

STATISTISCHE BERICHTE

C15-j/71

Agrardienst 40

20/10/72

Bestockte Rebflächen und Rebsorten 1971.

Ergebnisse der Fortschreibung des Weinbaukatasters

Auf Grund der EWG-Verordnung Nr. 39/68 wird das Weinbaukataster seit 1968 jährlich auf den neuesten Stand gebracht. Die Fortschreibung erfolgt anhand von Veränderungserklärungen der Inhaber der Rebgrundstücke über die Rodungen und Neuanpflanzungen im Zeitraum vom 1. Juni des vorangegangenen Jahres bis zum 31. Mai des Jahres in dem die Erklärung abgegeben wird. In den Tabellen des vorliegenden Agrardienstes sind neben dem Stand vom 31. Mai 1970 die Rodungen und Neuanpflanzungen 1970/71 dargestellt und zum Stand vom 31. Mai 1971 aufgerechnet. Dabei können Saldierungsdifferenzen entstehen, weil als Rodungen im Sinne der EWG-Verordnung nur die zur Wiederbestockung vorgesehenen gerodeten Rebflächen geführt werden dürfen. Ehemalige Weinberge, die beispielsweise bei größeren Rebflurbereinigungen endgültig aus der weinbaulichen Nutzung ausscheiden, sind demnach nicht als Rodungen aufgeführt, wohl aber beim Stand zum 31. Mai 1971 abgesetzt. Bei der Aufgliederung der Rebflächen nach Pflanzjahren und Rebsorten ergaben sich kleinere Rundungsdifferenzen (Tabelle 2), die nicht bereinigt wurden. Die Darstellung erstreckt sich nur auf den Bereich der Betriebe mit zehn und mehr Ar Rebfläche.

Die Ergebnisse

Nach dem Stand vom 31. Mai 1971 bewirtschaften die Betriebe mit zehn und mehr Ar Rebland jetzt insgesamt 18 234 ha bestockte Rebfläche gegenüber 16 968 ha im Vorjahr und 15 390 ha im Jahre 1968. Danach wurde die bestockte Rebfläche binnen eines Jahres um mehr als 9% erweitert, wobei einem Zuwachs von rund 1800 ha etwa 385 ha Rodungen und weitere 146 ha endgültig aus der weinbaulichen Nutzung ausgeschiedene Rebflächen gegenüberstehen. Regional ist die Zunahme der bestockten Rebfläche am größten im Regierungsbezirk Südbaden (+ 753 ha) vor Nordwürttemberg (+ 333 ha) und Nordbaden (+ 179 ha).

Es ist bemerkenswert, daß sich die Neuanpflanzungen keineswegs auf ebene Lagen beschränken (+ 507 ha), sondern vermehrt Hanglagen (+ 651 ha) und sogar Steillagen (+ 108 ha) herangezogen wurden, die zwar höheren Arbeitsaufwand erfordern, aber auch höhere Qualitäten gewährleisten. Der Gesichtspunkt der Qualitätserzeugung stand auch bei der Sortenwahl für die Neuanpflanzungen im Vordergrund. Den stärksten Zuwachs verzeichnen die Rebsorten Müller-Thurgau (+ 528 ha), Ruländer (+ 159 ha), Riesling (+ 163 ha), Blauer Spätburgunder (+ 99 ha) und Schwarzriesling (+ 71 ha); die Portugieser Rebfläche wurde dagegen etwas eingeschränkt (- 18 ha).

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

1. Bestockte Rebflächen nach der Art der Erzeugung und Art der Lage

Stand bzw. Veränderung	Bestockte Rebfläche insgesamt	Davon sind			Fläche der Keltertrauben in		
		Keltertrauben	Rebschulen	Unterlagen-schnittgärten	Ebene	Hanglage	Steillage
Hektar							
Baden-Württemberg							
Stand 31.5.1970	16 968	16 848	64	56	3 954	9 553	3 341
Rodungen	385	385	-	-	88	201	96
Neuanpflanzungen	1 797	1 797	-	-	627	947	223
Stand 31.5.1971	18 234	18 114	63	57	4 461	10 204	3 449
Regierungsbezirk Nordwürttemberg							
Stand 31.5.1970	6 867	6 815	27	25	1 054	4 098	1 663
Rodungen	240	240	-	-	44	128	68
Neuanpflanzungen	676	676	-	-	139	406	131
Stand 31.5.1971	7 200	7 154	24	22	1 139	4 303	1 712
Regierungsbezirk Nordbaden							
Stand 31.5.1970	1 757	1 740	7	10	254	1 203	283
Rodungen	29	29	-	-	4	20	5
Neuanpflanzungen	225	225	-	-	22	175	28
Stand 31.5.1971	1 936	1 921	5	10	269	1 349	303
Regierungsbezirk Südbaden							
Stand 31.5.1970	8 325	8 274	30	21	2 646	4 246	1 382
Rodungen	116	116	-	-	40	53	23
Neuanpflanzungen	895	895	-	-	466	365	64
Stand 31.5.1971	9 078	9 019	34	25	3 053	4 545	1 421
Regierungsbezirk Südwürttemberg-Rohenzollern							
Stand 31.5.1970	19	19	-	-	0	6	13
Rodungen	0	0	-	-	-	0	-
Neuanpflanzungen	1	1	-	-	-	1	0
Stand 31.5.1971	20	20	-	-	0	7	13

2. Keltertrauben insgesamt

Stand bzw. Veränderung	Insgesamt	Davon entfallen auf die Pflanzjahre											
		1970	1969	1968	1967	1966	1965	1962 bis 1964	1959 bis 1961	1955 bis 1958	1945 bis 1954	1935 bis 1944	vor 1935
Hektar													
Baden-Württemberg													
Stand 31.5.1970	16 848	1 022	748	1 032	784	680	915	1 963	2 304	3 130	2 920	761	588
Rodungen	385	0	1	4	3	4	2	22	36	63	141	66	43
Neuanpflanzungen	1 797												
Stand 31.5.1971	18 114	1 015	738	995	780	659	911	1 933	2 255	3 056	2 755	688	530
Regierungsbezirk Nordwürttemberg													
Stand 31.5.1970	6 815	406	301	446	422	245	342	858	817	906	1 216	462	395
Rodungen	240	0	0	3	3	4	2	18	25	34	80	45	26
Neuanpflanzungen	676												
Stand 31.5.1971	7 154	400	296	413	418	227	339	835	785	867	1 122	415	361
Regierungsbezirk Nordbaden													
Stand 31.5.1970	1 740	183	110	102	75	74	81	160	191	269	296	117	82
Rodungen	29	0	0	0	0	0	0	1	1	4	10	7	6
Neuanpflanzungen	225												
Stand 31.5.1971	1 921	183	107	102	75	74	80	159	188	263	283	107	75
Regierungsbezirk Südbaden													
Stand 31.5.1970	8 274	433	337	484	287	361	492	939	1 290	1 950	1 408	182	110
Rodungen	116	0	1	1	0	0	0	3	10	25	51	14	11
Neuanpflanzungen	895												
Stand 31.5.1971	9 019	432	335	480	287	358	492	933	1 276	1 921	1 350	166	93
Regierungsbezirk Südwürttemberg-Hohenzollern													
Stand 31.5.1970	19	0	-	0	-	-	-	6	6	5	0	0	1
Rodungen	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	-
Neuanpflanzungen	1												
Stand 31.5.1971	20	0	-	0	-	-	-	6	6	5	0	0	1

3. Die wichtigsten Rebsorten nach Pflanzjahren

Rebsorte	Stand bzw. Veränderungen	Insgesamt	Davon entfallen auf die Pflanzjahre											
			1970	1969	1968	1967	1966	1965	1962 bis 1964	1959 bis 1961	1955 bis 1958	1945 bis 1954	1935 bis 1944	vor 1935
			Hektar											
			Baden-Württemberg											
Auxerrois	Stand 31.5.70	90	0	0	0	0	0	1	10	22	39	18	0	0
	Rodungen	2	-	-	-	0	-	-	0	0	1	1	0	-
	Neuanpflanzungen	0												
	Stand 31.5.71	88	0	0	0	0	0	1	10	22	38	17	0	0
Ruländer	Stand 31.5.70	1 503	139	103	103	88	76	93	160	176	181	321	56	7
	Rodungen	29	0	-	1	0	0	0	2	3	4	14	4	1
	Neuanpflanzungen	196												
	Stand 31.5.71	1 662	137	103	101	88	75	93	157	172	177	305	52	6
Weißer Burgunder	Stand 31.5.70	322	17	7	11	9	5	17	47	79	95	32	2	1
	Rodungen	4	-	-	-	-	0	-	0	0	2	2	0	-
	Neuanpflanzungen	22												
	Stand 31.5.71	339	17	7	11	9	5	17	46	79	93	30	2	1
Elbling	Stand 31.5.70	91	0	0	0	0	0	0	2	10	18	21	20	20
	Rodungen	6	-	-	-	-	-	-	-	0	0	2	2	2
	Neuanpflanzungen	0												
	Stand 31.5.71	85	0	0	0	0	0	0	2	10	18	19	18	18
Freisamer	Stand 31.5.70	49	1	1	1	1	1	6	18	16	3	1	-	0
	Rodungen	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-
	Neuanpflanzungen	1												
	Stand 31.5.71	50	1	1	1	1	1	6	18	16	3	1	-	0
Gewürstraminer	Stand 31.5.70	124	8	10	12	7	8	5	19	15	21	18	1	0
	Rodungen	1	-	0	-	-	0	-	-	0	0	1	0	-
	Neuanpflanzungen	16												
	Stand 31.5.71	138	8	10	12	7	8	5	18	15	21	17	1	0
Gutedel	Stand 31.5.70	1 156	15	19	15	9	8	9	65	236	364	329	50	37
	Rodungen	21	0	0	0	-	0	-	0	1	2	11	4	3
	Neuanpflanzungen	42												
	Stand 31.5.71	1 176	15	19	15	9	8	9	65	235	362	318	46	33

Noch: 3. Die wichtigsten Rebsorten nach Pflanzjahren

Rebsorte	Stand bzw. Veränderungen	Insgesamt	Davon entfallen auf die Pflanzjahre											
			1970	1969	1968	1967	1966	1965	1962 bis 1964	1959 bis 1961	1955 bis 1958	1945 bis 1954	1935 bis 1944	vor 1935
			Hektar											
Noch: Baden-Württemberg														
Kerner	Stand 31.5.70	53	35	3	4	2	1	3	4	1	0	0	0	-
	Rodungen	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-
	Neuanpflanzungen	73												
Müller-Thurgau	Stand 31.5.71	126	35	3	4	2	1	3	4	1	0	0	0	-
	Stand 31.5.70	3 404	349	239	256	104	117	185	387	399	837	463	52	16
	Rodungen	33	0	0	1	1	1	1	2	4	7	11	4	1
Muskat-Ottonel	Neuanpflanzungen	573												
	Stand 31.5.71	3 932	349	239	255	103	116	184	384	395	826	446	48	14
	Stand 31.5.70	15	1	0	2	1	0	0	2	4	4	1	0	0
Riesling	Rodungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neuanpflanzungen	2												
	Stand 31.5.71	17	1	0	2	1	0	0	2	4	4	1	0	0
Scheurebe	Stand 31.5.70	2 181	138	80	102	68	65	68	314	333	326	422	159	106
	Rodungen	55	0	0	0	1	0	1	3	4	6	21	13	6
	Neuanpflanzungen	248												
Silvaner	Stand 31.5.71	2 344	138	78	97	67	65	67	309	327	317	395	144	92
	Stand 31.5.70	7	2	-	0	0	-	-	0	1	2	2	-	0
	Rodungen	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Clevner	Neuanpflanzungen	2												
	Stand 31.5.71	9	2	-	0	0	-	-	0	1	2	2	-	0
	Stand 31.5.70	1 299	23	18	20	13	12	46	127	229	366	301	82	62
Clevner	Rodungen	44	-	0	0	0	0	1	3	4	7	13	10	6
	Neuanpflanzungen	88												
	Stand 31.5.71	1 334	22	17	20	13	12	45	124	225	358	285	71	54
Clevner	Stand 31.5.70	88	6	3	6	4	5	2	10	14	17	18	2	1
	Rodungen	2	-	0	-	-	-	-	0	0	1	1	-	-
	Neuanpflanzungen	18												
Clevner	Stand 31.5.71	103	6	3	6	4	5	2	9	14	16	17	2	1

Noch: 3. Die wichtigsten Rebsorten nach Pflanzjahren

Rebsorte	Stand bzw. Veränderungen	Insgesamt	Davon entfallen auf die Pflanzjahre											
			1970	1969	1968	1967	1966	1965	1962 bis 1964	1959 bis 1961	1955 bis 1958	1945 bis 1954	1935 bis 1944	vor 1935
Hektar														
Noch: Baden-Württemberg														
Nobling	Stand 31.5.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rodungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neuanpflanzungen	21												
	Stand 31.5.71	21	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blauer Spätburgunder	Stand 31.5.70	2 452	71	68	202	197	228	279	422	362	380	205	26	12
	Rodungen	33	0	0	0	1	0	1	3	5	8	11	3	1
	Neuanpflanzungen	145												
	Stand 31.5.71	2 551	70	68	201	196	222	278	419	355	370	193	23	11
Färbertraube	Stand 31.5.70	3	2	0	0	-	-	1	0	0	0	-	-	-
	Rodungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neuanpflanzungen	8												
	Stand 31.5.71	11	2	0	0	-	-	1	0	0	0	-	-	-
Helfensteiner	Stand 31.5.70	79	7	10	8	8	6	11	18	8	2	1	0	0
	Rodungen	2	-	-	0	0	0	1	0	1	0	0	-	-
	Neuanpflanzungen	8												
	Stand 31.5.71	82	6	10	8	7	6	10	18	7	1	1	0	0
Heroldrebe	Stand 31.5.70	68	3	4	4	3	3	8	19	12	9	3	0	0
	Rodungen	2	-	-	0	-	-	0	1	1	0	0	-	0
	Neuanpflanzungen	7												
	Stand 31.5.71	72	3	4	4	3	3	8	18	11	9	2	0	0
Linberger	Stand 31.5.70	384	5	11	20	26	12	24	42	56	51	92	24	21
	Rodungen	15	-	-	0	0	0	1	1	2	2	6	2	1
	Neuanpflanzungen	46												
	Stand 31.5.71	399	5	10	17	26	7	23	41	53	47	84	21	19
Blauer Portugieser	Stand 31.5.70	759	9	12	50	72	23	30	77	111	146	151	37	41
	Rodungen	36	-	-	0	1	1	0	3	5	8	11	4	3
	Neuanpflanzungen	31												
	Stand 31.5.71	741	9	12	39	71	22	30	74	105	138	139	33	38

Noch: 3. Die wichtigsten Rebsorten nach Pflanzjahren

Rebsorte	Stand bzw. Veränderungen	Insgesamt	Davon entfallen auf die Pflanzjahre											
			1970	1969	1968	1967	1966	1965	1962 bis 1964	1959 bis 1961	1955 bis 1958	1945 bis 1954	1935 bis 1944	vor 1935
			Hektar											
Noch: Baden-Württemberg														
Santrot	Stand 31.5.70	49	-	1	4	2	1	1	8	7	12	13	0	0
	Rodungen	2	-	-	-	-	-	-	0	0	1	1	-	-
	Neuanpflanzungen	0												
Schwarzriesling	Stand 31.5.71	46	-	1	4	2	1	1	8	7	11	11	0	0
	Stand 31.5.70	689	112	111	69	52	46	32	65	49	42	69	26	16
	Rodungen	15	-	0	0	0	1	0	1	1	2	5	3	2
Blauer-Trollinger	Neuanpflanzungen	100												
	Stand 31.5.71	760	112	110	61	51	43	32	63	48	40	63	23	14
	Stand 31.5.70	1 764	71	41	139	112	62	92	140	140	183	383	199	202
Vitis Vinifera	Rodungen	75	0	0	1	1	1	1	4	7	10	24	16	10
	Neuanpflanzungen	135												
	Stand 31.5.71	1 808	70	40	132	111	61	91	136	133	172	355	182	190
Neuzuchten Versuchsanbau	Stand 31.5.70	36	-	-	-	-	-	-	0	4	5	20	3	4
	Rodungen	2	-	-	-	-	-	-	0	0	-	1	0	1
	Neuanpflanzungen	0												
Mischeatz	Stand 31.5.71	34	-	-	-	-	-	-	0	4	5	19	3	3
	Stand 31.5.70	7	1	1	1	0	-	1	2	0	1	0	-	0
	Rodungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St.Laurent	Neuanpflanzungen	2												
	Stand 31.5.71	9	1	1	1	0	-	1	2	0	1	0	-	0
	Stand 31.5.70	93	0	0	0	0	0	1	2	4	6	27	21	32
St.Laurent	Rodungen	6	-	-	-	0	0	-	-	0	0	2	2	2
	Neuanpflanzungen	7												
	Stand 31.5.71	93	0	0	0	0	0	1	2	4	6	25	19	29
St.Laurent	Stand 31.5.70	21	-	0	0	1	0	0	3	6	7	3	0	1
	Rodungen	1	-	-	-	-	-	-	-	0	1	0	0	-
	Neuanpflanzungen	0												
St.Laurent	Stand 31.5.71	20	-	0	0	1	0	0	3	6	6	3	0	1

4. Die wichtigsten Rebsorten nach Pflanzjahren in den Regierungsbezirken (ohne Südwürttemberg-Hohenzollern) nach dem Stand vom 31.5.1971

Rebsorte	Insgesamt	Davon entfallen auf die Pflanzjahre											vor 1935
		1970	1969	1968	1967	1966	1965	1962 bis 1964	1959 bis 1961	1955 bis 1958	1945 bis 1954	1935 bis 1944	
Hektar													
Regierungsbezirk Nordwürttemberg													
Ruländer	88	19	6	7	6	3	2	11	10	6	3	0	0
Kerner	125	35	3	4	2	1	3	4	1	0	0	0	-
Müller-Thurgau	475	25	10	22	12	9	19	101	73	116	28	3	2
Riesling	1 596	95	66	64	44	32	53	231	219	190	300	109	49
Silvaner	703	11	12	12	11	8	37	93	120	160	137	42	35
Clevner	25	1	1	2	2	2	1	2	6	3	2	0	0
Blauer Spätburguner	282	16	18	37	69	31	30	38	7	3	4	1	0
Helfensteiner	81	6	9	8	8	6	11	16	7	2	1	0	0
Heroldrebe	71	2	4	4	3	3	8	18	11	8	3	0	0
Limberger	387	4	10	17	26	7	23	40	52	46	78	20	16
Blauer Portugieser	670	9	11	39	70	21	29	68	90	119	128	26	32
Santrot	43	-	1	4	2	1	1	7	6	10	11	0	0
St. Laurent	10	-	0	0	1	0	0	2	2	3	1	0	1
Schwarzriesling	688	105	98	58	50	42	30	59	42	22	53	20	13
Blauer Trollinger	1 805	70	40	133	111	61	91	137	133	171	354	181	189
Regierungsbezirk Nordbaden													
Auxerrois	39	0	-	0	0	-	0	9	14	9	7	0	0
Ruländer	217	35	26	23	9	9	5	10	22	9	25	8	2
Weißer Burgunder	83	12	4	6	5	1	9	9	7	11	5	2	1
Elbling	18	-	0	-	-	-	-	0	0	0	2	8	8
Gutedel	18	-	-	-	-	0	-	-	0	6	7	4	1
Müller-Thurgau	856	97	54	41	36	32	48	93	62	128	108	31	9
Riesling	245	28	6	20	14	15	8	22	27	19	26	11	11
Silvaner	153	2	3	3	1	2	2	5	20	27	42	20	18
Blauer Spätburgunder	62	1	1	5	7	13	5	2	6	8	2	2	2
Limberger	13	0	-	0	-	-	-	0	1	2	7	2	1
Blauer Portugieser	64	0	1	1	1	1	1	5	11	16	10	8	6
Schwarzriesling	59	7	12	1	2	1	2	1	6	13	9	2	1
Vitis Vinifera	31	-	-	-	-	-	-	0	3	4	18	3	3
Regierungsbezirk Südbaden													
Auxerrois	49	0	0	-	0	0	1	1	8	29	10	0	-
Ruländer	1 356	85	70	71	74	64	86	136	139	161	278	42	3
Weißer Burgunder	252	5	3	5	4	3	8	37	71	83	25	0	0
Elbling	64	0	-	0	0	0	-	2	10	17	17	9	9
Freisamer	47	1	1	1	1	1	6	17	16	1	1	-	0
Gwürtztraminer	125	7	5	11	7	7	5	17	13	21	17	0	-
Gutedel	1 154	15	19	14	9	8	9	65	236	355	310	41	31
Müller-Thurgau	2 598	227	174	193	57	75	117	159	258	582	310	12	3
Muskat-Ottonel	14	1	0	2	1	-	0	1	4	3	1	0	0
Riesling	503	15	6	13	9	17	7	56	81	108	69	24	32
Silvaner	475	9	2	6	1	2	7	25	83	170	105	9	1
Clevner	76	5	2	4	2	3	1	7	7	14	14	2	1
Nobling	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blauer Spätburgunder	2 207	53	49	158	121	178	243	379	342	359	186	21	9
Färbertraube	10	1	0	0	-	-	1	0	0	0	-	-	-
Schwarzriesling	11	-	1	1	-	-	0	1	0	6	0	-	0