# Plant Communications

<https://ou-publier.cirad.fr/index.php/node/5961>

**Editeur commercial :** Cell Press (Etats-Unis)

**Site Web :** <https://www.cell.com/plant-communications/home>
**Informations aux auteurs :** <https://www.cell.com/plant-communications/authors>

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

Plant Communications is dedicated to serving the global plant science community by providing a high-quality open access publishing platform. Plant Communications publishes original research results addressing either fundamental or applied aspects of plant sciences, important technical advances, highly useful research resources and outstanding review articles in all areas of plant sciences, including, but not limited to, the evolution, ecology, physiology, biochemistry, development, reproduction, metabolism, molecular and cellular biology, genetics, genomics, environmental interactions, biotechnology and breeding of both higher and lower plants, as well as their interactions with other organisms throughout the biosphere.

**Thèmes :**
Biologie végétale
Génétique végétale

**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**
**ISSN :** 2590-3462 (ISSN-L); 2590-3462 (Electronique)
**Périodicité :** Continue

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Data papers, Database papers

**Frais de publication :** Oui
**Montant des frais de publication :** 2460 € for research, review and resource articles. Réduction de 10% pour les Ciradiens (https://www.couperin.org/negociations/accords-specifiques-so/elsevier/). (mise à jour le 05/06/2024)

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt obligatoire
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.cell.com/plant-communications/authors>

Mise à jour le 05/06/2024 © Cirad, 2024