# Climate Dynamics

<https://ou-publier.cirad.fr/node/5072>

**Editeur commercial :** Springer (Allemagne)

**Site Web :** <https://www.springer.com/journal/382/>
**Informations aux auteurs :** <https://www.springer.com/journal/382/submission-guidelines>

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

The international journal Climate Dynamics aims to provide an international journal for the publication of high-quality research on all aspects of the dynamics of the global climate system. Papers containing original paleoclimatic, diagnostic, analytical or numerical modeling research on the structure and behavior of the atmosphere, oceans, cryosphere, biomass and land surface as interacting components of the dynamics of global climate are especially welcome, as are contributions focused on selected aspects of climate dynamics on particular scales of space or time. Scholarly reviews or papers emphasizing an integrated view of the physical and biogeochemical processes governing climate and climate change are also welcome.

**Thèmes :**
Sciences de la terre
Changement climatique et environnemental

**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) :** Clim. Dyn.
**ISSN :** 0930-7575 (ISSN-L); 0930-7575 (Papier); 1432-0894 (Electronique)
**Périodicité :** 12 n°/an (Mensuel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Opinions

**Frais de publication :** Non
**Coût du libre accès optionnel :** 2590 € (mise à jour le 20/07/2023)

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.springernature.com/gp/authors/research-data-policy/recommended-repositories>

Mise à jour le 20/07/2023 © Cirad, 2025