

1^{ER} ET 2 OCTOBRE 2016

FLAMANVILLE

(NORMANDIE)

NON SORTONS
DU NUCLEAIRE
À L'EPR !

GRANDE
MARCHÉ,
ANIMATIONS,
PRISES
DE PAROLES,
STANDS
ASSOCIATIFS,
CONCERTS,
BUVETTE,
RESTAURATION,
CONFÉRENCES...



INFOS : CAN-OUEST.ORG
EELV.FR/RASSEMBLEMENT-DE-FLAMANVILLE

eelv.fr
@eelv
e.ecologie



soutenir.eelv.fr

1^{ER} ET 2 OCTOBRE 2016

FLAMANVILLE

(NORMANDIE)

NON SORTONS
DU NUCLEAIRE
À L'EPR !

GRANDE
MARCHÉ,
ANIMATIONS,
PRISES
DE PAROLES,
STANDS
ASSOCIATIFS,
CONCERTS,
BUVETTE,
RESTAURATION,
CONFÉRENCES...



INFOS : CAN-OUEST.ORG
EELV.FR/RASSEMBLEMENT-DE-FLAMANVILLE

eelv.fr
@eelv
e.ecologie



soutenir.eelv.fr

EPR DE FLAMANVILLE LE CHANTIER DE LA HONTE



APRÈS UNE MULTITUDE DE PROBLÈMES TECHNIQUES, multiplication des accidents, infractions au droit du travail, des années de retard et un surcoût monstre – son budget a triplé et avoisine les 10 milliards d'euros! –, le projet d'EPR (réacteur pressurisé européen) à Flamanville (Normandie) est devenu le fiasco industriel du siècle!

ARRÊTONS LES FRAIS! Il n'est que temps de faire preuve de pragmatisme et de changer l'orientation de notre politique énergétique. L'avenir est aux énergies renouvelables. 90 % des nouvelles capacités de production électriques installées en 2015 dans le monde sont des renouvelables! Les études de l'ADEME démontrent que pour un coût similaire, on peut alimenter la France à 100 % en électricité renouvelable à l'horizon 2050. Cela passe par sortir de l'impasse du nucléaire et l'investissement massif dans le développement des énergies renouvelables.

ET POURTANT... feu vert a été donné pour la construction, par la France, à un prix faramineux, de deux réacteurs EPR à Hinkley Point (Royaume-Uni)...

LES ÉCOLOGISTES travaillent à construire dès aujourd'hui le monde de l'après nucléaire et appellent à participer massivement au grand rassemblement dynamique des 1^{er} et 2 octobre 2016, à Flamanville, à l'appel du Collectif AntiNucléaire Ouest et d'Europe Écologie Les Verts.

**SORTONS DU NUCLÉAIRE !
OUI À DES ÉNERGIES PROPRES
NON AU RAFISTOLAGE DES RÉACTEURS
OUI À L'AUTONOMIE ÉNERGÉTIQUE RÉELLE
ENGAGEONS LA TRANSITION
CRÉONS DES EMPLOIS**

eelv.fr
@eelv
e.ecologie



soutenir.eelv.fr

EPR DE FLAMANVILLE LE CHANTIER DE LA HONTE



APRÈS UNE MULTITUDE DE PROBLÈMES TECHNIQUES, multiplication des accidents, infractions au droit du travail, des années de retard et un surcoût monstre – son budget a triplé et avoisine les 10 milliards d'euros! –, le projet d'EPR (réacteur pressurisé européen) à Flamanville (Normandie) est devenu le fiasco industriel du siècle!

ARRÊTONS LES FRAIS! Il n'est que temps de faire preuve de pragmatisme et de changer l'orientation de notre politique énergétique. L'avenir est aux énergies renouvelables. 90 % des nouvelles capacités de production électriques installées en 2015 dans le monde sont des renouvelables! Les études de l'ADEME démontrent que pour un coût similaire, on peut alimenter la France à 100 % en électricité renouvelable à l'horizon 2050. Cela passe par sortir de l'impasse du nucléaire et l'investissement massif dans le développement des énergies renouvelables.

ET POURTANT... feu vert a été donné pour la construction, par la France, à un prix faramineux, de deux réacteurs EPR à Hinkley Point (Royaume-Uni)...

LES ÉCOLOGISTES travaillent à construire dès aujourd'hui le monde de l'après nucléaire et appellent à participer massivement au grand rassemblement dynamique des 1^{er} et 2 octobre 2016, à Flamanville, à l'appel du Collectif AntiNucléaire Ouest et d'Europe Écologie Les Verts.

**SORTONS DU NUCLÉAIRE !
OUI À DES ÉNERGIES PROPRES
NON AU RAFISTOLAGE DES RÉACTEURS
OUI À L'AUTONOMIE ÉNERGÉTIQUE RÉELLE
ENGAGEONS LA TRANSITION
CRÉONS DES EMPLOIS**

eelv.fr
@eelv
e.ecologie



soutenir.eelv.fr