

Éditorial

Comme vous le savez déjà, la revue connaît depuis deux ans un nouvel essor avec d'une part son indexation à l'ISI (*Information Science Institute*) et le facteur d'impact en augmentation et d'autre part la mise en place de l'interface de soumission et de gestion des articles *via* son site Internet, www.radioprotection.org. Nous franchissons une nouvelle étape en ce début d'année puisque la gestion des abonnements et la promotion de notre revue sera désormais assurée par le partenariat d'EDP Sciences avec une autre maison d'édition internationale et prestigieuse : *Cambridge University Press*. Qu'on se rassure, cela ne changera rien à nos habitudes mais permettra d'accroître ainsi le rayonnement de nos articles et auteurs à une plus large communauté. Nous espérons ainsi que de nouveaux auteurs découvriront notre revue et viennent s'ajouter à nos fidèles contributeurs.

Par ailleurs, deux ans après l'accident de Fukushima, nous sommes heureux de vous soumettre un nouvel article concernant cette fois la contamination de l'environnement terrestre après ceux publiés en 2012 pour l'environnement marin et la situation sur le site lui-même (*Radioprotection*, volume 47, n°2).

Enfin devant le succès grandissant de notre revue, mais aussi pour des raisons financières, nous avons été contraints de durcir les règles d'acceptation des articles. Dorénavant, nous souhaitons pouvoir vous proposer des textes plus concis, ce qui, aux yeux de tous, n'enlève rien à leur qualité. Publier plus mais publier bref, telle est notre nouvelle devise, sans pour autant sacrifier la qualité. Les auteurs trouveront les nouvelles règles dans les instructions aux auteurs que vous trouverez également sur notre site.

Henri Métivier,
Président du Comité de rédaction

DOI: [10.1051/radiopro/2013058](https://doi.org/10.1051/radiopro/2013058)

RADIOPROTECTION – VOL. 48 – N° 1 (2013)

9

Article publié par EDP Sciences