

**Zeitschrift:** Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène  
**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit  
**Band:** 40 (1949)  
**Heft:** 5-6  
  
**Register:** Autorenregister = Table des auteurs

### **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:** 08.02.2025

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

# Autorenregister

## Table des auteurs

	Seite Page
<i>Allemann O.</i> : Über die Bestimmungen antibiotisch wirksamer Substanzen, I. Mitteilung . . . . .	230
<i>Bacharach A. L.</i> und <i>Rendle T.</i> : The Nation's Food (Bücherbesprechung) . . . . .	159
<i>Biedermann W.</i> : Die Bestimmung der flüchtigen Säure in Branntweinen . . . . .	227
<i>Biefer K. W.</i> siehe Hadorn H.	
<i>Burton W. G.</i> : The Potato (Die Kartoffel) (Bücherbesprechung) . . . . .	470
<i>Cherbuliez E.</i> : Sur la recherche toxicologique du mercure . . . . .	30
<i>Christian G. E.</i> siehe Jenkins G. L.	
<i>Clusius K.</i> : Analytische Methoden bei der Forschung mit inaktiven Isotopen . . . . .	6
<i>Deshusses J.</i> siehe Terrier J.	
<i>Du Mez A. G.</i> siehe Jenkins G. L.	
<i>Dupont H. F.</i> siehe Pérard J.	
<i>von Fellenberg Th.</i> und <i>Potterat M.</i> : Fluorbestimmung in Kochsalz . . . . .	146
— und <i>Schmid H.</i> : Zum Stoffwechsel des Fluors . . . . .	324
— und <i>Schmid H.</i> : Zur chemischen Zahnuntersuchung . . . . .	330
<i>Gerber H.</i> und <i>Kessler H.</i> : Die Gefrierkonservierung von Aprikosen . . . . .	342
<i>Graham G.</i> siehe Mottram V. H.	
<i>Grimaud G.</i> siehe Pérard J.	
<i>Hadorn H.</i> und <i>Jungkunz R.</i> : Nachweis und annähernde Bestimmung des Oliven- öles auf Grund seines Squalen-Gehaltes . . . . .	61
— Bestimmung geringer Mengen von Mineralöl in Speiseölen . . . . .	96
— Zur Bestimmung des Koffeins in Kaffee-Extrakten . . . . .	190
— Zur Charakterisierung der Einbettungsöle von Fischkonserven . . . . .	202
— Die chemische Zusammensetzung verschiedener Brottypen . . . . .	278
— und <i>Biefer K. W.</i> : Zur titrimetrischen Bestimmung des überschüssigen Na- triumkarbonats in Backpulvern . . . . .	352
<i>Hadorn H.</i> und <i>Jungkunz R.</i> : Zur Untersuchung und Beurteilung diätetischer Nährmittel . . . . .	416
<i>Hager G. P.</i> siehe Jenkins G. L.	
<i>Hänni H.</i> : Untersuchung über das Vorkommen von Alkohol in Milch nach Ver- fütterung siliierter Obsttrester . . . . .	119
<i>Häussler E. P.</i> : Über die Verwendung der Vanillin-Schwefelsäure-Reaktion (auf Rotenon) zum Nachweis weiterer organischer Verbindungen . . . . .	143
<i>Helberg E.</i> : Zur Bestimmung des Eigehaltes in Teigwaren . . . . .	125
<i>Hutchinson R.</i> siehe Mottram V. H.	
<i>Iselin E.</i> : Das Verderben der Fette und Öle, III. Mitteilung . . . . .	105
<i>Jenkins G. L.</i> , <i>Du Mez A. G.</i> , <i>Christian G. E.</i> und <i>Hager G. P.</i> : Quantitative Pharmaceutical Chemistry. Theory and Practice of Quantitative Analysis Applied to Pharmacy (Bücherbesprechung) . . . . .	284
<i>Jungkunz R.</i> siehe Hadorn H.	

<i>Kessler H.</i> siehe Gerber H.	
<i>Krauze S. et Legatowa B.</i> : Analyse d'un lait d'éléphant . . . . .	321
<i>Legatowa B.</i> siehe Krauze S.	
<i>Malcher J.</i> : Unterscheidungsmerkmale verschiedener Essigarten . . . . .	161
<i>Martraire M.</i> siehe Pérard J.	
<i>Mottier M.</i> : Notes sur la recherche de la phosphatase dans le lait . . . . .	35
<i>Mottram U. H. und Graham G.</i> : Hutchinsons Food and the principles of Dietetic (Bücherbesprechung) . . . . .	158
<i>Müller P. B.</i> : Vitaminbestimmung in Lebensmitteln mit chemischen Methoden. Vorschläge, der schweiz. Lebensmittelbuch-Kommission unterbreitet . . . . .	358
<i>Novel E.</i> : A propos de l'analyse bactériologique quantitative. Quel nombre maxi- mum de colonies peut-on compter, à l'œil nu, sur un Petri ordinaire? . . . . .	165
— A propos des analyses bactériologiques quantitatives. Dans quelle proportion les germes de l'air peuvent-ils polluer les plaques lors de l'ensemencement et durant l'incubation? . . . . .	255
<i>Pérard J., Dupont H. F., Grimaud G. et Martraire M.</i> : Traité de la Distillerie de Betterave (Bücherbesprechung) . . . . .	157
<i>Perriard Ch.</i> : L'alcool méthylique dans les eaux-de-vie de marc . . . . .	277
<i>Potterat M.</i> siehe von Fellenberg Th.	
<i>Rendle T.</i> siehe Bacharach A. L.	
<i>Ritter W.</i> : Der Nachweis der Pasteurisation von Milch und Milchprodukten durch die Phosphatasereaktion . . . . .	43
<i>Scherrer A.</i> siehe Schneebeli W.	
<i>Schmid H.</i> siehe von Fellenberg Th.	
<i>Schneebeli W., Scherrer A. und Thomas E. A.</i> : Winke für Seeuntersuchungen	267
<i>Schoch W.</i> : Die bei der Trocknung von Silageproben im Trockenschrank auf- tretenden Verluste an flüchtigen Säuren und Basen und ihre Berücksichti- gung bei der Bestimmung des Trockensubstanz- und Nährstoffgehaltes von Grünfuttersilagen . . . . .	170
<i>Stas Maria E.</i> : Ist die Fluoraufnahme der Pflanze vom Fluorgehalt des Bodens abhängig? Bemerkungen zu den Arbeiten von Th. von Fellenberg und Hch. Schmid . . . . .	252
<i>Terrier J. et Deshusses J.</i> : La recherche et le dosage du gallate de propyle (pro- galline P) dans les corps gras alimentaires . . . . .	221
— La chimie analytique des corps gras et l'emploi d'éther contenant du peroxyde	245
— Le dosage de certains composants du beurre: matière grasse, lactose et matière protéiques . . . . .	247
<i>Thomas E. A.</i> siehe Schneebeli W.	
<i>Viollier G.</i> : Influence des graisses alimentaires sur le développement de tumeurs chez les rats carencés en choline . . . . .	16
<i>Wyler O.</i> siehe Bd. XXXIX, S. 351 . . . . .	15