



université PARIS-SACLAY

ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY

[Accéder à RSC](#)

Modalités

Accès limité à la communauté universitaire de Paris-Saclay (**étudiants, enseignants et personnels de l'Université Paris-Saclay**).

Contenu

Revue en chimie publiées par la Royal Society of Chemistry (RSC) avec archives ISTECH (depuis 1841) et 1267 livres publiés jusqu'en 2014.

A l'attention des enseignants-chercheurs :

Dans le cadre de l'accord national négocié par le consortium Couperin pour la période 2022-2024, **l'éditeur a mis à disposition un certain nombre de bons ("vouchers") pour des publications en libre accès avec APC prépayés dans des revues de la RSC lorsque l'auteur de correspondance fait partie de l'université.**

Ces bons sont mutualisés à l'échelle nationale pour l'ensemble des établissements éligibles, dont l'Université Paris-Saclay.

Une fois que le volume des "vouchers" annuels sera épuisé, l'éditeur vous proposera automatiquement une remise de 15% sur le prix des APC.

Consulter ici la procédure de publication en libre accès établie par l'éditeur.

Les revues électroniques disponibles via la base RSC sont les suivantes :

- » Analyst
- » Analytical Methods
- » Annual Reports on the Progress of Chemistry, Sect. A
- » Annual Reports on the Progress of Chemistry, Sect. B
- » Annual Reports on the Progress of Chemistry, Sect. C
- » Biomaterials Science
- » Catalysis Science & Technology
- » Chemical Communications
- » Chemical Science
- » Chemical Society Reviews
- » CrystEngComm
- » Dalton Transactions
- » Energy & Environmental Science
- » Environmental Science: Nano
- » Environmental Science: Processes & Impacts
- » Faraday Discussions
- » Food & Function
- » Green Chemistry
- » Journal of Analytical Atomic Spectrometry
- » Journal of Environmental Monitoring
- » Journal of Materials Chemistry
- » Journal of Materials Chemistry A
- » Journal of Materials Chemistry B
- » Journal of Materials Chemistry C

- » Lab on a Chip
- » Materials Horizons
- » MedChemComm
- » Molecular BioSystems
- » Molecular Omics
- » Nanoscale
- » Natural Product Reports
- » New Journal of Chemistry
- » Organic & Biomolecular Chemistry
- » Physical Chemistry Chemical Physics
- » Polymer Chemistry
- » RSC Advances
- » RSC Medicinal Chemistry
- » Soft Matter

Sont également accessibles les **bases de données suivantes** :

- Analytical Abstracts
- Chemical Hazards in Industry
- Laboratory Hazards Bulletin
- Natural Product Updates
- Synthetic Reaction Updates, incluant l'accès à :
 - > Catalysts & Catalysed Reactions
 - > Methods in Organic Synthesis