

ÉNERGIE

Le groupe nucléaire français, qui doit publier ses résultats semestriels vendredi, annoncera à cette occasion la constitution d'une provision supplémentaire en raison des difficultés rencontrées sur le chantier du tout premier réacteur EPR.

Areva : la facture de l'EPR finlandais a dérapé de 1,5 milliard d'euros

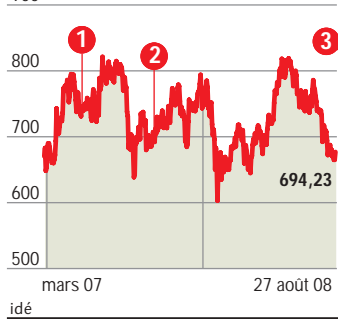
La barque devient lourde. Pour la troisième fois en dix-huit mois, les déboires rencontrés sur le chantier de l'EPR finlandais contraignent Areva à passer des provisions. Le groupe nucléaire français, qui doit publier ses résultats semestriels demain après Bourse, annoncera à cette occasion la comptabilisation d'une nouvelle charge pour faire face aux risques et surcoûts générés par ce projet. De bonne source, la facture du tout premier réacteur nucléaire de troisième génération s'est à présent alourdie de 50 % : au lieu des 3 milliards d'euros prévus initialement, le coût global des travaux engagés à Olkiluoto friserait aujourd'hui 4,5 milliards. Les provisions constituées par le groupe tricolore couvrent la majeure partie de ce dérapage. Jusque-là, Areva s'est toujours refusé à les chiffrer publiquement. Mais, de sources concordantes, le montant total des charges liées au projet finlandais dépasserait désormais le milliard d'euros.

Augmentation des coûts

En mars 2007, déjà, l'entreprise présidée par Anne Lauvergeon avait dû constituer une « *provision significative* », conséquence directe des surcoûts identifiés et des retards pris sur le chantier finlandais. Six mois plus tard, une charge supplémentaire était venue la compléter, en raison d'un nouveau dérapage du calendrier. Cette fois, la nouvelle provision ne serait pas liée à des retards supplémentaires – initialement prévue en 2009, la mise en service du futur réacteur a été décalée à 2011 –

Areva: dix huit mois d'aléas dûs au projet finlandais

Cours du certificat d'investissement à Paris, en euros



- 1 Fin mars 2007 : à l'occasion des résultats 2006, constitution d'une réserve « significative » pour faire face aux dérapages du chantier.
- 2 Sept. 2007 : une charge supplémentaire est constituée à l'issue des résultats du 1^{er} semestre.
- 3 29 août 2008 : une nouvelle provision doit être annoncée vendredi à la suite de la publication des résultats semestriels.

mais refléterait une augmentation globale des coûts.

En cause : le renchérissement des matériaux et des équipements bien sûr, mais aussi un gonflement de la masse salariale, car, sur place, de nouvelles équipes ont été dépêchées par Areva pour assurer une meilleure conduite des travaux. Autre élément d'explication : le leader mondial du nucléaire anticiperait de nouveaux problèmes au niveau du génie civil. Une responsabilité confiée au groupe Bouygues, qui semble effectivement rencontrer des difficultés dans ce domaine sur le chantier de l'autre réacteur EPR, celui de Flamanville...

Dans ce contexte difficile, qui affaiblit sa position dans les discussions sur une possible refonte de la filière nucléaire, Areva a reçu un soutien inattendu, ces derniers jours, de la part de l'Autorité de sûreté nucléaire finlandaise. Dans un courrier adressé à Anne Lauvergeon, et dont

nal » répondrait à tous les critères de qualité et de sûreté exigés. « *Dans ces circonstances, poursuivait-il dans cette lettre, aucune autre entreprise n'aurait pu faire mieux.* »

Dans l'ensemble, les nouveaux déboires finlandais ne devraient pas non plus faire trop réagir la communauté financière, qui a fini par se faire à l'idée que la construction de la tête de série EPR prendrait du temps, serait compliquée et coûterait plus d'argent que prévu. Vendredi, la pilule pourrait passer d'autant plus facilement qu'Anne Lauvergeon n'aura pas que des mauvaises nouvelles à annoncer : sur les six premiers mois de l'année, et malgré la provision constituée, Areva est parvenu à dégager le plus gros profit de son histoire, à près de 750 millions d'euros.

PASCAL POGAM

la presse locale s'est largement fait l'écho, le directeur général de cet organisme a récemment exprimé sa conviction que, en dépit des problèmes rencontrés, le « *produit fi-*