

### BIENVENUE!

#### UN MESSAGE DU CHEF DE LA DIRECTION

C'est avec plaisir que je fais le lancement du premier numéro du Bulletin communautaire de Troilus. 2020 a été une année chargée pour nous et nous souhaitons partager avec nos collectivités et intervenants locaux les toutes dernières nouvelles concernant Troilus.

Nous avons tous fait face à des défis sans précédent en raison de la pandémie mondiale de la COVID-19. Après la période initiale de confinement au printemps dernier, nous sommes retournés au travail et avons mis en place de nouveaux protocoles de santé pour protéger notre personnel, nos entrepreneurs et notre communauté. Nous avons consulté les dirigeants locaux, les responsables de la santé publique et nos collègues d'autres sites d'exploitation minière de la région afin de garantir un environnement de travail sûr et sain.

En s'adaptant rapidement à cette nouvelle réalité au travail, notre personnel a été en mesure de franchir bon nombre de jalons importants au cours des derniers mois, chacun d'eux contribuant au progrès du projet Troilus.

Alors que nous continuons d'aller de l'avant, nous accordons une priorité absolue à l'environnement, au bien-être de nos employés et entrepreneurs ainsi qu'à nos relations avec les collectivités locales. Nous savons que les décisions que nous prenons maintenant peuvent avoir des répercussions profondes sur nos parties prenantes et c'est avec une grande fierté que nous avons reçu le Prix pour l'excellence en développement durable au Congrès XPLOR de l'AEMQ en octobre en reconnaissance de ces efforts.

Dans ce bulletin d'information, vous lirez certains faits saillants de Troilus et nous vous encourageons à suivre nos progrès sur notre site Web et nos plateformes de médias sociaux.

Je souhaite à tous les habitants d'Eeyou Istchee Baie-James une fin d'année 2020 sûre et saine.



Justin Reid, chef de la direction et administrateur

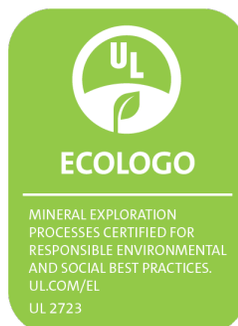
### DÉVELOPPEMENT DURABLE

## Troilus, lauréate du Prix d'excellence en développement durable 2020 à XPLOR

En octobre, la société Troilus a eu l'honneur d'être nommée lauréate de l'année du Prix d'excellence en développement durable par l'Association de l'exploration minière du Québec (AEMQ) au Congrès annuel XPLOR. Ce prix est décerné à l'entreprise qui a su maintenir des normes élevées en matière de développement durable au cours de l'année. Parmi les finalistes, l'on comptait les très respectées compagnies minières québécoises Minière Osisko et Eldorado Gold.



Chez Troilus, nous croyons que notre travail consiste non seulement à assurer à nos actionnaires un bon rendement, mais aussi à veiller à ce que les décisions que nous prenons maintenant aient un impact positif et durable sur nos parties prenantes. Plus tôt cette année, Troilus est devenue la première compagnie d'exploration minière québécoise à obtenir la certification ECOLOGO UL 2723, une nouvelle norme lancée par l'AEMQ en novembre 2019 pour valider, reconnaître et promouvoir les meilleures pratiques environnementales, sociales et économiques en exploration minière. La certification ECOLOGO informe nos parties prenantes qu'une tierce partie a vérifié avec soins nos opérations et procédures et continuera de surveiller Troilus afin d'assurer son engagement continu envers la durabilité.



Ce prix de l'AEMQ témoigne du travail acharné et du dévouement de toute notre équipe de même que de notre promesse de respecter les normes environnementales et sociales les plus élevées alors que le projet Mine d'or Troilus continue de progresser.

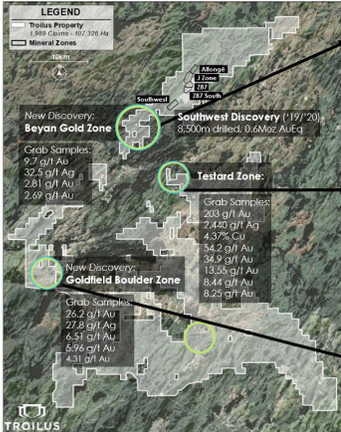
Pour en savoir davantage sur les pratiques de développement durable de Troilus, veuillez visiter notre site Web : [www.fr.troilusgold.com/dveloppement-durable/overview/](http://www.fr.troilusgold.com/dveloppement-durable/overview/)

## EXPLORATION

## Les résultats d'exploration régionale très prometteurs mettent en évidence le potentiel de l'ensemble du district de la ceinture de roches vertes Frotêt-Evans

Surveying underway: +3,500 chip, grab & channel samples collected since June 2020

## Recent Results



Le succès des forages des deux dernières années porte à croire que la ceinture de roches vertes Frôtet-Evans offrirait un potentiel beaucoup plus grand qu'on ne le croyait. Plus tôt cette année, nous avons considérablement élargi notre position sur le terrain en intensifiant le jalonnement et augmentant nos acquisitions sur une superficie de plus de 1000 kilomètres carrés. Cet été, l'exploration sur le terrain a permis de découvrir trois nouveaux indices sur la propriété, notamment des affleurements dans la zone Testard dont un prélèvement qui a une teneur de plus de 203 grammes par tonne d'or - la plus élevée jamais découverte en affleurement dans la région!

Ces découvertes très prometteuses, que nous avons nommées Beyan, Testard et Goldfield de même que celles faites cette année par d'autres compagnies d'exploration sur les terrains avoisinants, offrent une nouvelle perspective sur des ressources minérales potentielles dans la ceinture de roches vertes Frôtet-Evans. Pour lire davantage sur ces découvertes étonnantes, veuillez visiter notre site Web à <https://fr.troilusgold.com/actualites-et-medias/communiques-de-presse/>

## ENVIRONNEMENT

## Une nouvelle façon d'assainir l'eau en créant des bulles sous la glace

En matière d'environnement, l'une des principales priorités de notre équipe est de veiller à ce que l'ancien bassin de résidus soit surveillé et entretenu adéquatement. La revégétalisation du site de 300 hectares se poursuit en plantant des plantes et arbustes indigènes. Cet automne, nous avons été ravis d'observer que les oies, les grues ainsi que d'autres oiseaux migrateurs utilisaient les zones de résidus alors qu'ils se dirigeaient vers le sud.

L'eau qui s'écoule du bassin de résidus est recueillie dans un étang où elle est testée et traitée régulièrement avant d'être déversée dans les systèmes d'eau environnants. Comme les sources d'eau naturelles, l'eau qui s'écoule du bassin de résidus a une forte teneur en fer. Puisque cette eau remonte à la surface, elle constitue un effluent qui doit être conforme à la norme établie par le ministère de l'Environnement du Québec. En été, lorsque cette eau riche en fer entre en contact avec l'atmosphère, l'oxygène de l'air s'allie au fer et se précipite naturellement sous la forme d'oxyde de fer. En hiver, la glace qui se forme sur l'étang empêche ce contact avec l'air. Cette précipitation n'a donc pas lieu et l'eau ne s'échappe pas.

Cet été, notre équipe environnementale a mis au point une solution novatrice pour pallier ce problème en installant un tuyau au fond de l'étang qui crée des bulles d'oxygène dans l'eau. Lorsque l'étang gèlera cet hiver, nous surveillerons le rendement du barboteur à oxygène afin de mesurer s'il réussit à injecter assez d'oxygène dans l'étang pour simuler la précipitation de l'oxyde de fer.

Une méthode simple, mais innovatrice issue des connaissances et de l'expérience sur le terrain que notre équipe en matière d'environnement applique pour trouver des solutions afin de réduire notre empreinte environnementale.



## GÉNIE

## Une EEP positive indique qu'il est possible que Troilus devienne l'une des principales compagnies productrices d'or au Canada pour les décennies à venir

L'évaluation économique préliminaire est une étape importante de l'évolution d'un projet minier. Elle démontre le potentiel économique et la viabilité technique de la future mine. L'EEP de Troilus diffusée à la fin du mois d'août étaye un projet qui aurait une durée de production de 22 ans, de robustes paramètres économiques aux prix réduits et actuels de l'or, un faible coût de construction et une rentabilité rapide. Si le projet commençait sa production aujourd'hui, au taux moyen de production d'or prévu de 220 000 onces par année, Troilus se classerait au 5e rang parmi les plus grands producteurs d'or au Canada!

Nous croyons que la propriété de Troilus a le potentiel de prolonger la durée de vie de la mine au-delà des 22 années prévues dans l'EEP et offre la possibilité de prendre de l'envergure en continuant d'augmenter ses ressources minérales en fonction de ses activités d'exploration et de forage. Notre but est de faire de Troilus un projet minier phare dans les paysages aurifères du Québec comme du Canada. Pour en savoir davantage sur les résultats de l'EEP, veuillez visiter notre site Web à <https://fr.troilusgold.com/projet-mine-d-or-troilus/pea-results/>

## FORAGE

## Troilus lance un nouveau Programme de forage de 20 000 mètres

À la suite de la découverte de la Zone Southwest plus tôt cette année, les foreuses ont commencé en octobre à tourner de nouveau sur le terrain. L'objectif est de reclasser les estimations actuelles des ressources minérales et de poursuivre l'expansion et l'exploration de ces ressources sur toute la propriété de Troilus à la suite de la découverte de la Zone Southwest plus tôt cette année.



En 2018 et 2019, des forages ont été effectués dans les dépôts connus et les extensions de ceux-ci ce qui a mené à une hausse de 129 % des estimations des ressources minérales. À la fin de l'année dernière, nous avons commencé une campagne de forage dans la Zone Southwest située à 3,5 km des principales zones aurifères connues. Nous estimons que si le forage dans la Zone Southwest s'avère fructueux, ceci pourrait offrir le potentiel de mettre à jour davantage de minerai de teneur supérieure près de la surface, ce qui pourrait avoir un impact important sur les futures études techniques futures et les scénarios de production.

La société a retenu les services de Forages Chibougamau Ltée et quatre foreuses ont été mobilisées sur le site.

## COMMUNAUTÉ

## Une étoile montante du golf à Chibougamau!

Troilus était fière d'être la commanditaire de Pierre-Alexandre Bédard de Chibougamau qui a été nommé « Joueur de l'année » du Québec par la PGA. Il est le premier golfeur québécois à gagner le Circuit de la PGA de la côte Est. Nous sommes heureux de contribuer au parcours professionnel de Pierre-Alexandre et espérons qu'il remportera d'autres victoires l'année prochaine!



Pierre-Alexandre Bédard with his "Player of the Year" Trophy, September 2020



## COMMUNAUTÉ

## Troilus commandite le 7e Tournoi de pêche annuel Big Rock de Mistissini

Étant donné que nous devons tous respecter les directives de distanciation sociale durant la pandémie, il est difficile de trouver des façons de se réunir entre amis et en famille. Lors du 7e Tournoi annuel de pêche Big Rock en septembre, les gens des quatre coins de la région d'Eeyou Istchee ont pu se rassembler pour participer à une compétition amicale et profiter de la splendeur des espaces naturels en se tenant à deux mètres l'un de l'autre sur les bateaux.



Troilus était fière de commanditer cet événement communautaire et notre propre agent de liaison communautaire John Matoush est arrivé cinquième avec l'aide de son équipe Angleroholics.

Alors que nous envisageons dans l'avenir la possibilité de socialiser de nouveau, nous louons les efforts de tous ceux et celles qui respectent les protocoles de santé publique et qui trouvent

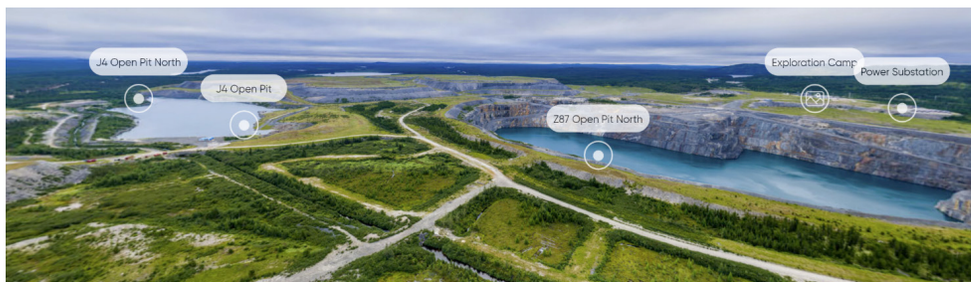
aussi des moyens créatifs de garder contact et de participer à la vie de la communauté.

## QU'ARRIVE-T-IL SUR LE SITE?

## Visitez le site de Troilus virtuellement

Les protocoles de la COVID-19 étant en vigueur, les visites du site en personne sont limitées, mais, cet été, nous avons pu prendre d'intéressantes photos aériennes permettant de donner une vue d'ensemble du site de Troilus. Ces derniers quelques mois, notre équipe a travaillé avec acharnement à la rénovation des sous-stations électriques, à améliorer les installations du camp, entreprendre des travaux d'entretien routier, accroître les dépôts de carottes et appuyer les efforts d'exploration de nos géologues et techniciens.

Allez jeter un coup d'œil sur notre site Web : <https://fr.troilusgold.com/projet-mine-d-or-troilus/visite-virtuelle-du-site/>



# TROILUS

La Troilus Gold Corporation est une société minière d'exploration minière en phase de développement qui aspire à devenir l'une des principales productrices d'or au Canada dans les prochaines décennies. Au cours des deux dernières années, le forage effectué sur plus de 80 500 mètres s'est soldé par une hausse de 142 % de l'estimation des ressources minérales indiquées et d'une augmentation de 350 % de l'estimation de ressources présumées.

La Mine d'or Troilus constitue aujourd'hui une des plus importantes ressources aurifères inexploitées au Canada et, selon les résultats d'une EEP récente, le projet a le potentiel de devenir l'un des meilleurs actifs de production aurifère au pays. Dirigé par une équipe qui jouit d'une excellente réputation en développement minier, Troilus est bien placé pour devenir un projet phare en Amérique du Nord.

Nous nous ferons un plaisir de répondre à vos questions ou à vos commentaires. N'hésitez pas à nous joindre à [info@troilusgold.com](mailto:info@troilusgold.com).

### Toronto Office

400-36 Lombard St.  
Toronto, Ontario, M5C 2X3  
+1 (647) 276-0050

### Chibougamau Office

334, 3ième Rue  
Chibougamau, Québec, G8P 1N5

### Mistissini Office

168 Main Street  
Mistissini, Québec, G0W 1C0

Suivez nous:



[www.troilusgold.com](http://www.troilusgold.com)

## Expertise d'une personne qualifiée

Les renseignements techniques et scientifiques contenus dans ce bulletin ont été examinés et approuvés par Bertrand Brassard, P.Geo., titulaire d'une maîtrise ès sciences, Chef Géologue de Troilus et personne qualifiée selon le Règlement 43-101. M. Brassard est un employé de Troilus et n'est pas considéré comme indépendant de la Société selon le Règlement 43-101.

## Mise en garde concernant les déclarations et informations prospectives

Les ressources minérales qui ne constituent pas des réserves minérales n'ont pas de viabilité économique démontrée; des facteurs liés à l'environnement, aux autorisations, aux lois, aux titres de propriété, à la fiscalité, au cadre sociopolitique, à la commercialisation ou à d'autres questions pertinentes pourraient avoir des répercussions notables sur l'estimation des ressources minérales dans la mise à jour de la déclaration sur les ressources minérales. Il n'existe aucune certitude que les ressources minérales indiquées pourront être converties en réserves minérales probables. Il n'existe aucune certitude que la mise à jour de la déclaration des ressources minérales se concrétisera.

Cette EEP est de nature préliminaire. Elle comprend des ressources minérales présumées qui sont considérées comme trop spéculatives d'un point de vue géologique pour qu'on leur impute des considérations économiques qui permettraient de les classer dans la catégorie des réserves minérales et il n'y a aucune certitude que les résultats de l'EEP se concrétiseront. L'EEP est assujettie à un certain nombre de risques et d'incertitudes.

Consultez l'information qui suit ainsi que le rapport technique datant du 14 octobre 2020 afin d'obtenir des renseignements supplémentaires concernant les principales hypothèses, paramètres, méthodes et risques liés à la détermination de l'information qui précède.

Le présent document contient des « énoncés prospectifs » au sens de la législation canadienne en vigueur sur les valeurs mobilières. Les déclarations prospectives comprennent, sans toutefois s'y limiter, des déclarations concernant l'impact du prix de l'AEMQ; le programme prévu de forage et ses résultats sur la Société; les paramètres économiques éventuels du projet; la compréhension du projet par la Société; le potentiel et le calendrier du projet; l'estimation des ressources minérales; l'atteinte des estimations des ressources minérales; l'échéancier et l'estimation du nombre de travaux d'exploration futurs; les résultats anticipés du programme de forage de 2020 de la Société et leur impact éventuel sur la taille potentielle de l'estimation des ressources minérales; l'impact du nouveau coronavirus (COVID-19) et les importantes incertitudes concernant l'impact géographique, social et économique des coûts engendrés sur les activités de la Société par sa propagation continue à l'échelle mondiale; les dépenses en immobilisations et frais d'exploitation; le succès des activités d'exploration; la capacité anticipée des investisseurs de continuer à profiter des faibles coûts de découverte, de l'expertise technique et de l'appui des collectivités locales dont jouit la Société. De façon générale, les énoncés prospectifs se reconnaissent à l'emploi de mots évoquant l'avenir comme « planifier », « prévoir », « ne pas prévoir », « s'attendre à », « budget », « prévu », « estimations », « prévisions », « envisager », « continuer », « anticiper » ou « ne pas anticiper », croire » ou des variations de tels mots, expressions ou énoncés qui indiquent que certains événements, actions ou résultats « pourraient » ou « pourront » « survenir », « être réalisés » ou « être atteints ». Les énoncés prospectifs reposent sur certaines hypothèses et d'autres faits importants qui, s'ils sont erronés, pourraient faire en sorte que les résultats, le rendement ou les réalisations de Troilus soient considérablement différents des résultats, réalisations ou rendement futurs explicitement ou implicitement évoqués dans les présentes déclarations. Ces énoncés et renseignements sont fondés sur de nombreuses hypothèses concernant les stratégies commerciales actuelles et futures et le contexte dans lequel Troilus exercera ses activités dans l'avenir. Certains facteurs importants susceptibles d'entraîner une différence significative entre les résultats, le rendement ou les réalisations obtenus et ceux évoqués dans les énoncés prospectifs comprennent, entre autres, les fluctuations des taux de change, le climat économique mondial, la dilution du capital, la volatilité du cours des actions et la concurrence. Les énoncés prospectifs sont assujettis à des risques connus et inconnus, à des incertitudes et à d'autres facteurs importants qui peuvent faire en sorte que les résultats, le niveau d'activité, les réalisations ou le rendement réels de Troilus soient sensiblement différents de ceux exprimés ou sous-entendus dans ces énoncés prospectifs, y compris sans toutefois s'y limiter : l'impact que la pandémie de la COVID-19 peut avoir sur les activités de la Société (y compris, mais sans s'y limiter sur ses employés et fournisseurs) et l'économie en général; les répercussions de la relance économique post-COVID-19 et son impact sur l'or et les autres métaux; rien ne garantit que le ou les programmes d'exploration de la Société aboutiront en un plus grand nombre de ressources minérales;

les incertitudes et risques afférents aux estimations des ressources minérales; les incertitudes et risques afférents aux évaluations économiques préliminaires et autres études minières et économiques qui sont fondés, dans une large mesure, sur diverses hypothèses; les variations du prix de l'or et d'autres métaux précieux; les fluctuations des taux de change; les variations du coût du matériel et de la main-d'œuvre; la réception des approbations requises; les incertitudes commerciales, économiques, concurrentielles, politiques et sociales en général; les prix futurs de l'or et d'autres métaux; les accidents, conflits de travail et pénuries; les risques environnementaux et autres risques liés à l'industrie minière, y compris les incertitudes et risques énoncés dans le rapport technique à déposer et dans d'autres documents d'information diffusés par la Société pouvant être consultés sous le profil de la Société sur le site [www.sedar.com](http://www.sedar.com). Même si Troilus a tenté de déterminer les facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les résultats obtenus pourraient différer grandement de ceux figurant dans les énoncés prospectifs, d'autres facteurs pourraient faire en sorte que les résultats obtenus ne soient pas comme anticipés, estimés ou attendus. Il n'existe aucune garantie que de tels énoncés s'avèreront exacts, puisque les résultats obtenus et les événements futurs pourraient être très différents de ceux anticipés dans ces énoncés. Par conséquent, les lecteurs ne doivent pas se fier outre mesure aux énoncés prospectifs. Troilus ne s'engage à mettre à jour aucun énoncé prospectif, sauf lorsque les lois en vigueur sur les valeurs mobilières l'exigent.