

Edition : Janvier 2026 P.67

Famille du média : Médias

professionnels

Périodicité : Mensuelle

Audience : 28860



Journaliste : -

Nombre de mots : 141

## Nouveaux défis pour la chimie

L'alimentation a toujours été un enjeu majeur pour l'humanité. Aujourd'hui, l'accroissement continu de la population mondiale impose de produire plus, mais les aléas climatiques et les problématiques de disponibilité de l'eau compliquent la donne. Ce livre, *Chimie et Alimentation*, aborde les questions fondamentales de souveraineté alimentaire, et de sécurité sanitaire et ouvre également des pistes, issues de la recherche scientifique : les protéines alimentaires, texturants, arômes peuvent ainsi contribuer à l'élaboration de solutions innovantes. Un chapitre est consacré à la cuisine moléculaire. De la fourche à la fourchette, toute la chaîne alimentaire est concernée : agriculture, transformation, conservation, préparation, usages, besoins nutritionnels spécifiques... Présentés dans cet ouvrage par des spécialistes de haut niveau, académiques ou industriels, ces axes de travail font bien ressortir l'impact de la recherche actuelle. 25 €, 200 pages, dès le 8 janvier. [laboutique.edpsciences.fr](http://laboutique.edpsciences.fr)

