De Bure à Froncles, non au nucléaire l

Tandis que l'État veut enfouir ses déchets nucléaires les plus toxiques à Bure (55), c'est à Froncles (52), dans le plus grand secret et loin des regards indiscrets, que se déroulent actuellement des essais cruciaux pour l'ANDRA (agence nationale de gestion des déchets radioactifs) concernant l'avenir de CIGEO (projet d'enfouissement des déchets nucléaires)

Le saviez-vous?

A Froncles (à 25km de Chaumont et 20km de Joinville) POMA, leader mondial du transport par câbles, jusque là principalement connue pour ses infrastructures touristiques (à l'image de l'ascenseur incliné « Panoramics » de Langres ou autres téléphériques destinés aux stations de ski), construit depuis 2019 le prototype à taille réelle du funiculaire du projet CIGEO.

Le funiculaire, c'est la pièce maîtresse de la descenderie (5km de long) du projet Cigéo; à savoir l'infrastructure mécanique permettant d'acheminer les colis de déchets radioactifs de la surface vers l'installation souterraine de stockage, à 500m sous terre.

C'est quoi CIGEO déjà?

Un projet consistant à enterrer à 500m sous terre les déchets les plus radioactifs de l'industrie nucléaire, soit 10 000 m³ de déchets hautement radioactifs et 75 000 m³ de déchets moyennement radioactifs (totalité dont la moitié n'a pas encore été produite). Concrètement ce serait 270 ha d'installations nucléaires en surface et 300km de galeries souterraines (soit l'équivalent d'un métro parisien et demi), le tout pour un coût de quelques dizaines de milliards d'euros.

Le processus de réversibilité n'a pas été autorisé, c'est à dire qu'en cas d'incendie, de fuite voire d'une meilleure solution de stockage; il ne sera pas possible de ressortir les déchets (exemple de Stocamine en 2002 : une poubelle de déchets toxiques : amiante, arsenic, mercure,.. en Alsace, qui prit feu en souterrain pendant près de 2 mois, et pour lequel il fut décidé de laisser les déchets sous terre, après avoir éteint l'incendie)

CIGEO, on en est où?

En septembre dernier s'est déroulée (non sans protestations) l'enquête publique concernant une potentielle déclaration d'utilité publique (DUP) du projet. CIGEO déclaré d'utilité publique, cela signifierait concrètement la possibilité, pour l'ANDRA, d'exproprier les propriétaires qui auront refusé de lui vendre leurs terrains, et d'entamer la construction d'aménagements dits « préalables ». Cependant, et ce malgré les pressions conjointes de l'ANDRA et de l'État, CIGEO n'est pour l'heure qu'un projet auquel il est encore temps de s'opposer. En effet, nombreu.ses sont celles et ceux qui se dressent face a la nucléarisation imposée du territoire, comme c'est le cas depuis plusieurs années près de Joinville, contre la laverie de vêtements du nucléaire (Unitech), ou comme ce fut le cas à Gudmont-Villiers contre l'usine de retraitement de déchets radioactifs, ce dernier projet ayant été abandonné face à l'opposition des habitant.es.

Face au mépris de l'État et de ses dirigeants, nous tenons à réaffirmer notre opposition à CIGEO et l'industrie du nucléaire en général. **Cette région n'a que trop longtemps été considérée comme la décharge nationale**, et ce projet d'enfouissement de déchets radioactifs n'est que le paroxysme de cette gestion étatique.

Le 7 mai à partir de 12h aura lieu, à Froncles, un picnic de soutien¹; n'hésitez pas à venir échanger! De la documentation concernant le projet CIGEO et l'industrie du nucléaire sera également disponible.

Pour plus d'information rdv sur : **bureburebure.info** et **enfouissons-poma.info**

^{1 &}lt;a href="https://bureburebure.info/event/froncles-pique-nique-en-soutien-aux-inculpe-x-es-de-lasso-de-malfaiteurs-poma/">https://bureburebure.info/event/froncles-pique-nique-en-soutien-aux-inculpe-x-es-de-lasso-de-malfaiteurs-poma/