

RESSOURCES MINIÈRES RADISSON ANNONCE LA FERMETURE D'UN PLACEMENT DE 130 500 \$ PAR ACTIONS ORDINAIRES À 0.15 \$

Rouyn-Noranda, Québec, le 14 octobre 2014 : Ressources minières Radisson inc. (TSXV : RDS)(« Radisson ») est heureuse d'annoncer qu'elle a complété un placement privé de 130 500 \$ par actions ordinaires au prix de 0.15 \$ l'action, le 14 octobre 2014 auprès d'investisseurs européens.

Le produit du placement sera déposé au fonds de roulement de la corporation.

Radisson a émis dans le cadre de ce placement 870 000 actions ordinaires au prix de 0.15\$.

Prospection - Projet phosphate «Saguenay»

Radisson a procédé à des travaux de prospection sur sa propriété de phosphate du Bloc Riverin, ces travaux couvrent environ 22 % de la superficie de cette propriété

Les trois blocs du projet phosphate «Saguenay» de Radisson couvrent des régions de hautes valeurs magnétique pouvant correspondre à des complexes de roche mafique riche en apatite magnétite et ilminite. On y retrouve aussi de fortes anomalies en phosphore (P) et titane (Ti) de sédiments de fonds de lac.

Lors de cette prospection de reconnaissance, 129 échantillons de surface ont été prélevés. Parmi ceux-ci, 20 échantillons ont rapportés des teneurs de plus de 1% en P_2O_5 , incluant un maximum de 2,16% en P_2O_5 (Échantillon no 46808). Onze échantillons ont rapportés des teneurs de plus de 2% en TiO_2 dont un maximum de 4,52% sur un bloc erratique (échantillon no 46761) alors qu'un échantillon en affleurement a rapporté un maximum de 3,3% en TiO_2 (Échantillon no 46704). Il est à noter que les plus fortes anomalies magnétique n'affleurent pas et demeurent donc inexplicées.

Tous les échantillons ont été analysés par ALS-Chemex de Val-d'Or. Les méthodes par X-Ray Fluorescence et ICP furent utilisées.

Mme Yolande Bisson, ing, MBA, agit en tant que personne qualifiée pour la Société, selon le Règlement NI 43 -101, et a révisé et approuvé l'information technique et scientifique contenue dans ce communiqué.

Congrès Xplor (21 au 23 octobre 2014).

Ressources minières Radisson sera présente au congrès Xplor 2014 qui se tiendra du 21 au 23 octobre 2014, à la place Bonaventure de Montréal. Radisson fera partie des 200 exposants (emplacement 406) prenant part au congrès. Vous y êtes conviés.

À PROPOS DE RESSOURCES MINIÈRES RADISSON :

Radisson est une société d'exploration minière basée au Québec. Les propriétés contiguës O'Brien et Kewagama, recoupées par la faille régionale de Cadillac, constituent le principal actif de Radisson. On y retrouve l'ancienne mine O'Brien qui est considérée avoir été le principal producteur d'or à fortes teneurs de la ceinture de roches vertes de l'Abitibi à l'époque de sa production (1 310 356 tonnes courtes à 0,448 oz/t entre 1925-1956; RPA, mai 2007). La Société concentre les efforts d'exploration sur la Zone 36Est située à environ 2000 pieds (610 mètres) à l'est du puits principal de l'ancienne mine O'Brien.

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.

Pour toutes informations complémentaires :

www.radissonmining.com

Mario Bouchard
Président et chef de la direction

☎ (819) 277-6578

✉ mbouchard@radissonmining.com

Donald Lacasse ing.,
Vice-président, CFO et
secrétaire –trésorier

☎ (819) 797-0606

✉ dlacasse@radissonmining.com