

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **92 (2001)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Originalarbeiten – Travaux originaux

- 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 und Urs Müller*: Ionenchromatografische Bestimmung von Chrom(VI) in Leder 178
- Robert Sieber, René Badertscher, Ueli Bütikofer und Jacques Meyer*: Beitrag zur Kenntnis der Zusammensetzung von Glarner Kräuterkäse (Glarner Schabziger) 188
-

Reviews

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

Vorträge – Communications

- Patrick Edder et Claude Corvi*: 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 229
- Société suisse de chimie alimentaire et environnementale 230

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 Bütikofer 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