

Analysen reingehaltener Zuger-Kirschwasser, Jahrgang 1920

Autor(en): **Hux, J.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und
Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **13 (1922)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-984079>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Analysen reingehaltener Zuger-Kirschwasser, Jahrgang 1920.

Von J. HUX (Kantonales Laboratorium Zug).

Nr.	Herkunft der Kirschen	Farbe der Kirschen	Brennzeit	Art des Brennens	Spez. Gewicht	Alkohol Vol. %	Gesamtsäure g i. L. absol. Alkohol	Gesamtester g i. L. absol. Alkohol	Gesamtblausäure mg i. L. Brantwein	Höhere Alkoholekonarowsky von Follenberg cm ³ i. L. absol. Alkohol
1.	Walchwil	rot u. schwarz	14. Dez. 1920	Einfacher Brennhafen	0,9119	60,9	0,8	4,8	4	1,7
2.	»	» » »	17. Dez. 1920	» »	0,9034	64,6	1,95	8,7	18	1,8
3.	»	schwarz	13. Dez. 1920	» »	0,9078	62,7	0,5	3,3	1	1,8
4.	»	rot u. schwarz	November 1920	» »	0,9018	65,3	1,0	3,1	0	1,5
5.	»	schwarz	29. Dez. 1920	» »	0,8933	68,8	1,3	5,75	20	1,4
6.	»	»	Februar 1921	» »	0,9183	58,0	2,1	6,4	33	1,7
7.	»	rot u. schwarz	Januar 1921	» »	0,9310	51,9	1,7	6,7	13	1,3
8.	Hünenberg	schwarz	September 1920	Dampfbrennerei	0,9105	61,51	0,65	5,1	2	2,2
9.	»	rot u. schwarz	August 1920	»	0,9142	59,86	0,65	4,1	5	1,9
10.	»	schwarz	Januar 1921	Einfacher Brennhafen	0,9131	60,35	1,8	8,8	31	1,8
11.	»	»	16. März 1921	Doppelbrennhafen	0,9075	62,8	0,65	5,11	1	1,9
12.	Ober-Aegeri	rot u. schwarz	Oktober 1920	Einfacher Brennhafen	0,8999	66,07	0,51	3,6	18	1,8
13.	»	» » »	—	» »	0,9147	59,6	0,8	6,45	13	2,1
14.	»	rot, schwarz u. zum Teil wilde	Januar 1921	» »	0,8873	71,24	0,6	1,7	1	0,7
15.	»	rot u. schwarz	Dezember 1920	» »	0,9023	65,06	0,52	4,4	20	2,0
16.	»	» » »	April 1921	Wasserbadbrennerei vor Anbringung eines Rektifikators	0,9117	60,97	1,8	6,5	29	1,7
17.	»	» » »	3. Mai 1921	Wasserbadbrennerei nach Anbringung eines Rektifikators	0,8694	78,12	0,3	3,8	8	1,7
18.	Steinhausen	schwarz	Dezember 1920	Einfacher Brennhafen	0,9091	62,1	0,7	4,4	0	2,2
19.	»	»	Nov. u. Dez. 1920	» »	0,9107	61,4	1,2	5,2	8	2,4

20.	Steinhausen	schwarz	November 1920	Einfacher Brennhafen	0,9231	55,75	3,08	6,9	33	2,2
21.	»	»	Dezember 1920	» »	0,9102	61,6	0,85	4,5	10	2,1
22.	Menzingen	schwarz	Oktober 1920	Einfacher Brennhafen	0,9106	61,5	0,6	2,0	14	1,0
23.	»	»	13. Januar 1921	» »	0,9242	55,2	1,2	4,8	17	2,0
24.	»	»	Oktober 1920	» »	0,8908	69,8	0,96	3,5	24	1,4
25.	Risch	schwarz	Januar 1921	Einfacher Brennhafen	0,8980	66,9	1,4	6,4	1	1,8
26.	»	»	Februar 1921	Dampfbrennerei	0,9101	61,7	0,5	5,2	9	1,7
27.	»	»	Januar 1921	Einfacher Brennhafen	0,9115	61,06	1,02	5,4	24	1,8
28.	»	»	Oktober 1920	» »	0,9145	59,7	1,1	3,1	33	2,2
29.	Cham	schwarz	Oktober 1920	Einfacher Brennhafen	0,9063	63,3	1,1	6,8	28	1,9
30.	»	rot u. schwarz	Oktober 1920	» »	0,9272	53,8	0,45	3,96	5	1,7
31.	Unt.-Aegeri	schwarz	Dezember 1920	Einfacher Brennhafen	0,9029	64,8	0,2	5,2	4	2,0
32.	»	rot u. schwarz	Im Herbst 1920	» »	0,8918	69,4	0,7	3,9	7	1,3
33.	»	schwarz	September 1920	» »	0,8852	72,07	0,5	3,7	8	1,4
34.	Neuheim	rot u. schwarz	Oktober 1920	Einfacher Brennhafen	0,8992	66,4	0,9	4,6	3	2,0
35.	»	schwarz	November 1920	» »	0,8850	72,15	0,68	5,9	2	1,6
36.	»	rot u. schwarz	1. März 1921	Dampfbrennerei	0,9068	63,13	1,0	9,5	1	2,0
37.	»	» » »	Oktober 1920	Einfacher Brennhafen	0,9165	58,8	1,5	4,2	25	1,4
38.	Zug	schwarz	Nov. u. Dez. 1920	Schlangendampfbrennerei	0,9272	53,8	0,6	5,8	11	2,0
39.	»	»	27. Sept. 1920	Fahrbare Dampfbrennerei	0,8977	67,0	0,28	4,9	23	1,8
40.	»	»	14. April 1921	Dampfbrennerei	0,9059	63,5	0,96	5,4	17	2,0
41.	»	rot u. schwarz	Nov. u. Dez. 1920	»	0,9315	51,6	0,21	4,1	19	2,1
42.	»	schwarz	Februar 1921	Einfacher Brennhafen	0,9232	55,7	3,5	12,4	16	1,7
43.	»	»	Dezember 1920	Schlangendampfbrennerei	0,9345	50,11	0,9	5,7	10	1,8
44.	Baar	schwarz	Oktober 1920	Einfacher Brennhafen	0,8993	66,3	0,9	4,1	12	1,8
45.	»	»	Frühjahr 1921	Dampfbrennerei	0,9060	63,47	0,25	2,75	4	2,0
46.	»	»	Januar 1921	Einfacher Brennhafen	0,8903	70,04	1,0	13,3	1	1,8
47.	»	»	Februar 1921	» »	0,9171	58,5	2,09	6,98	37	1,8
48.	»	»	Herbst 1920	» »	0,8884	70,8	0,7	5,2	2	1,7