

Zeitschrift: Mitteilungen aus Lebensmitteluntersuchungen und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 92 (2001)

Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

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: 05.08.2025

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

Originalarbeiten – Travaux originaux

<i>Markus Niederer and Rita Bollhalder:</i> Identification of species specific central nervous tissue by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS) – a possible method for supervision of meat products and cosmetics	133
<i>Urs Pauli, Marianne Liniger, Martin Schrott, Brigitte Schouwey, Philipp Hübner, Peter Brodmann and Albert Eugster:</i> Quantitative detection of genetically modified soybean and maize: Method evaluation in a Swiss ring trial	145
<i>Christian Wolf, Philipp Hübner, Jürg Lüthy and Urs Pauli:</i> Detection of potato DNA from potato tubers and processed food products by means of PCR	159
<i>Paul Svoboda, Christoph Bissegger, Marcel Tanner and Andrew Campbell:</i> Comparison of immunomagnetic separation and flocculation to isolate <i>Cryptosporidium spp.</i> oocysts from drinking water samples	168
<i>Konrad Rieder, Franziska Bärtschi, Lorenz Muralt und Urs Müller:</i> Ionenchromatografische Bestimmung von Chrom(VI) in Leder	178
<i>Robert Sieber, René Badertscher, Ueli Bütkofer und Jacques Meyer:</i> Beitrag zur Kenntnis der Zusammensetzung von Glarner Kräuterkäse (Glarner Schabziger)	188

Reviews

<i>Robert Sieber und Martinus A.J.S. van Boekel:</i> Antimutagene Wirkung von Milchprodukten und von in der Milchwirtschaft verwendeten Bakterien. Teil 2. Milchsäurebakterien und andere Bakterien	197
---	-----

Vorträge – Communications

<i>Patrick Edder et Claude Corvi:</i> Utilisation du Charm II test pour le dépistage des résidus d'antibiotiques dans les denrées alimentaires d'origine animale	218
--	-----

Informationen – Informations

Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie Société suisse de chimie alimentaire et environnementale	229 230
--	------------

Contents

der Autoren – Seite – Page

Autoren und Herausgeber danken den Beiträgen und Diskussionen der Tagung für die hochinteressante und angewandte Wissenschaft und ihre Praktizität. Der Dank soll zugleich die hohe Qualität der Arbeit im jetzigen Bereich der Chemie zu würdigen.

Original Papers

- Markus Niederer and Rita Bollhalder:* Identification of species specific central nervous tissue by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS) – a possible method for supervision of meat products and cosmetics 133
- Urs Pauli, Marianne Liniger, Martin Schrott, Brigitte Schouwey, Philipp Hübner, Peter Brodmann and Albert Eugster:* Quantitative detection of genetically modified soybean and maize: Method evaluation in a Swiss ring trial 145
- Christian Wolf, Philipp Hübner, Jürg Lüthy and Urs Pauli:* Detection of potato DNA from potato tubers and processed food products by means of PCR 159
- Paul Svoboda, Christoph Bissegger, Marcel Tanner and Andrew Campbell:* Comparison of immunomagnetic separation and flocculation to isolate *Cryptosporidium spp.* oocysts from drinking water samples 168
- Konrad Rieder, Franziska Bärtschi, Lorenz Muralt and Urs Müller:* Determination of Cr(VI) in leather by ion chromatography 178
- Robert Sieber, René Badertscher, Ueli Bütkofer and Jacques Meyer:* Composition of Glarus herb cheese (Glarus Schabziger) 188
-

Reviews

- Robert Sieber and Martinus A.J.S. van Boekel:* Antimutagenic activity of dairy products and of bacteria used in dairy industry. Part 2. Lactic acid bacteria and other bacteria 197
-

Lectures

- Patrick Edder and Claude Corvi:* Use of Charm II test for screening antibiotic residues in food of animal origin 218
-

Information

- Swiss Society of Food and Environmental Chemistry 229