

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **16 (1925)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Inhaltsverzeichnis.

---

	Seite
Dr. <i>Wilhelm Müller</i> : Zur Untersuchung und Beurteilung des Kaffeesurrogates aus Feigen	1
Dr. <i>Th. von Fellenberg</i> : Die Bestimmung von Benzoesäure in Konfiture	6
<i>Charles Schweizer</i> : Etude de la fermentation panaire par la levure pressée	15
Assemblée annuelle de la Société suisse des chimistes analystes	22
Dr. <i>Wilhelm Müller</i> : Nachprüfung der Methode von Rosenmund und Kuhnemann zur Jodzahlbestimmung mittelst Pyridinsulfatdibromid	35
<i>E. Elser</i> : Beitrag zur Analyse des Honigs mit besonderer Berücksichtigung der anorganischen Bestandteile	38
Dr. <i>Th. von Fellenberg</i> : Nachweis und Bestimmung von Blei in Benzin	47
— Zwei kleine Beiträge zum Nachweis von Obstwein in Wein	55
Literarisches — Bibliographie	59
Gerichtliche und Administrative Entscheide und Gutachten betreffend Lebensmittel und Gebrauchsgegenstände	73
Dr. <i>Wilhelm Müller</i> : Kohle als Kellerbehandlungsmittel	77
Dr. <i>E. Arbenz</i> : Zum Nachweis der beginnenden Fäulnis in Fleisch und Fleischwaren	84
Dr. <i>Hans Geilinger</i> und Dr. <i>Karl Schweizer</i> : Zur Unterscheidung von Weizen- und Roggenmehlen	95
Dr. <i>Th. von Fellenberg</i> : Joddüngung und Jodfütterung	100
Bibliographie	114
Aus der Strafpraxis der Lebensmittelkontrolle mit Ausnahme der Kontrolle von Fleisch und Fleischwaren. — Statistique des jugements prononcés en matière de contraventions à la législation sur le commerce des denrées alimentaires, à l'exception des viandes	121
Dr. <i>P. Balavoine</i> : De la sensibilité du goût à l'acide sulfureux dans les vins	133
<i>A. Schmid</i> : Die Prüfung und Beurteilung der Eikonserven hinsichtlich Verdorbenheit	137
Bericht über die Jahresversammlung des Schweizerischen Vereins analytischer Chemiker	143
Mitgliederverzeichnis des Schweizerischen Vereins analytischer Chemiker. — Liste des membres de la Société suisses des chimistes analystes	193
Dr. <i>Wilhelm Müller</i> : Nachprüfung des Verfahrens von Auerbach und Bodländer zur Unterscheidung von Honig und Kunsthonig	198
Kleinere Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis:	
Zum Nachweis der gebleichten Mehle	200
Ueber Milch euterkranker Kühe	201
Die Weine des Kantons Wallis in den Jahren 1923/1924	203
Aus den Berichten des eidg. Gesundheitsamtes und der kantonalen Aufsichtsbehörden, Untersuchungsanstalten und Lebensmittelinspektoren über die Ausführung des Lebensmittelgesetzes und der Gesetze betreffend das Absinth- und Kunstweinverbot im Jahre 1924	205
Bibliographie	244
Dr. <i>Wilhelm Müller</i> : Wasserbestimmung im Honig mit dem Eintauchrefraktometer	261
Dr. <i>E. Arbenz</i> : Zur refraktometrischen Bestimmung des Vanillins in Vanillinzucker	265
Dr. <i>E. Arbenz</i> und <i>J. Schwab</i> : Die schweizerische Lebensmittelgesetzgebung in den Entscheiden des schweizer. Bundesgerichtes	269
Bibliographie	289

---