

**Zeitschrift:** Mitteilungen aus Lebensmitteluntersuchungen und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène  
**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit  
**Band:** 96 (2005)  
**Heft:** 6  
  
**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:** 06.02.2025

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

**SGLUC** SCHWEIZERISCHE GESELLSCHAFT FÜR LEBENSMITTEL- UND UMWELTCHEMIE  
**SSCAE** SOCIETE SUISSE DE CHIMIE ALIMENTAIRE ET ENVIRONNEMENTALE  
**SSCAA** SOCIETA SVIZZERA DI CHIMICA ALIMENTARE ED AMBIENTALE

Die Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie (SGLUC) ist eine multidisziplinäre Vereinigung und steht allen Personen offen, die sich durch eine Ausbildung an einer universitären Hochschule, an einer Fachhochschule oder durch berufliche Tätigkeit Kompetenz in Belangen der Lebensmittel- oder Umweltchemie im weitesten Sinne erworben haben.

Die Mitglieder der SGLUC sind in verschiedenen Bereichen der Lebensmittel- und Umweltchemie sowie in angrenzenden Disziplinen, z.B. in der Lebensmitteltechnologie, der Ernährungswissenschaft oder der Lebensmittelsicherheit, bzw. in den Umweltwissenschaften tätig. Im Allgemeinen sind die Mitglieder der SGLUC primär an analytischen Problemstellungen interessiert. Zurzeit zählt die SGLUC etwa 400 Mitglieder.

Die SGLUC fördert die analytische und angewandte Chemie, besonders die Lebensmittelchemie, Agrikulturchemie sowie verwandte Gebiete. Sie fördert die Weiterbildung und den Kontakt ihrer Mitglieder durch Veranstaltung von Fachtagungen, Symposien, Workshops und Exkursionen. Bei Bedarf unterstützt sie Bestrebungen zum Ausbau und zur Vereinheitlichung von Untersuchungsmethoden und Beurteilungsgrundsätzen im Bereich der Kontrolle von Lebensmitteln und Gebrauchsgegenständen.

Die SGLUC pflegt regen Kontakt mit benachbarten Fachgesellschaften im In- und Ausland sowie den entsprechenden Ausbildungsinstituten aller Ebenen.

Der Mitgliederbeitrag beträgt für Einzelmitglieder Fr. 45.– (50.– bei Adressaten ausserhalb der Schweiz) und für Kollektivmitglieder Fr. 100.–.

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

Weitere Informationen zu den Aktivitäten und Zielen der SGLUC sind auf der Homepage unter [www.sgluc.ch](http://www.sgluc.ch) zu finden.

### **Werden auch Sie Mitglied der SGLUC!**

Anmeldung direkt auf unserer Homepage [www.sgluc.ch](http://www.sgluc.ch) oder wenden Sie sich an den Sekretär der SGLUC, Dr. Michael Beer, Bundesamt für Gesundheit, Abt. Lebensmittelwissenschaft, 3003 Bern, E-Mail: [michael.beer@bag.admin.ch](mailto:michael.beer@bag.admin.ch)

**SGLUC** SCHWEIZERISCHE GESELLSCHAFT FÜR LEBENSMITTEL- UND UMWELTCHEMIE  
**SSCAE** SOCIETE SUISSE DE CHIMIE ALIMENTAIRE ET ENVIRONNEMENTALE  
**SSCAA** SOCIETA SVIZZERA DI CHIMICA ALIMENTARE ED AMBIENTALE

La SSCAE est une société pluridisciplinaire qui est ouverte à toute personne qui a acquis, soit par une formation universitaire ou d'une haute école spécialisée, soit par l'expérience professionnelle, des connaissances dans les domaines, au sens large, de la chimie alimentaire ou environnementale.

Les membres de la société sont actifs dans le domaine de la chimie alimentaire et de la chimie environnementale ainsi que dans les disciplines apparentées, comme les sciences de l'alimentation, la technologie alimentaire ou la sécurité alimentaire. En règle générale les membres sont intéressés par les problèmes analytiques au sens large. La société compte actuellement environ 400 membres.

La SSCAE encourage la chimie analytique et appliquée, en particulier la chimie des denrées alimentaires, la chimie agricole et les domaines apparentés. La SSCAE encourage la formation continue et les contacts entre ses membres. Elle organise des journées scientifiques, des séminaires, des workshops et des excursions. Au besoin elle encourage les efforts entrepris pour améliorer et développer les méthodes d'investigation et pour établir des critères d'appréciation dans le domaine du contrôle des denrées alimentaires et des objets usuels.

La SSCAE entretient des contacts étroits avec les sociétés sœurs au niveau national et international ainsi qu'avec les centres de recherche et d'enseignements spécialisés.

La cotisation annuelle s'élève à 45 FS pour les membres individuels (50 FS lors d'envoi à l'étranger) et à 100 FS pour les membres collectifs.

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

D'autres informations sur les activités et les buts de la SSCAE se trouvent sur notre site Internet à l'adresse [www.sgluc.ch](http://www.sgluc.ch).

### **Devenez membre de la société !**

Vous pouvez vous inscrire directement sur notre site Internet [www.sgluc.ch](http://www.sgluc.ch) ou en vous annonçant au secrétaire de la SSCAE, le Dr Michael Beer, Office fédéral de la santé publique, Division Science des aliments, 3003 Berne, e-mail: [michael.beer@bag.admin.ch](mailto:michael.beer@bag.admin.ch)