



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

news release

For Immediate Release

Tuesday July 26, 2011

BARTOLUCCI ANNOUNCES FUNDING FOR MINING RESEARCH CHAIR IN SUDBURY

“The McGuinty Government continues to make investments that help foster our community’s international reputation for mining excellence and expertise,” says Bartolucci.

Greater Sudbury – The McGuinty Government is providing **\$823,000** to the Centre for Excellence in Mining Innovation (CEMI) toward a Research Chair for Holistic Mining Practices, Sudbury MPP Rick Bartolucci announced today.

“We need to find innovative ways to capitalize on our mining knowledge in order to compete in the global economy,” said Bartolucci. “This investment in mining research and development will strengthen our position as a centre of mining excellence world wide.”

Funded through the Northern Ontario Heritage Fund Corporation’s (NOHFC) Emerging Technology program, Douglas Morrison, former Global Mining Director at Golder Associates will work to achieve the following:

- Create a five-year Research and Development plan to help attract and retain jobs and sustain mines in our region
- Provide local innovators with easier access to large-scale research initiatives
- Mentor and recruit innovators, researchers and students in regional-to-global collaborative solution teams
- Build on established expertise in areas of interest to the global mining community through the development of new or enhanced innovation focus area(s)

The McGuinty government continues to be committed to CEMI and mining research in our community. Today’s funding is in addition to the **\$10 million** allocated to CEMI in 2006, and **\$8 million** in funding to CEMI President, CEO and Laurentian University Professor Dr. Peter Kaiser to support mine productivity and safety research in 2007 – the single largest research grant ever received by Laurentian University.

“CEMI is in the business of mining innovation,” said Dr. Kaiser. “NOHFC’s investment in a research Chair with extensive industrial experience is an important step towards branding the North as one of the best places in the world to go for new knowledge.”

“Research and innovation is what makes us competitive in the global economy,” concluded Bartolucci. “Today’s investment will strengthen Sudbury’s position as a global centre for mining research.”

QUICK FACTS

- NOHFC’s Emerging Technology Program is designed to encourage both the private and public sectors to develop exciting and viable new technologies that will contribute to future northern prosperity
- CEMI’s mandate is to deliver innovation to the mineral industry, from idea to implementation, with one of the most experienced R&D leadership teams in the country, and core competencies in deep mining, mineral exploration, integrated mine engineering, rapid development, and sustainability.

LEARN MORE

[Read about the NOHFC's programs](#)

View CEMI’s Innovation Showcase: www.miningexcellence.ca



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

news release

Pour diffusion immédiate

Le mardi 26 juillet 2011

RICK BARTOLUCCI ANNONCE DES FONDS POUR UNE CHAIRE DE RECHERCHE MINIÈRE À SUDBURY
« *Le gouvernement McGuinty continue de faire des investissements qui contribuent à promouvoir la réputation internationale de notre collectivité en ce qui concerne l'excellence et l'expertise en exploitation minière* », affirme R. Bartolucci.

Grand Sudbury – Le député provincial de Sudbury, Rick Bartolucci, a annoncé aujourd'hui que le gouvernement McGuinty fournira **823 000 \$** au Centre pour l'excellence en innovation minière (CEIM) afin de financer une chaire de recherche sur l'ensemble des pratiques minières.

« Nous devons trouver des moyens novateurs de tirer profit de nos connaissances minières afin de pouvoir être concurrentiels dans l'économie mondiale », a affirmé R. Bartolucci. « Cet investissement en recherche et développement miniers consolidera notre position à l'échelle internationale comme centre d'excellence en exploitation minière. »

Subventionné par le Programme de technologies émergentes de la Société de gestion du Fonds du patrimoine du Nord de l'Ontario (SGFPNO), Douglas Morrison, ancien directeur de l'exploitation minière mondiale chez Golder Associates, veillera à ce que les objectifs suivants soient atteints :

- Créer un plan de Recherche et Développement s'étendant sur cinq ans pour aider à attirer et conserver les emplois et soutenir les mines de notre région
- Fournir aux innovateurs locaux un accès plus facile aux initiatives de recherche à grande échelle
- Agir comme mentor et recruter des innovateurs, chercheurs et étudiants dans des équipes régionales ou mondiales de recherche de solutions
- Mettre à profit l'expertise établie dans les domaines qui intéressent la communauté minière mondiale par le biais du développement d'un ou plusieurs secteurs prioritaires d'innovation nouveaux ou améliorés

Le gouvernement McGuinty continue de s'engager envers le CEIM et la recherche minière dans notre collectivité. Les fonds annoncés aujourd'hui viennent s'ajouter aux **10 millions de dollars** versés au Centre en 2006 ainsi qu'aux **8 millions de dollars** accordés en 2007 au président-directeur général du CEIM et professeur de l'Université Laurentienne, le Dr Peter Kaiser pour financer ses recherches en productivité et sécurité minière – la subvention de recherche la plus importante jamais reçue par l'Université Laurentienne.

« Le CEIM œuvre dans le secteur de l'innovation minière », a affirmé M. Kaiser. « L'investissement accordé par la SGFPNO à une chaire de recherche jouissant d'une vaste expérience industrielle constitue un pas important vers la valorisation du Nord comme l'une des meilleurs destinations au monde où trouver de nouvelles connaissances. »

« La recherche et l'innovation, c'est ce qui nous rend concurrentiels dans l'économie mondiale », a conclu R. Bartolucci. « L'investissement d'aujourd'hui consolidera la position de Sudbury comme centre international de recherche minière. »

EN BREF

- Le Programme de technologies émergentes de la SGFPNO vise à encourager autant le secteur privé que public à mettre au point de nouvelles technologies prometteuses et viables qui contribueront à la prospérité future du Nord de l'Ontario.
- Le mandat du CEIM est d'appuyer l'innovation dans l'industrie minière, des idées à la mise en œuvre. Ceci est rendu possible grâce à l'une des équipes de direction de R&D les plus chevronnées au pays ainsi que des compétences de base en exploitation souterraine profonde, exploration minière, ingénierie intégrée des mines, développement rapide et durabilité.

EN SAVOIR PLUS

[Lire au sujet des programmes de la SGFPNO](#)

Voir la vitrine des innovations du CEIM : www.miningexcellence.ca