

ARTICLE

Remerciements chaleureux à nos relecteurs

La relecture critique des manuscrits par les pairs est un mécanisme essentiel qui permet de garantir aux lecteurs une qualité élevée des publications dans le journal *Radioprotection*. Cette qualité s'est manifestée cette année par une augmentation très significative de notre facteur d'impact, maintenant supérieur à 1 (Bourguignon, 2021). Cette relecture critique a été assurée de façon bénévole entre octobre 2020 et décembre 2021 par des relecteurs qui acceptent de prendre le temps nécessaire dans des emplois du temps souvent très contraints. Nous les remercions chaleureusement de cette participation au travail de diffusion des connaissances dans le domaine de la radioprotection. Le succès du journal est aussi le leur.

Warm thanks to our reviewers

Critical peer review of manuscripts is an essential mechanism for ensuring readers of high quality publications in the journal *Radioprotection*. This quality was manifested this year by a very significant increase in our impact factor, now greater than 1 (Bourguignon, 2021). These critical evaluations were provided on a voluntary basis between October 2020 and December 2021 by reviewers who agree to take the necessary time in often very constrained schedules. We warmly thank them for their participation in the work of disseminating knowledge in the field of radiation protection. The newspaper's success is also theirs.

AMMERICH Marc, FRANCE	EBERBACH Frieder, GERMANY
ANDRESZ Sylvain, FRANCE	ENOUF Olivier, FRANCE
ARBOR Nicolas, FRANCE	ESTIER Sibylle, SUISSE
AYADI Myriam, FRANCE	FARAH Jad, FRANCE
BAGLAN Nicolas, FRANCE	FEVRIER Laureline, FRANCE
BALOSSO Jacques, FRANCE	FITTON Isabelle, FRANCE
BARBOTTEAU Yves, FRANCE	FRANÇOIS Agnès, FRANCE
BASSINET Céline, FRANCE	GARDAVAUD François, FRANCE
BEAUGELIN-SEILLER Karine, FRANCE	GAUDAIRE François, FRANCE
BENADJAUD Amine, FRANCE	GERVAIS Philippe, FRANCE
BENDERITTER Marc, FRANCE	GISQUET Elsa, FRANCE
BERTHO Jean-Marc, FRANCE	GUERRA Rui, FRANCE
BILLARAND Yann, FRANCE	GREFFIER Joël, FRANCE
BOLLE Stéphanie, FRANCE	GUILLEVIC Jérôme, FRANCE
BORDY Jean-Marc, FRANCE	HABIB-GERIES Bouchra, FRANCE
BOURGUIGNON Michel, FRANCE	HEMIDY Pierre-Yves, FRANCE
BREUSKIN Patrick, LUXEMBOURG	ISAMBERT Aurélie, FRANCE
CESARINI Jean-Pierre, FRANCE	JEFFROY François, FRANCE
CHALLETON DE VATHAIRE Cécile, FRANCE	JOLY Jérôme, FRANCE
CHAPEL Alain, FRANCE	JONES Kelly, ROYAUME-UNI
CHOJNACKI Eric, FRANCE	JOURDAIN Jean-René, FRANCE
CONIL Emmanuelle, FRANCE	LAFAYE Catherine, FRANCE
CORDELLE Anne, FRANCE	LAMA Hadid, FRANCE
COSSET Jean-Marc, FRANCE	LEBARON-JACOBS Laurence, FRANCE
CROÛAIL Pascal, FRANCE	LECLERC Elisabeth, FRANCE
CUSSOL Daniel, FRANCE	LECOMTE Jean-François, FRANCE
DAMON Cecilia, FRANCE	LE GUEN Bernard, FRANCE
DE CARLAN Loïc, FRANCE	LESTAEVEL Philippe, FRANCE
DEVIN Patrick, FRANCE	LILAN Astrid, NORVÈGE
DREUIL Serge, FRANCE	LORENTZ Sebastian, GERMANY
DROUET Michel, FRANCE	LUC Simon, FRANCE
DURAND Vanessa, FRANCE	MAISONOBE Jacques-Antoine, FRANCE

MARO Denis, FRANCE
MATHIEU Anne, FRANCE
MENETRIER Florence, FRANCE
MERCAT Catherine, FRANCE
MICHEL Celian, FRANCE
MUSEUX Emmanuel, FRANCE
NICOLAS Emmanuel, FRANCE
PASQUIER Jean-Luc, FRANCE
PERRIN Anne, FRANCE
PIRAULT Nicolas, FRANCE
POINT Sébastien, FRANCE
POURCELOT Laurent, FRANCE
RANNOU Alain, FRANCE
ROY Laurence, FRANCE
SAGE Julie, FRANCE
SAN MERCE Marta, SUISSE
SARRUT David, FRANCE
SCHIEBER Caroline, FRANCE
SCHNEIDER Thierry, FRANCE

TALBOT Jean-Noël, FRANCE
TAMPONNET Christian, FRANCE
THELLIER Sylvie, FRANCE
THOMASSIN Alain, FRANCE
TROMPIER François, FRANCE
UDOVICIC Ljiljana, ALLEMAGNE
VALETTE François, FRANCE
VAN DER MEEREN Anne, FRANCE
VECCHIOLA Sophie, FRANCE
VEYRET Bernard, FRANCE
VUILLEZ Jean-Philippe, FRANCE
ZHANG-YIN Jules Tianyu, BELGIQUE

Référence

Bourguignon M. 2021. Radioprotection : Les défis de l'open access.
Radioprotection 56(3): 179–180.

Citation de l'article : 2022. Remerciements chaleureux à nos relecteurs. *Radioprotection* 57(1): 79–80