# Chemical Science

<https://ou-publier.cirad.fr/node/5121>

**Editeur scientifique :** RSC - Royal Society of Chemistry (Royaume-Uni)
**Editeur commercial :**

**Site Web :** <http://www.rsc.org/journals-books-databases/about-journals/chemical-science/>
**Informations aux auteurs :** <https://www.rsc.org/journals-books-databases/author-and-reviewer-hub/>

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

Chemical Science publishes original research articles of exceptional significance from across the chemical sciences. The journal helps to define the important areas by publishing the most significant cutting edge research. Articles must appeal to the general chemical science community or be of exceptional interest to specialist researchers. Main research areas include (but are not limited to) the folllowing : Organic or inorganic chemistry, Theoretical or Physical chemistry, Green chemistry, Nanosciences, Energy and environmental, etc.

*Chemical Science* publishes all original research in one format: Edge articles.

**Thèmes :**
Produits non aliment., biocarburants
Biochimie
Génétique, biotech., biol. mol. : multidiscip.
Physique, chimie

**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) :** Chem. Sci.
**ISSN :** 2041-6520 (ISSN-L); 2041-6520 (Papier); 2041-6539 (Electronique)
**Périodicité :** Continue

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

**Frais de publication :** Non

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt obligatoire
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.rsc.org/journals-books-databases/author-and-reviewer-hub/authors-information/prepare-and-format/data-sharing/#choosingarepository>

Mise à jour le 06/06/2023 © Cirad, 2024