



Source : <http://sortirdunucleaire.org/Fermeture-de-17-reacteurs-d-ici-a-2025-une>

Réseau Sortir du nucléaire > Presse > Nos communiqués de presse > **Fermeture de 17 réacteurs d'ici à 2025 : une annonce à concrétiser et à amplifier !**

10 juillet 2017

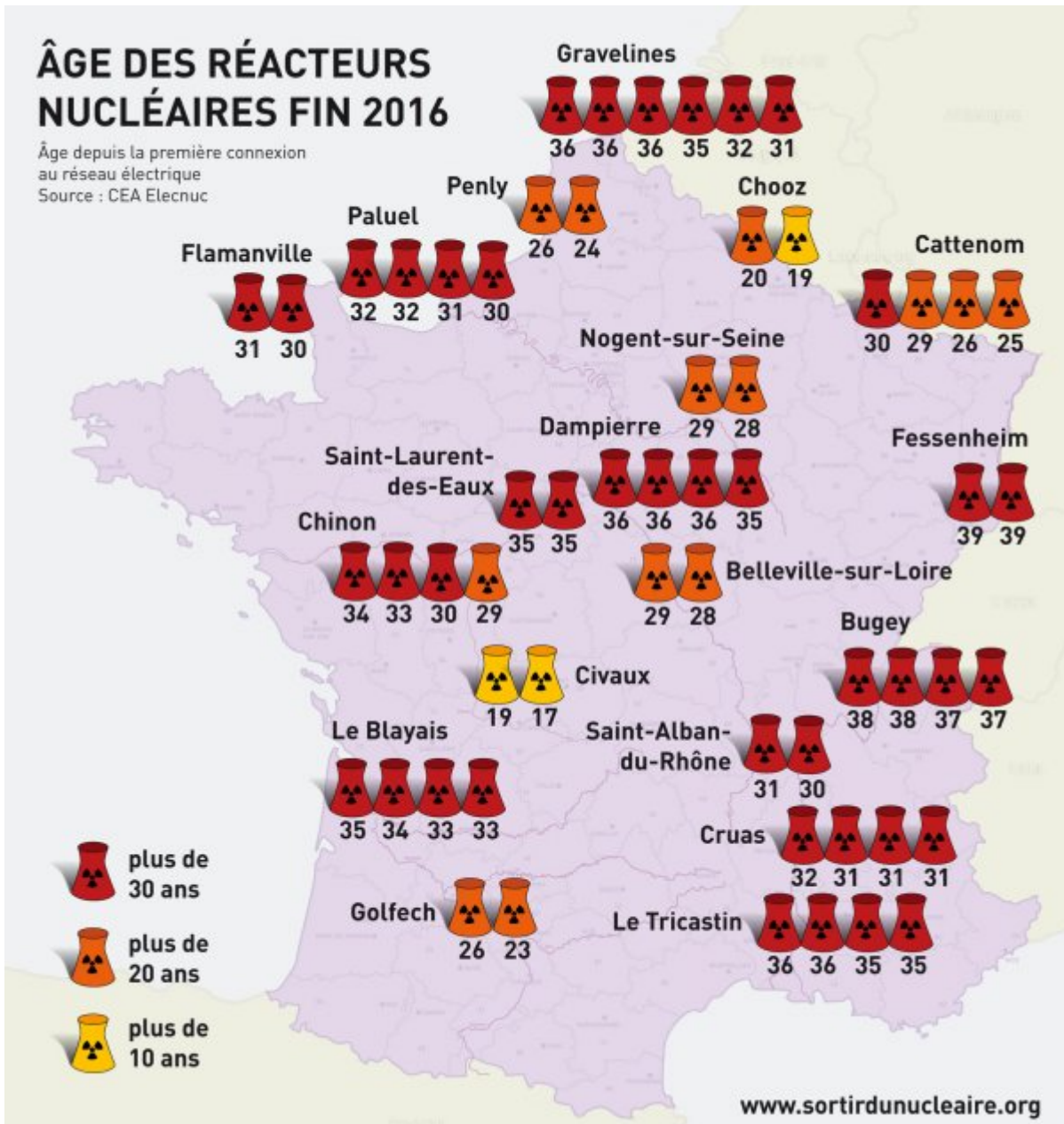
Fermeture de 17 réacteurs d'ici à 2025 : une annonce à concrétiser et à amplifier !

Nicolas Hulot a évoqué aujourd'hui sur RTL la fermeture de « peut-être jusqu'à 17 réacteurs » d'ici à 2025. Le Réseau "Sortir du nucléaire" invite Nicolas Hulot à concrétiser cette annonce et aller plus loin encore.

Avec cette annonce, le dogme de la non-fermeture de centrales est enfin brisé, ce qui doit être salué. Quels que soient les projets d'EDF, Nicolas Hulot semble avoir pris en compte le principe de réalité. En effet, en raison du vieillissement des réacteurs, de l'état inquiétant du parc nucléaire et du coût exorbitant des travaux du "Grand carénage", dont les effets sont limités, il était dangereux et illusoire de prétendre prolonger le fonctionnement de tous les réacteurs et des fermetures s'imposent.

ÂGE DES RÉACTEURS NUCLÉAIRES FIN 2016

Âge depuis la première connexion
au réseau électrique
Source : CEA Elecnucl



Pour que cette déclaration ne reste pas un effet d'annonce, elle doit être concrétisée sans attendre, avec un calendrier de fermeture et des décisions claires. Il est possible de commencer dès maintenant en déclarant l'arrêt définitif des réacteurs actuellement à l'arrêt pour raison de sûreté. **Il faut souhaiter que Nicolas Hulot ait les coudées franches pour que, a minima, les 17 fermetures évoquées aient lieu, et ce dans le quinquennat.**

Pour autant, le projet de M. Hulot doit être amplifié : le chiffre de 17 réacteurs reste inférieur à ce qu'il serait souhaitable et possible de fermer d'ici à 2025. La Direction Générale de l'Énergie et du Climat elle-même avait déjà évoqué en 2014 [un « non-besoin » d'une vingtaine de réacteurs d'ici à 2025](#) en raison du développement prévu des énergies renouvelables et de la baisse des consommations électriques. Du point de vue du risque, l'objectif de fermeture de 17 réacteurs devrait être au minimum multiplié par deux : en 2025, 34 réacteurs auront atteint ou dépassé les 40 ans de fonctionnement, durée que même l'Autorité de sûreté nucléaire préconise de ne pas dépasser.



Your browser does not support the audio element.

Intervention de Martial Château - administrateur du Réseau "Sortir du nucléaire" sur France Inter le 10/07 au sujet de cette annonce

Le Réseau "Sortir du nucléaire" appelle donc Nicolas Hulot non seulement à concrétiser cette annonce et à l'amplifier, mais à aller plus loin encore. Il est inutile et dangereux de laisser perdurer une industrie polluante et en déclin, qui entrave le développement des énergies renouvelables. Pour faire décoller la transition énergétique et éviter que le nucléaire ne pèse encore plus lourd dans les finances publiques, la réduction de la part du nucléaire ne suffit pas. **Un plan pour une sortie rapide du nucléaire, qui anticipe la fin de cette filière et organise la reconversion de ses travailleurs, est nécessaire.**

Enfin, fermer de vieilles centrales ne suffit pas si elles doivent être remplacées par des réacteurs tout aussi dangereux. Le Réseau "Sortir du nucléaire" renouvelle sa demande adressée à Nicolas Hulot de [refuser la mise en service de l'EPR de Flamanville.](#)