

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit
Band: 75 (1984)
Heft: 1

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: 08.02.2025

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

Inhalt — Sommaire

	Seite Page
Bericht — Rapport	
Bericht über die 95. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie am 23./24. September 1983 in Ermatingen — Comptes rendu de la 95 ^e Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée les 23 et 24 septembre 1983 à Ermatingen	1
Hauptvortrag — Conférence principale	
<i>H. U. Daepf</i> : Fruchtsafttechnologie heute	14
Kurzvorträge — Communications	
<i>J. Buchli</i> : Aromausbeute bei der Entaromatisierung von Fruchtsäften	28
<i>W. Steiner, E. Müller, D. Fröhlich</i> und <i>R. Battaglia</i> : HPLC-Bestimmung von Carbonsäuren als p-Nitrobenzylester in Fruchtsäften und Wein	37
<i>R. Schwarzenbach</i> : Direkte Bestimmung von Säuren in Frucht- und Gemüsesäften mittels HPLC	51
<i>J. L. Gafner</i> et <i>F. Jordan</i> : Identification et estimation semi-quantitative de substances antimicrobiennes dans les aliments pour animaux	60
<i>U. Rickenbacher</i> : Toxikologie von Aluminiumverbindungen	69
<i>H. R. Hunziker</i> und <i>B. Zimmerli</i> : Abschätzung der Zufuhr von Zusatzstoffen am Beispiel roter synthetischer Lebensmittelfarbstoffe	77
<i>R. Christen</i> : Polychlorierte Biphenyle: Analytik, Vorkommen in Silagen und Lebertran	93
<i>J. Lütby, B. Carden, M. Bachmann, U. Friederich</i> und <i>Ch. Schlatter</i> : Nitrosierbare Stoffe in Lebensmitteln: Identifizierung und Mutagenität des Reaktionsproduktes von Goitrin und Nitrit	101
Originalarbeiten — Travaux originaux	
<i>E. Laub</i> und <i>R. Woller</i> : Über den Mannit- und Trehalosegehalt von Kulturchampignons	110
<i>C. Wüthrich, H. Zimmermann</i> und <i>B. Marek</i> : Zur Bildung von Ethylenthioharnstoff (Imidazolidin-2-thion) aus fungiziden Dithiocarbamaten bei der Zubereitung von Kräuterteeaufgüssen	117
Kurze Mitteilung — Communication brève	
<i>R. Battaglia, H. Beuggert</i> und <i>E. Romann</i> : Bleibelastung von Gemüse der Schülgärten der Stadt Zürich	127

Bücher — Livres

<i>W. Schmidt-Lorenz</i> : Sammlung von Vorschriften zur mikrobiologischen Untersuchung von Lebensmitteln, 3. Lieferung	138
<i>Holthöfer/Nüse/Franck</i> : Deutsches Lebensmittelrecht	138
<i>E. Renner</i> : Milch und Milchprodukte in der Ernährung des Menschen	140
<i>K. Heinze</i> : Leitfaden der Schädlingsbekämpfung	140
<i>H. O. Gravert</i> : Die Milch, Erzeugung, Gewinnung, Qualität	141

Informationen — Informations

Jahrbuch 1983 der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft	142
Korrektur R. Battaglia und J. Mitiska (1982)	142