

Éditorial

Notre indexation s'étend, un succès pour tous

Le nuage est passé mais la coquille reste, il fallait lire dans mon dernier éditorial, *qu'il est plus facile de briser un atome que briser un préjugé*. Merci à ceux qui m'ont signalé cette erreur.

Parlons aujourd'hui de notre nouvelle indexation dans deux importantes bases de données, ISI/Web of Science et SCOPUS. Ces nouvelles indexations apportent à tous nos auteurs l'assurance d'une reconnaissance encore élargie, la revue se trouve ainsi reconnue et confortée sur le plan international. C'est le résultat d'une politique continue menée par le Comité de rédaction, soutenue par notre association la SFRP, la qualité des papiers soumis et le travail important des évaluateurs.

Le facteur d'impact de la revue ne sera pas connu avant un ou deux ans (le temps pour l'ISI de compter les citations de la revue), mais il est évident que le chemin à parcourir, pour une revue qui continue à privilégier des articles en français (mais également des articles plus techniques à usage des professionnels de la radioprotection), reste long et il ne faut pas s'attendre à un facteur d'impact très élevé : néanmoins, il dépend de vous, futurs auteurs, ce sont vos articles qui bâtissent le socle international de notre revue.

Cependant, ne nous laissons pas enfermés dans la dictature du facteur d'impact, il est intéressant de voir se développer des réflexions sur la nature et sur l'opportunité des études bibliométriques. Je vous conseille la lecture de quelques articles, citons une étude canadienne ; qui apporte un recul à nos débats (Yves Gingras – *La fièvre de l'évaluation de la recherche. Du mauvais usage de faux indicateurs* que vous pouvez retrouver sur le site du centre universitaire de recherche sur la science et la technologie – www.cirst.uqam.ca). Citons également un article plein d'humour de F. Laloë et R. Mosseri, de l'Université Pierre et Marie Curie « *l'évaluation bibliométrique des chercheurs : même pas juste... même pas fausse* » dont la première version a été publiée dans *Reflets de la physique*, **13**, 23, 2009. Avec, cerise sur le gâteau, un programme de l'union européenne sur ce sujet ; programme *Objective Science* (www.cordis.europa.eu.)

Ces réflexions le disent ces indices ne sont qu'un des éléments qui jugent de la qualité d'un article et d'une revue, la satisfaction du lectorat en est une autre tout aussi importante, c'est pourquoi nous continuerons à publier de très bons articles à visée internationale mais également des articles plus techniques à usage professionnel de la radioprotection. Nous ne sacrifions pas ce point à une course au facteur d'impact.

ÉDITORIAL

Savourons donc notre reconnaissance accrue et chers auteurs continuez à nous envoyer de très bons papiers, qui seront connus par un public de plus en plus large.

Tous, à vos plumes.

H. Métivier
Président du Comité de rédaction