

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Band: 72 (1981)
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: 15.10.2024

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

Inhalt — Sommaire

Seite
Page

92 ^{ème} Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée, Zurich, les 12 et 13 septembre 1980	1
Hauptvortrag — Conférence principale	
<i>M. R. Schüpbach</i> : Toxische Spurenstoffe in der Nahrung	2
Kurzvorträge — Communications	
<i>Ch. Wäfler, V. Glatt, und W. Meier</i> : Rasche und einfache Bestimmung der wichtigsten Fungizide auf Salat	22
<i>M. Eichenberger, P. Ott, P. Schudel und H. Vogtmann</i> : Über den Einfluß von Kompost- und NPK-Düngung auf Ertrag und Nitratgehalt von Spinat, Schnittmangold, Kopf- und Nüßlisalat	31
<i>T. Stijve</i> : High performance thin-layer chromatographic determination of the toxic principles of some poisonous mushrooms	44
<i>J. Lüthy, U. Zweifel und Ch. Schlatter</i> : Hepatotoxische Pyrrolizidinalkaloide in <i>Senecio alpinus</i> L. und deren Nachweis in Futtermitteln	55
<i>T. Schroeder, J. Lüthy, P. Sagelsdorff, U. Zweifel, U. Friederich und Ch. Schlatter</i> : Biologische Aktivität der Detoxifikationsprodukte von (¹⁴ C)-Aflatoxin B ₁ bei der Ammoniakbehandlung	62
<i>Annelis Meier-Bratschi und Ch. Schlatter</i> : Alkylierung von DNS durch in vivo gebildetes Dimethylnitrosamin	71
<i>J. Paul et R. Ch. Daniel</i> : Contribution au dosage du sélénium dans les plantes	78
<i>H. Rothweiler, R. Knutti und Ch. Schlatter</i> : Einfluß von Schwangerschaft und Geschlecht auf die individuelle Variation des Koffeinabbaus	88
<i>H. G. Maier, H. Nguyen-Thi und I. Abidin</i> : Ester aus Zuckern und Fruchtsäuren in Lebensmitteln	99
<i>H. Mohler</i> : Über essentielle Fettsäuren	108
<i>A. Hofstetter</i> : 75 Jahre Eidgenössische Lebensmittelgesetzgebung, Rückblick, Standortbestimmung, Ausblick	120
<i>J. O. Bosset, Ingrid Knecht et P. Knecht</i> : Nouveau barboteur analytique destiné à l'extraction quantitative et à la concentration de constituants volatils ou gazeux en vue de leur dosage	123
<i>J. Lüthi, A. von Däniken, U. Friederich, B. Manthey, U. Zweifel, Ch. Schlatter und M. H. Benn</i> : Synthese und Toxikologie von drei natürlich vorkommenden Cyanoepithioalkanen	131
<i>D. Fröhlich</i> : Reversed-Phase-HPLC-Bestimmung von Tyramin und Abkömmlingen in Getränken	133

(Fortsetzung siehe 3. Umschlagseite)