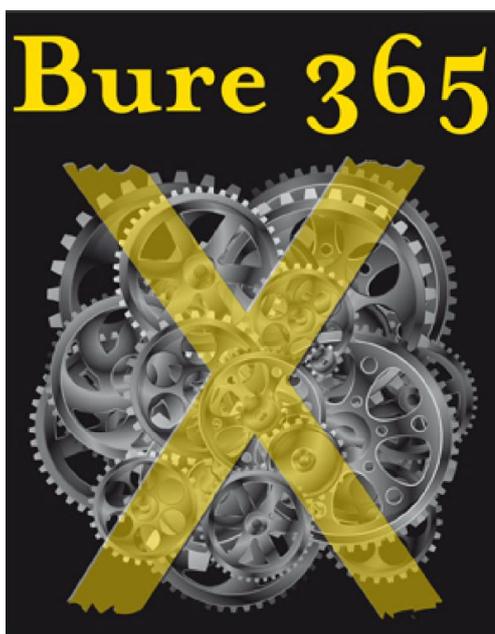


Convergences Notre-Dame des-Landes 2014

L'abandon, c'est maintenant!



DOSSIER DE PRESSE



**CONVERGENCE VERS
NOTRE DAME DES LANDES
AU DÉPART DE BURE
DU 22 JUIN AU 6 JUILLET**

DANS LE CADRE DE BURE 365

Contact : Irène Gunepin

gunepin.irene@wanadoo.fr 06 81 71 54 52

<http://collectif-alsace-contre-nddl.blogspot.fr/2014/05/convergence-vers-notre-dame-des-landes.html#!/2014/05/convergence-vers-notre-dame-des-landes.html>



Convergences Notre-Dame des-Landes 2014

L'abandon, c'est maintenant!

////////////////////
ENSEMBLE pour renforcer les actions contre les Grands Projets Inutiles Imposés (GPII), pour la préservation des terres et des emplois agricoles, pour un autre choix de société qui ne mettrait plus en danger la biodiversité et l'avenir des générations futures...

////////////////////

Faisons du prochain grand rassemblement national contre le projet d'aéroport des 5 et 6 juillet 2014 un moment d'informations et d'échanges militant et festif !

Nous ferons ENSEMBLE la démonstration que nous restons plus que jamais déterminés et massivement mobilisés.

Cette convergence est l'occasion, à partir des luttes locales, décentralisées sur tout le territoire, de populariser et de fédérer ces luttes.

Elle se traduit par différentes formes d'actions déterminées:

- "caravanes" (à pied, vélos, tracteurs, voitures...)
- points de rencontre, d'information
- meetings dans les villes et campagnes traversées pour arriver au moment du rassemblement final sur les terres de Bellevue le 4 juillet vers 19h00.

8 rassemblements décentralisés sont envisagés au week end du 28 et 29 juin ainsi que 3 grandes convergences les 2 et 3 juillet.



Caravane velo Bure Notre Dame des Landes

Irène, militante invétérée, a décidé de relier Nantes pour la bonne cause et de mettre ce périple à la disposition de personnes qui souhaitent l'accompagner, un parcours d'environ 700 km jusqu'à Notre-Dame-des-Landes.

C'est un périple sans assistance, c'est-à-dire que chaque cycliste est autonome de par ses bagages, son alimentation et son hébergement exceptés l'accueil chez les militants

Irène connaît l'accaparement des terres puisqu'elle elle défend les expropriations en Afrique et particulièrement au Sénégal depuis plusieurs années. Elle est allée au forum social mondial à Dakar en vélo pour dénoncer les pratiques injustes et scandaleuses des états riches et des multinationales : 6500 km en vélo en quatre mois en 2011.

Elle pratique le vélo à petite vitesse en profitant pleinement des paysages qu'il permet de traverser, des sites à visiter et de la richesse des rencontres. Sur ce parcours, elle aimerait être rejointe pour être plus efficace pour donner de l'information sur Notre Dame des Landes et sur Bure notamment (le projet d'enfouissement des déchets nucléaires)

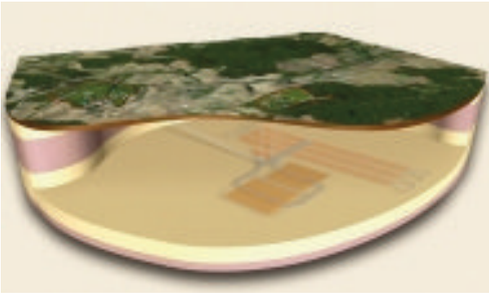
On peut aussi venir pédaler un, deux ou plusieurs jours sans pour autant faire le parcours complet. Pour la joindre : 06 81 71 54 52

+++++

Convergences Notre-Dame des-Landes 2014

L'abandon, c'est maintenant!

BURE 365



CIGEO, quesaco ?

C'est le projet industriel le plus démesuré que la France ait jamais envisagé, tant vis à vis des coûts, de la complexité technique, de la durée d'exploitation (+ de 125 ans) que des impacts, nuisances et risques engendrés.

CIGEO, ça n'est surtout pas de la science, ça n'est que du business

Les objectifs principaux sont de faire connaître la lutte contre l'enfouissement des déchets radioactifs (le projet Cigéo), le nucléaire et son monde et d'étendre cette lutte au niveau national et international.

L'enfouissement est présenté comme La solution au problème des déchets, alors qu'il ne vise qu'au renouvellement du parc nucléaire français, ainsi qu'à l'exportation de ce modèle sur le marché mondial de la pseudo-gestion des déchets nucléaires... L'enfouissement, par son irréversibilité, c'est confisquer toute possibilité à la communauté humaine de demain de se saisir de ce problème.

Nous ne voulons pas proposer d'alternative à l'enfouissement tant que la production des déchets n'est pas stoppée définitivement !... Notre objectif est que, partout, des groupes s'emparent de cet appel et organisent le plus d'actions possibles pendant un an. L'idée est d'agir de manière décentralisée, dans des espaces inattendus, avec notre propre calendrier, là où leurs règles du jeu n'existent PLUS



Lancement de Bure 365 le 1er JUIN

Voilà pourquoi il ne faut pas enfouir, ni à Bure, ni ailleurs...

STOCKAGE SOUTERRAIN partout où ça existe déjà, c'est catastrophique !

Trois exemples édifiants qui laissent augurer ce que deviendrait BURE :

- À Asse en Allemagne (Basse Saxe), à partir de 1967 un « enfouissement expérimental de déchets faiblement radioactifs » a débuté. L'expérimentation a duré jusqu'en 1978 avec pas moins de 125 000 fûts de faible activité et 1 300 de moyenne activité. L'argument principal était comme à Bure que la roche (ici du sel) ne bougerait pas et serait hermétique pour des centaines d'années car elle n'avait pas bougé depuis 150 millions d'années. Résultat : moins de 10 ans plus tard en 1985, patatras, une solution saline venue de l'extérieur se répand dans la mine au rythme de 12 m³ jour et détruit irrémédiablement la mine de sel, corrodant et baignant les fûts au passage. Il est certain que la mine va s'effondrer rapidement et certaines études montrent que cela pourrait se produire dès cette année 2014. Aujourd'hui, l'incertitude règne et la plus grande crainte est la contamination de la nappe phréatique par l'eau de la mine qui présente des taux de radioactivité huit fois supérieurs à la normale. L'Andra qui critique ouvertement la gestion du site de Asse est pourtant partie prenante depuis 1988 à ce projet.

- Près de Mulhouse en Alsace, dans une mine de sel ont été stockés de 1999 à 2002 plus de 44 000 tonnes de déchets chimiques hautement toxiques à 550 m de profondeur. Arsenic, mercure, cyanure, amiante, etc ;. L'entreprise STOCAMINE, gestionnaire du site, jurait là aussi ses grands dieux qu'il s'agissait d'un véritable coffre-fort géologique. Résultat : un incendie en profondeur s'est déclaré en 2002, trois ans après la mise en service, et n'a pu être maîtrisé qu'au bout de deux mois, relarguant en continu dans l'atmosphère des fumées chargées de produits toxiques . L'installation, en partie effondrée, a été fermée en 2004. Plus moyen de retirer les déchets ! Aujourd'hui en 2014, sous la pression des associations et habitants, les « experts » cherchent des solutions financièrement acceptables à ce problème car l'intégrité de la nappe phréatique d'Alsace est en jeu avec ce que cela peut comporter de craintes sur l'approvisionnement en eau potable de ces régions. Rappelons que cette nappe s'étend sous la France, l'Allemagne et la Suisse.

- Dans le sud des États-Unis, le WIPP, unique centre de stockage de déchets nucléaires en fonctionnement au Monde est arrêté par un accident depuis le 5 février 2014, et ce après seulement 15 années. En moins de 10 jours et par deux fois, les exploitants du site n'ont pas pu maîtriser les événements. Un incendie avec problèmes de ventilation a entraîné l'intoxication de plusieurs travailleurs, et quelques jours après, une fuite radioactive d'origine toujours inconnue a été

mise à la surface par un puits. 21 personnes du centre ont été contaminées, de la radioactivité a été détectée en dehors de l'enceinte du WIPP. Il a fallu deux mois et demi pour arriver à la zone des déchets concernés, pourtant beaucoup moins dangereux que ceux envisagés à Bure. Aujourd'hui, on ne connaît toujours pas l'origine exacte de cette éjection de radioactivité. Il est probable qu'elle soit due à une réaction chimique comme il peut aussi s'en produire dans les MA-VL (bitumes prévus à Bure). Hors, contrairement à Cigéo, dans le cas du WIPP, les déchets se manipulent sans protection. On imagine facilement la complexité d'une telle intervention si Cigéo se faisait. Dans le meilleur des cas, le site américain est fermé pour quelques 3 ans.

Alors certes, à BURE ce n'est pas du sel mais de l'argile. Mais on y retrouve par exemple la même méthode que le WIPP : même process de remplissage pendant la construction, même type d'alvéoles... et surtout la grande profondeur, dénominateur commun de tous ces sites et facteur particulièrement aggravant (difficultés accrues d'intervention, coût prohibitif).

On y retrouve aussi les mêmes affirmations des pouvoirs publics et des scientifiques selon lesquelles tout se passera bien : les voyages organisés à destination de ces sites tous considérés comme pilotes avaient, en leur temps, « rassurés » les élus et les avaient confortés dans leur confiance absolue envers les experts. Sont-ils toujours aussi aveuglément confiants ?

Dormez braves gens, des gens sérieux veillent sur vous !

Au vu des exemples ci-dessus, qu'on nous permette d'être quelque peu dubitatifs !

L'accident, c'est bien connu, n'arrive qu'aux autres !

Les collectifs :

Bure Zone Libre : <http://burezoneblog.over-blog.com/>

Bure stop : <http://burestop.free.fr/spip/>

CEDRA

Meuse Nature Environnement : <http://meuse-nature-environnement.org/>

Mirabel : <http://mirabel-lne.asso.fr/>

Qualité de la vie : <http://www.villesurterre.eu/>

<http://pandor.at/>

Vigilants de Gondrecourt : habitantsvigilants.wordpress.com/

Collectif Alsace contre Notre Dame des Landes : <http://collectif-alsace-contre-nddl.blogspot.fr/2014/05/convergence-vers-notre-dame-des-landes.html#!/2014/05/convergence-vers-notre-dame-des-landes.html>

Convergence Notre Dame des Landes : <http://convergencesndl.over-blog.com/>



PROGRAMME

Dimanche 22 juin 1ère étape :

Rassemblement pour le départ devant l'Andra à Bure à 10 heures 30.

Bure – Montiers – Montiers en Der – 48 km

Animation musique et chansons à 18 h devant la mairie avec les Bure Haleurs

Lundi 23 : Montiers en Der – Troyes 62 km

Sainte Savine dans la cour de Reynald Guerin, 123 Avenue Gallieni 19 h 30

Projection-débat du film:

Déchets radioactifs, 100 000 ans sous nos pieds ? de Dominique Hennequin Durée : 52 minutes

Mardi 24 : Troyes – Villeneuve sur Yonne 72 km

Projection-débat du film:

Déchets radioactifs, 100 000 ans sous nos pieds ? de Dominique Hennequin Durée : 52 minutes à la salle du Théâtre à 20 h 30

Mercredi 25 : Villeneuve sur Yonne – Montargis 48 km

Jeudi 26 : Montargis – Orléans 78 km

Soirée anti GPII du Loiret à Saint Jean de Braye, rue de la Bissonnerie sur le site d'un futur GPII "décathlon", (à côté du poney club) à 19 h 30 appéritif partagée puis disco soup, feux de joie

Vendredi 27 : Orléans – Blois 63 km

Samedi 28 : (pas d'étape, repos)

10 à 13 h : Marché de Blois

de 18h à 20h à St-Claude-de-Diray

7, Rue de La Franchetière Festival « Vive le Feu »

Projection-débat du film:

Convergences Notre-Dame des-Landes 2014

L'abandon, c'est maintenant!

Déchets radioactifs, 100 000 ans sous nos pieds ? de Dominique Hennequin Durée : 52 minutes

Dimanche 29 : Blois – Montlouis - Tours 73 km

Goûter à Montlouis + projection du film (Lieux et heures à déterminer)

Lundi 30 : Montlouis - Tours - Saumur 71 km

Pique nique le midi avec les militants anti nucléaires de Chinon sur le bord de la Loire.

Projection débat du film:

Déchets radioactifs, 100 000 ans sous nos pieds ? de Dominique Hennequin à la Maison des jeunes et de la culture de Saumur à 19 h 30

Mardi 1er : Saumur – Angers 48 km

Projection du film (Lieux et heures à déterminer)

Mercredi 2 : Angers - St Florent 41 km

Jeudi 3 : St Florent - Sucé sur Erdre 45 km

La caravane vélo rejoindra à Oudon celle des marcheurs partis d'Angers le 30 puis celle en voiture de la Meuse. Ensuite, rassemblement à Vigneux pour arriver à Notre Dame des Landes par la ferme Bellevue.

