

Le Cirad promeut la publication de ses recherches chez des éditeurs dignes de confiance

Afin de garantir la crédibilité des résultats de ses recherches, le Cirad encourage les scientifiques de l'établissement à soumettre les articles issus de leurs travaux de recherche chez des éditeurs dignes de confiance.

Le code européen de conduite pour l'intégrité de la recherche (2017) rappelle que la responsabilité première de la communauté scientifique est de définir les critères de bonnes pratiques pour maximiser la qualité et la robustesse de la recherche et pour répondre aux menaces ou aux violations de l'intégrité. Parmi ces dernières, figurent les pratiques inacceptables de création ou de soutien de revues prédatrices (*predatory journals*) portant atteinte au contrôle de qualité de la recherche.

Sous l'égide de la Commission européenne, le groupe d'experts de haut niveau European Open Science Policy Platform cite dans son rapport final (avril 2020) la feuille de route de la Ligue des bibliothèques européennes de recherche (LIBER), avec le rôle clé de celles-ci dans l'appui à l'intégrité de la recherche et la lutte contre les éditeurs imposteurs et prédateurs.

Éviter les éditeurs prédateurs

Communiquer sur les résultats scientifiques est une part essentielle du processus de recherche. Le Cirad déconseille à ses équipes de publier chez des éditeurs adoptant des pratiques non conformes à l'intégrité de la publication scientifique :

- démarches agressives auprès des scientifiques pour la soumission d'articles ou pour intégrer les comités de rédaction, sous la forme de sollicitations insistantes et opportunistes par messagerie électronique ;
- manque de transparence sur les frais de publication (informations absentes ou imprécises) ;
- non-divulgence aux auteur.e.s de toutes les informations nécessaires pour soumettre leur projet d'article et publier en toute transparence et confiance ;
- déclarations inexactes sur la composition du comité de rédaction, sur le fonctionnement de la revue ou sur sa place dans le monde académique (impact, notoriété) ;
- processus d'évaluation et de validation par les pairs (*peer review*) trompeur ou suspect, avec des délais très courts de révision et de publication.

Identifier les revues fiables

Pour aider à garantir la crédibilité des articles issus de ses recherches, le Cirad encourage ses chercheur.e.s, stagiaires, doctorant.e.s, post-doctorant.e.s à :

- appliquer les principes d'intégrité en recherche ;
- identifier les revues avec les meilleures pratiques promues par les associations professionnelles de l'information scientifique.

Les scientifiques et les collectifs de recherche du Cirad peuvent demander conseil aux professionnel.le.s de la Délégation à l'information scientifique et technique (Dist) du Cirad pour analyser les revues et les aider dans leurs choix de publication.

Contact : dist@cirad.fr

Ressources

Des ressources aident à appliquer les principes d'intégrité en recherche et à choisir des revues adoptant de bonnes pratiques.

- Charte de déontologie du Cirad (décembre 2017), <https://www.cirad.fr>
- CoopIST, fiches-conseils en publication, <https://coop-ist.cirad.fr>
- Où publier, base d'informations du Cirad de revues fiables en sciences du vivant, sciences sociales et sciences de l'ingénieur appliquées à l'agriculture, <http://ou-publier.cirad.fr>
- Stop Predatory Journals, listes de Jeffrey Beall sur les éditeurs prédateurs jusqu'en janvier 2017, <https://predatoryjournals.com>
- Beall's List of Potential Predatory Journals and Publishers, reprise des listes précédentes et enrichissement, depuis décembre 2019, <https://beallslist.net/>
- Think Check Submit, conseils simples avant de soumettre un projet d'article, <https://thinkchecksubmit.org>
- Questions en IST, <https://intranet-questions-ist.cirad.fr> (accès réservé aux agents Cirad)

Recommandations

Des recommandations émanant d'organisations publiques internationales visent à adopter les meilleures pratiques éditoriales en sciences.

- Principes de transparence et de bonnes pratiques dans l'édition savante, Directory of Open Access Journals (DOAJ), <https://doaj.org/fr/editionsavante>
- Recommandations pour la conduite, la présentation, la rédaction et la publication des travaux de recherche, International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE), <http://www.icmje.org/recommendations/>