

**«Le Complexe Jonquière de Rio Tinto Alcan
était menacé par la crise énergétique»
--Alain Gagnon,**

Alma, le vendredi, 9 juillet-- Selon le président du Syndicat national des employés de l'aluminium d'Arvida, membre des TCA, Alain Gagnon, le Complexe Jonquière de Rio Tinto Alcan était très sévèrement menacé par la crise énergétique avant l'annonce de l'octroi d'un nouveau bloc d'énergie électrique par Hydro-Québec.

Rappelons que RTA produit normalement elle-même l'essentiel de son électricité au Lac Saint-Jean. Le niveau exceptionnellement bas du Lac et de ses réservoirs la menait au bord d'une pénurie énergétique. Depuis plusieurs semaines, le syndicat multipliait les démarches auprès d'élus régionaux pour qu'un nouveau bloc d'énergie soit octroyé à RTA.

Pour Alain Gagnon, le pourcentage de probabilité de voir une partie importante de la production interrompue étaient très élevés. Il croit qu'il est impératif que l'accord conclu avec la société d'État soit d'une durée suffisante pour permettre aux réservoirs du Lac Saint-Jean d'atteindre un niveau d'eau adéquat. «Sans eau, toutes les installations de Rio Tinto Alcan sont vulnérables, même les plus récentes,» d'affirmer le syndicaliste.

La compagnie devra se souvenir

Pierre Simard, son confrère président du Syndicat des employés d'Énergie Électrique Québec, aussi membre des TCA, abonde dans le même sens et croit que l'octroi de ce nouveau bloc d'énergie était la seule solution envisageable. Il rappelle cependant que RTA a eu des années records de production électrique.

«La compagnie a profité de ces années records pour passer de l'énergie à profusion dans les lignes d'Hydro-Québec. RTA ne s'est pas gênée pour charger le prix fort à la société d'état, c'est à dire aux citoyens du Québec. J'espère que la compagnie se souviendra de ce nouveau coup de main du Québec lorsque les choses seront revenues à la normale. rien que pour rendre son réseau disponible, RTA reçoit de Québec un montant récurrent de 27\$ millions par année!»