



Énergie NB Power

Communiqué

Le 2 avril 2009

L'EIA d'Énergie NB visant la conversion de la centrale de Coleson Cove pour brûler un autre combustible est approuvée

Fredericton (N.-B.) – Le ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick a approuvée l'étude de l'impact sur l'environnement d'Énergie NB associée à la demande de continuer à brûler un mélange de coke de pétrole et de mazout lourd dans la tranche 3 à la centrale de Coleson Cove.

«Nous étions très contents de recevoir cette approbation dans un délai de trois mois à la suite de toute une année d'essais positifs de démonstration de ce mélange de combustible», remarque Wayne Snowdon, vice-président, Production. «La coopération de la communauté et des autres intéressés a été essentielle. Il en résulte que, grâce à cette solution innovatrice, nous aurons à notre disposition un combustible de rechange pratique et moins cher, ce qui constituera un avantage pour tout le Nouveau-Brunswick malgré les défis de la conjoncture économique.»

L'EIE relative à la conversion de la tranche 3 pour permettre de brûler un mélange de coke de pétrole et de mazout 6 (le «projet de démonstration») a été étudiée et approuvée pendant l'hiver et le printemps 2007. Pendant la mise à l'essai, qui a commencé en mars 2008, les niveaux d'émissions étaient favorables, la technologie environnementale en place fonctionnait bien et les équipements existants n'ont subi aucun effet négatif à cause de la combustion du nouveau mélange de combustibles.

Coleson Cove est la centrale la plus grande du parc d'Énergie NB et fournit le tiers de l'énergie requise par le Nouveau-Brunswick en hiver.

Le groupe d'entreprises d'Énergie NB emploie plus de 2 500 personnes au Nouveau-Brunswick. Il est formé d'une corporation de portefeuille avec quatre entreprises d'exploitation. Le parc de production du groupe est parmi les plus diversifiés en Amérique du Nord, avec des centrales nucléaire, hydroélectriques, au charbon, au mazout et au diesel. Sa capacité nette installée est de 3 959 MW. Le groupe d'Énergie NB s'engage à fournir de l'électricité sécuritaire, fiable et efficace à plus de 375 000 clients au Nouveau-Brunswick.

- 30 -

PERSONNE-RESSOURCE DES MÉDIAS : Heather MacLean, chef, Relations avec les médias
au (506) 458-6618 ou par courriel à l'adresse hemaclean@nbpower.com.