

RESSOURCES EXPLOR INC.

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

EXPLOR DÉBUTE LE FORAGE SUR LA PROPRIÉTÉ KIDD TOWNSHIP

Rouyn-Noranda, Canada, le 20 mai 2008 - Ressources Explor inc. est heureuse d'annoncer le début d'un programme de forage au diamant de 5 000 mètres sur la propriété Kidd Township située dans les cantons de Kidd et Wark dans le camp minier de Porcupine, dans le district de Cochrane, province de l'Ontario.

La propriété Kidd Township est située au sud de la partie centrale du canton Kidd à 1,5 kilomètre au sud-est du site de la mine Kidd Creek. La propriété est située à environ 20 kilomètres au nord de la ville de Timmins, Ontario. La propriété est facilement accessible par la route 655. Les propriétés Kidd Township sont contiguës et couvrent une superficie qui totalise **1 948,3** hectares. La caractéristique topographique la plus évidente du secteur est la mine à ciel ouvert Kidd Creek à environ 2,5 kilomètres au nord-nord-ouest de la propriété, de même qu'une série d'eskers de sable. 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 volcaniques mafiques.

Une interprétation récente d'un levé aérien VTEM du domaine du temps et d'un levé électromagnétique a révélé une série d'anomalies aériennes non vérifiées sur les failles au sud-est de la propriété de la mine Kidd. La mine Kidd Creek, située au nord-ouest de la propriété, est reconnue pour sa production de cu-zn-pb-ag. La mine Kidd Creek a produit plus de 130 000 000 tonnes de métaux de base depuis le début de la production en 1966. La présence de roches mafiques et felsiques avec des valeurs anormales de zinc et de cuivre en font une propriété d'exploration intéressante.

Explor a l'intention de mener un programme d'exploration en deux phases. La phase I servira à déterminer la localisation des cibles structurales en forant au diamant les cibles géophysiques telles que déterminées par le levé aérien. La Phase II utilisera des levés géophysiques de fond de sondage, suivi de forage au diamant afin de mieux définir les cibles.

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 TSX (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
Email: explor@ntl.sympatico.ca