

RESSOURCES EXPLOR INC.

**15, rue Gamble Est, bureau 204 -Rouyn-Noranda (Québec) Canada J9X 3B6
Inscription (TSXV = EXS)**

EXPLOR AGRANDIT LA PROPRIÉTÉ CARNEGIE

Rouyn-Noranda, Canada, le 24 octobre 2008 - Ressources Explor inc. est heureuse d'annoncer l'acquisition de 12 unités minières additionnelles (2 claims miniers) aux 62 unités déjà détenues (pour un total de 74 unités) situées dans le canton Carnegie dans le camp minier de Porcupine, dans le district de Cochrane, province de l'Ontario.

Ressources Explor inc. versera 8 000 \$ et émettra 100 000 actions ordinaires afin d'acquérir un intérêt de 100 % pour ces 12 unités. Les vendeurs ont conservé une redevance NSR de 2 % dans la propriété mais la Société a le droit de racheter 50 % de la redevance NSR pour 1 000 000 \$. Cette acquisition est assujettie à l'approbation des autorités de réglementation.

Les claims additionnels de Carnegie sont situés dans la partie centrale du canton de Carnegie à environ 3,5 kilomètres au nord du site de la mine Kidd Creek. La propriété est située à environ 20 km au nord de la ville de Timmins, Ontario et près de la propriété Carnegie, à environ 2 km de la route 655 et est facilement accessible. Les 12 unités additionnelles sont situées de façon stratégique et couvrent une superficie d'environ 194,25 hectares. Cela augmente la participation d'Explor dans le secteur à 1 186,25 hectares. La caractéristique la plus évidente du secteur est la mine à ciel ouvert Kidd Creek.

CONTEXTE GÉOLOGIQUE

La propriété est située dans une ceinture de roches vertes se composant principalement de séquences de roches méta-volcaniques recoupées par des failles et des zones de déformation s'étendant en direction nord-ouest-sud-est. Il y a également plusieurs séries de roches intrusives mafiques. Une série d'anomalies aériennes non vérifiées ont été observées sur la propriété. La mine Kidd Creek qui est située au sud de la propriété est reconnue pour sa production de Cu-Zn-Pb et Ag. La mine Kidd Creek a produit 130 000 000 tonnes de métaux de base depuis le début de la production en 1966. La présence de roches mafiques et felsiques avec du zinc et du cuivre anomal en fait une propriété d'exploration de qualité. Une vérification des données existantes révèle une série d'anomalies structurales intéressantes.

Le programme d'exploration d'Explor est en deux phases. La phase I servira à déterminer la localisation des cibles structurales par des levés géophysiques magnétiques et max-min. La phase II consistera à forer au diamant les cibles identifiées.

Chris Dupont, ing. est la personne qualifiée responsable de l'information contenue dans le présent communiqué.

La Société

Ressources Explor inc. est une société canadienne d'exploration minière qui détient des propriétés en Ontario, au Québec, Saskatchewan et au Nouveau-Brunswick. Explor se concentre actuellement sur l'exploration dans la ceinture de roches vertes de l'Abitibi. Cette ceinture se retrouve dans les provinces du Québec et de l'Ontario avec environ 33 % en Ontario et 67 % au Québec. La ceinture de roches vertes de l'Abitibi a produit plus de 180 000 000 onces d'or et 450 000 000 tonnes de minéraux de Cu-Zn au cours du dernier siècle. La Société a été incorporée en Alberta en 1986 et a ses bureaux au Québec depuis 2006.

Ressources Explor inc. est une compagnie publique inscrite à la Bourse canadienne de croissance (TSXV-EXS).

Ce communiqué de presse a été préparé par Ressources Explor inc. et la Bourse de croissance TSX n'a ni approuvé ni désapprouvé le contenu de celui-ci.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter :

Christian Dupont, président
Tél 800-388-8668 ou 819-797-4630
Fax : 819-797-6050
Site Web : www.explorresources.com

Bureau d'Explor à Timmins
Tel : 877-264-1273 ou 705-264-1273
Fax: 705-264-1717