

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Bure-Meuse-manifestation-contre-le-projet-CIGEO>

Réseau Sortir du nucléaire > Archives > Revue de presse > **Bure (Meuse) : manifestation contre le projet CIGEO**

7 juin 2015

Bure (Meuse) : manifestation contre le projet CIGEO

Source : France 3 Lorraine (7/6/2015)

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/lorraine/2015/06/07/bure-meuse-manifestation-contre-le-projet-cigeo-741611.html>

Bure (Meuse) : manifestation contre le projet CIGEO

Un millier de personnes ont manifesté dimanche à Bure (Meuse) contre un projet controversé d'enfouissement de déchets nucléaires dans le sous-sol du village.



© Jean-Philippe Tranvouez - France Télévisions Les manifestants.

Cigéo est un projet unique en France, destiné à enfouir les déchets radioactifs les plus dangereux du pays à 500 mètres sous terre dans une roche argileuse imperméable. Son autorisation n'est pas encore acquise.

Plusieurs randonnées parties dans la matinée ont convergé vers le site prévu, autour duquel des manifestants ont formé une chaîne humaine en début d'après-midi, à l'appel

d'associations dénonçant **ce projet de "poubelle nucléaire"**.

Les participants étaient environ 900 sur le site selon la préfecture, et 1000 selon le collectif d'associations à l'origine de la manifestation.

Des agriculteurs sont venus avec plusieurs tracteurs apporter leur soutien aux manifestants. Leur mot d'ordre était : **"une mobilisation majeure pour un enjeu majeur", "nous avons réussi notre pari", a déclaré Corinne François, de l'association BureStop.**



"Ce projet comporte encore énormément de risques non résolus, un feu vert serait absurde et dangereux", a-t-elle précisé.

Les associations qui luttent contre le projet ont fait appel après avoir été déboutées fin mars dans une action en justice contre l'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra), qu'elles accusent de "mensonge".



Elles lui reprochent d'avoir sous-estimé volontairement la richesse du sous-sol de Bure - des nappes souterraines d'eau chaude - pour faciliter l'implantation du futur centre dans cette zone rurale aux confins de la Haute-Marne.