

# Éditorial

## *Notre première évaluation*

*Radioprotection* est indexée dans les plus grandes bases de données scientifiques et plus particulièrement, depuis environ un an, dans la base "Web of Sciences" de l'"Institute for Scientific Information (ISI)". Cet institut effectue tous les ans un classement des revues *via* la publication d'un indicateur, le **facteur d'impact**, qui mesure « l'importance » d'une revue scientifique. Les facteurs d'impact ont une grande influence dans le domaine de la publication scientifique, car ils servent à établir des critères quantitatifs d'évaluation (ils sont calculés en divisant le nombre de citations d'une revue une année donnée, par le nombre d'articles publiés durant les deux années précédentes). De plus, il est très attendu par les auteurs, qui cherchent à publier leurs travaux dans des revues à fort facteur d'impact.

C'est donc avec plaisir de nous vous annonçons que *Radioprotection* vient de recevoir son premier facteur d'impact, millésimé 2010 et publié le 29 juin 2011. Il est de 0,862. Tous les spécialistes s'accordent pour y reconnaître un excellent résultat pour une première indexation ; d'emblée, notre revue se situe parmi les meilleures dans son domaine. Ainsi, on peut citer *Radiation Protection Dosimetry*, dont le facteur d'impact est de 0,966, *Health Physics*, revue de la société américaine de radioprotection, avec 1,207 ou encore le *Journal of Radiological Protection*, revue de la société anglaise, avec un facteur d'impact de 1,323.

Ce résultat encourageant est, bien entendu, à mettre au crédit de nos auteurs, sans qui rien ne serait acquis, mais également à celui du Comité de rédaction, dont la politique éditoriale demeure exigeante et sans démagogie. Merci également à tous nos évaluateurs, dont l'anonymat collectif n'est levé qu'en fin d'année. Sans leur lecture pointilleuse et la rigueur de leur contribution, les articles publiés n'atteindraient peut-être pas la qualité souhaitée.

Les auteurs potentiels, qu'ils soient scientifiques ou experts de terrain, ne peuvent donc plus se réfugier derrière l'absence d'indexation, notre revue figurant désormais en bonne place, dans le concert des revues de radioprotection. D'ailleurs nous constatons avec satisfaction que depuis cette parution, le nombre d'articles reçus s'est nettement accru... Tant et si bien que nous avons mis en œuvre un outil informatique de gestion (Manuscript Management System – MMS), qui permet à tous une meilleure visibilité du cheminement des articles depuis leur soumission en ligne jusqu'à leur parution. Lisez bien nos nouvelles instructions aux auteurs, tout vous y est expliqué !

Alors, une fois de plus, je vous dirais : à vos plumes.

Henri Métivier  
Président du Comité de rédaction

DOI: [10.1051/radiopro/2011140](https://doi.org/10.1051/radiopro/2011140)

RADIOPROTECTION – VOL. 46 – N° 3 (2011)

303