

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit
Band: 81 (1990)
Heft: 4

Rubrik: Informationen = Informations

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: 13.03.2025

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

Informationen – Informations

Prepared Fresh Vegetables and Prepared Food Products Symposium

If you are interested in the so-called

4ème GAMME and 5ème GAMME Food Products

then you should attend the

*Symposium on «Prepared Fresh Vegetables and Prepared Food Products»
to be held at C.E.R.I.A. (Centre d'enseignement et de recherches des industries
alimentaires) on 28th and 29th November 1990*

This will cover aspects on technology, legislation, nutrition, microbiology, marketing and hygiene.

For further information please contact:

Annick MASSON

or

Didier HOFFEM

I.I.F. – I.M.C.

Service des sciences et technologies alimentaires

Avenue Emile Gryzon

1/B-1070 Bruxelles

Tél. 02/526.73.40 – 73.42

Fax: 02/520.99.06

EURACHEM – im Dienste der analytischen Chemie

EURACHEM ist eine neugebildete Organisation, die sich für die Belange der analytischen Chemie einsetzen will. Das Ziel ist, durch Zusammenarbeit der EG- und EFTA-Länder die Qualität und Zuverlässigkeit analytischer Messungen zu verbessern und im Hinblick auf die gegenseitige Anerkennung von Prüfergebnissen auszuweisen. Eine Zusammenarbeit mit Normen- und Fachorganisationen auf internationaler und nationaler Ebene ist geplant. Weitere Informationen sind erhältlich bei Dr. P. Radvila, Ressortchef Chemie/Biologie, EMPA St. Gallen.

The International Association of Environmental Analytical Chemistry announces the:

2nd Soil Residue Analysis Workshop

11–13 March, 1991

Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne (Switzerland)

The 1st Soil Residue Analysis Workshop took place successfully at Winnipeg (Canada) in 1988. The 2nd Workshop will be again an opportunity for scientists dedicated to Soil-science and Analytical chemistry to discuss together the topics of common interest like: analysis of soil and sediment residues (including sampling and handling, extraction, clean-up, instrumental techniques, interpretation and modelisation), interactions between residues and soil or sediment material, bioavailability assessment of residues and recovery of contaminated soils. A scientific exhibition will be organized during the workshop.

Deadline to propose scientific contributions:

1st November 1990, for a lecture and 1st December 1990, for a poster.

Deadline for registration:

1st February 1991.

Information, preliminary programme:

Prof. Dr Joseph Tarradellas / IGE-EPFL
1015 Lausanne (Switzerland)
Tél.: (21) 693.27.12; Fax: (21) 693.27.27

Schweizerische Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie

Die Schweizerische Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie strebt die Förderung der analytischen und angewandten Chemie an, insbesondere der Lebensmittelchemie, der Agrikulturchemie und verwandter Gebiete. Diese Ziele werden durch die Abhaltung regelmässiger wissenschaftlicher Jahrestagungen, von Fachtagungen und durch die Veranstaltung von Fachexkursionen erreicht.

An den Jahrestagungen werden neben Hauptvorträgen Kurzmitteilungen von Mitgliedern präsentiert. Fachtagungen sind einzelnen Themen gewidmet, wie z. B. Workshop «Supercritical Fluid Chromatography (SFL) and Flow Injection Analysis (FIK)» (1989), «Chromatographie in der Lebensmittelanalytik» (1988), «Einsatz von Personalcomputern in der analytisch-chemischen Praxis» (1987).

Die «Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene» sind als offizielles Publikationsorgan der Gesellschaft im Mitgliederbeitrag inbegriffen.

Die Gesellschaft zählt gegen 500 Mitglieder, erreicht aber einen grösseren Kreis von Fachleuten, da sie mit anderen wissenschaftlichen Gesellschaften eng zusammenarbeitet. Der Mitgliederbeitrag beträgt für Einzelmitglieder im Inland Fr. 45.—, im Ausland Fr. 50.—, für Kollektivmitglieder Fr. 100.—.

Werden Sie Mitglied der Gesellschaft

und Empfänger der «Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene», indem Sie den untenstehenden Anmeldetalon ausfüllen und einsenden an Herrn Dr. R. Gerber, Sekretär SGAAC, Bundesamt für Gesundheitswesen, Abteilung Lebensmittelkontrolle, Postfach, CH-3000 Bern 14.

Anmeldung als Mitglied der SGAAC

Der (die) Unterzeichnete ersucht hiermit um Aufnahme als Einzelmitglied/Kollektivmitglied in die Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie.

Name: _____ Vorname: _____

Adresse: _____

Firma: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Société suisse de chimie analytique et appliquée

La Société suisse de chimie analytique et appliquée s'efforce de promouvoir la chimie analytique et appliquée, en particulier dans le secteur de la chimie des denrées alimentaires, de la chimie agricole et des domaines apparentés. Ces objectifs sont atteints par l'organisation régulière d'assemblées annuelles de caractère scientifique et de colloques spécialisés, ainsi que par l'organisation d'excursions techniques.

A côté des conférences principales organisées lors des assemblées annuelles, des exposés plus courts peuvent également faire l'objet d'une présentation par les membres de la Société. Les colloques spécialisés traitent de thèmes particuliers, par exemple Workshop «Supercritical Fluid Chromatography (SFL) and Flow Injection Analysis (FIA)» (1989), «La chromatographie dans l'analyse des denrées alimentaires» (1988), «L'utilisation d'ordinateurs personnels dans la pratique de l'analyse chimique» (1987).

Les «Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène» sont l'organe de publication officiel de la Société; ils sont inclus dans la cotisation des membres.

La Société compte environ 500 membres; elle atteint toutefois un cercle plus étendu de spécialistes, car elle travaille en collaboration étroite avec d'autres sociétés scientifiques. La cotisation annuelle s'élève à fr. 45.— par membre individuel en Suisse, à fr. 50.— à l'étranger et à fr. 100.— pour les membres collectifs.

Devenez membre de la Société,

vous recevrez ainsi les «Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène». Remplissez le bulletin d'inscription ci-dessous et adressez-le à Dr R. Gerber, Secrétaire SSCAA, Office fédéral de la santé publique, Division du contrôle des denrées alimentaires, Case postale, CH-3000 Berne 14.

Inscription en qualité de membre de la SSCAA

Le (la) soussigné(e) demande son admission à la Société suisse de chimie analytique et appliquée en qualité de membre individuel/de membre collectif.

Nom: _____ Prénom: _____

Adresse: _____

Employeur: _____

Date: _____ Signature: _____