

## **Tou-te-s à Flamanville !**

Une grande campagne en 2016

Le CAN-Ouest, Collectif Anti-Nucléaire Ouest, réunit des associations, partis politiques et individuel(les), tous conscients des dysfonctionnements et des conséquences du nucléaire sur le plan de la santé, de l'économie, de la préservation de l'environnement.

Le CAN-Ouest prépare **un grand rassemblement les 1er et 2 octobre 2016 à Flamanville** contre l'industrie nucléaire, pour l'abandon du chantier de l'EPR et le rafistolage des réacteurs arrivant à 30 ans d'âge, à Flamanville ou ailleurs.

Le chantier de l'EPR sur le site de Flamanville devait être une vitrine du savoir-faire de l'industrie du nucléaire mais se révèle jour après jour un véritable fiasco. Le décret autorisant sa création, publié le 11 avril 2007 et valable pendant 10 ans prévoyait un coût initial de 3,3 milliards d'euros. Sur le chantier les conditions de travail ont été plusieurs fois dénoncées. Plusieurs centaines de travailleurs étrangers ont été exploités et ont subi des violations éhontées du droit du travail.

Les anomalies sur le chantier se sont accumulés dont les révélations sur la composition de l'acier de la cuve et du couvercle fond de cuve ne sont que les derniers épisodes.

Ces anomalies ont été jugées « très sérieuses » par l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) et ces deux équipements jugés non conformes.

Aujourd'hui les travaux sur le chantier se poursuivent alors que rien ne démontre la sûreté de ces deux pièces essentielles. Ces déconvenues participent au retard considérable et à l'explosion de la facture du chantier. Les 10,5 milliards d'euros annoncés ces derniers mois seront largement dépassés.

Malgré cela et afin de contourner le décret de création dont l'autorisation s'achève le 10 avril 2017, EDF a demandé officiellement son extension jusqu'au 11 avril 2020.

L'accord conclu avec le gouvernement britannique pour la construction deux réacteurs nucléaires a permis d'estimer le prix du mégawattheure produit par un EPR. Les britanniques s'engagent à payer pendant 40 ans minimum le « mégawattheure EPR » à 109 €, très loin des 86 € fixés aujourd'hui en France pour l'éolien.

Afin de remettre à niveau ses 58 réacteurs, EDF s'engage dans des travaux appelés « grand carénage ». Le chiffre avancé par EDF (55 milliards d'investissement) est très largement sous-estimé, le coût étant plutôt au minimum de 75 milliards. Comme les précédentes estimations faites par la filière nucléaire, on peut s'attendre à une inflation de ce budget que démontre les premières opérations sur la centrale de Paluel.

Depuis le début des travaux, plusieurs incidents majeurs se sont produits. Le dernier en mars était pourtant jugé « impossible » et « irréaliste » par EDF : le générateur de vapeur du circuit primaire a chuté de toute sa hauteur et de son poids (près de 500 tonnes), droit sur la structure du réacteur.

Les estimations ne couvrent pas non plus la prolongation des centrales au-delà de 40 ans. Ils rendent hypothétique la rentabilité d'une prolongation du parc sans oublier le risque généré par la prolongation d'une installation au-delà de sa limite d'âge. Malgré ces investissements colossaux, certains éléments vitaux, comme les cuves des réacteurs, ne pourront pas être changés.

Nous nous devons de peser pour l'arrêt du nucléaire avant une catastrophe. Les investissements considérables prévus pour le rafistolage d'une industrie dépassée seraient mieux utilisés dans les économies d'énergie et les alternatives énergétiques (éolien, solaire, biomasse, ...).

Aucune réelle transition énergétique ne pourra avoir lieu sans une sortie du nucléaire effective et programmée.

Conformément à notre programme « Vivre mieux » de 2011, nous exigeons aujourd'hui à la veille de la mobilisation de Flamanville :

- l'arrêt du chantier de Flamanville ,
- la suspension du programme EPR,
- l'arrêt du programme de Grand Carénage ,
- la définition d'un programme précis de mise à l'arrêt définitif d'au moins 10 réacteurs nucléaires dans le cadre de la programmation pluriannuelle de l'énergie <http://www.actu-environnement.com/ae/news/programmation-pluriannuelle-energie-fermer-dix-reacteurs-nucleaires-ong-26215.php4> .

**Motion :**

**Europe Écologie - Les Verts fait de la mobilisation du 1er et du 2 octobre une campagne nationale prioritaire et**

**mettra les moyens nécessaires à organiser une participation de grande ampleur lors de ce rassemblement.  
Europe Écologie - Les Verts réaffirme les revendications du programme « Vivre mieux » de 2011.  
Le Bureau Exécutif mettra en place en priorité les moyens nécessaire à l'organisation de cette campagne nationale.**