

Poliquin, Renée (BAPE)

Objet: TR: Mine Arnaud - Données météo pour modélisation atmosphérique
Pièces jointes: Lettre_M_PAul_Données_Meteo_Mod_Poussieres_8aout2013.pdf;
Mine_Arnaud_Plan_de_gestion_des_poussieres_v1 0.pdf

De : Grandmont, Laurence
Envoyé : 23 août 2013 10:28
À : Poliquin, Renée (BAPE)
Cc : Duquette, Michel
Objet : TR : Mine Arnaud - Données météo pour modélisation atmosphérique

Bonjour Mme Poliquin,

Je vous envoie, en courrier attaché, la réponse de Mine Arnaud suite aux derniers commentaires de M. Jean-François Brière sur la modélisation atmosphérique. Vous trouverez également le courriel de transfert de l'avis de M. Brière par M. Duquette au promoteur ci-bas.

Bien à vous,

Laurence Grandmont
Chargée de projets
Direction des évaluations environnementales des projets nordiques et miniers
MDDEFP
Téléphone: 418-521-3933 poste 7280
Télécopieur: 418-644-8222

laurence.grandmont@mddefp.gouv.qc.ca

-----Message d'origine-----

De : Paul, Mireille
Envoyé : 13 août 2013 08:26
À : Grandmont, Laurence
Objet : TR : Mine Arnaud - Données météo pour modélisation atmosphérique

-----Message d'origine-----

De : François Biron [<mailto:fbiron@minearnaud.com>]
Envoyé : 12 août 2013 16:53
À : Paul, Mireille
Cc : Duquette, Michel; Chabot, Raymond [CEAA] (Raymond.Chabot@ceaa-acee.qc.ca); Caroline Hardy; Julie Alleyn
Objet : Mine Arnaud - Données météo pour modélisation atmosphérique

Bonjour Madame Paul,

Nous vous transmettons les informations demandées concernant les données météorologiques utilisées pour la modélisation des poussières du projet minier de Mine Arnaud. L'original suivra par courrier.
Si vous avez des questions concernant ces informations, n'hésitez pas à me contacter.

Sincères salutations,

François Biron, ing.

François Biron, ing.
Directeur de Projets/Projects Manager

Mine Arnaud inc.
Suite 500
555, boulevard René-Lévesque Ouest
Montréal (Québec) H2Z 1B1
Tel : 514-397-9191 poste 1206
Cell.: 514-953-9356
fbiron@minearnaud.com

-----Message d'origine-----

De : Duquette, Michel
Envoyé : 18 juillet 2013 10:41
À : 'François Biron'; 'Bernard Massicotte'
Cc : Grandmont, Laurence; Paul, Mireille
Objet : Mine Arnaud - Avis sur la modélisation atmosphérique
Importance : Haute

Bonjour,

Voici l'avis de Jean-François Brière concernant le document de modélisation atmosphérique de juin 2013 (rév. 1).

Il faudrait que vous répondiez dans les meilleurs délais possibles à la demande d'information supplémentaire évoquée dans le dernier paragraphe de l'avis au sujet des conditions météorologiques. En effet, il est requis de connaître de façon plus précise les conditions météorologiques qui génèrent des dépassements (étendue des directions du vent et vitesses).

À noter que cet avis sera transmis au BAPE aujourd'hui même et sera donc rendu public dans les prochains jours.

Bonne journée!

Michel Duquette, ing.

Spécialiste en analyse de risques technologiques
Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs
Direction de l'évaluation environnementale des projets nordiques et miniers
675, boul. René-Lévesque Est, 6e étage
Québec (Québec) G1R 5V7
Tél. : 418 521-3933 #4669
Télé. : 418 644-8222
Courriel : michel.duquette@mddefp.gouv.qc.ca