# New Journal of Chemistry

<https://ou-publier.cirad.fr/index.php/node/5377>

**Editeur scientifique :** RSC - Royal Society of Chemistry (Royaume-Uni)  
**Editeur commercial :**   
  
**Site Web :** <https://www.rsc.org/journals-books-databases/about-journals/njc/>  
**Informations aux auteurs :** <http://www.rsc.org/journals-books-databases/journal-authors-reviewers/prepare-your-article/>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

NJC (New Journal of Chemistry) is a broad-based primary journal encompassing all branches of chemistry and its sub-disciplines. It contains full research articles, letters and opinions.  
This well-established journal, owned by the Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) of France, has been co-published with the Royal Society of Chemistry since January 1998.  
NJC is the forum for the publication of high-quality, original and significant work that opens new directions in chemistry or in other scientific disciplines.  
In addition to having a significant chemical component, work published in NJC must demonstrate that it will have an impact on areas of research other than that of the reported work.

**Thèmes :**   
Physique, chimie  
  
**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 :** NJC  
**Titre abrégé (ISO) :** New J. Chem.  
**ISSN :** 1144-0546 (ISSN-L); 1144-0546 (Papier); 1369-9261 (Electronique)  
**Périodicité :** 24 n°/an (Bimensuel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles courts, Commentaires, Lettres, Opinions  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 2500 £ (mise à jour le 13/07/2023)  
  
**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/journal-authors-reviewers/prepare-your-article/#experimental-data>  
  
Mise à jour le 13/07/2023 © Cirad, 2024