



Bourse de croissance TSX

Symbole: RDS

Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

11-06

FORTES TENEURS AURIFÈRES OBTENUES LORS DE FORAGES AU NORD DE LA FAILLE CADILLAC SUR LES PROPRIÉTÉS O'BRIEN ET KEWAGAMA DE RADISSON

Rouyn-Noranda, le 2 novembre 2006. Ressources minières Radisson inc. (Bourse de croissance TSX : RDS) est heureuse de communiquer les premiers résultats de la campagne de forages présentement en cours sur le projet O'Brien / Kewagama. Ce dernier est situé immédiatement à l'ouest de la propriété Wood-Pandora de Globex et Queenston et à 6 km à l'ouest du gisement Lapa d'Agnico-Eagle.

Au total, 4000 mètres de forages au diamant ont été planifiés par Radisson sur ce projet. Quatre forages, KW06-12 à KW06-15, sont maintenant complétés. Ceux-ci vérifiaient une cible aurifère au nord des zones O'Brien et 36E, au nord de la faille Cadillac.

À ce jour, les résultats obtenus révèlent l'existence d'une nouvelle zone aurifère, **la zone Nord**, à environ 75 m au nord de la faille Cadillac. La minéralisation est constituée de veines de quartz fumé dans les roches sédimentaires cisailées et altérées du Groupe de Cadillac. Les veines de quartz contiennent de la pyrite, de l'arsénopyrite et parfois de l'or visible (sondage KW06-13). Des valeurs en or de **6,7 g/t sur 1,5 m (0,20 oz/t sur 5,0 pi)**, de **10,4 g/t sur 1,2 m (0,31 oz/t sur 3,8 pi)** et de **10,6 g/t sur 1,2 m (0,31 oz/t sur 3,8 pi)** ont été obtenues dans les forages KW06-12, KW06-13 et KW06-15 respectivement.

Le tableau suivant résume les résultats obtenus sur la **zone Nord** lors de la campagne de forage de 2006 ainsi que ceux obtenus dans le même secteur par Novamin en 1981. La zone, orientée est-ouest et sub-verticale (parallèle à la faille de Cadillac), a été recoupée jusqu'à 510 pieds de profondeur. Elle est ouverte autant en largeur qu'en profondeur.

**Projet O'Brien - Kewagama
Zone Nord – Résultats des forages 2006**

Forage (N°)	Ligne.	De	À	Au	Longueur	Au	Longueur	Remarques
	(E)	(pi)	(pi)	(oz/t)	(pi)	(g/t)	(m)	
KW06-12	51+00	443,3	444,5	0,69	1,2	23,7	0,4	Veine de qtz avec or visible Zone Nord : veine de qtz, As-Py
		531,5	536,5	0,20	5,0	6,7	1,5	
KW06-13	53+00	600,8	604,0	0,30	3,2	10,4	1,0	Zone Nord : veine de qtz, As-Py et or visible
KW06-14	49+00	513,3	515,2	0,02	1,9	0,8	0,6	Zone Nord : veine de qtz, un peu As-Py
KW06-15	51+00	664,8	668,6	0,31	3,8	10,6	1,2	Zone Nord : veine de qtz, As-Py

Projet O'Brien - Kewagama
Secteur de la zone Nord - Résultats des forages de Novamin, 1981

Forage (N°)	Ligne (E)	De À		Au (oz/t)	Longueur (pi)	Au (g/t)	Longueur (m)	Remarques
		(pi)	(pi)					
2120-S20	52+65	246,1	249,3	0,10	3,3	3,4	1,0	Zone Nord : veine de qtz, As-Py Veine de qtz avec or visible
		351,0	356,0	0,19	1,6	6,4	1,5	
		388,8	392,1	0,51	3,3	17,5	1,0	
2120-S24	51+35	272,3	275,6	0,12	3,3	4,1	1,0	ZoneNord : veine de qtz, As-Py, Veine de qtz avec or visible
		318,2	321,5	0,18	3,3	6,2	1,0	
2120-S26	53+66	410,1	413,4	0,55	3,3	18,9	1,0	Zone Nord : veine de qtz, As-Py et or visible
2120-S28	53+00	283,8	287,1	2,50	3,3	85,6	1,0	Veine de qtz avec or visible

Radisson est très encouragée par les résultats obtenus sur la zone Nord. De plus, les données des récents levés aéroportés EM et magnétiques réalisés par Terraquest suggèrent la continuité de la zone vers l'est et vers l'ouest. Le tout justifie un suivi immédiat comprenant des levés géophysiques au sol et des forages additionnels.

Présentement, les forages en cours vérifient les extensions de la zone 36E. M. Scott Wilson Roscoe Postle (Scott Wilson RPA) prépare actuellement un nouveau rapport sur les ressources aurifères. Il sera inclus dans l'étude établissant la portée des impacts qui mènera à la décision d'entreprendre l'échantillonnage en vrac souterrain.

Le programme d'exploration sur le projet O'Brien / Kewagama de Radisson est planifié et supervisé par Dale M. Hendrick, ing., administrateur et consultant technique pour le conseil d'administration de Radisson ainsi que par Raynald Vincent, ing., consultant et personne qualifiée au sens de l'Instrument national 43-101.

Les carottes de forages sont de diamètre NQ. Les échantillons sont formés de la moitié des carottes de forage sciées, la moitié restante étant conservée pour référence ultérieure. Les échantillons ont été analysés par pyroanalyse, finition absorption atomique, chez Laboratoire Expert à Rouyn-Noranda, au Québec. Les échantillons ayant une teneur supérieure à 1 g/t ont été analysés une seconde fois par pyroanalyse avec finition gravimétrique au même laboratoire.

En plus du contrôle de la qualité propre au laboratoire, un échantillon-type et un échantillon stérile ont été ajoutés à chaque envoi de 20 échantillons (ou moins) dans le but de contrôler la qualité. Les échantillons stériles sont utilisés pour détecter la contamination au laboratoire, alors que les échantillons-types vérifient la précision et la reproductibilité des résultats. Ces échantillons correspondent à environ 10 % du total des échantillons analysés.

D'autre part, Radisson est heureuse d'annoncer que les forages sur l'indice de molybdène Highway dans la région de Dryden, en Ontario, ont débuté durant la troisième semaine d'octobre.

À propos de Radisson

Radisson est une société d'exploration minière basée au Québec se spécialisant dans la recherche de gisements d'or, de molybdène et de métaux de base. Elle a des intérêts dans neuf propriétés dans le nord-ouest du Québec et dans cinq propriétés dans le nord-ouest de l'Ontario. Son principal actif, qui est aussi le projet le plus avancé, est l'ancienne mine O'Brien à Cadillac, au Québec. La mine a produit 587 521 onces d'or (1926-1956) à partir de 1,3 million de tonnes courtes à une teneur moyenne de 0,467 once d'or par tonne courte. Les infrastructures en surface et souterraines sont toujours en place sur la propriétés, dont une usine de traitement de minerai aurifère d'une capacité de 200 tonnes par jour.

La Bourse de Croissance TSX n'accepte aucune responsabilité concernant la véracité ou l'exactitude de ce communiqué.

Pour plus d'informations :

Donald Lacasse
Président et chef de la direction
Tél. : (819) 797-0606

Gus Garisto
Relations auprès des investisseurs
Tél. : (416) 607-6023