



Rick Bartolucci, M.P.P./DÉPUTÉ Sudbury

news release

Pour diffusion immédiate

Le vendredi 11 octobre 2013

R. BARTOLUCCI ANNONCE L'OCTROI DE FINANCEMENT À UN NOUVEAU CENTRE DE DONNÉES D'EXPLORATION MINIÈRE
« Notre gouvernement continue d'investir dans la recherche et l'innovation minières à Sudbury », a affirmé le député provincial.

Sudbury – Le député provincial de Sudbury, Rick Bartolucci, a annoncé aujourd'hui que le gouvernement provincial appuie la création d'un nouveau centre de données minières et d'exploration en investissant **750 000 \$** dans le cadre de la Société de gestion du Fonds du patrimoine du Nord de l'Ontario (SGFPNO).

Grâce à ce soutien, le Centre for Excellence in Mining Innovation (CEMI) mettra en place un Centre de contrôle des données de l'observatoire minier dans l'édifice en surface du SNOLAB situé à la mine Vale Creighton près de Sudbury.

Le CEMI continue d'aider l'industrie minière et minérale à faire des idées novatrices une réalité », a déclaré le député Bartolucci. « Ce financement renforcera la réputation du Grand Sudbury en tant que centre international de recherche et d'innovation en exploitation minière. »

La nouvelle installation permettra aux compagnies minières de recueillir, filtrer et analyser les données minières et de prospection. Cette collaboration en matière de recherche accélérera les découvertes minières et facilitera l'exploitation minière de gisements plus profonds.

« Ce centre recueillera les secrets cachés en grandes quantités de données minières et de prospection, rassemblant les idées contribuant à la réussite des explorations et ceci résultera en des décisions plus éclairées qui viendront accroître à la fois la rentabilité quotidienne et à long terme », a déclaré Douglas Morrison, PDG du CEMI. « En tirant profit de l'expérience et de l'expertise du CEMI et du SNOLAB, cette proposition augmentera la capacité et le potentiel à desservir les communautés scientifique et technique du Nord et du monde entier. »

« Notre investissement dans ce projet offre une occasion au monde universitaire et à l'industrie de travailler de concert à la planification de nouveaux projets miniers », a conclu Rick Bartolucci. « Le Centre de contrôle des données de l'observatoire minier permettra à notre collectivité d'être plus en mesure d'assumer le rôle de leader en matière de connaissances et services dans l'industrie minière et il attirera sans aucun doute les investissements dans le Nord de l'Ontario.

EN BREF

- Le projet du Centre de contrôle des données de l'observatoire minier devrait être terminé d'ici décembre 2015.
- Depuis 2003, la SGFPNO a versé plus de 890 millions de dollars à presque 5 900 projets, créant ou conservant ainsi plus de 22 900 emplois dans le Nord de l'Ontario.

POUR EN SAVOIR DAVANTAGE

- Découvrez le [CEMI](#)
- [La SGFPNO et ses programmes](#)

