

Fermeture de FESSENHEIM

HOLLANDE choisit de rester l'otage des Verts!

“ *Il serait insensé de condamner la centrale de Fessenheim pour des raisons politiques, alors qu'elle participe à l'équilibre du réseau* ”

Le Président de la République s'est de nouveau cru obligé, suite aux pressions des Verts, de réaffirmer que la centrale de Fessenheim serait arrêtée d'ici la fin de son quinquennat.

Cette intervention se situe quelque temps après que la Ministre de l'Énergie, Ségolène Royal, ait indiqué que d'autres options étaient ouvertes. Cela a été confirmé par le Président d'EDF dans une interview au Monde du 13 février en ces termes : « Pour compenser la mise en service de FLAMANVILLE 3, le gouvernement a retenu la fermeture de FESSENHEIM tout en étant ouvert à une solution alternative. EDF étudie actuellement le sujet ».

Les propos du Président de la République se situent enfin au moment où les écologistes font feu de tout bois pour éviter qu'un compromis sur la place du nucléaire dans le mix électrique soit trouvé entre députés et sénateurs, le vote du Sénat ayant lieu aujourd'hui.

Dans ce contexte, FO réaffirme :

■ son hostilité à tout arrêt de centrale nucléaire, à FESSENHEIM ou ailleurs, dont l'origine serait politique ;

■ que le plafonnement du nucléaire s'il était adopté serait probablement inconstitutionnel ;

■ et souligne que la fermeture de FESSENHEIM se traduirait par une indemnité de plusieurs milliards d'euros à verser à EDF, mais aussi aux actionnaires allemands et suisses qui ont des intérêts dans ces centrales. Cela serait un immense gâchis collectif que les Français auraient à payer.

Pour FO Énergie et Mines, le nucléaire a de l'avenir. Il serait insensé de condamner la centrale de Fessenheim pour des raisons politiques, alors qu'elle participe à l'équilibre du réseau, comme l'a démontré RTE.

FO Énergie et Mines continuera à utiliser tous les moyens en sa possession pour faire barrage à une décision politique irrationnelle, qui ne prend pas en compte la recommandation de l'Autorité de Sûreté Nucléaire et fragilise l'approvisionnement des usagers sur le territoire français !