

Pour diffusion immédiate
12 septembre 2017

TSX-V: RDS, OTC: RMRDF

Radisson recoupe 12,9 g/t en or sur 8 mètres, 70 m au-dessus de l'intersection la plus large reportée sur la zone 36E

Faits saillants du communiqué:

- L'intersection reportée est incluse dans une intersection de 54 mètres à une teneur 2,8 g/t Au ([voir figure 1](#)).
- Analyses en cours pour 21 forages complétés en 2017 représentant 12 000 mètres de forage.
- Plusieurs points d'or visible observés dans 2 forages d'exploration sur la zone Vintage nouvellement nommée ([voir figure 2](#)).

Rouyn-Noranda, Québec, le 12 septembre 2017: Ressources minières Radisson Inc. (TSXV: RDS) («**Radisson**» ou la «**Société**») est heureuse d'annoncer des résultats supplémentaires du programme de forage de 20 000 mètres en cours au projet aurifère O'Brien situé le long de la faille Larder-Lake-Cadillac (« L-L-C »), à mi-chemin entre Rouyn-Noranda et Val-d'Or. Le forage OB-17-25W a intercepté 12,9 g/t Au sur un intervalle de 8 mètres à l'intérieur d'un intervalle de 54 mètres à une teneur de 2,8 g/t Au. Ce forage réalisé à l'aide d'un coin de déviation à partir du trou OB-17-25 ciblait l'extension verticale 70 m au-dessus de l'intersection de 1 g/t en or sur 93 mètres. ([Voir mise à jour du 9 mai 2017](#)). Les résultats publiés continuent de démontrer la continuité latérale et verticale des ressources courantes du projet O'Brien, lesquelles sont composées d'intervalles à hautes teneurs à l'intérieur d'une enveloppe minérale plus large à basse teneur.

Depuis la dernière mise à jour, les résultats d'échantillonnage de huit trous de forage ont été obtenus. La société s'affère actuellement à forer le trou OB-17-60. 10 forages d'exploration et 11 forages d'extension des ressources sont en cours d'analyse.

Mario Bouchard, Président et chef de la direction commente : « *Les résultats publiés continuent de démontrer le potentiel d'expansion des ressources courantes du secteur 36E. Le fait que la société continue d'intercepter des zones minéralisées à hautes teneurs à l'intérieur d'intervalles plus larges et ce à différentes profondeurs pourrait devenir un développement significatif pour le secteur 36E. La zone Vintage, nouvellement baptisée, fût quelque peu explorée seulement au début des années 80. Par la compilation historique réalisée cette année, la société y a établi plusieurs cibles de forage à haute priorité. Le programme de forage de 20 000 mètres annoncé en 2017 sera complété dans les prochaines semaines en testant les quelques cibles restantes en extension des ressources courantes. En parallèle, la société demeure en attente des résultats du programme de forage d'exploration complété cet été.* »

Programme d'exploration sur la nouvelle zone Vintage

La zone Vintage est une zone parallèle du projet O'Brien située approximativement 85 mètres au nord de la faille Larder-Lake-Cadillac. Elle est comprise dans les sédiments du Cadillac, dans une séquence de conglomérat polymictes, de formations de fer rubanées et de Grauwacke. En parallèle,

les ressources courantes des secteurs 36E et Kewagama sont situées dans le Groupe de Piché au sud de la faille L-L-C. La zone Vintage a été l'objet de quelques travaux d'exploration dans les années 80. À travers la compilation historique complétée en 2017, Radisson a identifié plusieurs cibles d'exploration à hautes priorités dans ce secteur du projet O'Brien. Les deux premiers forages testant ces cibles sont espacés de 65 mètres. Les points d'or visible interceptés dans les deux trous sont associés à des veines et veinules de quartz, riches en sulfure (majoritairement l'arsenopyrite). Ces intervalles s'ajoutant à l'information historique disponible permettent de démontrer la continuité et la géométrie favorable de la zone Vintage. Toutes les intersections demeurent ouvertes latéralement et en profondeur. Les résultats sont en cours d'analyse et seront rendus disponibles au cours des prochaines semaines.

Revue et analyse de forages historiques

À l'instar des résultats en or obtenus sur de larges zones minéralisées de la zone 36E, la société complètera la revue et l'échantillonnage d'une série forages historiques réalisés plus près de la surface dans le secteur de la zone 36E. Pour les trous forés avant 2016, l'échantillonnage de la séquence géologique du Groupe de Piché demeure souvent incomplet, seules les zones fortement minéralisées et leurs épontes immédiates étaient analysées.

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

Forage	De (m)	À (m)	Intervalle (m)	Teneur Au	Zone interprétée
OB-17-23W1	363,0	365,0	2,0	4,9	QFP #1
<i>Incluant</i>	363,0	364,0	1,0	8,0	
<i>et</i>	364,0	365,0	1,0	1,7	VG
OB-17-25W1	394,0	448,1	54,1	2,8	SÉQUENCE CENTRALE DU PICHÉ (QFP's, CONGLOMÉRAT, VOLCANITES)
<i>Incluant</i>	414,0	422,0	8,0	12,9	CONGLOMÉRAT DU PICHÉ
<i>qui inclus</i>	414,0	415,2	1,2	21,2	VG
	420,0	421,0	1,0	4,5	VG
	421,0	422,0	1,0	71,7	
OB-17-32	-	-	-	-	NSV
OB-17-34	-	-	-	-	NSV
OB-17-35	350,4	351,4	1,0	6,9	VOLCANITES DU PICHÉ
<i>et</i>	385,0	390,7	5,7	4,0	
<i>Incluant</i>	389,7	390,7	1,0	20,6	
OB-17-37	101,0	101,5	0,5	3,5	PONTIAC* VG
<i>et</i>	195,3	199,6	4,3	2,2	VOLCANITES DU PICHÉ
<i>incluant</i>	198,5	199,6	1,1	4,6	
OB-17-38	46,2	61,5	15,3	1,1	VOLCANITES DU PICHÉ, QFP#1
OB-17-40	377,0	378,0	1,0	5,2	CONGLOMÉRAT DU PICHÉ

***VG**; Indique la présence d'or visible.

****NSV**; Aucune valeur significative.

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 analysés 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 Swastika à Swastika en Ontario.

Nomination de Jacques Lévesque en tant que Chef de la direction financière

Radisson est heureuse d'annoncer la nomination de Jacques Lévesque en tant que chef de la direction financière. M. Lévesque est un CPA, CA et fiscaliste depuis 1971. De 1975 à 1988, il était associé et directeur du département de fiscalité pour la firme de comptables agréés Maheu Noiseux de l'Abitibi-Témiscamingue. Depuis 1988, il agit pour son propre compte comme CPA, CA et fiscaliste et s'occupe principalement de financement d'entreprise et de gestion de projets. M. Levesque a été administrateur d'Exploration Orex inc. de décembre 1991 à octobre 2007 et il en a été le président de mars 1993 à octobre 2007. De décembre 2009 à mai 2017, M. Levesque était administrateur et chef des finances d'Exploration Orex inc., une société d'exploration minière dont les titres étaient inscrits à la Bourse de croissance TSX. Depuis le 19 mai 2017, M. Levesque est administrateur d'Anaconda Mining inc., une compagnie minière dont les actions se transigent à la Bourse de Toronto.

Mario Bouchard, Président et chef de la direction commente : *«Au nom de Radisson j'aimerais offrir un accueil chaleureux à M. Lévesque. Jacques apporte avec lui une expérience importante dans le domaine de la finance et de l'exploration minière. Son bagage et ses qualités, assisteront la société dans la réalisation de son plan d'exploration et de développement du projet O'Brien. Je tiens également à remercier sincèrement M. Donald Lacasse pour son travail complété auprès de Radisson depuis 2007. Nous reconnaissons son engagement inébranlable et sa contribution au sein de Radisson. Je lui souhaite le meilleur du succès dans ses projets à venir.»*

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.