



11 FÉVRIER 2022

# LA RENAISSANCE DU NUCLÉAIRE FRANÇAIS !

Retour sur l'allocution présidentielle du 10 février 2022 à Belfort

**Fin du suspens, EDF, Framatome et toute la filière nucléaire française retrouvent enfin de la visibilité pour les 50 prochaines années et au-delà... Avec les annonces de construction de nouveaux réacteurs nucléaires, le Président de la République engage la France dans un programme d'ampleur. Retour sur les annonces :**

- **Augmentation la part des énergies décarbonées**
- **Réduction la consommation énergétique de 40%**
- **Atteinte de la neutralité carbone en 2050**
- **Développement des ENr (solaire, éolien offshore)**
- **Prolongation des réacteurs qui peuvent l'être**
- **Construction de 6 EPR2 dès 2028**
- **Etude de mise en chantier de 8 EPR2 avant 2050**
- **Rachat de GE Steam Power par EDF**



## NOTRE ANALYSE...

Un bel avenir se dessine pour **Framatome**, avec le lancement officiel de la construction de 6 EPR2. Ainsi, les doutes s'éloignent et **Framatome** va pouvoir passer de la phase de "standardisation-anticipation" à celle de "standardisation-planification". Avec le feu vert officiel de l'exécutif pour ces constructions dès 2028, l'ensemble de nos établissements va bénéficier d'une charge de travail jusqu'à 2050. La **CFDT Framatome**, engagée depuis de nombreuses années dans la défense de la filière nucléaire française, prend bonne note de cette décision essentielle pour les plus de 220 000 salariés de la filière.

De l'ingénierie à la fabrication des équipements en passant par le combustible, le contrôle commande et la maintenance, toutes les entités **Framatome** vont être mobilisées :

- 6 couvercles, cuves et pressuriseurs
- 24 générateurs de vapeur et + de 130 000 tubes GV
- 24 pompes primaires
- L'ensemble des branches primaires et des forgés
- Les services associés aux installations des équipements
- Le contrôle commande
- Les assemblages combustible et la fabrication des tubes Zr

Avec un coût estimé entre 50 et 60 milliards d'euros, la question du financement reste encore floue. L'exécutif devra trancher rapidement mais a toutefois assuré que l'Etat jouera son rôle dans ce financement. L'exercice devrait être un peu facilité par l'intégration de l'énergie nucléaire aux énergies vertes de la taxonomie Européenne.

Pour **Framatome**, cette sécurisation financière est un point majeur pour atteindre l'horizon 2023 et le début des fabrications. Nous aurons besoin du soutien financier de notre actionnaire principal pour continuer à monter en cadence.

D'ici, le lancement de ce gigantesque chantier, il est certain que des barrières doivent encore être levées. La première, l'incertitude des résultats de l'élection présidentielle, le financement, le résultat des débats publics, la revue de la Politique Pluriannuelle de l'Energie (PPE),...

Nous devons donc rester vigilants et continuer à œuvrer pour que tous les acteurs soient alignés.

Ces bonnes perspectives viennent renforcer **Framatome**, avec ces futures commandes, le plan stratégique devra être renforcé autour des compétences, des investissements, des recrutements, de la reconnaissance et de l'amélioration du pacte social des salariés.

Avec un mix énergétique ENr et nucléaire bas carbone, la France adopte enfin une stratégie adaptée pour répondre à la réduction des émissions de gaz à effet de serre. La **CFDT** a porté et défendu cette vision depuis de nombreuses années, il était temps de concrétiser ces décisions.

**Prochainement, par le biais des divers instances EDF et Framatome, des précisions vont être apportées, la CFDT maintiendra la pression à tous niveaux pour défendre l'excellence de la filière nucléaire française et ses emplois.**