

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

**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit

**Band:** 78 (1987)

**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:** 25.01.2026

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

# Inhalt – Sommaire

Seite  
Page

## Originalarbeiten – Travaux originaux

<i>J. Lüthy und Helena Windemann: Immunchemische Methoden in der Lebensmittelanalytik</i>	147
<i>H.J. Bachmann, R. Ch. Daniel und D. Ruf: Die automatische Bestimmung von Nitrat und Nitrit in Pflanzenmaterial mit der Cadmiumreduktionsmethode</i>	168
<i>R. Knutti und B. Zimmerli: Monitoring-Programm Schwermetalle in Lebensmitteln. I. Zielsetzung, Auswahl der zu bestimmenden Elemente und der zu untersuchenden Lebensmittel, Anforderungen an die Analytik</i>	182
<i>R. Dick, U. Baumann und B. Zimmerli: Orientierende Untersuchung zum Vorkommen von Risitin in Kartoffeln</i>	200
<i>P. Schmid, J. Lüthy, U. Zweifel, A. Bettschart and Ch. Schlatter: GC/MS characterization of pyrrolizidine alkaloids in some species of Asteraceae</i>	208

## Bericht – Rapport

<i>Jahresbericht 1986 des Vorsitzenden über die Tätigkeit der Wissenschaftlichen Subkommission der Eidgenössischen Ernährungskommission</i>	217
---	-----

## Kurze Mitteilung – Communication brève

<i>A. Dieffenbacher: Ein selektives Sprühreagenz zum DC-Nachweis von Stearylactylaten</i>	224
---	-----

## Bücher – Livres

<i>P. Brägger and P. Schramel: Trace element analytical chemistry in medicine and biology, Vol. 4</i>	229
<i>D. Frohne und H. J. Pfänder: Giftpflanzen</i>	229
<i>K. Pichardt: Lebensmittelmikrobiologie: Grundlagen für die Praxis</i>	230
<i>H.-J. Sinell: Einführung in die Lebensmittelhygiene</i>	231
<i>Schweiz. Gesellschaft für Lebensmittelhygiene: Neuere Erkenntnisse über die Erreger bakterieller Lebensmittel-Infektionen</i>	231
<i>IARC Monographs on the evaluation of the carcinogenic risk of chemicals to humans, Band 39</i>	232
<i>G. Schomburg: Gaschromatographie</i>	232

<i>Ch. Krause und M. Chutsch: Haaranalyse in Medizin und Umwelt</i>	233
Interdisciplinary conference on natural toxicants in food	234

## **Informationen – Informations**

Veranstaltungskalender	235
------------------------	-----