# Food Chemistry: X

<https://ou-publier.cirad.fr/node/6152>

**Editeur commercial :** Elsevier (Pays-Bas)

**Site Web :** <https://www.sciencedirect.com/journal/food-chemistry-x>
**Informations aux auteurs :** <https://www.sciencedirect.com/journal/food-chemistry-x/publish/guide-for-authors>

**Présentation de la revue**
**Langue originale :**

*Food Chemistry: X* is one of three Open Access companion journals to the highly respected Food Chemistry and has the same aims and scope and peer-review process.

*Food Chemistry X* publishes papers dealing with the advancement of the chemistry and biochemistry of foods or the analytical methods/approach used. All papers should focus on the novelty of the research carried out.

Research advancing the theory and practice of molecular sciences of foods or cure/prevention of human diseases will not be considered for inclusion in *Food Chemistry X.*

**Thèmes :**
Science des aliments

**Libre accès :** Libre accès total

**Langues :** Anglais

**Notoriété :**
A Comité de lecture avec SCImago Journal Rank (SJR)
A Comité de lecture avec Facteur d'impact (FI)

**Informations générales**
**Titre abrégé (ISO) :** Food Chem.: X
**ISSN :** 2590-1575 (ISSN-L); 2590-1575 (Electronique)
**Périodicité :** 4 n°/an (Trimestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Articles courts, Articles techniques, Commentaires, Lettres, Opinions

**Frais de publication :** Oui
**Montant des frais de publication :** 2190$. Pour les Ciradiens, aucun coût à payer suite à un accord national pour la période 2024-2027 (https://intranet-dist.cirad.fr/publier/choisir-la-revue/accords-cirad-editeurs). (mise à jour le 19/02/2025)

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.elsevier.com/authors/tools-and-resources/research-data/data-base-linking>

Mise à jour le 19/02/2025 © Cirad, 2025