

**Zeitschrift:** Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène  
**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit  
**Band:** 21 (1930)  
**Heft:** 5-6  
  
**Register:** Autorenregister

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 29.12.2025

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

## Autorenregister.

	Seite
<i>Balavoine P.</i> : Sur la coloration artificielle des denrées alimentaires . . . . .	28
<i>Deshusses L. A.</i> : Détermination des pyrèthrine dans les poudres de pyrèthre et les insecticides à base de pyrèthre . . . . .	304
<i>Elser E.</i> : Halbmikromethoden zur Untersuchung von Condensmilch . . . . .	314
<i>von Fellenberg Th.</i> : Zur Blausäurebestimmung in Kirschwasser . . . . .	43
— Stärkebestimmung in Gemüsekonserven oder anderen breiigen Produkten . . . . .	78
— Zur Säurebestimmung in Brot . . . . .	99
— Die Bestimmung kleinster Jodmengen in organischen Materialien . . . . .	183
— Joduntersuchungen in Bad Hall in Oberösterreich . . . . .	188
— Zur Analyse der Eierteigwaren . . . . .	205
— Die Bestimmung der Mineralstoffe in Mahlprodukten . . . . .	376
— Rohfaserbestimmung auf mikrochemischem Wege . . . . .	385
<i>Geret L.</i> : Eine praktische Gelierprobe für gelierende Fruchtsäfte und Pektinpräparate	116
<i>Haller P.</i> : siehe Vegezzi G.	
<i>Hartmann C.</i> : siehe Philippe E.	
<i>Iselin E.</i> : siehe Kreis H.	
<i>Jungkunz R.</i> : siehe Pritzker J.	
<i>Kalberer O. E.</i> : Zum Nachweis des Obstweinessigs auf Grund des Werder'schen Sorbitverfahrens . . . . .	93
— Verwendung der Jenaer Glasfiliertiegel ohne Gummidichtung . . . . .	96
— Die Anwendbarkeit der titrimetrischen Zuckerbestimmungsmethode Bruhns für Obst- und Traubenweine . . . . .	114
— siehe auch Widmer A.	
<i>Kreis H.</i> : Ueber ein Sediment aus «griesiger» Milch . . . . .	229
— Eine charakteristische Reaktion des Hydrochinons . . . . .	362
— u. <i>Iselin E.</i> : Ein altes Wurstbindemittel unter der neuen Bezeichnung «Milpu»	234
— u. <i>Viollier R.</i> : Zum Sorbitverfahren . . . . .	231
<i>Piguet G. A.</i> : Dosage de la nicotine par conductibilité physico-chimique . . . . .	312
<i>Philippe E.</i> u. <i>Hartmann C.</i> : Ueber Obstweinessig und seine Unterscheidung insbesondere vom Weinessig nach dem Sorbitverfahren . . . . .	34
<i>Pritzker J.</i> u. <i>Jungkunz R.</i> : Ueber schweizerische Traubenkern- und Himbeerkerne . . . . .	53
— Ueber Vorkommen und Nachweis des 2. 3. Butylenglykols in Wein, Obstwein und anderen vergorenen Säften . . . . .	236
— Extrakt- und Zuckerbestimmung in Wein- und Obstweinessig unter Berücksichtigung des Acetylmethylcarbinols . . . . .	354
<i>Ruffly J.</i> : Comparaison du titrage par paliers de l'acide lactique du vin et de son dosage par l'alcalinité des cendres . . . . .	97
<i>Schweizer Ch.</i> : Ueber das Wesen und die Verhinderung des Altwerdens der Brotkrume	1
— Die Methode zur Bestimmung der Triebkraft der Bäckereihefe . . . . .	117
— Serologische Agglutination durch Präzipitin . . . . .	223
<i>Stiner O.</i> : Febris undulans (Maltafieber — Bang'sche Krankheit) . . . . .	364
<i>Vegezzi G.</i> u. <i>Haller P.</i> : La costituzione dei Fuseloli di Frutta . . . . .	321
<i>Viollier R.</i> : siehe Kreis H.	
<i>Waser E.</i> : Ueber Dampfdestillation mit Alkoholdämpfen . . . . .	343
<i>Werder J.</i> : Bemerkungen zum Sorbitverfahren . . . . .	121
— 20 Jahre Lebensmittelkontrolle unter dem eidg. Gesetz . . . . .	325
<i>Widmer A.</i> u. <i>Kalberer O. E.</i> : Die Entsäuerung unvergorener Traubensäfte mittels Dikaliumtartrat und kohlensaurem Kalk . . . . .	103
<i>Zäch C.</i> : Ueber die Zusammensetzung des beim Obstweinnachweis nach dem Sorbitverfahren entstehenden Niederschlages . . . . .	123
— Zum Nachweis von Benzoesäure in Wein . . . . .	244