

<b>Zeitschrift:</b>	Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
<b>Herausgeber:</b>	Bundesamt für Gesundheit
<b>Band:</b>	77 (1986)
<b>Heft:</b>	4
<b>Register:</b>	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:** 23.02.2026

**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 <sub>6</sub> -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 L.</i> )	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
	629

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

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