# Fungal Ecology

<https://ou-publier.cirad.fr/index.php/node/4601>

**Editeur commercial :** Elsevier (Pays-Bas)

**Site Web :** <http://www.journals.elsevier.com/fungal-ecology/>
**Informations aux auteurs :** <http://www.elsevier.com/journals/fungal-ecology/1754-5048/guide-for-authors>

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

Fungal Ecology publishes investigations into all aspects of fungal ecology, including the following (not exclusive) population dynamics; adaptation; evolution; role in ecosystem functioning, nutrient cycling, decomposition, carbon allocation; ecophysiology; intra- and inter-specific mycelial interactions, fungus-plant (pathogens, mycorrhizas, lichens, endophytes), fungus-invertebrate and fungus-microbe interaction; genomics and (evolutionary) genetics; conservation and biodiversity; remote sensing; bioremediation and biodegradation; quantitative and computational aspects - modelling, indicators, complexity, informatics.

**Thèmes :**
Maladies et bioagresseurs
Ecologie : multidisciplinaire
Mycologie

**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**
**Titre abrégé (ISO) :** Fungal Ecol.
**ISSN :** 1878-0083 (ISSN-L); 1754-5048 (Papier); 1878-0083 (Electronique)
**Périodicité :** 4 n°/an (Trimestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Numéros thématiques, Articles techniques, Commentaires, Minireviews

**Frais de publication :** Non
**Coût du libre accès optionnel :** 3200 $ (mise à jour le 07/12/2023)

**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 07/12/2023 © Cirad, 2024