# Wood Science and Technology

<https://ou-publier.cirad.fr/node/3735>

**Editeur scientifique :** IAWS - International Academy of Wood Science (Corée (République))
**Editeur commercial :** Springer (Allemagne)

**Site Web :** <http://www.springer.com/journal/226>
**Informations aux auteurs :** <https://www.springer.com/journal/226/submission-guidelines>
**Autre lien :** <https://www.iaws-web.org/en/>

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

"Wood Science and Technology" publishes research contributions and reviews, covering the entire field of wood and pulp. Among these subjects are wood anatomy and ultrastructure, all aspects of the biology of wood, such as the cytology of cambium, xylem and phloem, tree physiology and the microbiological degradation of wood, the chemistry of wood and bark, and wood physics. Problems related to wood technology include combustion, drying, and impregnation of wood, its machining, gluing, and finishing, timber mechanics and rheology, and the conversion of wood into pulp.

**Thèmes :**
Technologie du bois

**Libre accès :** Libre accès optionnel payant

**Langues :** Anglais

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

**Informations générales**
**Autres titres :** Journal of the International Academy of Wood Science
**Titre abrégé (ISO) :** Wood Sci. Technol.
**ISSN :** 0043-7719 (ISSN-L); 0043-7719 (Papier); 1432-5225 (Electronique)
**Périodicité :** 6 n°/an (Bimestriel)
**Informations complémentaires :**

Embargo : 12 mois après publication de l'article, la version post-print peut être déposée sur une archive ouverte (ex : Agritrop).

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse

**Frais de publication :** Non
**Coût du libre accès optionnel :** 2590 Euros (mise à jour le 01/01/2022)

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.springernature.com/gp/authors/research-data-policy/recommended-repositories>

Mise à jour le 03/01/2023 © Cirad, 2024