

Pour nous rejoindre, nous aider,
vous informer...
renvoyez très vite ce formulaire

Adhésion / Don

- Cotisation de base 40 €
 Cotisation de soutien > 40 €€
 Personnes en difficulté... à partir de 19 €
 Don €
 Souhaite recevoir un reçu pour déduction fiscale

Offre découverte

Publications : Médecine et rayonnements ionisants; L'héritage de Tchernobyl, cartes... ; Uranium appauvri. Enjeux environnementaux, sanitaires et éthiques.

..... ex à 8 € /unité soit €

Pour les règlements par virement :
BFCC Valence 42559-00013-21025846604-41

Documentation gratuite Radon Radiamètre Stages
 Présentation CRIIRAD ex

Mme Mlle Mr

Nom

Prénom.....

Adresse

Code postal.....

Commune.....

Tél Fax

E-mail

Profession (facultatif)

Comment avez-vous connu la CRIIRAD ?

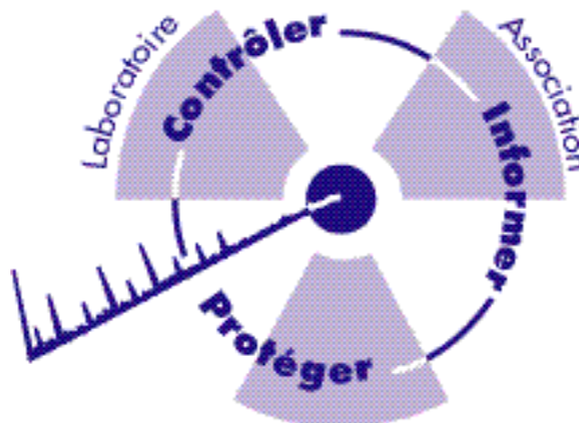
.....
Conformément à la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux informations vous concernant qui peut s'exercer à CRIIRAD - 471, avenue Victor Hugo - 26000 VALENCE.

A/Doc: Prés.Simpl-M/Ra-01/05-S40

CRIIRAD

Commission de Recherche et d'Information
Indépendantes sur la Radioactivité

Association sans but lucratif



Pollutions radioactives
Impact sur la santé

Le droit de savoir

CRIIRAD - 471 Avenue Victor Hugo 26000 VALENCE
Tél. (33) 04 75 41 82 50 - Fax. (33) 04 75 81 26 48
Site internet : www.criirad.org / E-mail : contact@criirad.org

Association
à but non lucratif

Laboratoire
d'analyses

La CRIIRAD

Commission de Recherche et
d'Information Indépendantes
sur la Radioactivité

1986, l'association CRIIRAD se constitue
pour lutter contre la désinformation
et alerter l'opinion publique.

Rappelez-vous !

Accident de Tchernobyl : des familles entières consomment, sans le savoir, du lait, du fromage, des légumes frais... gorgés de produits radioactifs. Des scientifiques et de simples citoyens se regroupent alors en association et créent un laboratoire indépendant spécialisé dans les mesures de radioactivité.

Depuis, la CRIIRAD et ses adhérents se sont mobilisés avec succès pour dénoncer les pollutions, défendre le droit à l'information, améliorer la radioprotection.

3 missions

indissociables

— Contrôler – Informer – Protéger

Un laboratoire d'analyses :

- ▶ Dépistage et mesure des pollutions radioactives dans l'environnement et les aliments ;
- ▶ Mesures de radon (gaz radioactif naturel) dans les bâtiments (habitations, écoles, bureaux...) ;
- ▶ Contre-expertise de dossiers réglementaires (ICPE, INB, enquêtes publiques,...) ;
- ▶ Contrôles en continu de la radioactivité de l'air et de l'eau (balises sous astreinte 24h/24) ;
- ▶ Etudes radioécologiques et expertises de sites pollués (diagnostics environnementaux, études d'impact...).

Un centre d'information :

- ▶ publications,
- ▶ communiqués de presse, interventions dans les médias...
- ▶ campagnes de mobilisation,
- ▶ site internet,
- ▶ conférences,
- ▶ stages de formation (tous publics),
- ▶ interventions (entreprises, écoles, universités...).

2 outils

complémentaires

Priorités de la CRIIRAD pour 2005

Protection de la santé & contrôle de la radioactivité

Préserver notre environnement et nos aliments

- ▶ Empêcher l'adoption du projet international autorisant le commerce des denrées alimentaires contaminées (projet du Codex alimentarius).
- ▶ Empêcher l'adoption de seuils d'exclusion permettant la dissémination des substances radioactives dans tous les compartiments de notre environnement (projet de la CIPR).
- ▶ Faire interdire l'utilisation de l'uranium radioactif dans les équipements civils et les munitions.

Contrôler l'impact des installations nucléaires

- ▶ Etudier l'impact des rejets des centrales nucléaires.
- ▶ Contrôler la pollution et les déchets générés par l'exploitation des mines d'uranium (Limousin, Loire, Saône-et-Loire, Hérault...).

Informers sur la radioactivité, les risques qu'elle génère et les possibilités de protection.

- ▶ Colloque, publications, panneaux d'exposition.
- ▶ Poursuite des actions contre l'arrêté " secret défense " qui impose des restrictions abusives à la liberté d'expression.

Connaître les vrais conséquences de Tchernobyl

- ▶ Travailler avec les médecins et scientifiques des zones contaminées afin d'aider les victimes de la catastrophe et de faire échec à la désinformation organisée par le lobby nucléaire et ses satellites.

Le rôle **essentiel** des **adhérents**

Ce sont les adhérents qui garantissent l'indépendance de la CRIIRAD. C'est grâce à leur mobilisation et à leur soutien que la CRIIRAD peut mener ses propres investigations et faire avancer le droit à l'information et à la protection des populations.

Cependant, les moyens dont dispose la CRIIRAD restent insuffisants face à l'ampleur et à la diversité des problèmes posés par les pollutions radioactives.

Nous avons besoin de votre soutien pour continuer nos actions.

Adhérer vous permet :

- ▶ de participer à la lutte pour la protection de l'environnement, de la santé et du droit de savoir,
- ▶ de recevoir des informations sous forme de publications concernant des dossiers, études ou actions suivis par la CRIIRAD.

La CRIIRAD est une association sans but lucratif (loi 1901).