

RAPPORT DE GESTION INTERMÉDIAIRE

DISCUSSION AND ANALYSIS

PREMIER TRIMESTRE
DE 2018

(31 mars 2018)

FIRST QUARTER
OF 2018

(March 31, 2018)

RAPPORT DE GESTION

Le présent rapport de gestion préparé en conformité avec le Règlement 51-102A1, approuvé par le conseil d'administration et daté du 24 mai 2018 doit être lu en parallèle avec les états financiers résumés intermédiaires du 31 mars 2017.

Les états financiers résumés intermédiaires pour la période de trois mois se terminant le 31 mars 2018 ont été préparés selon les Normes internationales d'information financière (« IFRS »).

La devise utilisée pour la présentation est le dollar canadien (\$ CAN) et tous les montants présentés dans le rapport de gestion sont en dollars canadiens.

ÉNONCÉS PROSPECTIFS

Le rapport de gestion peut contenir des énoncés prospectifs, y compris, mais sans s'y limiter, des commentaires à propos de l'échéancier et de la teneur des travaux à venir, des interprétations géologiques, de la réception de titres de propriété, etc., qui reflètent, à la date du rapport de gestion, les attentes, estimations et projections de la Société quant à ses opérations, à l'industrie minière en général et à l'environnement économique dans lequel elle évolue. Bien que raisonnables, ces énoncés à caractère prospectif comportent un certain élément de risque et d'incertitude de sorte qu'il n'y a aucune garantie qu'ils seront réalisés. Par conséquent, les résultats réels peuvent varier de façon importante de ceux mentionnés ou anticipés dans ces énoncés prospectifs.

PORTEFEUILLE MINIER

Le portefeuille de Radisson comprend deux propriétés qui couvrent une superficie totale de 2 159,58 hectares. Le régime politique est stable au Canada, l'offre au Québec au niveau fiscal y est très avantageuse, l'accès à une main-d'œuvre qualifiée y est reconnu ainsi qu'à des fournisseurs reconnus pour leur expertise dans le domaine minier.

MANAGEMENT'S DISCUSSION AND ANALYSIS

This Management's discussion and analysis (MD&A), prepared in compliance with the provisions of Form 51-102F1, approved by the Board of Directors and dated May 24, 2018, should be read in conjunction with the interim condensed financial statements as at March 31, 2017.

The interim condensed financial statements for the three months ended March 31, 2018 were prepared in accordance with International Financial Reporting Standards ("IFRS").

The reporting currency is the Canadian dollar (CAD) and all amounts presented in the MD&A are in Canadian dollars.

FORWARD-LOOKING INFORMATION

The MD&A contains forward-looking statements that reflect, at the date of the MD&A, the Corporation's expectations, estimates and projections with regard to its operations, the mining industry in general, and the economic environment in which it operates. Although reasonable, the statements entail a certain amount of risk and uncertainty and there is no guarantee that they will prove to be accurate. Consequently, actual results could be materially different from those implied or expressed by these forward-looking statements.

TOTAL HOLDINGS

Radisson has a portfolio of two properties, covering a total area of 2,159.58 hectares. Canada's political system is stable, and Quebec has a great deal to offer in terms of tax benefits, access to a qualified workforce and suppliers recognized for their expertise in the mining sector.

Soulignons que la propriété la plus prometteuse de Radisson est la propriété O'Brien située en Abitibi-Témiscamingue, le long de la célèbre faille Larder-Lake-Cadillac dans la province de Québec. En février 2015, l'institut Fraser classait le Québec au 6^{ième} rang mondial pour son attrait d'investissement pour le développement minier. It should be pointed out again that Radisson's most promising properties, O'Brien is located in the province of Quebec, which continues to be recognized as an attractive jurisdiction for exploration and mine development. In February 2015, the Fraser Institute ranked Quebec 6th in the world for its attractiveness investment for mining development.

PROPRIÉTÉS AU QUÉBEC (AU 31 MARS 2018)

PROPERTIES IN QUEBEC (AS AT MARCH 31, 2018)

Propriétés /	Nombre de titres miniers /	Superficie (hectares) /	Minéralisation /	Intérêts /
Property	Number of Claims	Area (hectare)	Mineralization	Interest
Douay	30	1,522.48	Or / Gold	100%
O'Brien	21	637.10	Or / Gold	100%
	51	2,159.58		

PROJET O'BRIEN

Le principal actif de Radisson, la propriété aurifère O'Brien (incluant l'ancienne propriété contiguë Kewagama), est située à environ 8 km à l'ouest de la mine d'or en production, Lapa, appartenant à Agnico-Eagle, et à proximité immédiate de la propriété LaRonde de Agnico-Eagle au nord. Toutes ces propriétés sont localisées à l'intérieur de la Ceinture aurifère de l'Abitibi, secteur de Malartic-Cadillac, et sont recoupées par la prolifique Faille de Cadillac. Cette cassure majeure traverse les propriétés de Radisson sur toute sa longueur, soit sur environ de 4,5 km de long.

La propriété O'Brien, localisée à mi-chemin entre les villes de Rouyn-Noranda et de Val-d'Or, comprends respectivement 21 claims couvrant une superficie totale de 637,10 hectares. Elle est également localisée à environ 3,7 km au sud-est de la mine LaRonde d'Agnico-Eagle, qui atteint maintenant plus de 3 500 mètres (10 000 pieds) de profondeur.

O'BRIEN PROJECT

Radisson's main asset, the O'Brien gold project, (including the Kewagama property), is located approximately 8 km west of producing gold mine, Lapa, owned by Agnico-Eagle and near of the LaRonde property of Agnico-Eagle to the north. All these properties lie within the Abitibi gold belt, in the Malartic-Cadillac sector, and are cut by the prolific Cadillac Break. This major fault crosses Radisson's properties over about 4.5 km along their full length.

The O'Brien project, located halfway between the towns of Rouyn-Noranda and Val-d'Or, comprises 21 claims covering a total area of 637.10 hectares. The project is located about 3.7 km southeast of Agnico-Eagle's LaRonde mine, now over 3,500 meters (10,000 feet) in depth. La propriété O'Brien contient l'ancienne mine O'Brien, qui est considérée avoir été la mine la plus riche du Québec, et le principal producteur d'or dans le camp minier de Cadillac, lorsqu'elle était en activité, avec une production, de 1926 à 1957, de 587 121 onces d'or récupérées issues de 1 197 147 tonnes métriques de minerai à 15,25 g/t Au (Rapport Technique 43-101, InnovExplo, avril 2015). Cette mine a atteint une profondeur de 3 450 pieds (1 051 mètres) sous la surface.

Rapport Technique Instrument National 43-101 Actuel (déposé sur SEDAR le 29 janvier 2016)

Le rapport technique, conforme au Règlement 43-101, a été réalisé par InnovExplo en utilisant la méthodologie de modèle de blocs 3D. La mise à jour inclut l'ensemble des travaux d'exploration réalisés de 2007 à 2012 sur les secteurs 36E et Kewagama.

Les faits saillants du rapport technique de l'estimation des ressources du 10 avril 2015 incluent :

- Une augmentation de 181 % des ressources présumées, pour un total de 188 466 onces Au
- Une augmentation de 13 % des ressources indiquées, pour un total de 119 819 onces Au
- Le secteur Kewagama a été intégré à l'estimation des ressources minérales courantes
- L'estimé des ressources minérales courante inclut les secteurs 36E et Kewagama
- Potentiel d'augmenter les ressources latéralement et en profondeur

The O'Brien project hosts the former O'Brien Mine, which is considered to have been the richest mine in Quebec and the main gold producer of the Cadillac Mining Camp when it was in operation, with a production, from 1926 to 1957, of 587,121 ounces of gold from 1,197,147 tons of ore for an average recovered grade of 15.25 g/t (43-101 Technical Report, InnovExplo, April 2015). This mine reached a depth of 3,450 feet (1,051 meters) below surface.

New National Instrument 43-101 Technical Report (Filed on SEDAR on January 29, 2016)

Independent consulting firm InnovExplo completed a new mineral resource estimate of the O'Brien project using 3D block model method. The mineral resource update includes exploration work completed by Radisson on 36E and Kewagama areas between 2007 and 2012.

April 10, 2015 resource estimate highlights are presented below:

- 181% increase in inferred resources, for a total of 188,466 ounces Au
- 13% increase in indicated resources, for a total of 119,819 ounces Au
- The Kewagama zone was incorporated into the current mineral resource estimate
- The current resource estimate includes the 36 East and Kewagama zones
- Potential for expanding resources laterally and at depth

2015 – Projet O'Brien – Estimé des Ressources minérales à une teneur de coupure de 3,5 g/t Au (blocs de claims O'Brien et Kewagama) et scénarios de sensibilité à d'autres coupures

2015 - O'Brien Project - Mineral Resource Estimate at a 3.5 g/t Au Cut-Off (O'Brien and Kewagama Claim Blocks)

Indiquées / Indicated

Secteur / Zone	Teneur de coupure / Cut-off	Tonnage / Tonnage	Teneur g/t Au / Grade	Onces / Ounces
	2.00	1,384,700	4.22	188,049
Ensemble	2.50	991,200	5.01	159,770
des secteurs /	3.00	748,800	5.75	138,456
	3.50	570,800	6.53	119,819
All Zones	4.00	444,300	7.33	104,676
	5.00	320,800	8.43	86,939

•	Les Personnes Qualifiées et indépendantes pour l'estimé des Ressources
	Minérales, tel que défini par 43-101, sont Pierre-Luc Richard, géo., M.Sc. et
	Alain Carrier, géo., M.Sc. d'InnovExplo Inc. et la date effective de l'estimé est
	lo 10 avril 2015

- Les Ressources Minérales ne sont pas des Réserves Minérales et leur viabilité économique n'a pas été démontrée.
- Le modèle de ressources inclut les zones précédemment nommées 36E et Kewagama. La mine historique O'Brien n'est pas incluse aux ressources, car ce secteur n'était pas compilé ni validé au moment de produire l'estimé. Le modèle comporte 56 zones aurifères; dont certaines ne rencontrent pas la teneur de coupure retenue pour les chiffres finaux. Une enveloppe de dilution fut aussi modélisée. Aucune ressource rencontrant la teneur de coupure retenue ne provient de cette enveloppe.
- Les résultats sont présentés in situ et non-dilués.
- Les scénarios de sensibilité à la teneur de coupure sont présentés à 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0 et 5,0 g/t Au. Les ressources officielles sont présentées à une teneur de coupure de 3,5 g/t Au.
- La teneur de coupure devra être éventuellement réévaluée à la lumière des conditions de marché (prix de l'or, taux de change, coûts d'opération, etc.).
- Une densité de 2,67 g/cm³ a été utilisée pour l'ensemble des zones.
- Une épaisseur minimale vraie de 1,5 m a été appliquée, en utilisant la teneur du matériel adjacent lorsque analysée, ou une valeur à zéro si non-analysée.
- L'écrêtage (coupure des hautes valeurs) (Au) a été complété sur les données brutes et établi à partir d'une analyse par secteur (zones Ouest: 65 g/t, zones Est: 30 g/t, zone de dilution Ouest: 3,5 g/t zone de dilution Est: 4,0 g/t).
- Le compositage a été complété à partir des intervalles de forage inclus dans les solides des zones minéralisées (composite = 0.80 m).
- Les ressources ont été évaluées dans un modèle de blocs (taille des blocs = 3 m x 3 m x 3 m) à partir des forages en utilisant deux passages d'interpolation d'inverse distance au carré (ID2).
- La catégorie présumée peut être définie dans les secteurs où des blocs ont été interpolés par la passe 1 ou 2. La catégorie indiquée est définie dans les secteurs où la distance maximale au composite de forage le plus près est moins de 20 m des blocs interpolés dans la passe 1. Une reclassification locale a été effectuée afin de rencontrer les exigences de l'ICM.
- Onces (troy) = tonnes métriques x teneur / 31.10348. Les calculs ont été faits à partir d'unités métriques (mètres, tonnes et g/t). Une reclassification locale a été effectuée afin de rencontrer les exigences de l'ICM.
- Le nombre de tonnes a été arrondi à la centaine la plus près. Toutes différences dans les totaux sont dues à un effet de l'arrondissement; l'arrondissement est requis selon 43-101 afin de refléter la nature estimée des ressources.
- InnovExplo n'a pas connaissance de problématiques de nature environnementales, de permis, légales, de détention de titres, d'impôts, sociaux-politiques, marketing ou de toutes autres facteurs qui pourraient avoir un effet matériel sur les ressources

Présumées / Inferred

Secteur / Zone	Teneur de coupure / Cut off	Tonnage / Tonnage	Teneur g/t Au / Grade	Onces / Ounces
	2.00	3,388,500	3.64	396,601
Ensemble	2.50	2,254,100	4.36	315,725
des secteurs /	3.00	1,525,300	5.12	251,293
	3.50	918,300	6.38	188,466
All Zones	4.00	663,500	7.42	158,273
	5.00	486,200	8.52	133,245

- The Independent and Qualified Persons for the Mineral Resource Estimate, as defined by NI 43-101, are Pierre-Luc Richard, P.Geo., M.Sc. and Alain Carrier, P.Geo., M.Sc., of InnovExplo Inc., and the effective date of the estimate is April 10, 2015.
- Mineral Resources are not Mineral Reserves and do not have demonstrated economic viability.
- The resource model includes the previously named 36E and Kewagama zones. The historical O'Brien mine area is not included in this resource as it is not compiled nor validated at the time this estimate is being published. The model includes 56 gold-bearing zones; not all of which include resources at the official cut-off grade. A dilution envelope was also modelled, but no resource at the official cut-off grade is being reported for said envelope.
- Results are presented in situ and undiluted.
- Sensitivity scenarios were compiled at 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0 and 5.0 g/t Au cut-off grades. The official resource is reported at 3.5 g/t Au cut-off grade.
- Cut-off grades must be re-evaluated in light of prevailing market conditions (gold price, exchange rate and mining cost).
- A fixed density of 2.67g/cm³ was used for all zones.
- A minimum true thickness of 1.5 m was applied, using the grade of the adjacent material when assayed, or a value of zero when not assayed.
- High grade capping (Au) was done on raw assay data and established on a sector basis (Western zones: 65 g/t, Eastern zones: 30 g/t, Western dilution zone: 3.5 g/t Eastern dilution zone: 4.0 g/t).
- Compositing was done on drill hole intercepts falling within the mineralized zones (composite = 0.80 m).
- Resources were evaluated from drill hole using a 2-pass inverse squared distance (ID2) interpolation method in a block model (block size = 3 m x 3 m x 3 m).
- The inferred category is only defined within the areas where blocks were interpolated during pass 1 or pass 2. The indicated category is only defined in areas where the maximum distance to closest drill hole composite is less than 20m for blocks interpolated in pass 1. Reclassification was conducted locally in order to respect CIM guidelines.
- Ounce (troy) = metric tons x grade / 31.10348. Calculations used metric units (metres, tonnes and g/t).
- The number of metric tons was rounded to the nearest hundred. Any discrepancies in the totals are due to rounding effects; rounding followed the recommendations in NI 43-101.
- InnovExplo is not aware of any known environmental, permitting, legal, title-related, tax, socio-political, marketing or other relevant issue that could materially affect the Mineral Resource Estimate.

Mise à jour de l'estimé des ressources du projet O'Brien

Le 20 mars 2018, Radisson a annoncé la publication d'une mise à jour des ressources courantes du projet O'Brien détenu à 100% et situé le long de la faille Larder-Lake-Cadillac (« L-L-C »), à mi-chemin entre Rouyn-Noranda et Val-d'Or, deux villes minières du Québec. La mise à jour de l'estimation des ressources courantes, datée du 20 mars 2018 a été préparée conformément à la norme canadienne 43-101 (« NI 43-101 ») par la firme indépendante InnovExplo. Les secteurs 36E et Kewagama du projet O'Brien ont été identifiés sur un corridor de 1.5 km directement au sud de la faille L-L-C. La Zone Vintage est parallèle et se situe entre 50 et 85 mètres au nord de la faille L-L-C et a maintenant été identifiée sur un horizon de 825 mètres. Dû à leur proximité l'ensemble de ces secteurs pourraient être accessibles via les mêmes infrastructures minières.

Updated resources estimate on O'Brien Project

On March 20, 2018, Radisson announced the release of an updated resources estimate for its 100% owned O'Brien gold project ("O'Brien") located along the Larder-Lake-Cadillac Break ("L-L-C"), halfway between RouynNoranda and Vald'Or, two mining towns in the Province of Quebec, Canada. The resources estimate was in accordance with National prepared Instrument 43-101 ("NI 43-101") independent firm InnovExplo and is dated March 20, 2018. The 36E and Kewagama zones of O'Brien are located within a 1.5 km corridor directly south of the L-L-C. The Vintage zone is parallel to and between 30 to 85 meters ("m") north of the L-L-C and has now been identified over a strike length of 825 m. Due to their close proximity all zones of the O'Brien gold project could eventually be accessed via same mining infrastructures.

Estimation des ressources du projet O'Brien¹ / O'Brien Resources estimate¹

		Ressources indiquées / Indicated resources			Ressources présumées / Inferred resources		
	Tonnes / Tonnes	Teneur / Grade (g/t Au)	Onces / Ounces (Au)	Tonnes / Tonnes	Teneur / Grade (g/t Au)	Onces / Ounces (Au)	
Teneur de coupure de 3,5 g/t / 3.5 g/t cut off	1,125,447	6.45	233,491	1,157,021	5,22	194,084	

⁽¹⁾ Les ressources Minérales ne sont pas des Réserves Minérales et leur viabilité économique n'a pas été démontrée.

Faits saillants du communiqué :

- À une teneur de coupure de 3,5 gramme par tonne en or (« g/t Au »), les ressources Indiquées du projet O'Brien augmentent de 95% de 119,819 à 233 491 onces d'or à une teneur de 6,45 g/t Au
- Le gisement O'Brien demeure ouvert endessous de 600 mètres.
- Une portion de la Zone Vintage a été intégrée aux ressources courantes. Des travaux additionnels sont requis afin d'intégrer d'autres zones, tel que la « Zone F », dans une estimation des ressources selon NI 43-101.

- Press release highlights:
- Using a 3.5 grams/tonne gold ("g/t Au") cutoff grade, the O'Brien Indicated resources increased 95% from 119,819 ounces to 233,491 ounces of gold at a grade of 6.45 g/t Au.

These Mineral Resources are not Mineral Reserves, as

they do not have demonstrated economic viability.

- O'Brien deposit remains open at depth below 600 meters.
- Partial portion of the Vintage Zone was included in the resource update. Additional work is warranted on other areas such as the F Zone in order to be incorporated into a 43-101 compliant resource estimate.

- L'excellent potentiel d'exploration qui demeure en continuité latérale et verticale du gisement O'Brien est appuyé par:
 - La forte continuité verticale du secteur des ressources courantes avec un pendage moyen des zones minéralisées à 80 degrés et:
 - ➤ La production historique de 587 121 onces de l'ancienne mine O'Brien, contigüe au gisement O'Brien et excédant une profondeur de 1 100 mètres.
- Bénéficiant de l'excellente localisation du projet O'Brien, la société a complété plus de 32 000 mètres de forage en 2016 et 2017 à un cout total moyen de 95 \$ du mètre. 29 787 mètres ont été incorporés à la mise à jour de l'estimation des ressources annoncée aujourd'hui.
- Approximativement 5 000 m de forages ont été complétés sur la Zone Vintage depuis la fermeture de la base de données ayant servie à l'estimation des ressources courantes.
- Une foreuse opère présentement au projet O'Brien ciblant des zones aurifères additionnelles sur la Zone Vintage et l'expansion des ressources courantes.

- Excellent exploration potential remains along strike and at shallow depth, supported by;
 - Strong vertical continuity in the resource, averaging 80 degree dip and;
 - The 587k ounces of historical production from contiguous old O'Brien mine which produced to vertical depth over 1,100 m.
- Benefiting from the excellent location of the O'Brien gold project (See figure 1 and 2), the company completed 32,000 m of drilling at an average all-in cost of \$95 CAD per meter in 2016 and 2017, of which 29,787 m were incorporated into the resource estimate announced today.
- Approximately 5,000 m of drilling were completed on the Vintage Zone since the resource estimate cut-off date.
- One drill rig currently in operation focused on the discovery of new gold zones in the Vintage Zone and resource expansion.

Projet O'Brien comparaison avec l'estimé des ressources précédent (Teneur de coupure de 3,5 g/t Au)

O'Brien Comparison with Previous Resources Estimate (3.5 g/t Au cut-off)

	Ressources indiquées / Indicated resources			Ressources présumées / Inferred resources		
	Tonnes / Tonnes	Tonnes / Teneur / Onces /		Tonnes / Tonnes	Teneur / Grade (g/t Au)	Onces / Ounces (Au)
Mars 2018 / March 2018	1,125,447	6.45	233,491	1,157,021	5,22	194,084
Avril 2015 / April 2015	570,800	6.53	119,819	918,300	6.38	188,466

Contexte géologique de la 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 Groupe de Cadillac, dans une séquence de conglomérat polymictes, de

Vintage zone exploration program

The Vintage zone is a parallel zone of the O'Brien project located approximately 85 meters north of the L-L-C in the Cadillac Group of metasediments comprising sequence of polymictic conglomerate, banded iron formation (BIF) and

formations de fer rubanées et de Grauwacke. Elle a été partiellement intégrée aux ressources courantes du projet O'Brien avec secteurs 36E et Kewagama qui sont situées dans le Groupe de Piché quelques mètres au sud de la faille L-L-C. Dû à leur proximité ces secteurs pourraient éventuellement être accessibles via les mêmes infrastructures minières.

Les travaux d'exploration récents ont permis de définir la continuité verticale et la géométrie favorable du système aurifère de la Zone Vintage, associé à la présence de veines de quartz et d'arsénopyrite avec présence fréquente d'or visible. Le plus profond sondage sur ce secteur (OB-17-49) a intersecté une formation de fer rubanée fortement minéralisée en sulfure (10% pyrite et 10% pyrrhotite, comparativement à l'arsénopyrite) qui a retourné 6,9 g/t en or sur 4 mètres. À ce jour, le système demeure ouvert latéralement et en profondeur.

grauwacke. The Vintage Zone was incorporated in the latest resource update, with 36E and Kewagama zones located in the Piche Group, south of the Cadillac Break. Due to their proximity all zones could eventually be accessed via same mining infrastructures.

Recent exploration work completed on the Vintage Zone helped define the vertical continuity and favourable geometry of the gold system, with presence of quartz veins, arsenopyrite and multiple Visible Gold intercepts. The deepest drill hole completed on the Vintage Zone (OB-17-49) intersected a sulphides rich Banded Iron Formation (10% pyrite and 10% pyrrhotite as opposed to arsenopyrite) which returned 6.9 g/t Au over 4 m. Up to date, this system remains open laterally and at depth.

2018 Projet O'Brien – Estimé des Ressources Minérales à une teneur de coupure de 3,5 g/t Au et scénarios de sensibilité à d'autres coupures

2018 O'Brien Project - Mineral Resources Estimate at a 3.50 g/t Au cut-off, sensitivity at other cut-off scenarios

			Ressources indiquées / Indicated resources			Ressources présumées / Inferred resources		
Secteurs Zones	Teneur de coupure / Cut-off	Tonnes / Tonnes	Teneur / Grade (g/t Au)	Onces / Ounces (Au)	Tonnes / Tonnes	Teneur / Grade (g/t Au)	Onces / Ounces (Au)	
Ensemble des secteurs /	2.5	1,800,104	5.14	297,466	2,054,524	4.22	278,644	
All zones	3.0	1,409,734	5.81	263,108	1,519,190	4.74	231,612	
	3.5	1,125,447	6.45	233,491	1,157,021	5.22	194,084	
	4.0	910,885	7.09	207,696	830,615	5.80	154,833	
	4.5	751,753	7.70	186,019	538,938	6.65	115,140	
	5.0	624,734	8.30	166,671	416,123	7.21	95,508	

Notes accompagnant la table des Ressources courantes:

- La Personne Qualifiée et indépendante pour l'estimé des Ressources Minérales, tel que définis par 43-101, est Christine Beausoleil, géo., et la date effective de l'estimé est le 20 Mars 2018.
- Les Ressources Minérales sont classifiées comme des Ressources Indiquées et Présumées selon les définitions du CIM 2014.
- Les Ressources Minérales ne sont pas des Réserves Minérales et leur viabilité économique n'a pas été démontrée
- 4) Les résultats sont présentés in situ et non dilués.

Notes to Accompany Mineral Resources Table :

- 1) The independent qualified person for the 2018 MRE, as defined by NI 43-101, is Christine Beausoleil, P.Geo., of InnovExplo Inc. The effective date of the estimate is March 20, 2018.
- The Mineral Resources are classified as Indicated and Inferred Mineral Resources and are based on the 2014 CIM Definition Standards.
- These Mineral Resources are not Mineral Reserves, as they do not have demonstrated economic viability.
- 4) Results are presented in-situ and undiluted.

- 5) Les scénarios de sensibilité à la teneur de coupure sont présentés à 2,5 g/t Au à 5,0 g/t Au. Les ressources officielles sont présentées à une teneur de coupure de 3,5 g/t Au. La teneur de coupure devra être éventuellement réévaluée à la lumière des conditions de marchés (prix de l'or, taux de change, coûts d'opération, etc.).
- 6) Le seuil de coupure a été établi à 30 g/t Au (5,0 g/t Au pour l'enveloppe de dilution) sur les analyses des carottes de forage. La modélisation des teneurs a été effectuée à partir des données de forage composités à 0,75 m en utilisant la méthode de l'inverse de la distance au carré (ID2) sur un bloc modèle avec des blocs de 3 m x 3 m x 3 m.
- Une densité de 2,75 g/cm3 a été utilisée pour l'ensemble des zones.
- 8) Une épaisseur minimale vraie de 1,5 m a été appliquée, en utilisant la teneur du matériel adjacent lorsque analysée, ou une valeur à zéro si non-analysé pour les 17 différentes zones minéralisées.
- 9) Le tonnage et les onces estimés ont été arrondis à l'unité près. Tout écart entre les totaux est dû aux effets d'arrondissement. Les pratiques d'arrondissement sont conformes aux recommandations établies par le formulaire 43-101F1.
- 10) InnovExplo n'est pas au courant de problèmes environnementaux, de permis, juridiques, relatifs aux titres, de fiscalité, de politique sociopolitique, de commercialisation ou d'autres questions pertinentes qui pourraient avoir une incidence importante sur l'estimation des ressources minérales.

Personne Qualifiée

*Toutes les données techniques en relation à la mise à jour des ressources courantes du projet O'Brien ont été extraites du communiqué de presse daté du 20 mars 2018.

AUTRES PROPRIÉTÉS AU QUÉBEC

Radisson désire concentrer ses efforts sur le projet O'Brien. Avec la reprise des marchés actuels, la Société a complété une compilation géoscientifique des données historiques de sa propriété Douay située sur le territoire de la Baie-James. En août, sur la propriété Douay, la Société annonçait la mise en place d'un levé géophysique par polarisation provoquée afin de définir des cibles d'exploration dans le secteur du corridor de la mine Vezza. Elle ne prévoit ni travaux, ni dépenses sur ses autres propriétés Lac Gouin SSO et Estrades dans un futur proche (ces deux propriétés sont disponibles pour option).

- 5) Sensitivity was assessed using cut-off grades from 2.5 g/t Au to 5.0 g/t Au. The official in-situ resource is reported at a cut-off grade of 3.5 g/t Au. Cut-off grades must be re-evaluated in light of prevailing market conditions (gold price, exchange rate and mining cost).
- A top cut of 30 g/t gold (5.0 g/t gold for the dilution envelope) was applied to assay grades prior to compositing grades for interpolation into model blocks using an inverse distance squared (ID2) method and was based on 0.75 m composites within a block model made of 3 m long x 3 m wide x 3 m high blocks.
- 7) Density data (g/cm3) was established at 2.75 g/cm3.
- 8) A minimum true thickness of 1.5 m was applied, using the grade of the adjacent material when assayed or a value of zero when not assayed for 17 different mineralised zones.
- The number of metric tons and ounces was rounded to the nearest hundred. Any discrepancies in the totals are due to rounding effects; rounding followed the recommendations in Form 43-101F1.
- 10) InnovExplo is not aware of any known environmental, permitting, legal, title-related, taxation, sociopolitical, marketing or other relevant issues that could materially affect the mineral resource estimate.

Qualified person

*All technical data in relation to the updated resources estimate for its project O'Brien were extracted from Radisson's press release dated March 20, 2018.

OTHER PROPERTIES IN QUEBEC

Radisson intends to concentrate its efforts on the O'Brien project. With the recovery of precious metals market, the Corporation completed historical data compilation of the Douay property located in the James Bay territory. In August, the Corporation announced the start of an IP geophysical survey in order to define additional exploration targets on the area of Vezza mine trend located in the northern portion of the property. The Corporation is not planning any exploration work on the Estrades and Lac Gouin SSO properties (these properties are available for option).

La Société a participé aux évènements suivants :

- Janvier 2017 Conférence VRIC du groupe Cambridge House International
- Conférence minière Pre-PDAC Red Cloud Klondike Strike
- Mars 2017 PDAC International Trade Show & Investors Exchange
- La Société maintient une présence accrue et continue de développer les différentes plateformes de médias sociaux.
- La Société a multiplié les rencontres avec des investisseurs potentiels à travers le Canada.

FINANCEMENT PAR ACTIONS

Actions ordinaires de catégorie A

- En juin 2017, la Société a émis 2 562 500 unités à 0,16 \$ par unité pour un total de 410 000 \$. Chaque unité est composée de 1 action ordinaire et de ½ bon de souscription. Ceci résulte en l'émission de 1 281 250 bons de souscription. Chaque bon de souscription permet au détenteur d'acquérir une action ordinaire au prix d'exercice de 0,22 \$ pour une période de 18 mois. En relation avec ce financement, 48 125 bons de souscription ont été émis à des courtiers. Chaque bon de souscription de courtier permet au détenteur d'acquérir une action ordinaire au prix d'exercice de 0,22 \$ pour une période de 18 mois.
- En décembre 2017, la Société a émis 3 333 334 unités à 0,15 \$ par unité pour un total de 500 000 \$. Chaque unité est composée de 1 action ordinaire et de ½ de bon de souscription. Ceci résulte en l'émission de 1 666 667 bons de souscription. Chaque bon de souscription permet au détenteur d'acquérir une action ordinaire au prix d'exercice de 0,20 \$ pour une période de 18 mois. En relation avec ce financement, 35 000 bons de souscription ont été émis à des courtiers. Chaque bon de souscription de courtier permet au détenteur d'acquérir une action ordinaire au prix d'exercice de 0,20 \$ pour une période de 18 mois.

The Corporation took part in the following events:

- January 2017 Cambridge House International Vancouver Resource investment conference
- March 2017 Pre-PDAC Red Cloud Klondike Strike Mining showcase
- March 2017 PDAC International Trade Show & Investors Exchange
- The corporation multiplied meetings with potential investors
- The corporation maintained a strong presence on multiple social media platform

EQUITY FINANCING

Class A common shares

- In June 2017, the Corporation issued 2,562,500 units at \$0.16 per unit for a total amount of \$410,000. Each unit is composed of one common share and ½ warrant. This results in the issuance of 1,281,250 warrants. Each warrant entitles the holder to acquire one common share at an exercise price of \$0.22 for a period of 18 months. In connection with this private placement, 48,125 warrants were issued to the brokers. Each broker's warrant entitles the holder to purchase one common share at an exercise price of \$0.22 for a period of 18 months.
- In December 2017, the Corporation issued 3,333,334 units at \$0.15 per unit for a total amount of \$500,000. Each unit is composed of one common share and ½ warrant. This results in the issuance of 1,666,667 warrants. Each warrant entitles the holder to acquire one common share at an exercise price of \$0.20 for a period of 18 months. In connection with this private placement, 35,000 warrants were issued to brokers. Each broker's warrant entitles the holder to purchase one common share at an exercise price of \$0.20 for a period of 18 months.

Bons de souscription

- En mars 2017, 273 477 bons de souscription à 0,13 \$ ont été exercés pour un total de 35 552 \$.
- En novembre 2017, 315 005 bons de souscription à 0,15 \$ ont été exercés pour un total de 47 251 \$.

Actions accréditives

- En juin 2017, la Société a émis 292 000 actions accréditives au prix de 0,25 \$ par action pour un total de 73 000 \$.
- En juillet 2017, la Société a émis 5 000 000 unités au prix de 0,20 \$ par unité pour un total de 1 000 000 \$. Chaque unité est composée de 1 action accréditive et de 1 de souscription. Ceci résulte en l'émission de 5 000 000 bons de souscription. Chaque bon de souscription permet au détenteur d'acquérir une action ordinaire au prix de 0,22 \$ pour une période de 18 mois. En relation avec ce financement, 350 000 bons de souscription ont été émis au courtier. Chaque bon de souscription de courtier permet d'acquérir une action ordinaire au prix de 0,22 \$ pour une période de 18 mois.
- En décembre 2017, la Société a émis 4 926 697 unités au prix de 0,21 \$ par unité pour un total de 1 034 606 \$. Chaque unité est composée de 1 action accréditive et de ½ bon de souscription. Ceci résulte en l'émission de 2 463 348 bons de souscription. Chaque bon de souscription permet au détenteur d'acquérir une action ordinaire au prix de 0,25 \$ pour une période de 18 mois.

Options d'achat d'actions

- En mai 2017, 300 000 options d'achat d'actions ont été exercées pour un total de 30 000 \$.
- En juillet 2017, 200 000 options d'achat d'actions ont été exercées pour un total de 20 000 \$.
- En janvier 2018, 100 000 options d'achat d'actions ont été exercées pour un total de 10 000 \$.

Warrants

- In March 2017, 273,477 warrants were exercised at a price of \$0.13 for a total amount of \$35,552.
- In November 2017, 315,005 warrants were exercised at a price of \$0.15 for a total amount of \$47,251.

Flow-through shares

- In June 2017, the Corporation issued 292,000 flow-through shares at \$0.25 per share for a total amount of \$73,000.
- In July 2017, the Corporation issued 5,000,000 units at \$0.20 per unit for a total amount of \$1,000,000. Each unit consists of one flow-through share and of one warrant. This results in the issuance of 5,000,000 warrants. Each warrant entitles the holder to purchase one common share at an exercise price of \$0.22 for a period of 18 months. In connection with this private placement, 350,000 warrants were issued to brokers. Each broker's warrant entitles the holder to purchase one common share at an exercise price of \$0.22 for a period of 18 months.
- In December 2017, the Corporation issued 4,926,697 units at \$0.21 per unit for a total amount of \$1,034,606. Each unit consists of one flow through share and ½ warrant. This results in the issuance of 2,463,348 warrants. Each warrant entitles the holder to purchase one common share at an exercise price of \$0.25 for a period of 18 months.

Stock options

- In May 2017, 300,000 stock options were exercised for a total amount of \$30,000.
- In July 2017, 200,000 stock options were exercised for a total amount of \$20,000.
- In January 2018, 100,000 stock options were exercised for a total amount of \$10,000.

Le 29 janvier 2016, la Société a déposé le rapport technique 43-101 de l'ÉÉP du projet O'Brien. La première recommandation de ce rapport était de compéter un programme de forage de 25 000 mètres ciblant les structures proposées dans l'ÉÉP, les zones minéralisées de l'estimation des ressources et les cibles d'exploration définies à l'échelle de la propriété.

À cet égard, un total de 10 000 mètres de forage a été complété en 2016. Pour 2017, la Société a mis en place un programme de forage d'expansion des ressources courantes et d'exploration pour un total de 20 000 mètres. En 2017, 22 000 mètres de forage ont été complétés. Les forages complétés en 2017 ciblaient l'extension des ressources courantes du projet O'Brien et des cibles d'exploration définies à travers la compilation et numérisation de près de 60 années de travaux historiques au projet O'Brien. Lors des trois premiers trimestres, des résultats à fortes teneurs en or à l'intérieur d'intervalles plus larges à basse teneur ont été obtenus en extension des ressources courantes du projet O'Brien. Les résultats reportés incluent 93 mètres à une teneur de 1 g/t Au, 19,6 mètres à une teneur de 4,5 g/t Au et 12,9 g/t Au sur 8 mètres à l'intérieur d'un intervalle de 54 mètres à 2,8 g/t Au. S'ajoutant à ces résultats, la Société annonçait également la découverte de multiples intervalles à hautes teneurs dans des forages d'exploration complétés au nord de la faille Larder-Lake-Cadillac. La Société a baptisé cette zone la Zone Vintage, les intervalles reportés à ce jour incluaient: 13,7 g/t Au sur 1,5 m, 7,5 g/t Au sur 1,5 m, 15 g/t Au sur 1,5 m et 8,6 g/t Au sur 1,5 m. À la fin du troisième trimestre, la Zone Vintage s'étendait sur 200 mètres horizontalement. La compilation historique a également permis à la Société de mettre en place une base de données uniforme qui sera la base d'une estimation des ressources du projet O'Brien en 2017. En parallèle, la Société a complétée l'étude environnementale de base du projet O'Brien débutée en 2016. Enfin, la Société poursuit également la réalisation de tests métallurgiques avancés. Finalement, après avoir complété une revue des travaux historiques réalisés sur le projet Douay, la Société y a mis en place un On January 29, 2016 the Corporation filed the 43-101 technical report relating to the PEA of the O'Brien project. One of the recommendations included in this report was to complete a 25,000 m drill program targeting stopes proposed in PEA mine design, ore shoots included in current mineral resource estimate and exploration targets on the scale of the property.

To this extent, a total of 10,000 metres of drilling were completed at the O'Brien project in 2016. In 2017, the Corporation established a 20,000 metres drill program. In 2017, 22,000 metres of drilling were completed. The drill program completed in 2017 focused on resource expansion and exploration targets defined on the property through the compilation and digitization of more than 60 years of historical work at the O'Brien gold project. During the first three quarter, high-grade gold intercepts were obtained in multiple drill holes completed in extension of current resources of the O'Brien project. Results reported include: 93 m grading 1 g/t Au, 19.6 m grading 4.5 g/t Au, 8 m grading 12.9 g/t Au within 54 m grading 2.8 g/t Au. In addition to these results, the company also announced the discovery of multiple high-grade gold intercepts north of the Cadillac Break in the newly named Vintage Zone. Results include: 13.7 g/t Au over 1.5 m, 7.5 g/t Au over 1.5 m, 15 g/t Au over 1.5 m and 8.6 g/t Au over 1,5 m. At the end of the third quarter, the Vintage Zone was over 200 meters in a strike length. The historical data compilation also allowed the Corporation to build a uniform database towards the completion of a resource estimate at O'Brien in 2017. In parallel, the Corporation is pursuing completion of baseline environmental study of the O'Brien gold project and advanced metallurgical testing. Finally, after reviewing historical exploration work completed on the Douay project, the Corporation established a geophysical survey in order to define additional exploration targets on this project.

levé géophysique PP afin d'y établir des cibles d'exploration.

BOURSE

Les actions de la Société sont inscrites en bourse depuis 1986 sous le symbole RDS. Radisson fait partie de la catégorie « sociétés émergentes » à la Bourse de croissance TSX (TSX-V).

INFORMATION ANNUELLE CHOISIE (IFRS)

Le tableau suivant résume certaines données financières présentées au bilan de la Société pour les trois dernières années :

STOCK MARKET

The Corporation's shares have been listed on the stock market under the symbol RDS since 1986. Radisson is a "Venture Issuer" on the TSX Venture Exchange (TSX-V).

SELECTED ANNUAL INFORMATION (IFRS)

The following table summarizes selected key financial data from the Corporation's balance sheet of the last three fiscal years:

Exercice clos le 31 décembre / Fiscal year ended December 31							
	2017	2016	2015				
	\$	\$	\$				
Actif total	14,298,816	11,727,293	8,908,401	Total assets			
Revenus	32,814	6,361	-	Revenues			
Bénéfice net (perte nette)	2,103,516	(555,718)	(556,285)	Net income (loss)			
Bénéfice net (perte nette) par action	0.0188	(0.006)	(0.007)	Net income (loss) per share			

INFORMATIONS TRIMESTRIELLES CHOISIES (NON AUDITÉES)

Les résultats d'exploitation pour chacun des trimestres des deux derniers exercices financiers sont présentés dans le tableau suivant. La direction de la Société est d'avis que l'information reliée à ces trimestres a été préparée de la même façon que les états financiers audités de l'exercice terminé le 31 décembre 2017.

SELECTED QUATERLY INFORMATION (UNAUDITED)

Operating results for each quarter for the two last years are presented in the table below. The Corporation's management is of the opinion that the data related to these quarters was prepared in the same manner as those that of the audited financial statements for the fiscal year ended December 31, 2017.

TRIMESTRE QUARTERS	2018 Mars March	2017 Decembre December	2017 Septembre September	2017 Juin June	2017 Mars March	2016 Décembre December	2016 Septembre September	2016 Juin June
Résultats (\$) / Statements of comprehensive loss (\$)								
Revenus / Revenues	6,530	7,984	14,095	9,040	1,695	1,361	5,000	-
Résultat net et résultat global total / Comprehensive income (loss)	(83,572)	2,208,404	(91,754)	20,268	(33,402)	(377,239)	(98,184)	(122,629)
Résultat net de base et dilué par action / Basic and diluted income (loss) per share Bilan (\$) / Statement of financial position (\$)	(0.001)	0.02	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
Trésorerie et équivalents de trésorerie / Cash and cash equivalent	1,184,755	1,802,800	802,626	895,097	1,279,113	1,729,803	2,405,211	310,630
Total du passif et des capitaux propres / Total liabilities and equity	14,181,310	14,298,816	12,898,141	12,209,339	11,673,223	11,727,293	11,836,083	9,445,741
Exploration minière (\$) / Mining Exploration (\$)								
Frais d'exploration et d'évaluation / Exploration	521,598	462,867	818,031	840,369	427,317	590,417	349,160	102,204

SOMMAIRE DES ACTIVITÉS FINANCIÈRES POUR LA PÉRIODE DE TROIS MOIS CLOSE LE 31 MARS 2018

En raison de son secteur d'activités, la Société ne génère pas de revenus réguliers et doit compter sur l'émission d'actions ou sur les revenus d'intérêt générés par ses placements pour assumer ses dépenses courantes. Elle assure également sa survie par la signature d'ententes d'options de vente sur certaines de ses propriétés minières.

Les résultats pour la période de trois mois terminée le 31 mars 2018 se soldent par une perte nette de (83 572 \$) ou (0,001 \$) par action, comparativement à une perte nette de (33 402 \$) ou (0,000 \$) par action pour la même période en 2017.

Le tableau suivant donne le détail des dépenses d'opération pour les périodes de trois mois terminées le 31 mars 2018 et le 31 mars 2017.

SUMMARY OF FINANCIAL ACTIVITIES FOR THE THREE-MONTH PERIOD ENDED MARCH 31, 2018

Because of its area of activities, the Corporation does not generate regular revenue and must depend on issuing shares and on the interest income generated by its investments to cover its operating expenses. It also ensures its survival by signing option agreements on some of its mining properties.

For the three-month period ended March 31 2018, the Corporation incurred a net loss of (\$83,572) or (\$0,001) per share compared to a net loss of (\$33,402) or (\$0.000) per share for the same period ended in 2017.

The following table provides details on the operating expenses for the three-month periods ended March 31, 2018 and March 31, 2017.

	31 mars /	31 mars /		
	March 31,	March 31,		
Période de trois mois terminée les	2018	2017	Variation	Three-month periods ended
	\$	\$		
Revenus :				Revenues :
Intérêts	4,123	1,170	2,953	Interest
Autres	407	525	(118)	Other
Revenus de location	2,000	-	2,000	Rental income
	6,530	1,695	4,835	
Frais d'administration :				Administration costs :
Salaires et charges au titre des avantages				
du personnel	35,415	19,750	15,665	Salaries and employee benefits
Rémunération et paiements à base				Stock-based compensation and
d'actions	100	5,900	(5,800)	payments
Experts et sous-traitants	98,648	26,400	72,248	Experts and subcontractors
Honoraires professionnels	-	12,000	(12,000)	Professional fees
Voyages et promotion	47,868	32,285	15,583	Travelling and promotion
Informations aux actionnaires	15,231	24,538	(9,307)	Information to shareholders
Inscriptions et frais de registrariat	13,734	10,951	2,783	Listing and registration fees
Papeterie et dépenses de bureau	10,080	2,588	7,492	Stationery and office supplies
Assurances, taxes et licences	3,337	3,833	(496)	Insurance, taxes and licenses
Intérêts et frais bancaires	282	100	182	Interest and bank charges
Impôt de la partie XII.6	5,661	204	5,457	Part XII.6 tax
Télécommunications	384	253	131	Telecommunication
				Depreciation of property, and
Amortissement des immobilisations	872	401	471	equipment
Maintien d'un site minier	3,212	2,723	489	Maintenance of mining site
Profit sur vente de propriété	(42,000)	-	(42,000)	Gain on sale of asset
	192,824	141,926	50,898	
Perte avant impôts sur les bénéfices et				Loss before income taxes and deferred
impôts différés	(186,294)	(140,231)	(46,063)	taxes
Impôts sur les bénéfices et impôts différés	102,722	106,829	(4,107)	Income taxes and deferred taxes
Perte nette	(83,572)	(33,402)	(50,170)	Net Loss

Pour la période de trois mois close le 31 mars 2018, la Société a réalisé 6 530 \$ en revenus d'intérêts et autres revenus comparativement à un revenu de 1 695 \$ pour la même période en 2017.

Pour la période de trois mois close le 31 mars 2018, la Société a réalisé une perte avant impôts de 186 294 \$ comparativement à une perte avant impôts de 140 231 \$ pour la même période en 2017.

Les dépenses en salaires et charges au titre des avantages du personnel sont de 35 415 \$ pour l'exercice clos le 31 mars 2018 alors qu'ils étaient de 19 750 \$ pour la même période en 2017. L'écart provient d'une augmentation de rémunération accordée en janvier 2018.

For the three-month period ended March 31, 2018, there was \$6,530 in revenues from interests and other revenues compared to \$1,695 for the same period in 2017.

For the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred a loss before taxes of \$186,294, compared to a loss of \$140,231 for the same period in 2017.

For the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred salaries and employee benefits expenses of \$35,415 compared to expenses of \$19 750 for the same period in 2017. This difference results from a remuneration increase effective on January 2018.

Pour la période de trois mois close le 31 mars 2018, la dépense de rémunération et paiements à base d'actions se chiffrait à 100 \$ comparativement à 5 900 \$ pour la même période de 2017. Comme cette dépense est non monétaire elle n'affecte pas la trésorerie de la Société.

Les dépenses en voyage et promotion pour la période de trois mois close le 31 mars 2018 sont de 47 868 \$ alors qu'elles étaient de 32 285 \$ pour la même période en 2017. L'écart s'explique par une augmentation des activités de démarchage pour la Société à travers le Canada et par l'embauche d'un mainteneur de marché, lors du deuxième trimestre de 2017, afin d'augmenter la liquidité et la régularité des transactions sur le titre de la Société.

Les dépenses en informations aux actionnaires pour la période de trois mois close le 31 mars 2018 sont de 15 231 \$ alors qu'elles étaient de 24 538 \$ pour la même période en 2017.

La Société maintient constamment un contrôle rigoureux sur ses dépenses afin de prolonger ses liquidités tout en évitant une dilution inutile de ses actions en circulation. La direction de la Société continue à gérer de façon prudente les fonds disponibles pour ses opérations courantes et maintient son objectif d'augmenter son niveau d'encaisse, afin de pouvoir respecter ses engagements et maintenir la pérennité de la Société à long terme.

LIQUIDITÉS ET SOURCES DE FINANCEMENT

Au cours de la période de trois mois close le 31 mars 2018, la Société a réalisé 521 598 \$ en travaux d'exploration et de mise en valeur alors que 427 317 \$ en travaux de même nature ont été réalisés au cours de la même période en 2017. L'augmentation significative en travaux d'exploration est reliée au programme de forage mis en place sur le projet aurifère O'Brien.

Les frais d'administration totaux s'élèvent à 192 824 \$ pour la période de trois mois close le 31 mars 2018 et à 141 926 \$ pour la période comparative de 2017. Les principaux éléments à

For the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred stock-based compensation and payments of \$100 compared with expenses of \$5,900 for the same period in 2017. This expense is non-cash and does not affect the treasury of the Corporation.

For the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred travelling and promotion expenses of \$47,868 compared to expenses of \$32,285 for the same period in 2017. This difference comes from the increase in investor relations throughout Canada and the hiring of a market maker in order to increase liquidity and regularity of transactions on the shares of the Corporation during the second quarter of 2017.

For the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred Information to shareholders expenses of \$15,231 compared with expenses of \$24,538 for the same period in 2017.

The Corporation is continuing to carefully control its expenditures in order to extend its liquid assets while avoiding unnecessary dilution of its outstanding shares. The Corporation's management continues to prudently manage the funds available for its operating expenses and is maintaining the objective of increasing its cash balance to be able to meet its commitments and maintain the Corporation's sustainability in the longer term.

LIQUIDITY AND CAPITAL RESOURCES

For the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred exploration and evaluation expenses of \$521,598 compared with expenses of \$427,317 for the same period in 2017. This significant increase is mostly explained by the drilling program underway at the O'Brien gold project.

Administration expenses incurred by the Corporation during the three-month period ended March 31, 2018 were of \$192,824 compared with expenses of \$141,926 for the

l'origine des variations ont été mentionnés précédemment.

Au 31 mars 2018, la Société détient une encaisse de 454 463 \$ alors qu'au 31 mars 2017, elle détenait seulement une encaisse au montant de 113 126 \$. Au 31 mars 2018, la Société détient 730 292 \$ en trésorerie et équivalents en fonds réservés à l'exploration et à l'évaluation (1 165 987 \$ en 2017).

Le solde à dépenser en exploration avant le 31 décembre 2018 (financement accréditif de 2017) est 388 844 \$. La cession possible des actions de Balmoral Resources Ltd. et de Galway Metals inc. détenues par la Société constitue un apport monétaire futur non négligeable qui permettrait à la Société de poursuivre ses projets futurs. Au 31 mars 2018, la valeur de ces actions était d'environ 117 400 \$. L'exercice de bons de souscription en circulation représente un financement potentiel de 2 425 633 \$.

Le financement de la Société se faisant principalement par voie d'émissions de capital-social, le succès de celui-ci dépend de marchés des capitaux de risque, de l'attrait des investisseurs pour les sociétés d'exploration et du prix des métaux. Pour continuer ses activités d'exploration et couvrir ses dépenses courantes, Radisson devra maintenir et augmenter ses liens avec la communauté financière afin de pouvoir réaliser d'autres financements par actions.

DONNÉES SUR LES VALEURS MOBILIÈRES EN CIRCULATION

Capital actions

Au 31 mars 2018 et à la date de ce rapport, le capitalactions de la Société se compose de 124 323 893 actions ordinaires (2017, 107 294 357) émises et en circulation.

same period in 2017. Principal differences for the period were explained above.

As at March 31, 2018, the Corporation had cash in the amount of \$454,463 compared with \$113,126 on March 31, 2017. As at March 31, 2018, the Corporation holds \$730,292 in cash and cash equivalents in funds reserved for evaluation and exploration expenses (2017, \$1,165,987).

Liability related to flow-through shares issuance for exploration expenditures to be incurred before December 31, 2018 is of \$388,844 (2017 flow-through financing). The Corporation holds shares of Balmoral Resources Ltd. and Galway Metals Inc.. Selling a portion of this placement could represent a source of financing for the Corporation to pursue future projects. On March 31, 2018, these shares represented a value of approximately \$117,400. The warrants outstanding with value of \$2,425,633 also represent additional funding possibility.

The Corporation's principal source of financing is equity financing, the success of which depends on venture capital markets, the attractiveness of exploration companies to investors, and metal prices. To continue its exploration activities and be able to support its ongoing operations, Radisson will need to maintain and improve its relations with the financial community to obtain further equity financing. Outstanding warrants, if exercised, represent potential financing.

INFORMATION ON OUTSTANDING SECURITIES

Capital-Stock

As at March 31, 2018 and as the date of this report Corporation's share capital consisted of 124,323,893, (2017, 107,294,357) common shares issued and outstanding.

31 mars 2018	Actions catégorie A / Class A shares	Montant / Amount	March 31, 2018
		\$	
Émis et payé :			Issued and paid:
Solde au 31 décembre 2017	124,223,893	37,753,701	Balance as at December 31, 2017
Options exercées	100,000	10,000	Options exercised
Solde au 31 mars 2018	124,323,893	37,763,701	Balance as at March 31, 2018

31 mars 2017	Actions catégorie A / Class A shares	Montant / Amount	March 31, 2017
Émis et payé :		\$	Issued and paid:
Solde au 31 décembre 2016	107,020,880	35,258,398	Balance as at December 31, 2016
Bons de souscription exercés	273,477	35,552	Warrants exercised
Solde au 31 mars 2017	107,294,357	35,294,250	Balance as at March 31, 2017

Options d'achat d'actions

La Société a un régime d'options d'achat d'actions à l'intention de ses administrateurs, dirigeants, employés et consultants. Au 31 mars 2018, un maximum de 6 000 000 (2017, 6 000 000) actions ordinaires de la Société peuvent être émises en vertu de ce régime d'options. Au 31 mars 2018, des options portant sur 2 635 000 (2017, 2 545 000) actions ordinaires étaient en circulation.

Stock Purchase Options

The Corporation has a stock option plan for its directors, officers, employees and consultants. As at March 31, 2018, a maximum of 6,000,000 (2017, 6,000,000) common shares of the Corporation may be issued pursuant to that stock option plan. As at March 31, 2018, options to purchase 2,635,000 (2017, 2,545,000) common shares were issued and outstanding.

Options pouvant être exercées/ Exercisable options	2,635,000	0.1385	2,545,000	0.12	Options pouvant être exercées/ Exercisable options
Balance at March 31, 2018	2,033,000	0.1383	2,343,000	0.12	Balance at March 31, 2017
Solde au 31 mars 2018/	2,635,000	0.1385	2,545,000	0.12	Solde au 31 mars 2017/
Granted on February 26, 2018	100,000	0.19	75,000	0.14	Granted on March 21, 2017
Octroyées le 26 février 2018/					Octroyées le 21 mars 2017/
Exercised on January 24, 2018	(100,000)	0.10	200,000	0.10	Expired on January 22, 2017
Exercées le 24 janvier 2018					Expirées le 22 janvier 2017/
Balance at December 31, 2017	2,635,000	0.135	2,670,000	0.11	Balance at December 31, 2016
Solde au 31 décembre 2017/					Solde au 31 décembre 2016/
		\$		\$	
	options	exercise price	options	exercise price	
	Number of	average	Number of	average	
	d'options/	Weighted	d'options/	Weighted	
	Nombre	pondéré/	Nombre	pondéré/	
		moyen		moyen	
		Prix d'exercice		Prix d'exercice	

Le nombre d'options en circulation pouvant être exercées en contrepartie d'un nombre équivalent d'actions ordinaires s'établit comme suit :

The number of options which could be exercised for an equivalent number of common shares is as follows:

Nombre d'options /	Prix de levée /	Date d'expiration /	
Number of Options	Exercise Price	Expiry Date	
300,000	\$0.10	12 juin 2018	
		June 12, 2018	
325,000	\$0.10	6 juin 2019	
		June 6, 2019	
375,000	\$0.13	5 juin 2020	
		June 5, 2020	
100,000	\$0.14	4 mars 2021	
		March 4, 2021	
570,000	\$0.14	3 juin 2021	
		June 3, 2021	
75,000	\$0.14	21 mars 2022	
		March 21, 2022	
790,000	\$0.165	2 juin 2022	
		June 2, 2022	
100,000	\$0.19	26 février 2023	
		February 26, 2023	
2,635,000			

Au cours de la période de trois mois close le 31 mars 2018, la Société a émis 100 000 actions sur exercice d'options d'achat d'actions (0 en 2017).

Bons de souscription

Chaque bon de souscription autorise le porteur à acquérir une action ordinaire de la Société.

Le prix d'exercice et la date d'échéance des bons de souscription varient selon leurs dates d'émission.

Au cours de la période de trois mois close le 31 mars 2017, la Société a n'a émis aucun bons de souscription (0 en 2017) et 10 844 390 bons de souscription étaient en circulation au 31 mars 2017 (5 132 039 en 2017).

During the three-month period ended March 31, 2018, 100,000 common share were issued on exercise of stock purchase options (2017, 0).

Warrants

Each warrant entitles the holder to acquire one common share of the Corporation.

The exercise prices and the maturing dates of the warrants are variable, depending of the date of their issuance.

During the trois-month period ended March 31, 2018, the Corporation did not issue any warrants (2017, 0) were issued and 10,844,390 share purchase warrants were outstanding on March 31, 2017 (2017, 5,132,039).

	Nombre de bons de souscription Number of warrants	Prix d'exercice Exercise price	Date d'échéance Expiry date	Nombre de bons de souscription/ Number of warrants	
Solde au 31 décembre 2017 Balance at December 31, 2017	13,411,390			7,114,746	Solde au 31 décembre 2016 Balance at December 31, 2016
		\$0.13		(273,477)	Exercés – 13 février 2017 Exercised – February 2017
		\$0.18	13 février 2017 February 13, 2017	(1,709,230)	Echus – 13 février 2017 Expired – February 2017
Echus – 11 février 2018 Expired – February 11, 2018	(1,700,000)	\$0.20	11 février 2018 February 11, 2018		
Echus – 22 mars 2018 Expired – March 22, 2018	(867,000)	\$0.20	22 mars 2018 March 22, 2018		
Solde au 31 mars 2018 Balance at March 31, 2018	10,844,390			5,132,039	Solde au 31 mars 2017 Balance at March 31, 2017

Le tableau ci-après résume l'information relative aux bons de souscription au 31 mars 2018 :

The following table summarizes the information relating to the warrants as at March 31, 2018:

Prix d'exercice / Exercise price	Bons de souscription en circulation / Outstanding	Date d'échéance / Expiry date
\$		1 7
0.22	1,329,375	Décembre 2018 / December 2018
0.22	5,350,000	Janvier 2019 / January 2019
0.20	1,701,667	Juin 2019 / June 2019
0.25	2,463,348	Juin 2019 / June 2019
	10.844.390	

OBLIGATIONS ET ENGAGEMENTS CONTRACTUELS

Les redevances sur les propriétés minières se détaillent comme suit :

- O'Brien: paiement au comptant de 1 million de dollars au moment de la mise en production commerciale
- Kewagama: 2 % NSR
- Massicotte: En faveur de Radisson une redevance sur les revenus nets de fonderie (NSR) de 2 % sur les claims qui constituent la propriété. Balmoral peut acheter une première moitié de la redevance NSR en versant 1 000 000 \$ en espèces, tout comme elle a la possibilité d'acheter la seconde moitié en effectuant un paiement additionnel de 2 000 000 \$ en espèces.
- Lac Gouin SSO: 1% de NMR (Net Mineral Royalty) s'il y a mise en production. Ce 1% sera automatiquement converti en 2% du produit de la vente de la propriété, si la propriété est vendue par Radisson à un producteur de phosphate.

CONTRACTUAL OBLIGATIONS AND COMMITMENTS

Following are the details of royalties on the mineral properties:

- O'Brien: 1 million dollars cash payment in the event of commercial production
- Kewagama: 2% net smelter return (NSR) royalty
- Massicotte: In favour of Radisson, a 2% NSR royalty on the claims that make up the property. Balmoral can purchase the first half of the NSR royalty for a cash payment of \$1,000,000 and the second half for an additional cash payment of \$2,000,000.
- Lac Gouin SSO: 1% net mineral royalty (NMR) in the event of production. The 1% will be automatically converted into 2% of the proceeds from the sale of the property if Radisson sells the property to a phosphate producer.

INFORMATION RELATIVES AUX PARTIES LIÉES

Opérations entre parties liées

Durant la période de trois mois close le 31 mars 2018, la Société a effectué les transactions suivantes avec des dirigeants, des administrateurs, des sociétés appartenant à des administrateurs ainsi qu'avec une partie liée au président et chef de la direction.

RELATED PARTY TRANSACTIONS AND COMMERCIAL OBJECTIVES

Related party transactions

During the three-month period ended March 31, 2018, the Corporation incurred the following transactions with key management and officers of the Corporation, companies owned by directors and with a related party of the president and chief executive officer.

	Périodes de trois mois closes le / Three-month periods ended		
	31 mars 2018 / 31 mars 2017 /		
	March 31, 2018	March 31, 2017	
	\$	\$	
Frais de location	7,500	-	Office rental
Location de véhicules et frais connexes	-	2,002	Vehicle location and related expenses
	7,500	2,002	

La rémunération payée ou payable aux principaux dirigeants (le président, le vice-président et chef des finances, le directeur des finances ainsi que les administrateurs) est la suivante :

The remuneration paid or payable to key management (president, vice-president and chief of financial operations, financial manager and directors) was as follows:

		s mois closes le /	
	Three-month periods ended		
	31 mars 2018 / 31 mars 2017 /		
	March 31, 2018	March 31, 2017	
	\$	\$	
Experts-conseils et sous-traitants	92,560	24,000	Experts and subcontractors
Experts-conseils et sous-traitants inclus dans			Experts and subcontractors included in
les frais de prospection et d'évaluation	-	3,000	exploration and evaluation expenses
Rémunération à base d'actions	-	5,900	Stock-based compensation
	92,560	32,900	

Ces opérations sont mesurées en fonction de la contrepartie établie et acceptée par les parties liées.

The above transactions are measured at the consideration established and agreed by the related parties.

CONTRÔLES ET PROCÉDURES DE DIVULGATION DE L'INFORMATION

Le président et chef de la direction ainsi que le chef des opérations financières sont responsables de l'établissement et du maintien des contrôles et des procédures de divulgation de l'information de la

DISCLOSURE CONTROLS AND PROCEDURES

The President and Chief Executive Officer and the Chief Financial Officer are responsible for establishing and maintaining the Corporation's disclosure controls and procedures as defined in Société au sens du Règlement 52-109. Ces contrôles et procédures ont été évalués au 31 mars 2018 et il a été conclu qu'ils étaient adéquats et efficaces.

CONTRÔLES INTERNES À L'ÉGARD DE L'INFORMATION FINANCIÈRE

Le président et chef de la direction ainsi que le chef des opérations financières sont responsables de l'établissement et du maintien des contrôles internes à l'égard de l'information financière de la Société au sens du Règlement 52-109. Pour la période de trois mois close le 31 mars 2018, il n'y a eu aucun changement dans les contrôles qui aurait considérablement affecté ou, du moins, très probablement affecté les contrôles internes à l'égard de l'information financière de la Société.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES POUR LES ÉMETTEURS ÉMERGENTS N'AYANT PAS D'IMPORTANTS REVENUS

La Société fournit l'information relative aux actifs d'exploration et de mise en valeur dans la note 5 des états financiers de la période close le 31 mars 2018. La Société n'a aucune dépense de recherche et développement.

La Société n'a pas de frais reportés autres que les actifs d'exploration et de mise en valeur.

Concernant les informations présentées dans ce rapport de gestion sur les actifs de prospections et d'évaluation, la direction a conclu que l'absence de dépréciation au cours de la période de trois mois close le 31 mars 2018 est adéquate.

MODE DE PRÉSENTATION ET CONFORMITÉ AUX IFRS

Les présents états financiers ont été préparés par la direction de la Société conformément aux *Normes internationales d'information financière* (« IFRS »).

Les présents états financiers ont été préparés selon l'hypothèse de continuité d'exploitation et selon la

Multilateral Instrument 52-109. These controls and procedures were evaluated as at March 31, 2018, and it was concluded that they were adequate and effective.

INTERNAL CONTROLS OVER FINANCIAL REPORTING

The President and Chief Executive Officer and the Chief Financial Officer are responsible for establishing and maintaining internal controls over the Corporation's financial reporting as defined in Multilateral Instrument 52-109. For the three-month period ended March 31, 2018, no changes were made to internal controls over financial reporting that would have materially affected, or would be reasonably considered to materially affect, the Corporation's controls.

ADDITIONAL DISCLOSURE FOR VENTURE ISSUERS WITHOUT SIGNIFICANT REVENUES

The Corporation provides information on evaluation and exploration assets in Note 5 to the financial statements for the period ended March 31, 2018. The Corporation has no research and development expenditures.

The Corporation has no deferred expenses other than evaluation and exploration assets.

Regarding information in this MD&A on evaluation and exploration assets, Management has concluded that the absence of depreciation during the three-month period ended March 31, 2018, is adequate.

BASIS OF PRESENTATION AND ADOPTION OF IFRS

These financial statements have been prepared by the Corporation's management in accordance with International Financial Reporting Standards ("IFRS").

These financial statements were prepared on a going concern basis, under the historical cost

méthode du coût historique, à l'exception des actifs financiers et des passifs financiers qui sont réévalués à la juste valeur par le biais du résultat net. La préparation des états financiers fait appel à des estimations comptables critiques. Elle impose également à la direction d'exercer son jugement dans l'application des méthodes comptables retenues par la Société. Les principales méthodes comptables ayant servi à la préparation des présents états financiers sont résumées plus loin dans le rapport de gestion.

Les états financiers ne tiennent pas compte des projets de normes toujours à l'étape de l'exposésondage auprès de l'International Accounting Standards Board (IASB) ainsi que des normes publiées et approuvées par l'IASB, mais dont la date d'application est ultérieure au 31 mars 2018.

PRINCIPALES MÉTHODES COMPTABLES

Conformément aux *Normes internationales* d'information financière (« IFRS »), la direction de la Société doit faire des estimations et hypothèses qui ont une incidence sur les montants présentés dans les états financiers et les notes afférentes.

Les principales méthodes comptables ainsi que celles qui requièrent le plus de jugements et d'estimations sont :

Dépenses de prospection et d'évaluation

L'application de la convention comptable de la Société pour les dépenses de prospection et d'évaluation nécessite l'exercice du jugement dans la détermination de la mesure dans laquelle la dépense peut être associée à la découverte de ressources minérales spécifiques. Le processus d'estimation exige différents niveaux d'incertitudes et ces estimations ont un effet direct sur le report des dépenses de prospection et d'évaluation. La convention de report exige de la direction de faire des estimations et des hypothèses concernant les événements et circonstances futurs. Les estimations et les hypothèses effectuées peuvent être modifiées si de nouvelles informations deviennent disponibles. Si, après que des dépenses aient été capitalisées, des informations deviennent disponibles et basis, except for the financial assets and financial liabilities revaluated at fair value through net profit or loss. The preparation of financial statements in accordance with IFRS requires the use of certain critical accounting estimates. It also requires Management to exercise judgment when applying Corporation's accounting policies. The significant accounting policies applied in the preparation of these financial statements are summarized further in this MD&A.

The financial statements do not include draft standards that are still at the exposure draft stage with the International Accounting Standards Board (IASB) and standards published and approved by the IASB, but with an application date beyond March 31, 2018.

SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

In accordance with International Financial Reporting Standards ("IFRS"), the Corporation's management must make estimates and assumptions that affect the amounts reported in the financial statements and accompanying notes.

Significant accounting policies and those that require the most judgment and estimates are:

Evaluation and prospecting expenditures

The application of the Corporation's accounting evaluation policy for and prospecting expenditures requires judgment in determining the degree to which the expenditure can be associated with finding specific mineral resources. The estimation process requires varying degrees of uncertainty and these estimates directly impact the deferral of evaluation and exploration expenditures. The deferral policy requires Management to make certain estimates and assumptions about future or circumstances. Estimates events assumptions made may change if new information becomes available. If, after expenditures have been capitalized, information becomes available suggesting that the recovery suggèrent qu'il est improbable que la valeur comptable puisse être recouvrée, le montant capitalisé est radié dans l'exercice au cours duquel les nouvelles informations deviennent disponibles.

Provisions et passifs éventuels

Le jugement est utilisé afin de déterminer si un événement passé a engendré un passif qui devrait être comptabilisé aux états financiers ou s'il devrait être présenté comme un passif éventuel. Quantifier ces passifs implique jugements et estimations. Ces jugements sont basés sur plusieurs facteurs, tels que la nature de la réclamation ou du conflit, les procédures juridiques et le montant potentiel à payer, les conseils juridiques obtenus, l'expérience antérieure et la probabilité de la réalisation d'une perte. Plusieurs de ces facteurs sont sources d'incertitude quant aux estimations.

Dépréciation des actifs de prospection et d'évaluation.

La Société soumet chaque unité génératrice de trésorerie pour déterminer s'il existe des indications de dépréciation. La direction a établi ses unités génératrices de trésorerie comme étant chaque site minier individuel, lequel est le plus petit groupe identifiable d'actifs qui génère des entrées de trésorerie largement indépendantes des entrées de trésorerie générées par d'autres actifs ou groupes d'actifs. Lorsqu'un indicateur de dépréciation existe, puisque la Société ne dispose pas d'informations suffisantes au sujet de ses biens miniers pour pouvoir estimer les flux de trésorerie futurs, elle soumet ses biens miniers à un test de dépréciation en comparant la juste valeur à la valeur comptable, préalablement effectuer un test recouvrabilité. Les techniques permettant d'établir la juste valeur exigent l'utilisation d'estimations et d'hypothèses telles que le prix prévu à long terme des ressources minérales, la capacité d'obtenir le financement nécessaire pour poursuivre l'exploration et le potentiel exploratoire. La juste valeur est le montant qui peut être obtenu de la vente d'un actif ou d'une unité génératrice de trésorerie lors d'une transaction dans des conditions de concurrence normale entre des parties biens informées et consentantes, diminué des coûts de sortie.

of expenditures is unlikely, the amount capitalized is written-off in the year when the new information becomes available.

Provisions and contingent liabilities

Judgments are made as to whether a past event has led to a liability that should be recognized in the financial statements or disclosed as a contingent liability. Quantifying these liabilities involves judgments and estimates. These judgments are based on a number of factors including the nature of the claims or dispute, the legal procedures and potential amount payable, legal advice received past experience and the probability of a loss being realized. Several of these factors are sources of uncertainty in estimates.

Impairment of evaluation and prospecting assets

The Corporation assesses each cash generating unit annually to determine whether any indication of impairment exists. Management has established its cash generating units as each individual mine site, which is the smallest identifiable group of assets that generate cash flows that are largely independent of cash inflows from other assets or group of assets. When an indicator of impairment exists, since the Corporation does not have sufficient information about its properties to estimate future cash flows, it test its exploration properties for impairment by comparing the fair value to the carrying amount, without first performing a test of recoverability. Techniques to estimate fair value require the use of estimates and assumptions such as forecasted long-term prices of mineral resources, the ability to obtain the necessary financing to complete exploration and exploration potential. Fair value is the amount obtainable from the sale of an asset or cash-generating unit in an arm's length transaction between knowledgeable, willing parties, less the costs of disposal.

évalue La Société chaque groupe d'actifs périodiquement pour déterminer s'il existe des indications de perte de valeur. Lorsque des indicateurs de perte de valeur existent, une évaluation du montant recouvrable est effectuée. Les évaluations nécessitent l'utilisation d'estimations et d'hypothèses telles que le cours des prix à long terme des ressources minérales, le financement futur nécessaire, le potentiel et les résultats d'exploration. La juste valeur est établie comme étant le montant qui pourrait être obtenu de la vente de l'actif dans le cadre d'une transaction entre des parties compétentes agissant en toute liberté. La juste valeur des actifs miniers (propriétés minières et frais de prospection et d'évaluation reportés) est généralement établie comme étant la valeur non actualisée des flux monétaires futurs provenant de l'utilisation continue de l'actif, laquelle comprend des estimations sur les coûts d'expansion et de disposition, en utilisant des hypothèses que prendrait en compte une partie prenante indépendante compétente. La juste valeur correspond au prix du marché lorsqu'il est attendu que les actifs seront vendus.

En ce qui a trait aux actifs miniers sujets à un test de recouvrabilité, la direction a déterminé le groupe d'actifs comme étant chaque site minier individuel, lequel est le plus bas niveau pour lequel les flux de trésorerie identifiables sont dans une large mesure indépendants des flux de trésorerie d'autres actifs et passifs. Une perte de valeur est constatée lorsque la valeur comptable d'un actif à long terme n'est pas recouvrable et qu'elle excède la juste valeur de l'actif. La perte de valeur correspond à l'excédent de la valeur comptable sur la juste valeur.

Estimations comptables et jugements critiques

La préparation des états financiers impose à la direction d'établir des estimations, des hypothèses et d'exercer son jugement à l'égard d'événements futurs. Les estimations et les jugements sont constamment remis en question. Ils se fondent sur l'expérience passée et sur d'autres facteurs, notamment les prévisions d'événements futurs raisonnables dans les circonstances. Les résultats

Impairment of assets

The Corporation assesses each asset group unit periodically to determine whether indication of impairment exists. When an indicator of impairment exists, an estimate of the recoverable amount is made. These assessments require the use of estimates and assumptions such as long-term commodity prices, future capital requirements, exploration potential and exploration performance. Fair value is determined as the amount that would be obtained from the sale of the asset in transaction between knowledgeable and willing parties in complete freedom. Fair value for mineral assets (mining properties and deferred evaluation and exploration expenses) is generally determined as the undiscounted future cash flows from continuing use of the asset which includes estimates of costs of future expansion and eventual disposal, using assumptions that an independent market participant may take into account. The fair value corresponds to the market price when it is expected that the asset will be sold.

For mineral assets subject to a test of recoverability, management has assessed its cash generating units as being an individual mine site, which is the lowest level for which cash inflows are largely independent of those of other assets and liabilities. An impairment loss is recognized when the carrying amount of non-financial asset is not recoverable and exceeds its fair value.

Critical accounting estimates and judgments.

The preparation of financial statements requires Management to make estimates, assumptions and judgments with respect to future events. These estimates and judgments are constantly challenged. They are based on past experience and other factors, including expectations of future events that are believed to be reasonable under the circumstances. The actual results are

réels peuvent différer des estimations, des hypothèses et des jugements posés par la direction et ils seront rarement identiques aux résultats estimés. Les paragraphes suivants décrivent les estimations et hypothèses comptables les plus critiques formulées par la direction lors de la comptabilisation et de l'évaluation des actifs, des passifs et des charges et les jugements les plus critiques de la direction dans l'application de méthodes comptables.

Rémunération et paiements à base d'actions et juste valeur des bons de souscription

Pour estimer les dépenses liées à la rémunération à base d'actions et à la juste valeur des bons de souscription, il faut sélectionner un modèle d'évaluation approprié et évaluer les données qui sont nécessaires pour le modèle d'évaluation choisi. La Société a estimé la volatilité de ses propres actions, la durée de vie probable des options, la période d'exercice de ces options, ainsi que les extinctions prévues. Le modèle d'évaluation utilisé par la Société est le modèle de Black & Scholes.

Passifs et actifs d'impôt différé

Les passifs et les actifs d'impôt différé sont évalués aux taux d'imposition dont l'application est attendue dans la période au cours de laquelle l'actif sera réalisé ou le passif réglé, en fonction des taux d'imposition (et des lois fiscales) qui sont adoptés ou quasi adoptés à la fin de la période de présentation de l'information financière. L'évaluation des passifs et des actifs d'impôt différé reflète les conséquences fiscales qui résulteraient de la façon dont la Société s'attend, à la fin de la période de présentation de l'information financière, à recouvrer ou à régler la valeur comptable de ses actifs et de ses passifs.

RISQUES LIÉS À L'EXPLORATION

L'exploration minière comporte un degré de risque élevé. Peu de propriétés explorées sont mises en production. Des formations rocheuses inhabituelles ou imprévues, des incendies, des pannes de courant, des conflits de travail, des inondations, des explosions, des éboulements, des glissements de terrain et la difficulté d'obtenir de la main-d'œuvre

likely to differ from the estimates, assumptions and judgments made by Management, and will rarely be identical to the estimated results. The following paragraphs describe Management's most critical estimates and assumptions in the recognition and measurement of assets, liabilities and expenses and Management's most critical judgments in applying accounting policies.

Share-based compensation and payments and fair value of warrants

The estimation of share-based compensation costs and fair value of warrants requires the selection of an appropriate valuation model and consideration as to the inputs necessary for the valuation model chosen. The Corporation has made estimates as to the volatility of its own shares, the expected life of options, the exercise period of these options as well as the expected forfeitures. The valuation model used by the Corporation is the Black & Scholes model.

Deferred tax liabilities and assets

Deferred tax liabilities and assets are measured at tax rates expected in the period during which the asset is realized or the liability is settled, based on tax rates (and tax laws) that are enacted or substantively enacted at the end of period for submission of financial information. The measurement of liabilities and assets reflects deferred tax the consequences that follow from the manner in which the Corporation expects, at the end of the period for submission of financial information, to recover or settle the carrying amount of its assets and liabilities.

RISKS RELATED TO EXPLORATION

Mineral exploration involves a high degree of risk. Few properties explored are put into production. Unusual or unexpected rock formations, fires, power outages, labour disputes, floods, explosions, cave-ins, landslides, and problems in obtaining qualified workers and appropriate or adequate machinery or

qualifiée, de la machinerie ou de l'équipement approprié ou adéquat sont d'autres risques que comporte l'exécution des programmes d'exploration. equipment are other risks involved in carrying out exploration programs.

Les facteurs économiques liés à la mise en valeur de propriétés de ressources sont tributaires de nombreux facteurs, dont le coût d'exploitation, les variations de la matière extraite, la fluctuation des marchés des métaux, le coût de l'équipement de traitement et d'autres facteurs comme les réclamations des autochtones, la réglementation gouvernementale, notamment la réglementation portant sur les redevances, la production autorisée, l'importation et l'exportation de ressources naturelles et la protection de l'environnement. Selon le prix des ressources naturelles produites, la Société peut déterminer qu'il n'est pas opportun d'entreprendre ou de poursuivre la production commerciale. Il n'y a aucune certitude que les dépenses que la Société engagera dans l'exploration de ses propriétés minières donneront lieu à des découvertes de quantités commerciales de minerai. La plupart des projets d'exploration ne débouchent pas sur la découverte de gisements de minerai commercialement exploitables.

economics of developing resource properties are affected by many factors, including operating costs, variations in the grade of ore mined, fluctuations in metal markets, processing equipment costs and other factors such as Aboriginal land claims, government regulations, especially regulations relating to royalties, allowable production, importing and exporting natural resources, and environmental protection. Depending on the price of the natural resources produced, the Corporation can determine that it is not appropriate to begin or continue commercial production. There is no certainty that amounts spent by the Corporation in exploring its mineral properties will lead to the discovery of commercial quantities of ore. Most exploration projects do not result in the discovery of commercially mineable ore deposits.

RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE ET AUTRES RÉGLEMENTATIONS

ENVIRONMENTAL AND OTHER REGULATIONS

La législation, les règlements et les mesures actuels et futurs en matière d'environnement pourraient entraîner des frais, des dépenses immobilisations, des restrictions et des retards additionnels dans les activités de la Société dont on ne peut prévoir l'étendue. Les exigences de la réglementation et les normes environnementales font l'objet d'une évaluation constante et peuvent être haussées considérablement, ce qui pourrait nuire sérieusement aux opérations de la Société ou à son aptitude à mettre ses propriétés en valeur d'une façon économique. Avant que la production ne puisse débuter sur une propriété, la Société devra obtenir les approbations des autorités de réglementation et les approbations environnementales. Rien ne saurait garantir que ces approbations soient obtenues et qu'elles le soient à temps. Le coût des changements dans la réglementation gouvernementale peut également Existing and future environmental legislation, regulations and measures could give rise to additional costs, capital expenditures, restrictions and delays in the Corporation's activities that are unpredictable in scope. The requirements of environmental regulations and standards are under constant evaluation and can be increased considerably, which could seriously affect the Corporation's business or its ability to develop its properties economically. Before production can begin on a property, the Corporation must obtain regulatory and environmental approvals; there is no assurance that these approvals will be obtained or can be obtained in a timely manner. The costs of changes in government regulations can also reduce the profitability of operations or completely preclude the economic development of a property.

réduire la rentabilité de l'exploitation ou empêcher entièrement la mise en valeur économique d'une propriété.

RISQUES LIÉS AU FINANCEMENT ET À LA MISE EN VALEUR

La mise en valeur des propriétés de la Société dépend donc de sa capacité à obtenir le financement additionnel nécessaire. Rien ne saura garantir qu'elle réussisse à obtenir le financement requis. De plus, la mise en production de propriétés de ressources dépendra de l'utilisation des services d'un personnel expérimenté ou encore de la conclusion d'ententes avec d'autres grandes sociétés de ressources qui peuvent fournir cette expertise.

Cours des ressources

Des facteurs indépendants de la volonté de la Société peuvent influer sur la qualité marchande de l'or ou de tous autres minéraux découverts. Les cours des ressources ont fluctué considérablement, particulièrement durant les dernières années. Les répercussions de ces facteurs ne peuvent être prévues avec précision.

RISQUES NON ASSURÉS

La Société peut devenir assujettie à la responsabilité découlant des éboulements, de la pollution ou d'autres risques contre lesquels elle ne peut s'assurer ou choisit de ne pas le faire en raison du coût élevé des primes ou pour d'autres motifs. Le paiement de ces responsabilités diminuerait ou pourrait éliminer les fonds disponibles pour les activités d'exploration et d'extraction.

RISKS RELATED TO FINANCING AND DEVELOPMENT

The development of the Corporation's properties therefore depends on its ability to obtain the necessary additional financing. There is no assurance that it will be successful in obtaining the required financing. Furthermore, putting resource properties into production depends on obtaining the services of experienced personnel or of coming to agreements with other large resource companies that can provide the expertise.

MARKET FORCES

Factors beyond the Corporation's control can influence the marketability of the gold or any other mineral discovered. The price of resources has fluctuated considerably, especially over the past few years. The impact of these factors cannot be accurately predicted.

UNINSURED RISKS

The Corporation can be held liable for the results of cave-ins, pollution, or other risks against which it cannot or may elect not to insure because of the high cost of premiums or for other reasons. The payment of these liabilities could reduce or eliminate the funds available for exploration and mining activities.

AUTRES EXIGENCES RELATIVES AU RAPPORT DE GESTION

OTHER MD&A REQUIREMENTS

On peut trouver davantage de renseignements sur la Société sur SEDAR (www.sedar.com).

Additional information about the Corporation is available on SEDAR (www.sedar.com).

<u>(s) Mario Bouchard</u> Mario Bouchard Président et chef de la direction <u>(s) Mario Bouchard</u>
Mario Bouchard
President and Chief Executive Officer

(s) Jacques Levesque
Jacques Levesque
Chef des finances

<u>(s) Jacques Levesque</u> Jacques Levesque Chief Financial Officer

Rouyn-Noranda, Québec, Canada Le 24 mai 2018 Rouyn-Noranda, Quebec, Canada May 24, 2018