



TSXV : RDS

Pour diffusion immédiate
2017

Communiqué de presse N° 04,

RADISSON RECOUPE 8.6 G/T AU SUR 2 MÈTRES ET 3.7 G/T AU SUR 7 MÈTRES À L'INTÉRIEUR D'UNE INTERSECTION DE 93 MÈTRES À UNE TENEUR DE 1.0 G/T AU ET CONTINUE D'ÉTENDRE LE GISEMENT O'BRIEN

Rouyn-Noranda, Québec, le 9 mai 2017: Ressources minières Radisson Inc. (TSXV: RDS) («**Radisson**») est heureuse d'annoncer des résultats supplémentaires du programme de forage de 20 000 mètres en cours au projet aurifère O'Brien situé à mi-chemin entre Rouyn-Noranda et Val-D'or le long de la faille Larder-Lake-Cadillac. Les résultats à haute teneur en or obtenus à l'intérieur d'une large zone minéralisée fortement anormale en or ([voir tableau 2](#)) continuent de démontrer la continuité verticale et latérale des ressources courantes du projet O'Brien. Les résultats annoncés aujourd'hui proviennent de deux sondages complétés en 2017 pour un total de 1 153 mètres de forage, près de 3 500 mètres (8 sondages) sont présentement en cours d'analyse.

Depuis la dernière mise à jour, ([voir communiqué de presse du 4 avril 2017](#)), les résultats d'échantillonnage de deux trous de forage (OB-17-24 et OB-17-25) ont été obtenus.

Faits saillants :

- Le forage OB-17-24 a recoupé **4,3 g/t Au sur 5,3 m** à une profondeur de 556,7 mètres en extension verticale des ressources courantes de la zone 36E ([voir figure 1](#)).
- Le forage OB-17-25 a recoupé **8,6 g/t Au sur 2,0 m et 3,7 g/t Au sur 7,0 m** à l'intérieur d'un intervalle hautement anormale en or avec une teneur de **1 g/t Au sur 93 mètres** ([voir figure 2](#)).
- 2 foreuses au diamant sont présentement actives au projet O'Brien. L'une travaille avec objectif principal d'étendre les ressources du projet O'Brien et la deuxième teste des cibles d'exploration définies par la compilation historique et le levé de géophysique complétés en 2016.

L'expansion des ressources à hautes teneurs en or demeure l'objectif principal des travaux en cours à O'Brien. Cependant, les valeurs anormales en or obtenues tout au long de la séquence géologique du Groupe de Piché sont d'un intérêt particulier pour Radisson. À noter que dans cette séquence, plus de 70% des échantillons du sondage OB 17-25 ont retourné des valeurs en or supérieures à 0.1 g/t Au ([voir tableau 2](#)). Radisson est à évaluer les travaux nécessaires pour vérifier la possible continuité de cette séquence géologique vers la surface. Les travaux pourraient inclure des forages additionnels et l'analyse de forages historiques complétés à travers la séquence dans ce secteur.

Mario Bouchard, Président et chef de la direction commente : « *Nous sommes emballés des résultats publiés aujourd'hui. Radisson continue d'intercepter des zones minéralisées à haute teneur en or en extension des ressources courantes du secteur 36E. Les résultats hautement anormaux en or obtenus tout au long de la séquence géologique du Groupe de Piché viennent appuyer l'importance des travaux d'exploration en cours au projet O'Brien. Ces travaux permettent à Radisson d'augmenter la compréhension géologique de la propriété O'Brien et pourraient mener à une découverte significative* ».

Tableau 1 Sommaire des résultats de forage au projet aurifère O'Brien

Sondage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Teneur Au	Zone interprétée
OB-17-24	229,5	230,0	0,5	6,1	VG SÉDIMENTS DU PONTIAC
	521,5	522,0	0,5	3,3	VG CONGLOMÉRAT DU PICHÉ
	556,0	565,0	9,0	3,2	QFP #2
<i>Incluant</i>	556,7	562,0	5,3	4,3	
<i>et incluant</i>	556,7	558,0	1,3	13,3	
<i>et incluant</i>	561,0	562,0	1,0	4,1	
OB-17-25	417,0	510,0	93,0	1,0	<u>Voir détails dans le tableau 2</u>
<i>Incluant</i>	417,0	417,7	0,7	9,3	VOLCANITES DU PICHÉ
	447,0	448,0	1,0	5,0	QFP #1
	464,0	466,0	2,0	8,6	VOLCANITES DU PICHÉ
	478,0	480,0	2,0	4,8	VG CONGLOMÉRAT DU PICHÉ
<i>et Incluant</i>	495,0	502,0	7,0	3,7	QFP #2
<i>qui Inclue</i>	501,0	502,0	1,0	19,7	

*VG; Indique la présence d'or visible.

Note; les résultats sont présentés en longueurs forées. L'épaisseur vraie est estimée entre 55 à 70% de la longueur forée.

Toutes les carottes de forages de cette campagne sont de calibre NQ. Les analyses ont été réalisées de façon systématique sur une moitié sciée de la carotte. La seconde moitié de la carotte est conservée pour référence future. Les analyses ont été effectuées avec la procédure standard de pyro-analyse avec finition par Absorption Atomique (AA). Les échantillons ayant des résultats supérieurs à 5000 ppb ont systématiquement été ré analysé par gravimétrie. Les échantillons contenant de l'or visible ont systématiquement été analysés avec la procédure de tamisage métallique. Le protocole de contrôle de qualité comprend l'insertion d'échantillon standard et de blanc pour chaque groupe d'échantillons. Radisson a retenu les services du Laboratoire Techni-Lab Actlabs de Ste-Germaine-Boulé en Abitibi-Témiscamingue, Qc.

Personne qualifiée

Tony Brisson, géo., consultant indépendant, agit en tant que personne qualifiée pour Radisson selon le Règlement 43-101 et a révisé et approuvé l'information technique contenue dans ce communiqué de presse.

À propos de Ressources Minières Radisson Inc.

Radisson est une société d'exploration minière basée au Québec. Le projet O'Brien, recoupé par la faille régionale de Cadillac, constitue le principal actif de Radisson. Le projet est l'hôte de l'ancienne mine O'Brien 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 (1 197 147 tonnes métriques à 15.25 g/t Au pour 587 121 onces d'or entre 1926-1957; InnovExplo, avril 2015).

Pour toutes informations, visitez notre site web au www.radissonmining.com ou contactez;

Mario Bouchard

Président et chef de la direction

☎ (819) 277-6578

✉ mbouchard@radissonmining.com

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.

Énoncés prospectifs : Ce communiqué de presse peut contenir certains énoncés prospectifs. Toutes les affirmations incluses aux présentes, incluant la Date de clôture prévue, mais excluant certains faits historiques, correspondent à de l'information prospective et ces énoncés comprennent des éléments de risque et d'incertitude. Nul ne peut garantir que ces énoncés se révéleront exacts et 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 qui pourraient faire en sorte que ces énoncés changent de façon importante, ainsi que les hypothèses retenues pour développer de tels énoncés sont décrits dans la documentation de divulgation de Radisson sur le site web de SEDAR au www.sedar.com.