

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **90 (1999)**

Heft 3

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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.

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