniger	60° bis	70° bis	80° bis	900	Most-	Säure-	unter	10%	Nr.
10 %0	und mehr	als 60°	unter 70°	unter 80°	unter 90°	und mehr	gewicht	gehalt	10%	und mehr	ŀ
	%			%		ı	Grad	%0		%	
				•						•	
, 32	68	60	40				50	44.0	18	- 82	١.
69	31	6	16	78	~	-	59 7 0	11,0			1
	יכ .	0	10	10		-	78	12,9	-	100	2
6	94	37	9	52	2	_	68	13,8	11	89	,
28	72	2	11	51	. 17	19	. 80	10,3	34	66	3 4
	95	_	100	ار -		17 -	68	12,0		-	
5 6	94	 38	, 100 6	54	2	· -	68	13,8	11	. 89	5 6
Ū	74	<i>y</i> -	0	24	2	-		15,0		09	°
12	88	71	25	4	0	_	59	12,3	8	92	7
42	5 8	7	48	36	8	1	7 0	9,1	69	31	8
1		•) -	-	•		,,,	-,	,	٠,٠
5	95	21	51	28	0	_	66	12,0	` 22,	78	· ₉
4	96	63	34	3	0	_	59	12,4	o	100	10
15	85	48	45	7	` 	_	61	13,2	36	· 64	11
1	99	_	_	<u>.</u>	_	-	_	-		_ ,	12
, 2	98	-	•••	-	· -	_	- .	-	_	-	13
_	100	-	-			_	_ `	_	-	-	14
4	96.	50	45	. 5		•	59	13,4	5	95	15
1	99	-	_	_			-	-	_	-	16
24	76	18	52	3 0 ·	-	_	66	11,9	22	.78	17
_	100	-	100	_	_	•	68	12,5	_	100	18
19	81	76	23	1	0	_	۶ 58	12,0	15	85	19
26	74 ·	80	20	0	-	-	57	11,9	16	84	20
20	80	• 80	20	-	-	~	57	12,0	•	100	21
16	84	87	13	-	-	•	56	11,6	11	89 .	22
11	89	66	29	4	, 1	_	59	12,1	8 ,	92	23
18	82	7 0	29	· 1	-	-	58 •	13,2	13	87 .	24
8	92	87	13	-	-	_	58	10,5	15	85	25
7	93	88	12		-	٠ ـ	56	11,2	8	92	26
18	82	′ 78	21	1	, -	-	57	11,9	25	7 5	27
11	89	73	24	3	0	_	58	12,5	5	95	28
8	92	76	23	1	0	-	58	12,6	4	96	29
12	88	81	15	. 4	-		57	11,6	9	91	30
9	91	60	35	4	` 1		60	13,0	· 5	95	31
20	80	83	17	-	•	-	57	14,0	-	.100	31 32

				•				Weiß
	Land			Mostgewicht	nach Oechsle			Säure
Lfd.	Verwaltungsbezirk			des Mostert		,	Ø	Ø
Nr.	Weinbaugebiet	weniger	600 bis	70° bis	80° bis	90°	Most-	Säure-
		als 60°	unter 70°		unter 90°	und mehr	gewicht	gehalt
~		-		%			Grad	%
33	Baden-Württemberg	14	58	27	1	•	65	10,6
34	1967		6	54	36	4	80	9,0
35	Nordwürttemberg	22 .	70	,	4	;	62	,
36	Oberes Neckartal	29	70 71	<u>'</u>	1 -	· -	60	12,0
37	Unteres Neckartal	16	74	9	1	_	62	11,7 [,] 12,5
38	Remstal	7	79	14	,	-	63	11,7
39	Enztal	29	71		-	_	60	11,8
40	Zabergäu	30	70		_	-	60	12,1
41	Kocher- und Jagsttal	18	68	14	_	_	62	11,2
42	Taubergegend	71	29		-	-	57	10,7
43	Nordbaden	20	67	12	1		63	11,1
44	Tauber- und Maintal	_	75	20	5	-	66	10,1
45	Neckar⊷ und Jagsttal	40	40	20	-		64	11,9
46	Bergstraße	11	78	11	-		62	10,7
47	Kraichgau	32	65	3	-	_	62	11,5
48	Pfinz-,Enz+ und Albtal	25	58	17	•••	-	63	11,7
49	Südbaden	2	40	56	2	_	67	10,0
50	Seegegend	_	33	67	-	-	69	9, 4
51	Oberes Rheintal	100			· 🚗	-	<u>5</u> 8	
52	Markg r äflerl a nd	_	39	59	2	_	67	10,4
53	Kaiserstuhl	_	21	7 9 ·	_	-	67	9,9
54 '	Breisgau	4	42	50	4	_	68	9,5
55	Ortenau und Bühlergegend	\ <u>`</u> _	47	53	_	_	68	10,3
56	Südwürttemberg-Hohenzollern	13	62	25	-	_	65	10,9
57	Oberes Neckartal	17	66	17		_	62	11,3
58	Enztal	_	-		•		-	-
59	Bodenseegebiet	· ~	5 0	50	~	-	73	9,8
60	On'	}	40	16		,		
	Bayern	30	49		′ 4	1	65	10,8
61 62	1967 Unterfranken	0	6	37 45	36	21	81 (5	8,3
		32	5 0	15 25	3	0	65	10,7
63 64	Mittelfranken	17	36 62	25	19	3	69	11,9
	Übrige Gebiete	38	. 02	•	-	. -	5 7	11,0
65	Saarland	77	23	-	••		48	16,0
66	1967	19	67	12	2	•	63	15,0
67	Bundesgebiet 1968	45	42	11	2	0.	62 `	
68	1967	6	28	39.	21	6	75	12,6
69	D 1962/1967	13	27	39. 34	21	5	12 72	10,7 10,2
0)		13	21	7	٤١,	2	12	10,2
7 0	1956 ¹⁾	41	44	14	1	_	62	13,6
71	1957	11	47	32	9	1	69	13,0
72 72	1958	13	41	35	9	2	69 .	11,2
7 3	1959	0	2	7	31	60	92	7,4
74	1960	14	. 47	30	8	1	<i>6</i> 8	9,8
75	1961	5	24	47	21	3	73	9 , 3
76	1962	11	18	37	29	5	74	10 , 8
77	1963	13	37	36	12	2	69	
78	1964	2	ار 17	90 42	30	9.	78	10 , 5
79	1965	45	43	11) ⁰	9 .	61	7,1 13,7
80	1966	2	18	43	31	6	. 77	8,6
		·	,-	٠,	٠,	,	. 11	٥,٥

¹⁾ Ohne Saarlandy- 2) Ohne Hessen

mos	t				Ro	otmost				,		
aeh	alt			M	ostgewicht na	ach ^achsle				Säuregehalt	·	1
			Anteil	des Mostertr	ages			Ø	Ø	Anteil des Mos	tertrages	Lfd.
u	nter	10 %	weniger	60° bis	70° bis	80° bis	900	Most-	Säure-	unter	10%0	Nr.
_1	0 %0	und mehr	als 60°	unter 70°	unter 80	unter 90	und mehr	gewicht	gehalt	10% o	und mehr	
		*		,	%			Grad	%0	%		
	26	74	15	49	29	6	1	65	11,6	13	87	33
	66	34	0	7	. 52	32	9	78	9,8	6Q	40	34
		-		·	*			•		·		
	15	85	15	80	5	, •	-	62	11,7	11	89	35
	-	100	_	100	-	•	• •	64	11,5	-	100	36
•	12	88 ′	7	84	9	-	-	63	11,7	10	90	37
	17	83	8	92 01		-	-	63.	12,1	2	98	38
	7 16	93 84	9 30	91 70	*. ***	•	. 📅	61 50	11,8	10	100 81	39 40
	27	73	24	70 70	6	_	_	59 64	11 , 2 11 , 5	19 28	72	41
	37	63	67	76 16	17		_	54 .	12,0	2	. 98	42
	35	65	. 44	49	6	1	-	59	12,5	18	82	43
	42	58	36	55	-	9	_	63	11,2	40	60	44
	29	71	5 0	25	25	-	_	61	11,9	3	97	45
	23	77	35	53	12		_	58	12,9	· 18	82	46
	33	67	52	48	_	-	` _	59	11,7	3	97	47
	20	80	45	46	9	~ `	-	60	14,8	7	93	48
	36	64	2	12	69	15	2	74	11,0	16	84	49
•	57	43	•	17	83	-	-	7 3	12,0	-	100	50 '
	•	•	**	50	50	, ~	~	68	14,0	~	100	51
	30	70	3	3	68	. 20	6	77	11,2	8	92	52 ·
	55	45	~	22	71	7	- `	74 .	11,8	8	92	5 3
	34	66	3	. 10	69	18	~	74	10,2	14	86	54
	35	65	2	16	68	14		75	10,0	. 32	68 (55
	36	64	~	70	30	•	-	66	11,4	-	100	56
	24	76	-	. 83	17 50	•	-	65 7 0	11,1	.	100	57
	60	4 0	-	5 0 50	50 50	•••	-	73 66	13,1	~	100 100	58
		40	-	90	50		-	00	13,5	- `	100	59
	23	77 .	23	37	26	10	4	67	11,4	, 20	80	60
	67	33	-	12	31	. 36	21	81	10,1	56	44	61
	25	75	23	37	26 .	10	4	67	11,4	20	80	62
-	11	89	-	-	-	~	-	-	-	-	-	63
	15	85	-	-	~	-	-	***	-	~		64
	-	. 100	•	100	•	-	-	60	7,0	100		65
	-	100	•	-	,100	-	-	72	8,0	100	-	66 .
	14	86 '	41	38	17	2	1	62		11	. 89	67
	45	55	4	27	44	3 20	5	74	11 , 9 9 , 4	64	. 36	68
	56	44	10	30	40	16	4	72	9,2	69	31	69
	,,-	• • •		۳.			•	,-	/1-	•	٠,	"
		•	9	59	28	4	Ω	66	11.2	•	•	70
	•	• ,	, 10 -	54	30	6	0	. 68	11,2 12,3	•		
	•	•	13	48	26	11 ,	2	68	9.7	•	•	72
	•	•		5	24	45	26	85	9,7 6,6 9,3 7,8	. •	•	71 72 73 74 75 76
	*21	-2)	16	49 `	25	9	1	66	9,3	*01		74
	642) 482) 562) 94	32 ²) 52 ²) 44 ²)	6	41	39	11	3	, 70	7,8 .	9321	72) 262) 18 ²)	75
	4821	5221	5	- 37	36	17	5	72	9,5	74 ² 7 82 ²)	2621	76
	56'	44	5	32	42	18	3	72	9,0		18-1	77
	94	6	2	26	44	17	. 11	75	6,2	98	. 2	78
•	17	83	43	. 40	15	2	0	61	12,6	12	88	79
	79	21 .	1	20	53	24	2	75	8,3	86	14	80 :

9. Mosterträge und Mostausbeute wichtiger Rebsorten *)

Land Verwaltungsbezirk	Sil	vaner .	Ri	esling	Mülle	r-Thurgau	Port	ugieser	Bur	gunder
Weinbaugebiet	h1/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	h1/ha	1/50 kģ
Nordrhein-Westfalen	30,0	32,0	43,6	28,0	52,5	31,0	60,0	30,0	100,0	35,0
1967	60,0	35,0	49,1	32,0	40,1	30,0	25,0	25 , 0	30,0	
. , ,	00,0		1,00	، ٥وعو	40,1	30,0	29,0	27,0	30,0	30,0
Hessen	52,3	38, 0	5 <i>4.</i> 7	25.0	58 7	28.0	60,0	20.0	50.0	. 44 0
1967	56,5		54 , 7	35 , 0	58,7	38,0		39,0	50,2	41,0
Hessische Bergstraße	68,6	39 , 0	54 , 5	38 , 0	64,0	40,0	72,0	36,0	39,3	35,0
Rheingau	48,0	39 , 0 38,0	60 , 3	36 , 0	72 , 3	39 , 0	·60.0	, 30 U	- 50.3	44.
	10,0	50,0	54,3	35 , 0	57 , 0	37,0	·60 , 0	39,0	50,2	. 41 , 0
Rheinland-Pfalz	7934	39,0	74,4	35,0	86,9	38,0	102,6	40,0	61,0	33 , 0
1967	96,7	39,0	84,4	37,0	97,6	39,0	98,8	40,0	70,9	36 , 0
Rheinland-Nassau	50,8	37 , 0	74,4	35,0	85,9	38,0	76,1	40,0	55,8	30,0
Mittelrhein	53,9	37,0	53,6	34,0	62,4	38,0	76 , 7	39,0	59,1	33 , 0
Nahe (Koblenz)	50,3	37,0	53,9	35,0	62,0	38,0	46,4	39,0	48,0	32,0
Obermosel	74,2	38,0	73,5	36,0	75,1	33,0		<i></i>	,.	, , , , ,
Saar	' '		68,0	35,0	84,2	38,0	_			
Ruwer		•	59,2	35,0	79,8	39,0	_		_	,
Mittelmosel	92,6	40,0	82,3	35,0	113,9	39,0				,
' Untermosel	, , , ,	•	78,3	37,0	112,2	39,0	_	_	. •	,
Ahr		•	79,6	30,0	89,2	35,0	78,2	40,0	55,9	30,0
Lahn		•	50,0	40,0	40,0	35,0	•		38,0	35,0
Rheinhessen	78,4	38,0	61,5	35,0	`80,7	38,0	89,9	40,0	65,1	39,0
Worms u. Umgegend	78,3	38,0	55,8	35,0	82,1	38,0	96,6	41,0	63,7	38,0
Oppenheim u. Umgegend	93,5	40,0	62,5	35,0	84,4	38,0	90,0	40,0	75,1	39,0
Mainz u. Umgegend	80,6	39,0	71,1	35,0	83,9	39,0	83,8	40,0		•
Ingelheim u. Umgegend	82,7	40,0	67,8	37,0	84,1	40,0	86,2	41,0	62,8	39,0
Wiesbaoh	71,1	37,0	70,8	35,0	74,5	37,0	. 89,0	38,0	70,0	36,0
Bingen u. Umgegend	72,0	39,0	66,0	36,0	72,0	38,0	73,0	42,0	64,5	37,0
Nahe (Rheinhessen)	77,5	39,0	58,5	37,0	80,3	39,0	81,6	41,0	71,8	36,0
Alzey u. Umgegend	76,0	38,0	64,7	36,0	79,5	38,0	89,3	40,0	72,0	40,0
Pfalz	85,4	39,0	79,4	36,0	96,5	38,0	109,5	40,0	71,4	35,0
Mittelhaardt	86,0	39,0	87,8	36 , 0	92,2	38,0	103,8	40,0	67,9	33,0
Oberhaardt	86,2	39,0	69,0	36,0	98,2	38,0	111,8	. 40,0	74,4	36,0
Unterhaardt m. Zellertal	92,3	37,0	72,7	35,0	97,5	38,0	120,1	41,0	65,6	36,0
Nahe (Pfalz)	. 52 , 5	38,0	61,4	35,0	62,0	40 , Ó	52,6	40,0	51,8	35,0
Dadas Minthaubas	00.7	26 5	(4.0	25 (60.4	o r 0	04.0	20.0		07.4
Baden-Württemberg	82,6	36 , 5	64,0	35,6	89 , 1	37 , 8	91,8	38 , 2	. 80,7	37 , 4
1967 _. Nordwürttemberg	85 , 9	36 , 5	70 , 4 66,7	36,1·	99,8 66,0	37 , 8	83,5	37 , 0	74 , 5	37 , 3
Oberes Neokartal	71 , 6	38,7		37,4	45,2	38 , 9	92 , 3	-	86,9	38 , 6
Unteres Neokartal Unteres Neokartal	45,1 71,0	. 37 , 1 38 , 4	67 , 3	37 , 7	64 , 8	37 . 5 39 . 7	59,4 88,2	20.1	87 7	38 , 6
Remstal	71 , 0		68 , 9	31 , 1 38 , 2	77,6	39 , 6	80,5	39 , 1	⁸ 7,7	٥,٠٥
Enztal	84,9	39 , 9 38 , 1	65 , 1	30,2 37,2	78 , 1	38,3	102,8	39 . 7	76 , 8	38 , 9
Zabergäu .	89 , 4		65,2	36 , 8	52,7		93,9	. 39 . 5		
Kocher- und Jagsttal	63,0	· 37 .7 38 , 8	60,0		7ء 41 , 3	37 , 9 38,2	91 , 9	39 , 8 40,0	. 72 , 5	39 , 1
Taubergegend		41,2		35,4	86,9	40,9	129,5		99,3	37,9
Launatidadatia '	85,8	2را7	71,5	39,0	, 00,7	+0,7	147,0	38,0	. •	•

^{*)} Mostertrag hl je ha; Mostausbeute Liter Most je 50 kg Trauben.

9. Mosterträge und Mostausbeute wichtiger Rebsorten *)

Land Verwaltungsbez	irk /	Silvan	ier	Riesl	ing	Müll	er-Thurgau	Port	ugieser	Burgu	nder '
Weinbaugebi		hl/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg
Nordbaden		63,6	36,6	54,4	34,5	74,0	36,4	88,9	. 37,0	60,5	35 , 7
Tauber- u. Mai	ntal	45,5	36 , 1	26,1	34,3	45,9	36 , 3	54,3	38 , 5 .	•	
Neckar- u. Jag	sttal	43,8	40,0	58, 2	37 , 5	5 2,6	38,0	42,9	39,0	40,2	36 , 3
Bergstraße		78,6	34 , 3	43,3	3 2 , 1	73,1	34,1	64,0	33,2	65,5	35,1
Kraichgau		71,5	35,9	62,0	35,4	92,2	36 , 7	109,9	37 , 7	58,0	36 , 5
Pfinz-, Enz- u	. Albtal	82,8	36 , 6	65 , 9	33,4	85,6	37,1	110,8	36 , 4	79 , 8	34,7
Südbaden		109,9	35 , 8	60,3	35,4	100,4	3 7, 2	84,7	35,3	81,0	, 36 , 1
Seegegend		70,0	•	80,0	38,0	110,3	36 , 9	95,0	•	102,1	36,9
Oberes Rheinta	1	80,0	•	-	_ ^	97,0	•	-	· -	56,3	35,0
Markgräflerlan	d '	92,8	35,9	56 , 4	34,4	97,8	36 , 5	80,0	, 32,0	74,8	35,5
Kaiserstuhl		115,5	36 , 5	58,7	37,0	100,1	37.9	•	•	88,0	36 , 1
' Breisgau		91,3	35,4	62,7	32,8	106,8	37,9	•	•	87 , 4	36 , 5
Ortenau u. Büh	lergegend	77,1	35,4	60,6	34,6	88,5	36,9	80,8	38,5	59,0	36 , 3
Südwürttemberg-H	ohenz oll ern	65,4	35,0	68,2 .	35,0	83,9	38,8	87,3	41,0	64,6	39,0
Oberes Neckart	al	65,4	35,0	68,2	35,0	84,4	38,8	87,3	41,0	69,2	39,0
Enztal		_	***	-	-	_		_		-	· - ,
Bodenseegebiet		_	-	-		83,0	•	-	-	60,0	•
_	·	(0.4				(4.0	26.0	(0.5	26.0	40.5	00.0
Baye rn	0/7	60,4	35,0	54,2	33,0	64,2	36,0	62 , 5	36,0	42,5	30,0
	1967	40,0	41,2	42,1	37,6	45,2	41,8	40,1	44,0	32,8	35,5
Unterfranken		60,9	35,0	53,8	33,0	63,6	36 , 0	62 , 5	36,0	42,5	30,0
Mittelfranken 	· ·	57,4	35,0	70,0	37 , 0	73,8	37 , 0	-	-	-	-
Übrige Gebiete			-		-	58,0	33,0	_	-	-	-
Saarland		_	-	_	-	98,8	40,0	_	_	1 30,8	40,0
	1967	100,0	40,0	100,0	40,0	101,7	40,0	-	-	150,0	40,0
Bundesgebiet		78,0	38,5	70,7	35,1	85,5	37,9	100,6	39,7	77,6	36,9
•	1967	91,7	39,0	78,9	37,0	94,6	39,0	96,0	39,5	73,0	37,1
•	1960	121,2	٠	99,4	•	130,5	•	148,8	•	93,4	•
	1961	49,2	36,8	56,9	35,9	60,5	37,9	70,4	39,9	3 2,1	33,8
	1962	50,0	37,1	58,9	35,1	68,9	37,6	78 , 7	38 , 8 .	32,0	35,9
	1963	98,8	38,8	66,1	37,2	100,6	33,9	96,7	41,0	44,3	36,9
	1964	105,2	40,0	97,8	38,0	117,9	41,0	124,1	40,0	76,8	37,0
	1965	73,7	33,9	61,4	32,4	80,6	34,9	95,3	37 . 5	60,4	34,6
	1966	60,4	37 , 0	82,1	37 , 9	64,8	36 , 5	73,8		60,8	37,0

^{*)} Moatertrag hl je ha; Mostausbeute Liter Most je 50 kg Trauben.

. Land Verwaltungsbezirk	Gu	tedel	Rulär	der	Troll	inger		varz- slino	Limb	erger
Weinbaugebiet	h1/ha	1/50 kg	hl/ha	1/50 kg	h1/ha	1/50 kg	hl/ha		hl/ha	1/50 k
Hearingace enter	114711a	1/90 Kg	[IIA/IIA	11/ JU NG [III/IIa	4/90 Kg	na/na·	1/70 kg	, ni/na	1 1/50 K
Baden-Württemberg 1967	97,8 87,4	36,0 36,4	69,1 70,7	35,8 36,1	99,0 83,0	38 , 9 39 , 0	69 , 9 69 , 1	35,0 · 36,1	48,4 61,5	37,3 37,8
Nordwürttemberg	60,9	36 , 0	62.7	00.0	00.0	40.0	 200	`08.0	,	, o(=
Oberes Neckartal	60,9	0 و 10 ز	63,7	38 , 3	99,0	40,3	72,9	38,2	48,9	36 , 5
Unteres Neckartal	•	•	64,4	 38 , 6	90 , 7 98 , 3	40,6	74 , 3	. . 38 , 9	# CC 7	. ~
Remstal	•	•	04,4		93,7	41,8	14,5	, 2017	55,7	34,2
Enztal	57.1	·38 , 0	68 , 7	37 . 5	116,8	•	61 , 3	27.0	40.7	. •
Zabergau	57.1	70,0	- •		95,6	38 , 7		37,9	40,7	37,2
Kocher- und Jagsttal	26,0	30 , 0	41,5	37,0		40,3	67 , 1	36,5	44,0	37 , 1
Taubergegend	1 -	- •	00.0	40,0	106,2	40, 3	54,0	37 ,5	48,4	37 , 5
tanperdedeug	102,1	40,0	90,0	40,0	-	~	76,4	40,3	~	, ,
Nordbaden	72,0	35,7	62,0	34,2	84,9	36,4	51,0	34 ,5	37,4	·35 , 3
Tauber- und Maintal	73,1	37.7	56,1	33,7	•	•	61,2	•	34,9	•
Neckar- und Jagsttal	47,1	39,0	47,7	32,0	81,4	43,8	48,5	33. 5	53,6	37,5
Bergstraße		•	51,7	34,2	•	•	60,0	•	70,0	35,0
Kraichgau	103,3	30,0	63,6	36,4	94,9	35,3	72,0	35, 0	34,6	33,8
Pfinz-, Enz- und Albtal	56,6	36,0	82,7	34,9	70,0	30,0	42,9	34,0	66,7	35,0
Südbaden	98,6	37,1	70,4	35 , 8 .			. 76,6	35,0		-
Seegegend	100,0	38,0	95,0	36,9		_	88,2			*
Oberes Rheintal		-	70,3	•	-	••	-	~	٠ _	_
Markgräflerland	96,2	36 , 7	63,5	34,8		•	_	_		_
Kaiserstuhl		<i>5071</i>	75,6	35,2	•	_			` _	
Breisgau	104,0	36,7	71,2	35,9	-	-	76,4	35,0	-	
Ortenau u. Bühlergegend	112,4	37,0	55,3	36,1	•	•	•	•		-
Citabuttada abasa Habasa 33	75.0	25.0	4Q 4	25.0	E2.2	40.0	,	~ ·	50 4	40.0
Südwürttemberg-Hohenzollern Oberes Neckartal	75,0	35 , 0	48 , 4	35 , 0	53 , 3	40,0	60 , 2	32 , 3	58 , 4	40,0
Oberes Neckartal Enztal	80,0	35,0	62,5	35,0	53,3	40,0	65 , 3	37 , 0	.58,4	40,0
4	70.0	-	40,0	-	-	-	55 , 2	² 7,5	₩,	***
Bodenseegebiet	70,0	•	40,0	•	-	•	-	-		-

^{*)} Mostertrag hl je ja; Mostausbeute Liter Most je 50 kg Trauben.