

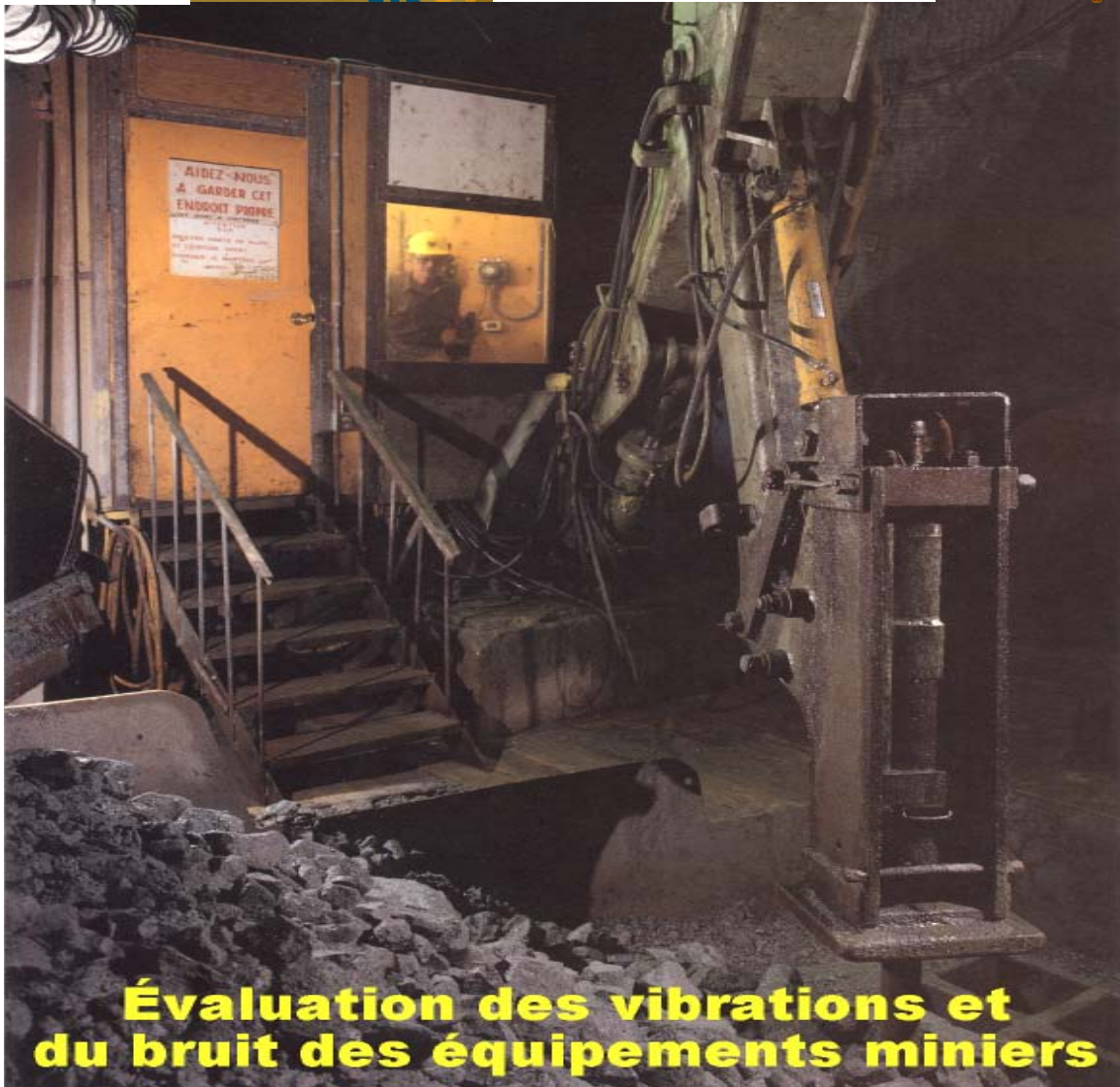
Bonjour à tous,

Nous vous informons aujourd'hui du dépôt d'un premier projet d'innovation pour l'année 2008 au Ministère du développement économique, de l'innovation et de l'exportation pour fin de financement via le Fond de soutien au développement des créneaux d'excellence ACCORD pour le créneau des Techno-Mines souterraines. Ce dépôt, ayant été effectué le 11 janvier dernier, concerne le projet d'Évaluation des vibrations et du bruit sur les équipements miniers soumis à MISA via la Filière d'Experts SOREDEM Extraction du roc.

Le projet, provenant de SOREDEM (Société de recherche et de développement minier) sera mis sur pied par la Mine-laboratoire CANMET en collaboration avec l'IRSST. L'équipe de CANMET a déjà créé, il y a peu de temps, une poignée anti-vibratile permettant de diminuer le syndrome des mains blanches chez les mineurs. Le présent projet fait donc suite à ce premier succès dans le domaine. Ainsi, à la suite de cette réalisation, les objectifs relatifs au projet soumis à MISA visent l'évaluation des bruits et des vibrations de l'ensemble des équipements miniers afin de conseiller les entreprises du secteur dans leurs habitudes de santé et sécurité au travail.

Un tel projet de recherche permettra d'optimiser les performances industrielles en rendant les différentes tâches des travailleurs plus sécuritaires et donc, plus efficaces. Ceci permettra également au secteur des techno-mines souterraines québécoises d'acquérir une expertise au niveau de la santé et sécurité de l'industrie. Étant donné les objectifs visés par ce projet, en plus de permettre aux promoteurs d'obtenir une expertise en la matière, l'ensemble de l'industrie pourra en profiter. En effet, un document informatif présentant des pistes de solutions afin de réduire l'exposition au

bruit et aux vibrations des travailleurs miniers sera distribué aux mines par le biais de SOREDEM et de l'Association minière du Québec (AMQ).



Sources : Marie-Pier Bernard, B.A.A., Adjointe au Directeur général
Téléphone : 819 759-3611 p. 232
Courriel : marie-pier.bernard@misaat.org
Date de MISA à jour : 15 janvier 2008.