

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Band: 77 (1986)
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: 14.10.2024

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

Autorenregister — Table des auteurs

	Seite Page
<i>Aktuğ, S. E.</i> see Karapinar, M.	
<i>Aubort, J.-D.</i> voir Etournaud, A.	
<i>Avigdor, L. T.</i> : Présence de contaminants dans les aliments et conformité légale au niveau des échanges internationaux	204
<i>Battaglia, R.</i> : Analytik und Beurteilung von Williamsbirnenbranntweinen mit Hilfe chemometrischer Methoden	14
— Probleme der Rückstandsanalytik — Technische und rechtliche Fragen in der Analysenpraxis der Lebensmittelkontrolle	182
<i>Baumann, U.</i> und <i>Zimmerli, B.</i> : Gaschromatographische Bestimmung von Urethan (Ethylcarbamat) in alkoholischen Getränken	327
<i>Baumgartner, E.</i> siehe Windemann, Helena	
<i>Bergerioux, C.</i> voir Vu Duc, T.	
<i>Biedermann, R.</i> siehe Leu, D.	
<i>Blumenthal, A.</i> und <i>Scheffeldt, P.</i> : Zum Vitamin-B ₆ -Gehalt schweizerischer Kartoffeln und deren Beitrag zur empfohlenen Tageszufuhr	460
<i>Bogdanov, S.</i> , <i>Zimmerli, B.</i> und <i>Erard, M.</i> : Schwermetalle in Honig	153
<i>Callmander, M.</i> voir Cupelin, F.	
<i>Ciurea, I. C.</i> , <i>Lipka, Y. F.</i> and <i>Humbert, B. E.</i> : Trace analysis of mineral elements in raw materials and finished products in the chocolate industry. I. Study of the mineralization of high fat content samples with HPA apparatus for the determination of lead and cadmium ultratrace content by electrothermal atomic absorption spectrometry	509
<i>Colakoglu, M.</i> und <i>Oetles, S.</i> : Verhalten des Niacins bei verschiedenen Kochprozessen von Gartenbohnen (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	605
<i>Corvi, Cl.</i> , <i>Macri, G.</i> et <i>Vogel, J.</i> : Sur la représentativité des échantillons lors du dosage des nitrates dans les laitues de serre	435
— <i>Majeux, C.</i> et <i>Vogel, J.</i> : Analyse de repas journaliers provenant de cantines et restaurants suisses. IV. Résidus d'antiparasitaires et polychlorobiphényles	583
<i>Cunial, P.</i> vedere Tateo, F.	
<i>Cupelin, F.</i> , <i>Callmander, M.</i> , <i>Landry, J.-Cl.</i> et <i>Meyer, J. M.</i> : Rejets d'amalgame dans les eaux usées d'un cabinet dentaire	39
<i>Dettwiler, J.</i> siehe Leu, D.	
<i>Dick, R.</i> siehe Erard, M.	
<i>Dieffenbacher, A.</i> und <i>Lüthi, B.</i> : Die direkte kolorimetrische Bestimmung der Peroxidzahl (POZ) in Milchprodukten	544
<i>Durrer, H.</i> siehe Reichert, A.	
<i>Egli, H.</i> siehe Reichert, A.	
<i>Erard, M.</i> , <i>Dick, R.</i> und <i>Zimmerli, B.</i> : Studie zum Lebensmittel-Pro-Kopf-Verzehr der Schweizer Bevölkerung	88
— siehe Bogdanov, S.	
<i>Escher, F.</i> siehe Huber, D.	
<i>Etournaud, A.</i> et <i>Aubort, J.-D.</i> : Recherche de colorants alimentaires de type carotène — caroténoïde dans les boissons à base de jus de fruits	452

– Recherche des colorants organiques artificiels dans les produits cosmétiques. III. Identification des pigments anioniques par chromatographie en phase liquide à haute performance	598
<i>Gauch, R., Leuenberger, U. und Müller, U.</i> : Die Bestimmung von Azid in Wein mit HPLC	147
<i>Geiges, O.</i> siehe Jäckle, Margrit	
<i>Giacometti, J.-Cl.</i> voir Martin, E.	
<i>Giddey, C.</i> : Molécules et technologies émergentes: Impact sur l'alimentation	60
<i>Haerdi, W.</i> voir Ribaux, M.	
<i>Hoigné, J.</i> siehe Leu, D.	
<i>Huber, D. und Escher, F.</i> : Strukturelle Veränderungen bei der Kochextrusion von Stärke und stärkeähnlichen Produkten	73
<i>Humbert, B. E.</i> see Ciurea, I. C.	
<i>Hurter, J.</i> : Probleme der Rückstandsanalytik – Gesetzliche Vorschriften im Bereich Landwirtschaft	165
<i>Huynh, C. K.</i> voir Vu Duc, T.	
<i>Iadaresta, V.</i> voir Martin, E.	
<i>Jäckle, Margrit und Geiges, O.</i> : Bestimmung der Alpha-Amylase-Aktivität in Vollei und Eigelb mit dem Phadebas ^R -Amylase-Test	420
<i>Karapinar, M. and Aktuğ, S. E.</i> : Microbiological quality of ground cinnamon: Incidence of <i>Bacillus cereus</i>	520
<i>Kiss, G.</i> : Probleme der Rückstandsanalytik – Technische und rechtliche Fragen in der Analysenpraxis lebensmittelverarbeitender Betriebe	193
<i>Landry, J.-Cl.</i> voir Cupelin, F.	
<i>Leu, D., Biedermann, R., Dettwiler, J., Hoigné, J. und Stadelmann, F. X.</i> : Bericht über Nitrate im Trinkwasser – Standortbestimmung 1985	227
<i>Leuenberger, U.</i> siehe Gauch, R.	
<i>Lipka, Y. F.</i> see Ciurea, I. C.	
<i>Lüthi, B.</i> siehe Dieffenbacher, A.	
<i>Lüthy, J.</i> siehe Schlatter, J.	
<i>Macri, G.</i> voir Corvi, Cl.	
<i>Majeux, C.</i> voir Corvi, Cl.	
<i>Martin, E., Iadaresta, V., Giacometti, J.-Cl. et Vogel, J.</i> : Détermination de l'éthanol par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	528
<i>Meyer, J. M.</i> voir Cupelin, F.	
<i>Moor, Ursula</i> siehe Rüegg, M.	
<i>Müller, U.</i> siehe Gauch, R.	
<i>Oetles, S.</i> siehe Colakoglu, M.	
<i>Pickenhagen, W.</i> : Chemie, Geruch und Geschmack	11
<i>Reichert, A., Durrer, H., Egli, H. und Schüpbach, M. R.</i> : Muttermilchuntersuchungen in Basel, 1984/85: Die Rückstände an Organochlorpestiziden und polychlorierten Biphenylen im Vergleich zur Situation von 1978	554
<i>Ribaux, M. et Haerdi, W.</i> : Détermination spectrophotométrique du chrome dans les matières végétales	499
<i>Rüegg, M. und Moor, Ursula</i> : Die Bestimmung des Wassergehaltes in Milch und Milchprodukten mit der Karl-Fischer-Methode. I. Vergleich von 4 käuflichen Titrationslösungen	131
-- III. Die Wasserbestimmung in Butter nach Karl Fischer im Vergleich zur Trokenschrankmethode	446

-- IV. Die Wasserbestimmung in Sauermilchprodukten, Quark und einigen speziellen Milchprodukten nach Karl Fischer im Vergleich zur indirekten Trockenschrankmethode	535
– <i>Steiger, G. und Moor, Ursula</i> : Die Bestimmung des Wassergehaltes in Milch und Milchprodukten mit der Karl-Fischer-Methode. II. Vergleich der Wassergehalte von Milch, Kondensmilch und Rahm nach Karl Fischer mit Werten der Trockenschrankmethode	139
<i>Scheffeldt, P.</i> siehe Blumenthal, A.	
<i>Schlatter, J. und Lüthy, J.</i> : Vorkommen und Toxizität von Phytoalexinen in pflanzlichen Lebensmitteln	404
<i>Schobinger, U.</i> : Alkoholfreier Wein – Herstellungsverfahren und sensorische Aspekte	23
<i>Schüpbach, M. R.</i> siehe Reichert, A.	
<i>Schweizer, T. F.</i> : Stärkeveränderungen in extrudierten und walzengetrockneten Weizenmehlen	85
<i>Siegwart, Y.</i> : Prescriptions se rapportant aux denrées alimentaires en matière de résidus	173
<i>Stadelmann, F. X.</i> siehe Leu, D.	
<i>Steiger, G.</i> siehe Rüegg, M.	
<i>Tateo, F. e Cunial, P.</i> : Valutazione del significato dei gaschromatogrammi HS per la caratterizzazione delle solubili aromatizzanti da olio essenziale di limone	316
<i>Tobler, M.</i> siehe Windemann, Helena	
<i>Vogel, J.</i> voir Corvi, Cl.	
– voir Martin, E.	
<i>Vu Duc, T., Huynh, C. K. et Bergerioux, C.</i> : Détermination par GC-MS des produits de thermo-oxydation des revêtements en polystyrène d'emballages alimentaires fabriqués par thermoformage	48
<i>Windemann, Helena, Tobler, M. und Baumgartner, E.</i> : Vergleich der Polyacrylamid-gelelektrophorese von Caseinen und HPLC-Auftrennung der tryptisch abgebauten Caseine von verschiedenen Milch- und Käsearten	565
<i>Zimmerli, B.</i> : Betrachtungen zur Festlegung und Bedeutung gesetzlicher Normen für potentiell gesundheitsgefährdende Stoffe in Lebensmitteln	473
– siehe Baumann, U.	
– siehe Bogdanov, S.	
– siehe Erard, M.	