

## Orientations 2021

L'année 2020 n'a pas permis de mener à bien l'ensemble des actions prévues et nous reprogrammons une partie de ce qui n'a pu être réalisé vers la période 2021/2022.

Les sujets structurants pour l'avenir comme la mise en place d'une gouvernance partagée, l'accélération du transfert interne de connaissances ou l'effort de mise en conformité avec la norme 17025 seront poursuivis.

La montée en puissance du réseau CiViRaD va particulièrement occuper l'équipe du laboratoire, tant par la réalisation des formations et des mesures de référence, que par la mise en place d'un suivi des centrales nucléaires françaises grâce à l'action des bénévoles du réseau et à celle des salariés référents de chaque site.

A l'heure d'écrire ce rapport, peu d'études nouvelles ont été commandées à la CRIIRAD, mais de nombreux projets internes vont mobiliser toute l'équipe.

Tout comme l'an passé, l'année 2021 verra la production de dossiers de référence sur de grands sujets comme la radioactivité de l'eau potable ou les seuils de libération.

Cet exercice verra la mise en place de nouveaux outils communs très importants : nouveau système de gestion des adhésions, nouveau système de téléphonie, outils de cartographie et d'extraction de données.

La recherche de financement est une préoccupation permanente, en particulier de projets qui s'inscrivent dans la durée.

### Projets permanents

#### Réseau de Surveillance

- Mise en exploitation d'une sonde de spectrométrie gamma dans le Grand Lyon (Est),
- Prévion d'une seconde sonde dans le Grand Lyon (Sud) en 2022,
- Suivre les démarches en région parisienne (avec Nucléaire Je Balise),
- Poursuite des contacts sur de nouveaux secteurs.

#### Gestion de crise

- Amélioration de l'organisation interne,
- Outils d'aide à la gestion de crise (modélisations, calculs de doses).

#### Dossiers CRIIRAD

- La prolongation des centrales nucléaires au-delà de 40 ans (fissures des cuves),
- Le contrôle de la radioactivité des eaux de consommation,
- Les normes de radioactivité dans l'eau potable en situation accidentelle,
- La radioactivité dans les eaux potables,
- Les déchets TFA et les seuils de libération,
- Gestion des déchets/Cigéo : les expériences d'enfouissement, analyse critique des documents de l'ANDRA, vigilance sur les arrêtés à venir.

#### Réseau CiViRAD

- Mise en œuvre des points zéro suite au financement participatif
- Une nouvelle réunion de formation
- Mise en place d'une veille par centrale
- Développer le secteur Cotentin,
- Document pédagogique sur les rejets chroniques,
- Sélection d'outils pour développer les capacités.

#### Mines d'uranium

- Valoriser le travail de 2020,
- Participation à la réunion du CMU 2021, dénoncer la banalisation des anciens sites miniers,
- Participation à la CSS des Bois noirs,
- Niger : dénonciation du désengagement Orano/Cominak,
- Etude de l'avis de l'ASN sur les résidus d'extraction.

#### Suivi des carrières

- Support aux collectifs (Orbello, Saint-Julien Molin-Molette).

## Soutien aux activités

### Avenir de la CRIIRAD

- Poursuite sur la réorganisation de la gouvernance,
- Poursuite du processus de formation et de transmission interne.

### Capacités du laboratoire

- Poursuite de la mise en conformité Cofrac 17025,
- Acquisition de nouveaux appareils de mesure,
- Finalisation des outils de calculs en spectrométrie.

### Gestion des adhérents

- Mise en place d'une nouvelle solution logicielle.

### Capacités de communication

- Lancement du nouveau site web,
- Réflexion sur la mise en place d'un compte Instagram,
- Mise en place d'actions de communication vers un public plus jeune.

### Financement

- Développement du réseau de balises,
- Recherche de financements sur projets, en France et à l'étranger,
- Faire connaître plus largement le Fonds CRIIRAD.

## Nouveaux projets

### Risque radon

- Arrêt des dépistages en ERP,
- Mise en place de formations professionnelles et grand public,
- Analyse de la réglementation radon sur les lieux de travail,
- Mise à disposition de Radon-Eye en location.

### Accidents nucléaires

- Tchernobyl : communication sur les tentatives de réécriture de l'histoire,
- Webinaire des 35 ans sur l'accident nucléaire.
- Webinaire des 10 ans de la catastrophe de Fukushima.

### CLIs

- Formation des élus de la CLI de St Alban,
- Soumission de projets d'études aux CLIs de Cruas, CLIGEET, etc..