

# Autorenregister = Table des auteurs

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **50 (1959)**

Heft 6

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **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.

# 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 Meeralgeln 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 Benzoesäure-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>	