



Fermont, le 30 septembre 2020

Aux villégiateurs et résidents du lac Daigle

**Objet : Retour sur les ateliers thématiques et compléments d'information sur le projet d'augmentation de la capacité d'entreposage des résidus et stériles miniers à la mine du lac Bloom**

Bonjour,

Le 16 septembre dernier, MFQ réunissait 12 résidents du lac Daigle de façon virtuelle afin de présenter de nouveau la description de son projet et trois sujets spécifiques : la qualité de l'air ambiant, l'ambiance sonore et la gestion des stériles. Les participants ont pu poser leurs questions et émettre leurs commentaires lors des périodes de discussion qui ont suivi chaque présentation.

Le webinaire (vidéo) des ateliers thématiques du 16 septembre et les présentations PowerPoint qui ont été utilisées à l'occasion sont disponibles à l'adresse suivante :

<https://www.wspgeospatial.com/MFQ/documents.html>

Sommairement, les échanges ont porté en partie sur les changements potentiels à la qualité de vie des résidents du lac Daigle, surtout au niveau du type de bruit et de poussières émis, des mesures d'atténuation prévues, mais aussi du paysage et de l'ambiance lumineuse. La qualité de l'eau a également été abordée ainsi que l'impact sur la faune (originaux). Nous vous invitons à visionner le webinaire pour obtenir toutes les réponses concernant ces aspects.

Des résidents ont également exprimé des inquiétudes concernant l'impact du projet sur la valeur de leurs propriétés. Puisque les études réalisées dans le cadre du processus d'évaluation environnementale montrent que toutes les normes en vigueur seront respectées, la situation n'exige pas pour MFQ de procéder à des acquisitions de propriétés. Néanmoins, **dans un esprit de collaboration, de respect de la communauté et de bonne entente avec les résidents et villégiateurs du**

**Lac Daigle, MFQ invitent ceux qui souhaiteraient recevoir une compensation pour la vente de leur propriété et leur déménagement à le lui signifier. Les situations de chacun seront analysées au cas par cas par MFQ et des experts en évaluation immobilière. Je vous invite à me contacter aux coordonnées à la fin de la lettre si vous souhaitez discuter avec MFQ en vue de conclure une telle entente d'ici le 31 décembre 2021.**



possible.



L'analyse multicritères ayant conduit au choix de localisation du parc à résidus et de la halde à stériles, nommée analyse des solutions de rechange (ASR), a aussi alimenté les discussions lors de la soirée du 16 septembre dernier. MFQ souhaite partager le contenu de l'ASR le plus clairement



Pour cela, nous vous proposons dans un premier temps de visionner une présentation PowerPoint soutenue par des explications vocales. Nous préparons en ce moment la présentation qui sera accessible à partir du 7 octobre 2020.

Dans un deuxième temps, nous vous invitons à une période d'échanges virtuels spécifiquement sur l'ASR, le 14 octobre prochain, de 18 h à 20 h. Pour y assister, une préinscription est requise.

Il sera également possible d'assister à l'événement en ligne en direct du Centre multifonctionnel Cliffs, au 100 place Daviault à Fermont. Madame Suzanne Caron de MFQ vous accueillera et recueillera vos questions et commentaires durant la soirée.

Pour vous inscrire à la session en direct du Centre multifonctionnel Cliffs et pour transmettre à l'avance vos questions sur l'ASR, contactez Mme Marie-Eve Martin de WSP aux coordonnées ci-bas.

Lien web pour accéder à une présentation PowerPoint sur l'ASR à partir du 7 octobre 2020 :  
<https://www.wspgeospatial.com/MFQ/ASR.html>

Lien web pour vous inscrire à la période d'échanges sur l'ASR le 14 octobre de 18 h à 20 h (cette invitation n'est pas transférable) :  
<https://attendee.gotowebinar.com/register/2486392024548601358>

Coordonnées pour joindre Marie-Eve Martin : 873 387-0150 ou courriel : [marie.eve.martin@wsp.com](mailto:marie.eve.martin@wsp.com)

En espérant que ces compléments d'information auront pu répondre à certaines de vos interrogations. C'est avec plaisir que je discuterai avec vous de l'ASR le 14 octobre prochain,

François Lafrenière  
Vice-Président Production Durable Minerai de fer Québec  
[FLafreniere@MineraiFerQuebec.com](mailto:FLafreniere@MineraiFerQuebec.com)  
1100, René-Lévesque Ouest, Suite 610  
Montréal (QC) H3B 4N4  
C : 514 716-8595

