



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

DÉCOUVERTE D'UN NOUVEL INDICE D'OR ET DE CUIVRE SUR LA PROPRIÉTÉ AYLNER À LA BAIE-JAMES

Laval (Québec), le 1^e octobre 2008 - Exploration NQ inc. (Bourse de croissance TSX : NQE) est heureuse d'annoncer que les travaux de prospection de reconnaissance réalisés durant l'été 2008 sur sa propriété Aylmer à la Baie-James, ont résulté en la découverte d'un indice d'or et de cuivre et ils ont confirmé un ancien indice d'or et argent.

Au mois de juillet 2008, une journée de reconnaissance géologique et de prospection a été effectuée sur 4 des 5 blocs de la propriété Aylmer. Ces travaux de prospection ont résulté en la découverte d'un horizon de sulfure massif volcanogène sur le bloc #1 au nord duquel un échantillon choisi a retourné des valeurs de **4,8 % Cu et de 1,36 g/t Au**. Cette nouvelle découverte est située à l'ouest de l'ancien sondage W85-14 lequel avait recoupé d'importants horizons de chert et sulfures massifs enrichis en argent, zinc et plomb. Le tableau suivant rapporte les meilleurs résultats de forage.

| Sondage | Intervalles minéralisés (axe de la carotte) | | | Analyses |
|---------|--|-------|--------------|--|
| | De (m) | À (m) | Longueur (m) | |
| W85-14 | 71,2 | 72,2 | 1,0 | 28,0 g/t Ag, 3,31 % Zn et 1,53 % Pb |
| | 83,3 | 84,3 | 1,0 | 50,5 g/t Ag, 4,78 % Zn et 1,78 % Pb |

Sur le bloc #5 à l'ouest, l'ancien indice aurifère « 2308-27 » a été relocalisé et un nouvel échantillon choisi prélevé sur cet indice a retourné **1,13 g/t Au et 9,2 g/t Ag**, confirmant la présence de minéralisation aurifère et argentifère.

« Nous sommes très encouragés par ces résultats puisque c'est la première fois que des résultats significatifs combinés en cuivre et or sont rapportés sur le bloc nord. Aucun des 6 anciens sondages n'a testé la minéralisation à une profondeur verticale supérieure à 100 mètres et celle-ci est entièrement ouverte en profondeur et vers l'ouest. Les travaux ont définitivement démontré le potentiel de la propriété Aylmer pour la découverte de gisements d'or et de métaux usuels » commente David Grondin, président.

Des travaux de compilation des sondages du bloc nord ont été entrepris à la fin du mois d'août. Une équipe de prospecteur est retournée sur le terrain au début de septembre afin de réaliser des travaux de prospection détaillée. Les résultats d'analyses sont en attente.

Les échantillons choisis prélevés par Exploration NQ ont été analysés par Laboratoire Expert Inc. de Rouyn-Noranda, Québec.

M. Daniel Bernard, ingénieur géologue, une personne qualifiée au sens du *Règlement 43-101 sur l'information concernant les projets miniers* a révisé et approuvé le contenu technique du présent communiqué. M. Bernard supervisera les travaux devant être effectués sur le projet.

À PROPOS DE EXPLORATION NQ INC.

Exploration NQ inc. est une nouvelle compagnie d'exploration minière avec un important portefeuille de 23 propriétés minières situées sur le territoire de la Baie-James au Québec. Exploration NQ inc. mise sur l'excellent potentiel minéral et le climat d'investissements favorables au Québec pour faire la découverte de nouveaux gisements d'or, de métaux usuels et d'uranium de classe mondiale.

ÉNONCÉS PROSPECTIFS

Ce communiqué de presse renferme certains énoncés prospectifs qui comprennent des éléments de risque et d'incertitude et nul ne peut garantir que ces énoncés se révéleront exacts. Il s'ensuit que les résultats réels et les événements futurs pourraient différer considérablement de ceux anticipés par de tels énoncés. Ces risques et incertitudes sont décrits dans les rapports de gestion trimestriels et les documents soumis par Exploration NQ inc. auprès des autorités réglementaires. Exploration NQ inc. ne s'engage ni à mettre à jour publiquement ni à réviser les énoncés prospectifs par suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou d'autres événements.

Informations supplémentaires :

David Grondin
Président et chef de la direction
Téléphone : (514) 206-7727
Courriel : info@ngexploration.com
www.explorationnq.com

La Bourse de croissance TSX n'assume aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué de presse.