



RAPPORT DE GESTION

Pour les périodes de neuf mois terminées le 30 septembre 2022 et 2021

MANAGEMENT DISCUSSION AND ANALYSIS

For the nine-month periods ended September 30, 2022 and 2021

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
Trésorerie et sources de financement	8.0
Opérations entre apparentés	9.0
Transactions hors-bilan	10.0
Jugements, estimations et hypothèses	11.0
Divulgations des actions en circulation	12.0
Risques d'affaires	13.0
Perspectives	14.0
Informations additionnelles et divulgation continue	15.0
Liste des administrateurs	16.0

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
Liquidity and Funding Sources	8.0
Related Party Operations	9.0
Off-balance sheet transactions	10.0
Judgements, estimates and assumptions	11.0
Outstanding share informations	12.0
Business risks	13.0
Outlook	14.0
Additional information and continuous disclosure	15.0
List of directors	16.0

Ce rapport de gestion daté du 8 novembre 2022 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 intermédiaires de la Société au 30 septembre 2022. Les états financiers consolidés intermédiaires de la Société ont été préparés selon les Normes internationales d'information financière (IFRS). La devise monétaire de présentation est le dollar canadien (\$ Can) 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 neuf mois terminées le 30 septembre 2022, avec l'information additionnelle jusqu'au 8 novembre 2022.

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 neuf mois terminées le 30 septembre 2022, la Société a enregistré un résultat net de 6 071 774 \$ (un résultat net de 6 825 554 pour la période de neuf mois terminées le 30 septembre 2021). 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 November 8, 2022 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 interim financial statements on September 30, 2022. The Company's consolidated interim 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 nine-month period ended September 30, 2022 with additional information up to November 8, 2022.

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 nine-month period ended September 30, 2022, the Company recorded net earnings of \$ 6,071,774 (net earnings of \$ 6,825,554 for the nine-month period ended September 30, 2021). 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 117 titres miniers couvrant une superficie de 4 836 hectares. La propriété est détenue à 100% par la Société.

Le 27 septembre, 2022, la Société a annoncé la découverte d'une nouvelle zone aurifère, nommée la « Team Zone » sur le projet Perron, dans la région de l'Abitibi, au Québec. La Team Zone, située près de la surface, se trouve à environ ~600 m au nord-est de la High Grade Zone et ~300 m au nord-est de la E2 Gold Zone. À ce jour, la Société a intercepté une minéralisation à or visible dans 14 des 20 trous ciblant la Team Zone sur une surface d'environ 200 m par 100 m.

En raison d'un retard important au laboratoire d'analyse, les résultats partiels ci-dessous ne représentent que les échantillons de chaque trou qui ont été envoyés pour des analyses de dépistage métallique (cette méthode d'analyse est choisie quand la minéralisation aurifère est anticipée en raison de la présence d'or visible, de veines importantes, et/ou de sulfures en quantités importantes). Lorsque les résultats d'or par pyro-analyse (Fire assay) seront reçus, Amex publiera les résultats actualisés. Voir le **Tableau 1** pour la liste partielle des résultats et le **Tableau 2** pour les coordonnées des trous de forage

La Team Zone est située dans le bloc de rhyolite de Beaupré, qui est l'hôte de la majorité de l'or identifié à ce jour sur le projet Perron. La minéralisation aurifère est associée à des veines de quartz-carbonate et à des veinules de tension qui sont parfois plissées et/ou bréchifiées. Les veines de quartz aurifères se trouvent à la fois dans des corps intrusifs rhyolitiques et mafiques, contrairement à de nombreuses autres zones aurifères de Perron qui sont contrôlées par la lithologie. Cependant, l'assemblage minéral, composé de pyrite-pyrrhotite +/- sphalérite +/- chalcopyrite +/- or visible, est similaire à la minéralisation de la Eastern Gold Zone.

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 117 mining claims covering an area of 4,836 hectares. The property is wholly owned by the Company.

On September 27, 2022, the Company has announced a new gold zone discovery called the "Team Zone" on the Perron project in the Abitibi region of Quebec. The near-surface Team Zone occurs ~600 m to the northeast of the High Grade Zone and ~300 m northeast of the E2 Gold Zone. To date, the Company has intercepted visible gold mineralization in 14 of 20 holes targeting the Team Zone over an area of approximately 200 m by 100 m.

Owing to a significant delay at the assay lab, the partial results below represent only the samples in each hole that were sent for screen metallic assays (this assay method is selected when gold mineralization is anticipated owing to visible gold, significant veining, and/or significant sulfides). When the fire assay results for the balance of the reported holes are received, Amex will issue updated results. See **Table 1** for a list of the partial results and **Table 2** for drill hole coordinates.

The Team Zone is situated within the Beaupre rhyolite block, which is the host to the majority of gold identified to date on the Perron project. Gold mineralization is associated with quartz-carbonate veins & tension veinlets which are at times folded and/or brecciated. The gold-bearing quartz veins are found in both rhyolite and mafic intrusive bodies, unlike many of the other gold zones at Perron which are lithologically controlled. The mineral assemblage however, comprising pyrite-pyrrhotite +/- sphalérite +/- chalcopyrite +/- visible gold, is similar to the Eastern Gold Zone mineralization.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 1: Résultats d'analyse de la Team Zone à Perron.
 Notez que les résultats représentent des résultats de forage partiels.
 Notez également que la largeur réelle est actuellement inconnue.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 1: Assay results from the Team Zone at Perron.
 Note these results represent partial drill results. Also note that true width
 is currently unknown.

Trou/Hole ID	De/From (m)	À/To (m)	Longueur / Core Length (m)	Au g/t	Profondeur Verticale/ Vertical depth (m)
PE-22-519	444.50	445.00	0.50	6.91	~360
PE-22-525	115.00	116.50	1.50	4.05	~90 to 165
And	171.50	173.50	2.00	15.19	
And	204.80	205.80	1.00	1.83	
PE-22-537	202.50	204.00	1.50	7.68	~170 to 310
And	231.55	232.05	0.50	12.16	
And	380.00	381.00	1.00	9.55	
PE-22-545	180.80	184.50	3.70	3.64	~150 to 295
And	220.20	225.30	5.10	1.61	
And	249.00	249.50	0.50	22.10	
And	365.60	367.00	1.40	68.66	
PE-22-546	127.25	140.00	12.75	1.69	~100
Including	136.90	137.40	0.50	31.59	
PE-22-547	109.00	109.50	0.50	5.93	~80 to 250
And	329.60	330.10	0.50	31.97	
PE-22-548	216.00	225.50	9.50	10.05	~185
Including	221.50	222.00	0.50	53.22	
Including	224.50	225.00	0.50	80.24	
PE-22-549	212.50	217.10	4.60	1.61	~160
PE-22-550	213.35	218.80	5.45	0.85	~175
PE-22-554	149.50	150.00	0.50	27.73	~115 to 180
And	236.00	239.00	3.00	11.17	
PE-22-555	40.00	43.00	3.00	2.78	~30 to 185
And	73.90	75.90	2.00	2.62	
And	91.40	94.90	3.50	1.99	
And	225.20	227.20	2.00	6.96	
PE-22-556	26.25	28.50	2.25	19.04	~20 to 275
And	311.50	314.00	2.50	1.76	
And	334.80	335.90	1.10	1.60	
PE-22-561	129.50	140.00	10.50	3.31	~110
Including	130.50	131.00	0.50	24.67	
Including	138.30	138.80	0.50	20.00	

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 2: Coordonnées des trous de forage de la Team Zone

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 2: Team Zone drill hole coordinates

Trou/Hole ID	Azimuth (°)	Plongement/Dip (°)	Longueur/Length (m)	Abscisse/Easting (m)	Ordonnée/Northing (m)	Altitude/Elevation (m)
PE-22-519	162	-59	892	615240	5431099	364
PE-22-525	168	-55	862	615239	5431099	364
PE-22-537	162	-56	713	615241	5431100	364
PE-22-545	162	-55	570	615234	5431037	351
PE-22-546	165	-50	508	615284	5431032	351
PE-22-547	179	-52	670	615299	5430995	353
PE-22-548	165	-58	625	615333	5431034	351
PE-22-549	165	-52	511	615385	5431037	355
PE-22-550	163	-55	498	615155	5430976	347
PE-22-554	120	-50	331	615177	5431038	351
PE-22-555	120	-55	352	615159	5430980	357
PE-22-556	118	-57	364	615176	5431039	351
PE-22-561	163	-55	355	615284	5431033	351

La Société a foré la Team Zone selon plusieurs orientations, afin d'identifier la géométrie du système. Au fur et à mesure de la réception de nouveaux résultats d'analyse et de l'achèvement de nouveaux trous de forage, la forme tridimensionnelle et la taille potentielle de la Team Zone seront révélées.

Le 6 septembre 2022, la Société a annoncé les résultats d'analyse de nouveaux forages de suivi sur la zone QF de sulfures massifs volcanogènes (« SMV ») riche en cuivre située sur la propriété Perron détenue à 100 % par Amex. La zone QF se trouve le long de l'horizon de la mine Normétal, qui est une unité tufacée kilométrique qui héberge l'ancienne mine Normétal à proximité, comme illustré à la figure 1. Voir le **Tableau 3** pour une liste complète des résultats, le **Tableau 4** pour les coordonnées des trous de forage.

Les résultats incluent :

- PEX-22-118 a recoupé 1,70 % CuEq comprenant 0,92 % Cu, 1,60 % Zn, 0,08 g/t Au et 12,26 g/t Ag sur 14,80 m (longueur de la carotte) dont 3,58 % CuEq comprenant 3,10 % Cu, 0,32 % Zn, 0,19 g/t Au et 28,80 g/t Ag sur 3,60 m à une profondeur verticale d'environ 480 m; et
- PEX-22-107W1 a recoupé 0,58 % CuEq comprenant 0,29 % Cu, 0,57 % Zn, 0,03 g/t Au et 5,32 g/t Ag sur 5,50 m (longueur de la carotte).

Le style de minéralisation de la zone QF se compare favorablement à la mine Normétal voisine qui a produit environ 10,1 millions de tonnes titrant 2,24 % Cu, 5,41 % Zn, 0,53 g/t Au et 44,45 g/t Ag de 1937 à 1975, avec un développement jusqu'à une profondeur d'environ 2,40 km (SIGEOM - Mine Normétal).

The Company has drilled the Team Zone at multiple orientations, in order to identify the geometry of the system. As additional assay results are received and additional drillholes are completed, the 3-dimensional shape and size potential of the Team Zone will be revealed.

On September 7, 2022, the Company has announced assay results from new follow-up drillholes on the copper-rich volcanogenic massive sulphide ('VMS') QF Zone located on Amex 100% owned Perron property. The QF Zone occurs along the Normétal Mine Horizon which is a kilometric tuffaceous unit that hosts the nearby past-producing Normétal Mine. See **Table 3** for a complete list of results, **Table 4** for drill hole coordinates.

Results include:

- PEX-22-118 intersected 1.70% CuEq comprising 0.92% Cu, 1.60% Zn, 0.08 g/t Au and 12.26 g/t Ag over 14.80 m (core length) including 3.58% CuEq comprising 3.10% Cu, 0.32% Zn, 0.19 g/t Au and 28.80 g/t Ag over 3.60 m at a vertical depth of approximately 480 m; and
- PEX-22-107W1 intersected 0.58% CuEq comprising 0.29% Cu, 0.57% Zn, 0.03 g/t Au and 5.32 g/t Ag over 5.50 m (core length).

The QF Zone style of mineralization compares favourably to the neighbouring Normétal Mine which produced approximately 10.1 million tonnes grading 2.24% Cu, 5.41% Zn, 0.53 g/t Au, and 44.45 g/t Ag 1937 to 1975, with development down to a depth of approximately 2.40 km (SIGEOM - Mine Normétal).

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 3 : Résultats d'analyse de la zone QF à Perron

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 3: Assay results from the QF Zone at Perron

Trou/Holes ID	De/From (m)	À/To (m)	*Longueur/Length (m)	Épaisseur réelle estimée/True Thickness (m)	CuEq (%)	Cu (%)	Zn (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Profondeur Verticale/Vertical depth (m)
PEX-22-118#	585,30	600,10	14,80	10,93	1,70	0,92	1,6	0,08	12,26	~480
<i>Incluant</i>	588,50	592,10	3,60	2,66	3,58	3,10	0,32	0,19	28,80	
<i>Incluant</i>	589,00	589,60	0,60	0,44	11,20	9,60	0,65	0,99	87,80	
<i>Incluant</i>	591,60	592,10	0,50	0,37	7,23	6,29	1,14	0,00	62,20	
<i>Incluant</i>	592,10	600,10	8,00	5,91	1,27	0,09	2,78	0,03	7,56	
<i>Incluant</i>	592,10	592,60	0,50	0,37	8,77	0,38	19,90	0,14	54,80	
<i>Incluant</i>	599,40	600,10	0,70	0,52	6,56	0,49	14,25	0,49	14,25	
PEX-22-107W1	754,15	759,65	5,50	4,22	0,58	0,29	0,57	0,03	5,32	~625
<i>Incluant</i>	754,15	754,80	0,65	0,50	2,00	1,62	0,27	0,082	28,10	
<i>Incluant</i>	758,10	758,60	0,50	0,38	2,10	0,33	4,28	0,06	4,40	
PEX-22-107	727,90	729,90	2,00	1,67	0,65	0,13	1,14	0,07	2,68	~570
PEX-22-105	801,10	802,20	1,10	0,83	0,44	0,22	0,44	0,04	2,36	~670
Précédemment communiqué/Previously released										
PEX-21-083W1	688,00	694,40	6,40	5,17	2,86	2,17	0,90	0,28	18,84	~570
<i>Incluant</i>	690,70	692,30	1,60	1,29	4,81	4,25	0,18	0,36	32,44	
PEX-22-108	646,70	653,80	7,10	5,37	2,08	1,84	0,17	0,13	11,77	~560
<i>Incluant</i>	650,10	652,00	1,90	1,44	6,08	5,43	0,27	0,40	35,39	
PEX-21-098W2	738,75	740,95	2,20	1,81	6,03	5,37	0,39	0,36	33,58	~610
PEX-21-095	481,70	483,65	1,95	1,42	2,59	1,2	1,33	0,63	57,07	~400
PEX-21-096	535,00	536,90	1,90	1,32	1,44	1,17	0,27	0,14	8,83	~470
PEX-21-094	742,65	745,55	2,90	1,99	0,49	0,44	0,03	0,03	2,43	~650
PEX-21-098W1	772,45	775,15	2,70	2,11	0,43	0,25	0,37	0,03	1,36	~660

5.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 2: Coordonnées des trous de forage de la zone QF

Trou/Hole ID	Azimuth (°)	Plongement/Dip (°)	Longueur/Length (m)	Abscisse/Easting (m)	Ordonnée/Northing (m)	Altitude/Elevation (m)
PEX-22-118	205	-66	687	615737	5431264	362
PEX-22-107W1	206	-64	560	615888	5431301	100
PEX-22-107	210	-73	805	615888	5431301	361
PEX-22-105	205	-73	877	615888	5431299	362
PEX-21-083W1	199	-61	453	615757	5431339	94
PEX-22-108	205	-70	721	615791	5431271	361
PEX-21-098W2	205	-71	451	615780	5431215	38
PEX-21-098W1	205	-71	423	615764	5431184	-27
PEX-21-095	205	-62	572	615646	5431244	362
PEX-21-094	200	-70	821	615695	5431352	365
PEX-21-096	204	-69	643	615646	5431245	362

5.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 2: QF zone drill hole coordinates

Le 20 Juin 2022, la Société a annoncé les résultats de ses nouveaux forages de suivi sur la QF Zone, une minéralisation de type sulfures massifs volcanogènes ('SMV') riche en cuivre. La QF Zone se situe le long de l'Horizon de la mine Normétal, une séquence tuffacée kilométrique qui encaisse l'ancienne mine Normétal.

Les meilleures intersections sont les suivantes:

- PEX-21-083W1 a recoupé 2,86% CuEq comprenant 2,17% Cu, 0,90% Zn, 0,28 g/t Au et 18,84 g/t Ag sur 6,40 m, dont 4,81% CuEq comprenant 4,25% Cu, 0,18% Zn, 0,36 g/t Au et 32,44 g/t sur 1,60 m à une profondeur verticale d'environ 570 m;
- PEX-22-108 a recoupé 2,08% CuEq comprenant 1,84% Cu, 0,17% Zn, 0,13 g/t Au et 11,77 g/t Ag sur 7,10 m, dont 6,08% CuEq comprenant 5,43% Cu, 0,27% Zn, 0,40g/t Au et 35,39 g/t Ag sur 1,90 m à une profondeur verticale d'environ 560 m; et
- PEX-21-098W2 a recoupé 6,03% CuEq comprenant 5,37% Cu, 0,39% Zn, 0,36 g/t Au et 33,58 g/t Ag sur 2,20 m à une profondeur verticale d'environ 610 m.

Les teneurs et épaisseurs de la QF Zone s'apparentent assez bien à celles de la mine Normétal qui a produit, entre 1937 et 1975, environ 10,1 millions de tonnes à 2,24% Cu, 5,41% Zn, 0,53 g/t Au et 44,45 g/t Ag jusqu'à une profondeur d'environ 2,40 km (SIGEOM – Mine Normétal).

On June 20, 2022, the Company has announced assay results from new follow-up drillholes on the copper rich volcanogenic massive sulphide ('VMS') QF Zone. The QF Zone occurs along the Normétal Mine Horizon which is a kilometric tuffaceous unit that hosts the nearby past-producing Normétal Mine.

Highlights include:

- PEX-21-083W1 intersected 2.86% CuEq comprising 2.17% Cu, 0.90% Zn, 0.28 g/t Au and 18.84 g/t Ag over 6.40 m including 4.81% CuEq comprising 4.25% Cu, 0.18% Zn, 0.36 g/t Au and 32.44 g/t over 1.60 m at a vertical depth of approximately 570 m;
- PEX-22-108 intersected 2.08% CuEq comprising 1.84% Cu, 0.17% Zn, 0.13 g/t Au and 11.77 g/t Ag over 7.10 m, including 6.08% CuEq comprising 5.43% Cu, 0.27% Zn, 0.40g/t Au and 35.39g/t Ag over 1.90 m at a vertical depth of approximately 560 m; and
- PEX-21-098W2 intersected 6.03% CuEq comprising 5.37% Cu, 0.39% Zn, 0.36 g/t Au and 33.58 g/t Ag over 2.20 m at a vertical depth of approximately 610 m.

The QF Zone grades and widths compares favourably to the neighbouring Normetal Mine which produced approximately 10.1 million tonnes grading 2.24% Cu, 5.41% Zn, 0.53 g/t Au, and 44.45 g/t Ag 1937 to 1975, with development down to a depth of approximately 2.40 km (SIGEOM - Mine Normétal).

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 5 : Résultats d'analyses de la QF Zone à Perron

Trou/Hole ID	De/From (m)	À/To (m)	Longueur/Length (m)	CuEq (%)	Cu (%)	Zn (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Profondeur Verticale/Vertical depth (m)
PEX-21-083W1	688.00	694.40	6.40	2.86	2.17	0.90	0.28	18.84	~570
<i>Including</i>	690.70	692.30	1.60	4.81	4.25	0.18	0.36	32.44	
PEX-22-108	646.70	653.80	7.10	2.08	1.84	0.17	0.13	11.77	~560
<i>Including</i>	650.10	652.00	1.90	6.08	5.43	0.27	0.40	35.39	
PEX-21-098W2	738.75	740.95	2.20	6.03	5.37	0.39	0.36	33.58	~610
PEX-21-095	481.70	483.65	1.95	2.59	1.20	1.33	0.63	57.07	~400
PEX-21-096	535.00	536.90	1.90	1.44	1.17	0.27	0.14	8.83	~470
PEX-21-094	742.65	745.55	2.90	0.49	0.44	0.03	0.03	2.43	~650
PEX-21-098W1	772.45	775.15	2.70	0.43	0.25	0.37	0.03	1.36	~660

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 5: Assay results from the QF Zone at Perron

Le 16 Juin 2022, la Société a annoncé les résultats d'analyse d'un certain nombre de trous de forage axé sur le forage d'expansion de la High Grade Zone ("HGZ"), qui fait partie de la Eastern Gold Zone ("EGZ"), du Projet Perron. Les résultats de forage démontrent que la HGZ s'étend latéralement, à l'extérieur de la principale zone centrale minéralisée à haute teneur.

Les faits saillants, incluent:

- 15,52 g/t Au sur 15,85 m, incluant 198,36 g/t Au sur 1,20 m, dans le trou PE-22-511W3 à une profondeur verticale de 750 m; et
- 11,27 g/t Au sur 11,00 m, incluant 203,72 g/t Au sur 0,50 m, dans le trou PE-22-511W2 à une profondeur verticale de 785 m.

Dans le cadre de son programme de définition des ressources, Amex s'est concentrée sur l'expansion des zones minéralisées connues pendant une grande partie du programme de forage de 2022. Ce programme a ciblé les bordures de la minéralisation aurifère connue à l'extérieur du "cœur" principal de la HGZ qui fournit régulièrement des résultats d'analyse de plusieurs onces. Ces résultats de l'expansion de la HGZ ajoutent définitivement un tonnage important et des onces potentielles au dépôt. Les résultats des trous de forage PE-22-511W2 et PE-22-511W3 sont particulièrement intéressants et ont retourné des valeurs d'analyse très élevées dans une zone où l'on s'attendait à une minéralisation à faible teneur. Ceci est très encourageant pour l'exploration, car cela montre que des lentilles à haute teneur existent en dehors de la zone minéralisée principale.

On June 16, 2022, the Company has announced assay results from a number of drill holes focused on expansion drilling of the High Grade Zone ("HGZ"), part of the Eastern Gold Zone ("EGZ"), of the Perron Project. The drill results demonstrate that the HGZ is expanding along strike, outside of the main high grade central ore shoot.

Highlights include:

- 15.52 g/t Au over 15.85 m, including 198.36 g/t Au over 1.20 m, in hole PE-22-511W3 at a vertical depth of 750 m; and
- 11.27 g/t Au over 11.00 m, including 203.72 g/t Au over 0.50 m, in hole PE-22-511W2 at a vertical depth of 785 m

As part of its resource definition program, Amex has been focused on expansion of known zones of mineralization through much of the 2022 drilling program. This drilling targeted the margins of the known gold mineralization, outside of the main "core" of the HGZ that regularly delivers multi-ounce assay results. These results from the HGZ expansion are definitively adding significant tonnage and potential ounces to the overall ore zone. Of particular interest are the results from holes PE-22-511W2 & PE-22-511W3, which returned very high assay values in an area that low grade mineralization was expected. This is highly encouraging for exploration as it shows that high grade lenses exist outside of the main mineralized zone.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 6 : Résultats d'analyse de la High Grade Zone

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 6: Assay results from the High Grade Zone

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Profondeur Vericale (m)	Facteur Métal Or (g/t*m)
Western HGZ	PE-22-511W3	848,15	864,00	15,85	15,52	750,00	245,99
	Incluant	857,75	864,00	6,25	38,98		243,63
	Incluant	860,90	862,10	1,20	198,36		238,03
	PE-22-511W2	876,00	887,00	11,00	11,27	785,00	123,95
	Incluant	884,50	885,00	0,50	203,72		101,86
	PE-21-447	504,00	521,00	17,00	1,83	450,00	31,04
	Incluant	518,15	520,50	2,35	9,19		21,59
	PE-22-503W1	806,80	811,70	4,90	6,20	700,00	30,38
	Incluant	807,30	808,15	0,85	23,34		19,84
	PE-21-288	966,00	976,50	10,50	2,59	880,00	27,18
	PE-21-240	607,00	610,30	3,30	2,96	540,00	9,78
	PE-22-500	757,30	769,40	12,10	0,78	670,00	9,43
	PE-22-516W1	1019,50	1025,60	6,10	0,80	940,00	4,86
PE-21-288W1	969,30	969,80	0,50	7,99	880,00	4,00	
PE-22-500W1	755,20	759,20	4,00	0,56	660,00	2,24	
Eastern HGZ	PE-22-455W2	1232,50	1235,20	2,70	3,22	1120,00	8,70
	PE-22-455	1249,35	1251,10	1,75	4,23	1150,00	7,41
	PE-20-187W3	1162,50	1173,00	10,50	0,69	1050,00	7,22
	PE-22-462	263,00	276,15	13,15	0,51	210,00	6,64
	PE-22-455W3	1216,90	1219,90	3,00	2,03	1110,00	6,09
	PE-21-448W2	964,00	970,25	6,25	0,69	890,00	4,31
	PE-22-477	299,00	303,30	4,30	0,80	220,00	3,45

Le 9 Mai 2022, la Société a annoncé un total de 9 trous de forage axés sur l'expansion près de la surface et latéral en tant que forage de définition de la Denise Zone ("Denise"), qui fait partie de la Eastern Gold Zone ("EGZ"), du projet Perron. En outre, la Société a également le plaisir d'annoncer la réalisation de 11 trous de forage dans la E2 Gold Zone ("E2"), récemment découverte.

Les résultats de forage d'aujourd'hui démontrent la tenue et la teneur du secteur est de la Denise qui commence à reproduire la partie ouest de la Denise Zone qui a été bien définie par des forages au diamant. Ces résultats indiquent le potentiel pour des shoots à haute teneur, similaire à ceux dans la Western Denise. Une liste complète des résultats est accessible dans le **Tableau 7**.

La E2 Gold Zone a maintenant été étendue jusqu'à une profondeur verticale de 370 m et sur une longueur de 325 m. Une liste complète des résultats est disponible dans le **Tableau 8**.

On May 09, 2022, the Company announce a total of 9 drill holes focused on near surface and on-strike expansion as well as definition drilling of the Denise Zone ("Denise"), part of the Eastern Gold Zone ("EGZ"), of the Perron Project. In addition, the Company is also pleased to report 11 drills holes from the newly discovered E2 Gold Zone ("E2").

The drill results demonstrate that tenure and grade of the eastern area of Denise is starting to replicate the western Denise Zone which has been well defined with diamond drilling. These results indicate the potential for higher grade shoots forming within the eastern Denise, similar to what has been defined in the western Denise. A complete list of results is available in **Table 7**.

The E2 Gold Zone has now been expanded down to a vertical depth of 370 m and along strike for 325 m. A complete list of results is available in **Table 8**.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 7: Résultats d'analyse de la Eastern Denise Zone

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Métal Facteur (g/t*m)	Profondeur verticale (m)	Zone
PE-22-510	376.50	407.40	30.90	11.57	357.51	~270	Eastern Denise Zone
<i>Incluant</i>	396.00	396.50	0.50	55.08	27.54		
<i>Incluant</i>	406.90	407.40	0.50	601.47	300.74		
PE-22-502	321.00	322.00	1.00	27.87	27.87	~290-310	
<i>Et</i>	349.00	352.50	3.50	3.29	11.52		
PE-22-472W1	412.90	414.60	1.70	7.10	12.07	~340	
PE-22-488	295.70	297.70	2.00	1.69	3.37	~240-270	
<i>Et</i>	347.50	348.00	0.50	12.69	6.35		
PE-22-472	348.00	354.00	6.00	0.60	3.62	~290-350	
<i>Et</i>	412.50	414.50	2.00	2.79	5.58		
<i>Et</i>	412.50	422.00	9.50	0.80	7.59		
PE-22-485	144.50	147.25	2.75	1.06	2.93	~90	
PE-22-494	329.00	334.80	5.80	0.43	2.49	~220	
PE-22-497	283.00	284.50	1.50	2.17	3.26	~210	
PE-22-474	325.70	329.00	3.30	0.72	2.38	~240-290	
<i>Et</i>	407.70	408.30	0.60	5.27	3.16		

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 7: Assay results from Eastern Denise Zone

Tableau 8: Résultats d'analyse de la E2 Gold Zone

Table 8: Assay Results from E2 Gold Zone

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Métal Facteur (g/t*m)	Profondeur verticale (m)	Zone
PEX-22-102W1	455.50	465.60	10.10	3.71	37.46	~330	E2 Gold Zone
<i>Incluant</i>	456.90	457.40	0.50	33.62	16.81		
<i>Incluant</i>	463.60	464.10	0.50	12.63	6.32		
PE-22-501	515.45	516.10	0.65	27.40	17.81	~310	
PE-22-484	512.90	515.30	2.40	5.76	13.83	~380	
<i>Incluant</i>	512.90	513.40	0.50	14.07	7.04		
PE-22-494	39.10	39.60	0.50	21.60	10.80	~30	
PEX-22-099	478.50	482.60	4.10	2.36	9.66	~350	
<i>Incluant</i>	479.70	480.20	0.50	6.04	3.02		
<i>Incluant</i>	482.00	482.60	0.60	5.12	3.07		
PEX-22-100	534.70	538.65	3.95	1.67	6.60	~410	
<i>Incluant</i>	534.70	535.20	0.50	7.86	3.93		
PEX-20-033	173.70	174.55	0.85	1.47	1.25	~110	
PEX-21-070	194.70	198.70	4.00	0.41	1.64	~140	
PEX-22-102	481.00	484.50	3.50	0.65	2.26	~340-350	
PE-22-460	116.00	117.00	1.00	1.22	1.22	~250	
PE-22-497	190.70	194.40	3.70	1.29	3.95	~140	

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Le 8 février 2022, la Société a annoncé un total de 34 trous de forage axés sur l'expansion et la définition de la minéralisation aurifère sur la zone High Grade (« HGZ ») du projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans les **tableaux 9 et 10**.

Les résultats consistent en des trous de forage axés en grande partie sur l'expansion et la définition des parties est (plus profondes) et ouest (moins profondes) de la HGZ. La HGZ s'étend maintenant à plus de 300 m latéralement, jusqu'à une profondeur de 1 200 m. Sur la partie ouest, la Société a ciblé l'expansion directe ainsi que le remplissage des parties inférieures de la zone, ce qui a entraîné une longueur significativement accrue, comme indiqué par les trous PE-21-439 et PE- 21-441 ainsi qu'une augmentation en teneur, comme indiqué par les trous PE-21-405, PE-21-444, PE-21-438, PE-21-366W1 et PE-21-410W1. Sur la partie est, la Société a complété le forage de définition au cœur de la zone ainsi que l'expansion sur la longueur vers le dyke de diabase tardif, comme indiqué par les trous PE-21-412, PE-21 -419, PE-21-426, PE-21-380, PE-21-380W1, PE-21-442 et PE-21-417W2.

Tableau 9 : Résultats de la partie ouest (moins profonde) de la HGZ.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

On February 8, 2022, the Company announced a total of 34 drill holes focused on the expansion and definition of gold mineralization on High Grade Zone ("HGZ") of the Perron project. A complete list of results is available in **Tables 9 & 10**.

The results consist of drill holes focused largely on expansion and definition of both the Eastern (deeper) and Western (shallower) portions of the HGZ. The HGZ now stands at more than 300 m along strike to a depth of 1,200 m. On the Western portion, the Company targeted on-strike expansion as well as infilling the lower portions of the zone, which resulted in a significantly increased strike length as indicated by holes PE-21-439 and PE-21-441 as well as an increase of grade as indicated by holes PE-21-405, PE-21-444, PE-21-438, PE-21-366W1, and PE-21-410W1. On the Eastern portion, the Company completed definition drilling within the core of the zone as well as on-strike expansion towards the late-stage diabase dike as indicated by holes PE-21-412, PE-21-419, PE-21-426, PE-21-380, PE-21-380W1, PE-21-442, and PE-21-417W2.

Table 9: Results from the Western (shallower) portion of the HGZ.

Zone	Hole ID	From (m)	To (m)	Length (m)	Au (g/t)	Vertical Depth (m)	Gold Metal Factor (g/t*m)
Western HGZ	PE-21-366W1	702.70	708.60	5.90	78.62	630.00	463.85
	<i>Including</i>	702.70	703.20	0.50	908.50		454.25
	PE-21-405	324.00	330.80	6.80	43.74	300.00	297.40
	<i>Including</i>	325.00	325.50	0.50	583.34		291.67
	PE-21-410W1	704.35	710.00	5.65	21.86	630.00	123.49
	<i>Including</i>	704.35	705.40	1.05	107.94		113.34
	PE-21-438	536.80	537.30	0.50	123.53	500.00	61.77
	PE-21-452	391.90	401.85	9.95	5.65	360.00	56.21
	<i>Including</i>	399.60	401.85	2.25	19.35		43.55
	PE-21-444	467.80	482.00	14.20	3.51	455.00	49.88
	<i>Including</i>	479.80	482.00	2.20	17.68		38.90
	PE-21-450	435.15	441.10	5.95	6.77	395.00	40.27
	<i>Including</i>	435.15	435.90	0.75	33.44		25.08
	<i>And</i>	440.50	441.10	0.60	21.83		13.10
	PE-21-424	392.50	400.80	8.30	2.60	360.00	21.55
	PE-21-441	126.50	152.20	25.70	0.58	135.00	14.83
	PE-21-439	150.50	152.00	1.50	9.50	135.00	14.26
	PE-21-445	477.30	481.00	3.70	3.66	440.00	13.55
	<i>Including</i>	478.60	479.10	0.50	15.71		7.86
	PE-21-296	65.90	75.00	9.10	0.73	55.00	6.65
PE-21-396	796.90	804.40	7.50	0.77	720.00	5.78	
PE-21-291	116.90	120.00	3.10	1.71	100.00	5.30	
PE-21-401	233.65	240.00	6.35	0.70	210.00	4.43	

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 10: Résultats de la partie est (plus profonde) de la HGZ.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 10: Results from the Eastern (deeper) portion of the HGZ.

Zone	Hole ID	From (m)	To (m)	Length (m)	Au (g/t)	Vertical Depth (m)	Gold Metal Factor (g/t*m)
Eastern HGZ	PE-21-404W2	1043.00	1049.75	6.75	35.89	940.00	242.28
	<i>Including</i>	1044.45	1045.00	0.55	90.70		49.88
	<i>And</i>	1048.10	1049.25	1.15	163.29		187.78
	PE-21-440W1	553.40	562.50	9.10	16.66	510.00	151.59
	<i>Including</i>	553.40	553.90	0.50	160.04		80.02
	<i>And</i>	561.80	562.50	0.70	96.79		67.75
	PE-21-404W1	1075.50	1086.00	10.50	13.54	980.00	142.14
	<i>Including</i>	1075.50	1076.50	1.00	52.95		52.95
	<i>And</i>	1081.40	1083.50	2.10	40.48		85.01
	PE-21-380	522.00	528.80	6.80	16.18	460.00	110.02
	<i>Including</i>	522.00	522.70	0.70	134.92		94.44
	<i>And</i>	528.00	528.80	0.80	17.75		14.20
	PE-21-412	415.00	420.00	5.00	14.85	330.00	74.23
	<i>Including</i>	418.75	419.50	0.75	89.62		67.22
	PE-21-436	651.00	653.05	2.05	29.80	600.00	61.09
	PE-21-417W2	808.65	815.05	6.40	5.77	710.00	36.90
	<i>Including</i>	814.55	815.05	0.50	47.97		23.99
	PE-21-434	1156.9	1163.1	6.20	4.87	1070.00	30.21
	PE-21-434W1	1146	1153.45	7.45	2.83	1060.00	21.10
	<i>Including</i>	1147.5	1148	0.50	32.24		16.12
	PE-21-442	682.90	697.50	14.60	1.46	630.00	21.29
	PE-21-426	475.10	483.00	7.90	2.31	405.00	18.26
	<i>Including</i>	482.00	483.00	1.00	14.54		14.54
	PE-21-440	528.25	531.05	2.80	5.43	480.00	15.21
	<i>Including</i>	695.20	697.50	2.30	4.86		11.18
	PE-21-380W1	504.00	506.10	2.10	6.51	435.00	13.68
	PE-21-419	415.00	419.95	4.95	2.06	330.00	10.21
	PE-21-400W1	433.70	435.50	1.80	4.48	360.00	8.06
	<i>Including</i>	434.80	435.50	0.70	11.04		7.73
	PE-21-417W1	794.30	803.20	8.90	0.88	700.00	7.81
PE-21-318W2	1190.50	1195.50	5.00	0.85	1100.00	4.24	
PE-21-318W1	1194.95	1197.70	2.75	0.96	1100.00	2.64	
PE-21-426W1	457.45	458.95	1.50	0.63	380.00	0.95	

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Le 11 janvier 2022, la Société a annoncé un total de 58 trous de forage axés sur de nouvelles zones de minéralisation aurifère sur le projet Perron.

Les résultats se concentrent sur un certain nombre de nouvelles découvertes d'or et de cuivre ainsi que sur le forage de suivi sur les zones aurifères 210 (17 février 2021) et Alizée (25 janvier 2021) précédemment annoncées. Ces résultats représentent le forage d'exploration régionale ainsi que la minéralisation identifiée en amont lors du forage de définition et d'expansion des zones aurifères connues sur le projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans les Tableaux 11 à 17. En plus des résultats présentés ci-dessous, la Société a annoncé également que le forage a repris le 3 janvier avec 8 foreuses présentement en activité sur le projet et prévoit d'étendre jusqu'à 11 foreuses pendant les mois d'hiver.

Tableau 11: Résultats d'analyse de la nouvelle zone aurifère E2 à Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Facteur métal or (g/t*m)
E2	PEX-20-034	150,00	163,85	13,85	5,58	77,28
	incluant	151,40	151,95	0,55	136,02	74,81
	PEX-21-066	226,25	234,70	8,45	4,54	38,34
	incluant	228,30	228,80	0,50	70,00	35,00
	et	97,50	98,00	0,50	23,30	11,65
	PEX-21-062	295,45	297,55	2,10	5,08	10,67
	PEX-21-078	79,50	80,20	0,70	12,30	8,61
	PEX-21-061	148,50	157,30	8,80	0,77	6,81
	PEX-21-077	86,90	91,00	4,1	1,21	4,96
	PEX-21-079	56,95	58,40	1,45	3,38	4,90
	PEX-20-032	177,25	178,30	1,05	4,34	4,55
	PEX-20-031	169,40	169,90	0,50	5,01	2,51
PEX-20-035	205,80	206,80	1,00	1,44	1,44	

Gold-Copper Donna Zone

La découverte de la zone or-cuivre Donna (« Donna ») se situe immédiatement au nord de la HGZ en profondeur. Elle a été découverte lors d'un forage d'expansion en profondeur de la HGZ. La minéralisation identifiée, qui est similaire dans chacun des trois sondages rapportés, consiste en une rhyolite fortement altérée en chlorite-grenat-amphibole qui contient des filonnets centimétriques de chalcopryrite-pyrrhotite. La corrélation entre l'or et le cuivre est assez forte. La Société a complété un sondage électromagnétique en forage sur cette nouvelle découverte et prévoit un forage de suivi qui sera complété au cours des prochains mois.

Tableau 12 : Résultats d'analyse de la nouvelle zone Or-Cuivre Donna à Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Cu (%)	Facteur métal or (g/t*m)
Donna	PE-21-318W1	1123,00	1179,00	56,00	1,37	0,25	76,72
	incluant	1141,50	1156,20	14,70	3,59	0,72	48,76
	PE-21-318	1164,50	1193,70	29,15	0,79	0,24	23,03
	PE-21-318W2	1153,50	1169,50	16,00	0,89	0,20	14,24

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

On January 11, 2022, the Company announced a total of 58 drill holes focused on new areas of gold mineralization on the Perron project.

The results are focused on a number of new discoveries of gold and copper as well as follow-up drilling on the previously announced 210 (February 17, 2021) and Alizee (January 25, 2021) Gold Zones. These results represent regional exploration drilling as well as mineralization identified up-hole during definition and expansion drilling of known gold zones on the Perron Project. A complete list of results is available in Tables 11 through 17. In addition to the results presented below, the Company also announced that drilling has resumed on January 3rd with 8 drills currently operating across the Project with plans to expand to up to 11 drills during the winter months.

Table 11: Assay results from the new E2 Gold Zone at Perron

Gold-Copper Donna Zone

The Gold-Copper Donna Zone ("Donna") discovery occurs immediately north of the HGZ at depth. It was discovered during deep expansion drilling of the HGZ. The mineralization identified, which is similar in each of the three holes reported, consists of highly chlorite-garnet- amphibole altered rhyolite which hosts centimeter-scale stringers of chalcopryrite-pyrrhotite. The correlation between gold and copper is quite strong. The Company has completed a borehole electromagnetic survey on this new discovery and is planning follow-up drilling to be completed in the coming months.

Table 12: Assay results from the new Gold-Copper Donna Zone at Perron

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Alizée Gold Zone

La zone aurifère Alizée (« Alizée ») avait déjà été annoncée comme découverte par Amex le 25 janvier 2021 avec le trou PEX-21-041 rapportant 22,44 g/t Au sur 7,30 m. Les résultats ci-dessous proviennent du forage de suivi sur le trou de découverte. La minéralisation aurifère à Alizée est associée à des veines de quartz, des brèches de quartz-carbonate, des inondations de silice et de fortes altérations de chlorite-carbonates-biotite, ainsi que de la sphalérite, de la pyrite, des traces de chalcopryrite et parfois de l'or visible. La Société examine les données et planifie les forages de suivi qui seront complétés au cours des prochains mois.

Tableau 13: Résultats d'analyse des forages de suivi de la zone Alizée à Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Facteur métal or (g/t*m)
Alizee	PEX-21-049	180,85	183,50	2,15	7,62	16,38
	PEX-21-045	286,00	287,50	1,50	2,05	3,08
	PEX-21-040	319,00	319,60	0,60	1,71	1,03

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Alizee Gold Zone

The Alizee Gold Zone ("Alizee") was previously announced as a discovery by Amex on January 25, 2021 with hole PEX-21-041 returning 22.44 g/t Au over 7.30 m. The results below are from follow-up drilling on the discovery hole. Gold mineralization at Alizee is associated with quartz veining, quartz-carbonate breccias, silica flooding and strong chlorite-carbonates-biotite alterations, along with sphalerite, pyrite, trace chalcopyrite, and occasionally visible gold. The Company is reviewing the data and planning follow-up drilling to be completed in the coming months.

Table 13: Assay results from follow-up drilling of the Alizee Zone at Perron

E3 Gold Zone

La zone aurifère E3 (« E3 ») a été découverte lors de forages régionaux à l'est de la HGZ, similaire à la zone E2. La Société a effectué des forages d'extension systématiques le long du corridor structural qui abrite la zone aurifère est, ce qui a permis de découvrir la zone E3, située à environ 800 mètres à l'est de la HGZ. La minéralisation aurifère est typique de celle de Perron. L'or est encaissé dans des veines et veinules de quartz dans la rhyolite altérée de Beauré, et associé à une minéralisation de sphalérite rouge et de pyrite.

Tableau 14: Résultats d'analyse de la nouvelle zone aurifère E3 à Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Facteur métal or (g/t*m)
E3	PEX-20-003	76,00	109,80	33,80	0,75	25,35
	incluant	108,30	109,80	1,50	12,51	18,77
	PEX-20-024	176,00	176,50	0,50	10,47	5,24

E3 Gold Zone

The E3 Gold Zone ("E3") was discovered during regional drilling to the East of the HGZ, similar to the E2 zone. The Company completed systematic step out drilling along the structural corridor that hosts the Eastern Gold Zone which resulted in the discovery of the E3 zone, which is approximately 800 meters east of the HGZ. Gold mineralization is typical to that of Perron. Gold is hosted within quartz veins and veinlets in the altered Beauré rhyolite, and associated with red sphalerite and pyrite mineralization.

Table 14: Assay results from the new E3 Gold Zone at Perron

210 Gold Zone

La zone aurifère 210 (« 210 ») est située à proximité et au sud de la zone de failles de Normétal, qui est l'une des deux failles de chevauchement kilométriques situées sur le projet Perron. La zone 210 a été initialement annoncée comme découverte le 17 février 2017 avec le trou PE-20-210 rapportant 58,25 g/t Au sur 3,90 m. Les trous annoncés ci-dessous représentent les forages de suivi de ce trou de découverte. La minéralisation identifiée est située à environ 650 m au nord-est de la HGZ dans une zone qui a fait l'objet d'une exploration limitée. De manière concrète, Amex est en mesure de tester la partie près de la surface de la zone 210 lors du forage de définition en profondeur de la HGZ en raison de son emplacement. La minéralisation aurifère est encaissée dans des veines de quartz dans la rhyolite sodique du bloc de Beauré.

210 Gold Zone

The 210 Gold Zone ("210") is located proximal to and south of the northern Normetal fault zone, which is one of two kilometric thrust faults located on the Perron project. The 210 zone was originally announced as a discovery on February 17, 2017 with hole PE-20-210 returning 58.25 g/t Au over 3.90 m. The below announced holes represent follow-up drilling to this discovery hole. The identified mineralization is located approximately 650 m north-east of the HGZ in an area that has seen limited exploration. Conveniently, The Company is able to test the near-surface portion of the 210 zone during deep definition drilling of the HGZ owing to its location. Gold mineralization is hosted within quartz veining in sodic rhyolite of the Beauré Block.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 15: Résultats d'analyse des forages de suivi de la zone aurifère 210 à Perron

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 15: Assay results from follow-up drilling of the 210 Gold Zone at Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Facteur métal or (g/t*m)
210	PE-20-229	95,90	115,40	19,50	1,12	21,84
	incluant	95,90	96,65	0,75	12,13	9,10
	PE-21-280	88,50	97,50	9,00	2,39	21,51
	incluant	96,25	97,50	1,25	14,28	17,85
	PE-21-301	69,00	84,00	15,00	0,82	12,30
	PE-21-272A	67,15	67,65	0,50	18,45	9,23
	PE-20-219	106,50	108,00	1,50	4,29	6,44

Upper High Grade Zone

La zone Upper High Grade (« UHGZ ») est située à environ 200 mètres au nord de la HGZ. Il est intéressant de noter l'orientation de la UHGZ, qui est orientée vers l'ouest-nord-ouest, à un angle d'environ 30 degrés par rapport à l'orientation de la HGZ. La UHGZ est souvent encaissée par ou à proximité d'un essaim de filons-couches/dykes mafiques, étroits, et la minéralisation est associée à des veines de quartz, de pyrrhotite, de pyrite, de sphalérite et la présence d'or visible. En raison de son emplacement et de sa proximité avec la HGZ, Amex est en mesure de continuer de tester la UHGZ grâce à son programme de forage de définition et d'expansion sur la HGZ.

Upper High Grade Zone

The Upper High Grade Zone ("UHGZ") is situated approximately 200 metres north of the HGZ. Of interest is the orientation of the UHGZ, which trends to the West-Northwest, at an angle of approximately 30 degrees away from the orientation of the HGZ. The UHGZ is often hosted by or proximal to a swarm of narrow mafic sills/dikes, and mineralization is associated with quartz veining, pyrrhotite, pyrite, sphalerite, and visible gold mineralization. Owing to its location and proximity to the HGZ, the Company is able to continue testing the UHGZ through its definition and expansion drilling program on the HGZ.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 16 : Résultats d'analyse de la nouvelle zone aurifère Upper High Grade à Perron

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 16: Assay results from the new Upper High Grade Gold Zone at Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur(m)	Au (g/t)	Facteur métal or (g/t*m)
UHGZ	PE-20-207W1	643,75	644,80	1,05	18,79	19,73
	PE-20-190	625,00	642,20	17,20	1,01	17,37
	incluant	626,00	626,50	0,50	12,94	6,47
	et incluant	641,70	642,20	0,50	14,81	7,41
	PE-21-347	777,65	778,15	0,50	31,33	15,67
	PE-20-186	116,80	120,00	3,20	4,41	14,12
	incluant	117,30	117,80	0,50	26,02	13,01
	PE-21-386W1	603,80	604,30	0,50	27,87	13,94
	PE-20-186A	105,30	108,80	3,50	4,08	14,28
	incluant	106,80	107,30	0,50	24,65	12,33
	PE-21-287	972,90	989,50	16,60	0,82	13,61
	incluant	972,90	973,50	0,60	13,32	7,99
	PE-21-347W1	822,80	823,40	0,60	20,37	12,22
	PE-21-287W1	960,25	980,60	20,35	0,57	11,60
	incluant	960,25	960,75	0,50	10,97	5,49
	PE-21-301W2	808,50	815,10	6,60	1,64	10,82
	incluant	809,35	809,85	0,50	15,43	7,72
	PE-20-178	521,65	522,15	0,50	21,10	10,55
	PE-20-197	875,25	891,70	16,45	0,53	8,72
	PE-20-224W2	519,15	520,15	1,00	7,84	7,84
	PE-21-347W2	773,50	774,00	0,50	13,84	6,92
	et	823,50	824,00	0,50	13,03	6,52
	PE-21-404	827,00	831,50	4,50	1,27	5,72
	PE-21-300	558,50	559,00	0,50	11,00	5,50
	PE-20-226	103,50	106,00	2,50	2,12	5,30
	PE-21-272	731,20	731,70	0,50	9,99	5,00
	PE-21-294	387,10	587,60	0,50	9,35	4,68
	PE-21-301W1	810,55	811,20	0,65	7,11	4,62
	et	844,20	844,70	0,50	6,51	3,26
	PE-20-171	452,00	452,50	0,50	9,21	4,61
	PE-20-190W1	610,70	611,20	0,50	6,45	3,23
	PE-20-185	768,50	769,00	0,50	6,44	3,22
	PE-20-197W2	809,45	812,50	3,05	1,05	3,20
	PE-20-207W2	583,50	584,00	0,50	5,45	2,73
	PE-21-434	914,90	915,40	0,50	4,51	2,26
	PE-21-417	394,90	395,45	0,55	3,33	1,83
	PE-20-231	38,85	39,60	0,75	2,38	1,79
	PE-21-404W1	828,20	828,70	0,50	3,40	1,70
	PE-21-301	808,20	808,70	0,50	3,25	1,63
	et	838,00	838,50	0,50	4,32	2,16
PE-21-248W1	493,60	494,10	0,50	1,91	0,96	
PE-21-404W2	815,00	815,50	0,50	1,63	0,82	

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Western Perron

La Société a identifié plusieurs nouvelles zones de minéralisation aurifère dans la partie ouest du bloc de Beaupré, dans lesquelles très peu de forages ont eu lieu historiquement en raison d'un accès limité. Les résultats présentés ci-dessous indiquent le potentiel aurifère dans le bloc ouest, et Amex prévoit d'assurer le suivi ci-dessous ainsi que de tester des cibles aurifères supplémentaires.

Tableau 17 : Résultats d'analyse de la campagne de forage régional sur la partie Ouest de Perron.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Regional Drilling at Western Perron

The Company has identified several new areas of gold mineralization in the western portion of the Beaupre block, in which very limited drilling has occurred historically due to limited access. The results presented below indicate the gold potential in the western block, and Amex plans to follow up on the below as well as test additional gold targets.

Table 17: Assay results from the regional drilling at Western Perron

Zone	Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Facteur métal or (g/t*m)
Western Perron	PEX-21-054	94,00	98,50	4,50	3,18	14,31
	PEX-21-065	80,50	83,80	3,30	2,56	8,45
	PEX-20-011	200,10	201,80	1,70	3,09	5,25
	incluant	201,30	201,80	0,50	8,52	4,26

Le 11 novembre 2021, la Société a annoncé un total de 36 trous de forage axés sur l'expansion et la définition de la Denise Zone ("Denise"), qui fait partie de la Eastern Gold Zone ("EGZ"), du Projet Perron.

Les résultats sont axés sur l'expansion et sur les forages de définition de la Denise Zone proche de la surface, alors que la Société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans le **Tableau 14**. En plus des résultats détaillés ci-dessous, la Société attend les résultats de plus de 9500 échantillons dans trois laboratoires provenant de forages ciblant la HGZ, la Denise, la QF Zone, et la Grey Cat Zone, ainsi que les forages d'exploration régionaux.

On November 11, 2021, the Company announced a total of 36 drill holes focused on expansion and definition drilling of the Denise Zone ("Denise"), part of the Eastern Gold Zone ("EGZ"), of the Perron Project.

The results are focused on near surface and on-strike expansion as well as definition drilling of the Denise Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. A complete list of results is available in **Table 14**. In addition to the results detailed below, Amex is awaiting results on over 9,500 samples at three labs from holes targeting the HGZ, Denise, QF Zone, and Grey Cat Zone, as well as regional exploration drilling.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 18: Résultats d'analyse de la Denise Zone à Perron.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 18: Assay results from the Denise Zone at Perron

Denise Zone Results						
Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone	Profondeur verticale (m)
PE-21-337	255.20	300.00	44.80	8.25	Denise Zone	~230 et 270
Incluant	255.20	255.70	0.50	602.00		
Et	339.70	340.20	0.50	34.29		
PE-21-305	199.85	264.60	64.75	1.22	Denise Zone	~200 et 270
Incluant	205.00	208.55	3.55	10.96		
Et	356.50	357.00	0.50	41.75		
PE-21-291	327.00	333.50	6.50	2.38	Denise Zone	~260
Incluant	333.00	333.50	0.50	25.87		
PE-21-322	274.50	277.50	3.00	2.38	Denise Zone	~230 et 260
Et	305.70	319.50	13.80	1.12		
Incluant	310.30	311.30	1.00	6.82		
PE-21-311	373.55	377.35	3.80	1.93	Denise Zone	~320 et 335
Et	405.00	415.50	10.50	1.36		
Incluant	415.00	415.50	0.50	22.08		
PE-21-285	269.50	274.00	4.50	1.51	Denise Zone	~200 et 230
Incluant	269.50	270.00	0.50	11.76		
Et	321.00	329.50	8.50	1.55		
PE-21-354	208.40	238.05	29.65	0.54	Denise Zone	~150 et 180
Incluant	222.00	226.20	4.20	2.88		
PE-21-382	309.00	312.00	3.00	6.23	Denise Zone	~260 et 340
Et	412.50	421.50	9.00	1.41		
PE-21-381	345.00	348.00	3.00	3.89	Denise Zone	~280
Et	343.10	349.60	6.50	2.01		
PE-21-369	195.00	199.50	4.50	1.38	Denise Zone	~160 et 290
Et	230.10	230.60	0.50	31.87		
Et	343.10	349.60	6.50	2.01		
PE-21-368	66.70	76.60	9.90	2.65	Denise Zone	~40 et 180
Et	226.90	227.40	0.50	25.47		
PE-21-364	33.00	52.70	19.70	1.50	Denise Zone proche de la surface	~30
Incluant	52.20	52.70	0.50	44.11		
PE-21-374	101.45	139.00	37.55	0.76	Denise Zone proche de la surface	~100
Incluant	105.00	109.50	4.50	2.66		
PE-21-279	57.00	57.50	0.50	0.80	Denise Zone proche de la surface	~40
PE-21-278	150.40	150.90	0.50	1.12	Denise Zone proche de la surface	~100
PE-21-363	81.50	84.00	2.50	0.88	Denise Zone proche de la surface	~60
PE-21-358	83.00	85.50	2.50	1.87	Denise Zone proche de la surface	~60
PE-21-303	148.55	149.45	0.90	0.98	Denise Zone proche de la surface	~100
PE-21-298	108.50	115.50	7.00	0.38	Denise Zone proche de la surface	~70
PE-21-304	73.50	80.60	7.10	0.71	Denise Zone proche de la surface	~50
PE-21-355	70.50	80.85	10.35	0.30	Denise Zone proche de la surface	~50 et 90
Et	106.50	109.50	3.00	0.48		
Et	119.05	128.80	9.75	0.31		
PE-21-351	47.50	48.50	1.00	1.39	Denise Zone proche de la surface	~35
PE-21-308	151.00	151.50	0.50	1.41	Denise Zone proche de la surface	~100 et 130
Et	169.50	172.05	2.55	0.65		
Et	193.50	194.55	1.05	0.63		
PE-21-312	140.75	142.00	1.25	0.52	Denise Zone proche de la surface	~100
PE-21-314	78.00	81.00	3.00	1.23	Denise Zone proche de la surface	~50
PE-21-252	130.95	133.85	2.90	0.78	Denise Zone proche de la surface	~90

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 18: Résultats d'analyse de la Denise Zone à Perron (suite)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 18: Assay results from the Denise Zone at Perron (continued)

Denise Zone Results						
Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone	Profondeur verticale (m)
PE-21-254	31.50	33.00	1.50	1.57	Denise Zone proche de la surface	~20
PE-21-317	91.20	94.70	3.50	2.67	Denise Zone proche de la surface	~65
PE-21-320	52.50	56.00	3.50	1.17	Denise Zone proche de la surface	~30
PE-21-325	35.00	35.80	0.80	2.20	Denise Zone proche de la surface	~20
PE-21-327	21.00	22.50	1.50	0.88	Denise Zone proche de la surface	~15
PE-21-330	51.50	54.85	3.35	1.80	Denise Zone proche de la surface	~40
PE-21-332	25.00	25.50	0.50	11.86	Denise Zone proche de la surface	~15
PE-21-335	31.00	34.00	3.00	1.36	Denise Zone proche de la surface	~20 et 50
And	69.00	73.00	4.00	0.45		
PE-21-339	26.75	31.00	4.25	0.47	Denise Zone proche de la surface	~50
And	67.50	68.05	0.55	13.74		
PE-21-341	56.50	57.00	0.50	5.21	Denise Zone proche de la surface	~60
And	85.50	87.00	1.50	3.77		

Le 13 octobre 2021, la société a annoncé les résultats sur un total de 26 trous de forages axés sur l'expansion et le forage de définition de la High Grade Zone sur le Projet Perron.

Les résultats sont axés sur l'expansion et le forage de définition de la High Grade Zone, alors que la Société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le Projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans les Tableaux 19 & 20. En plus des résultats détaillés ci-dessous, Amex attend les résultats de plus de 14 200 échantillons dans trois laboratoires provenant des zones HGZ, Denise, QF Zone, Grey Cat, ainsi que des sondages d'exploration régionaux.

On October 13, 2021, the Company announced the results on a total of 26 drill holes focused on expansion and definition drilling of the High Grade Zone on the Perron Project.

Today's results are focused on on-strike expansion as well as definition drilling of the High Grade Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. A complete list of results is available in Tables 19 & 20. In addition to the results detailed below, Amex is awaiting results on over 14,200 samples at three labs from holes targeting the HGZ, Denise, QF Zone, and Grey Cat Zone, as well as regional exploration drilling.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 19: Résultats d'analyses de la partie ouest de la High Grade Zone (faible profondeur) à Perron.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 19: Assay results from the Western (Shallower) High Grade Zone at Perron

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Profondeur verticale (m)	Facteur métal (g/t*m)	Zone
PE-21-409	374.90	381.80	6.90	43.74	350.00	302	HGZ Ouest (Peu profonde)
Incluant	380.00	380.80	0.80	29.78			
Incluant	380.80	381.30	0.50	531.99			
PE-21-383W1	538.50	542.00	3.50	76.61	480.00	268	
Incluant	540.00	540.50	0.50	530.97			
PE-21-392	297.50	304.05	6.55	36.02	250.00	236	
Incluant	302.50	303.55	1.05	218.15			
PE-21-413	338.20	340.00	1.80	102.43	300.00	184	
Incluant	338.70	339.20	0.50	357.30			
PE-21-378	214.75	221.00	6.25	9.46	160.00	59	
Incluant	219.40	220.45	1.05	44.49			
PE-21-399	351.90	358.30	6.40	7.87	330.00	50	
Incluant	357.80	358.30	1.00	74.47			
PE-21-410	720.00	730.65	10.65	4.65	650.00	50	
Incluant	722.85	723.75	0.90	24.22			
PE-21-421	466.00	474.90	8.90	4.52	440.00	40	
Incluant	474.40	474.90	0.50	74.96			
PE-21-418	343.75	351.00	7.25	3.94	320.00	29	
Incluant	348.95	349.75	0.80	30.23			
PE-21-390	198.20	205.00	6.80	2.33	160.00	16	
Incluant	202.90	203.50	0.60	23.32			
PE-21-385	212.00	220.25	8.25	2.80	170.00	23	
Incluant	219.75	220.25	0.50	25.52			
PE-21-383	551.80	561.00	9.20	0.72	490.00	6	
PE-21-420	667.50	669.55	2.05	8.88	590.00	18	
Incluant	667.50	668.20	0.70	23.97			

*Notez que les résultats de forages sont présentés sans teneur de coupure ni teneur maximale et en longueur carotte. Les longueurs vraies des intersections sont estimées à ~45-75% dans la HGZ. Le métal facteur est calculé en utilisant la teneur aurifère multipliée par la longueur de la carotte de forage.

Tableau 20: Résultats d'analyses de la partie est de la High Grade Zone (en profondeur) à Perron.

Table 20: Assay results from the Eastern (Deeper) High Grade Zone at Perron

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Profondeur verticale (m)	Facteur métal (g/t*m)	Zone
PE-21-386	929.50	934.50	5.00	28.64	850.00	143	HGZ partie Est (En profondeur)
Incluant	932.75	934.50	1.75	79.06			
PE-21-404	1062.00	1068.40	6.40	15.63	965.00	100	
Incluant	1062.90	1063.90	1.00	86.16			
PE-21-403W1	783.50	791.80	8.30	14.78	690.00	123	
Incluant	786.90	787.95	1.05	113.56			
PE-21-412	415.00	420.00	5.00	14.85	330.00	74	
Incluant	418.75	419.50	0.75	89.62			
PE-21-347W1	1080.30	1088.00	7.70	7.18	1000.00	55	
Incluant	1080.30	1081.00	0.70	54.78			
PE-21-347W2	1095.60	1104.50	8.90	5.50	1040.00	49	
Incluant	1095.60	1098.10	2.50	18.14			
PE-21-423	424.30	428.40	4.10	9.44	340.00	39	
PE-21-403	790.20	793.30	3.10	5.41	700.00	17	
Incluant	792.80	793.30	0.50	31.43			
PE-21-393	483.40	484.05	0.65	29.89	410.00	19	
PE-21-389	485.50	487.00	1.50	7.55	410.00	11	
PE-21-400	460.00	464.10	4.10	1.37	380.00	6	
PE-21-408	419.35	420.40	1.05	0.70	340.00	1	
PE-21-419	415.00	419.95	4.95	2.06	330.00	10	

*Notez que les résultats de forages sont présentés sans teneur de coupure ni teneur maximale et en longueur carotte. Les longueurs vraies des intersections sont estimées à ~45-75% dans la HGZ. Le métal facteur est calculé en utilisant la teneur aurifère multipliée par la longueur de la carotte de forage.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Le 21 septembre 2021, la Société a annoncé les résultats de son premier forage de suivi sur la QF Zone qui est définie comme une minéralisation de type sulfures massifs volcanogènes riches en cuivre. La QF Zone se situe le long de l'horizon de la mine de Normétal, une séquence tuffacée kilométrique qui encaisse l'ancienne mine de Normétal. Rappelons que le trou de découverte de la QF Zone, PEX-21-076, a retourné une composite de 2,40% cuivre, 0,72% zinc, 0,27 g/t Or et 22,15 g/t argent sur 7,80 m, comme annoncé le 9 Août 2021. Les résultats obtenus aujourd'hui dans le trou de forage PEX-21-08, qui se trouve 65 m plus profond que le trou de découverte, ont donné **1,93% Cu, 0,15% Zn, 0,28 g/t Au, et 14,0 g/t Ag sur 8,0 mètres, incluant un cœur à haute teneur de 3,40% Cu, 0,25% Zn, 0,48 g/t Au, et 24,31 g/t Ag sur 4,55 mètres.** Ces résultats confirment à la fois la largeur et la teneur du trou de découverte, comme le montre le **Tableau 21**.

Tableau 21: Résultats d'analyse de la QF Zone à Perron

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

On September 21, 2021, the Company announced the results of its first follow-up drillhole on the copper rich volcanogenic massive sulphides ('VMS') QF zone. The QF Zone occurs along the Normétal Mine Horizon which is a kilometeric tuffaceous unit that host the nearby past-producing Normétal Mine. Recall that the QF Zone discovery drillhole, PEX-21-076, returned 2.40% copper, 0.72% zinc, 0.27 g/t gold and 22.15 g/t silver over 7.80 m as announced on August 9, 2021. Results from drillhole **PEX-21-083**, which is approximately 65 metres deeper than the discovery hole, **returned 1.93% Cu, 0.15% Zn, 0.28 g/t Au, and 14.0 g/t Ag over 8.0 metres, including a high-grade core of 3.40% Cu, 0.25% Zn, 0.48 g/t Au, and 24.31 g/t Ag over 4.55 metres**, which confirms both the width and grade of the discovery hole as shown in **Table 21**.

Table 21: Assay results from the QF Zone at Perron

Hole ID	From (m)	To (m)	Length (m)	Cu (%)	Zn (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Zone
PEX-21-083	712.70	720.70	8.00	1.93	0.15	0.28	14.00	QF Zone
Including	712.70	717.25	4.55	3.40	0.25	0.48	24.31	
*PEX-21-076	663.10	670.90	7.80	2.40	0.72	0.27	22.15	QF Zone
Including	666.50	670.90	4.40	3.92	1.22	0.39	35.99	
Including	670.00	670.90	0.90	6.94	4.65	0.30	73.00	

Core lengths are reported; true widths are currently unknown. *PEX-21-076 was previously released on August 9, 2021

Le 7 septembre 2021, la Société a annoncé les résultats de plusieurs trous de forage axés sur l'expansion et le forage de définition de la High Grade Zone (HGZ).

Les résultats sont centrés sur l'expansion de la High Grade Zone ainsi que sur le forage de définition de cette zone, alors que la Société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans le **Tableau 22**. En plus des résultats détaillés ci-dessous, Amex attend les résultats de plus de 17359 échantillons dans trois laboratoires provenant des sondages ciblant la HGZ et Denise, ainsi que les forages d'exploration à l'échelle régionale.

On September 7, 2021, the Company announced the results from a multitude of drill holes focused on expansion and definition drilling of the High Grade Zone (HGZ).

Today's results are focused on on-strike expansion as well as definition drilling of the High Grade Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. A complete list of results is available in **Table 22**. In addition to the results detailed below, Amex is awaiting results on over 17,359 samples at three labs from holes targeting the HGZ and Denise, as well as regional exploration drilling.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 22: Résultats d'analyse de la High Grade Zone à Perron.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 22: Assay results from the High Grade Zone at Perron

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Profondeur verticale (m)	Zone
PE-21-386W1	939.00	945.10	6.10	102.07	~870	HGZ partie Est
Incluant	943.90	944.50	0.60	822.49		
Incluant	944.50	945.10	0.60	206.09		
PE-21-318	1207.15	1215.55	8.40	29.62	~1120	
Incluant	1207.15	1209.25	2.10	115.99		
Incluant	1208.75	1209.25	0.50	333.42		
PE-21-287	1175.80	1182.00	6.20	37.59	~1070	
Incluant	1175.80	1176.30	0.50	61.29		
Incluant	1176.30	1176.80	0.50	356.58		
PE-21-360	569.45	576.85	7.40	17.01	~500	
Incluant	569.45	570.20	0.75	136.18		
PE-21-360W1	554.35	561.75	7.40	10.21	~490	
Incluant	561.15	561.75	0.60	109.53		
PE-20-165W2	713.00	728.60	15.60	4.46	~660	
Incluant	728.10	728.60	0.50	89.14		
PE-21-301W1	1054.40	1060.50	6.10	10.25	~910	
Incluant	1055.20	1055.70	0.50	53.71		
PE-21-294	847.50	857.60	10.10	3.92	~750	
Incluant	851.65	852.15	0.50	63.67		
PE-21-286	822.80	825.50	2.70	13.37	~720	
Incluant	823.30	823.80	0.50	59.16		
PE-21-300	865.75	869.40	3.65	4.62	~770	
Incluant	865.75	866.25	0.50	21.34		
PE-21-340	487.10	495.20	8.10	2.08	~420	
Incluant	494.60	495.20	0.60	25.97		
PE-21-347	1095.00	1103.50	8.50	1.81	~1040	
Incluant	1095.00	1096.10	1.10	7.13		
PE-20-229W2	1279.60	1289.90	10.30	1.21	~1170	
Incluant	1282.35	1283.00	0.65	6.17		
PE-21-300W1	852.80	863.10	10.30	1.14	~760	
Incluant	862.60	863.10	0.50	13.69		
PE-21-271	323.60	324.20	0.60	6.76	~275	
PE-21-307	513.90	515.10	1.20	1.22	~440	
Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Profondeur verticale (m)	
PE-21-391	213.90	219.50	5.60	84.02	~170	HGZ partie Ouest
Incluant	218.50	219.00	0.50	540.46		
Incluant	219.00	219.50	0.50	386.58		
PE-21-367	211.10	226.00	14.90	21.75	~190	
Incluant	211.10	212.10	1.00	53.41		
Incluant	221.85	223.80	1.95	136.06		
PE-21-371	145.50	152.45	6.95	11.97	~120	
Incluant	150.35	151.35	1.00	77.51		
PE-21-373	157.50	158.00	0.50	79.28	~130	
PE-21-356	203.00	210.10	7.10	3.73	~160	
Incluant	209.25	210.10	0.85	29.86		
PE-21-349	230.50	231.75	1.25	8.07	~180	
PE-21-350	110.00	120.50	10.50	0.83	~90	
PE-21-354	120.00	130.20	10.20	0.73	~100	
PE-21-297	143.90	145.00	1.10	4.36	~120	
PE-21-366	733.85	742.80	8.95	0.48	~660	
PE-21-336	664.80	665.30	0.50	8.64	~620	
PE-21-324	176.65	178.15	1.50	2.43	~160	
PE-21-362	204.50	206.45	1.95	1.37	~160	
PE-21-376	139.15	142.00	2.85	0.84	~110	
PE-21-370	114.50	116.00	1.50	0.56	~80	

*Notez que les résultats de forages sont présentés sans teneur de coupure ni teneur maximale et en longueur carotte. Les longueurs vraies des intersections sont estimées à ~45-75% dans la HGZ. Le métal facteur est calculé en utilisant la teneur aurifère multipliée par la longueur de la carotte de forage.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Le 9 août 2021, la Société a annoncé la découverte d'une zone de Sulfures Massifs Volcanogènes (SMV) riches en cuivre sur sa Propriété Perron, détenue à 100%, et située dans la région de l'Abitibi, au nord du Québec. Au début de l'année 2021, tout en poursuivant ses forages de définition et d'expansion sur des cibles aurifères orogéniques, principalement sur la Eastern Gold Zone (EGZ), Amex a lancé une petite campagne de forage afin de tester le potentiel en métaux de base de sa propriété compte tenu de sa proximité avec l'ancienne Mine Normétal qui a produit 10,1 Mt @ 2,15% Cu, 5,12% Zn, 0,55 g/t Au et 45,25 g/t Ag. La minéralisation du trou de découverte d'Amex est similaire à celle de la Mine Normétal. Le forage PEX-21-076 a recoupé une zone de sulfures disséminés à massifs qui a donné:

- 2,40% Cu, 0,72% Zn, 0,27 g/t Au et 22,15 g/t Ag sur 7,80 m, incluant 3,92% Cu, 1,20% Zn, 0,39 g/t Au et 35,99 g/t Ag sur 4,40 m, dont 0,90 m à 6,94% Cu, 4,65% Zn, 0,30 g/t Au et 73,00 g/t Ag (voir **Tableau 23**).

La Propriété Perron a été explorée, pour les métaux de base, par plusieurs compagnies minières depuis les années 1960. Les campagnes de forage se sont principalement concentrées sur la caldeira à l'ouest du Complexe Volcanique de Normétal. Plus récemment, l'exploration a porté sur la Séquence de la Mine Normétal, présente sur plus de 4,5 km de long au sein de la Propriété Perron.

Lors de la réévaluation du potentiel SMV réalisé début 2021 par Amex, l'ensemble des données historiques a été complié et remis en valeur afin de définir les meilleures cibles de forage à disposition. Les données lithogéochimiques et l'étude des logs historiques ont permis de refaire une classification des roches et de redéfinir une stratigraphie de la Séquence de la Mine présente sur la propriété.

L'utilisation des éléments majeurs a permis de vectoriser le secteur le plus altéré de la propriété. Ce secteur est caractérisé par un halo d'altération fortement séricitisé qui affecte les unités rhyolitiques sur plus d'un kilomètre latéralement tandis que les unités de la Séquence de la Mine, de composition majoritairement intermédiaire, montre une altération davantage dominée par la chlorite. En mettant ces informations en section longitudinale, une lentille minéralisée se dessinait en surface marquée par des intersections de sulfures semi-massifs de 0,25-1,50 m dominés par la pyrite et localement riche en cuivre (i.e. forage historique 163-15-015: 2,15% Cu sur 1,50 m). De plus, cette « racine semi-massive » de surface est soulignée par l'alignement de plusieurs anomalies EM ponctuelles. Dans une grande partie des trous historiques l'altération hydrothermale diagnostique des SMV (séricite et chlorite +/- grenat) est présente jusqu'à une profondeur verticale de 750 m. Des teneurs en Zn ont été intersectées en profondeur (trous 163-15-022 et 163-15-023) mais associées à une minéralisation disséminée et en filonnets (absence de SMS-MS). Une nouvelle interprétation, amenée dans cette campagne 2021, a été de définir une cible d'extension latérale d'environ 200 m ayant une plongée de 75° vers l'est.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

On August 9, 2021, the Company announced the discovery of a high-grade copper rich Volcanic Massive Sulphides (VMS) zone on its 100% owned Perron property located in the Abitibi region of Northern Québec. At the beginning of 2021, while continuing its definition and expansion drilling on orogenic gold targets, mainly on the Eastern Gold Zone (EGZ), Amex launched a small drill program to test the base metal potential of the Perron Property given its proximity to the historic Normétal Mine that produced 10.1 Mt @ 2.15% Cu, 5.12% Zn, 0.55 g/t Au and 45.25 g/t Ag. The mineralization of the Amex discovery hole is similar to that of Normetal Mine. Drill Hole PEX-21-076, intersected a disseminated, semi-massive- to massive-sulphide zone that returned:

- 2.40% Cu, 0.72% Zn, 0.27 g/t Au and 22.15 g/t Ag over 7.80 m, including 3.92% Cu, 1.20% Zn, 0.39 g/t Au and 35.99 g/t Ag over 4.40 m, of which 0.90 m returned 6.94% Cu, 4.65% Zn, 0.30 g/t Au and 73.00 g/t Ag (see **Table 23**).

The Perron Property was explored for base metals since the 1960s by several mining companies. Drilling campaigns were mainly focused on the western caldera of the Normétal Volcanic Complex. More recently exploration focused on the Normétal Mine Sequence, which is present over more than 4.5 km within the Perron property.

During the re-evaluation of the VMS potential by Amex in early 2021, all historical data were compiled and re-evaluated to define the best drill targets available. The lithogeochemical data and the study of the historical logs have allowed a reclassification of the rocks and a redefinition of the stratigraphy of the Mine Sequence present on the Property.

The use of major elements allowed the most altered sector of the property to be vectorized. A strongly sericitized alteration halo of more than 1 km of lateral extension overprints the rhyolite units while the dominantly intermediate volcanoclastics of the Mine Sequence shows a dominance of chlorite alteration. By putting this information in longitudinal section, a mineralized lens was outlined on surface marked by 0.25-1.50 m thick semi-massive sulphide intersections dominated by pyrite and locally rich in Cu (e.g. historical DDH 163-15-015: 2.15% Cu over 1.50 m). Furthermore, this near-surface "semi-massive root" is highlighted by the alignment of several discrete EM anomalies. Overall a large proportion of the historical holes showed hydrothermal alteration typical of VMS mineralization (sericite and chlorite +/- garnet) down to 750 m vertical. Zn values were intersected at depth (163-15-022 and 163-15-023) but associated with disseminations and stringers-like mineralization (absence of SMS-MS). A new interpretation, brought about in this 2021 campaign, was to define a target with a lateral extension of approximately 200 m and a 75° plunge to the east.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Le forage de découverte PEX-21-076, planifié le long de cette plongée, a recoupé une zone de sulfures disséminés à massifs qui a retourné 2,40% Cu, 0,72% Zn, 0,27 g/t Au et 22,15 g/t Ag sur 7,80 m, incluant 3,92% Cu, 1,20% Zn, 0,39 g/t Au et 35,99 g/t Ag sur 4,40 m, dont 0,90 m à 6,94% Cu, 4,65% Zn, 0,30 g/t Au et 73,00 g/t Ag (voir **Tableau 19**). La lentille minéralisée est dominée un assemblage de chalcopryrite-pyrrhotite-pyrite-(sphalérite), avec une zonation métallique typique des SMV proche du cœur avec chalcopryrite-pyrrhotite-(magnétite) à la base et pyrite-sphalérite au sommet. Elle est encaissée à l'interface entre un tuf intermédiaire à cendre et à lapilli (*footwall*) et un tuf rhyodacitique (*hangingwall*) d'affinité transitionnelle à calco-alkaline. Le forage de suivi (PEX-21-083) a également recoupé cette lentille de sulfures disséminés à massifs d'épaisseur similaire et visuellement aussi riche en cuivre, à environ 70 m plus profond. Il permet de confirmer la continuité de ce système minéralisé en termes d'épaisseur et de contenu métallique, et de concrétiser cette nouvelle découverte nommée la QF Zone. Amex attend les résultats d'analyses sur ce forage de suivi et se prépare à étendre la découverte avec des forages supplémentaires. De plus, plusieurs trous de forage ont été pulsés (BHEM) pour générer des plaques d'anomalies EM afin de guider notre définition plus approfondie de cette lentille minéralisée. Celles-ci indiquent des extensions possibles de la minéralisation dans toutes les directions. Néanmoins, la stratégie d'exploration d'Amex reste axée sur son programme de définition et d'expansion de la Eastern Gold Zone dans le but de publier une estimation des ressources conforme début 2022.

Table 23: Résultats d'analyse de la Zone QF à Perron.

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Cu (%)	Zn (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Zone
PEX-21-071	234,95	235,80	0,85	0,44	0,17	0,03	2,90	SMV
PEX-21-074	286,20	288,00	1,80	0,89	0,08	0,16	4,89	SMV
Incluant	286,20	287,05	0,85	1,27	0,11	0,31	6,00	
PEX-21-076	663,10	670,90	7,80	2,40	0,72	0,27	22,15	SMV
Incluant	666,50	670,90	4,40	3,92	1,22	0,39	35,99	
Incluant	670,00	670,90	0,90	6,94	4,65	0,30	73,00	

Le 13 juillet 2021, la Société a rapporté des résultats de forage axés sur la définition et l'expansion de la Zone Denise ("Denise", de la Eastern Gold Zone ("EGZ") sur le Projet Aurifère Perron, Québec. À titre de référence, la Zone Denise se trouve à environ 20 à 100 m au sud de la High Grade Zone où la Société a récemment rapporté 79,22 g/t Au sur 6,15 mètres, incluant 929.24 g/t Au sur 0,50 mètres.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Discovery hole PEX-21-076, planned along this plunge, intersected a disseminated- to massive-sulphide zone that returned 2.40% Cu, 0.72% Zn, 0.27 g/t Au and 22.15 g/t Ag over 7.80 m, including 3.92% Cu, 1.20% Zn, 0.39 g/t Au and 35.99 g/t Ag over 4.40 m, of which 0.90 m returned 6.94% Cu, 4.65% Zn, 0.30 g/t Au and 73.00 g/t Ag (see **Table 19**). The mineralized lens is dominated by a chalcopryrite-pyrrhotite-pyrite-(sphalerite) assemblage, with typical VMS metal zonation near the core with chalcopryrite-pyrrhotite-(magnetite) at the base and pyrite-sphalerite at the top. It is hosted at the interface between an intermediate ash to lapilli tuff strongly altered (pipe like) in magnesian chlorite over about ten meters (footwall) and a rhyodacitic tuff (hanging wall) of transitional to calc-alkaline affinity. The follow-up hole (PEX-21-083) also intersected this same disseminated- to massive-sulphide mineralization of similar thickness and visually as rich in copper, at approximately 70 metres deeper. This confirms the continuity of this mineralized system in terms of thickness and metal content, and introduce the new discovery zone named the QF Zone. The Company is awaiting assay results on this follow-up hole and is preparing to expand upon the discovery with additional drilling. In addition, several drill holes have been pulsed (BHEM) to generate EM anomaly plates to guide our further definition of this mineralized lens which indicate possible extensions of the mineralization in all directions. Nevertheless, Amex's exploration strategy remains focused on its Eastern Gold Zone definition and expansion program with a goal of releasing a compliant resource estimate in early 2022.

Table 23: Assay results from the QF Zone at Perron

On July 13, 2021, the Company reported of the Eastern Gold Zone ("EGZ") on the Perron Gold Project, Quebec. For reference the Denise Zone is approximately 20 to 100 m south of the High Grade Zone where the Company recently reported 79.22 g/t Gold over 6.15 Metres Including 929.24 g/t Gold over 0.50 Metres

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Les résultats sont axés sur l'expansion latérale des forages de définition de la Zone Denise, alors que la société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le projet Perron. Les résultats d'aujourd'hui permettent d'étendre l'extension latérale de la Zone Denise de 100 m, ce qui porte l'extension latérale près de la surface de la zone Denise à 450 m. Une liste complète des résultats est disponible dans le **Tableau 24**.

Tableau 24: Résultats d'analyse de la Denise Zone à Perron

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

The results are focused on on-strike expansion as well as definition drilling of the Denise Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. Today's results expand the lateral strike of the Denise Zone by 100 m, bringing the lateral near surface strike of the Denise Zone to 450 m. A complete list of results is available in **Table 24**.

Table 24: Assay Results from the Denise Zone at Perron

Résultats Zone Denise / Denise Zone Results						
Hole ID	From (m)	To (m)	Length (m)	Au (g/t)	Zone	Vertical depth (m)
PE-21-233	766.00	776.50	10.50	0.77	Denise Zone	680 to 710
And	794.50	809.50	15.00	0.37		
PE-21-240	775.5	802.7	27.2	0.35	Denise Zone	700
PE-21-241	70.00	86.95	16.95	0.34	Denise Zone	50
PE-21-243	201.00	239.80	38.80	1.58	Denise Zone	150
Including	233.50	239.80	6.30	6.28		
Including	234.15	235.00	0.85	24.71		
PE-21-246	25.40	48.50	23.10	0.70	Denise Zone	30 and 80
And	97.10	116.00	18.90	1.20		
PE-21-247	21.00	60.00	39.00	0.42	Denise Zone	30 and 100
Including	45.00	50.40	5.40	1.14		
And	160.25	163.05	2.80	0.72		
PE-21-249	120.00	133.50	13.50	1.32	Denise Zone	90
Including	121.40	121.90	0.50	20.50		
PE-21-250	60.75	75.00	14.25	1.79	Denise Zone	45
Including	68.25	68.75	0.50	11.57		
Including	74.50	75.00	0.50	36.96		
PE-21-255	52.50	70.60	18.10	0.50	Denise Zone	45
PE-21-256	129.20	164.00	34.80	0.65	Denise Zone	100
Including	129.20	129.70	0.50	35.18		
PE-21-262	256.50	268.50	12.00	3.14	Denise Zone	170
Including	256.50	258.00	1.50	22.90		
PE-21-270	360.00	368.00	8.00	2.52	Denise Zone	300
Including	364.50	366.00	1.50	9.74		
PE-21-273	56.00	58.50	2.50	3.45	Denise Zone	40 to 150
And	157.65	165.00	7.35	0.96		
And	235.20	239.40	4.20	3.44		
PE-21-277	144.65	161.00	16.35	2.25	Denise Zone	95 to 125
Including	144.65	145.70	1.05	28.74		
And	192.30	192.80	0.50	70.82		
PE-21-282	122.70	138.00	15.30	0.52	Denise Zone	95
Including	125.30	125.80	0.50	6.62		

Le 28 juin 2021, la Société a annoncé des résultats de forage supplémentaires axés sur le forage de définition et d'expansion de la High Grade Zone ("HGZ") de la Eastern Gold Zone ("EGZ") sur le Projet Aurifère Perron, Québec.

Les résultats sont axés sur le forage de définition de la High Grade Zone, alors que la Société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans le **Tableau 25**.

On June 28, 2021, the Company reported additional drill results focused on definition and expansion drilling of the High Grade Zone ("HGZ") of the Eastern Gold Zone ("EGZ") on the Perron Gold Project, Quebec.

The results are focused on definition drilling of the High Grade Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. A complete list of results are available in **Table 25**.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

Tableau 25 : Résultats d'analyse de la High Grade Zone à Perron.

Hole ID	From (m)	To (m)	Length (m)	Au (g/t)	Zone	Vertical Depth (m)
PE-20-163W1	659.85	662.45	2.60	3.28	HGZ	~610 m
Including	660.60	661.25	0.65	7.74		
PE-21-286W2	816.40	820.50	4.10	15.04	HGZ	~720 m
Including	818.90	819.40	0.50	42.58		
Including	819.40	819.90	0.50	70.27		
PE-21-344	320.80	326.95	6.15	79.22	HGZ	~290 m
Including	320.80	321.50	0.70	26.94		
Including	325.65	326.15	0.50	929.24		

Le 15 juin 2021, la Société a annoncé des résultats de forage supplémentaires axés sur le forage de définition et d'expansion de la High Grade Zone ("HGZ"), secteur Eastern Gold Zone ("EGZ") sur le Projet Aurifère Perron, Québec.

Les résultats sont axés sur le forage de définition de la High Grade Zone, alors que la société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans le Tableau 26.

Tableau 26: Résultats d'analyse de la High Grade Zone à Perron

Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone	Profondeur verticale (m)
PE-21-307W1	512.40	515.00	2.60	38.07	HGZ	~450 m
Incluant	513.00	513.55	0.55	177.20		
PE-21-329	228.90	242.00	13.10	36.86	HGZ	~200 m
Incluant	229.50	230.15	0.65	78.47		
Incluant	240.10	240.85	0.75	529.06		
PE-21-338	201.40	216.25	14.85	15.18	HGZ	~175 m
Incluant	201.95	202.55	0.60	8.33		
Incluant	212.80	213.60	0.80	16.27		
Incluant	213.60	214.10	0.50	195.79		
Incluant	214.10	214.75	0.65	161.64		
PE-21-281	347.50	350.70	3.20	8.13	HGZ	~300 m
Incluant	348.50	349.00	0.50	42.47		

Le 7 juin 2021, la Société a annoncé des résultats de forage supplémentaires axés sur le forage de définition de la High Grade Zone ("HGZ") sur la Eastern Gold Zone ("EGZ") sur le Projet Aurifère Perron, Québec.

Les résultats sont axés sur le forage de définition de la High Grade Zone, alors que la Société travaille à l'obtention de sa première ressource sur le projet Perron. Une liste complète des résultats est disponible dans le Tableau 27.

Tableau 27: Résultats d'analyse de la High Grade Zone à Perron

Résultats de la HGZ						
Trou	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone	Profondeur verticale (m)
PE-21-301	1054.40	1063.25	8.85	27.06	HGZ	~930
Incluant	1054.40	1054.90	0.50	9.89		
Incluant	1060.60	1061.30	0.70	317.18		
PE-21-321	149.60	156.00	6.40	32.91	HGZ	~130
Incluant	153.70	155.10	1.40	148.82		
Incluant	153.70	154.55	0.85	159.80		
Incluant	154.55	155.10	0.55	131.86		

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)

QUÉBEC (suite)

Propriété Perron (suite)

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Table 25: Assay Results from the High Grade Zone at Perron

On June 15, 2021, the Company reported additional drill results focused on definition and expansion drilling of the High Grade Zone ("HGZ") of the Eastern Gold Zone ("EGZ") on the Perron Gold Project, Quebec.

The results are focused on definition drilling of the High Grade Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. A complete list of results is available in Table 26.

Table 26: Assay Results from the High Grade Zone at Perron

On June 7, 2021, the Company reported additional drill results focused on definition drilling of the High Grade Zone ("HGZ") of the Eastern Gold Zone ("EGZ") on the Perron Gold Project, Quebec.

The results are focused on definition drilling of the High Grade Zone as the Company works towards its maiden resource on the Perron Project. A complete list of results is available in Table 27.

Table 27: Assay Results from the High Grade Zone at Perron

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)

QUEBEC (continued)

Perron Property (continued)

Au cours de la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, la Société a effectué 2 878 787 \$ en géologie, 16 086 455 \$ en forage, \$ en analyses, 4 303 579 \$ en autres frais d'exploration et 1 000 \$ en géophysique.

Projet aurifère Lebel-sur-Quévillion

Description

Le projet minier de Lebel sur Quévillion est situé à 26 km au nord de Lebel-sur-Quévillion 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 titres miniers couvrant 4 073 hectares.

Le projet se compose de la propriété Cameron (13 titres miniers couvrant 731 Ha), de la propriété Madeleine Est (3 titres miniers couvrant 168 Ha), la propriété Madeleine Ouest (11 titres miniers couvrant 617 Ha) et de la propriété Pusticamica (46 titres miniers couvrant 2 557 Ha).

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

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.

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.

La propriété Pusticamica est composée de 46 titres miniers couvrant une superficie de 2 557 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).

Travaux effectués

Au cours de la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, la Société n'a engagé aucune dépense sur la propriété.

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 neuf mois terminée le 30 septembre 2022, la Société a engagé des dépenses de 95 950 \$ en géologie.

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.

4.0 RÉSULTATS D'EXPLORATION (suite)**QUÉBEC (suite)****Propriété Rivière Eastmain Nord (suite)**

During the nine-month period ended September 30, 2022, the Company incurred \$ 2,878,787 in geology, \$ 16,086,455 in drilling, \$ 1,165,141 in sampling, \$ 4,303,579 in other exploration expenses and \$ 1,000 in geophysics.

Lebel-sur-Quévillion Gold Project

Description

The Lebel-sur-Quévillion gold project consist of 4 properties that are located 26 km North of Lebel-sur-Quévillion 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 4,073 hectares.

The project consists of the Cameron property (13 claims covering 731 Ha), Madeleine West property (3 claims covering 168 Ha), Madeleine East property (11 claims covering 617 Ha) and Pusticamica property (46 claims covering 2,557 Ha).

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

The Madeleine East property is composed of 3 claims covering an area of 168 hectares located about 15 km north east of the original Cameron property.

The Madeleine West property is composed of 11 claims covering an area of 617 hectares located approximately 15 km northeast of the original Cameron property.

The Pusticamica property is composed of 46 claims covering an area of 2,557 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).

Work done

During the nine-month period ended September 30, 2022, the Company has not incurred any expenses on the property.

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 nine-month period ended September 30, 2022, the Company has incurred \$ 95,950 in geology.

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.

4.0 EXPLORATION RESULTS (continued)**QUEBEC (continued)****Eastmain River North Property (continued)**

Au cours de la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, la Société n'a engagé aucune dépense sur la propriété.

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 neuf mois terminés le 30 septembre 2022, la Société n'a engagé aucune dépense sur la propriété.

During the nine-month period ended September 30, 2022, the Company has not incurred any expenses on the property.

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 nine-month period ended September 30, 2022, the Company has not incurred any expenses on the property.

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	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Solde au 1 ^{er} Janvier / Balance as at January 1, 2022	47 907 924	376 605	19 631	5 052	72 187	275 978	563 119	18 985	49 239 481
Géologie / Geology	2 878 787	-	-	-	-	95 950	-	-	2 974 737
Analyse / Sampling	1 165 141	-	-	-	-	-	-	-	1 165 141
Forage / Drilling	16 086 455	-	-	-	-	-	-	-	16 086 455
Géophysique / Geophysics	1 000	-	-	-	-	-	-	-	1 000
Aménagement des routes et des sites de forage / Development of roads and drilling sites	3 215 994	-	-	-	-	-	-	-	3 215 994
Autres frais d'exploration / Other exploration expenses	1 087 585	-	-	-	-	-	-	-	1 087 585
Total des frais d'exploration / Exploration expenses total	24 434 962	-	-	-	-	95 950	-	-	24 530 912
Solde au 30 septembre / Balance as at September 30, 2022	72 342 887	376 605	19 631	5 052	72 187	371 928	563 119	18 985	73 770 393

5.0 INFORMATIONS ANNUELLES SELECTIONÉES

5.0 SELECTED ANNUAL INFORMATION

Résultats annuels pour les exercices terminés le 31 décembre 2021, 2020 et 2019
 Annual results for the fiscal years ended December 31, 2021, 2020 and 2019

	Pour les exercices terminés / For the years ended		
	31 décembre / December 31, 2021	31 décembre / December 31, 2020	31 décembre / December 31, 2019
	\$	\$	\$
États consolidés de la situation financière / Statements of Financial Position			
Trésorerie et équivalents de trésorerie / Cash and cash equivalent	12 221 278	31 795 098	12 592 749
Total de l'actif / Total assets	66 604 587	55 528 835	24 064 755
Total du passif / Total liabilities	7 659 231	11 256 578	3 248 640
Capital social / Share Capital	76 292 436	59 700 115	37 004 805
États consolidés du résultat global / Statements of Financial Position			
Revenu total / Total revenue	-	-	-
Dépenses d'opération totales / Total operating expenses	(3 602 413)	(4 057 675)	(4 156 786)
Résultat net de l'exercice / Net income (net loss) for the year	10 082	(1 806 582)	(3 901 523)
Résultat de base et dilué par action / Basic and diluted loss per share	0,0001	(0,02)	(0,07)

6.0 RÉSULTAT DES OPÉRATIONS

6.0 OPERATION RESULTS

Pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, la Société a enregistré un résultat net de 6 071 774 \$ comparativement à un résultat net de 6 825 554 \$ pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2021.

For the nine-month period ended on September 30, 2022, the Company recorded net income of \$ 6,071,774 compared to a net income of \$ 6,825,554 for the nine-month period ended on September 30, 2021.

La campagne de forage sur la propriété Perron pour le trimestre en cours s'est concentrée sur quatre fronts distincts : le forage de définition de la Eastern Gold Zone (« EGZ »), y compris la High-Grade Zone (« HGZ ») Est et la HGZ Ouest ; les tests des zones aurifères E2 et Denise Est, l'exploration VMS de la zone QF et le test de cibles régionales dans la partie nord-ouest de la propriété. En plus de ce qui précède, la société a fait une découverte importante appelée Team Zone et elle a dédié une foreuse pour tester la taille et le potentiel de continuité de cette nouvelle découverte.

The drilling campaign on the Perron property for the current quarter was focused on 4 distinct fronts: definition drilling of the Eastern Gold Zone including the Eastern High-Grade Zone and Western High-Grade Zone; testing the E2 Gold Zone and East Denise, VMS exploration on the QF Zone, and testing regional targets on the northwestern portion of the property. In addition to the above, the Company made a significant discovery called the Team Zone and has dedicated one drill to test the size and continuity potential of the new discovery.

Au cours du trimestre, la Société avait de 9 à 5 foreuses actives sur le projet. L'équipe géologique a décidé de réduire le nombre de foreuses afin de consacrer plus de temps à la modélisation et à l'interprétation de la géologie et de la structure et aussi d'optimiser la séquence de forage. La Société a également réalisé d'importants travaux routiers sur la propriété, ce qui permet d'accéder toute l'année à la partie est de la propriété, notamment aux zones E2, Team et Denise Est. La Société a également lancé des études environnementales et sociales de base préliminaires sur la propriété avec BBA, dont les résultats sont attendus au premier trimestre 2023.

During the quarter the Company had from 9 to 5 rigs active on the project. The geological team decided to lower the amount of drill rigs in order to dedicate more time to modelling and interpreting the geology and structure and also to optimize the drill sequence. The Company also completed significant roadworks on the Property which allows for year-round access to the eastern portion of the Property including the E2, Team, and Eastern Denise Zones. The Company also initiated preliminary baseline environmental and social studies on the Property with BBA with results expected during the first quarter of 2023.

Pour le trimestre se terminant le 30 septembre 2022, un total de 25 557 m ont été forés sur le projet Perron sur 65 trous, et jusqu'à présent en 2022, un total de 86 373 mètres ont été forés pour un total de 201 trous jusqu'à la fin du mois de septembre. La Société prévoit de réaliser plus de 100 000 mètres de forage en 2022.

For the quarter ended on September 30 2022, a total of 25,557 m was drilled on the Perron project on 65 holes, and so far in 2022, a total of 86,373 meters was drilled for a total of 201 holes through to the end of September. The Company expects to complete more than 100,000 meters of drilling in 2022.

Faits saillants financiers et d'entreprise pour le troisième trimestre 2022 :

Financial and corporate highlights for Q3 2022:

- La Société a terminé le troisième trimestre (« T3 ») 2022 avec un fonds de roulement de 24 960 582 millions de dollars (11 325 403 millions de dollars – T3 2021). La direction estime qu'elle dispose de fonds suffisants pour payer les frais généraux et administratifs (« G&A ») de la Société et pour honorer ses dettes, obligations et engagements existants pendant au moins douze (12) mois après le T3 2022.
- La Société a engagé 7 846 668 millions de dollars en dépenses d'exploration et d'évaluation (" E&E ") au cours du T3 2022 pour un total de 24 530 912 millions de dollars pour l'année incluant, y compris les dépenses du T3 qui étaient quasiment toutes liées à la propriété Perron.
- The Company ended Q3 2022 with working capital of \$24,960,582 million (\$11,325,403 million – Q3 2021). Management believes it has sufficient funds to pay the Company's ongoing general and administration ("G&A") expenses and to meet its liabilities, obligations and existing commitments for at least twelve (12) months beyond Q3 2022.
- The Company incurred \$7,846,668 million in exploration and evaluation ("E&E") expenditures during Q3 2022 for a total of \$24,530,912 million for the year including Q3 expenses that were nearly all related to the Perron property.

6.0 RÉSULTAT DES OPÉRATIONS (suite)

ANNÉE 2023

Au cours des prochains trimestres, la Société poursuivra l'avancement de son projet phare Perron. Le forage se poursuivra sur le projet phare avec 4 à 5 foreuses sur place pour continuer à étendre la zone EGZ, incluant la zone HGZ Est et HGZ Ouest, tester les zones aurifère E2 et Denise Est, l'exploration VMS sur la zone QF et l'avancement de la zone Team.

La Société continue de progresser dans l'estimation de ses ressources minérales. La société travaille avec plusieurs consultants indépendants externes pour aider à identifier les zones qui nécessitent des forages supplémentaires afin de gagner en confiance dans le système minéral, ainsi que pour identifier les zones qui pourraient aider à accroître le système minéralisé.

La Société pourrait avoir besoin de financement si de nouvelles zones aurifères sont découvertes sur la propriété Perron. Jusqu'à présent sur le site, les COVID-19 n'ont créé aucun retard opérationnel, et toutes les procédures pour éviter les épidémies potentielles demeurent en place.

6.0 OPERATION RESULTS (continued)

YEAR 2023

In the next quarters, The Company will continue advancing its flagship Perron project. Drilling will continue on the flagship project with 4 to 5 drill rigs on site to continue to expand the Eastern Gold Zone including the Eastern High-Grade Zone and Western High-Grade Zone, testing the E2 Gold Zone and Eastern Denise, VMS exploration on the QF Zone, and advancement of the Team Zone.

The Company continues to make progress on its mineral resource estimate. The Company is working with several external independent consultants to help identify areas that require additional drilling to gain confidence in the mineral system as well as identify areas that may help to grow the mineralized system.

The Company may require financing if new gold zones are discovered on the Perron property. Up to now on site, the COVID-19 have not created any operational delays, and all procedures to avoid potential outbreaks are in place.

	30 septembre / September 30, 2022	30 septembre / September 30, 2021	Variation / Variation
	\$	\$	\$
Impôts recouvrés / Income tax recovered (a)	(7 704 223)	(8 412 631)	(708 408)

a) Les impôts recouvrés sont liés aux dépenses d'exploration engagées avec les financements accreditifs de 2022 et 2020 respectivement.

a) The taxes recovered are related to the exploration expenses incurred with the 2022 and 2020 flow-through financing respectively

REVUE TRIMESTRIELLE

QUARTERLY REVIEW

DESCRIPTION	2022-09-30	2022-06-30	2022-03-31	2021-12-31
Résultat net de la période / Net income (loss) for the period	2 385 242	2 716 687	969 845	(6 815 472)
Perte par action diluée / Net earnings (loss) per share diluted	0,023	0,027	0,010	(0,074)
DESCRIPTION	2020-09-30	2020-06-30	2021-03-31	2020-12-31
Résultat net de la période / Net income (loss) for the period	1 933 519	2 967 090	1 924 945	(2 302 427)
Perte par action diluée / Net earnings (loss) per share diluted	0,022	0,035	0,023	(0,028)

8.0 TRÉSORERIE ET SOURCES DE FINANCEMENT

Au 30 septembre 2022, le fonds de roulement de la Société est de positif de 24 960 582 \$ et comprend une encaisse et équivalents de trésorerie de 32 008 759 \$.

8.0 LIQUIDITY AND FUNDING SOURCES

As at September 30, 2022, the Company had a working capital of \$ 24,960,582 which includes \$ 32,008,759 in cash and cash equivalents.

	30 septembre / September 30, 2022	30 septembre / September 30, 2021	
	\$	\$	
Flux de trésorerie provenant de (affecté à)			Cash flows provided by (used in)
Flux de trésorerie liés aux activités opérationnelles avant les variations des éléments hors trésorerie du fonds de roulement	(1 477 575)	(1 247 051)	Operating activities before the net change in non-cash working capital items
Variation des éléments hors trésorerie du fonds de roulement	(1 623 296)	(46 857)	Net change in non-cash working capital items
Flux de trésorerie liés aux activités opérationnelles	(3 100 871)	(1 293 908)	Operating activities
Flux de trésorerie liés aux activités d'investissement	(24 667 928)	(25 025 252)	Investment activities
Flux de trésorerie liés aux activités de financement	47 556 278	7 181 057	Financing activities
Augmentation (diminution) de la trésorerie et des équivalents de trésorerie	19 787 481	(19 138 103)	Increase (decrease) in cash and cash equivalents

8.0 TRÉSORERIE ET SOURCES DE FINANCEMENT (suite)

Activités opérationnelles

Pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, les sorties de trésorerie liées aux activités opérationnelles totalisent 3 100 871 \$ comparé à des sorties de trésorerie 1 293 988 \$ pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2021.

Activités d'investissement

Pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, les flux de trésorerie affectés aux activités d'investissement étaient de 24 667 928 \$, comparé à 25 025 525 \$ pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2021.

Activités de financement

Pour la période de neuf mois terminés le 30 septembre 2022, les exercices de bons de souscription et de bons aux courtiers et d'options se sont élevées à 445 000 \$ (7 094 237 \$ en 2021). De plus, au cours de la période courante, la Société a clôturé un placement par prise ferme, par l'entremise d'un syndicat de preneurs fermes suivant lequel 10 292 500 d'actions accréditives de la Société, à un prix de 4,82 \$ chacune ont été émises pour un produit brut de 49 609 850 \$, (nul \$ en 2021).

9.0 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.

9.1 Rémunération et transactions avec le personnel clé de la direction

	Périodes de trois mois terminées / Three-month periods ended	
	30 september / September 30, 2022	30 september / September 30, 2021
	\$	\$
Avantages à court terme des dirigeants		
Salaires et avantages sociaux	169 998	137 500
Honoraires de consultation	22 500	22 500
Jetons de présence	28 125	-
	<u>220 623</u>	<u>160 000</u>
Paiements à base d'actions	-	-
Rémunération totale	220 623	160 000
Comptabilisé aux actifs d'exploration et d'évaluation	(90 000)	(67 500)
Rémunération totale	<u>130 624</u>	<u>92 500</u>

La rémunération des principaux dirigeants comprend les charges suivantes :

La Société a versé à l'équipe de direction des salaires et honoraires totalisant 527 498 \$ (480 000\$ en 2021).

10.0 TRANSACTIONS HORS-BILAN

Il n'existe aucune transaction hors bilan.

8.0 LIQUIDITY AND FUNDING SOURCES (continued)

Operating activities

For the nine-month period ended September 30, 2022, cash outflows from operating activities totaled \$3,100,871 while there was \$ 1,293,988 of cash outflows for the nine-month period ended September 30, 2021.

Investment activities

For the nine-month period ended September 30, 2022, cash used in investing activities was \$ 24,667,928 compared to \$ 25,025,525 for the nine-month period ended September 30, 2021.

Financing activities

For the nine-month period ended September 30, 2022, the exercise of warrants and brokers warrants and options of \$ 445,000 (\$ 7,094,237 in 2021). In addition, during the current period, the Company has closed a bought deal private placement of an aggregate of 10,292,500 flow-through ("FT") units of the Company at a price of \$ 4.82 per FT shares for gross proceeds of \$ 49,609,850, (\$ nil in 2021).

9.0 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.

9.1 Remuneration and transactions with key management personnel

	Périodes de neuf mois terminées / nine-month periods ended		
	30 september / September 30, 2022	30 september / September 30, 2021	
	\$	\$	
Short-term management benefits			
Salaries and employee benefits	444 998	412 500	
Consulting fees	82 500	67 500	
Attendance fees	72 150	-	
	<u>599 648</u>	<u>480 000</u>	
Share-based payments	44 025	213 284	
Total Remuneration Recognized in exploration and evaluation assets	643 673	693 284	
Total remuneration expenses	<u>(225 000)</u>	<u>(202 500)</u>	
	<u>418 674</u>	<u>490 784</u>	

The key management personnel compensation includes the following expenses:

The Company paid \$ 335,000 (\$ 320,000 in 2021) in consulting fees and salaries to the Management.

10.0 OFF-BALANCE SHEET TRANSACTIONS

There are no off-balance sheet transactions.

11.0 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.

11.1 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.

11.2 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.

S'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.

11.0 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.

11.1 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.

11.2 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.

11.0 JUGEMENTS, ESTIMATIONS ET HYPOTHÈSES (suite)

11.2 Sources d'incertitudes relatives aux estimations (suite)

Crédits d'impôt à recevoir

Le calcul des crédits d'impôts remboursables sur les frais d'exploration admissibles engagés et des crédits de droits remboursables implique un certain degré d'estimation et de jugement en ce qui a trait à certains éléments dont le traitement fiscal ne peut être déterminé avec certitude jusqu'à ce qu'un avis de cotisation ait été émis par les autorités fiscales dont ils relèvent et qu'un paiement ait été reçu. Des écarts survenant entre le résultat réel suivant la résolution finale de certains de ces éléments et les hypothèses retenues pourraient nécessiter des ajustements aux crédits d'impôts remboursables, aux actifs d'exploration et d'évaluation et aux charges d'impôt sur le résultat lors d'exercices futurs

12.0 DIVULGATIONS DES ACTIONS EN CIRCULATION

Au 8 novembre 2022, les actions en circulation se détaillent comme suit :

Actions ordinaires	103 243 001	Common shares
Options d'achat d'actions	4 625 000	Stock-options
	<hr/>	
	107 868 001	

13.0 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.

11.0 JUDGEMENTS, ESTIMATES AND ASSUMPTIONS (continued)

11.2 Estimation uncertainty (continued)

Tax credits receivable

The calculation of the Company's refundable tax credit on qualified exploration expenditure incurred and refundable tax credit involves a degree of estimation and judgment in respect of certain items whose tax treatment cannot be finally determined until notice of assessment has been issued by the relevant taxation authority and payment has been received. Difference arising between the actual results following final resolution of some of these items and the assumptions made could necessitate adjustments to the refundable tax credit, exploration and evaluation assets and income tax expense in future periods.

12.0 OUTSTANDING SHARE INFORMATIONS

As at November 8, 2022, the securities outstanding are as follows :

Number / Number	
103 243 001	Common shares
4 625 000	Stock-options
<hr/>	
107 868 001	

13.0 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.

14.0 PERSPECTIVES

Au cours de la période courante, 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.

15.0 INFORMATION ADDITIONNELLE ET DIVULGATION CONTINUE

Ce rapport de gestion a été préparé en date du 8 novembre 2022. 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). D'avantage de renseignements sur la compagnie peuvent être également être trouvés sur SEDAR (www.sedar.com).

16.0 LISTE DES ADMINISTRATEURS

14.0 OUTLOOK

During the current period, 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.

15.0 ADDITIONAL INFORMATION AND CONTINUOUS DISCLOSURE

This MD&A was prepared as of November 8, 2022. The Company regularly discloses additional information by filing press releases and quarterly financial statements on SEDAR (www.sedar.com). More information about the Company can be also found on SEDAR (www.sedar.com).

16.0 LIST OF DIRECTORS

Nom et adresse résidentielle / Name and Place of Residence	Poste au sein de la Société / Position within the Company
Jacques Trottier Saint-Jean-Sur-Richelieu(Québec) / Saint-Jean-Sur-Richelieu (Quebec)	Président exécutif du conseil / Executive chairman
André Shareck ^{1) 2)} Longueuil (Québec) / Longueuil, (Quebec)	Administrateur / Director
Victor Cantore Montréal (Québec) / Montreal (Quebec)	Président, chef de la direction et administrateur / President, Chief Executive Officer and Director
Pierre Carrier Saint-Lambert (Québec) / Saint-Lambert, (Quebec)	Chef des opérations et administrateur / Chief Operating Officer and Director
Yvon Gélinas ^{1) 2)} Montréal (Québec) / Montreal (Quebec)	Administrateur / Director
Luisa Moreno Caledon (Ontario) / Caledon (Ontario)	Administratrice / Director
Anik Gendron ^{1) 2)} Hudson (Québec) / Hudson (Quebec)	Administratrice / Director

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

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

Le 8 novembre 2022
 November 8, 2022

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

(Signé) Mpoyi Patrick Musampa
 Mpoyi Patrick Musampa, CPA
 Chef de la direction financière /
 Chief of Financial Operations