

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit
Band: 50 (1959)
Heft: 6

Register: Autorenregister = Table des auteurs

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: 27.01.2026

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

Autorenregister

Table des auteurs

	Seite Page
<i>Bäumler J.</i> siehe Müller R.	
<i>Blumenthal A.</i> : Eine Verbesserung der aufsteigenden Papierstreifenchromatographie	83
— Der Nachweis von pflanzlichen Verdickungsmitteln und von Polyphosphaten, speziell in Mayonnaisen	137
<i>Bozyk Z.</i> siehe Krauze S.	
<i>Brühlmann R.</i> : Bestimmung des Jods in Meeralgen und anderen pflanzlichen Stoffen	14
<i>Burkard P.</i> voir Novel E.	
<i>Doevelaar F. H.</i> siehe Hadorn H.	
<i>Emmenegger T.</i> : Zum Nachweis von Salmonellen in Eiprodukten und anderen Lebensmitteln	145
<i>Eschle K.</i> : Spektrophotometrische Bestimmung von Nikotin	258
<i>Eschmann H.</i> : Die Bestimmung der flüchtigen Säure im Wein	541
<i>Flückiger E.</i> : Erfahrungen mit Kunststoffen in der Milchwirtschaft	499
<i>Gál Ilona</i> : Beiträge zur Analyse von Kaffeemischungen	57
<i>Girardet A.</i> voir Golaz P.	
<i>Golaz P., Girardet A. et Regamey R.</i> : Considérations sur la récupération des constituants de la fumée de cigarettes	18
<i>Hadorn H. und Doevelaar F. H.</i> : Ueberprüfung einer neuen kolorimetrischen Benzoessäure-Bestimmung	435
<i>Haerdi W. et Monnier D.</i> : Microdosage de traces de plomb dans le sang, applicable à divers milieux biologiques	243
<i>Häusermann M.</i> siehe Waltz P.	
<i>Hellhammer D. und Högl O.</i> : Die Papierelektrophorese von Eierproteinen. Die Auswertung der Fraktionierung von Eiklar verschiedener Hühnerrassen und Vogelarten, 3. Mitteilung	84
<i>Herrmann K.</i> : Vorkommen und Bedeutung der phenolischen Inhaltsstoffe des Obstes	121
<i>Högl O.</i> siehe Hellhammer D.	
— siehe Padmoyo M.	
— und <i>Lauber E.</i> : Untersuchungen über die Zusammensetzung einiger schweizerischer Lebensmittel	417
<i>Hopff H.</i> : Chemie und Eigenschaften der Kunststoffe	460
<i>Krauze S. und Bozyk Z.</i> : Studien über die polarographische Bestimmung des Vitamins C in frischem Gemüse und Obst	228
<i>Lauber E.</i> : Unterscheidung raffinierter von nicht raffinierten, sog. «kaltgepressten» Olivenölen	553
— siehe Högl O.	
<i>Lüthi H. und Uetsch U.</i> : Beiträge zur Kenntnis des biologischen Säureabbaues in unvergorenen und vergorenen Obst- und Traubensäften	264

<i>Meyerhans K.</i> : Kunststoffe in der modernen Verpackungsindustrie	478
<i>Miserez A.</i> : La surveillance de la radioactivité des produits laitiers	508
<i>Monnier D.</i> voir Haerdi W.	
<i>Müller R.</i> und <i>Bäumler J.</i> : Radioaktive Isotope in unseren Nahrungsmitteln	39
<i>Neumann K.</i> : Zur Frage der mikroskopischen Unterscheidbarkeit von gekochtem Rindfleisch und Hühnerfleisch	5
<i>Novel E.</i> et <i>Burkhard P.</i> : A propos de l'analyse colimétrique des eaux par la méthode des membranes filtrantes	188
— — Des limites de précision de la méthode utilisant la technique des membranes filtrantes	292
<i>Nyari E.</i> siehe <i>Waltz P.</i>	
<i>Padmoyo M.</i> und <i>Högl O.</i> : Papierelektrophoretischer Nachweis der Verfälschung von Frauenmilch durch Kuhmilch	110
<i>Regamey R.</i> voir <i>Golaz P.</i>	
<i>Rentschler H.</i> : Nachweis von Hybridenwein im Wein aus <i>Vinifera</i> -Reben	533
<i>Scherrer A.</i> siehe <i>Thomann O.</i>	
<i>Schneeberger H.</i> und <i>Schürch A.</i> : Ueber die Verwendung von Reserpin als Zusatz zum Futter landwirtschaftlicher Nutztiere	523
<i>Schürch A.</i> siehe <i>Schneeberger H.</i>	
<i>Stamm W.</i> : Untersuchungen über die Verträglichkeit von Süssmost	386
<i>Staub M.</i> und <i>Widmer Rose</i> : Untersuchungen an synthetischem Olivenöl. II. Mitteilung: Die Isomerisierung der Oelsäure beim Verestern	77
<i>Strahlmann B.</i> : Ludwig Rudolf von Fellenberg (1809–1878) – Biographie	372
<i>Sulser H.</i> : Die Ausmessung von Radialpapierchromatogrammen ungesättigter Fettsäuren mit dem Mikrophotometer	275
— Ein einfaches Verfahren zur Herstellung von Vergleichschromatogrammen in der Radialpapierchromatographie	287
<i>Thomann O.</i> und <i>Scherrer A.</i> : Die titrimetrische Bestimmung der freien Kohlensäure in Wasser	186
<i>Uetsch U.</i> siehe <i>Lüthi H.</i>	
<i>Waltz P.</i> , <i>Häusermann M.</i> und <i>Nyari E.</i> : Photometrische Nikotinbestimmung in Tabak und Tabakrauch	159
— — — Untersuchungen zur Rauchmethodik	166
<i>Wanger O.</i> : Der Einfluss von Kunststoffen auf die Qualität des Alkohols	493
<i>Widmer Rose</i> siehe <i>Staub M.</i>	