

1965

Création de la société française de radioprotection



1966

Création du bulletin de la société française de radioprotection

L'objectif est de créer la principale revue scientifique française dans le domaine de la radioprotection. Premier président du comité de la revue: Henri FRANCOIS. Premier et seul numéro en mars 1966. 6 articles et les nouvelles de la société et des congrès internationaux.



1974

Un début d'ouverture vers l'international

Volume 9, n° 4: Premier article en anglais publié par le journal: M. Jensen & O. Mathiesen, pp 259-270. Après un intermède avec Daniel BLANC, c'est Henri FRANCOIS qui est à nouveau président du comité de lecture.



1976

Pour plus de manuscrits pratiques...

Volume 11, n° 1: Le président de la société, Henri LETARD, appelle les membres de la SFRP à envoyer des manuscrits de qualité à la revue. Déjà à cette époque... Henri FRANCOIS est président du comité de lecture.

Plus d'ouverture à l'international et nouvel éditeur

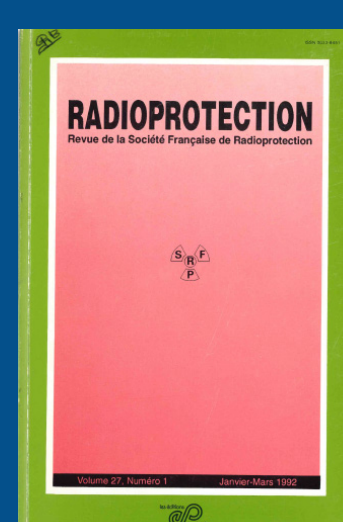
Volume 11, n° 3: A partir de ce numéro, le sommaire sera à la fois en anglais et en français. Les instructions aux auteurs indiquent clairement que les manuscrits soumis en anglais sont acceptés, mais avec un résumé en français et en anglais. André TESTE DU BAILLER prend la suite d'Henri François en 1979.



1982

Un changement de look.

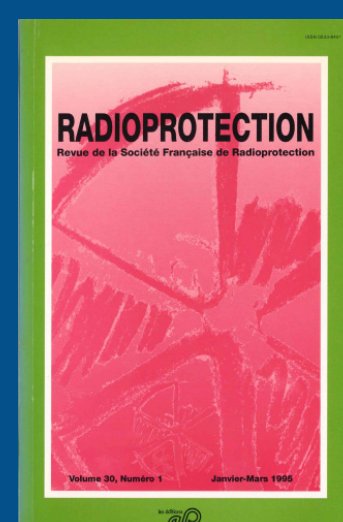
Volume 17, n° 1: Une nouvelle couverture... à l'occasion d'un changement d'éditeur: Gedim remplace l'éditeur historique Dunod. Le président, René COULON, fait à nouveau appel à des manuscrits de qualité dans son éditio. Et c'est Pierre BOVARD qui prend la présidence du comité de lecture.



1992

Nouvel éditeur, nouvelle couverture

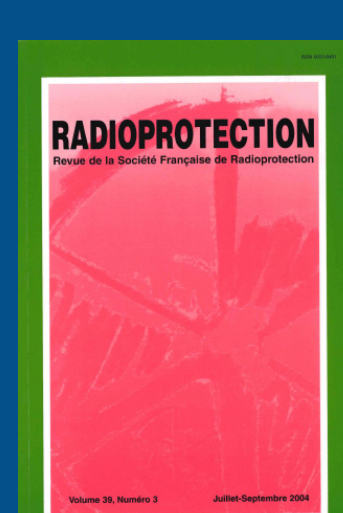
Volume 27, n° 1: Nouveau changement d'éditeur, nouvelle couverture. Le nouvel éditeur s'appelle les Editions de Physique, qui deviendra EDP Sciences. Daniel BLANC, président du comité de lecture, affirme le souhait de développer la revue au niveau international.



1995

Nouvel éditeur, nouvelle couverture

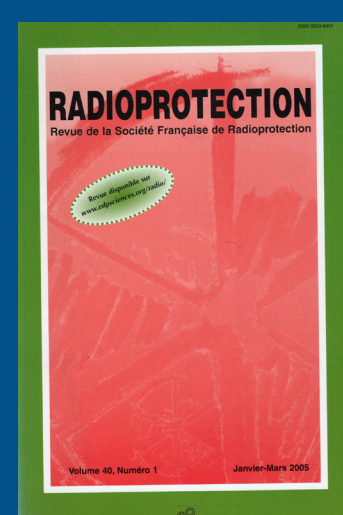
Volume 30, n° 1: Nouveau changement de look. Apparition d'un co-président dans le comité de lecture, un certain Henri METIVER, aux côtés de Daniel BLANC, toujours président du comité de lecture. Henri METIVER prendra la suite de Daniel BLANC l'année suivante, pour un mandat de 19 ans.



2004

Radioprotection investit internet

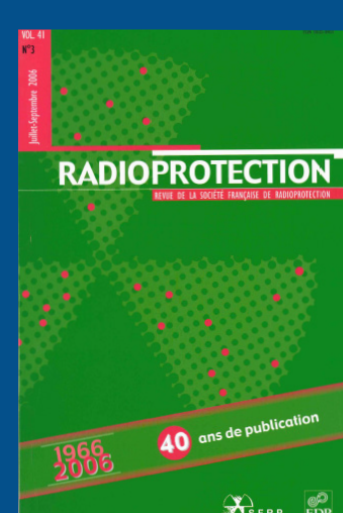
Volume 39, n° 3: Dans son éditio, le président du comité de lecture Henri METIVER annonce des changements profonds dans la vie du journal: consultation sur le site, référencement dans les bases de données scientifiques, mise en ligne des archives.



2005

Les DOI apparaissent

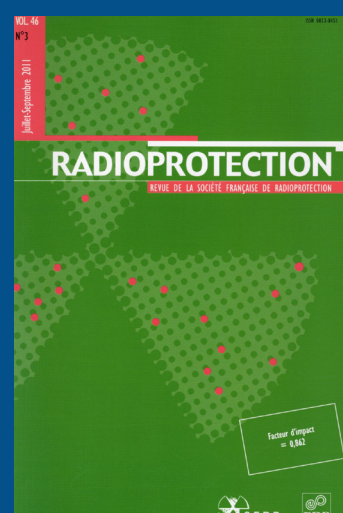
Volume 40, n° 1: Tous les articles reçoivent un numéro de DOI (Digital object identifier) qui facilite le référencement et les recherches bibliographiques. Il devient également possible de soumettre les manuscrits par voie électronique.



2006

Le journal a 40 ans

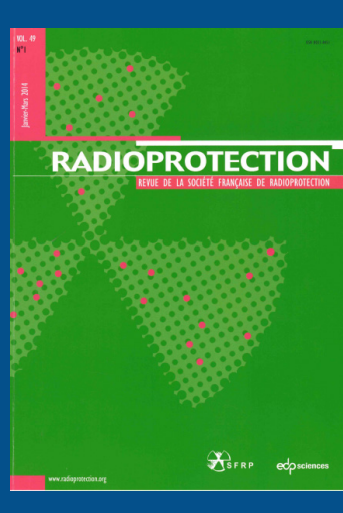
Volume 41, n° 3: Le journal fête ses 40 ans, avec en particulier un article de Daniel Blanc sur l'histoire du journal (doi: 10.1051/radiopro:2006011). Et une nouvelle couverture.



2011

Le premier facteur d'impact

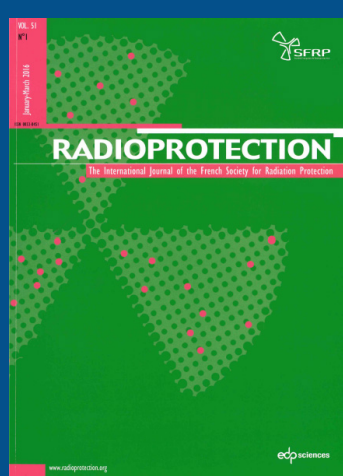
Volume 46, n° 3: Radioprotection reçoit son premier facteur d'impact: 0,862 pour l'année 2010. C'est le résultat de l'indexation de la revue dans les bases de données internationales depuis 2008.



2014

La publication en «open access» commence

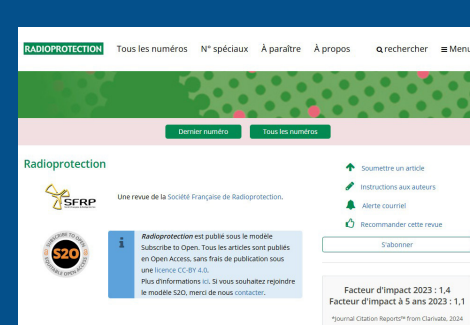
Volume 49, n° 1: Il devient possible pour les auteurs d'avoir leur article en libre accès. De plus, le format du journal passe en A4. François PAQUET prend la présidence du comité de lecture.



2016

Changement de structure du comité de lecture

Volume 51, n° 1: Un éditeur en chef (François PAQUET) pilote une équipe d'éditeurs associés et d'éditeurs internationaux. A la fin de l'année 2017, Michel BOURGUIGON remplace François PAQUET comme éditeur en chef.



2022

La version papier va disparaître...

Volume 54, n° 1: Devant l'évolution des modes de publication, la disparition de la version papier du journal est annoncée. Elle sera effective que deux ans plus tard, avec le numéro 57(4) de 2022.



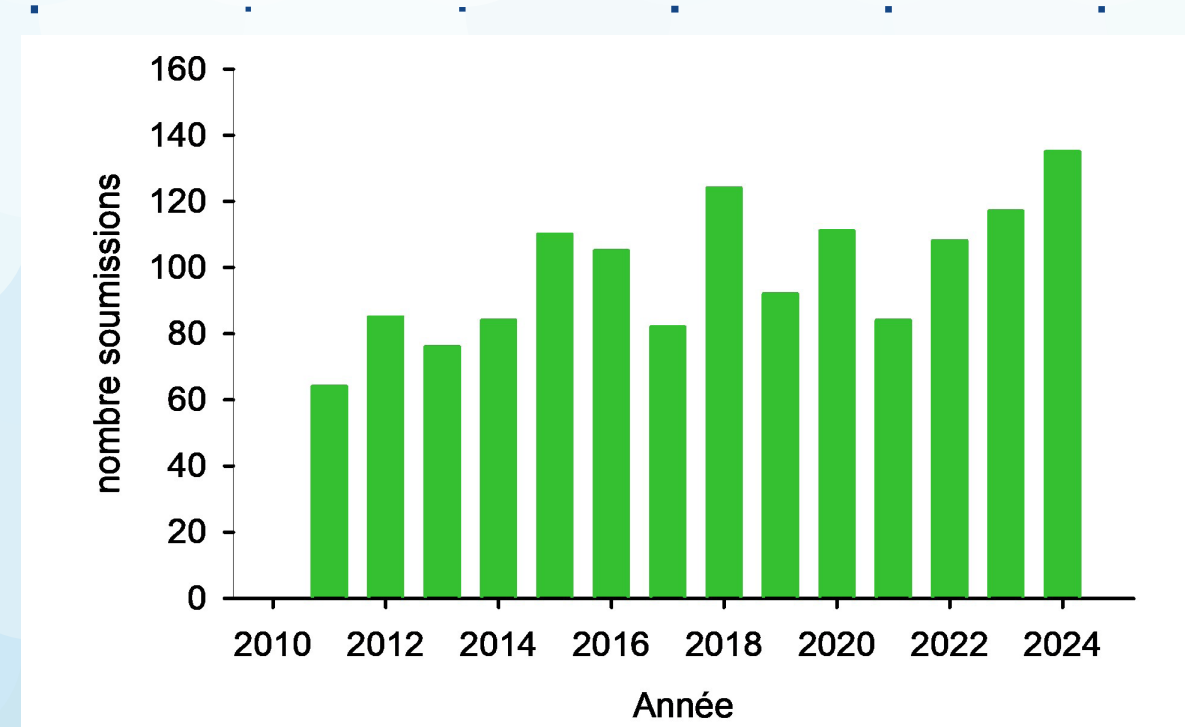
2024

Le journal passe en open access pour tous

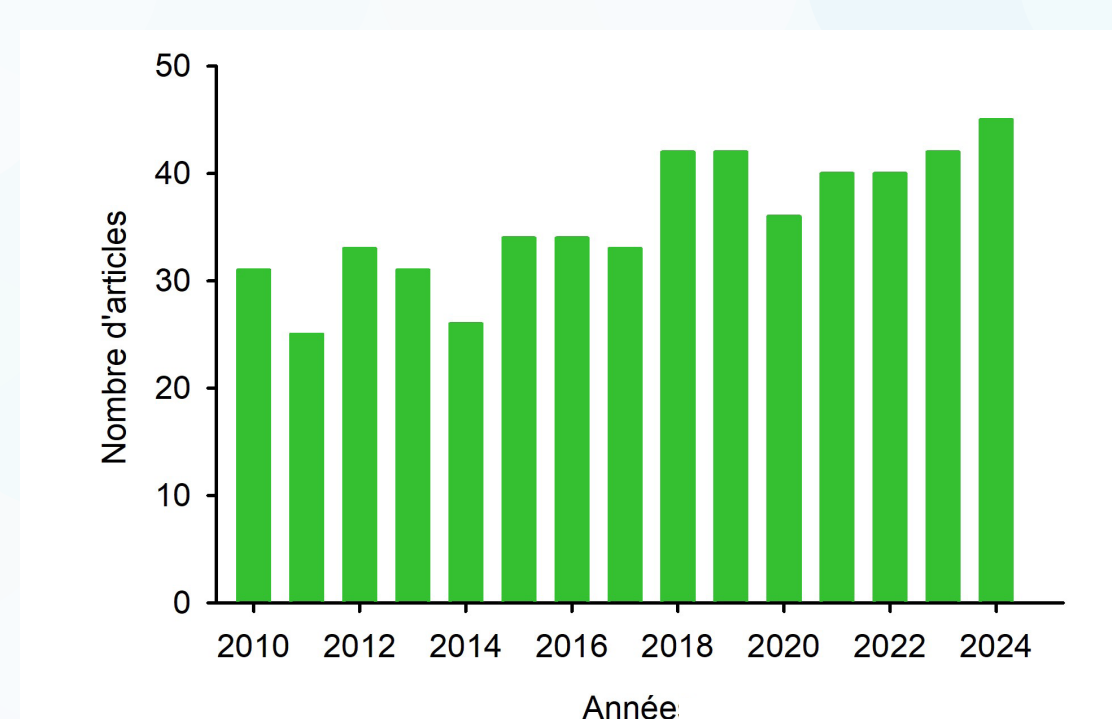
Volume 59, n° 1: Après un premier essai avorté en 2023, la décision est prise de financer le journal pour un passage en open access. Radioprotection devient le premier journal de radioprotection publié de cette façon.

RADIOPROTECTION EN 2025, C'EST :

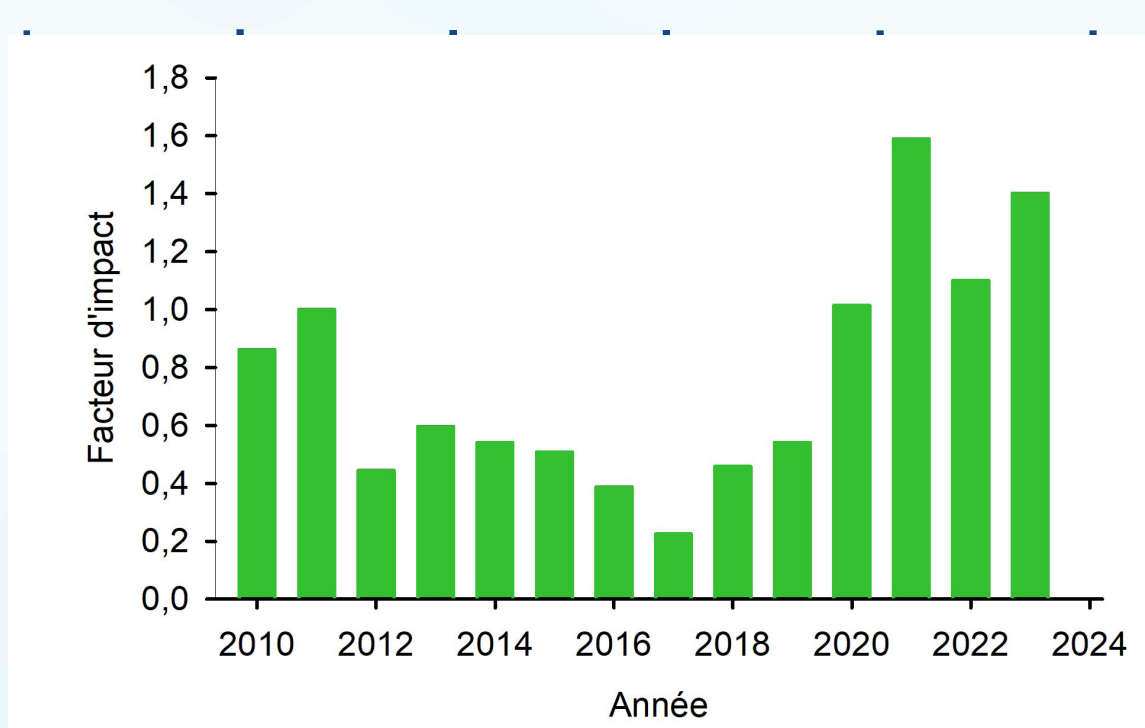
Un nombre de soumissions en augmentation



Un nombre d'articles publiés par an en augmentation constante



Un facteur d'impact qui reste au-dessus de 1 après une baisse conjoncturelle



RADIOPROTECTION C'EST AUSSI :

- Tous les sujets de la radioprotection traités, la surveillance de l'environnement, la radioprotection pratique, la radioprotection médicale, la gestion post-accidentelle et les aspects sociologiques
- Des auteurs du monde entier
- Des articles en français ou en anglais

Mais avant tout, Radioprotection, c'est votre journal !

Alors... Pour paraphraser un éditeur en chef précédent, tout en le restituant dans l'ère moderne,

A vos claviers !