# International Journal of Fruit Science

<https://ou-publier.cirad.fr/node/5465>

**Editeur commercial :** Taylor & Francis (Royaume-Uni)  
  
**Site Web :** <http://www.tandfonline.com/toc/wsfr20/current>  
**Informations aux auteurs :** <http://www.tandfonline.com/action/authorSubmission?journalCode=wsfr20&page=instructions>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

The International Journal of Fruit Science disseminates results of current research that are immediately applicable to the grower, extension agent, and educator in a useful, legitimate, and scientific format. The focus of the journal is on new technologies and innovative approaches to the management and marketing of all types of fruits. It provides practical and fundamental information necessary for the superior growth and quality of fruit crops.

This journal examines fruit growing from a wide range of aspects, including:

- genetics and breeding

- pruning and training

- entomology, plant pathology, and weed science

- physiology and cultural practices

- marketing and economics

- fruit production, harvesting, and postharvest.

**Thèmes :**   
Filières végétales  
  
**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) :** Int. J. Fruit Sci.  
**ISSN :** 1553-8362 (ISSN-L); 1553-8362 (Papier); 1553-8621 (Electronique)  
**Périodicité :** 4 n°/an (Trimestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Lettres  
  
**Frais de publication :** Oui  
**Montant des frais de publication :** 1715 Euros (mise à jour le 01/01/2021)  
  
**Données de la recherche**  
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé  
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://authorservices.taylorandfrancis.com/data-sharing-policies/repositories/>  
  
Mise à jour le 01/10/2022 © Cirad, 2024