LA FRANCE ET L'ALLEMAGNE PLAQUE TOURNANTE DU TRAFIC D'URANIUM

Le mythe de l'indépendance énergétique de la France

Pour produire son électricité, la France se fournit en uranium à l'autre bout de la planète au mépris de la santé des populations locales.

Après extraction dans des mines au Niger, au Kazakhstan, en Namibie, en Australie ou au Canada, l'uranium, sous forme de Yellow cake (une pâte jaune) rejoint le port le plus proche dans des conditions de sécurité bien souvent déplorables.

Des arrivées régulières d'uranium via l'Allemagne

Le yellow cake est ensuite acheminé en France, après avoir traversé les mers. Si une partie arrive directement au port du Havre, de nombreux transports sont effectués via les ports allemands, comme celui d'Hambourg. L'uranium est ensuite chargé dans des wagons pour rejoindre l'usine Areva-Comurhex de Malvési, à Narbonne.

Ces transports par train sont réalisés une à plusieurs fois par mois et traversent les départements de : Moselle, Meurthe et Moselle, Haute Marne, Côte d'Or, Saône-et-Loire ou Ain (selon le trajet emprunté), Rhône, Drome, Vaucluse, Bouches-du-Rhône, Gard, Hérault, Aude.



Metz Transport d'uranium + plaque orange symbolisant le danger et indiquant la matière transportée Dijon Lyon

> Montpellier Bezier **Miramas Narbonne**

Valence

Transports radioactifs STOP au trafic!

Depuis plusieurs mois, le Réseau "Sortir du nucléaire", des collectifs allemands et des groupes locaux mènent l'enquête et se mobilisent pour mettre fin à ces transports dangereux. Réguliers et laissés sans surveillance, ils sont une faille de plus du système nucléaire. S'y opposer, c'est mettre des bâtons dans les rouages de l'industrie de l'atome. Aucune information publique n'étant disponible, il est nécessaire de les surveiller, afin de dénoncer ces convois à haut risque et d'informer le plus grand nombre. Devenez vigie le long du trajet et aidez-nous à remonter et démonter la filière de l'uranium!

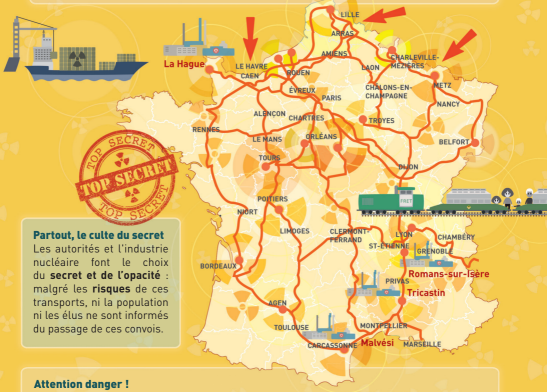
> Pour vous informer et organiser des surveillances, actions et rassemblements le long du trajet :

www.sortirdunucleaire.org/Tous-concernes - contact@sortirdunucleaire.fr

Des mines d'uranium au stockage des déchets, l'industrie nucléaire entraîne des transports dangereux incessants dans toute la France.

Aucune région n'est épargnée, toutes les régions de France sont concernées!

Les sites nucléaires sont disséminés sur tout le territoire et des substances radioactives circulent en permanence de l'un à l'autre. Chaque année, 300 000 "colis" radioactifs issus de l'industrie nucléaire civile sillonnent les routes et les voies ferrées de France.



Quelque soit le type de matière nucléaire transportée, ces convois présentent des **risques** chimiques et/ou radioactifs pour les riverains, les cheminots et conducteurs. Il est fortement déconseillé de s'en approcher. Les accidents sont également possibles. Des déraillements ou sorties de route ont été plusieurs fois constatés et il n'est pas rare que ces convois circulent malgré des **irrégularités**.

Si ce tract vous a été distribué,

c'est que des convois passent près de chez vous et que vous êtes aussi concernés Pour plus d'informations et agir à nos côtés :

www.sortirdunucleaire.org/Tous-concernes

Vous voulez rejoindre un groupe antinucléaire près de chez vous ?

www.sortirdunucleaire.org/Liste-des-groupes