



## NUCLEAIRE

Le directeur de la future centrale de Flamanville, Didier Ohayon, a estimé que la mise en service du futur réacteur EPR se fera fin 2016.

Le 24 juin, un incendie s'est déclaré sur l'alternateur de la salle des machines de l'unité de production n°5 de la centrale de Bugey (Ain). Dans un communiqué, EDF a indiqué qu'il n'y a pas eu de victime ni d'impact sur l'environnement.

Pierre Blayau vient d'être nommé président du conseil de surveillance d'Areva en remplacement de Jean-Cyril Spinetta, démissionnaire.

## ELECTRICITE

Le groupe norvégien Statkraft a inauguré une centrale à cycle combiné au gaz de 430 MW en Allemagne, sur le site de Hürth-Knapsack.

Le 21 juin, Gazprom a signé un protocole d'accord pour le rachat au groupe italien ENEL de sa centrale belge pour 227 millions d'euros. Les deux parties se sont données jusqu'à fin septembre pour s'accorder sur les modalités de la transaction.

## ENERGIE

Le 20 juin, les ministères du Logement et de l'Energie ont indiqué que les français réalisant des travaux de rénovation énergétique dans leurs logements devront avoir recours à des artisans et des entreprises certifiées pour pouvoir bénéficier des aides publiques.

Le gouvernement a nommé un médiateur pour résoudre le conflit social opposant la direction d'E.ON France aux syndicats de sa filiale Snet. Cette dernière souhaite fermer la centrale d'Hornaing (Nord) en 2013, qui compte

86 salariés et celle de Lucy à Monceau-les-Mines (Saône-et-Loire) en 2014, qui en compte 67.

## GAZ

Le gouvernement grec a donné son accord de principe au groupe énergétique public azerbaïdjanais Socar pour la cession de 66 % de Desfa, filiale de distribution du groupe gazier public Depa.

Une étude américaine menée par des chercheurs de l'Université de Duke (Caroline du Nord) réalisée sur 141 puits d'eau situés dans un bassin de gaz de schiste, révèle une pollution importante de l'eau potable au méthane, à l'éthane et au propane.

La ministre de l'Ecologie a annoncé que la demande pour l'exploration de gaz de schiste de la société Hexagon Gaz sur la zone de Brive (Corrèze) était rejetée. Hexagon Gaz, société basée à Singapour, avait déposé une demande d'exploitation du sous-sol en 2010.

## ENERGIES RENOUVELABLES

En visite en Israël, le directeur général d'EDF EN, Antoine Cahuzac, a annoncé le lancement du premier projet de ferme photovoltaïque coproduit par EDF EN au kibboutz Gvoulot, dans le désert du Néguev. Ce chantier est le premier d'une série de projets en cours visant à faire d'Israël un des premiers partenaires d'EDF Energies Nouvelles dans le photovoltaïque.