

LeQuotidien

Le Quotidien

Actualités, jeudi 20 janvier 2011, p. 2

Niobium à Canton

Crevier, La décision est proche

GIRARDVILLE - (LT) - La direction de la société Minière du Nord confirmera d'ici le mois de juin si elle va de l'avant avec son projet de mine de niobium dans le canton Crevier à Girardville qui nécessiterait des investissements de 350 millions\$ et créerait 150 emplois directs.

L'entreprise, qui possède 67,5% de ce projet (Iamgold 32,5%), complète en ce moment l'étude de faisabilité pour ce projet qui permettrait, selon les résultats de l'étude économique (scoping study) déjà publiés, de produire 1,7 million de kilogrammes d'oxyde de niobium en plus de 178 000 kilogrammes d'oxyde de tantale. Le président de la société minière, Serge Bureau est demeuré très prudent dans ses commentaires, mais a confirmé qu'une décision serait prise dans les prochains mois.

"Notre étude de faisabilité (la dernière étape) se déroule comme prévu. On sera en mesure de prendre une décision d'ici le mois de juin avec l'ouverture de la mine à ciel ouvert", reprend M. Bureau. Encore là, la pression exercée par les économies des pays en émergence a une influence sur les données économiques évaluées dans le cadre des projets miniers.

Selon Serge Bureau, les besoins en tantale ne cessent d'augmenter puisque ce produit est grandement utilisé dans la fabrication des appareils électroniques. Il ajoute donc une valeur intéressante au projet du canton Crevier. Quant au niobium, il est associé à l'utilisation de l'acier et permet de solidifier le fer. La croissance de la consommation de fer dans le monde a aussi des impacts sur la demande en niobium.

En plus de la mine à ciel ouvert, le projet comprend la construction d'une usine de traitement pour la production de l'oxyde de niobium et d'oxyde de tantale. Il faut préciser que la mine de Saint-Honoré appartenant à la société Iamgold produit du feroniobium, un autre minerai industriel utilisé dans la fabrication de certains alliages d'acier.

Le président de la Minière du Nord n'a pas voulu se prononcer sur les prix de vente de l'oxyde de niobium. L'ingénieur géologue indique qu'il s'agit d'un minerai industriel dont les prix peuvent varier d'une journée à l'autre et qui n'est pas annoncé sur une base quotidienne comme celui de l'or ou l'argent.

La société Dios Exploration mène en ce moment une campagne de forage dans la région de Shishshaw. Les évaluations des professionnels ont confirmé des indices sur la possibilité qu'un autre gisement intéressant de niobium se retrouve sous la terre. Dans le milieu minier, on parle de la "soeur jumelle" de la mine de Saint-Honoré.

Finalement, le dernier projet minier dont l'état d'avancement est jugé intéressant dans le milieu est celui de Ressources d'Arianne qui mène une étude de préfaisabilité pour son gisement de phosphore au lac à Paul dans le secteur des Passes Dangereuses. Il s'agit d'un gisement découvert il y a plusieurs années, mais dont la mise en valeur découle des besoins croissants de l'industrie de la fertilisation nécessaire à l'industrie agricole pour nourrir la nouvelle classe moyenne qui constitue les grandes villes des pays en émergence. C'est la première fois de l'histoire industrielle de la région que des projets sont aussi avancés en même temps.

Les techniciens de la firme IOS Services Géoscientifiques de Chicoutimi manipulent des centaines de kilogrammes de roches provenant de forages réalisés un peu partout au Québec et dans la région dans le cadre d'études sur la teneur des gisements de plusieurs minerais industriels. Cette activité exceptionnelle confirme le boom minier qui frappe les grandes régions minières du Québec et commence à pénétrer les frontières de la région.

© 2011 *Le Quotidien*. Tous droits réservés.

Numéro de document : news·20110120·QT·0002