



## **CRIIRAD**

Siège association et laboratoire : 471 av. V. Hugo / Valence / FRANCE

Téléphone : 33 (0)4 75 41 82 50 / Télécopie : 33 (0)4 75 81 26 48

Courriel : [contact@criirad.org](mailto:contact@criirad.org) / Web : <http://www.criirad.org>

**COMMUNIQUE CRIIRAD**

**27 mai 2011 – 12h00**

## **IMPACT DES REJETS RADIOACTIFS DE FUKUSHIMA DAIICHI**

- **SITUATION AU JAPON : une équipe scientifique de la CRIIRAD est sur le terrain depuis mardi 24 mai. Cette mission d'étude a un triple objectif:**

### **1/ CONTROLER**

Bruno CHAREYRON (ingénieur en physique nucléaire, responsable du laboratoire de la CRIIRAD) et Christian COURBON (technicien spécialiste des investigations de terrain) procèdent depuis mardi 24 mai à des mesures de terrain, d'abord sur la préfecture d'IBARAKI et, depuis deux jours, sur celle de FUKUSHIMA. Il s'agit d'évaluer les niveaux d'irradiation auxquels sont soumis les habitants des zones contaminées, de mesurer le niveau de contamination de l'environnement et des denrées alimentaires, de vérifier, sur un nombre ciblé de paramètres, si les chiffres officiels rendent correctement compte de la réalité du terrain.

### **2/ FORMER et EQUIPER**

La CRIIRAD œuvre depuis plus d'un mois pour équiper et former les citoyens et associations qui souhaitent s'impliquer dans le contrôle radiologique de leur environnement afin de limiter au maximum l'impact de la contamination sur la santé des personnes et notamment des enfants. La CRIIRAD a adressé à ses partenaires (et notamment au collectif « PROJET 47 » - du nom des 47 circonscriptions que compte le Japon) plus de 15 000 € de matériel en prêt et avancé l'argent pour l'achat d'équipements dédiés au contrôle des denrées alimentaires. L'objectif de PROJET 47 est de mettre en place, au plus près des zones affectées et en liaison avec les associations locales, des stations de contrôles indépendants et gratuits. Depuis plus d'un mois un intense travail de formation a été effectué avec le responsable de PROJET 47, Wataru IWATA, qui est actuellement sur le terrain avec l'équipe CRIIRAD, et les résultats commencent à être au rendez-vous.

### **3/ LIMITER AU MAXIMUM L'EXPOSITION DES PERSONNES**

La CRIIRAD souhaite mettre tout le poids de son association, toute l'expérience accumulée depuis 25 ans, toute la crédibilité acquise au niveau international par son laboratoire, au service de l'amélioration de la protection radiologique des personnes. Ceci inclut :

a/ un bilan des importantes lacunes identifiées dans le contrôle de niveaux d'exposition de la population et des graves manquements dans la mise en œuvre des mesures de protection des personnes (en particulier pendant la phase la plus critique, du 12 au 16 mars) ;

b/ un décryptage de la désinformation qui prévaut depuis 2 mois (en 1986, en France, le leitmotiv du discours officiel était « *Tchernobyl, c'est l'équivalent de 15 jours au sports d'hiver* » ; en 2011, au Japon, c'est plutôt « *Fukushima Daiichi* », c'est l'équivalent d'un scanner ») ;

c/ des actions de mobilisation au niveaux japonais, français et international afin que l'exposition radiologique des habitants, et notamment des enfants, nés ou à naître, soit la plus basse possible. Les enjeux des normes de radioprotection (dossier des 20 mSv/an) et des limites de contamination des aliments dépassent largement les frontières du Japon. Ce qui se joue aujourd'hui autour de l'impact de FUKUSHIMA DAIICHI concerne chaque citoyen, quelle que soit sa nationalité.

## Programme relatif aux conférences et réunions d'information

- **Dimanche 29 mai 2011, de 11h00 à 17h30, à FUKUSHIMA CITY**

Adresse : Chenba Oomachi 3F 4-15 Oomachi, Fukushima city - Téléphone : 024-526-4533

**Bruno Chareyron (CRIIRAD) et Wataru IWATA (PROJET 47) animeront,**  
en collaboration avec le « *Réseau de Fukushima pour la protection des enfants contre les radiations* » :

- **De 13h00 à 15h00 : un atelier de mesure de la contamination des aliments** (contrôles gratuits pour les consommateurs et les producteurs)
- **De 15h30 à 17h30 (minimum) : une conférence-débat** grand public. L'exposé sera axé sur la compréhension des voies d'exposition à la radioactivité, des moyens de protection (et de leurs limites), sur les enjeux des normes de radioprotection. Une large place sera faite aux demandes d'information et de conseil des participants (nombreuses questions déjà reçues à propos des évacuations, du contrôle des écoles, des risques spécifiques associés aux transports et aux loisirs, du problème des indemnisations, des risques sanitaires, des possibilités de décontamination, etc.)

- **Lundi 30 mai à 13h00, à FUKUSHIMA CITY : conférence de presse**

Avec Bruno Chareyron (CRIIRAD) et Wataru Iwata (PROJET 47)

Adresse : AOZ, Max Fukushima 4F - 1-18 Soneda-town, Fukushima city

Téléphone : 024-533-2344

- **Mercredi 1<sup>er</sup> juin 2011, à 13h, à TOKYO : conférence de presse**

Adresse : club de la presse japonaise

Japan press center building 10F Hall - 2-2-1 Uchisaiwai-town, Chiyoda ward, Tokyo

Langues : français et japonais

Téléphone : 03-3503-2721 / Inscriptions pour non-membres et interviews individuels : 090-6193-0331

**En cours d'organisation sur Tokyo : une seconde conférence de presse, en anglais, plus spécialement destinée aux correspondants internationaux ainsi qu'un atelier de formation / information.**

---

### Communiqués CRIIRAD à suivre (si possible ce jour, 27 mai 2011, à défaut au cours du week-end)

- **SITUATION EN FRANCE : la CRIIRAD répond aux arguments de l'Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire et maintient sa demande d'enquête.**
- **SITUATION EN FRANCE : la CRIIRAD demande aux autorités (gouvernement et ASN) la mise en place rapide de garanties pour l'évaluation des futures contaminations radioactives par voie atmosphérique.**