

CAHIER D'ACTEUR DE LA SFEN DEBAT PPE

A l'occasion du débat public sur la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie (PPE), la Société française d'énergie nucléaire (SFEN) publie son cahier d'acteur : « L'énergie nucléaire pour un futur neutre en carbone ».

La SFEN rappelle que : sauf à prendre des paris risqués sur les plans climatique (ouverture de nouvelles capacités de centrales à gaz, entraînant une augmentation des émissions de CO₂) et économique (hausse des coûts de production de l'électricité et des importations de gaz), **la France doit mener dès maintenant une réflexion sur le renouvellement d'une partie de son parc nucléaire.**

Une absence de décision, ou une décision partielle - ne lancer la construction que d'une seule paire -, aurait des conséquences lourdes sur le tissu industriel de la filière nucléaire, essentiellement composé de PME et de microentreprises.

La SFEN appelle l'Etat à organiser dès maintenant une réflexion stratégique permettant de comprendre quel programme industriel la France doit mettre en œuvre pour renouveler le parc aux meilleurs conditions économiques, et garantir un coût de production compétitif.

Le cahier d'acteur de la SFEN est [disponible en ligne sur le site internet de la CPDP](#).

Contact presse

Boris LE NGOC
+33 (0)6 47 43 93 48 ou boris.lengoc@sfen.org

A propos de la SFEN

La Société Française d'Énergie Nucléaire (SFEN) est le carrefour français des connaissances sur l'énergie nucléaire. Créée en 1973, la SFEN est un lieu d'échanges pour les spécialistes de l'énergie nucléaire français et étrangers et toutes celles et ceux qui s'y intéressent. La SFEN rassemble plus de 4 000 professionnels de l'industrie, l'enseignement et la recherche.