

# EDF discute avec le chinois CGNPC pour construire un EPR au Royaume-Uni

Le Monde.fr avec AFP | 17.01.2013 à 20h35 • Mis à jour le 17.01.2013 à 20h37

EDF a engagé des discussions avec l'électricien China Guangdong Nuclear Power (CGNPC) afin qu'il prenne part à ses projets d'EPR au Royaume-Uni, a déclaré jeudi 17 janvier un responsable d'EDF, confirmant des informations de presse récentes.

*"On travaille avec CGNPC depuis trente ans, on leur a proposé, ils ont dit qu'ils étaient intéressés et les discussions ont commencé",* a expliqué à des journalistes Hervé Machenaud, directeur de la production et de l'ingénierie d'EDF.

La semaine dernière, l'agence Dow Jones Newswires avait rapporté que le chinois CGNPC pourrait se substituer au partenaire actuel d'EDF, le groupe britannique Centrica. A ce propos, M. Machenaud n'a pas voulu commenter les spéculations sur un éventuel retrait de Centrica, qui dispose d'une option lui permettant de participer à hauteur de 20 % dans les EPR qu'EDF projette de construire outre-Manche.

## QUATRE EPR EN PROJET AU ROYAUME-UNI

EDF avait annoncé publiquement l'été dernier qu'il était à la recherche de nouveaux partenaires pour ses projets nucléaires au Royaume-Uni, et son PDG, Henri Proglio, avait confirmé en septembre la tenue de discussions avec plusieurs investisseurs potentiels, dont des groupes chinois.

Quant à Centrica, le groupe est censé décider cette année s'il exercera ou pas son option, et les spéculations vont bon train sur un possible retrait du groupe britannique, à l'image des allemands EON et RWE, qui ont renoncé à leurs projets de nouvelles centrales en Grande-Bretagne, récemment repris par le groupe japonais Hitachi.

EDF ambitionne de construire en tout quatre réacteurs pressurisés européens (EPR, European Pressurized Reactor) au Royaume-Uni, deux sur le site de Hinkley Point C, dans le Somerset, dans l'ouest de l'Angleterre, et deux sur celui de Sizewell C, dans le Suffolk, dans l'Est.

---

**L'industrie du nucléaire**