

JANVIER 2026

# CONTRIBUER A DÉVELOPPER LA CULTURE DE RADIOPROTECTION CHEZ LES CITOYENS

# UNE DIRECTION DIALOGUE ET COMMUNICATION À L'ASNR

AU TITRE DE LA MISSION D'INFORMATION DES PUBLICS DE L'ASNR,  
LA DIRECTION A PLUSIEURS MISSIONS TOURNÉES VERS LES PUBLICS EXTERNES DONT :

- **Informers les publics** de manière claire et fiable de l'état de la sûreté nucléaire et de la radioprotection en France et participer ainsi à mise en œuvre de la transparence ;
- **Conduire les actions de dialogue** avec les parties prenantes et **permettre la participation de la société** à l'élaboration des décisions ainsi qu'aux activités d'expertise, de recherche et d'inspection ;
- **Contribuer au développement d'une culture de radioprotection** chez les citoyens. Poursuivre, en lien avec des relais locaux, la mise en place des actions de sensibilisation des publics aux effets des rayonnements ionisants et aux situations d'exposition.

La réalisation de ces missions s'appuie sur l'ensemble des directions métier de l'ASNR et fait notamment appel en tant que de besoin aux experts techniques et aux divisions régionales

# **CONTRIBUER AU DÉVELOPPEMENT D'UNE CULTURE DE RADIOPROTECTION CHEZ LES CITOYENS. POURSUIVRE LES ACTIONS DE SENSIBILISATION DES PUBLICS AUX EFFETS DES RAYONNEMENTS IONISANTS ET AUX SITUATIONS D'EXPOSITION.**

- ▶ Mettre à disposition l'information produite par l'ASNR en la rendant accessible à différents types d'acteurs (CLI, asso, citoyens, étudiants,,,) )
- ▶ Partager sur l'ensemble des activités de l'ASNR (recherche, connaissances scientifiques, expertise, décision, contrôle..) nécessaires à l'information transparente des citoyens
- ▶ Construire des relations de proximité avec les territoires pour être au x plus près des questionnements des citoyens
- ▶ Mener les actions de sensibilisation à la radioprotection, de médiation scientifique et de développement de la culture du risque et implication de la société à la préparation de crise et post-accident

# PORTER LES ACTIONS DE SENSIBILISATION À LA RADIOPROTECTION, DE MÉDIATION SCIENTIFIQUE ET DE DÉVELOPPEMENT DE LA CULTURE DU RISQUE ET IMPLICATION DE LA SOCIÉTÉ DANS LES TERRITOIRES

## INFORMATION, MEDIATION

- ▶ Elaboration de dossiers pédagogiques accompagnés de supports visuels pour faciliter la compréhension des sujets scientifiques complexes.
- ▶ Participer à la Fête de la science (dans les territoires)
- ▶ Participer aux actions proposées par des acteurs locaux dans le cadre de la journée nationale de la résilience (villages Atom investigation)
- ▶ Exploiter les résultats du baromètre sur la perception des risques 2025 pour adapter nos messages
- ▶ Favoriser l'itinérance de l'exposition « Radioactivité » de l'ASNR
- ▶ Diffuser des messages de prévention à l'occasion de la Journée européenne du radon et de la Journée nationale de la résilience.

## DIALOGUE

- ▶ Développer des partenariats avec des associations de prévention des risques et de médiation scientifique comme IFFO RME, Planète science...
- ▶ Appuyer techniquement et scientifiquement la CNDP
- ▶ Sensibilisations au risque radon dans l'habitat individuel dans les territoires
- ▶ Ateliers et rencontres lycéennes annuelles de la radioprotection
- ▶ Développer la mesure citoyenne avec OpenRadiation
- ▶ Travailler avec les territoires sur les thématiques post-accident et gestion des déchets nucléaires en s'appuyant sur des outils de dialogues tels que les *serious game*