

**LAND– UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

3

Reihe 3.5.1

Stand der Reben

September 1981

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030351 – 81005

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Erläuterung der Ergebnisse	3
T a b e l l e n t e i l	
1 Allgemeine Angaben über Witterung und Entwicklung der Trauben	4
2 Benotung der Güte der Trauben	5
3 Weinmosternte	
Vorschätzung	7
Endgültige Ergebnisse früherer Jahre	8

Die Angaben beziehen sich auf die Länder mit Weinbau
(Nordrhein-Westfalen, Hessen, Rheinland-Pfalz,
Baden-Württemberg, Bayern, Saarland)

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.

Abkürzungen

- ha = Hektar
- hl = Hektoliter
- Mill. = Million

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der
Statistischen Landesämter unter der Kennziffer C II veröffentlicht.

Erschienen im November 1981

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,40

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-03906

Vorbemerkung

Die Berichtsreihe "Stand der Reben und Weinmosternte, Weinerzeugung und -bestand" eines Jahrgangs umfaßt ca. 9 Einzelberichte. Der vorliegende 5. Bericht vermittelt in erster

Linie Informationen über die Aussichten in diesem Herbst hinsichtlich Güte und Mengenertrag der Trauben.

Erläuterung der Ergebnisse

Die Berichtsperiode vom 25. August bis 24. September kann aufgrund der Meldungen der Berichterstatter über die Witterung als zufriedenstellend bis gut bezeichnet werden. Es traten kaum Wetterschäden auf, Niederschläge fielen überwiegend in ausreichenden Mengen, die Temperaturen bewegten sich im Bereich von normal bis günstig, und die Sonnenscheindauer genügte den Erfordernissen einer günstigen Traubenentwicklung. Diese klimatischen Verhältnisse übertreffen die Angaben aus dem gleichen Zeitraum des Vorjahres und auch die des Vormonats. Angesichts dieser Bedingungen wird auch die Entwicklung der Trauben von 85 % der Berichterstatter als gut und von 15 % als mittel eingestuft.

Die Beurteilung der Güte der Trauben mit 2,1 für weiße und 2,0 für rote Trauben ist recht günstig ausgefallen. Hierbei ist bemerkenswert, daß die nach Anbaugebieten und Bereichen

gegliederten Ergebnisse von großer Einheitlichkeit gekennzeichnet sind. Lediglich die Ergebnisse von Mittelfranken liegen etwas unter der allgemeinen Linie. Aufgrund der vorliegenden Einstufung und die Bewertung des Witterungsverlaufs kann unter Berücksichtigung der inzwischen zu beobachtenden Witterungsentwicklung doch davon ausgegangen werden, daß zwar keine Weinmosternte der Superlative hinsichtlich Menge und Qualität in Aussicht steht, daß aber die Ergebnisse des in vielerlei Hinsicht enttäuschenden Jahrgangs 1980 weit übertroffen werden.

Nach dem augenblicklichen Stand wird von den Berichterstattern eine Weinmosternte in Höhe von 7,6 Mill. hl erwartet. Sie liegt damit um 63 % über der Ernte des Vorjahres und wird sich voraussichtlich aus 6,8 Mill hl Weißmost und 0,8 Mill. hl Rotmost zusammensetzen.

1 Allgemeine Angaben über Witterung und Entwicklung der Trauben

% der ausgewerteten Meldungen

Berichtsgegenstand und Beurteilung	Nord- rhein- West- falen	Hessen	Rhein- land- Pfalz	Baden- Würt- tem- berg	Bayern	Saar- land	Bundesgebiet		
							1981		1980
							September	August	September
Wetterschäden									
keine	100	95	99	86	90	100	92	87	95
schwache	-	5	1	10	5	-	6	9	4
mittlere	-	-	-	3	5	-	2	3	1
starke	-	-	-	1	-	-	0	1	0
Niederschläge									
zu gering	-	8	28	37	28	-	31	6	9
ausreichend	100	87	71	58	71	100	66	84	89
zu hoch	-	5	1	5	1	-	3	10	2
Temperaturverlauf									
ungünstig	-	-	-	2	1	-	1	4	6
normal	50	34	26	30	40	-	29	56	46
günstig	50	66	74	68	59	100	70	40	48
Sonnenscheindauer									
zu gering	-	8	1	3	3	-	3	7	13
genügend	50	55	49	45	65	-	48	72	60
reichlich	50	37	50	52	32	100	49	21	27
Witterung für die Reben und Trauben									
schlecht	-	-	-	0	3	-	0	0	5
mittel	50	24	14	25	26	-	21	41	48
gut	50	76	86	75	71	100	79	59	47
Entwicklung der Trauben									
schlecht	-	-	-	0	3	-	0	1	20
mittel	-	11	9	18	20	-	15	32	61
gut	100	89	91	82	77	100	85	67	19

2 Benotung der Güte der Trauben

Noten:	1,0 (sehr gut)	= Weinmost, der sehr gute, feine Weine erwarten läßt;
	2,0 (gut)	= Weinmost, der selbständige, gute, volle Weine erwarten läßt;
	3,0 (mittel)	= Weinmost, der mittlere Weine erwarten läßt;
	4,0 (gering)	= Weinmost aus unreifen Trauben, der unselbständige, geringe Weine erwarten läßt;
	5,0 (sehr gering)	= Weinmost aus außergewöhnlich unreifen Trauben, der unselbständige, sehr geringe Weine erwarten läßt.

Land Regierungsbezirk Anbaugebiet Bereich	1981		1980	
	Rebsorten			
	weiße	rote	weiße	rote
Nordrhein-Westfalen	2,2	.	4,7	5,0
Hessen	2,2	2,1	3,5	3,4
Hessische Bergstraße ...	2,1	2,0	3,4	3,0
Rheingau	2,3	2,1	3,5	3,4
Rheinland-Pfalz	2,1	2,3	3,0	2,9
RB Koblenz	2,0	1,9	3,1	3,0
Trier	2,0	.	3,1	.
Rheinhessen-Pfalz	2,2	2,3	2,9	2,9
Ahr	2,2	1,9	.	3,0
Mittelrhein	2,0	.	3,0	.
Bacharach	2,0	.	3,1	.
Rhein-Burgengau	2,0	.	2,9	.
Mosel-Saar-Ruwer	2,0	.	3,2	.
Bernkastel	2,0	.	3,1	.
Obermosel	2,0	-	2,9	-
Saar-Ruwer	2,1	.	3,4	.
Zell/Mosel	2,0	.	3,4	-
Nahe	1,9	.	3,0	.
Bad Kreuznach	1,9	.	3,0	.
Schloß-Böckelheim	2,0	.	3,1	.
Rheinhessen	2,2	2,3	3,0	2,9
Bingen	2,2	2,5	2,9	2,7
Nierstein	2,2	2,0	3,1	3,0
Wonnegau	2,1	2,2	2,9	3,0
Rheinpfalz	2,1	2,4	2,8	2,9
Südliche Weinstraße ..	2,1	2,2	2,8	2,8
Mittelhaardt-Deutsche Weinstraße	2,2	2,4	2,8	2,9

2 Benotung der Güte der Trauben

Land Regierungsbezirk Anbaugebiet Bereich	1981		1980	
	Rebsorten			
	weiße	rote	weiße	rote
Baden-Württemberg	2,1	1,9	2,8	2,8
Württemberg	1,8	1,9	3,0	2,9
Remstal-Stuttgart	1,9	2,0	2,7	2,7
Württembergisch Unter- land	1,8	1,8	3,0	2,9
Kocher-Jagst-Tauber ...	1,9	2,1	3,4	3,5
Baden	2,1	1,9	2,7	2,7
Badische Bergstraße- Kraichgau	2,0	2,1	2,9	3,0
Badisches Frankenland .	2,0	2,1	3,1	3,3
Bodensee	2,1	2,0	2,7	3,0
Markgräflerland	2,2	2,0	2,7	2,7
Kaiserstuhl-Tuniberg ..	2,2	1,8	2,7	2,7
Breisgau	2,2	2,1	2,6	2,7
Ortenau	2,0	1,9	2,6	2,5
Bayern	2,2	2,1	3,1	2,8
RB Unterfranken	2,1	2,1	3,1	2,8
Mittelfranken	2,8	-	3,6	-
Übrige Gebiete	2,1	-	3,5	-
Saarland	2,0	-	3,6	-
Bundesgebiet ...	2,1	2,0	3,0	2,8
1965	3,3	3,1		
1966	2,1	2,1		
1967	2,5	2,4		
1968	3,1	3,0		
1969	2,4	2,2		
1970	2,3	2,3		
1971	1,8	1,9		
1972	3,0	3,0		
1973	2,0	2,1		
1974	2,5	2,5		
1975	2,3	2,3		
1976	1,6	1,8		
1977	3,0	2,9		
1978	3,1	2,9		
1979	2,2	2,2		

3 Weinmosternte

3.1 Vorschätzung

Land Regierungsbezirk Anbaugebiet Bereich	Weißmost			Rotmost ¹⁾		
	ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
	ha	hl		ha	hl	
Nordrhein-Westfalen	8	53,5	406	.	.	.
Hessen	2 898	67,2	194 804	106	55,5	5 882
Hessische Bergstraße	338	76,8	25 946	4	66,3	265
Rheingau	2 560	66,0	168 858	102	55,1	5 617
Rheinland-Pfalz	56 123	93,4	5 242 311	2 902	101,4	294 128
RB Koblenz	7 492	76,6	573 957	266	57,8	15 382
Trier	9 249	96,6	893 119	1	.	.
Rheinhessen-Pfalz	39 382	95,9	3 775 235	2 635	105,8	278 698
Ahr	153	81,9	12 529	232	55,0	12 753
Mittelrhein	734	59,8	43 905	7	.	.
Bacharach	352	57,7	20 298	1	.	.
Rhein-Burgengau	382	61,8	23 607	6	.	.
Mosel-Saar-Ruwer	11 572	97,8	1 132 221	2	.	.
Bernkastel	6 958	108,5	754 943	0	.	.
Obermosel	989	78,3	77 425	-	-	-
Saar-Ruwer	1 624	54,8	88 948	1	.	.
Zell/Mosel	2 001	105,4	210 905	1	.	.
Nahe	4 173	63,6	265 606	35	.	.
Bad Kreuznach	2 685	69,7	187 148	29	.	.
Schloß-Böckelheim	1 488	52,7	78 458	6	.	.
Rheinhessen	20 855	87,7	1 828 264	808	93,7	75 710
Bingen	6 824	84,6	577 310	380	86,9	33 022
Nierstein	8 451	85,1	719 180	168	83,7	14 062
Wonnegau	5 580	95,3	531 774	260	110,1	28 626
Rheinpfalz	18 636	105,2	1 959 786	1 818	111,4	202 457
Südliche Weinstraße	10 714	110,9	1 188 183	425	103,7	44 073
Mittelhaardt-Deutsche Weinstraße	7 922	97,4	771 603	1 393	113,7	158 384

1) Einschließlich Most aus gemischten Beständen.

3 Weinmosternte

3.1 Vorschätzung

Land Regierungsbezirk Anbaugebiet Bereich	Weißmost			Rotmost ¹⁾		
	ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
	ha	hl		ha	hl	
Baden-Württemberg	16 103	73,4	1 181 187	7 356	66,5	488 936
Württemberg ²⁾	4 504	57,1	257 345	4 366	55,2	240 785
Remstal-Stuttgart	808	78,9	63 772	762	62,2	47 387
Württembergisch Unterland	3 301	55,9	184 678	3 539	54,2	191 937
Kocher-Jagst-Tauber	387	22,0	8 521	54	17,5	945
Baden	11 599	79,6	923 842	2 990	83,0	248 151
Badische Bergstraße- Kraichgau	1 863	69,4	129 201	286	61,8	17 670
Badisches Frankenland	584	16,1	9 403	33	11,2	368
Bodensee	204	49,3	10 064	144	58,7	8 457
Markgräflerland	2 572	69,5	178 837	249	66,2	16 493
Kaiserstuhl-Tuniberg	3 649	99,3	362 323	1 313	100,1	131 406
Breisgau	1 291	94,9	122 513	315	74,5	23 469
Ortenau	1 436	77,6	111 501	650	77,4	50 288
Bayern	3 840	41,0	157 350	64	34,8	2 225
RB Unterfranken	3 675	41,9	153 994	63	34,4	2 169
Mittelfranken	154	19,4	2 980	-	-	-
Übrige Gebiete	11	34,2	376	1	56,0	56
Saarland	88	68,3	6 000	-	-	-
Bundesgebiet ...	79 060	85,8	6 782 058	10 428	75,9	791 171

3.2 Endgültige Ergebnisse früherer Jahre

Jahr	Weißmost			Rotmost ¹⁾		
	ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	ertrag- fähige Rebfläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
	ha	hl		ha	hl	
1965	57 576	72,3	4 160 536	11 240	77,8	874 937
1966	57 918	70,1	4 060 845	11 248	66,5	748 513
1967	58 335	87,8	5 120 717	11 125	85,3	948 645
1968	59 147	83,8	4 954 766	11 067	98,7	1 092 832
1969	60 786	84,7	5 149 202	10 550	75,7	798 152
1970	63 024	130,8	8 246 443	10 676	153,9	1 642 576
1971	64 711	79,5	5 142 197	10 803	81,9	885 131
1972	66 791	96,4	6 440 269	10 760	94,4	1 016 194
1973	69 628	132,0	9 187 419	10 994	137,3	1 509 361
1974	72 173	83,2	6 007 075	10 855	73,5	798 216
1975	74 142	109,2	8 097 169	10 828	105,7	1 144 105
1976	75 772	99,4	7 532 057	10 524	107,1	1 126 705
1977	77 162	115,5	8 910 570	10 568	139,9	1 478 399
1978	78 283	81,5	6 383 950	10 634	85,9	913 451
1979	77 547	91,8	7 117 932	10 045	105,8	1 062 632
1980	79 128	50,4	3 991 891	10 357	62,1	643 069

1) Einschließlich Most aus gemischten Beständen.

2) Einschließlich sonstiger Lagen, die noch keiner Großlage zugeordnet sind.