

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Band: 4 (1913)
Heft: 6
Register: Autorenregister

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: 06.10.2024

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

	Pag.
<i>Schimmelpilz</i> , Ueber die Beziehungen gewisser —e des Bodens zu den benzoësauren Salzen und andern aromatischen Körpern der Gülle (<i>R. Burri</i>)	259
<i>Schwefel</i> , Ueber die Wirkung des —s auf das Pflanzenwachstum (<i>P. Liechti</i>)	267
<i>Seifenindustrie</i> , Auswüchse in der — (<i>J. Werder</i>)	228
<i>Spirituosen</i> , Anträge für die Revision des Abschnittes —	88
<i>Sublimieren</i> , Ueber quantitatives — (<i>E. Philippe</i>)	351
<i>Süsswein</i> , Anträge betreffend Revision der Abschnitte «—, Schaumwein, Obstschaumwein, alkoholfreie Weine und Obstweine»	77
<i>Thee-Untersuchung</i> , Ueber —en (<i>A. Besson</i>)	213
<i>Torsionswaage</i> , Demonstration einer — (<i>J. Werder</i>)	228
<i>Vino</i> , Studio chimico del grappolo d'uva, del mosto, del — e dei prodotti tartarici, <i>Paris G.</i> (Referat <i>W. J. Baragiola</i>)	276
<i>Vins</i> , <i>Gayon U. et Laborde J.</i> (Referat <i>W. J. Baragiola</i>)	273
<i>Volumétrie physico-chimique</i> , Nouvelles applications de la — — à l'analyse des vins (<i>M. Duboux</i>)	229
— Du rôle de la — — dans l'appréciation des vins (<i>P. Dutoit</i>)	237
<i>Wein</i> , Die Bestimmung der Bromabsorption des —s, 2. Mitteilung (<i>Th. von Fellenberg</i>)	14
— Quercetinbestimmungen im — (<i>Th. von Fellenberg</i>)	1
— siehe <i>vins, vino</i> .	
<i>Weinbestandteil</i> , Ueber Farbenreaktionen mit —en (<i>F. Schaffer</i>)	206
<i>Weinstatistik</i> , Die schweizerische —, dreizehnter Jahrgang, 1912	290
<i>Zucker</i> , Tabelle zur Ermittlung des Trauben—s, Invert—s, Milch—s und Malz—s aus dem gewogenen Kupferoxydul (<i>Th. von Fellenberg</i>)	369
<i>Zuckerbestimmung</i> , Die Praxis der — nach Allihn (<i>Th. von Fellenberg</i>)	239

Autorenregister.

<i>Ackermann, E.</i> : Ueber den Wert der neueren Methoden zur Herstellung des Milchserums	211
<i>Allemann, O.</i> : Zur Bestimmung des Fettgehaltes im Käse	253
<i>Becker, H.</i> : Demonstration des Fluoroscops nach <i>Schardt</i>	257
<i>Bertschinger, A.</i> : Antrag betr. Revision des Lebensmittelbuches	199
<i>Besson, A.</i> : Zur Untersuchung von Bodnwüchse	217
— Die Reaktion nach Fiehe	216
— Beitrag zur Beurteilung des Petroleums	217
— Ueber ein vereinfachtes Pyknometer	220
— Thee-Untersuchungen	213
<i>Bornand, M.</i> : Etude comparative de quelques réactions pour la recherche des Nitrites dans les eaux potables	285
<i>Burri, R.</i> : Ueber die Beziehungen gewisser Schimmelpilze des Bodens zu den benzoësauren Salzen und andern aromatischen Körpern der Gülle	259
<i>Chavan, P.</i> : siehe <i>Dusserre, C.</i>	
<i>Duboux, M.</i> : Nouvelles applications de la volumétrie physico-chimique à l'analyse des vins	229
<i>Dusserre, C. et Chavan, P.</i> : Recherches sur le dosage du phosphore dans les engrais et dans les fourrages	261
<i>Dutoit, P.</i> : Du rôle de la volumétrie physico-chimique dans l'appréciation des vins	237
<i>von Fellenberg, Th.</i> : Analysen einiger Branntweine aus Obst	146
— Die Bestimmung der Bromabsorption des Weines, zweite Mitteilung	14

	Pag.
<i>von Fellenberg, Th.</i> : Bestimmung und Nachweis von Methylalkohol	122
— Nachtrag zu der Arbeit «Bestimmung und Nachweis von Methylalkohol»	273
— Quercetinbestimmungen im Wein	1
— Tabelle zur Ermittlung des Traubenzuckers, Invertzuckers, Milchzuckers und Malzzuckers aus dem gewogenen Kupferoxydul	369
— Die Praxis der Zuckerbestimmung nach Allihn	239
<i>Gayon, U. et Laborde, J.</i> : Vins (Referat <i>W. J. Baragiola</i>)	273
<i>Gury, E.</i> : Contribution à l'étude des farines	112
— Graissage des cafés torréfiés.	365
<i>Kreis, H.</i> : Bericht über die Weinstatistik des Jahrganges 1912	196
— Zum Nachweis des Rüböls	201
<i>Lendner, A.</i> : L'Ilex dumosa, une falsification du Maté.	42
<i>Liechti, P.</i> : Ueber die Wirkungen des Schwefels auf das Pflanzenwachstum	267
<i>Müller, W.</i> : Ueber Erfahrungen bei der Anwendung des Mai-Rheinberger'schen Wasserbestimmungsverfahrens auf Käse	268
<i>Paris, G.</i> : Studio chimico del grappolo d'uva, del mosto, del vino e dei prodotti tartarici (Referat <i>W. J. Baragiola</i>)	276
<i>Philippe E.</i> : Ueber quantitatives Sublimieren (Zweite Mitteilung)	351
<i>Schaffer, F.</i> : Ueber Farbenreaktionen mit Weinbestandteilen	206
<i>Schmitz, B.</i> : Nachtrag zur titrimetrischen Kalibestimmung	272
<i>Thöni, J.</i> : Ueber Raumdesinfektionsversuche mit dem Apparat «Fortschritt»	315
<i>Verda, A.</i> : Contributions à l'étude des falsifications du safran	222
<i>Werder, J.</i> : Abänderung am Soxhlet'schen Extraktionsapparat	228
— Auswüchse in der Seifenindustrie	228
— Demonstration einer Torsionswage	228

