

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **89 (1998)**

Heft 2

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

## Inhalt – Sommaire

	Seite Page
<b>Originalarbeiten</b>	
<i>Otto Daniel, Josef Schlatter und Bernhard Zimmerli: Arsen in Umwelt, Lebensmitteln und Mensch: Eine Übersicht</i>	123
<i>Bernhard Zimmerli, Max Haldimann und Robert Sieber: Selenstatus der schweizerischen Bevölkerung. 2. Vorkommen in Lebensmitteln und im Blutserum</i>	147
<i>Christoph Bürgi, Rita Bollhalder, Christopher Hohl, Urs Schlegel and André Herrmann: HPLC method for the determination of aromatic amines released from inks of ballpoint and fiber-tip pens under physiological conditions</i>	177
<i>Peter Meier: Akkreditierung und EDV. Anforderungen an die Informatikmittel</i>	188
<i>Thomas M. Lütthi: Ermittlung eines möglichen viralen Ursprungs gastrointestinaler Gruppenerkrankungen durch die Kombination klinischer, bakteriologischer und epidemiologischer Kriterien</i>	196
<b>Vortrag</b>	
<i>Jacques-Henri Penseyres: Lebensmittelmikrobiologie als mikrobielle Ökologie</i>	219
<b>Bücher – Livres</b>	
<i>Michel Cerr: Instrumentation industrielle, volume 3</i>	250
<b>Informationen – Informations</b>	
Korrigendum zu Arbeit A. Kaufmann, Heft 1/98, S. 97–117, Seite 105	252
Schweizerisches Landeskomitee zur IUFoST – Berichtsjahr 1997	253
Hinweise auf Veranstaltungen aus dem «EFFoST Calendar»	253
Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie	255
Société suisse de chimie alimentaire et environnementale	256

# Contents

	Page
<b>Original Papers</b>	
<i>Otto Daniel, Josef Schlatter and Bernhard Zimmerli: Arsenic in the environment, food and human beings: A review</i>	123
<i>Bernhard Zimmerli, Max Haldimann and Robert Sieber: Selenium status of the Swiss population. 2. Occurrence in food and blood serum</i>	147
<i>Christoph Bürgi, Rita Bollhalder, Christopher Hohl, Urs Schlegel and André Herrmann: HPLC method for the determination of aromatic amines released from inks of ballpoint and fiber-tip pens under physiological conditions</i>	177
<i>Peter Meier: Accreditation and use of computers. Guidance on the use of computers in laboratories</i>	188
<i>Thomas M. Lüthi: Applying epidemiological, clinical and bacteriological criteria to test outbreaks of gastro-enteritis of potentially viral origin</i>	196
<b>Lecture</b>	
<i>Jacques-Henri Penseyres: Food microbiology as microbial ecology</i>	219
<b>Book Reviews</b>	
<i>Michel Cerr: Instrumentation industrielle, volume 3</i>	250
<b>Information</b>	
Corrigendum to the contribution of A. Kaufmann, Fasc. 1/98, pp. 97–117, page 105	252
Schweizerisches Landeskomitee zur IUFoST – Report 1997	253
Events of the «EFFoST Calendar»	253
Swiss Society of Food and Environmental Chemistry	255