

Le site / 31 oct 01

Hydro-Québec mettra fin au gel des tarifs d'électricité en avril 2004

MARIE TISON

Régie de l'énergie *et* canadienne

DOSSIER: ■ MONTRÉAL — Hydro-Québec

DEPOSÉ *entend mettre fin au gel des tarifs d'électricité en avril 2004.*

La société d'État prévoit hausser les tarifs en fonction du taux d'inflation, soit environ 1,5% en 2004, 1,6% en 2005 et 2,0% en 2006.

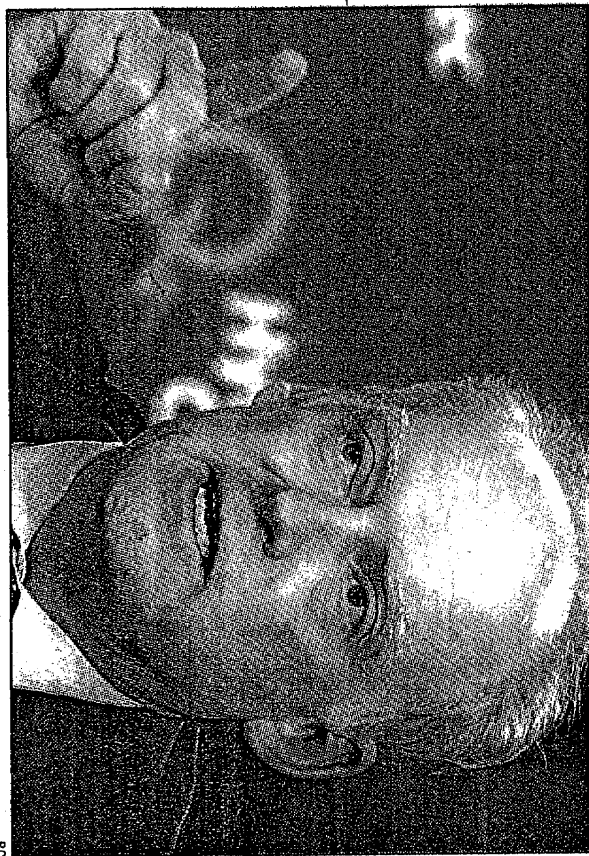
« Il n'y aura pas de choc tarifaire, oublier la situation californienne », a soutenu le président-directeur général d'Hydro-Québec, M. André Caillé, en conférence de presse hier, à l'occasion du dévoilement du plan stratégique 2002-2006 de la société.

Le gel des tarifs est en vigueur depuis 1998. Le gouvernement du Québec a demandé à ce qu'il se poursuive jusqu'en avril 2004.

M. Caillé a affirmé qu'Hydro-Québec Distribution devait hausser ses tarifs pour améliorer sa rentabilité et pour faire face aux approvisionnements supplémentaires d'électricité qu'elle devra assumer à partir de 2005.

COUT MOYEN

En vertu de la législation, Hydro-Québec Production doit être prête à fournir à Hydro-Québec Distribution 165 térawattheures (TWh) par année à un coût moyen de 2,79 ¢ le kilowatt-heure. Au delà de ce volume, Hydro-Québec Distribution doit procéder à des appels d'offres pour conclure des



André Caillé, le pdg d'Hydro-Québec promet qu'il n'y aura pas de choc tarifaire.

contrats au prix du marché. Le coût moyen risque donc de dépasser 2,79 ¢ le kilowatt-heure.

Les besoins du Québec devraient dépasser 165 TWh dès 2005.

Hydro-Québec Distribution est présentement déficitaire. Elle devrait enregistrer une perte nette de 525 millions \$ cette année.

« Nous avons quatre divisions et l'une d'entre elles n'a pas une performance financière adéquate, a déclaré M. Caillé. Cela va se corriger sur 10 ans. »

dre à 2006 pour avoir un bénéfice de cette ampleur.

Hydro-Québec a également révisé à la baisse ses prévisions quant au rendement sur l'avenir propre. Dans le plan stratégique 2000-2004, elle prévoyait un rendement de 7,7% en 2002 et de 9,8% en 2004. Dans son nouveau plan, la société d'État prévoit un rendement de 7,1% en 2002, de 7,7% en 2004 et de 9,1% en 2006.

Hydro-Québec a également indiqué dans son nouveau plan stratégique qu'elle investira 1,7 milliard \$ d'ici 2006 dans un ensemble de projets hydroélectriques comprenant les aménagements des rivières Touloussac et Péribonka. Hydro-Québec Production poursuivra également ses démarches en vue des projets du bas Churchill et d'Eastmain-1.

Elle amorcera aussi des projets de centrales thermiques, à commencer par la centrale du Sturlo, à Melocheville, un investissement de 550 millions \$ d'ici 2006.

Le bénéfice net consolidé de l'ensemble d'Hydro-Québec devrait atteindre 1,02 milliard \$ en 2001, ce qui était d'ailleurs prévu dans le dernier plan stratégique, couvrant les années 2000-2004, qui avait été présenté en octobre 1999.

Toutefois, Hydro-Québec a rajusté à la baisse la performance pour les prochaines années. Ainsi, dans son ancien plan, la société prévoyait un bénéfice net de 1,6 milliard \$ en 2004. Elle croit maintenant qu'il faudra attendre à 2006 pour avoir un bénéfice de cette ampleur.

Hydro-Québec Production entend également acheter jusqu'à 50 mégawatts par année d'énergie provenant de parcs éoliens, ainsi que la production de petites centrales hydrauliques privées de 50 mégawatts et moins.

André Caillé - page 2