



EXPLOR
Resources inc.

15, rue Gamble Est, bureau 204 -Rouyn-Noranda (Québec) Canada J9X 3B6
Inscription (TSXV = EXS) (OTCQX = EXSFD) (FSE et BE = E1H1)

EXPLOR DÉBUTE UN PROGRAMME D'EXPLORATION SUR LA PROPRIÉTÉ LAUNAY NICKEL

Rouyn-Noranda, Canada, le 23 mai 2014 - Ressources Explor inc. (« Explor » ou la « Société ») (Bourse de croissance TSX: EXS, OTCQX : EXSFD, FSE : E1H1) est heureuse d'annoncer le début de la Phase I de son programme d'exploration sur le projet nickélifère Launay. Le projet nickélifère Launay comprend 2 249,4 hectares et est situé à 20 kilomètres à l'ouest d'Amos, Québec et à 45 kilomètres de Val-d'Or, Québec. La Phase I qui consistait en 60 kilomètres de coupe de lignes et de levés géophysiques afin de déterminer les cibles a été complétée. La phase II qui consistera en un programme de forage au diamant de 1 000 mètres, débutera à la mi-juin 2014.

Le projet nickélifère Launay est adjacent et au nord-ouest des 4 080 hectares de la propriété de Royal Nickel, tel que démontré dans le plan ci-joint. La propriété Royal Nickel couvre complètement le gisement Dumont Nickel, lequel est cité sur le site web de Royal Nickel, comme contenant une ressource mesurée de 372 000 000 tonnes à 0,28 % de nickel et une ressource indiquée de 1,29 milliards de tonnes à 0,26% nickel. La construction et l'opération d'une mine et d'installations de traitement seront facilitées par la présence d'excellentes infrastructures, y compris des routes, des chemins de fer et l'accès à de l'énergie peu coûteuse.

LA PROPRIÉTÉ

La structure qui contient le gisement de Dumont Nickel est définie par une signature géophysique hautement magnétique qui est délimitée par deux failles qui traversent la propriété Royal Nickel dans une direction nord-ouest – sud-est. Les deux mêmes failles parallèles et hautement magnétiques traversent le terrain d'Explor vers le nord-ouest (site web du Ministère des Ressources Naturelles du Québec). La propriété est facilement accessible par un chemin forestier qui relie la route de Launay – Guyenne à la propriété, à environ 4,5 km du village de Launay.

La caractéristique topographique la plus évidente du secteur est le lac Doyon, situé à environ 1,3 km à l'ouest de la propriété de même qu'une série de collines légèrement ondulées formées d'affleurements et d'eskers. Royal Nickel Corporation (RNC), une compagnie privée, a complété 174 000 mètres de forage au diamant sur la propriété jusqu'à maintenant. Des teneurs anormales de platine et de palladium ont été interceptées sur la propriété. Des forages récents par RNC ont délimité métaux du groupe platine enrichis (>0,5 g/t) sur 5 mètres à l'intérieur de la zone centrale.

Les zones minéralisées sont contenues dans des roches ultra mafiques. En général, la structure géologique est une dunite serpentineuse, contenant de la magnétite qui inclut de l'olivine avec de la pentlandite, de l'azurite, de la millérite, tous des minéraux contenant du nickel.

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

Ressources Explor inc. est une compagnie publique inscrite à la Bourse canadienne de croissance (TSXV-EXS), sur l'OTCQX » (EXSFD) et à la Bourse de Francfort et de Berlin (E1H1).

Ce communiqué de presse a été préparé par Ressources Explor inc. La Bourse de Croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué de presse.

La Société

Ressources Explor inc. est une société canadienne d'exploration minière qui détient des propriétés en Ontario, au Québec, 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 métaux de base au cours du dernier siècle. La Société a été continuée en vertu des lois de l'Alberta en 1986 et a ses bureaux principaux au Québec depuis 2006.

Le principal projet de Ressources Explor inc. est le projet Timmins Porcupine West (TPW) situé dans le camp minier de Porcupine, province de l'Ontario. Les ressources minérales de TPW (communiqué de presse du 27 août 2013) comprennent ce qui suit :

Les ressources minérales à ciel ouvert à une teneur de coupure de 0,30 g/t Au sont les suivantes :

Indiquées :	213 000 oz (4 283 000 tonnes à 1,55 g/t Au)
Présumées :	77 000 oz (1 140 000 tonnes à 2,09 g/t Au)

Les ressources minérales souterraines à une teneur de coupure de 1,70 g/t Au sont les suivantes :

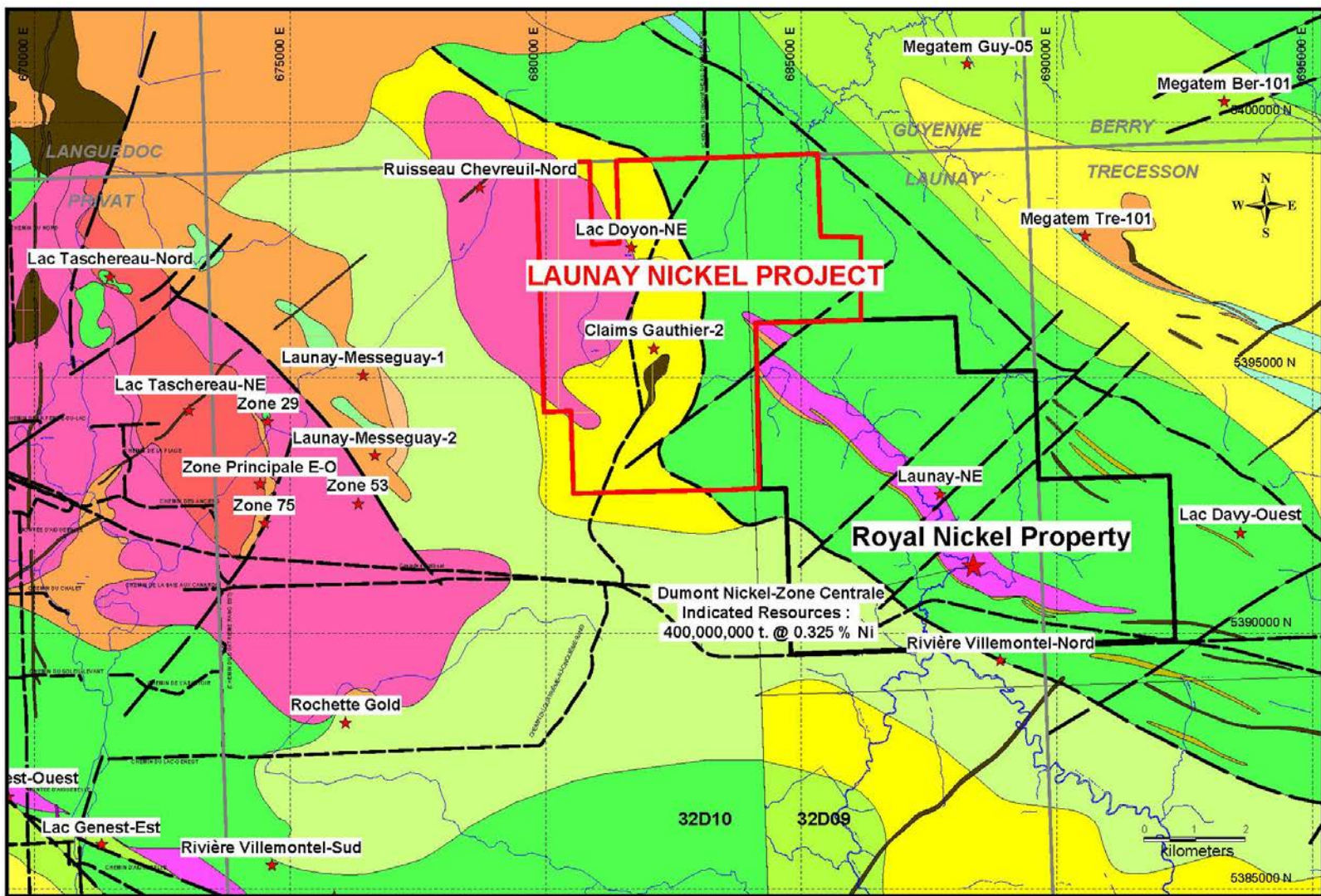
Indiquées :	396 000 oz (4 420 000 tonnes à 2,79 g/t Au)
Présumées :	393 000 oz (5 185 000 tonnes à 2,36 g/t Au)

Le présent document peut contenir des énoncés prospectifs liés aux activités d'Explor ou à son secteur d'activité. Ces énoncés prospectifs sont basés sur les activités, des estimations, prévisions et projections. Ils ne sont pas une garantie de la performance future et comprennent des risques et des incertitudes qui sont difficiles à prédire et peuvent être hors du contrôle d'Explor. Un nombre important de facteurs peuvent faire en sorte que les conséquences et résultats peuvent différer considérablement de ceux exprimés dans les énoncés prospectifs, y compris ceux présentés dans d'autres documents publics de la Société. De plus, ces énoncés se réfèrent à la date à laquelle ils ont été faits. Par conséquent, il ne faut pas se fier indûment aux énoncés prospectifs. Explor ne s'engage nullement à réviser ces énoncés prospectifs ni à publier une mise à jour pour tenir compte d'événements, de circonstances ou de faits postérieurs à la date du présent communiqué, qu'ils soient prévisibles ou non, à moins d'y être tenue selon les lois sur les valeurs mobilières applicables.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter : Relations aux investisseurs :

Christian Dupont, président
Tél : 888-997-4630 ou 819-797-4630
Fax : 819-797-6050
Site Web : www.explorresources.com

Gary Lindsey, États-Unis : Tél : 1-720-273-6224
Michael Adams, Europe : Courriel : info@star-ir.com



LITHOLOGY	
INTRUSIVES ROCKS	VOLCANIC ROCKS
GRANITE	RHYOLITE
GRANODIORITE OU TONALITE	DACITE
DIORITE	FELSIC TUFF
GABBRO	INTERMEDIATE VOLCANIC
	ANDESITE
	INTERMEDIATE TUFF
	BASALT

★ Mineralized occurrences

Scale 1 : 100 000

Source:
 Geologic base : de SIGÉOM
 Topographic base : de SIGÉOM
 Cadastre: de GESTIM
 Reference system UTM nad83 zone 17

EXPLOR RESOURCES INC.
LAUNAY NICKEL PROJECT
GEOLOGIC MAP
32D09-10

