

FukushiManche non merci !

Samedi 13 mars 10h-17h
Du Pont de Carentan
au Rond-Point Malraux de La Glacerie



A l'occasion du 10^{ème} anniversaire de la catastrophe de Fukushima, le CRILAN, le CREPAN et EELV déploient leurs banderoles sur 3 ponts et un rond-point de la RN 13 de Carentan vers Cherbourg .
Ils proposent 3 lieux de rendez-vous pour parler des risques d'accident nucléaire et de pollution radioactive dans le Cotentin, dans le département et la région.

13 mars 2021

Au Japon, la catastrophe de Fukushima du 11 mars 2011 n'est pas terminée et impacte toujours la santé et l'environnement. Dix ans après la fusion des trois cœurs de réacteurs, une large partie de l'archipel reste contaminée. Dans certaines régions, la radioactivité ambiante est trop élevée et les habitants mangent de la nourriture contaminée. Tandis que le gouvernement prévoit de se débarrasser des milliards de litres d'eau contaminée en les rejetant directement dans l'océan Pacifique, aux quatre coins du pays des millions de tonnes de déchets radioactifs continuent de s'entasser.

Mais en accord avec le lobby international de l'industrie nucléaire, les autorités nippones accélèrent le déni des conséquences de la catastrophe pourtant encore bien présentes. Sous prétexte d'un retour à la normale, les habitants sont forcés de retourner vivre dans les territoires contaminés. Les limites d'exposition à la radioactivité restent anormalement élevées (le seuil d'exposition maximale avait été relevé de 1mSv/an à 20mSv/an le lendemain de l'accident). Malgré cela, plusieurs épreuves des Jeux Olympiques 2021 sont programmées dans la préfecture de Fukushima cet été.

En France, nous exigeons un arrêt du nucléaire afin d'éviter une nouvelle catastrophe, Nous nous opposons à EDF, qui prétend imposer aux citoyens avec la complicité de l'État la prolongation des réacteurs nucléaires au-delà de 40 ans, augmentant les risques et les coûts. Estimée à 45 milliards d'euros, la construction de 6 nouveaux réacteurs EPR alors même que la mise en service de celui de Flamanville n'est pas garantie serait dangereuse et synonyme de nouveaux déchets radioactifs ingérables.

Nous refusons la prolongation des réacteurs existants et la construction de nouveaux réacteurs EPR, à Flamanville, mais aussi à Gravelines, à Penly, au Bugey et au Tricastin. De nombreuses études ont de nouveau démontré la faisabilité de scénarios 100% renouvelables, à condition de miser sur la sobriété et l'efficacité énergétique. Avec de la volonté politique, la France a la capacité de se passer du nucléaire.

Ici dans le Cotentin nous exigeons:

- **Pour Flamanville:**

L'arrêt définitif des réacteurs 1 et 2 qui sont rafistolés et dangereux pour la population

L'arrêt du chantier de l'EPR qui est un scandale technique et économique.

- **Pour La Hague:**

Le renoncement à la construction d'une nouvelle piscine de 13 000 tonnes doublant les stocks de combustibles usés en attente de retraitement.

L'arrêt du retraitement des combustibles usés et de l'extraction du plutonium.

L'arrêt des rejets en mer qui -pour pour le seul tritium- sont annuellement 4 fois plus importants que les rejets envisagés à Fukushima en une fois.

La presqu'île du **Cotentin est particulièrement vulnérable** en cas d'accident nucléaire, il n'y a que des issues vers le sud à condition qu'elles soient permises.

Aussi nos organisations demandent-elles **l'extension du périmètre du PPI à tout le Cotentin et non pas seulement à un rayon de 20 Km des installations.**

Il s'agit d'assurer des actions préventives pour la population: pastilles d'iode, plans communaux de sauvegarde et de mise en sécurité pour les enfants des écoles.

Programme: Masques et respect des mesures sanitaires en vigueur

10 h -12 h Pont de Carentan, (avant le pont Canal en venant de Cherbourg), sur la ligne de démarcation en cas d'accident nucléaire: Parking, **Point de rencontre** et conférence de presse

12h 30-13h 30: Pont de Valognes, sortie vers Caen (Leclerc). Point de rencontre

14h- 15h 30: Pont de Delasse, sur la route du combustible; stationnements sortie vers Valognes et **point de rencontre** près de l'accès en venant de Valognes

16 h-17 h: Rond point André Malraux à La Glacerie, goupe statique sur le rond point.

FukushiManche, non merci!