



Pour l'ASN, Fessenheim ne fermera pas dès 2016 !

Interview, de André Claude Lacoste,
Directeur de l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN) :

Selon le président de l'ASN, André-Claude Lacoste, la centrale nucléaire de Fessenheim ne sera pas fermée en 2016 comme l'avait annoncé François Hollande.

Le président de l'association garante de la sûreté nucléaire en France a expliqué que le processus de fermeture et démantèlement d'une centrale était très long à mettre en œuvre. D'après lui, il faudra deux ans à EDF pour constituer un dossier de fermeture et de démantèlement solide.

Trois années supplémentaires seront nécessaires à l'ASN pour donner son feu vert au gouvernement pour la publication du décret de mise à l'arrêt/démantèlement. Ce décret ne pourrait donc pas être publié avant 2017.

André-Claude Lacoste précise que l'activité de la centrale pourra cesser avant la publication de ce décret, mais que la fermeture de Fessenheim ne serait pas irréversible dans ce cas.

Le président de l'ASN, dont le mandat arrive à son terme, a également expliqué que **la position de l'exploitant EDF et ses actionnaires devrait être prise en compte dans ce dossier.** "Le président de la République tient ses engagements, c'est sa décision. Mais nous ne sommes pas dans une dictature. Il ne suffit pas que le chef de l'Etat dise 'ça s'arrête' pour que ça s'arrête.

C'est maintenant à EDF qui possède et exploite les réacteurs de Fessenheim, et à des actionnaires électriciens ayant un droit de tirage sur cette centrale de constituer un dossier de mise à l'arrêt définitif et de démantèlement. "Il y a tout un ensemble de procédures à respecter" a déclaré Mr Lacoste.

En attendant la fermeture de Fessenheim, **André-Claude Lacoste a également appelé les médias à faire preuve de plus de modération dans leur traitement de l'actualité de la centrale alsacienne :** "La sûreté d'une installation dépend de facteurs matériels et humains. Or les conditions dans lesquelles Fessenheim fonctionne actuellement sont anormales.

Prenez l'épisode récent d'une erreur de manipulation d'un peu d'eau oxygénée dans un bâtiment auxiliaire qui déclenche une alarme incendie. Dans une centrale 'normale' personne n'en aurait entendu parler. Là, 50 camions de pompiers arrivent. Et parce que c'est à Fessenheim, les journaux télévisés ouvrent là-dessus

Pour en savoir plus<http://www.jolpress.com/blog/patelectrik-pour-lasn-fessenheim-ne-fermera-pas-des-2016-814537.html>

Il s'agit d'un article du 15/01/2013 d'*Étienne Gingembre* de « *Capital* », qui donne des compléments d'information sur le coût de la fermeture de Fessenheim comparé à ceux des travaux de rénovation déjà réalisés et ceux déjà engagés suite à Fukushima pour la prolongation à 50 ans.

Ces travaux sont actuellement en cours sur la centrale et aboutiront d'ici deux ans, si bien qu'en 2015, le site devrait être ainsi entièrement rénové..

Pour en savoir plus.....<http://www.capital.fr/enquetes/economie/est-il-si-urgent-de-fermer-fessenheim-803250>

