



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Achat de trois lots à l'ancienne mine Shaft du projet Nicholas-Denys

Rimouski, 10 février 2009 – Exploration Puma (PUM-TSXV) vient d'acheter les trois terrains privés où l'on retrouve les anciennes installations minières du projet Nicholas-Denys, au Nouveau-Brunswick. En effet, la Société a fait l'acquisition de trois lots privés d'une superficie totale de 14,6 hectares sur lesquels sont aussi localisées la lentille Shaft et la portion nord de la lentille Haché. Cette acquisition permettra à Puma d'être la propriétaire exclusif des droits de surface et ainsi ériger les infrastructures nécessaires au développement des lentilles minéralisées à court terme et à faible coût.

De plus, la Société a procédé à la réfection du chemin d'accès sur une longueur de 2,1 km pour permettre la circulation de véhicules lourds depuis le chemin principal Nicholas-Denys qui relie la propriété Nicholas-Denys à la route nationale No.11. Suite à ces travaux, la société a déplacé les carottes de forage sur le site dans l'objectif de concentrer ses opérations directement sur place en 2009.

Programme 2008

En 2008, Exploration Puma a réalisé 84 forages dans le secteur des lentilles Shaft et Haché pour un total foré de 19 504 mètres. Ces forages ont permis la découverte de cinq nouvelles lentilles minéralisées en Ag-Pb-Zn en profondeur dont une lentille permettant de relier les lentilles Shaft et Haché à une profondeur verticale de 250 mètres. Les forages ont aussi permis de confirmer l'extension en surface de la lentille Haché sur plus de 200 mètres ce qui correspond au double de la longueur de la lentille incorporée dans le calcul des ressources diffusé en février 2008. Il est à noter que le calcul des ressources a été réalisé avant la découverte des nouvelles lentilles minéralisées.

À propos de Puma

Exploration Puma concentre ses activités d'exploration au Nouveau-Brunswick sur sa propriété minière Nicholas-Denys localisée à proximité de Bathurst. La Société croit être en mesure de définir suffisamment de minerai pour débiter une mise en exploitation avec une ressource cible de trois à cinq millions de tonnes.

Le contenu de ce communiqué de presse a été préparé par le géologue Marcel Robillard, personne qualifiée NI 43-101. La Bourse de croissance TSX décline toute responsabilité quant à la véracité ou l'exactitude du présent communiqué.

-30-

Pour informations :

André Proulx
Président
(418) 724-0901
president@explorationpuma.com

Christian Guilbaud
Relations avec les investisseurs
(514) 813-7862
cguilbaud@explorationpuma.com