

RESSOURCES EXPLOR INC.

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

RÉÉVALUATION DU TROU DE DÉCOUVERTE D'OR SUR EASTFORD LAKE **EXPLOR FORE 16,6 G/T AU SUR 12 MÈTRES**

Rouyn-Noranda, Canada, le 10 juillet 2008.

Ressources Explor inc. est heureuse d'annoncer la réévaluation du trou de découverte de la zone aurifère Lynx (Communiqué de presse du 10 juin 2008). Explor a réalisé deux sondages additionnels, un à l'est du trou de découverte et l'autre à l'ouest de celui-ci. La propriété est située dans les cantons Kerrs, Warden, Milligan et dans la région du lac Rayner, au sud-ouest du lac Abitibi, à 90 km à l'est du camp minier de Timmins-Porcupine. La propriété Eastford Lake consiste en 170 unités minières contiguës non patentées pour un total de 3 100 hectares.

Les sondages # 5 et #6 réalisés précédemment, de même que la géophysique ont indiqué un vecteur qui pointe en direction d'un bas magnétique de 600 m en direction des intersections aurifères annoncées précédemment (communiqué de presse du 6 mai 2008). Le sondage # 7 ciblant le bas magnétique de 600 m a été réalisé sur la zone aurifère Lynx avec les résultats suivants d'essais pyro-analyses réalisés par le Laboratoire Swastika de Swastika en Ontario :

<u>Sondage</u>		<u>De</u> (m)	<u>À</u> (m)	<u>Intervalle</u> (m) (pi)		<u>Or</u> (g/t)	(oz/ton)
Sondage #7	Zone 1	404,0	416,0	12,0	39,4	16,6	0,484
	Zone 2	528,5	530,0	1,5	4,9	5,7	0,166

Deux vérifications des analyses ont été faites pour confirmer ces résultats. La réévaluation comprend la section inférieure de 4 mètres de la Zone 1 qui contenait de l'or visible (OV), des résultats d'analyses qui n'étaient pas disponibles précédemment, de même que des analyses pour la zone 2. Les résultats du sondage #8 qui a été foré à 800 mètres au nord du sondage #7 sont attendus, de même que les résultats des sondages #9 et #10, réalisés récemment. La vraie largeur reste à être déterminée.

La combinaison de l'altération d'ankérite largement répandue et de la minéralisation aurifère présente dans plusieurs types de roches différentes, y compris un porphyre de quartz-feldspathiques, des ultramafiques altérées, du basalte tholéiitique et des métasédiments qui rappellent les divers types de minéralisation aurifère découverts dans les camps aurifères importants (ex : le système Hollinger-McIntyre et la mine Dome dans le camp aurifère de Porcupine).

La Société

Ressources Explor inc. est une société canadienne d'exploration minière qui détient des propriétés en Ontario, au Québec, en 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.

Christian Dupont, ing. est la personne qualifiée pour Ressources Explor inc., responsable de l'information contenue dans le présent communiqué.

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 : 1-800-388-8668 ou 819-797-4630
Fax : 819-797-6050
Site Web : www.explorresources.com

Bureau d'Explor à Timmins
Tel : 1-877-264-1273 ou 1-705-264-1273
Fax: 1-705-264-1717