# Waste and Biomass Valorization

<https://ou-publier.cirad.fr/node/4617>

**Editeur commercial :** Springer (Allemagne)

**Site Web :** <http://www.springer.com/journal/12649>
**Informations aux auteurs :** <https://www.springer.com/journal/12649/submission-guidelines>

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

The primary goal of this journal is to gather and disseminate the research and experiences on the transformation of waste and biomass to energy, fuels, and other useful materials (valorization), with particular focus on environmental quality and sustainability goals. Waste & Biomass Valorization is the first journal dedicated solely to waste and biomass valorization (via chemical, thermal, biological or electrochemical treatments) to materials and energy as opposed to the treatment of waste and biomass for elimination/destruction.

**Thèmes :**
Déchets et recyclages
Environnement, durabilité : multidiscip.

**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**
**Titre abrégé (ISO) :** Waste Biomass Valorization
**ISSN :** 1877-2641 (ISSN-L); 1877-2641 (Papier); 1877-265X (Electronique)
**Périodicité :** 6 n°/an (Bimestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Articles courts, Numéros thématiques

**Frais de publication :** Non
**Coût du libre accès optionnel :** 2690 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 13/07/2022 © Cirad, 2024