

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Band: 71 (1980)
Heft: 4
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: 15.10.2024

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

Autorenregister – Table des auteurs

	Seite Page
<i>Battaglia, R.</i> siehe Fröhlich, D.	
<i>Baumann, U.</i> und <i>Marek, B.</i> : Bestimmung migrierter aromatischer Amine in Lebensmittel-simulantien	468
<i>Benn, M. H.</i> siehe Lüthy, J.	
<i>Bickel, H.</i> und <i>Schürch, A.</i> : Der Nährwert: Charakterisierung und Bestimmung (Vortrag)	13
<i>Blanc, B.</i> siehe Rüegg, M.	
<i>Blumenthal, A.</i> siehe Cerny, M.	
– siehe Stransky, M.	
– siehe Sulser, H.	
<i>Bosset, J. O.</i> siehe Rüegg, M.	
<i>Cerny, M., Blumenthal, A.</i> und <i>Taube, Eva</i> : Zur routinemäßigen Bestimmung der Zucker in Lebensmitteln	141
<i>Daniel, R. Ch.</i> : Etalons pour l'analyse chimique des végétaux (Communication)	242
<i>Dentan, Eliane</i> : Etude de la digestibilité des lipides dans des laits destinés à l'alimen-tation infantile (Communication)	108
<i>Desarzens, C.</i> : Mesures colorimétriques sur cafés rôtis (Communication)	81
<i>Dick, R.,</i> und <i>Miserez, A.</i> : Gaschromatographischer Nachweis von Fremdfett in Kakaobutter	499
<i>Duret, M.</i> voir Martin, E.	
<i>Ettel, W.</i> : Enzymatische Stärkebestimmung (Kurzvortrag)	45
<i>Fröhlich, D.</i> und <i>Battaglia, R.</i> : HPLC-Analyse von biogenen Aminen in Wein (Kurzvortrag)	38
<i>Geverinck, J. M. B.</i> see Liem, D. H.	
<i>Glatt, V.</i> und <i>Meier, W.</i> : Gaschromatographische Bestimmung von Propam und Chlorpropam in Kartoffeln und Kartoffelprodukten	526
<i>Goldhagen, M.</i> und <i>Meier W.</i> : Bestimmung von Chlorcholinchlorid in Weizen- und Haferkörnern und Mehl	248
<i>Hadorn, H.</i> : Ringversuche zur Wasserbestimmung in Lebensmitteln nach Karl Fischer	220
– siehe Zürcher, K.	
<i>Haerdi, W.</i> voir Martin, M.	
<i>Hänni, H.</i> und <i>Rychener, M.</i> : Vergleich verschiedener Methoden zu Bestimmung der freien Fettsäuren in Milch und Milchprodukten	509
<i>Herforth, Susanne</i> see Nabholz, Anne	
<i>Hofstetter, A.</i> : Die eidgenössische Lebensmittelverordnung vom 26. Mai 1936 im Zeitspiegel ihres Bestehens	491
<i>Hüni, K.</i> siehe Schneider, J.	
<i>Hunziker, H. R.</i> und <i>Miserez, A.</i> : Gelpermeationschromatographie zum Nachweis von Gelier- und Verdickungsmitteln (Kurzvortrag)	87
<i>Huynh, C.-K.</i> : Injection «on -column» en chromatographie en phase gazeuse – Colonne capillaire (Communication)	532
<i>Kopp, P. M.</i> siehe Stransky, M.	
<i>Lambelet, P.</i> : Détermination de la matière grasse dans les produits alimentaires par réso-nance magnétique nucléaire (RMN) pulsée (Communication)	119
<i>Liem, D. H., Rundervoort, G. J., Rooselaar, J.</i> and <i>Geverinck, J. M. B.</i> : Phosphatidylcholine as a more specific basis for egg yolk determination in cosmetic products	206
<i>Lunder, T. L.</i> and <i>Nielsen, C.</i> : Determination of glycyrrhizin in liquorice roots and ex-tracts by high performance liquid chromatography	236

	Seite Page
<i>Lüthy, J., Zweifel, U., Schlatter, Ch. und Benn, M. H.</i> : Pyrrolizidin-Alkaloide in Huflattich (<i>Tussilago farfara</i> L.) verschiedener Herkunft (Kurzvortrag)	73
<i>Manz, U.</i> siehe Oesterhelt, G.	
<i>Marek, B.</i> siehe Baumann, U.	
— siehe Zimmerli, B.	
<i>Marschall, Therese</i> siehe Zimmerli, B.	
<i>Martin, E., Duret, M. et Vogel, J.</i> : Recherche d'émulsifiants interdits en Suisse	195
<i>Martin, M., Pelletier, M. et Haerdi, W.</i> : Microdosage de traces de plomb dans le sang par polarographie inverse à impulsion différentielle (DPASV) (Communication)	260
<i>Massarotti, A.</i> : Nachweis von Olivenölfälschungen mit Esterölen	263
<i>Meier, W.</i> siehe Glatt, V.	
— siehe Goldhagen, M.	
<i>Miserez, A.</i> : Radioactivité des denrées alimentaires en 1979	382
— La radioactivité des denrées alimentaires	445
— siehe Dick, R.	
— siehe Hunziker, H. R.	
<i>Mohler, H.</i> : Lipoproteine und Arteriosklerose-Risiko (Kurzvortrag)	46
<i>Nabholz, Anne and Herforth, Susanne</i> : High pressure liquid chromatographic determination of vitamin D in dietetic products (Communication)	100
<i>Nielsen, C.</i> see Lunder, T. L.	
<i>Oesterhelt, G., Vecchi, M., Rueher, R. und Manz, U.</i> : Bestimmung von Zuckeralkoholen in Kaugummi mittels Gaschromatographie	419
<i>Pelletier, M.</i> voir Martin, M.	
<i>Pop, E.</i> siehe Rüegg, M.	
<i>Puhan, Z. und Wanner, Elisabeth</i> : Gehalt und Konfiguration der Milchsäure in Milch-, Molken- und Gemüseprodukten aus dem Reformhaus	388
<i>Rihs, T.</i> siehe Schneider, J.	
<i>Rooselaar, J.</i> see Liem, D. H.	
<i>Rüegg, M., Bosset, J. O., Pop, E. und Blanc, B.</i> : Die Bedeutung der elektrischen Leitfähigkeit für die Milchanalytik und -hygiene: Eine Literaturübersicht von 1954 bis 1979	427
<i>Rueher, R.</i> siehe Oesterhelt, G.	
<i>Rundervoort, G. J.</i> see Liem, D. H.	
<i>Rychener, M.</i> siehe Hänni, H.	
<i>Sackmauerová, M.</i> see Szokolay, A.	
<i>Schlatter, Ch.</i> siehe Lüthy, J.	
<i>Schneider, J., Hüni, K. und Rihs, T.</i> : Untersuchungen über mögliche Aflatoxinkontamination in Grundfutter für Wiederkäuer: Methodik und erste Ergebnisse (Kurzvortrag)	95
<i>Schürch, A.</i> siehe Bickel, H.	
<i>Schweizer, T. F.</i> : Die Bestimmung von Ballaststoffen (Kurzvortrag)	25
<i>Stransky, M., Kopp, P. M. und Blumenthal, A.</i> : Ernährungserhebungen in schweizerischen Rekrutenschulen	163
<i>Streuli, H.</i> : Warnung vor dem Ausreißer-Test «nach Nalimov» (Kurzvortrag)	69
<i>Sulser, H. und Blumenthal, A.</i> : Zur Schwefeldioxid-Belastung der Schweizer Wohnbevölkerung durch die Nahrung	458
<i>Szokolay, A., Uhnák, J. and Sackmauerová, M.</i> : Influence of culinary processes on thermal residues of chlorinated pesticides and vitamin E in poultry meat	253

	Seite Page
<i>Tanner, H. und Zanier, Carla:</i> Der Kork als Flaschenverschluß aus der Sicht des Chemikers (Kurzvortrag)	62
<i>Taube, Eva</i> siehe Cerny, M.	
<i>Tremp, E.:</i> Die Belastung der schweizerischen Bevölkerung mit Nitraten in der Nahrung	182
<i>Ugrinovits, M.:</i> Kjeldahl-Stickstoffbestimmung mit verschiedenen Katalysatoren (Kurzvortrag)	124
— Entfärbung mit Polyvinylpolypyrrolidon in der Lebensmittelanalytik	484
<i>Uhnák, J.</i> see Szokolay, A.	
<i>Vecchi, M.</i> siehe Oesterhelt, G.	
<i>Vogel, J.</i> voir Martin, E.	
<i>Wanner, Elisabeth</i> siehe Puhan, Z.	
<i>Zanier, Carla</i> siehe Tanner, H.	
<i>Zimmerli, B., Marschall, Therese und Marek, B.:</i> Zur Exkretion von oral verabreichtem Pentachlorphenol in die Kuhmilch	404
<i>Zürcher, K. und Hadorn, H.:</i> Vergleichende Wasserbestimmungen in Honig nach Karl Fischer, aus Dichte, refraktometrisch und gravimetrisch	396
<i>Zweifel, U.</i> siehe Lüthy, J.	