# Renewable and Sustainable Energy Reviews

<https://ou-publier.cirad.fr/index.php/node/4633>

**Editeur commercial :** Elsevier (Pays-Bas)  
  
**Site Web :** <http://www.journals.elsevier.com/renewable-and-sustainable-energy-reviews/>  
**Informations aux auteurs :** <http://www.elsevier.com/journals/renewable-and-sustainable-energy-reviews/1364-0321/guide-for-authors>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

Renewable & Sustainable Energy Reviews publishes review articles designed to bring together under one cover, current advances in the ever broadening field of renewable and sustainable energy. The coverage of the journal includes the following areas:  
\*\*Energy Resources : bioresources (e.g. biomass, waste), fossil fuels (including natural gas), geothermal, hydrogen, hydropower, nuclear, marine and ocean energy, solar and wind  
\*\*Applications and Services : buildings, industry and transport  
\*\* Environment : atmosphere, climate issues, meteorology, mitigation technologies (e.g. carbon capture and storage (CCS), carbon capture and utilization (CCU), solar radiation management)  
\*\*Techno-socio-economic aspects : health, industry, policy, political, regulatory, social (e.g. access, education, equality, equity)  
\*\*Sustainability : the United Nations Sustainability Development Goals (SDGs)  
\*\*Systems : carbon accounting, energy-food-water nexus, energy modelling, life cycle assessment (LCA), nutrient-energy-water (NEW) nexus, smart infrastructure  
\*\*Utilization : batteries, conversion technologies, fuel cells, storage technologies, technical developments and technology scaling

**Thèmes :**   
Produits non aliment., biocarburants  
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**  
**Autres titres :** Renewable & Sustainable Energy Reviews  
**Titre abrégé (ISO) :** Renew. Sust. Energ. Rev.  
**ISSN :** 1364-0321 (ISSN-L); 1364-0321 (Papier); 1879-0690 (Electronique)  
**Périodicité :** 9 n°/an  
**Informations complémentaires :**

Embargo : 24 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, Articles courts, Minireviews  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 4340$ (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.elsevier.com/authors/tools-and-resources/research-data/data-base-linking#repositories>  
  
Mise à jour le 13/07/2022 © Cirad, 2024