

Zeitschrift: Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen
Band: 23 (1971)

Artikel: Resultate der Weinlesekontrolle 1969 im Kanton Schaffhausen
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-584962>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Resultate der Weinlesekontrolle 1969 im Kanton Schaffhausen

Durchschnittliche Oechslegrade der Weinbaugemeinden

Blauburgunder

Weinbaugemeinde	Lesedatum	Anzahl Wägungen	Durchschnittl. ° Oechsle	Kontrollierte Menge hl	Ernte- schätzung hl
Beringen	14. — 16. 10.	53	79,4		
Nachlesen	25. 10.	4	72,5	141	120
Bibern	20. 10.	15	82,1	47	66
Buchberg	13. — 23. 10.	294	76,0	979	1 065
Dörflingen	14. — 16. 10.	59	75,7	161	158
Gächlingen	14. — 22. 10.	159	80,5	407	293
Hallau	24. 9. — 23. 10.	1 934	77,4	6 802	5 400
Nachlesen	18. — 25. 10.	173	71,0		
Hemishofen	9. — 16. 10.	58	75,1		
Nachlesen	24. 10.	2	71,0	170	173
Löhningen	13. — 15. 10.	97	78,8		
Nachlesen	25. 10.	16	73,9	204	240
Oberhallau	2. — 20. 10.	751	76,5		
Nachlesen	18. — 23. 10.	13	70,1	2 846	2 180
Osterfingen	2. — 20. 10.	526	76,0		
Nachlesen	20. — 23. 10.	5	70,0	2 005	1 600
Ramsen	3. 10.	1	68,0	8	4
Rüdlingen	6. — 16. 10.	129	76,8	404	340
Schaffhausen	9. — 24. 10.	50	80,2	201	225
Siblingen	10. — 21. 10.	105	80,5	362	300
Stein am Rhein	30. 9. — 21. 10.	126	73,7		
Nachlesen	22. — 24. 10.	34	72,5	511	410
Thayngen	9. — 21. 10.	48	77,4	145	150
Trasadingen	24. 9. — 18. 10.	501	76,5		
Nachlesen	23. — 25. 10.	7	71,0	1 921	1 650
Wilchingen	2. — 21. 10.	928	77,6		
Nachlesen	18. — 25. 10.	28	70,2	3 347	3 400
Total		6 116		20 651	17 774
Kantonsdurchschnitt mit Berücksichtigung der Menge			77,1		
Durchschnitt Nachlesen			71,1		

Riesling × Sylvaner

Gemeinde	Lesedatum	Anzahl Wägungen	Durchschnittl. ° Oechsle	Kontrollierte Menge hl	Ernteschätzung hl
Beringen	30. 9. — 9. 10.	25	73,7	63	70
Buchberg	26. 9. — 17. 10.	19	69,8	58	60
Gächlingen	1. 10. — 16. 10.	43	73,0	128	112
Hallau	29. 9. — 17. 10.	193	70,5	740	524
Hemishofen	29. 9.	3	72,3	10	19
Löhningen	30. 9. — 20. 10.	168	74,1	428	390
Oberhallau	30. 9. — 10. 10.	18	71,1	73	45
Osterfingen	11. 10.	2	72,5	13	10
Ramsen	29. 9. — 2. 10.	4	68,0	7	15
Rüdlingen	29. 9.	1	74,0	4	7
Schleitheim	7. — 14. 10	21	73,3	72	75
Siblingen	30. 9. — 9. 10.	84	71,2	274	400
Stein am Rhein	26. 9. — 7. 10.	20	69,1	58	52
Thayngen	9. 10.	1	65,0	1	4
Trasadingen	30. 9. — 10. 10.	10	69,3	45	52
Wilchingen				—	5
Total bzw. Durchschnitt		612	71,9*	1 974	1 840

* mit Berücksichtigung der Menge

Diverse Sorten

Sorte	Anzahl Wägungen	Durchschnittl. ° Oechsle	Kontrollierte Menge hl
Blauburgunder II. Qualität	113	64,0	196
Räuschling	7	69,6	5
Elbling	17	66,5	25
Tokaier	14	85,0	31
Total	151	—	257

Zusammenstellung

	Anzahl Wägungen	Menge hl
Blauburgunder	6 116	20 661
Riesling × Sylvaner	612	1 974
Diverse Sorten	151	257
Total	6 880	22 892