



RAPPORT DE GESTION  
Pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020

MANAGEMENT DISCUSSION AND ANALYSIS  
For the six-month period ended June 30, 2020

**Table des matières**

Date	1.0
Mise en garde concernant les renseignements prospectifs	2.0
Description de l'entreprise et continuité de l'exploitation	3.0
Résultats d'exploration	4.0
Informations annuelles sélectionnées	5.0
Résultats des opérations	6.0
Revue trimestrielle	7.0
Résultats du deuxième trimestre	8.0
Trésorerie et sources de financement	9.0
Opérations entre apparentés	10.0
Transactions hors-bilan	11.0
Jugements, estimations et hypothèses	12.0
Divulgations des actions en circulation	13.0
Événements subséquents	14.0
Risques d'affaires	15.0
Perspectives	16.0
Informations additionnelles et divulgation continue	17.0
Liste des administrateurs	18.0

**Table of contents**

Date	1.0
Caution Regarding Prospective Information	2.0
Business Description and Continuity of Operations	3.0
Exploration Results	4.0
Selected annual information	5.0
Operation Results	6.0
Quarterly Review	7.0
Second quarter results	8.0
Liquidity and Funding Sources	9.0
Related Party Operations	10.0
Off-balance sheet transactions	11.0
Judgements, estimates and assumptions	12.0
Outstanding share informations	13.0
Subsequent events	14.0
Business risks	15.0
Outlook	16.0
Additional information and continuous disclosure	17.0
List of directors	18.0

Ce rapport de gestion daté du 11 août 2020 a été préparé en conformité avec le Règlement 51-102 sur les obligations d'information continue et approuvé par le conseil d'administration de la Société.

Le présent rapport de gestion doit être lu parallèlement aux états financiers consolidés de la Société au 30 juin 2020. Les états financiers consolidés de la Société ont été préparés selon les Normes internationales d'information financière (IFRS). La devise monétaire de présentation est le dollar canadien (\$) et tous les montants présentés dans le rapport de gestion sont en dollars canadiens.

### 1.0 DATE

Ce rapport de gestion est pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020, avec l'information additionnelle jusqu'au 11 août 2020.

### 2.0 MISE EN GARDE CONCERNANT LES RENSEIGNEMENTS PROSPECTIFS

Certains énoncés de ce document, qui ne sont pas appuyés par des faits historiques, sont d'ordre prospectif, ce qui signifie qu'ils comportent des risques, des incertitudes et des éléments qui pourraient faire en sorte que les véritables résultats diffèrent des résultats prédits ou sous-entendus par ces mêmes énoncés prospectifs. Il existe de nombreux facteurs qui pourraient causer une telle disparité, notamment l'instabilité des prix du marché des métaux, les répercussions des fluctuations des cours de change des devises étrangères et des taux d'intérêt, des réserves mal estimées, les risques pour l'environnement (réglementations plus sévères), les situations géologiques imprévues, les conditions défavorables à l'extraction, les risques politiques entraînés par l'exploitation minière dans des pays en voie de développement, les changements de réglementation et de politiques gouvernementales (lois ou politiques), le défaut d'obtenir les permis nécessaires et les approbations des instances gouvernementales, ou tout autre risque lié à l'exploitation et au développement.

Même si Amex Exploration Inc. (la « **Société** » ou « **Amex** ») croit que les hypothèses découlant des énoncés prospectifs sont plausibles, il est fortement recommandé de ne pas accorder une confiance excessive à ces énoncés, qui ne sont valables qu'au moment de la rédaction de ce document. Sauf lorsqu'il le sera requis par la loi, la Société décline toute intention ou obligation en ce qui concerne la mise à jour ou la révision d'un énoncé prospectif quelconque.

Maxime Bouchard géo., M.Sc.A., personne qualifiée indépendante au sens de la Norme canadienne 43-101, a examiné et approuvé les renseignements géologiques présentés dans le présent rapport de gestion.

### 3.0 DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

La Société, constituée en vertu de la *Loi sur les Sociétés* (Québec), est une société d'exploration dont les activités d'exploration sont conduites au Canada. Le 26 septembre 2001, des statuts de modification ont été déposés pour changer la dénomination sociale de Ressources Minières Coleraine Inc. pour Amex Exploration Inc. L'exploration et la mise en valeur de gisements de minéraux impliquent d'importants risques financiers.

Le succès de la Société dépendra d'un certain nombre de facteurs, entre autres, les risques reliés à l'exploration et à l'extraction, les questions relatives à la réglementation ainsi que les règlements en matière d'environnement et autres règlements.

Pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société a enregistré un résultat net de 146 346 \$ (une perte nette de 3 081 654 \$ pour la période de six mois terminée le 30 juin 2019). Outre les besoins habituels de fonds de roulement, la Société doit obtenir les fonds qui lui permettront de respecter ses engagements en vigueur au titre des programmes d'exploration de la Société et d'engager et de payer ses frais généraux et ses frais d'administration.

This MD&A dated August 11, 2020 has been prepared according to *Regulation 51-102 of the continuous disclosure requirements and approved by the Company's Board of Directors.*

This MD&A should be read in conjunction with the Company's consolidated financial statements on June 30, 2020. The Company's consolidated financial statements have been prepared according to International Financial Reporting Standards (IFRS). The monetary presentation currency is the Canadian dollar (Cdn \$) and all the amounts in the MD&A are in Canadian dollars.

### 1.0 DATE

This MD&A report is for the six-month period ended June 30, 2020 with additional information up to August 11, 2020.

### 2.0 CAUTION REGARDING PROSPECTIVE INFORMATION

Certain statements in this document, which are not supported by historical facts, are of a prospective nature, which means that they involve risks, uncertainties and elements which could make actual results differ from the results predicted or implied by these same prospective elements. There are many factors that could cause such differences, including the instability in market prices of metals, the impact of fluctuations in interest rates and foreign currency exchange rate, poorly estimated reserves, risks to the environment (more stringent regulations), unexpected geological situations, adverse mining conditions, political risks arising from mining in developing countries, regulation and government policy changes (laws or policies), failure to obtain necessary permits and approvals from government authorities, and any other risks associated with the operation and development.

Although Amex Exploration Inc. (The "**Company**" or "**Amex**") believes that the assumptions arising from the prospective statements are reasonable, it is strongly recommended not to place undue reliance on these statements, which are valid only until the time of this writing. Except when it is required by law, the Company disclaims any intention or obligation with respect to updating or revising any prospective statement.

Maxime Bouchard P.Geo., Independent Qualified Person as defined by Canadian NI 43-101 standards, has reviewed and approved the geological information reported in this MD&A.

### 3.0 BUSINESS DESCRIPTION

The Company, incorporated under the Business Corporation Companies Act (Quebec), is a mining exploration company with exploration activities conducted in Canada. On September 26, 2001, articles of amendment were filed to change the name of Coleraine Mining Resources Inc. to Amex Exploration Inc. The exploration and development of mineral deposits involves significant financial risks.

The Company's success will depend on a number of factors, including, risks related to exploration and extraction, issues regarding environmental and other regulations.

For the six-month period ended June 30, 2020, the Company recorded net earnings of \$ 146,346 (net loss of \$ 3,081,654 for the six-month period ended June 30, 2019). Besides the usual needs for working capital, the Company must obtain funds to enable it to meet its existing commitments under Amex exploration programs and to pay its overhead and administrative costs.

### 3.0 DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE (Suite)

La direction cherche périodiquement à obtenir du financement sous forme d'émission d'actions et d'exercice de bons de souscription d'actions ordinaires en circulation et d'options d'achat d'actions afin de poursuivre ses activités. Malgré le fait qu'elle ait réussi dans le passé, il n'y a aucune garantie de réussite pour l'avenir. Si la direction ne parvenait pas à obtenir de nouveaux fonds, la Société pourrait alors être dans l'incapacité de poursuivre ses activités et les montants réalisés à titre d'actifs pourraient être moins élevés que les montants inscrits dans les présents états financiers.

Bien que la direction ait pris des mesures pour vérifier le droit de propriété concernant les biens miniers dans lesquels la Société détient une participation conformément aux normes de l'industrie visant la phase courante d'exploration de ces biens, ces procédures ne garantissent pas le titre de propriété à la Société. Le titre de propriété peut être assujéti à des accords antérieurs non reconnus et ne pas être conforme aux exigences en matière de réglementation.

Les états financiers consolidés de la Société ont été établis conformément aux IFRS et selon l'hypothèse de la continuité de l'exploitation.

Ils ne tiennent pas compte des ajustements qui devraient être effectués à la valeur comptable des actifs et des passifs, aux montants présentés au titre des produits et des charges et au classement des postes du bilan si l'hypothèse de la continuité de l'exploitation n'était pas fondée. Ces ajustements pourraient être importants.

La récente pandémie de Covid-19 pourrait avoir une incidence sur la capacité de la Société à exécuter son programme d'exploration.

### 4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION

#### QUÉBEC

##### Propriété Perron

##### Description

La propriété Perron est composée de 116 titres miniers couvrant une superficie de 4 518 hectares. La propriété est détenue à 100% par la Société.

**Le 5 août 2020**, la Société a annoncé la teneur venant de 3 trous de métallurgie qui ont été spécifiquement forés dans 3 différentes zones d'isocontour de facteur métal de la High Grade Gold Zone du secteur Eastern Gold Zone.

Ces trous de métallurgie ont été forés à l'aide de trous de forage de grand diamètre de taille PQ pour fournir suffisamment de matériel pour des essais appropriés et représentatifs. Les échantillons sont actuellement traités et testés pour les taux de récupérations que la Société prévoit d'être assez élevés compte tenu de l'assemblage minéralogique de l'or libre, avec un faible pourcentage de sulfure comprenant de la sphalérite et localement de la pyrite.

Les trous de forage métallurgiques ont été forés dans la partie supérieure, proche de la surface de la High Grade Zone (HGZ) afin de fournir des échantillons représentatifs de haute, moyenne et faible teneur. Les échantillons en vrac comprenaient des veines des épontes inférieure et supérieure, ainsi que la partie faiblement minéralisée du dyke mafique, dans le but de tester des largeurs d'extractions représentatives sur l'ensemble de la HGZ. Les résultats, tant au niveau visuel que des teneurs rapportées ci-dessous, ont dépassé les attentes. Il est intéressant de noter l'augmentation importante des grains d'or visible et de la minéralisation à haute teneur associée dans les trous PEM-20-001 et PEM-20-003, indiquant que le forage de plus grand diamètre peut être lié à une augmentation de la teneur.

### 3.0 BUSINESS DESCRIPTION (continued)

Management is periodically seeking to obtain financing through the issuance of equity securities and the exercise of outstanding warrants for common shares and options to purchase shares in order to continue operations, and despite the fact it has been successful in the past, there is no guarantee of future success. If management were unable to secure new funding, the Company may then be unable to continue operations and the proceeds realized as assets may be less than the amounts reflected in these financial statements.

Although management has taken steps to verify the ownership rights in mining properties in which the Company holds an interest in accordance with industry standards for the current stage of exploration of such properties, these procedures do not guarantee the title property for the Company. The title may be subject to unregistered prior agreements and may not comply with regulatory requirements.

The Company's consolidated financial statements were prepared according to the IFRS and under the going concern assumption.

They do not reflect adjustments that should be made to the book value of assets and liabilities, the reported amounts of income and expenses and the classification of balance sheet postings if the going concern assumption was unfounded. These adjustments could be important.

The recent Covid-19 pandemic may impact the Company's ability to carry out its exploration program.

### 4.0 EXPLORATION RESULTS

#### QUEBEC

##### Perron Property

##### Description

The Perron Property consists of 116 mining claims covering an area of 4,518 hectares. The property is wholly owned by the Company.

**On August 5, 2020**, the Company announced the head grade results from 3 metallurgy holes which were specifically drilled into 3 different Metal Factor isocontour areas of the High Grade Gold Zone of the Eastern Gold Zone (EGZ)

These metallurgy holes were drilled using large diameter PQ sized drill holes, to provide enough material for proper and representative testing. The samples are now being processed and tested for recovery rates which the Company anticipates will be quite high given the ore mineral assemblage of free visible gold, with a low percentage of sulfides including dominantly sphalerite and lesser pyrite.

The metallurgical drill holes were drilled in areas of the upper near-surface portion of the High Grade Zone (HGZ) that were anticipated providing representative high, medium, and low grade samples. The bulk samples included the hanging wall and footwall veins, as well as the weakly mineralized interior mafic dyke rock, with the objective of testing representative mining widths across the entirety of the HGZ. The results, both on a visual level and with the head grade reported below, exceeded expectations. Of interest is the significant increase of visible gold grains and associated high grade mineralization in holes PEM-20-001 and PEM-20-003, which indicates that larger diameter drilling may be related to an increase in grade.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Table 1: Résultats des teneurs tout venant de la High Grade Zone, secteur Eastern Gold Zone**

**Table 1: Head Grade Assay Results from the High Grade Zone of the Eastern Gold Zone**

Trou / Hole	De/ From (m)	À / To (m)	Largeur / Width (m)	Head Or / Au (g/t)	+150mesh		-150mesh		% Distribution		
					Wt. %	g/t	Wt. %	g/t Au A	g/t Au B	+150mesh	-150mesh
PEM-20-001	278.50	290.30	11.80	27.70	2.33	766.00	97.70	8.48	11.60	64.50	35.50
PEM-20-002	236.40	253.00	16.60	12.70	2.43	337.00	97.60	4.61	4.75	64.30	35.70
PEM-20-003	324.85	335.45	10.60	5.65	2.01	111.00	98.00	3.52	3.46	39.40	60.60

Le 16 juillet 2020, la Société a annoncé de nouveaux résultats de forage aurifère à haute teneur provenant de son programme de forage de 200 000 mètres. Les résultats proviennent de la Eastern Gold Zone. Une liste sélective des résultats est fournie dans le tableau 2.

On July 16, 2020, the Company announced new high grade gold drill results from its 200,000 meters drill program. The results are from the Eastern Gold Zone. A select list of results is provided in Table 2.

Dans la Eastern Gold Zone ("EGZ"), deux trous de forage ont démontré avec succès la continuité des extensions latérales et en profondeur de la High Grade Zone ("HGZ"). Le trou PE-20-171 est l'un des trous ayant la meilleure teneur aurifère à ce jour à Perron. Le PE-20-171 a retourné 44,22 g/t Au sur 9,10 m, ce qui représente un facteur métal de 402,41. Cette intersection est située à environ 600 mètres verticaux sous l'intervalle à haute teneur le plus élevée annoncée à ce jour de 393,33 g/t Au sur 1,70 m dans le trou PE-19-22. En outre, le trou PE-20-173 a retourné une teneur de 9,75 g/t Au sur 10,45 m. Ces trous ont élargi le corps à haute teneur de la zone HGZ.

In the Eastern Gold Zone ("EGZ"), the two drill holes the depth and eastern extension as well as continuity of the High Grade Zone ("HGZ"). Hole PE-20-171 is one of the highest grade holes drilled to date at Perron. PE-20-171 returned 44.22 g/t Au over 9.10 m, representing a metal factor of 402.41. This intercept is located approximately 600 metres vertically below the highest grade interval reported to date of 393.33 g/t Au over 1.70 m in hole PE-19-22. In addition, hole PE-20-173 returned a value of 9.75 g/t Au over 10.45 m. These holes have expanded the known high grade body of the HGZ zone.

La Société souhaite également annoncer qu'elle continue de recouper des minéralisations à or visible dans ses trous de forage en cours, qui ont ciblé la HGZ, la Zone Denise, le prolongement vers l'ouest des zones Denise et Grey Cat.

The Company also wishes to report that it continues to intercept visible gold mineralization in all pending drill holes, which have targeted the HGZ, Denise Zone, the westward extension of the Denise Zone and the Grey Cat Zones.

**Table 2: Résultats de la Eastern Gold Zone.**

**Table 2: Assay Results from the Eastern Gold Zone.**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
PE-20-171	831.90	841.00	9.10	44.22	HGZ
Incluant	835.70	836.20	0.50	12.78	
Incluant	836.20	837.00	0.80	13.78	
Incluant	837.60	838.40	0.80	456.28	
PE-20-173	552.00	562.45	10.45	9.75	HGZ
Incluant	556.95	557.75	0.80	25.23	
Incluant	561.70	562.45	0.75	101.74	

Le 8 juillet 2020, la Société a annoncé de nouveaux résultats de forage aurifère à haute teneur provenant de son programme de forage de 200 000 mètres. Les résultats proviennent de la Eastern Gold Zone. Une liste sélective des résultats est fournie dans le tableau 3.

On July 8, 2020, the Company announced new high grade gold drill results from its 200,000 meters drill program. The results are from the Eastern Gold Zone. A select list of results is provided in Table 3.

Dans la Eastern Gold Zone ("EGZ"), les trois trous de forage annoncés aujourd'hui ont démontré avec succès la continuité de l'extension en profondeur et vers l'est de la High Grade Zone ("HGZ"). Le trou le plus profond foré à ce jour sur la HGZ, trou de forage PE-20-167, a recoupé 35,13 g/t Au sur 3,30 m incluant 220,74 g/t Au sur 0,50 m à une profondeur verticale d'environ 828 m. Cette intersection augmente la profondeur de la HGZ d'environ 30 m et augmente son extension latérale vers l'est de 20 m. Le trou de forage PE-20-168 a recoupé 15,61 g/t Au sur 11,35 m, incluant 260,52 g/t Au sur 0,60 m à une profondeur verticale d'environ 504 m ce qui représente l'un des intervalles les plus larges recoupés à ce jour sur la HGZ.

At the Eastern Gold Zone ("EGZ"), the three drill holes reported today successfully demonstrated the depth and eastern extension as well as continuity of the High Grade Zone ("HGZ"). The deepest hole drilled to date on the HGZ, drill hole PE-20-167, intersected 35.13 g/t Au over 3.30 m including 220.74 g/t Au over 0.50 m at a vertical depth of approximately 828 m. This intercept increases the depth of the HGZ by approximately 30 m and increases the strike of mineralization by approximately 20 m to the east. Drill hole PE-20-168 intersected 15.61 g/t Au over 11.35 m, including 260.52 g/t Au over 0.60 m at a vertical depth of approximately 504 m which represents one of the widest intervals intersected to date on the HGZ.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Table 3: Résultats de la Eastern Gold Zone.**

**Table 3: Assay Results from the Eastern Gold Zone.**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
<b>PE-20-166</b>	672,10	675,60	3,50	5,66	HGZ
<i>Incluant</i>	674,50	675,00	0,50	30,73	
<b>PE-20-167</b>	879,20	882,50	3,30	35,13	HGZ
<i>Incluant</i>	879,20	879,70	0,50	220,74	
<i>Incluant</i>	881,70	882,50	0,80	5,77	
<b>PE-20-168</b>	552,65	564,00	11,35	15,61	HGZ
<i>Incluant</i>	552,65	553,15	0,50	11,83	
<i>Incluant</i>	561,80	562,45	0,65	19,85	
<i>Incluant</i>	562,45	563,05	0,60	260,52	

**Le 25 juin 2020**, la Société a annoncé plusieurs résultats de forage dans la Eastern Gold Zone. Une liste sélective des résultats est fournie dans le tableau 4.

**On June 25, 2020**, the Company announced multiple drill results from the Eastern Gold Zone. A select list of results is provided in Table 4.

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
<b>PE-20-144W2</b>	775.65	791.85	16.20	1.49	HGZ
<i>Incluant</i>	775.65	776.30	0.65	15.10	
<i>Incluant</i>	787.25	787.85	0.6	16.00	
<i>Incluant</i>	898.50	925.50	27.00	0.79	Denise Zone
<i>Incluant</i>	898.50	900.00	1.50	4.11	
<i>Incluant</i>	910.50	912.00	1.50	3.05	
<b>PE-20-162</b>	621.90	626.30	4.40	0.66	HGZ
<b>PE-20-163</b>	692.30	700	7.70	9.48	HGZ
<i>Incluant</i>	698.60	699.50	0.90	77.33	
<b>PE-20-164</b>	510.15	521.70	11.55	0.36	HGZ
<b>PE-20-165</b>	709.00	714.60	5.60	28.97	HGZ
<i>Incluant</i>	709.00	709.50	0.50	124.99	
<i>Incluant</i>	714.00	714.60	0.60	164.32	

**Le 19 juin 2020**, la Société a annoncé l'ajout de 2 foreuses au diamant, portant le total à 6 foreuses. À la suite du financement de 15,75 millions de dollars annoncé le 17 juin, la Société augmente son programme de forage entièrement financé de 100 000 mètres à 200 000 mètres.

**On June 19, 2020**, the Company announced the addition of 2 diamond drill rigs, bringing the total drills on site to 6 rigs. Following the \$ 15,75 million financing announced June 17, the Company is increasing its fully-funded drill program from 100,000 metres to 200,000 metres.

Quatre foreuses sont actuellement en opération sur la Eastern Gold Zone (EGZ). Deux de ces foreuses testent l'extension en profondeur de la High Grade Zone (HGZ). L'une teste actuellement le potentiel proche de la surface de la Zone Denise, tandis que l'autre effectue des trous de grand diamètre (taille PQ) aux fins d'essais métallurgiques. La cinquième foreuse sera également déployée pour tester la HGZ en profondeur, tandis que la sixième foreuse reprendra l'exploration dans les Zones Grey Cat et Gratien.

Four drills are currently operating on the Eastern Gold Zone (EGZ). Two of these drills are testing the depth extension of the High Grade Zone (HGZ). One is currently testing the near-surface potential of the Denise Zone, while the fourth is completing large diameter (PQ size) holes for the purpose of metallurgical testing. The fifth drill rig will also be deployed to test the HGZ at depth, while the sixth will resume exploration at the Grey Cat and Gratien Zones.

**Le 19 mai 2020**, la Société a annoncé plusieurs résultats de forage dans les zones aurifères Eastern Gold Zone (EGZ) et Grey Cat Zone (GCZ). Une liste sélective des résultats est fournie dans le tableau 5.

**On May 19, 2020**, the Company announced the results from two of its rapidly developing gold zones, the Eastern Gold Zone (EGZ) and Grey Cat Zone (GCZ). A select list of results is provided in Table 5.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Tableau 5: Résultats de la Eastern Gold Zone et de la Grey Cat Zone.**

**Table 5: Assay Results from the Eastern Gold Zone and the Grey Cat Zone.**

Eastern Gold Zone					
Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
PE-20-144W1	805,00	824,65	19,65	5,36	HGZ
Incluant	805,60	806,30	0,70	97,62	
Incluant	808,00	808,70	0,70	14,79	
PEG-20-151	15,40	15,90	0,50	11,23	Upper Grey Cat Zone
Et	79,60	86,40	6,80	0,70	Grey Cat Zone
Incluant	79,60	80,20	0,60	5,97	
PEG-20-152	82,80	94,00	11,20	1,66	Grey Cat Zone
Incluant	86,00	87,50	1,50	8,61	
PEG-20-153	121,60	122,10	0,50	5,67	Grey Cat Zone
Et	153,30	161,20	7,90	0,49	
Et	204,00	210,75	6,75	1,66	
Incluant	210,25	210,75	0,50	12,34	Lower Grey Cat Zone
PEG-20-154	210,00	214,00	4,00	4,20	Grey Cat Zone
Incluant	212,10	212,70	0,60	24,17	
Et	252,50	259,50	7,00	1,58	
Incluant	255,50	256,50	1,00	7,20	Lower Grey Cat Zone
PEG-20-155	277,50	279,50	2,00	11,41	Grey Cat Zone
Incluant	278,10	278,60	0,50	39,04	
PEG-20-156	142,00	157,40	15,40	1,18	
Incluant	156,20	156,90	0,70	16,34	Grey Cat Zone
Et	185,00	186,00	1,00	3,19	
Et	202,00	216,20	14,20	0,65	
PEG-20-157	114,15	115,50	1,35	8,34	Grey Cat Zone
Incluant	114,15	114,65	0,50	20,06	
PEG-20-157	145,80	163,80	18,00	1,04	

**Le 8 mai 2020**, la Société a annoncé la reprise des forages sur la propriété Perron suite à une récente annonce du Gouvernement du Québec concernant la reprise des activités minières et d'exploration dans la province de Québec.

**On May 8, 2020**, the Company announced the resume drilling on the Perron Property pursuant to a recent announcement from the Government of Quebec regarding the resumption of mining and exploration activities in the Province of Quebec.

**Le 13 février 2020**, la Société a annoncé plusieurs résultats de forage à haute teneur de la Eastern Gold Zone. Une liste sélective des résultats est fournie dans le tableau 1. Les résultats de forage comprennent des intersections provenant de la High Grade Zone (HGZ) de la Eastern Gold Zone (EGZ).

**On February 13, 2020**, the Company announced multiple high grade drill results from the Eastern Gold Zone. A select list of results is provided in Table 1. The drill results include intersections from the High Grade Zone (HGZ) of the Eastern Gold Zone (EGZ).

La Société est très heureuse d'annoncer de très hautes teneurs aurifères dans les trous les plus profonds réalisés à ce jour sur la HGZ. Le trou PE-20-137 prolonge de manière significative la minéralisation aurifère de 150 mètres de profondeur et latéralement de 75 mètres à l'est d'un dyke de diabase tardif, comme le montre la figure 2. Il est important de noter que le trou PE-20-137 montre une continuité exceptionnelle des teneurs avec un intervalle de 29,44 g/t Au sur 8,50 mètres à une profondeur de 570 mètres, incluant 60,47 g/t Au sur 0,70 mètre, 11,68 g/t Au sur 1,00 mètre, 48,71 g/t Au sur 0,60 mètre, 50,31 g/t Au sur 0,50 mètre et 279,72 g/t Au sur 0,50 mètre.

The Company is pleased to report very high-grade gold from the deepest holes reported to date on the HGZ. Hole PE-20-137 significantly extends the gold mineralization at depth by 150 metres as well as along strike by 75 metres and is to the east of a late stage diabase dike as shown in Figure 2. Importantly, Hole PE-20-137 shows exceptional grade continuity over the composite interval of 29.44 g/t Au over 8.50 metres at a vertical depth of 570 metres including 60.47 g/t Au over 0.70 metres, 11.68 g/t Au over 1.00 metres, 48.71 g/t Au over 0.60 metres, 50.31 g/t Au over 0.50 metres, and 279.72 g/t Au over 0.50 metres.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

De plus, La Société est heureuse d'annoncer une minéralisation aurifère supplémentaire à haute teneur dans le trou PE-20-132 qui a recoupé 62,67 g/t Au sur 1,00 mètre à une profondeur verticale de 385 mètres, incluant 81,12 g/t Au sur 0,50 mètre et 44,21 g/t Au sur 0,50 mètre. Cette intersection comprend une grande veine de quartz sur l'ensemble de l'intervalle, comprenant les intersections ci-dessus, avec une teneur de 11,68 g/t Au sur 5,50 mètres. D'autres intersections aurifères de la HGZ et de la zone Denise sont présentées dans le tableau 6.

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

In addition, The Company is pleased to report additional high grade gold mineralization in Hole PE-20-132 that intersected 62.67 g/t Au over 1.00 metre at a vertical depth of 385 metres, including 81.12 g/t Au over 0.50 metres and 44.21 g/t Au over 0.50 metres. This intercept includes a large quartz vein of which the entire interval, including the above intercepts, grades 11.68 g/t Au over 5.50 metres. A number of additional gold intersects from the HGZ and Denise Zones are reported in Table 6.

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
<b>PE-19-113</b>	496,00	498,20	2,20	1,30	HGZ
Incluant	497,60	498,20	0,60	3,47	
Et	636,00	643,20	7,20	1,04	Denise
Incluant	638,00	639,00	1,00	2,02	
Incluant	641,00	642,10	1,10	1,86	
Et	662,00	664,20	2,20	1,69	
Incluant	662,70	663,30	0,60	5,65	
<b>PE-19-118</b>	194,00	194,80	0,80	1,32	HGZ
<b>PE-19-119</b>	141,00	142,95	1,95	6,042	HGZ
Incluant	141,70	142,25	0,55	15,44	
<b>PE-19-121</b>	262,00	271,90	9,90	2,76	HGZ
Incluant	270,30	270,90	0,60	43,02	
<b>PE-19-122</b>	753,80	761,50	7,70	0,27	Denise
<b>PE-20-128</b>	453,10	454,90	1,80	0,99	HGZ
<b>PE-20-132</b>	451,80	457,30	5,50	11,68	HGZ
Incluant	454,80	455,30	0,50	81,12	
Incluant	455,30	455,80	0,50	44,21	
<b>PE-20-137</b>	631,50	640,00	8,50	29,44	HGZ
Incluant	631,50	632,20	0,70	60,47	
Incluant	634,00	634,50	0,50	10,02	
Incluant	634,50	635,00	0,50	13,33	
Incluant	637,70	638,30	0,60	48,71	
Incluant	638,30	638,80	0,50	50,31	
Incluant	638,80	639,30	0,50	279,72	

**Le 6 février 2020**, la Société a annoncé les résultats de plusieurs forages. Une liste sélective des résultats est fournie dans le tableau 7. Les résultats de forage comprennent des intersections de la zone Grey Cat (GCZ) et de la zone Gratien Gold (GGZ).

À la zone Grey Cat, la société a identifié de l'or près de la surface sur des largeurs importantes, comprenant jusqu'à 2,19 g/t Au sur 23,60 m, dont 15,45 g/t Au sur 1,50 m et 33,19 g/t Au sur 0,60 m, à partir de 20 m sous la surface dans le trou PEG-19-125. Cet intervalle contenait plusieurs zones de veines de quartz et de minéralisation associée, y compris de l'or visible, réparties dans la zone de 23,60 m.

**On February 6, 2020**, the Company announced the results of several drill holes. A selective list of results is provided in table 7. The drill results include intersections from the Grey Cat Zone (GCZ) and Gratien Gold Zone (GGZ).

At the Grey Cat zone, the Company has identified near-surface gold over substantial widths, including up to 2.19 g/t Au over 23.60 m, including 15.45 g/t Au over 1.50 metres and 33.19 g/t Au over 0.60 metre, beginning at 20 metres below the surface in hole PEG-19-125. This interval contained several zones of quartz veining and associated mineralization including visible gold, spread throughout the 23.60 m zone.



**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

L'intervalle a également augmenté la longueur latérale près de la surface de 50 m. Le système aurifère de la zone Grey Cat est maintenant défini latéralement sur 160 m et jusqu'à une profondeur verticale de 435 m et reste ouvert dans toutes les directions.

The interval also expanded the near-surface strike length by 50 m. The Grey Cat Zone gold system is now defined to a minimum of 160 m along strike and to a vertical depth 435 m and remains open in all directions.

**Tableau 7: Résultats d'analyse des zones Gratien et Grey Cat.**

**Table 7: Assay Results from the Gratien and the Grey Cat Zones.**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
<b>PEG-19-108</b>	9.50	11.00	1.50	2.98	Gratien Supérieur
Et	300.20	304.00	3.80	1.89	Gratien Principale
Incluant	301.80	302.65	0.85	7.52	Gratien Principale
<b>PEG-19-111</b>	84.10	86.90	2.80	1.68	Gratien Supérieur
Et	116.70	118.00	1.30	9.81	Gratien Supérieur
Et	159.00	165.00	6.00	0.72	Gratien Supérieur
Et	224.00	229.00	5.00	0.51	Gratien Principale
Incluant	225.00	225.50	0.50	1.18	Gratien Principale
<b>PEG-19-112</b>	76.00	80.00	4.00	0.72	Gratien Supérieur
Et	109.00	115.00	6.00	0.57	Gratien Supérieur
Incluant	113.00	113.70	0.70	1.78	Gratien Supérieur
Et	222.30	223.70	1.40	1.76	Gratien Principale
<b>PEG-19-114</b>	101.80	102.30	0.50	6.16	Gratien Supérieur
Et	136.00	137.50	1.50	1.07	Gratien Supérieur
<b>PEG-19-115</b>	145.00	151.00	6.00	0.86	Zone Aurifère Ouest
Incluant	145.00	146.50	1.50	2.83	Zone Aurifère Ouest
Et	166.50	167.50	1.00	1.84	Zone Aurifère Ouest
Et	187.60	189.80	2.20	1.20	Zone Aurifère Ouest
Incluant	188.70	189.80	1.10	2.13	Zone Aurifère Ouest
Et	211.70	212.70	1.00	1.05	Zone Aurifère Ouest
<b>PEG-19-116</b>	193.25	196.00	2.75	2.32	Zone Aurifère Ouest
Incluant	193.25	194.10	0.85	6.53	Zone Aurifère Ouest
Et	213.50	215.00	1.50	3.08	Zone Aurifère Ouest
Et	247.10	247.80	0.70	1.54	Zone Aurifère Ouest
<b>PEG-19-117</b>	229.00	238.00	9.00	0.63	Entre Grey Cat et Zone Aurifère Ouest
Incluant	229.00	232.20	3.20	0.98	Entre Grey Cat et Zone Aurifère Ouest
Incluant	229.00	230.20	1.20	1.04	Entre Grey Cat et Zone Aurifère Ouest
Incluant	231.30	232.20	0.90	1.90	Entre Grey Cat et Zone Aurifère Ouest
Incluant	237.10	238.00	0.90	2.20	Entre Grey Cat et Zone Aurifère Ouest
Et	250.00	251.50	1.50	1.30	Entre Grey Cat et Zone Aurifère Ouest
Et	313.50	317.80	4.30	1.21	Grey Cat Inférieur
Et	426.50	430.60	4.10	0.99	Gratien Supérieur
Incluant	426.50	428.70	2.20	1.40	Gratien Supérieur
<b>PEG-19-120</b>	23.20	25.00	1.80	0.86	Grey Cat Supérieure
Et	461.50	463.80	2.30	5.30	Gratien Supérieur
Incluant	463.00	463.80	0.80	13.03	Gratien Supérieur
<b>PEG-19-123</b>	143.50	145.60	2.10	0.78	Grey Cat
Incluant	145.10	145.60	0.50	2.56	Grey Cat
Et	128.50	145.60	17.10	0.50	Grey Cat
Et	251.00	302.50	51.50	0.46	Grey Cat Inférieur
<b>PEG-19-124</b>	156.00	157.50	1.50	3.31	Grey Cat
Incluant	157.00	157.50	0.50	9.43	Grey Cat
Et	151.00	157.50	6.50	0.96	Grey Cat
<b>PEG-19-125</b>	25.40	49.00	23.60	2.19	Grey Cat
Incluant	36.00	49.00	13.00	1.81	Grey Cat
Incluant	43.30	49.00	5.70	3.68	Grey Cat
Incluant	48.40	49.00	0.60	33.19	Grey Cat
<b>PEG-19-126</b>	39.00	40.40	1.40	0.67	Grey Cat
<b>PEG-20-127</b>	RNS				Gratien Exploration
<b>PEG-20-129</b>	132.80	134.90	2.10	1.32	Gratien Principale
Incluant	134.20	134.90	0.70	2.90	Gratien Principale
Et	164.00	165.80	1.80	1.42	Gratien Inférieur
<b>PEG-20-130</b>	107.25	109.50	2.25	19.63	Gratien Principale
Incluant	108.35	108.85	0.50	86.35	Gratien Principale
Et	166.00	169.30	3.30	1.59	Gratien Inférieur
Incluant	168.20	169.30	1.10	4.32	Gratien Inférieur

#### 4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

Le 28 janvier 2020, la Société a annoncé les résultats d'un levé magnétique haute résolution par drone.

Le levé magnétique a été réalisé sur le bloc très prometteur de Beupré, dans lequel La Société a identifié la zone aurifère est (EGZ), la zone aurifère Gratien (GGZ), la zone polymétallique centrale (CPZ) et la zone Grey Cat (GCZ). L'objectif de ce levé était d'identifier et cibler des structures ayant le potentiel de contenir de nouvelles zones de minéralisations aurifères, plus particulièrement au sein du grand bloc Beupré qui a été sous explorer. Les données du levé par drone ont ensuite été combinées et comparées à un levé magnétique et électromagnétique hélicopté effectué par Agnico Eagle Mines Limited en 2014 et à des ensembles de données régionales complétées par les gouvernements du Québec, de l'Ontario et du gouvernement fédéral afin de fournir une image régionale complète. La Société exécute actuellement une campagne de forage de 100 000 m sur Perron, dont 20 000 m sont consacrés à un programme d'exploration régionale. Plusieurs géologues structuralistes et géophysiciens possédant une expérience internationale dans le domaine ont examiné et interprété l'ensemble des données en consultation avec l'équipe géologique de la Société.

Le 6 janvier 2020, la Société a annoncé qu'une troisième foreuse a été mobilisée dans le cadre de son programme de forage entièrement financé de 100 000 mètres.

La troisième foreuse sera utilisée pour tester des cibles d'exploration régionales à l'est et à l'ouest du corridor de minéralisation aurifère actuellement connu d'une longueur de 3,2 kilomètres (zone aurifère Gratien à la zone aurifère EGZ). Environ 20 000 mètres de forage seront consacrés à tester des structures inexplorées ou sous-explorées dans le bloc de rhyolite de Beupré, le bloc de Beupré abritant la zone aurifère EGZ, la zone aurifère Gratien, la zone centrale polymétallique et la zone Grey Cat. Le bloc de Beupré, une unité très prometteuse de 4.65 km<sup>2</sup> qui est connue comme étant l'hôte de minéralisation aurifère sur la propriété Perron, a fait l'objet d'un levé magnétique détaillé par drone à la fin de l'année 2019. La Société prévoit annoncer l'interprétation et les cibles d'exploration découlant de ce relevé sous peu.

Le 5 décembre 2019, la Société a annoncé les résultats de plusieurs sondages. Le tableau 8 fournit une liste complète des résultats.

Les résultats de forage incluent des intersections de la zone aurifère Gratien (GGZ) et de la zone aurifère Eastern Gold Zone (EGZ).

À Gratien, Upper Gratien est une nouvelle zone émergente qui a retourné des interceptions de teneur supérieure à celle identifiée précédemment, indiquant le potentiel de multiples lentilles de haute teneur dans le système aurifère global de Gratien (plus de 1 km).

- Le trou PEG-19-104 a intersecté 41,30 g/t Au sur 4,10 m dans la zone Upper Gratien localisé dans la GGZ, dont 202,81 g/t Au sur 0,80 m. Cette interception se retrouve à une profondeur d'environ 65 mètres verticale.

Pour la zone EGZ, les forages continuent de définir et d'agrandir les zones HGZ et Denise

- Le trou PE-19-105 a intersecté la HGZ avec un intervalle de 2,81 g/t Au sur 12,30 m, dont 23,06 g/t Au sur 0,70 m à une profondeur verticale de ~ 330 m. De plus, la zone Denise a retourné plusieurs intersections dont 1,02 g/t Au sur 4,30 m et 3,21 g/t Au sur 6,20 m
- Le trou PE-19-109 a rapporté 4,80 g/t Au sur 4,20 m, dont 26,16 g/t Au sur 0,70 m dans la HGZ, à 25 m du PE-19-105 et à une profondeur verticale d'environ 325 m.

#### 4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

On January 28, 2020, the Company announced the results of a high resolution drone magnetic survey.

The magnetic survey was completed over the highly prospective Beupre block, in which The Company has identified the Eastern Gold Zone (EGZ), the Gratien Gold Zone (GGZ), the Central Polymetallic Zone (CPZ), and the Grey Cat Zone (GCZ). The objective of this survey was to identify structural targets which may be associated with additional zones of gold mineralization, especially in areas within this large block that have been highly underexplored. The drone survey data was then combined with and compared to a helicopter magnetic and EM survey completed by Agnico Eagle Mines Limited in 2014 and regional datasets completed by the Quebec, Ontario, and federal governments to provide a comprehensive regional picture. The Company is currently executing a 100,000 m drill campaign on Perron, of which 20,000 m is dedicated to a regional exploration program. Multiple structural geologists and geophysicists with international experience in the field have reviewed and interpreted the dataset in consultation with the Company geological team.

On January 6, 2020, the Company announced that a third drill has been mobilized as part of its ongoing fully-funded 100,000 metre drill program.

The third drill will be used to test regional exploration targets along strike to the east and west of the current 3.2 kilometre-long corridor of known gold mineralization (Gratien Gold Zone to Eastern Gold Zone). Approximately 20,000 metres of drilling will be dedicated to testing unexplored or underexplored structures within the Beupre Rhyolite block, which hosts the Eastern Gold Zone, the Gratien Gold Zone, the Central Polymetallic Zone, and the Grey Cat Zone. The Beupre Block, a highly prospective package that is known to host gold at the Perron property, was the subject of a detailed drone magnetic survey flown in late 2019. The Company expects to announce the interpretation of the drone survey and new drill targets shortly.

On December 5, 2019, the Company announced the results of several drill holes. A complete list of results is provided in table 8.

The drill results include intersections from the Gratien Gold Zone (GGZ) and the Eastern Gold Zone (EGZ).

At Gratien, the Upper Gratien is an emerging new zone which returned higher grade intercepts than previously identified, indicating the potential of multiple high-grade lenses within the overall large (1+ km) Gratien gold system.

- Hole PEG-19-104 intersected 41.30 g/t Au over 4.10 m in the Upper Gratien Zone of the GGZ, including 202.81 g/t Au over 0.80 m. This intercept occurs at a shallow depth of ~65 vertical metres.

At EGZ, drilling continues to define and expand the HGZ and Denise zones

- Hole PE-19-105 intersected the HGZ with an interval grading 2.81 g/t Au over 12.30 m including 23.06 g/t Au over 0.70 m at a vertical depth of ~330 m. Additionally, the Denise zone returned several intersections including 1.02 g/t Au over 4.30 m and 3.21 g/t Au over 6.20 m
- Hole PE-19-109 returned 4.80 g/t Au over 4.20 m including 26.16 g/t Au over 0.70 m in the HGZ at 25 m from PE-19-105 and at a vertical depth of ~325 m.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Tableau 8: Résultats d'analyses provenant de la zone Upper Gratien et de la zone EGZ sur le projet Perron.**

**Table 8: Assay results from Gratien, and EGZ zones on the Perron project.**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
PEG-19-104	87.10	91.20	4.10	41.30	UPPER GRATIEN
Incluant / including	87.10	87.90	0.80	202.81	
PEG-19-104	126.00	129.00	3.00	1.40	UPPER GRATIEN 2
Incluant / including	126.00	127.00	1.00	3.15	
PEG-19-104	144.90	145.70	0.80	1.77	UPPER GRATIEN
PEG-19-106	100.10	101.40	1.30	2.30	
PE-19-105	378	390.3	12.30	2.81	HGZ
Incluant / including	382.5	383.2	0.70	23.06	
Incluant / including	388.3	389.3	1.00	8.52	
PE-19-105	466.70	471.00	4.30	1.02	DENISE
PE-19-105	524.50	530.70	6.20	3.21	
Incluant / including	524.50	526.00	1.50	11.93	
PE-19-105	565.00	569.50	4.50	0.65	
PE-19-109	383.70	387.90	4.20	4.80	
Incluant / including	383.70	384.4	0.70	26.16	HGZ

**Le 11 novembre 2019**, la Société a annoncé son programme de forage de 100 000 mètres d'exploration intégralement financé pour 2019 et 2020, à la suite de la clôture réussie d'un financement sursouscrit.

**On November 11, 2019**, the Company announced its expanded fully funded 100,000 m exploration drill program for 2019 and 2020, following the successful closing of an oversubscribed financing.

Points saillants du programme de forage 2019, 40 000 mètres :

2019 Drill Program 40,000 meters Highlights:

- 27 500 mètres forés à ce jour et 12 500 mètres restants jusqu'à la fin de l'année.
- Les forages ont ciblé les trois zones aurifères à haute teneur découvertes en 2019, à savoir la Eastern Gold Zone (« EGZ »), les zones Gratien et Upper Gratien (« Gratien ») et la zone Grey Cat (« Grey Cat »).
- Identification d'un corridor aurifère de 3 km dans le bloc de Beaupré, associé à une minéralisation aurifère anormale à des teneurs élevées.
- Approximativement 4 km sur 7 km de la faille Perron et 8,4 km de la faille Normétal reste à explorer.
- La modélisation 3D a identifié au moins 5 nouvelles cibles d'exploration de haute priorité sur les failles Perron et Normétal.

- 27,500 meters drilled to date with 12,500 meters remaining to year-end
- Drilling focused on the 3 distinct high-grade gold zones discovered in 2019, namely the Eastern Gold Zone ("EGZ"), the Gratien and Upper Gratien Zones ("Gratien"), and the Grey Cat Zone ("Grey Cat")
- Identification of a 3 km gold corridor in the Beaupré bloc, associated with anomalous to ore-grade gold mineralization
- Approximately 4 km of the 7 km Perron Fault and 8.4 km of the Normetal fault left to be explored
- 3D modelling has identified at least 5 new high-priority exploration targets on the Perron and Normetal Faults

Programme de forage de 60 000 mètres pour 2020:

60,000 meters Drill Program for 2020:

- Jusqu'à trois foreuses consacrées à la définition et à l'expansion des zones aurifères minéralisées connues de Perron (EGZ, Gratien et Grey Cat). Les trois zones aurifères sont ouvertes en longueur et en profondeur. Les forages ciblés sur ces zones aurifères se concentreront sur la création d'onces d'or pour une éventuelle estimation des ressources en conformité avec la norme NI-43-101.
- Lancement d'un programme de forage d'exploration régional basé sur la modélisation 3D du programme 2019. Ces forages se concentreront sur des cibles ayant fait l'objet de forages très limités, voire nuls. Ces cibles partagent des similitudes avec les zones aurifères connues de Perron, notamment: la proximité de failles de chevauchement de deuxième ordre; intersections de failles de chevauchement et de structures de troisième ordre identifiées dans le bloc de rhyolite de Beaupré; linéaments de haut magnétisme; et la présence d'intrusions mafiques à ultramafiques. Les cibles régionales se situent le long des failles chevauchantes de Perron au sud et de Normétal au nord, ayant respectivement 7 km et 8 km de long, au sud, et bordant le bloc de rhyolite aurifère Beaupré.

- Up to 3 drills focused on continued definition and expansion of the known mineralized gold zones on Perron, (EGZ, Gratien and the Grey Cat). All 3 gold zones are open along strike and at depth and targeted drilling on these gold zones will be accretive and focus on building gold ounces for an eventual NI 43-101 compliant resource estimate.
- Launch a regional exploration drill program based on 3D modelling from the 2019 program. Regional drilling will focus on targets that have seen very limited or no drilling. These targets share similarities with the known gold zones on Perron, including: proximity of second-order thrust faults; intersections of thrust faults and third-order structures within the Beaupre Rhyolite block; high-magnetic lineaments; and the presence of ultramafic to mafic intrusions. The regional targets are located along the 7 km long southern Perron thrust fault and the 8.4 km long northern Normetal thrust fault, which both bound the unconformable gold-bearing Beaupre rhyolite block.

#### 4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

- Réaliser un levé magnétique à haute résolution à l'aide de drones afin d'optimiser l'identification autant des structures aurifères connues et leurs extensions que de nouvelles structures pouvant être associées à une minéralisation en or. Ce levé magnétique par drone sera complété avec des lignes espacées de 25 mètres et une hauteur de vol du capteur d'approximativement 20 mètres au-dessus du sol.

Le 15 octobre 2019, la Société a annoncé les résultats de plusieurs trous de forages. Le tableau 9 fournit une liste complète des résultats.

Les résultats de forage incluent des intersections de la zone aurifère Grey Cat (GCZ), de la zone aurifère EGZ et de la zone aurifère Gratien (GGZ), ainsi que des cibles d'exploration dans les extensions de ces dernières.

Sur la zone Grey Cat (GCZ), les forages ont prolongé les longueurs de la zone de 50 m latéralement et de 50 m verticalement. La GCZ se trouve à approximativement 650 mètres au nord-est de la zone aurifère Gratien, au Nord de la faille régionale de Perron. Cette nouvelle découverte se retrouve à proximité de la surface, avec une minéralisation aurifère commençant à une profondeur verticale de seulement 14 m, rendant la zone propice à une exploitation à ciel ouvert. La GCZ demeure ouverte en profondeur et latéralement. À ce jour, peu d'exploration a été réalisée dans le secteur de la zone Grey Cat, en faisant une cible d'exploration des plus attrayante. Les résultats de forage incluent :

- Le forage PEG-19-94 ayant intersecté 42,72 g/t Au sur 1,4 m, dont 114,96 g/t Au sur 0,50 m.
- Le forage PEG-19-103 ayant intersecté 23,95 g/t Au sur 2,70 m, dont 91,06 g/t Au sur 0,70 m.

Sur la zone Gratien (GGZ) :

- Le trou PEG-19-86 a intersecté 16,63 g/t Au sur 0,95 m dans l'extension Est de la zone connue de Gratien et à plus de 100 m du trou historique 163-14-005 (foré par Agnico Eagle Mines Limited) qui a intersecté 5,27 g/t Au sur 5,00 m.
- Le trou PEG-19-88 a recoupé, à une profondeur verticale d'approximativement 40 m, une zone aurifère retournant 62,81 g/t Au sur 0,50 m situé à 45 m au-dessus du forage PEG-19-72 précédemment communiqué et ayant intersecté 75,76 g/t Au sur 0,50 m.

Sur la zone EGZ, les forages sur Denise continuent de soutenir la présence d'une zone aurifère à haute teneur contenue à l'intérieur d'un système plus large d'or disséminé :

- Le trou PE-19-91 a intersecté la zone Denise avec un intervalle de 3,49 g/t Au sur 7,40 m, dont 9,33 g/t Au sur 2,30 m à une profondeur verticale d'environ 525 m, situé à 50 m à l'Ouest du forage PE-19-83 précédemment communiqué et ayant retourné 178,16 g/t Au sur 1,20 m.

Toujours sur la zone EGZ, trois forages d'exploration ont été complétés afin de tester l'extension de la EGZ à 300, 450 et 600 mètres à l'Est des zones minéralisées connues. Chacun des trois trous a intersecté avec succès des zones minéralisées aurifères avec deux trous contenant de l'or visible, incluant :

- Le trou PE-19-97, situé à 300 m de la zone EGZ, a recoupé de l'or visible dans un intervalle de 1,05 g/t Au sur 6,00 m, dont 9,38 g/t Au sur 0,50 m à une profondeur verticale d'environ 240 m.
- Le trou PE-19-99, situé à 450 m de la zone EGZ, a recoupé un intervalle de 2,90 g/t Au sur 1,20 m et 1,11 g/t Au sur 1,00 m.
- Le trou PE-19-100, situé à 600 m de la zone EGZ, a recoupé de l'or visible dans un intervalle de 1,17 g/t Au sur 2,50 mètres, incluant 3,11 g/t Au sur 0,80 m.

#### 4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

- Initiate a high-resolution drone magnetic survey to assist in identifying and confirming the presence of structures which may be associated with additional gold mineralization. This drone magnetic survey will be completed at 25 metre spaced lines and flown with a sensor height of approximately 20 metres above ground level.

On October 15, 2019, the Company announced the results of several drill holes. A complete list of results is provided in table 9.

The drill results include intersections from the Grey Cat Gold Zone, (Grey Cat), Eastern Gold Zone (EGZ), and the Gratien Gold Zone (Gratien), as well as on-strike exploration targets from EGZ and Grey Cat.

At Grey Cat, drilling extended the strike length of the zone by 50 m laterally and 50 m vertically. The Grey Cat sits about 650 meters northeast of the Gratien to the north of the regional Perron Fault. The new Grey Cat is a near-surface zone, with gold mineralization starting at a vertical depth of only 14 m from surface, and is open to depth and along strike, making this target amenable to open pit mining methods. The Grey Cat area has seen very little exploration to date, making this a very attractive future exploration target. Highlight drill results include :

- Hole PEG-19-94 intersected 42.72 g/t Au over 1.4 m including 114.96 g/t Au over 0.50 m.
- Hole PEG-19-103 intersected 23.95 g/t Au over 2.70 m including 91.06 g/t Au over 0.70 m.

At Gratien :

- Hole PE-19-86 intersected 16.63 g/t Au over 0.95 m in the Eastern extensions of the known zones and over 100 m from historical hole 163-14-005 (drilled by Agnico Eagle Mines Limited) which intersected 5.27 g/t Au over 5.00 m.
- Hole PEG-19-88 intersected a near-surface zone at a vertical depth of ~40 m which returned 62.81 g/t Au over 0.50 m located 45 m updip of previously released hole PEG-19-72 that intersected 75.76 g/t Au over 0.50 m.

At EGZ, drilling continues to support a high-grade zone within a broader panel of disseminated gold at the Denise Zone:

- Hole PE-19-91 intersected the Denise Zone with an interval grading 3.49 g/t Au over 7.40 m including 9.33 g/t Au over 2.30 m at a vertical depth of ~525 m which is located 50 m west of previously released PEG-19-82 which returned 178.16 g/t Au over 1.20 m.

Also at the EGZ in exploration drilling, three step-out drillholes were completed testing the on-strike extension of the EGZ at 300, 450, and 600 metres east of the known mineralized zones. Each of the three holes successfully intersected gold mineralized zones with two holes having visible gold, including :

- Hole PE-19-97, a 300 m stepout from the EGZ, intersected visible gold in an interval of 1.05 g/t Au over 6.00 m including 9.38 g/t Au over 0.50 m at a vertical depth of ~240 m.
- Hole PE-19-99, a 450 m stepout from the EGZ, intersected an interval grading 2.90 g/t Au over 1.20 metres and 1.11 g/t Au over 1.00 metres.
- Hole PE-19-100, a 600 m stepout from the EGZ, intersected visible gold within an interval grading 1.17 g/t Au over 2.50 metres including 3.11 g/t Au over 0.80 metres.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

Les résultats de forage provenant des diverses zones du corridor aurifère de Perron continuent de démontrer la nature robuste du système aurifère identifié à ce jour sur la propriété Perron. Les prochains travaux d'exploration se concentreront sur la définition et l'extension de ces zones connues ainsi que sur l'exploration régionale de la rhyolite de Beaupré comprise entre la faille Perron longue de 7 km au Sud et la faille Normétal longue de 8,4 km au Nord, toutes deux connues comme porteuse de minéralisation aurifère à haute teneur.

**Tableau 9 : Résultats d'analyses provenant des zones Grey Cat, Gratién et EGZ.**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

The drill results, reported from several zones across Perron's gold-bearing corridor, continue to demonstrate the robust nature of the gold zones identified to date on the Perron property. Continued exploration will focus on the definition and extent of these known zones as well as testing along strike of the contact of the gold-bearing Beaupré Rhyolite which is comprised of the 7 km long southern Perron fault and the 8.4 km long northern Normetal fault, both of which are known to host high-grade gold mineralization.

**Table 9: Assay results from Grey Cat, Gratién, and EGZ zones.**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
PEG-19-92	RNS - Diabase				Grey Cat
PEG-19-93	178,50	179,70	1,20	5,01	Grey Cat
et	193,00	193,55	0,55	6,11	Grey Cat
PEG-19-94	238,00	244,50	6,50	9,39	Grey Cat
incluant	240,70	241,20	0,50	114,96	Grey Cat
et	256,70	257,40	0,70	1,87	Grey Cat
PEG-19-96	RNS				Grey Cat - Exploration
PEG-19-98	481,00	482,00	1,00	1,02	Grey Cat
PEG-19-101	60,50	62,00	1,50	1,17	Grey Cat - Exploration
et	70,00	71,00	1,00	1,61	Grey Cat - Exploration
PEG-19-102	77,50	91,00	13,50	0,21	Grey Cat - Exploration
PEG-19-103	86,90	89,60	2,70	23,95	Grey Cat - Exploration
incluant	87,60	88,30	0,70	91,06	Grey Cat - Exploration

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

RÉSULTATS ZONES GRATIEN ET EGZ / GRATIEN AND EGZ ZONES RESULTS					
Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zones
PEG-19-84	210,40	210,85	0,45	1,30	Ext. Est de Gratién Zone Upper
PEG-19-84	226,40	226,80	0,40	1,84	Ext. Est de Gratién Zone Upper
PEG-19-86	112,15	112,80	0,65	1,73	Grey Cat - Exploration
et	294,75	295,70	0,95	16,63	Ext. Est de Gratién Zone Upper
et	303,20	304,10	0,90	8,33	Ext. Est de Gratién Zone Upper
et	336,00	337,30	1,75	4,74	Ext. Est de Gratién Zone Upper
PEG-19-88	57,50	58,00	0,50	62,81	Ext. Est de Gratién Zone Upper
PEG-19-90	67,00	71,80	4,80	0,67	Gratién Zone Upper
et	144,00	144,50	0,50	5,03	Gratién Zone Upper
et	254,60	255,60	1,00	2,44	Gratién Zone Main
et	279,40	280,65	1,25	1,36	Gratién Zone Main
PE-19-85	310,00	311,00	1,00	0,72	EGZ – HGZ zone sup.
PE-19-91	401,30	401,90	0,60	1,97	EGZ - HGZ
et	406,40	409,00	2,60	1,39	EGZ - HGZ
et	410,50	411,50	1,00	1,16	EGZ - HGZ
et	599,00	606,40	7,40	3,49	EGZ - Denise
incluant	604,10	606,40	2,30	9,34	EGZ - Denise
PE-19-95	249,00	250,50	1,50	0,60	EGZ - HGZ
PE-19-97	133,00	135,50	2,50	1,02	EGZ – Ext à 300m vers l'Est
et	176,50	179,50	3,00	0,71	EGZ – Ext à 300m vers l'Est
et	292,00	298,00	6,00	1,05	EGZ – Ext à 300m vers l'Est
incluant	296,70	297,20	0,50	9,38	EGZ – Ext à 300m vers l'Est
PE-19-99	74,20	75,00	0,80	1,19	EGZ – Ext à 450m vers l'Est
et	324,00	325,00	1,00	1,11	EGZ – Ext à 450m vers l'Est
et	339,00	340,20	1,20	2,90	EGZ – Ext à 450m vers l'Est
PE-19-100	75,80	77,00	1,20	0,75	EGZ – Ext à 600m vers l'Est
et	209,20	210,00	0,80	1,78	EGZ – Ext à 600m vers l'Est
et	216,70	217,70	1,00	2,21	EGZ – Ext à 600m vers l'Est
et	231,00	232,00	1,00	0,69	EGZ – Ext à 600m vers l'Est
et	28280	285,30	2,50	1,17	EGZ – Ext à 600m vers l'Est
incluant	282,80	283,60	0,80	3,11	EGZ – Ext à 600m vers l'Est

#### **4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**Le 30 juillet 2019**, la Société a annoncé la présence d'une minéralisation aurifère à haute teneur dans deux trous supplémentaires dans la zone aurifère Gratien («Gratien»). La minéralisation aurifère à haute teneur peut maintenant être localisée sur un gisement sous-horizontale de 360 mètres à Gratien, en plus de plusieurs lentilles de minéralisation aurifère à faible teneur qui ont été définies par le biais de forages historiques. La Société est très heureuse d'annoncer la présence d'or visible dans trois sondages régionaux d'exploration wildcat, situés à environ 650 m de Gratien et situés entre la zone de Gratien et la zone EGZ.

La zone aurifère Gratien est située à environ 1,5 km de la récente découverte aurifère de la Société, EGZ, que la Société fore depuis 8 mois. L'objectif de Gratien est à l'étude dans le cadre du programme de forage régional de 6 000 m annoncé précédemment.

Les résultats de deux trous, PEG-19-66 et PEG-19-68, sont présentés ci-dessous dans le tableau 1, ce qui porte la longueur de la minéralisation aurifère à haute teneur à 350 mètres sur cette lentille à haute teneur nouvellement définie de la zone aurifère Gratien. Les forages de la Société, associés aux forages historiques, ont permis d'identifier un certain nombre de lentilles empilées verticalement de minéralisation aurifère dans la zone de Gratien. La poursuite des forages permettra de tester la continuité de ces lentilles le long du corridor de minéralisation aurifère d'environ 1 km de long dans la zone aurifère Gratien.

L'équipe géologique a examiné les données de forage historiques et les connaissances appliquées récemment acquises de l'EGZ à la zone Gratien. Ces travaux, associés à la modélisation géologique et à l'application des contraintes tectoniques liées à la minéralisation aurifère connue en Abitibi, ont permis à l'équipe géologique de définir une tendance aurifère à haute teneur en relation avec les bords d'une intrusion gabbroïque et en particulier avec une zone d'amincissement de l'intrusion. Les forages prévus dans la région de Gratien visaient à vérifier l'étendue et la continuité de cette tendance à haute teneur. Les prochains forages à Gratien viseront l'expansion de cette tendance ainsi que la mise à l'essai de cibles similaires supplémentaires dans le corridor minéralisé.

La zone aurifère Gratien a déjà été explorée dans les années 1990 et au début des années 2000 sous la forme d'un système minéralisé d'or en masse. La société a identifié avec ce système des zones potentielles de lentilles à haute teneur qui présentent des similitudes avec la EGZ à haute teneur, notamment une corrélation spatiale avec des intrusions mafiques hautement magnétiques, des structures d'ordre secondaire nord-est sud-ouest, des roches hôtes à rhyolite sodique et nivelant des filons de quartz aurifères.

**Le 23 juillet 2019**, la Société a annoncé que son programme de forage régional confirmait la présence d'une deuxième cible aurifère à haute teneur, la zone aurifère Gratien. Cette nouvelle zone cible est située à environ 1,5 km à l'ouest de la zone aurifère orientale («EGZ»). A ce jour, La Société a recoupé des grains d'or grossiers visibles dans plusieurs trous de forage de la cible de Gratien. En outre, la Société est très heureuse de faire état des résultats d'un certain nombre de trous de forage visant la ZEG dans le cadre de son programme de forage en cours de 25 000 mètres. Les résultats actuels incluent des trous de forage testant la zone à haute teneur («HGZ») et la zone à faible teneur («LGZ») de la zone EGZ.

##### **La zone aurifère de Gratien**

La zone aurifère Gratien est située à environ 1,5 km de la récente découverte aurifère de la Société, EGZ, que la Société a forée au cours des six derniers mois. La cible de Gratien a été explorée dans le cadre du programme de forage régional de 6 000 m annoncé précédemment. À ce jour, la Société a réalisé 9 forages totalisant 2 279 mètres, ciblant des zones de potentiel de minéralisation aurifère à haute teneur dans la zone aurifère Gratien. Plusieurs trous ont recoupé des minéralisations visibles d'or et de sulfures et les résultats du premier trou, PEG-19-65, sont présentés ci-dessous dans le tableau 10.

#### **4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**On July 30, 2019**, the Company announced an high grade gold mineralization in two additional holes at the Gratien Gold Zone ("Gratien"). High grade gold mineralization can now be traced over a sub-horizontal strike of 360 metres at Gratien, in addition to several lenses of lower grade gold mineralization that have been defined through historical drilling. The Company is very pleased to report visible gold in three regional wildcat exploration holes which are located about 650 m from Gratien and located between the Gratien Zone and the EGZ.

The Gratien Gold Zone is located approximately 1.5 km from The Company's recent gold discovery, EGZ, that The Company has been drilling for the past 8 months. The Gratien target is being explored as part of the previously announced 6,000 m regional drill program.

Results from two holes, PEG-19-66 and PEG-19-68 are provided below in Table 1 bringing the strike length of high-grade gold mineralisation to 350 metres on this newly-defined high-grade lens of the Gratien Gold Zone. The Company's drilling, coupled with historical drilling, has identified a number of stacked vertically-dipping lenses of gold mineralization within the Gratien zone. Continued drilling will test the continuity of these lenses along the roughly 1 km-long corridor of gold mineralization in the Gratien Gold Zone.

The geological team reviewed historic drilling data and applied knowledge newly acquired from the EGZ to the Gratien Zone. This work, coupled with geological modeling and application of tectonic stresses related to known gold mineralization in Abitibi, allowed the geological team to define a high-grade gold trend in relation to the edges of a gabbroic intrusion and especially in relation to an area of thinning of the intrusion. The holes planned in the Gratien area were intended to verify the extent and continuity of this high-grade trend. Future drilling at Gratien will target the expansion of this trend as well as testing additional similar targets within the mineralized corridor.

The Gratien Gold Zone was previously explored through the 1990's and early 2000's as a bulk tonnage gold mineralised system. The Company has identified potential areas of high-grade lenses with this system that show similarities to the High Grade EGZ, including spatial correlation with high-magnetic mafic intrusions, secondary order north-east south-west structures, sodic rhyolite host-rocks and high-grade gold bearing quartz-veins.

**On July 23, 2019**, the Company announced that its regional drill program has confirmed a second high grade gold target, the Gratien Gold Zone. This new target area is located about 1.5 km to the west of the Eastern Gold Zone ("EGZ"). To date the Company has intersected visible coarse gold grains in several drillholes from the Gratien target. In addition, the Company is very pleased to report results from a number of drillholes targeting the EGZ as part of its ongoing 25,000 metre drilling program. The current results include drill holes testing the High Grade Zone ("HGZ") and Low Grade Zone ("LGZ") of the EGZ.

##### **The Gratien Gold Zone**

The Gratien Gold Zone is located approximately 1.5 km from the Company's recent gold discovery, EGZ, that the Company has been drilling for the past 6 months. The Gratien target was explored as part of the previously announced 6,000 m regional drill program. To date, the Company has completed 9 drill holes for a total of 2,279 metres of drilling, targeting areas of potential high-grade gold mineralization trend within the Gratien Gold Zone. Multiple holes have intersected visible gold and sulfide mineralization and the results from the first hole, PEG-19-65 are provided below in Table 10.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Tableau 10**

**Table 10**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)
PEG-19-65	109.40	110.85	1.45	67.52
Incl.	109.40	110.20	0.80	4.13

**Zone aurifère orientale**

Dans la zone aurifère est, la Société a réalisé 15 forages supplémentaires ciblant la zone à haute teneur et a agrandi 4 trous de forage existants pour tester la zone à basse teneur. Les travaux de forage ciblaient la partie proche de la surface de la ZHG ainsi que le trou le plus profond jamais foré sur la propriété.

Dans la zone à haute teneur, le trou de forage PE-19-49 a intersecté 16,93 g / t Au sur 10,1 mètres, dont 260,2 g / t Au sur 0,60 mètres à une profondeur verticale de 260 mètres et le trou de forage PE-19-61 a intersecté 6,30 g / t. Au sur 3,50 mètres dont 40,23 g / t Au sur 0,50 mètre à une profondeur verticale de 275 mètres et à environ 25 mètres à l'ouest du sondage PE-19-49.

Les trous de forage PE-19-51 à PE-19-58 ont été forés à une profondeur relativement faible inférieure à 100 mètres dans la ZHG et ont donné des valeurs allant jusqu'à 19,37 g / t Au sur 0,50 mètre.

Le trou de forage PE-19-50 a été foré à une profondeur verticale de 475 mètres, soit environ 75 mètres de plus que tout trou précédent dans la ZHG et a permis de croiser les deux veines de quartz situées de part et d'autre du dyke mafique et d'obtenir des valeurs allant jusqu'à 10,98 g / t Au sur 0,70 mètre indiquant que la HGZ est ouverte en profondeur.

**Le 3 juin 2019**, la Société a annoncé les résultats de plusieurs sondages ciblant la zone aurifère est («EGZ») dans le cadre de son programme de forage de 25 000 mètres axé sur EGZ et exploration régionale. Les résultats actuels incluent des trous de forage profonds et peu profonds testant la zone à haute teneur («HGZ») et la zone à basse teneur («LGZ»).

Dans la zone HGZ, le sondage PE-19-46 a intercepté 1,10 mètre de 9,36 g / t Au incluant 0,50 mètre de 18,12 g / t Au à une profondeur verticale de ~ 210 mètres. Le forage PE-19-47 a intercepté 5,90 mètres de 32,22 g / t Au, y compris 0,50 mètre de 374,06 g / t Au à une profondeur verticale de ~ 220 mètres. Le forage PE-19-48 a intercepté 10,65 mètres de 4,68 g / t, dont 0,55 mètre de 78,28 g / t Au à une profondeur verticale d'environ 360 mètres. La minéralisation, caractéristique de la HGZ, est constituée de deux filons de quartz aurifères situés de part et d'autre d'un intrusif mafique étroit faiblement minéralisé recoupant une grande unité de rhyolite silicifiée.

Dans la zone LGZ, le sondage PE-19-46 a intersecté 8,50 mètres de 0,55 g / t Au, 8,50 mètres de 1,17 g / t Au incluant 0,50 mètre de 14,74 g / t Au et 6,00 mètres de 0,75 g / t Au approximativement profondeurs verticales entre ~ 250 mètres et ~ 390 mètres. La minéralisation, qui est caractéristique de la LGZ, est constituée d'or, de pyrite et de sphalérite disséminés dans une veine de quartz, associés à une altération intense en séricite d'une rhyolite étendue dans la région.

**Le 2 mai 2019**, la société a annoncé qu'après une campagne de forage très fructueuse depuis le début de l'année, la société a décidé d'accroître de manière significative son programme d'exploration sur la zone aurifère orientale («EGZ»). La Société apportera une deuxième foreuse et augmentera sa campagne de forage de 10 000 mètres annoncés précédemment à 25 000 mètres. Le programme de forage élargi est entièrement financé avec les fonds existants.

Jusqu'à présent, en 2019, la Société a foré 7 058 mètres dans 23 trous de forage. Chacun de ces trous de forage a croisé une minéralisation aurifère déclarable, c'est-à-dire supérieure à 1 g / t Au sur des largeurs variables. De plus, seize de ces trous de forage ont recoupé une minéralisation aurifère supérieure à 10 g / t Au sur des largeurs variables. La direction est très encouragée par les progrès réalisés par la société jusqu'à présent et a approuvé 15 000 mètres supplémentaires de forage. La Société prévoit mobiliser une deuxième foreuse sur le site d'ici la mi-mai.

**Eastern Gold Zone**

In the Eastern Gold Zone, the Company completed an additional 15 drillholes targeting the High Grade Zone, and extended 4 existing drillholes to test the Low Grade Zone. Drilling targeted the near-surface portion of the HGZ as well as the deepest hole yet drilled on the property.

In the High Grade Zone, drillhole PE-19-49 intersected 16.93 g/t Au over 10.1 meters including 260.2 g/t Au over 0.60 meters at a vertical depth of 260 meters, and drillhole PE-19-61 intersected 6.30 g/t Au over 3.50 meters including 40.23 g/t Au over 0.50 meters at a vertical depth of 275 meters and at about 25 meters to the west of hole PE-19-49.

Drillholes PE-19-51 to PE-19-58 were drilled at relatively shallow depth of less than 100 meters in the HGZ returned values up to 19.37 g/t Au over 0.50 meters.

Drillhole PE-19-50 was drilled at a vertical depth of 475 meters, which is about 75 meters deeper than any previous hole in the HGZ and successfully intersected the two quartz veins located on both sides of the mafic dyke and returned values of up to 10.98 g/t Au over 0.70 meter indicating that the HGZ is open at depth.

**On June 3, 2019**, the Company announced the results from several drill holes targeting the Eastern Gold Zone ("EGZ") as part of its 25,000 meters drilling program focused on the EGZ and regional exploration. The results include both deep and shallow drill holes testing the High Grade Zone ("HGZ") and Low Grade Zone ("LGZ").

In the HGZ, drill hole PE-19-46 intercepted 1.10 meters of 9.36 g/t Au including 0.50 meters of 18.12 g/t Au at a vertical depth of ~210 meters. Drill hole PE-19-47 intercepted 5.90 meters of 32.22 g/t Au including 0.50 meters of 374.06 g/t Au at a vertical depth of ~220 meters. Drill hole PE-19-48 intercepted 10.65 meters of 4.68 g/t including 0.55 meters of 78.28 g/t Au at a vertical depth of ~360 meters. The mineralization, which is characteristic of the HGZ, consists of two gold-bearing quartz veins located on either side of a narrow weakly mineralized mafic intrusive crosscutting a large unit of silicified rhyolite.

In the LGZ, drill hole PE-19-46 intersected 8.50 meters of 0.55 g/t Au, 8.50 meters of 1.17 g/t Au including 0.50 meters of 14.74 g/t Au, and 6.00 meters of 0.75 g/t Au at approximate vertical depths between ~250 meters and ~390 meters. The mineralization, which is characteristic of the LGZ, consists of disseminated and quartz-vein-hosted gold, pyrite, and sphalerite associated with intense sericite alteration of a regionally extensive rhyolite.

**On May 2, 2019**, the Company announced that following a very successful drill campaign year to date, the Company has decided to significantly increase its exploration program on the Eastern Gold Zone ("EGZ"). The Company will be bringing a second rig to Perron and is increasing its drilling campaign from the previously announced 10,000 metres to 25,000 metres. The expanded drill program is fully funded with existing capital.

So far in 2019, the Company has drilled 7,058 meters in 23 drill holes. Every single one of these drill holes has intersected reportable gold mineralization, i.e., greater than 1 g/t Au over variable widths. Additionally, sixteen of these drill holes have intersected gold mineralization greater than 10 g/t Au over variable widths. Management is very encouraged by the Company's progress thus far and has approved an additional 15,000 meters of drilling. The Company expects to mobilize a second rig to site by mid-May.



#### 4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

**Le 30 avril 2019**, la Société a annoncé que les forages en cours dans la zone EGZ continuaient de croiser la minéralisation aurifère à haute teneur dans des forages supplémentaires.

Les résultats actuels incluent plusieurs intersections à haute teneur, dont 42,81 g / t Au sur 0,50 m et 32,13 g / t Au sur 0,60 m dans PE-19-37 et 45,57 g / t Au sur 0,50 m dans PE-19-42. Ces trous sont parmi les plus profonds que la société ait forés à ce jour dans la zone à haute teneur (« HGZ »). La minéralisation intersectée, caractéristique de la zone HGZ est constituée de deux filons de quartz aurifères situés de part et d'autre d'un étroit maillage intrusif faiblement minéralisé recoupant une grande unité de rhyolite silicifiée.

**Le 26 mars 2019**, la Société a annoncé que les forages en cours dans la zone EGZ continuaient de croiser la minéralisation aurifère à haute teneur dans des forages supplémentaires.

Le sondage PE-19-36 a intersecté 11,05 g / t Au sur 10,3 m, dont 99,2 g / t Au sur 0,5 m, 18,3 g / t Au sur 0,5 m et 77,61 g / t Au sur 0,6 m dans l'extrême est de la société 25 mètre trou test tester la zone HGZ. La minéralisation intersectée, caractéristique de la zone HGZ est constituée de deux filons de quartz aurifères situés de part et d'autre d'un étroit maillage intrusif faiblement minéralisé recoupant une grande unité de rhyolite silicifiée. Ces deux filons de quartz contiennent généralement de la sphalérite, de la pyrite et de l'or visible sous forme de grains grossiers, de flocons ou de spécimens. En plus de ces résultats, la Société tient à indiquer qu'elle a identifié d'autres or visibles dans des sondages récemment terminés pour lesquels des analyses sont en attente. Avec les résultats à haute teneur de PE-19-36 et de la minéralisation supplémentaire rencontrée dans PE-19-35, la Société a maintenant confirmé 25 mètres supplémentaires de direction du système minéralisé HGZ. La zone a maintenant été intersectée sur une distance verticale de 300 mètres et une distance latérale de plus de 50 mètres de point de perçage à espacement de 25 à 50 mètres. La zone à haute teneur reste ouverte dans le sens de la direction, de la surface et en profondeur.

**Le 13 mars 2019**, la Société a annoncé que les travaux de forage en cours dans la zone EGZ avaient permis de croiser de nouvelles minéralisations aurifères à haute teneur.

Le sondage PE-19-31 a intersecté 89,59 g / t Au sur 1,15 m, dont 156,83 g / t Au sur 0,65 m à une profondeur verticale peu profonde de seulement 85 m. Le sondage PE-19-33 a intersecté 32,11 g / t Au sur 7,20 m, dont 52,19 g / t Au sur 0,5 m dans la veine supérieure et 248,05 g / t Au sur 0,8 m dans la veine inférieure à 245 m de profondeur verticale. La minéralisation intersectée, caractéristique de la zone EGZ, est constituée de deux filons de quartz aurifères situés de part et d'autre d'un étroit maillage intrusif faiblement minéralisé recoupant une grande unité de rhyolite silicifiée. Ces deux filons de quartz contiennent généralement de la sphalérite, de la pyrite et de l'or visible sous forme de grains grossiers, de flocons ou de grains fins. Les intersections aurifères supplémentaires sont détaillées dans le tableau 11.

#### 4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

**On April 30, 2019**, the Company announced that ongoing drilling of the EGZ zone continues to intersect high grade gold mineralization in additional step out drill holes.

The current results include several high grades intersects, including 42.81 g/t Au over 0.50 m and 32.13 g/t Au over 0.60 m in PE-19-37 and 45.57 g/t Au over 0.50 m in PE-19-42. These holes are some of the deepest that the Company has drilled to date on High Grade Zone ("HGZ"). The intersected mineralization, which is characteristic of the HGZ zone, consists of two gold-bearing quartz veins located on either side of a narrow weakly mineralized mafic intrusive crosscutting a large unit of silicified rhyolite.

**On March 26, 2019**, the Company announced that ongoing drilling of the EGZ zone continues to intersect high grade gold mineralization in additional step out drill holes.

Drill hole PE-19-36 intersected 11.05 g/t Au over 10.3 m including 99.2 g/t Au over 0.5 m, 18.3 g/t Au over 0.5 m, and 77.61 g/t Au over 0.6 m on the Company's furthest east 25 metre step-out hole testing the HGZ zone. The intersected mineralization, which is characteristic of the HGZ zone, consists of two gold-bearing quartz veins located on either side of a narrow weakly mineralized mafic intrusive crosscutting a large unit of silicified rhyolite. These two quartz veins typically contain sphalerite, pyrite, and visible gold as coarse grains, flakes, or specs. In addition to these results, the Company wishes to report that it has identified additional visible gold in recently completed drill holes for which assays are pending. With the high-grade results from PE-19-36 and additional mineralization encountered in PE-19-35, the Company has now confirmed an additional 25 metres of strike of the HGZ mineralized system. The zone has now been intersected over a vertical distance of 300 metres with a lateral distance of over 50 metres pierce point to pierce point with a spacing varying from 25 to 50 metres. The High-Grade Zone remains open along strike, towards surface and to depth.

**On March 13, 2019**, the Company announced that ongoing drilling of the EGZ zone has successfully intersected additional high-grade gold mineralization.

Drill hole PE-19-31 intersected 89.59 g/t Au over 1.15 m including 156.83 g/t Au over 0.65 m at a shallow vertical depth of only 85 m. Drill hole PE-19-33 intersected 32.11 g/t Au over 7.20 m including 52.19 g/t Au over 0.5 m in the upper vein and 248.05 g/t Au over 0.8 m in the lower vein at a vertical depth of 245 m. The intersected mineralization, which is characteristic of the EGZ High Grade Zone, consists of two gold-bearing quartz veins located on either side of a narrow weakly mineralized mafic intrusive crosscutting a large unit of silicified rhyolite. These two quartz veins typically contain sphalerite, pyrite, and visible gold as coarse grains, flakes, or specs. Additional gold-bearing intersections are detailed in Table 11.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Tableau 11 : Résultats de forage sur la zone EGZ.**

**Table 11 : Drill results on the EGZ zone.**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)	Zone
PE-19-28	320.5	327.05	6.55	3.74	HGZ
<i>Including</i>	320.5	322	1.5	11.65	HGZ
<i>and Including</i>	326.55	327.05	0.5	13.82	HGZ
PE-19-29	261.75	262.65	0.9	4.66	HGZ
PE-19-30	89.2	90.55	1.35	8.61	
<i>and</i>	218.8	225.65	6.85	2.78	HGZ
<i>Including</i>	223.9	224.65	0.75	17.7	HGZ
PE-19-31	129.9	137	7.1	14.56	HGZ
<i>Including</i>	135.85	137	0.65	156.83	HGZ
PE-19-32	115.3	115.8	0.5	2.52	HGZ
PE-19-33	290.6	297.8	7.2	32.11	HGZ
<i>Including</i>	290.6	291.6	1	32.65	HGZ
<i>which Includes</i>	290.6	291.1	0.5	52.19	HGZ
<i>and Including</i>	297	297.8	0.8	248.05	HGZ

**Le 5 mars 2019**, la Société a annoncé le lancement d'un programme de forage considérablement élargi dans la zone aurifère EGZ. Le programme d'exploration élargi comprendra environ 10 000 mètres de forage, qui testera les extensions en profondeur et latérales de la zone à haute teneur HGZ de la zone EGZ. Outre la zone HGZ, la Société continuera également à tester la géométrie et la nature des zones à basse teneur parallèles (« LG1 » et « LG2 ») en tant que seconde priorité.

**On March 5, 2019**, the Company announced the launch of a significantly expanded drilling program on the EGZ zone. The expanded exploration program will involve approximately 10,000 metres of drilling, testing the depth and lateral extensions of the HGZ zone of EGZ zone. In addition to the HGZ zone, the Company will also continue to test the geometry and nature of the parallel Low-Grade Zones ("LG1" and "LG2") as a second priority.

Ce programme de forage fait suite à l'achèvement d'un programme de forage très réussi de 3 000 mètres, qui a intersecté la zone à haute teneur sur une distance verticale d'environ 150 mètres et une distance latérale de 50 mètres de trou de perçage d'un point à l'autre, espacé de 25 à 50 mètres. La zone à haute teneur s'étend jusqu'à une profondeur d'environ 275 mètres sous la surface et reste ouverte vers la surface, en profondeur et le long de la direction. De plus, la société souhaite annoncer qu'elle a recoupé de l'or visible supplémentaire au cours de son programme de forage en cours.

This drill program follows the completion of a very successful 3,000 metre drill program, which intersected the High-Grade Zone over a vertical distance of approximately 150 metres and a lateral distance of 50 metres pierce point to pierce point with a spacing varying from 25 to 50 metres. The High-Grade Zone extends to a depth of approximately 275 metres below surface and remains open towards surface, to depth, and along strike. In addition, the Company wishes to announce that it has intersected additional visible gold during its ongoing drill program.

**Le 4 février 2019**, la Société a annoncé que le forage en cours de la zone aurifère EGZ avait permis de croiser une minéralisation aurifère à haute teneur supplémentaire, ce qui permet de vérifier la continuité verticale dans le système. Le sondage PE2019-24 a intersecté 24,06 g / t sur 5,85 m incluant 214,71 g / t Au sur 0,65 m à une profondeur verticale de ~ 235 m et le sondage PE2019-23 a recoupé 39,58 g / t Au sur 0,75 m à une profondeur verticale de ~ 135 m.

**On February 04, 2019**, the Company announced that ongoing drilling of EGZ zone has successfully intersected additional high-grade gold mineralization which verifies vertical continuity in the near-surface portion of the system. Drill hole PE2019-24 intersected 24.06 g/t over 5.85 m including 214.71 g/t Au over 0.65 metres at a vertical depth of ~235 m and drill hole PE2019-23 intersected 39.58 g/t Au over 0.75 metres at a vertical depth of ~135 m.

En plus de ces résultats, la société tient à signaler que le premier forage (x26) situé à 25 mètres latéralement, testant l'étendue de la zone à haute teneur a recoupé de l'or visible. La société poursuit activement et de manière agressive le programme d'exploration sur la EGZ et attend avec impatience les résultats des forages en cours.

In addition to these results, the Company wishes to report that the first 25 metre step-out hole (X26) testing the lateral extent of the High-Grade Zone has intersected visible gold. The Company is actively and aggressively advancing the exploration program on the EGZ and looks forward to the results from the ongoing drilling.

**Le 23 janvier 2019**, la société a annoncé qu'elle avait lancé son programme de forage au diamant 2019 sur la zone aurifère est (EGZ) de la propriété Perron et qu'elle a retourné une teneur de 393,33 g / t Au sur 1,70 m dans le sondage PE2019-22 (voir Table 12) à une profondeur verticale de 170 m. Ce sondage avait pour but de tester l'intervalle de veines à haute teneur dans le sondage PE2018-17, qui a retourné 269,2 g / t Au sur 1,35 m à une distance verticale de 25 m au-dessus, à partir du même emplacement du collet. La propriété Perron est située à environ 110 kilomètres au nord de la ville de Rouyn-Noranda dans la région de l'Abitibi au Québec. Elle est accessible toute l'année par la route et est dotée d'excellentes infrastructures.

**On January 23, 2019**, the company announced that it has launched its 2019 diamond drill program on the Perron property Eastern Gold Zone (EGZ) and reports 393.33 g/t Au over 1.70 m in hole PE2019-22 (see Table 12) at a vertical depth of 170 m. This hole was planned to test the high-grade vein interval in hole PE2018-17 that returned 269.2 g/t Au over 1.35 m at a vertical distance of 25 m above it, starting from the same collar location. The Perron property is located approximately 110 kilometers North of the town of Rouyn-Noranda in the Abitibi region of Quebec and is accessible year-round by road and is serviced by excellent infrastructure.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

**Tableau 12: Résultats des forages de suivi en hiver 2019 sur l'EGZ à partir du trou PE2019-22**

**Table 12: 2019 Winter Follow-up Drilling results on the EGZ from Hole PE2019-22**

Trou / Hole	De / From (m)	À / To (m)	Longueur / Length (m)	Or / Au (g/t)
PE-19-22	48.00	51.00	3.00	2.62
PE-19-22 incl	48.00	49.00	1.00	6.38
PE-19-22	225.85	227.55	1.70	393.33*
PE-19-22 incl	225.85	226.40	0.55	236.51*
PE-19-22 incl	226.40	226.90	0.50	677.62*
PE-19-22 Incl	226.90	227.55	0.65	307.33*
PE-19-22	298.35	298.85	0.50	18.11*
PE-19-22	369.80	370.30	0.50	2.13*

Au cours de la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société a effectué 144 983 \$ en géologie, 15 525 \$ en géophysique, 3 327 432 \$ en forage, 242 745 \$ en analyses, 15 305 \$ en métallurgie et 284 782 \$ en autres frais d'exploration.

During the six-month period ended June 30, 2020, the Company incurred \$ 144,983 in geology, \$ 15,525 in geophysics, \$ 3,327,432 in drilling, \$ 242,745 in sampling, \$ 15,305 in metallurgy and \$ 284,782 in other exploration expenses.

**Projet aurifère Lebel-sur-Quévillon**

**Lebel-sur-Quévillon Gold Project**

**Description**

**Description**

Le projet minier de Lebel sur Quévillon est situé à 26 km au nord de Lebel-sur-Quévillon dans la partie nord-ouest de la province de Québec et à 150 km au nord-est de Val d'Or. La propriété détenue à 100% par la Société, se compose de 73 claims couvrant 4 116 hectares.

The Lebel-sur-Quévillon gold project consist of 4 properties that are located 26 km North of Lebel-sur-Quévillon in the north-western part of the Quebec province and 150 km northeast of Val d'Or. The properties, 100% owned by the Company, consists of 73 claims covering 4,116 hectares.

Le projet se compose de la propriété Cameron (13 claims couvrant 731 Ha), de la propriété Madeleine Ouest (11 claims couvrant 617 Ha), la propriété Madeleine Est (3 claims couvrant 168 Ha) et de la propriété Pusticamica (46 claims couvrant 2 600 Ha).

The project consists of the Cameron property (13 claims covering 731 Ha), Madeleine West property (11 claims covering 617 Ha), Madeleine East property (3 claims covering 168 Ha) and Pusticamica property (46 claims covering 2,600 Ha).

La propriété Cameron est composée de 13 titres miniers couvrant 731 hectares.

The Cameron property is composed of 13 claims covering an area of 731 hectares.

La propriété Madeleine Ouest est composée de 11 titres miniers couvrant une superficie de 617 hectares située à environ 15 km au nord-est de la propriété originale d'Amex, la propriété Cameron. En 2019, la Société a décidé de laisser tomber 27 titres miniers, par conséquent, la Société a comptabilisé une dévaluation partielle de 9 100 \$.

The Madeleine West property is composed of 11 claims covering an area of 617 hectares located about 15 km north east of the original Cameron property. In 2019, the Company decided to drop 27 claims, therefore, the Company accounted a partial write-off of \$ 9,100.

La propriété Madeleine Est est composée de 3 titres miniers couvrant une superficie de 168 hectares située à environ 15 km au nord-est de la propriété originale d'Amex, la propriété Cameron. En 2019, la Société a décidé de laisser tomber 63 titres miniers, par conséquent, la Société a comptabilisé une dévaluation partielle de 18 690 \$.

The Madeleine East property is composed of 3 claims covering an area of 168 hectares located approximately 15 km northeast of the original Cameron property. In 2019, the Company decided to drop 63 claims, therefore, the Company accounted a partial write-off of \$ 18,690.

La propriété Pusticamica est composée de 46 titres miniers couvrant une superficie de 2 600 hectares. La propriété Pusticamica est entourée de découvertes d'or, y compris le projet Osisko Windfall (75 km au sud), la propriété aurifère de Benoist de Ressources Cartier (5 km au sud) et la mine aurifère Metanor Bachelor (20 km au nord-est). En 2019, la Société a décidé de laisser tomber 103 titres miniers, par conséquent, la Société a comptabilisé une dévaluation partielle de 42 750 \$.

The Pusticamica property is composed of 46 claims covering an area of 2,600 hectares. The Pusticamica property is surrounded by gold discoveries including the Osisko Windfall Gold project (75 km south), the Benoist Gold Property of Cartier Resources (5 km south) and the operating Metanor Bachelor Gold mine (20 km northeast). In 2019, the Company decided to drop 103 claims, therefore, the Company accounted a partial write-off of \$ 42,750.

**Travaux effectués**

**Work done**

Au cours de la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société n'a engagé aucun frais d'exploration.

During the six-month period ended June 30, 2020, the Company did not incur exploration expenses.

#### **4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

##### **Propriété Rivière Eastmain Sud**

###### Description

La propriété Rivière Eastmain Sud située dans le territoire D'Eeyou Istchee Baie-James, Québec est composée de 77 claims couvrant une superficie de 4 055 hectares. Elle se situe à environ 350 km au nord de Chibougamau près de la nouvelle route plan nord Stornoway.

La Société a lancé un programme d'exploration terrestre sur ses propriétés de la rivière Eastmain. Le programme consistera en un levé de polarisation induite à un espacement de 200 mètres de grille, suivie d'une campagne de forage au diamant pour tester les meilleures cibles géophysiques.

Au cours de la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société n'a engagé aucun frais d'exploration.

##### **Propriété Rivière Eastmain Nord**

###### Description

La propriété Rivière Eastmain Nord située dans le territoire D'Eeyou Istchee Baie-James, Québec est composée de 38 claims couvrant une superficie de 1 996 hectares. Elle se situe à environ 350 km au nord de Chibougamau près de la nouvelle route plan nord Stornoway.

Au cours de la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société n'a engagé aucun frais d'exploration.

##### **Propriété Rivière Eastmain Centre**

###### Description

La propriété Rivière Eastmain Centre située dans le territoire d'Eeyou Istchee Baie-James, Québec est composée de 4 claims couvrant une superficie de 210 hectares. Elle se situe à environ 350 km au nord de Chibougamau près de la nouvelle route plan nord Stornoway.

Au cours de la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société n'a engagé aucun frais d'exploration.

##### **Propriété Gowan**

Le 1<sup>er</sup> mai 2017, la Société a conclu une convention d'option pour acquérir une participation indivise de 100% dans la propriété Gowan.

Cette propriété est située dans le canton de Gowan dans la Division de la mine Porcupine Ontario, à environ 16 km à l'est de la mine Kidd Creek de Glencore. La mine Kidd Creek est considérée comme un dépôt de sulfate massif volcanogénique de zinc de cuivre de classe mondiale.

Au cours de la période, la Société a décidé de laisser tomber ses titres miniers. Par conséquent, la Société a radié les droits miniers de 47 920 \$ et les frais d'exploration de 37 966 \$.

#### **4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

##### **Eastmain River South Property**

###### Description

The Eastmain River South property located in the Eeyou Istchee Territory, Baie James, Québec, is composed of 77 claims covering an area of 4,055 hectares. It is located approximately 350 kilometers North of Chibougamau, Quebec, near Plan Nord Stornoway new road, James Bay territory.

The Company began a ground exploration program on its Eastmain River properties. The program will consist of an induced polarization survey at a 200-meter grid spacing, which will be followed by a diamond drilling campaign to test the best geophysical targets.

During the six-month period ended June 30, 2020, the Company did not incur exploration expenses.

##### **Eastmain River North Property**

###### Description

The Eastmain River North property located in the Eeyou Istchee Territory, Baie James, Québec, is composed of 38 claims covering an area of 1,996 hectares. It is located approximately 350 kilometers North of Chibougamau, Quebec, near Plan Nord Stornoway new road, James Bay territory.

During the six-month period ended June 30, 2020, the Company did not incur exploration expenses.

##### **The Eastmain River Centre Property**

###### Description

The Eastman River North property located in the Eeyou Ischee Territory, Baie James, Québec, is composed of 4 claims covering an area of 210 hectares. It is located approximately 350 kilometers North of Chibougamau, Quebec, near Plan Nord Stornoway new road, James Bay territory.

During the six-month period ended June 30, 2020, the Company did not incur exploration expenses.

##### **Gowan Property**

On May 1<sup>st</sup> 2017, the Company entered into an option agreement to acquire an undivided 100% interest in the Gowan Property.

This property is located in the Gowan Township in the Porcupine Mining Division Ontario, approximately 16 km due east of Glencore's Kidd Creek Mine. The Kidd Creek Mine is considered to be a world class copper zinc volcanogenic massive sulphide deposit.

During the period, the Company decided to drop its mining claims. Therefore, the Company wrote-off the mining rights of \$ 47,920 and the deferred exploration expenses of \$ 37,966.

**4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**

**4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**

	Perron	Cameron	Madeleine Ouest	Madeleine Est	Pusticamica	Rivière Eastmain Sud	Rivière Eastmain Nord	Rivière Easmain Centre	Gowan	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Solde au 1 <sup>er</sup> Janvier / Balance as at January 1, 2020	7 426 887	353 837	5 206	1 118	23 060	216 727	533 946	16 236	37 966	8 614 953
Géologie / Geology	144 983	-	-	-	-	-	-	-	-	144 983
Géophysique / Geophysics	15 525	-	-	-	-	-	-	-	-	15 525
Analyse / Sampling	242 745	-	-	-	-	-	-	-	-	242 745
Forage / Drilling	3 327 432	-	-	-	-	-	-	-	-	3 327 432
Métallurgie / Metallurgy	15 305	-	-	-	-	-	-	-	-	15 305
Autres frais d'exploration / Other exploration expenses	284 782	-	-	-	-	-	-	-	-	284 782
Total des frais d'exploration / Exploration expenses total	4 030 772	-	-	-	-	-	-	-	-	4 030 772
Crédits miniers / Mining credits	(18 946)	-	-	-	-	-	-	-	-	(18 946)
Dévaluation / Write-down	-	-	-	-	-	-	-	-	(37 966)	(37 966)
Solde au 30 juin / Balance as at June 30, 2020	11 438 713	353 837	5 206	1 118	23 030	216 727	533 946	16 236	-	12 588 813

**5.0 INFORMATIONS ANNUELLES SELECTIONÉES**

**5.0 SELECTED ANNUAL INFORMATION**

Résultats annuels pour les exercices terminés le 31 décembre 2019, 2018 et 2017  
 Annual results for the fiscal years ended December 31, 2019, 2018 and 2017

	Pour les exercices terminés / For the years ended		
	31 décembre / December 31, 2019	31 décembre / December 31, 2018	31 décembre / December 31, 2017
	\$	\$	\$
<b>États consolidés de la situation financière / Statements of Financial Position</b>			
Trésorerie et équivalents de trésorerie / Cash and cash equivalent	12 592 749	505 437	1 331 085
Total de l'actif / Total assets	24 064 755	6 413 384	8 008 181
Total du passif / Total liabilities	3 248 640	785 165	919 805
Capital social / Share Capital	37 004 805	20 581 157	20 029 157
<b>États consolidés du résultat global / Statements of Financial Position</b>			
Revenu total / Total revenue	-	-	-
Dépenses d'opération totales / Total operating expenses	(4 156 788)	(2 164 291)	(909 822)
Résultat net de l'exercice / Net loss for the year	(3 901 523)	(2 000 737)	(709 517)
Résultat de base et dilué par action / Basic and diluted loss per share	(0,07)	(0,05)	(0,02)

**6.0 RÉSULTAT DES OPÉRATIONS**

**6.0 OPERATION RESULTS**

Pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020, la Société a enregistré un résultat net de 146 346 \$ comparativement à une perte nette de 3 081 654 \$ pour la période de six mois terminée le 30 juin 2019.

For the six-month period ended June 30, 2020, the Company recorded net earnings of \$ 146,346 compared to net loss of \$ 3,081,654 for the six-month period ended June 30, 2019.

	30 juin / June 30, 2020	30 juin / June 30, 2019	Variation / Variation
	\$	\$	\$
Paiements fondés sur des actions / Share-based payments (a)	134 340	2 390 352	(2 256 012)
Impôts recouverts / Income tax recovered (b)	(1 019 234)	-	1 019 234

a) La Société a octroyé moins d'option d'achat d'action au cours de la période courante 500 000 (2 750 000 options octroyées en 2019).

a) The Company has granted less stock options during the current period 500,000 (2,750,000 options granted in 2019).

b) Les impôts recouverts sont liés aux dépenses d'exploration engagés en lien aux financements accreditifs de 2019.

b) The taxes recovered are related to exploration expenses incurred in connection with the 2019 flow-through financing.

**7.0 REVUE TRIMESTRIELLE**

**7.0 QUARTERLY REVIEW**

DESCRIPTION	2020-06-30	2020-03-31	2019-12-31	2019-09-30
Résultat net de la période / Net earnings (loss) for the period	61 671	84 675	(214 320)	(605 549)
Perte par action diluée / Net earnings (loss) per share diluted	0,001	0,001	(0,004)	(0,011)
DESCRIPTION	2019-06-30	2019-03-31	2018-12-31	2018-09-30
Résultat net de la période / Net loss for the period	(373 268)	(2 708 386)	(1 921 994)	(86 315)
Perte par action diluée / Loss per share diluted	(0,004)	(0,055)	(0,049)	(0,002)

**8.0 RÉSULTAT DU DEUXIÈME TRIMESTRE**

**8.0 SECOND QUARTER RESULT**

Pour la période de trois mois terminée le 30 juin 2020, la Société a enregistré un bénéfice net de 61 671 \$ comparativement à une perte nette de 373 268 \$ pour la période de trois mois terminée le 30 juin 2019.

For the three-month period ended June 30, 2020, the Company recorded net earnings of \$ 61,671 compared to a net loss of \$ 373,268 for the three-month period ended June 30, 2019.

	30 juin / June 30, 2020	30 juin / June 30, 2019	Variation / Variation
	\$	\$	\$
Impôts recouverts / Income tax recovered (a)	(380 546)	-	380 546

a) Les impôts recouverts sont liés aux dépenses d'exploration engagés en lien aux financements accreditifs de 2019.

a) The taxes recovered are related to exploration expenses incurred in connection with the 2019 flow-through financing.

**9.0 TRÉSORERIE ET SOURCES DE FINANCEMENT**

Au 30 juin 2020, le fond de roulement de la Société est de positif de 18 779 380 \$ et comprend une encaisse et équivalents de trésorerie de 25 735 865 \$.

	<u>30 juin / June 30, 2020</u>	<u>30 juin / June 30, 2019</u>
	\$	\$
<b>Flux de trésorerie provenant de (affecté à)</b>		
Flux de trésorerie liés aux activités opérationnelles avant les variations des éléments hors trésorerie du fonds de roulement	(782 317)	(620 903)
Variation des éléments hors trésorerie du fonds de roulement	<u>2 575 647</u>	<u>(230 691)</u>
Flux de trésorerie liés aux activités opérationnelles	1 939 676	(851 594)
Flux de trésorerie liés aux activités d'investissement	(4 137 263)	(1 550 533)
Flux de trésorerie liés aux activités de financement	<u>15 340 703</u>	<u>6 035 300</u>
Augmentation (diminution) de la trésorerie et des équivalents de trésorerie	<u><u>13 143 116</u></u>	<u><u>3 633 173</u></u>

**Activités opérationnelles**

Pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020, les entrées de trésorerie liées aux activités opérationnelles totalisent 1 939 696 \$ comparé à des sorties de trésorerie 851 594 \$ pour la période de six mois terminée le 30 juin 2019. L'augmentation s'explique par une hausse des activités.

**Activités d'investissement**

Pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020, les flux de trésorerie affectés aux activités d'investissement étaient de 4 137 263 \$, comparé à 1 550 533 \$ en 2019. L'augmentation s'explique par une hausse des dépenses d'exploration en 2020.

**Activités de financement**

Pour la période de six mois terminée le 30 juin 2020, les entrées de trésorerie nette liée aux activités de financement se sont élevées à 14 635 669 \$ (6 035 300 \$ en 2019) et les exercices de bons de souscription et de bons aux courtiers et d'options se sont élevées à 705 035 \$ (630 750 \$ en 2019).

**10.0 OPÉRATIONS ENTRE APPARENTÉS**

Les parties liées de la Société comprennent des sociétés liées et les principaux dirigeants.

Sauf indication contraire, aucune des transactions ne comporte de caractéristiques ni conditions spéciales, et aucune garantie n'a été donnée ou reçue. Les soldes sont généralement réglés en trésorerie.

**10.1 Rémunération et transactions avec le personnel clé de la direction**

	<u>30 juin / June 30, 2020</u>	<u>30 juin / June 30, 2019</u>
	\$	\$
Avantages à court terme des dirigeants		
Honoraires de consultation	15 000	15 000
Honoraires de gestion	36 562	18 150
Honoraires professionnels	49 687	39 450
	<u>101 249</u>	<u>72 600</u>
Paiements à base d'actions	127 556	-
Rémunération totale	<u>228 805</u>	<u>72 600</u>
Comptabilisé aux actifs d'exploration et d'évaluation	(49 682)	(39 450)
Rémunération totale	<u><u>179 118</u></u>	<u><u>33 150</u></u>

**9.0 LIQUIDITY AND FUNDING SOURCES**

On June 30, 2020, the Company had a working capital of \$ 18,779,380 which includes \$ 25,779,380 in cash and cash equivalents.

	<u>30 juin / June 30, 2020</u>	<u>30 juin / June 30, 2019</u>
	\$	\$
<b>Cash flows provided by (used in)</b>		
Operating activities before the net change in non-cash working capital items	(782 317)	(620 903)
Net change in non-cash working capital items	<u>(230 691)</u>	<u>(230 691)</u>
Operating activities	1 939 676	(851 594)
Investment activities	(4 137 263)	(1 550 533)
Financing activities	<u>15 340 703</u>	<u>6 035 300</u>
Increase (decrease) in cash and cash equivalents	<u><u>13 143 116</u></u>	<u><u>3 633 173</u></u>

**Operating activities**

For the six-month period ended June 30, 2020, cash inflows from operating activities totaled \$ 1,939,696, while there was \$ 851,594 of cash outflows for the six-month period ended June 30, 2019. The increase is explained by an increase in the activities.

**Investment activities**

For the six-month period ended June 30, 2020, cash used in investing activities was \$ 4,137,263 compared to \$ 1,550,533 in 2019. The increase is due to an increase in exploration expenditures in 2020.

**Financing activities**

For the six-month period ended June 30, 2020, the net cash receipts related to financing activities amounted to \$ 14,635,669 (\$ 6,035,300 in 2019) and the exercise of warrants and brokers warrants and options of \$ 705,035 (\$ 630,750 in 2019).

**10.0 RELATED PARTY TRANSACTIONS**

The related parties of the Company include related companies and key management personnel.

Unless otherwise stated, none of the transactions incorporated special terms and conditions and no guarantees were given or received. Outstanding balances are generally settled in cash.

**10.1 Remuneration and transactions with key management personnel**

	<u>30 juin / June 30, 2020</u>	<u>30 juin / June 30, 2019</u>	
	\$	\$	
Short-term management benefits			
Consulting fees	30 000	30 000	
Management fees	73 125	36 300	
Professional fees	99 375	78 900	
	<u>202 500</u>	<u>145 200</u>	
Share-based payments	127 556	-	
Total Remuneration	<u>330 056</u>	<u>1 827 719</u>	
Recognized in exploration and evaluation assets	(99 375)	(78 900)	
Total remuneration expenses	<u><u>230 056</u></u>	<u><u>1 748 819</u></u>	

## **10.0 OPÉRATIONS ENTRE APPARENTÉS (suite)**

### **10.1 Rémunération et transactions avec le personnel clé de la direction (suite)**

La rémunération des principaux dirigeants comprend les charges suivantes :

La Société a payé 30 000 \$ (30 000 \$ en 2019) en honoraires de consultation à Corporation Financière SKTM Inc, une société contrôlée par Martin Nicoletti, le chef des opérations financières de la Société et a octroyé des options d'une valeur de néant \$ (54 275 \$ en 2019).

La Société a payé 60 000 \$ (30 000 \$ en 2019) en honoraires de gestion à Bay Capital Markets, une société contrôlée par Victor Cantore, le président et chef de la direction de la Société et a octroyé des options d'une valeur de néant \$ (434 198 \$ en 2019).

La Société a payé 52 500 \$ (25 200 \$ en 2019) en honoraires de gestion et professionnels à 9254-4923 Qc Inc., une société contrôlée par Pierre Carrier, le chef des opérations de la Société et a octroyé des options d'une valeur de néant \$ (271 374 \$ en 2019).

La Société a payé 60 000 \$ (60 000 \$ en 2019) en honoraires professionnels à Trotco Exploration Inc., une société contrôlée par Jacques Trottier, administrateur exécutif de la Société et a octroyé des options d'une valeur de néant \$ (759 847 \$ en 2019).

La Société a octroyé des options d'une valeur de 63 778 \$ (néant \$ en 2019) à Anik Gendron, administrateur de la Société.

La Société a octroyé des options d'une valeur de 63 778 \$ (néant \$ en 2019) à Bryan Coates, administrateur de la Société.

### **11.0 TRANSACTIONS HORS-BILAN**

Il n'existe aucune transaction hors bilan.

## **12.0 JUGEMENTS, ESTIMATIONS ET HYPOTHÈSES**

Lorsqu'elle prépare les états financiers consolidés, la direction pose un certain nombre de jugements, d'estimations et d'hypothèses quant à la comptabilisation et à l'évaluation des actifs, des passifs, des produits et des charges.

### **12.1 Jugements importants posés par la direction**

Les paragraphes qui suivent traitent des jugements importants que doit poser la direction dans le cadre de l'application des méthodes comptables de la Société, qui ont l'incidence la plus significative sur les états financiers.

#### **Comptabilisation des actifs d'impôt différé et évaluation de la charge d'impôt sur le résultat**

La direction évalue régulièrement les probabilités que ses actifs d'impôt différé ne se réalisent pas. Dans le cadre de cette évaluation, la direction doit déterminer s'il est probable que la Société génère ultérieurement un bénéfice imposable suffisant auquel ces pertes pourront être imputées pendant la période de report. De par sa nature, cette évaluation requiert une grande part de jugement. À ce jour, la direction n'a comptabilisé aucun actif d'impôt différé en excédent des différences temporelles imposables existantes, qui sont censées s'inverser durant la période de report.

## **10.0 RELATED PARTY TRANSACTIONS (continued)**

### **10.1 Remuneration and transactions with key management personnel (continued)**

The key management personnel compensation includes the following expenses:

The Company paid \$ 30,000 (\$ 30,000 in 2019) in consulting fees to Corporation Financière SKTM Inc, a company controlled by Martin Nicoletti, the Chief Financial Officer of the Company and granted options worth \$ nil (\$ 54,275 in 2019).

The Company paid \$ 60,000 (\$ 30,000 in 2019) in management fees to Bay Capital Markets, a company controlled by Victor Cantore, president and chief executive officer and granted options worth \$ nil (\$ 434,198 in 2019).

The Company paid \$ 52,500 (\$ 25,200 in 2019) in management fees and professional fees to 9254-4923 Qc Inc. a company controlled by Pierre Carrier, the Chief Operating Officer of the Company and granted options worth \$ nil (\$ 271,374 in 2019).

The Company paid \$ 60,000 (\$ 60,000 in 2019) in professional fees to Trotco Exploration Inc. a company controlled by Jacques Trottier, executive director and granted options worth \$ nil (\$ 759,847 in 2019).

The Company granted options worth \$ 63,778 (\$ nil in 2019) to Anik Gendron, director of the Company.

The Company granted options worth \$ 63,778 (\$ nil in 2019) to Bryan Coates, director of the Company.

### **11.0 OFF-BALANCE SHEET TRANSACTIONS**

There are no off-balance sheet transactions.

## **12.0 JUDGEMENTS, ESTIMATES AND ASSUMPTIONS**

When preparing the consolidated financial statements, management makes a number of judgments, estimates and assumptions about recognition and measurement of assets, liabilities, income and expenses.

### **12.1 Significant management judgment**

The following are significant management judgments in applying the accounting policies of the Company that have the most significant effect on the financial statements.

#### **Recognition of deferred income tax assets and measurement of income tax expense**

Management continually evaluates the likelihood that its deferred tax assets could be realized. This requires management to assess whether it is probable that sufficient taxable income will exist in the future to utilize these losses within the carry-forward period. By its nature, this assessment requires significant judgment. To date, management has not recognized any deferred tax assets in excess of existing taxable temporary differences expected to reverse within the carry-forward period.



**12.0 JUGEMENTS, ESTIMATIONS ET HYPOTHÈSES (suite)**

**12.2 Sources d'incertitudes relatives aux estimations**

L'information sur les estimations et les hypothèses qui ont la plus grande incidence sur la comptabilisation et l'évaluation des actifs, des passifs, des produits et des charges est présentée ci-après. Les résultats réels peuvent différer significativement.

**Dépréciation des actifs d'exploration et d'évaluation**

L'évaluation des faits et circonstances démontrant l'existence d'un quelconque indice qu'un actif a pu se déprécier ou reprendre de la valeur est un processus subjectif qui implique du jugement et souvent un certain nombre d'estimations et d'hypothèses.

Si'il existe un indice qu'un actif a pu se déprécier ou reprendre de la valeur, la valeur recouvrable de l'actif pris individuellement ou de l'unité génératrice de trésorerie doit être estimée.

En évaluant la dépréciation, la Société doit procéder à certaines estimations et hypothèses concernant les circonstances futures, en particulier sur la faisabilité technique et la démontrabilité de la viabilité commerciale de l'extraction, la probabilité que les dépenses seront récupérées par l'exploitation future de la propriété ou la cession de la propriété lorsque les activités n'ont pas atteint un stade suffisant pour permettre l'évaluation de l'existence de réserve, la capacité de la Société d'obtenir le financement nécessaire afin de compléter l'exploration et le développement, et le renouvellement des permis.

Les estimations et hypothèses peuvent changer si de nouvelles informations deviennent disponibles.

Si, après la capitalisation des dépenses d'exploration et d'évaluation, des informations suggèrent que le recouvrement des dépenses est improbable, les montants capitalisés sont radiés dans l'exercice où l'information devient disponible.

**Paiements fondés sur des actions**

Pour estimer les charges liées aux paiements fondés sur des actions, il faut sélectionner un modèle d'évaluation approprié et obtenir les données qui sont nécessaires pour le modèle d'évaluation choisi. La Société a estimé la volatilité de ses propres actions ainsi que la durée de vie probable et la période d'exercice des options et des bons de souscription octroyés. Le modèle utilisé par la Société est le modèle de Black-Scholes.

**13.0 DIVULGATIONS DES ACTIONS EN CIRCULATION**

Actions ordinaires  
 Bons de souscription  
 Bons de souscriptions aux courtiers  
 Options d'achat d'actions

Au 11 août 2020 /  
 August 11, 2020

Nombre / Number

76 945 997

10 682 634

1 021 966

5 635 000

94 285 597

Common shares  
 Warrants  
 Brokered warrants  
 Stock-options

**14.0 ÉVÈNEMENT SUBSÉQUENT**

Aucun évènement subséquent.

**12.0 JUDGEMENTS, ESTIMATES AND ASSUMPTIONS (continued)**

**12.2 Estimation uncertainty**

Information about estimates and assumptions that have the most significant effect on recognition and measurement of assets, liabilities, income and expenses is provided below. Actual results may be substantially different.

**Impairment of exploration and evaluation assets**

Determining if there are any facts and circumstances indicating impairment loss or reversal of impairment losses is a subjective process involving judgment and a number of estimates and assumptions in many cases.

When an indication of impairment loss or reversal of an impairment loss exists, the recoverable amount of the individual asset or the cash-generating units must be estimated.

In assessing impairment, the Company must make some estimates and assumptions regarding future circumstances, in particular, whether an economically viable extraction operation can be established, the probability that the expenses will be recover from either future exploitation or sale when the activities have not reached a stage that permits a reasonable assessment of the existence of reserves, the Company's capacity to obtain financial resources necessary to complete the evaluation and development and to renew permits.

Estimates and assumptions may change if new information becomes available.

If, after expenditure is capitalized, information becomes available suggesting that the recovery of expenditures is unlikely, the amount capitalized is written off in profit or loss in the period when the new information becomes available.

**Share-based payments**

To estimate expenses for share-based payments, it is necessary to select an appropriate valuation model and obtain the inputs necessary for the valuation model chosen. The Company estimated the volatility of its own shares and the expected life and the exercise period of options and warrants granted. The model used by the Company is the Black-Scholes.

**13.0 OUTSTANDING SHARE INFORMATION**

**14.0 SUBSEQUENT EVENT**

No subsequent event.

## 15.0 RISQUES D'AFFAIRES

### Risques et incertitudes

L'énoncé suivant présente un certain nombre de risques importants qui, de l'avis de la direction, peuvent avoir une incidence sur les affaires de la Société. Il existe également d'autres risques, non décrits ci-dessous, qui existent actuellement, ou qui pourraient survenir dans le futur à l'égard des opérations de la Société.

### Risques financiers

Dans l'avenir, des fonds additionnels pourront être requis pour financer des travaux d'exploration ou de mise en valeur de façon à localiser des gisements ou à mettre en valeur de tels gisements. La Société pourra obtenir de nouveaux fonds par l'émission de capital social additionnel ou au moyen d'emprunts. Il n'existe aucune assurance quant à l'obtention de ces types de financement.

De plus, même si ces financements étaient complétés avec succès, rien ne garantit qu'ils soient obtenus selon des modalités favorables pour la compagnie, ou qu'ils lui fournissent des fonds suffisants pour atteindre ses objectifs, ce qui pourrait avoir des répercussions négatives sur les activités de la Société et sa situation financière.

Bien que la Société ait obtenu des opinions sur les titres de certaines de ses propriétés, et qu'elle ait pris des moyens raisonnables pour s'assurer d'un titre de propriété valide, il n'existe aucune certitude que ses titres de propriété ne seront pas contestés ou remis en question. De tierces parties pourraient avoir des réclamations valides quant à des portions sous-jacentes aux intérêts de la Société.

### Risque lié à la réglementation gouvernementale

Les activités de la Société doivent être conformes aux diverses lois qui portent sur l'exploration et la mise en valeur, la protection de l'environnement, l'obtention de permis et l'autorisation des opérations minières dans son ensemble. La Société croit qu'elle est en conformité avec les aspects importants de la loi. Un changement de la législation pourrait avoir un effet très négatif sur les opérations de la Société.

## 16.0 PERSPECTIVES

Au cours de l'exercice courant, la Société continuera son programme d'exploration principalement sur la propriété Perron dans le but de définir un calcul de ressources.

Sa stratégie de développement est axée sur la découverte de gisements économiquement rentables, dont les fruits de l'exploitation assureront la pérennité de la Société. La direction, dans l'application de sa stratégie de développement, tiendra compte du contexte global dans lequel se situe l'exploration, de l'évolution du marché boursier et du prix de l'or et des métaux.

## 17.0 INFORMATION ADDITIONNELLE ET DIVULGATION CONTINUE

Ce rapport de gestion a été préparé en date du 11 août 2020. La Société divulgue régulièrement de l'information additionnelle par le dépôt de communiqués de presse et des états financiers trimestriels sur le site Internet de SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)). D'avantage de renseignements sur la compagnie peuvent être également être trouvés sur SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)).

## 15.0 BUSINESS RISKS

### Risks and Uncertainties

The following statement presents a number of significant risks which, in the opinion of management, can have an impact on the Company's business. There are also other risks, not described below, that currently exist or that may arise in the future regarding the operations of the Company.

### Financial Risks

In the future, additional funds may be required to finance exploration or development in order to locate deposits or to develop such deposits. The Company may attract new funding by issuing additional share capital or through loans. There is no assurance of obtaining these types of financing.

Moreover, even if such funding were completed successfully, there is no guarantee that it would be obtained on terms favorable to the Company, or that the funds would be sufficient to meet the Company's objectives, which could have negative repercussions on the Company's activities and its financial situation.

Although the Company has obtained opinions on the claims of some of its properties, and that it has taken reasonable means to ensure a valid claim, there is no certainty that its claim will not be challenged or questioned. Third parties may have valid claims on underlying portions to the Company's interests.

### Risk Related to Government Regulation

The Company activities must comply with various laws on exploration and development, protection of the environment, permits and approval of mining operations as a whole. The Company believes it is in compliance with relevant aspects of the law. A change of legislation could have a very negative effect on the operations of the Company.

## 16.0 OUTLOOK

During the current year, the Company will continue its exploration program mainly on the Perron property in order to define a resource calculation.

Its development strategy is focused on the discovery of economically profitable deposits, where the benefits of mining will ensure the Company's sustainability. Management, in implementing its development strategy, will take into account the exploration global context, the evolution of the stock market and the price of gold and metals.

## 17.0 ADDITIONAL INFORMATION AND CONTINUOUS DISCLOSURE

This MD&A was prepared as of August 11, 2020. The Company regularly discloses additional information by filing press releases and quarterly financial statements on SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)). More information about the Company can be also found on SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)).

**18.0 LISTE DES ADMINISTRATEURS**

**18.0 LIST OF DIRECTORS**

<b>Nom et adresse résidentielle / Name and Place of Residence</b>	<b>Poste au sein de la Société / Position within the Company</b>
Jacques Trottier Saint-Jean-Sur Richelieu(Québec) / Saint-Jean-Sur-Richelieu (Quebec)	Président exécutif du conseil (depuis 1 <sup>er</sup> janvier 2017) / Executive chairman (since January 1 <sup>st</sup> , 2017)
André Shareck <sup>1) 2)</sup> Longueuil (Québec) / Longueuil, (Quebec)	Administrateur (depuis juin 2002) / Director (since June 2002)
Victor Cantore Montréal (Québec) / Montreal (Quebec)	Président, chef de la direction et administrateur (depuis 1 <sup>er</sup> janvier 2017) / President, Chief Executive Officer and Director (since January 1 <sup>st</sup> , 2017)
Pierre Carrier Saint-Lambert (Québec) / Saint-Lambert, (Quebec)	Chef des opérations et administrateur (depuis janvier 2013) / Chief Operating Officer and Director (since January 2013)
Yvon Gélinas <sup>1) 2)</sup> Montréal (Québec) / Montreal (Quebec)	Administrateur (depuis Mai 2017) / Director (since May 2017)
Anik Gendron <sup>2)</sup> Montréal (Québec) / Montreal (Quebec)	Administrateur (depuis Mai 2020) / Director (since May 2020)
Bryan Coates <sup>1) 2)</sup> Montréal (Québec) / Montreal (Quebec)	Administrateur (depuis Mai 2020) / Director (since May 2020)

<sup>1)</sup> Membres du comité d'audit / Members of the Audit Committee

<sup>2)</sup> Membres du comité de rémunération / Members of the Compensation Committee

Le 11 août 2020  
 August 11, 2020

(Signé) Victore Cantore  
 \_\_\_\_\_  
 Victore Cantore  
 Président et chef de la direction /  
 President and Chief Executive Officer

(Signé) Martin Nicoletti  
 \_\_\_\_\_  
 Martin Nicoletti, CPA CGA  
 Chef de la direction financière /  
 Chief of Financial Operations