



## NUCLEAIRE

Le 26 octobre au matin, un salarié employé par la société sous-traitante Endel a fait un malaise cardiaque dans le bâtiment réacteur n°4 de la centrale du Tricastin, lors d'une opération d'arrêt de tranche. Malgré l'intervention des secours, le décès de ce salarié âgé de 58 ans a été constaté.

Le 27 octobre, le tribunal de grande instance de Paris a jugé irrecevable les demandes du CCE d'EDF SA qui avait saisi la justice pour bloquer la construction par le Groupe de l'EPR d'Hinkley Point C, au Royaume-Uni, affirmant ne pas avoir eu accès à une information suffisante sur le sujet. Le juge n'a pas examiné le fond du dossier. Il a simplement constaté que, à la date du 22 septembre, le délai normal de consultation des représentants du personnel était passé et que, en vertu de la jurisprudence de la Cour de cassation, il ne pouvait pas proroger un délai déjà expiré (*Le Monde*).

Le 21 octobre et le 25 octobre, EDF a décalé de 15 jours supplémentaires le redémarrage des réacteurs Dampierre 3 et Gravelines 2. Leur remise en service est prévue pour le 30 novembre prochain.

## INTERNATIONAL

Selon le journal allemand *Süddeutsche Zeitung*, le groupe finlandais TVO pourrait se tourner vers Siemens pour mener à bien la construction de l'EPR Olkiluoto 3, doutant de la capacité d'Areva à financer l'achèvement du réacteur.

La Bulgarie a annoncé cette semaine avoir accepté de payer à la Russie plus de 600 millions d'euros de compensation d'ici le 25 décembre 2016 après l'abandon d'un projet de construction de la centrale nucléaire de Béléné (*AFP*).

En Bulgarie, le ministre de l'Energie a annoncé cette semaine que les travaux de modernisation de l'unité 5 de la centrale de Kozlodouï étaient terminés avec succès et qu'elle pourrait fonctionner 30 années supplémentaires (*Reuters*).

Le groupe japonais Sumitomo a signé un contrat d'environ 575 millions d'euros pour la construction de la plus grande centrale au gaz de Thaïlande, rapporte la *Nikkei Asian Review*. D'une puissance de 1 400 MW, ses turbines seront fournies par General Electric.

Au Brésil, les groupes Petrobras et Total viennent de signer un protocole d'accord dans le secteur Gaz & Electricité fixant le cadre d'une alliance stratégique portant sur les activités traditionnelles dans l'amont mais aussi dans l'aval.

## ELECTRICITE

Engie a annoncé le 26 octobre que tout particulier ou professionnel français qui passera un contrat de fourniture auprès d'Engie sera approvisionné en électricité verte à 100 %.

## ENERGIE

L'étude menée par le cabinet de conseil McKinsey sur les effectifs du siège d'Engie révèle que le nombre de salariés y travaillant est – au moins – trois fois supérieur à ceux des autres groupes industriels, ouvrant la voie à une réduction drastique de l'entité (*La Lettre A*).