

Québec, le 3 février 2004

Envoi par télécopieur : 514-848-8115

Monsieur François Ameye
Alcan Métal primaire
1188, rue Sherbrooke Ouest
Montréal (Qc) H3A 3G2

Objet : Projet d'implantation d'une usine de la brasque usée à Saguenay

Monsieur,

En référence au dossier précité, la commission chargée de l'examen de ce projet désire obtenir l'information complémentaire suivante :

- 1) Est-ce que Alcan avait déjà présenté un projet similaire au ministère de l'Environnement, avec un objectif de 60 000 tonnes de brasques usées à traiter annuellement ?
- 2) Qu'advient-il des émissions atmosphériques générées lors de la manipulation de la brasque usée ? Devrait-on les considérer comme des émissions fugitives ? Y a-t-il des normes à cet effet ?
- 3) Quelles sont les mesures qu'entend prendre le promoteur pour minimiser les émissions de poussières lors des périodes de remplissage intensif du site d'entreposage des carbones et inertes ?
- 4) Comment peut-on expliquer que les opérations au site d'entreposage des carbones et inertes n'auront aucune contribution sonore au quartier Saint-Jean-Eudes (point de mesure numéro 5), alors que l'usine de traitement de la brasque, pourtant plus éloignée, pourrait en avoir une, même non perceptible ?
- 5) Combien de temps prévoyez-vous entreposer les principaux sous-produits de traitement de la brasque usée ?

...2

Une réponse rapide de votre part serait appréciée, soit d'ici le 9 février prochain, compte tenu de la deuxième partie de l'audience débutant le 17 février prochain au Holiday Inn Saguenay, salle Jonquière.

Il est également possible que d'autres questions vous soient acheminées ultérieurement au cours de la période du mandat.

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à cette demande et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Coordonnatrice du secrétariat de la commission

c.c. : M. Jacques Dubuc
M. Richard Goulet