

STATISTISCHE BERICHTE

C II 4 - m 8/77 (Erscheint nur für Juni bis November)

Agrarwirtschaft

17/8/77

Jahrgang 1977 / Bericht Nr. 29

Wachstumstand der Reben Anfang August 1977

Weinbaubereich Weinbauggebiet	1977		Weinbaubereich Weinbauggebiet Land	1977	
	Anfang Juli	Anfang August		Anfang Juli	Anfang August
	Begutachtungsziffern ¹⁾			Begutachtungsziffern ¹⁾	
Remstal-Stuttgart	2,3	2,0	Kaiserstuhl-Tuniberg	2,3	2,1
Württembergisches Unterland	2,1	1,9	Breisgau	2,4	2,4
Kocher-Jagst-Tauber	2,2	2,0	Ortenau	2,6	2,6
Württemberg	2,1	1,9	Baden	2,3	2,2
dagegen 1976	1,9	2,1	dagegen 1976	1,8	1,9
1975	2,0	2,0	1975	2,0	2,2
1974	3,0	3,0	1974	3,1	3,2
1973	2,2	1,8	1973	2,1	2,1
Badische Bergstraße/Kraichgau	2,1	2,0	Baden-Württemberg	2,2	2,1
Badisches Frankenland	1,9	2,0	dagegen 1976	1,8	2,0
Bodensee	2,0	2,0	1975	2,0	2,1
Markgräflerland	2,2	2,2	1974	3,1	3,1
			1973	2,2	2,0

¹⁾ Noten: 1,0 = sehr gut = mehr als 3/4 Herbst, 2,0 = gut = mehr als 1/2 bis 3/4 Herbst, 3,0 = Mittel = 1/2 Herbst, 4,0 = gering = 1/4 bis 1/2 Herbst, 5,0 = sehr gering = weniger als 1/4 Herbst.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Verrieselungsschäden

Rebsorten	keine	schwache	mittlere	starke
	Schäden in % der Ertragsrebläche ¹⁾			
Weißweinsorten:				
Müller-Thurgau	80	15	4	1
Riesling	75	17	7	1
Silvaner	93	6	1	-
Gutedel	78	17	3	2
Ruländer	94	6	-	-
Weißer Burgunder	92	7	1	-
Auxerrois	89	9	2	-
Kerner	89	9	2	-
Gewürztraminer	87	11	2	-
Rotweinsorten:				
Blauer Trollinger	89	9	2	-
Blauer Spätburgunder	93	6	1	-
Portugieser	88	10	2	-
Lemberger	69	21	9	1
Schwarzriesling	89	7	4	-

1) Schwache = Schäden von 10 bis unter 25% der Blüten, mittlere = Schäden von 25 bis unter 50% der Blüten, starke = Schäden von 50% und darüber der Blüten.

Witterung der letzten drei Wochen

Von den Berichterstatteten beurteilt (in % der Befragten)							
Niederschläge		Temperaturverlauf		Sonneneinstrahlung		Gesamteurteilung der Witterung	
als zu gering	33	als ungünstig	7	als zu gering	12	als schlecht	1
ausreichend	65	normal	58	genügend	67	mittel	40
zu hoch	2	günstig	35	reichlich	21	gut	59