

**Zeitschrift:** Mitteilungen aus Lebensmitteluntersuchungen und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène  
**Band:** 90 (1999)  
**Heft:** 3

## Inhaltsverzeichnis

### **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:** 23.11.2024

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

---

## Originalarbeiten – Travaux originaux

<i>Max Haldimann, Karin Dufossé, Annabelle Mompert und Bernhard Zimmerli:</i> Vorkommen von Selen in Lebensmitteln tierischer Herkunft des Schweizer Marktes	241
<i>Jacques Olivier Bosset, Ueli Bütikofer, Pius Eberhard, Bruno Nick und Paul Eugen Walser:</i> Ringversuch «Qualitativer Nachweis der Lactoperoxidase in Milch»	282
<i>Patrick Edder, André Cominoli et Claude Corvi:</i> Dosage simultané de résidus de sept pénicillines dans le lait cru par HPLC	291
<i>Sabine Jacob:</i> Verwendung von Nährwertdaten in der Schweiz. Ergebnisse einer schriftlichen Befragung	305
<i>Werner Eymann, Bernhard Roux und Markus Zehringer:</i> Schnelle Bestimmung von Nitromoschus- und polycyclischen Moschus-Verbindungen in Kosmetika mit Gaschromatographie	318
<i>Markus Niederer, Susanna Bohn und Andreas Bircher:</i> Emission von Isothiazolinonen aus wässrigen Anstrichstoffen als Ursache für gesundheitliche Probleme nach Wohnungssanierungen	325

---

## Nachrufe – Nécrologies

Alfred Schürch (1916–1998)	333
Ernest Bovay (1919–1998)	334

---

## Bücher – Livres

<i>D.S. Mottram and A.J. Taylor (Eds.):</i> Flavor science	336
--	-----

---

## Informationen – Informations

Food Packaging today and tomorrow	338
Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie	339
Société suisse de chimie alimentaire et environnementale	340

# Contents

Page

---

## Original Papers

- Max Haldimann, Karin Dufossé, Annabelle Mompert and Bernhard Zimmerli:*  
Occurrence of selenium in food of animal origin on the Swiss market 241
- Jacques Olivier Bosset, Ueli Bütikofer, Pius Eberhard, Bruno Nick and Paul Eugen Walsér:* Collaborative test on the qualitative detection of lactoperoxidase in milk 282
- Patrick Edder, André Cominoli and Claude Corvi:* Simultaneous analysis of seven penicillin residues in raw milk by liquid chromatography 291
- Sabine Jacob:* Use of food composition data in Switzerland. Results of a survey 305
- Werner Eymann, Bernhard Roux and Markus Zehringer:* Rapid determination of nitro musk and polycyclic musk compounds in cosmetics with gaschromatography 318
- Markus Niederer, Susanna Bohn and Andreas Bircher:* Indoor problems by the emission of isothiazolinones from aqueous paintings 325

---

## Obituaries

- Alfred Schürch (1916–1998) 333
- Ernest Bovay (1919–1998) 334

---

## Book Reviews

- D.S. Mottram and A.J. Taylor (eds.):* Flavor science 336

---

## Information

- Food Packaging today and tomorrow 338
- Swiss Society of Food and Environmental Chemistry 339