



TROILUS

**Vers le développement
d'un des plus gros
gisements non développés
d'or-cuivre en Amérique
du Nord au Québec**

TSX: **TLG**
OTCQX: **CHXMF**
FSE: **CM5R**

avril 2024



MISES EN GARDE ET AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Les ressources minérales qui ne sont pas des réserves minérales n'ont pas démontré de viabilité économique. Il n'y a aucune certitude que les ressources minérales indiquées seront converties dans la catégorie des réserves minérales probables, et il n'existe aucune certitude que l'estimation révisée des ressources minérales déclarées se concrétisera.

L'estimation des ressources minérales ci-incluse est susceptible de faire l'objet de risques d'ordre juridique, politique, environnemental ou autre qui pourraient avoir des répercussions notables sur la mise en valeur future de ces ressources minérales. Consultez le rapport sur les ressources sur SEDAR (ou le rapport technique lorsqu'il sera publié), pour obtenir des précisions concernant les principales hypothèses, les paramètres, les méthodes et les risques liés à la détermination de l'information qui précède.

Le projet Troilus n'a pas fait l'objet d'une étude de faisabilité à l'heure actuelle et, à ce titre, il n'y a aucune certitude qu'une mine potentielle sera réalisée. Il existe un risque important que toute production du projet ne soit pas rentable, ces risques étant accrus par l'absence d'une étude de faisabilité conforme au NI 43-101.

L'estimation des ressources minérales divulguée dans cette présentation a été préparée par M. Paul Daigle, géo., géologue des ressources associé principal chez AGP. Le rapport technique à l'appui sera déposé sur SEDAR (www.sedar.com) sous le profil d'émetteur de la Société dans les 45 jours à compter du 16 octobre 2023. M. Paul Daigle, qui est une personne qualifiée indépendante au sens du Règlement 43-101, a examiné et approuvé l'estimation des ressources minérales divulguée dans cette présentation.

Les renseignements techniques et scientifiques contenus dans cette présentation ont été examinés et approuvés par Nicolas Guest, P.Geo., directeur de l'exploration pour Troilus, qui est une personne qualifiée telle que définie par le Règlement 43-101. M. Guest a également vérifié les données techniques contenues dans cette présentation selon les normes reconnues par l'industrie. M. Guest est un employé de Troilus et n'est pas considéré comme indépendant de la Société selon le Règlement 43-101.

Cette présentation La présentation comporte des « énoncés prospectifs » au sens de la législation canadienne en vigueur sur les valeurs mobilières. Les déclarations prospectives comprennent, sans s'y limiter, les déclarations relatives aux estimations des ressources minérales de la Société, aux taux de récupération, à l'analyse de sensibilité aux prix de l'or, au calendrier et à la probabilité que des études futures soient réalisées, y compris l'étude de faisabilité étant réalisée comme prévu ou du tout, la perspective de toute viabilité économique potentielle future du projet, de la demande future de matières premières, des évaluations environnementales (y compris le calendrier d'une étude d'impact environnemental) et des plans de développement, de la compréhension du projet par la Société; le potentiel de développement et le calendrier du projet; l'opportunité d'élargir l'envergure du projet, le projet devenant un projet minier phare au Québec et au Canada, l'estimation des ressources minérales l'échéancier de l'exploration future prévue et son ampleur; les coûts des activités futures; les dépenses en capital et de fonctionnement; succès des activités d'exploration; l'expertise technique et le soutien des communautés locales; et le moment prévu du dépôt du rapport technique De façon générale, les énoncés prospectifs se reconnaissent à l'emploi de mots évoquant l'avenir comme « planifie », « s'attend » ou « ne s'attend pas », « est attendu », « budget », « prévu », « estimations », « prévoit », « a l'intention de », « envisage », « objectif », « continue », « anticipe » ou « n'anticipe pas », ou « croit », ou des variations de ces mots et expressions ou déclarations que certaines actions, événements ou les résultats « pourraient », « pourront », « seraient », « seront », « se produiront » ou « seront atteints ». Les énoncés prospectifs sont formulés sur la foi de certaines hypothèses et d'autres faits importants qui, s'ils sont erronés, pourraient faire en sorte que les résultats, le rendement ou les réalisations obtenus par Troilus soient considérablement différents des résultats, du rendement ou des réalisations explicitement ou implicitement évoqués dans ces déclarations. Ces énoncés et renseignements se fondent sur de nombreuses hypothèses concernant les stratégies commerciales actuelles et futures et le contexte dans lequel Troilus exercera ses activités à 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 des actions, la volatilité du cours des actions et la concurrence. Les énoncés prospectifs sont soumis à des risques connus et inconnus, à des incertitudes et à d'autres facteurs importants qui peuvent faire en sorte que les résultats réels, le niveau d'activité, le rendement ou les réalisations de Troilus soient sensiblement différents de ceux exprimés ou sous-entendus par ces énoncés prospectifs, y compris : l'économie en général; rien ne garantit que le ou les programmes d'exploration de la Société entraîneront une augmentation des ressources minérales; les risques et incertitudes inhérents aux estimations des ressources minérales; variations des prix de l'or et d'autres métaux précieux, fluctuations des taux de change; variations du coût des fournitures et de la main d'œuvre; réception des approbations nécessaires; les incertitudes commerciales, économiques, concurrentielles, politiques et sociales générales; les prix futurs de l'or et d'autres métaux; accidents, conflits du travail et pénuries; les risques environnementaux et autres de l'industrie minière, y compris, sans s'y limiter, les risques et incertitudes discutés dans la dernière notice annuelle de la Société, dans le rapport sur les ressources (et le rapport technique à déposer) et dans d'autres documents d'information continue de la Société disponibles sous le profil de la société sur www.sedar.com. Même si Troilus s'est efforcée de déterminer les facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les résultats obtenus soient très différents de ceux qui figurent dans les énoncés prospectifs, d'autres facteurs pourraient faire en sorte que les prévisions, estimations et attentes à l'égard des résultats ne soient pas réalisées. 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 et formulés dans ces énoncés. Rien ne garantit que ces déclarations se révéleront exactes, car les résultats réels et les événements futurs pourraient différer sensiblement de ceux anticipés dans ces déclarations. Par conséquent, les lecteurs ne doivent pas se fier indûment aux déclarations prospectives. Troilus ne s'engage pas à mettre à jour les énoncés prospectifs, sauf lorsque les lois en vigueur sur les valeurs mobilières l'exigent.

Mise en garde destinée aux investisseurs américains concernant les estimations des ressources minérales.

Les estimations des ressources minérales ont été préparées conformément aux exigences des lois canadiennes sur les valeurs mobilières, qui diffèrent des exigences des lois américaines sur les valeurs mobilières. Les termes « ressource minérale », « ressource minérale mesuré », « ressource minérale indiquée » et « ressource minérale présumée » sont définis dans le Règlement 43-101 et reconnus par les lois canadiennes sur les valeurs mobilières, mais ne sont pas des termes ne définis ni ne reconnus par les lois américaines sur les valeurs mobilières. Les investisseurs aux États-Unis sont avertis de ne pas supposer qu'une partie ou la totalité des gisements minéraux dans ces catégories seront un jour reclassés en tant que réserves minérales. Les « ressources minérales présumées » sont assorties d'une très grande incertitude quant à leur existence, et d'une grande incertitude quant à leur faisabilité économique et juridique. On ne peut présumer qu'une partie ou la totalité d'une « ressource minérale présumée » sera un jour reclassée dans une catégorie supérieure. Dans le cadre des lois canadiennes sur les valeurs mobilières, les estimations de « ressources minérales présumées » ne peuvent pas servir de fondement à une étude de faisabilité ou de pré-faisabilité. Les investisseurs aux États-Unis sont avertis de ne pas présumer qu'une partie ou la totalité d'une ressource minérale présumée existe ou est exploitable d'un point de vue économique ou juridique. Ainsi, ces estimations de ressources minérales et les informations connexes peuvent ne pas être comparables à des informations semblables rendues publiques par des entreprises américaines qui sont assujetties aux exigences de rapport et de divulgation selon les lois fédérales américaines sur les valeurs mobilières et les règles et réglementations qui en découlent.



**Nous avançons de manière
responsable le projet
Troilus anciennement
producteur d'or-cuivre
vers la production.**

■
*L'un des plus grands gisements
d'équivalent-or non développés
en Amérique du Nord*

■
*Le plus grand projet de
cuivre en phase
d'autorisation au Québec*

**3ème plus grand gisement de cuivre non
développés*

PROPOSITION DE VALEUR



Juridiction minière favorable

#8

Le Québec est classé au 8e rang mondial par l'Institut Fraser en 2022



Projet « Brownfield » de qualité

1996 - 2010

Mine anciennement productrice (1996-2010); vaste infrastructure héritée



Ressource minérale robuste

11,21 Moz

11,21 Moz d'équ.-or (ind.), 1,80 Moz d'équ.-or (prés.). Parmi les plus grands gisements d'or-cuivre non développés en A.N.



Étude de faisabilité en cours

2024

Étude de faisabilité en voie d'achèvement mai 2024



Direction expérimentée et réputée

A+

Capacité démontrée de création de valeur



Leadership en matière de facteurs ESG

Certifié

par ECOLOGO; membre de l'UNGC, vise une opération minière carbone neutre

65% DE RÉDUCTION VIS-À-VIS LES PAIRS

Troilus se négocie avec une réduction de 65% par rapport à certains pairs canadiens non développés.



STRUCTURE DU CAPITAL

LIQUIDITÉS ET TITRES NÉGOCIABLES

8,8 M \$ CA

T2 fiscal se terminant le 31 janvier 2024

Dette: **Nulle**

PRIX DE L'ACTION TSX (16 avril, 2024)

Haut/bas sur 52 semaines **0,31 \$ - 0,85 \$**

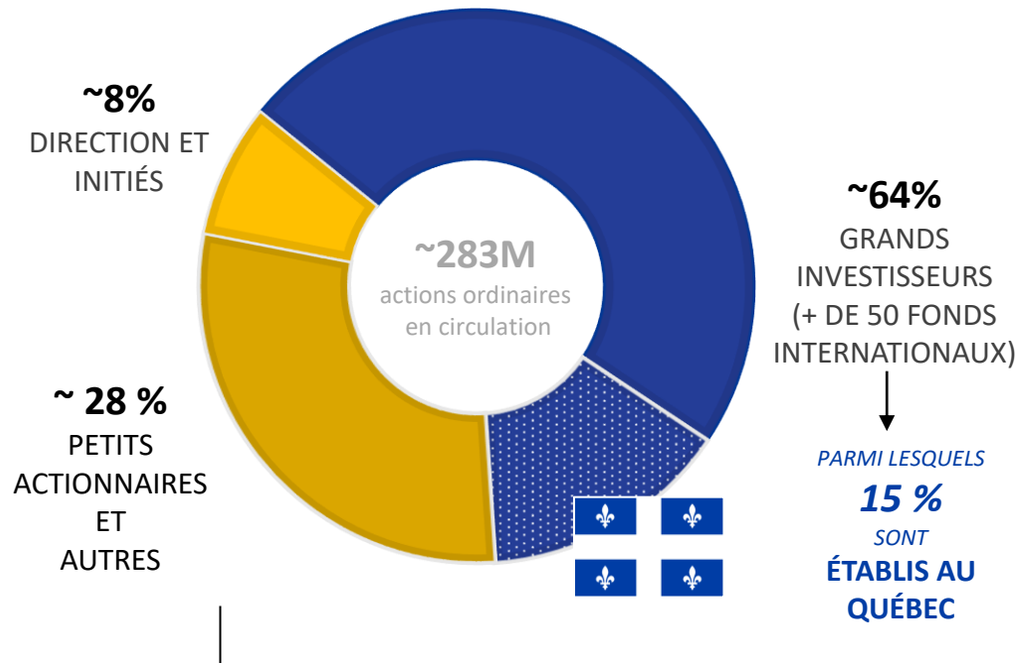
Capitalisation boursière **~195 M \$ CA**

STRUCTURE DU CAPITALE

Actions ordinaires en circulation	283 415 632
Unités d'actions assujetties à des restrictions	15 527 898
Bons de souscription d'obligations	9 089 999
Options	Nul
Après dilution	308 033 529



BASE ACTIONNAIRALE



ANALYSTES

Cormark
Richard Gray

Laurentian Bank
Jacques Wortman

Haywood
Pierre Vaillancourt

Sprott Capital Partners
À déterminer

Velocity Trade Capital
Paul O'Brien

ÉQUIPE DE DIRECTION EN PLACE POUR ACCÉLÉRER LA RELANCE DE LA MINE TROILUS

HAUTE DIRECTION



Justin Reid
*Chef de la direction,
administrateur*



Ian Pritchard
*Vice-président principal,
services techniques*



Brianna Davies
*Vice-présidente, affaires
juridiques et secrétaire
générale*



Susanna Milne
Cheffe des finances



Kyle Frank
*Vice-président,
exploration*



Catherine Stretch
*Vice-présidente,
affaires corporatives*



Daniel Bergeron
*Vice-président,
projets spéciaux*



Jacqueline Leroux
*Vice-présidente,
environnement, permis
et opérations Qc*



Caroline Arsenaault
*Vice-présidente,
communications
corporatives*



Nicolas Guest
Directeur de l'exploration

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Diane Lai, IAS.A, MBA : présidente
Administratrice et entrepreneure chevronnée possédant plus de 20 ans d'expérience en marketing à l'échelle internationale

Brigitte Berneche, CPA, CA
Plus de 15 ans d'expérience dans le secteur minier et au sein de grands cabinets d'expertise comptable, avec une spécialisation en fiscalité des entreprises

Hon. Pierre Pettigrew, c.p
Ancien ministre des Affaires étrangères de trois premiers ministres; actuellement conseiller de direction chez Deloitte

Dr Eric Lamontagne, P. Eng, Ph. D
Ancien surintendant de la mine Troilus; directeur général de la coentreprise Greenstone (Equinox Gold/Orion)

Thomas Olesinski, CPA, CMA
20 ans d'expérience en finance et en gestion; ancien juricomptable

Justin Reid, M. Sc., MBA
Géologue et dirigeant habitué des marchés financiers, comptant plus de 20 ans d'expérience dans les ressources minérales

L'HISTOIRE DE TROILUS EN TANT QUE PRODUCTEUR DANS LE PASSÉ

ANCIENNE PRODUCTION

14 ans d'exploitation

1996-2010

Mine à ciel ouvert - production totale

Or : +2 millions d'onces
Cuivre : ~70 000 tonnes

Ressources d'équ.-or restantes à la fermeture

Ressources souterraines principalement situées sous la fosse

INDIQUÉES

2,05Moz

44Mt @1,45 g/t

PRÉSUMÉES

1,17Moz

18,7Mt @1,16 g/t

Valeur de l'infrastructure restante

350 millions de dollars

1950

Exploration initiale



1986

Premiers forages

1993

Étude de faisabilité positive



La mine Troilus a été exploitée dans un environnement aurifère faible, ce qui, entre autres facteurs, a entraîné un forage d'expansion minimal à l'extérieur des principaux secteurs minéralisés pour remplacer les réserves de la mine.



2012

Prise de contrôle hostile d'Inmet par First Quantum Minerals

2011

Échec de la fusion avec Lundin Mining Corp.

1996-2010

Inmet Mining Corp. a exploité la mine Troilus; production de plus de 2 Moz d'or et d'environ 70 000 t de cuivre

2017

Troilus est acquise en décembre - 300 000 \$ en espèces - RNF de 2,5 % (rachat en nov. 2020)



2018

Troilus Gold Corp. fait son entrée à la bourse de Toronto

CROISSANCE DES RESSOURCES MINÉRALES



ERM héritées (Indiquée)
2,05 Moz
d'équ.-or

- La mine Troilus a produit +2Moz Au et ~70 000t de Cu à partir d'une mine conventionnelle à ciel ouvert

ERM mise à jour (Indiquée)
3,92 Moz
+91%
d'équ.-or

- +36 000 m de forages
- Le plan de développement passe de souterrain à l'exploitation à ciel ouvert
- Concentré sur l'expansion de la minéralisation en surface

ERM mise à jour (Indiquée)
4,71 Moz
+20%
+129% since acquisition
d'équ.-or

- +36 000 m de forages
- Définition minérale latéralement et dans le sens de la plongée.

ERM mise à jour (Indiquée)
4,96 Moz
+5%
+142% depuis l'acquisition
d'équ.-or

- +8,500m de forage
- Découverte de la zone Southwest

ERM mise à jour (Indiquée)
11,21 Moz
+126%
+446% depuis l'acquisition
d'équ.-or

- +216 502 m de forages
- ~322 000 m de forage depuis 2018
- Expansion et définition de la zone Southwest
- Découverte et définition de X22



* Catégorie indiquée

Les teneurs de coupure sont basées sur 1 850 \$ US/oz Au ; 4,25 \$/lb Cu et 23,00 \$/oz Ag ; avec un taux de change de 1,00 \$ US : 1,30 \$ CAD. Les rendements variaient avec une moyenne de 90 % d'or, 92,5 % d'argent et 91,8 % de cuivre sans tenir compte des revenus provenant des autres métaux. Les formules d'équ.-or sont calculées comme suit : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,012 8 * teneur en argent ; J Zone : Équ.-or = teneur en or + 1,510 7 * teneur en cuivre + 0,011 9 * teneur en argent ; Zone X22 : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,0128 * teneur en argent ; Zone SW : Équ.-or = teneur en or + 1,682 3 * teneur en cuivre + 0,012 4 * teneur en argent.

QUÉBEC, CANADA : JURIDICTION MINIÈRE CLASSÉE AU PREMIER RANG MONDIAL



Chibougamau (~170 km au sud de Troilus)



Grands efforts de collaboration entre les gouvernements et l'industrie minière pour soutenir le développement minier



Québec se classe 8e au monde dans l'« Indice de l'attractivité d'investissement »*



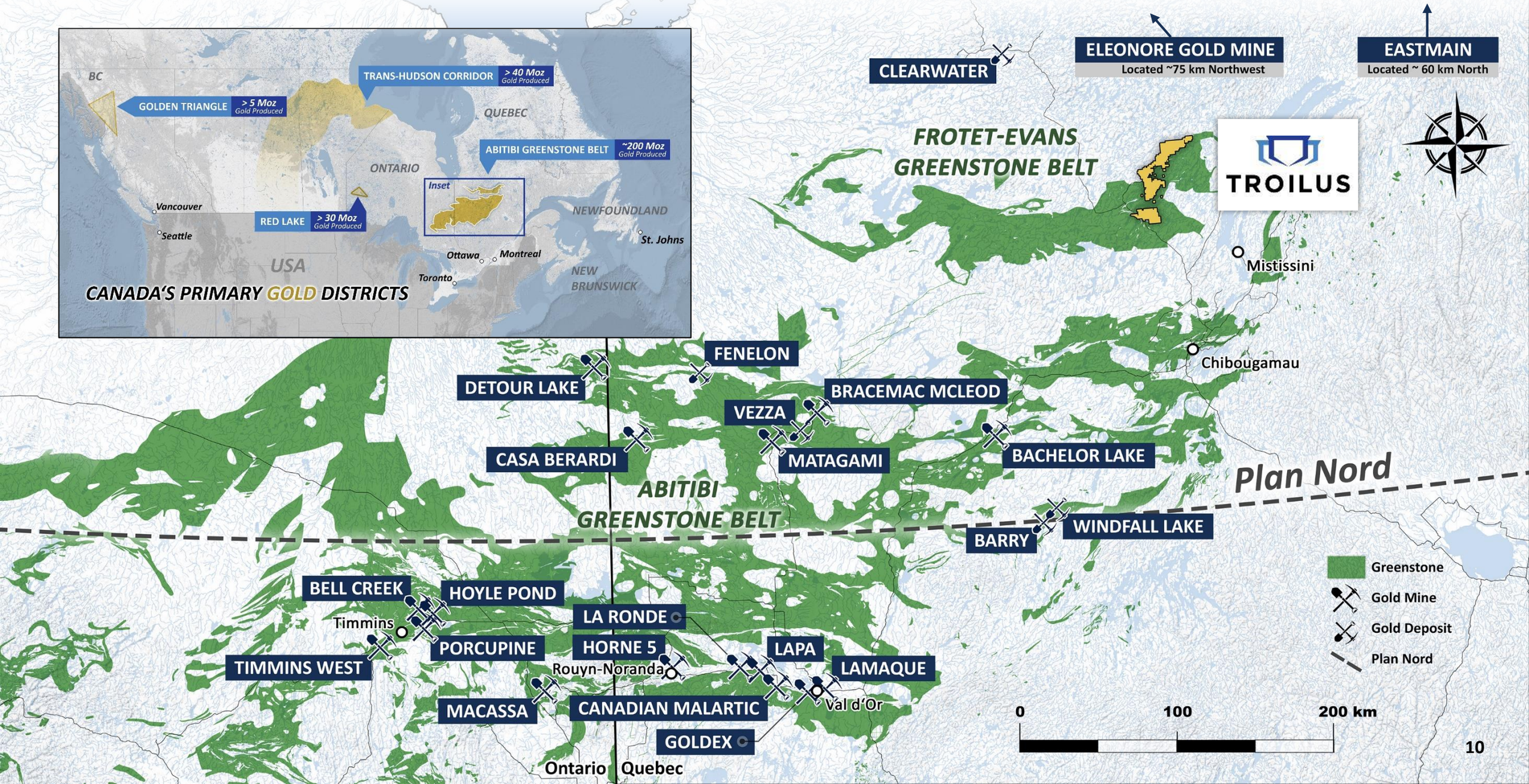
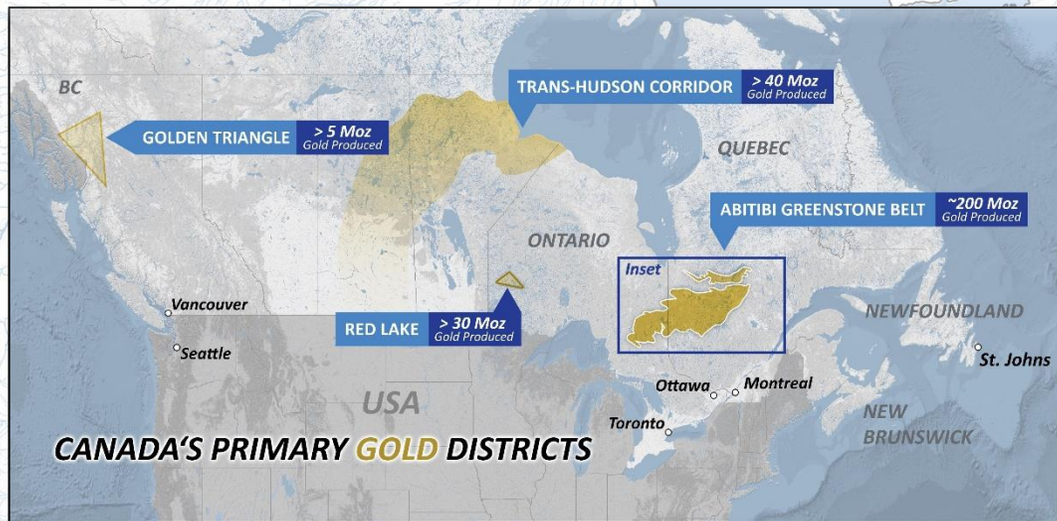
Cadre réglementaire et cadre des autorisations établis



Accès à la main-d'œuvre minière, aux fournisseurs et aux entrepreneurs

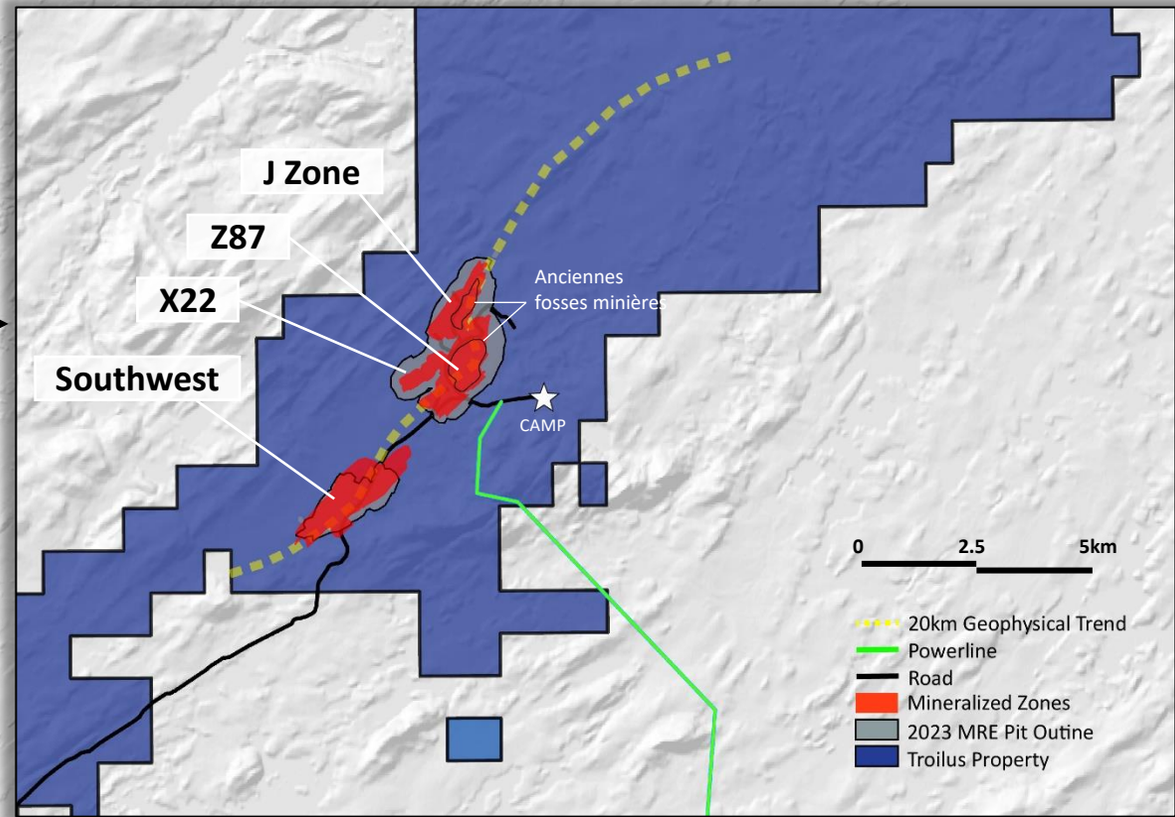
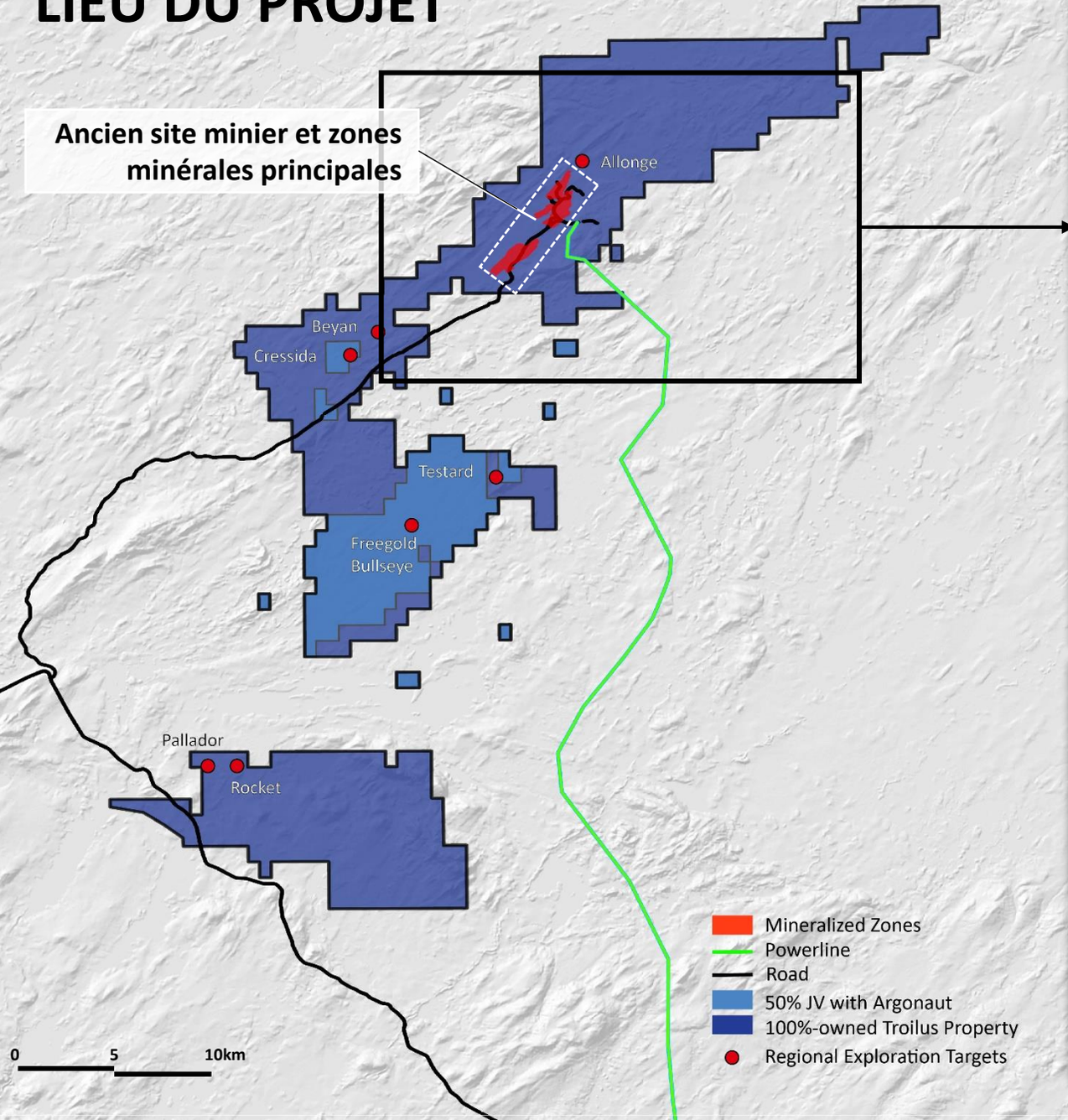
* Selon le sondage annuel de l'Institut Fraser sur l'exploitation minière (2022).

TROILUS EST SITUÉ DANS L'UNE DES RÉGIONS AURIFÈRES LES PLUS RICHES AU MONDE



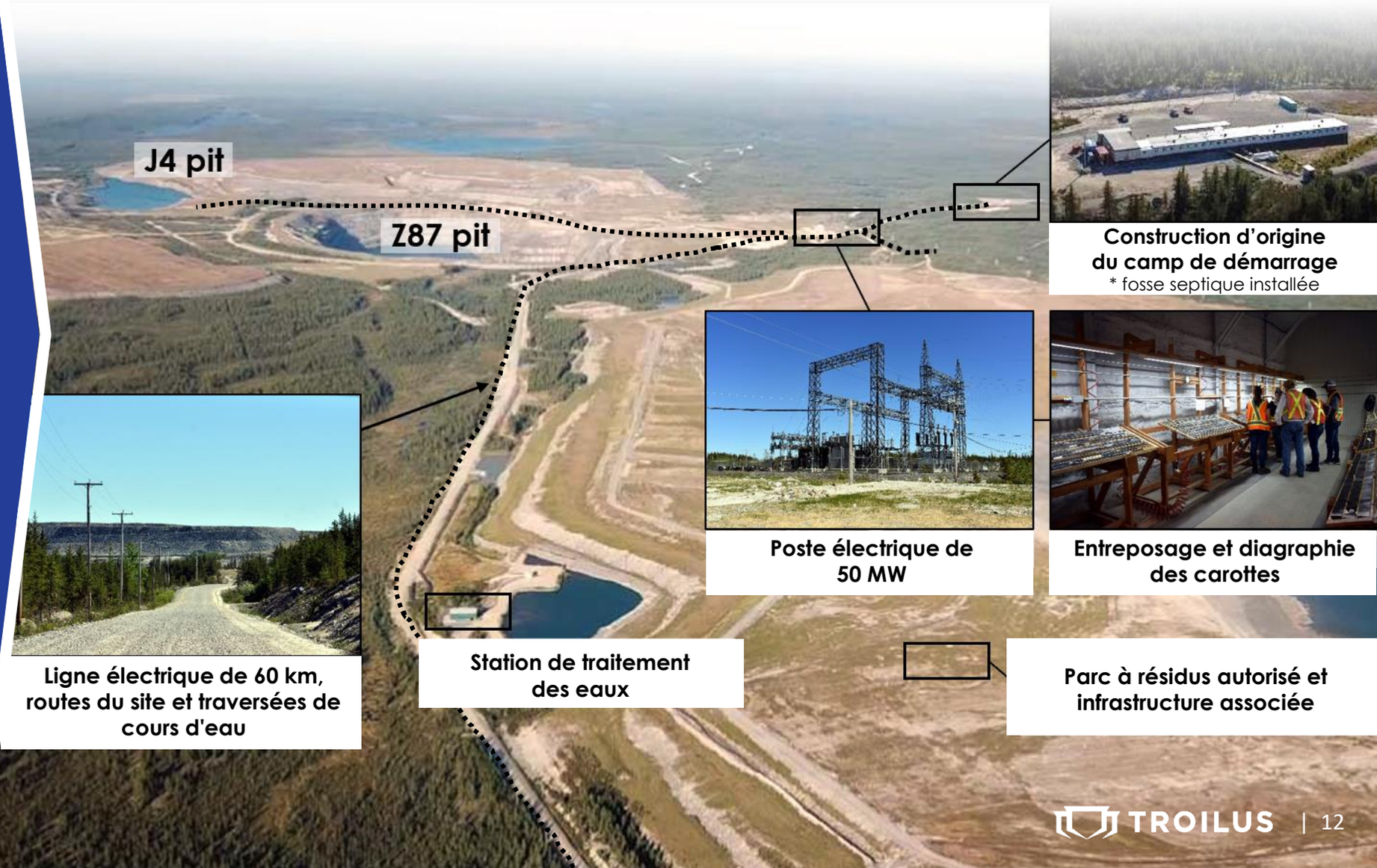
LIEU DU PROJET

Ancien site minier et zones minérales principales



AVANTAGE D'UN SITE
PRÉCÉDEMMENT EN EXPLOITATION

+500M \$US
DE VALEUR HÉRITÉE



J4 pit

Z87 pit



Ligne électrique de 60 km,
routes du site et traversées de
cours d'eau

Station de traitement
des eaux



Poste électrique de
50 MW



Construction d'origine
du camp de démarrage
* fosse septique installée

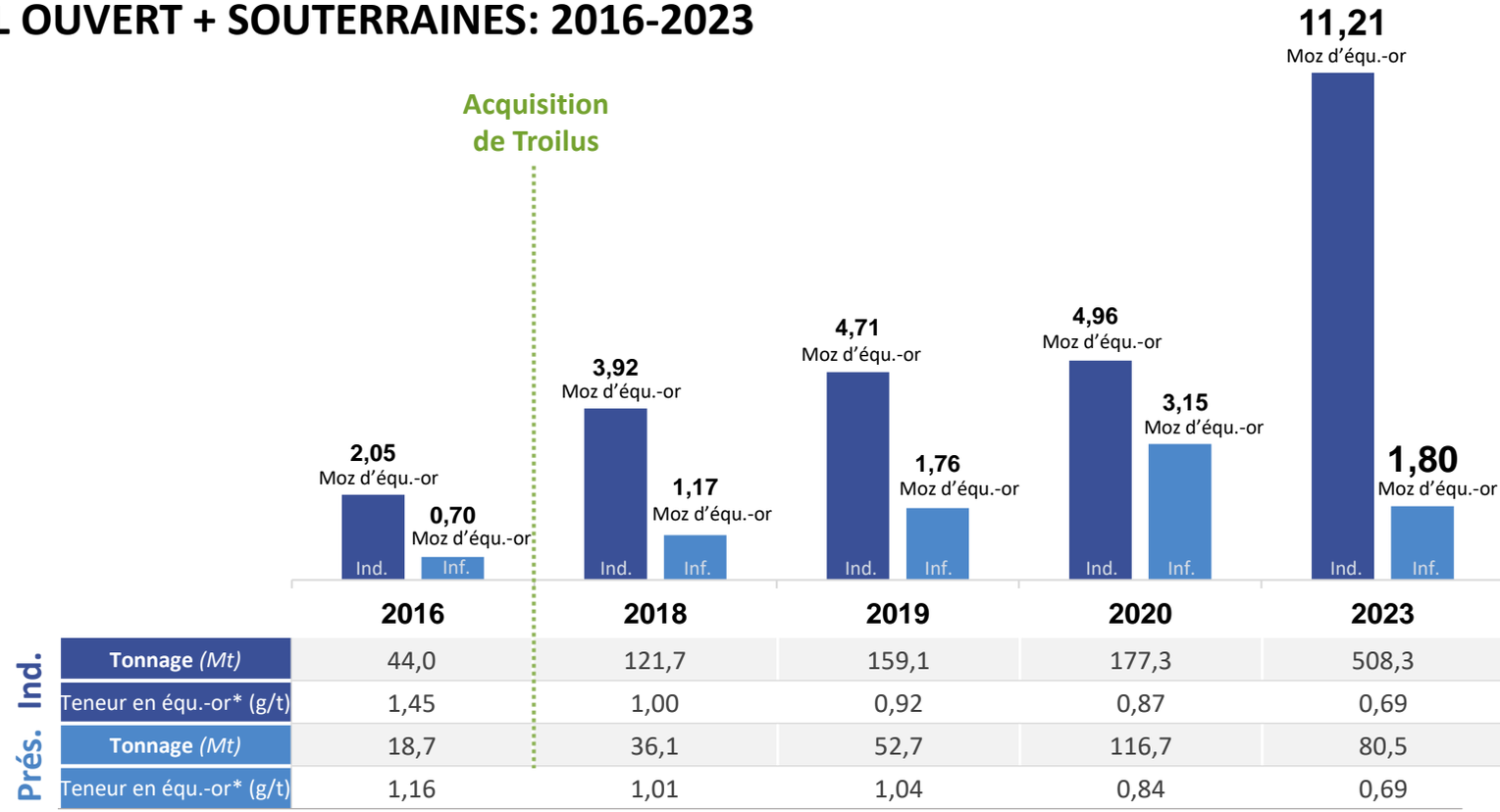


Entreposage et diagraphie
des carottes

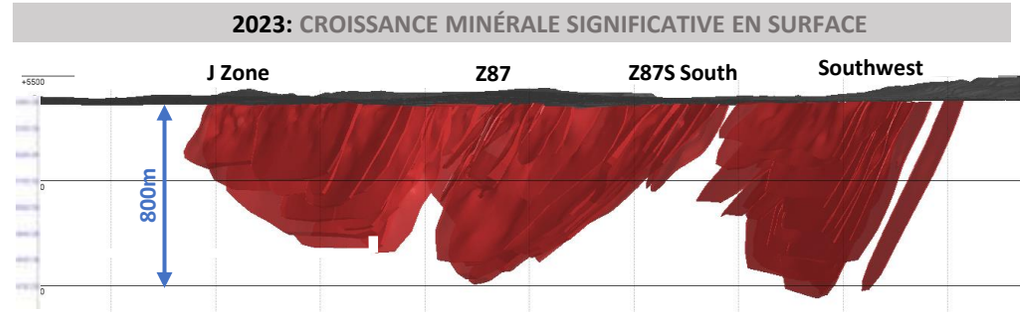
Parc à résidus autorisé et
infrastructure associée

CROISSANCE DES RESSOURCES MINÉRALES

CIEL OUVERT + SOUTERRAINES: 2016-2023



Prés. Ind.	2016		2018		2019		2020		2023	
	Tonnage (Mt)	44,0	121,7	159,1	177,3	508,3				
Teneur en équ.-or* (g/t)	1,45	1,00	0,92	0,87	0,69					
Tonnage (Mt)	18,7	36,1	52,7	116,7	80,5					
Teneur en équ.-or* (g/t)	1,16	1,01	1,04	0,84	0,69					

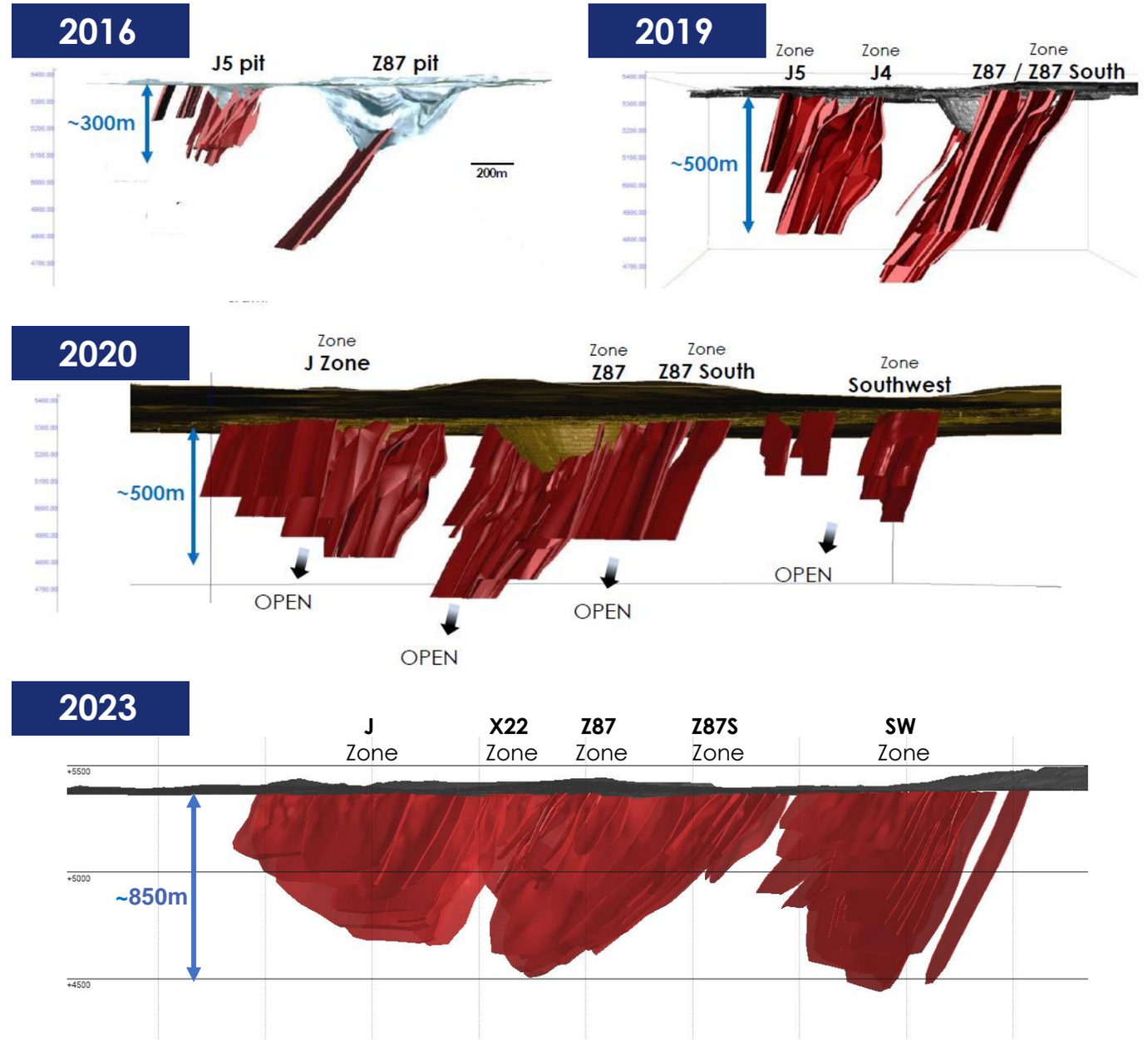


Total foré depuis 2018 :
~322 000 mètres
 Le ERM 2023 comprend de nouvelles données de forage provenant de :
~216 502 mètres

1. Voir le rapport technique NI43-101 lié à l'estimation des ressources minérales du 30 juin, 2016 (RPA)
2. Voir le rapport technique NI43-101 lié à l'estimation des ressources minérales du 1er janvier 2019 (RPA)
3. Voir le rapport technique NI43-101 lié à l'estimation des ressources minérales de 20 décembre, 2019 (RPA)
4. Voir le rapport technique NI43-101 lié à l'estimation des ressources minérales du 27 Août, 2020 (AGP)

Les teneurs de coupure sont basées sur 1 850 \$ US/oz Au ; 4,25 \$/lb Cu et 23,00 \$/oz Ag ; avec un taux de change de 1,00 \$ US : 1,30 \$ CAD. Les rendements variaient avec une moyenne de 90 % d'or, 92,5 % d'argent et 91,8 % de cuivre sans tenir compte des revenus provenant des autres métaux. Les formules d'équ.-or sont calculées comme suit : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,012 8 * teneur en argent; J Zone : Équ.-or = teneur en or + 1,510 7 * teneur en cuivre + 0,011 9 * teneur en argent ; Zone X22 : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,0128 * teneur en argent; Zone SW : Équ.-or = teneur en or + 1,682 3 * teneur en cuivre + 0,012 4 * teneur en argent.

ÉVOLUTION VISUELLE DE TROILUS



CORRIDOR MINÉRAL PRINCIPAL, SECTION LONGITUDINALE VERS LE NORD-OUEST

ZONE SOUTHWEST

- Découverte vers la fin de 2019
- 1,89Moz d'équ-or. (Indiquées)
- Longueur de ~2km
- ~100,000m forés
- Accès routier

Z87

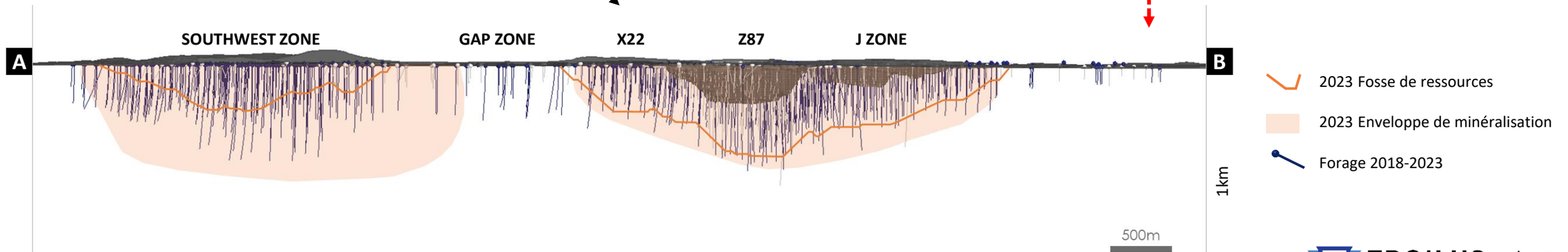
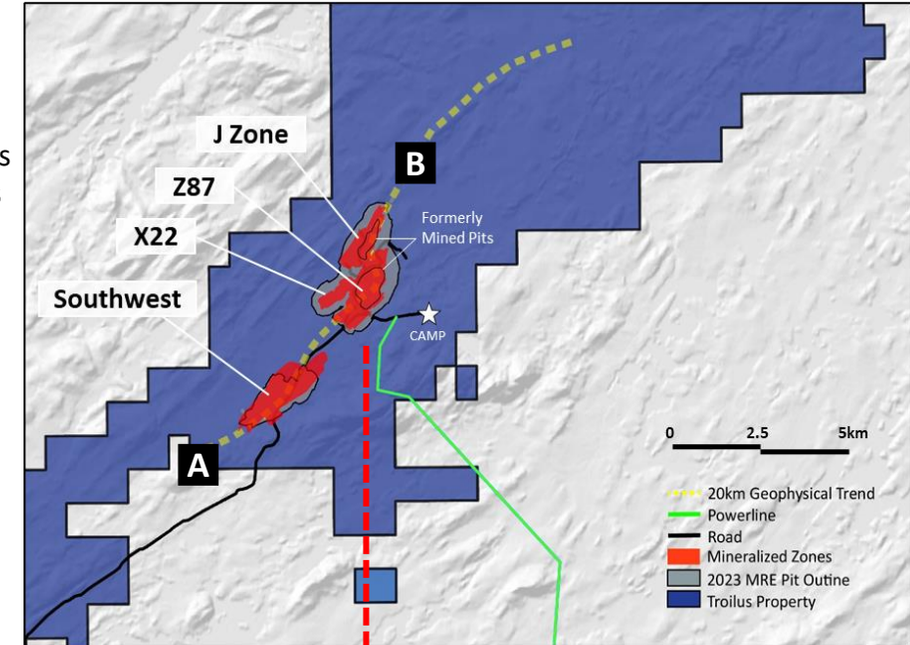
- La plus grande des deux fosses précédemment minées
- Expansion significative près de la fosse depuis 2018
- 5,04Moz d'équ-or. (Indiquées)

ZONE J

- La plus petite des fosses précédemment minées
- 2,98Moz d'équ-or. (Indiquées)

X22

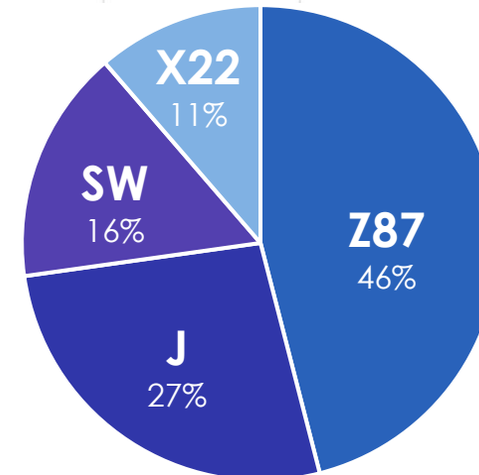
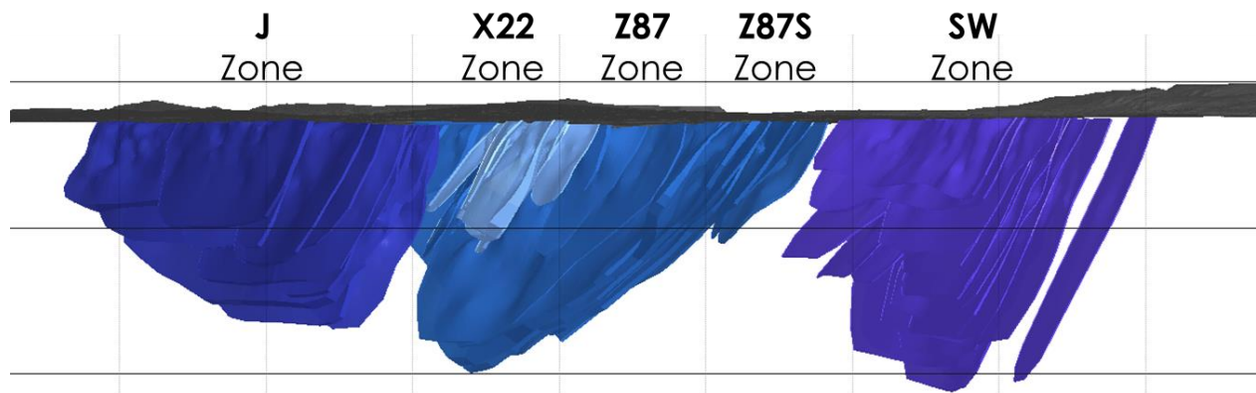
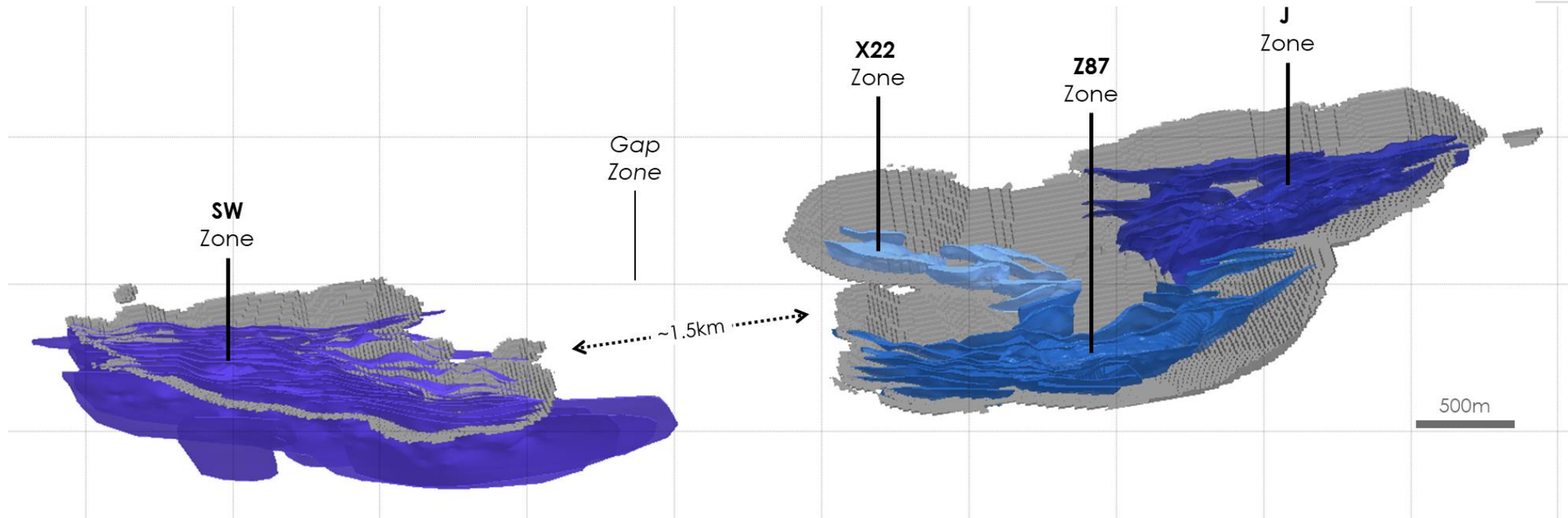
- Découverte en 2022
- 1,19Moz d'équ-or. (Indiquées)
- Longueur de +1km
- 23,300m forés



- 2023 Fosse de ressources
- 2023 Enveloppe de minéralisation
- Forage 2018-2023

*Voir le communiqué de presse daté du 16 octobre 2023 pour les détails et les hypothèses liées à cette estimation des ressources minérales.

RÉSUMÉ DES RESSOURCES MINÉRALES - PAR ZONE



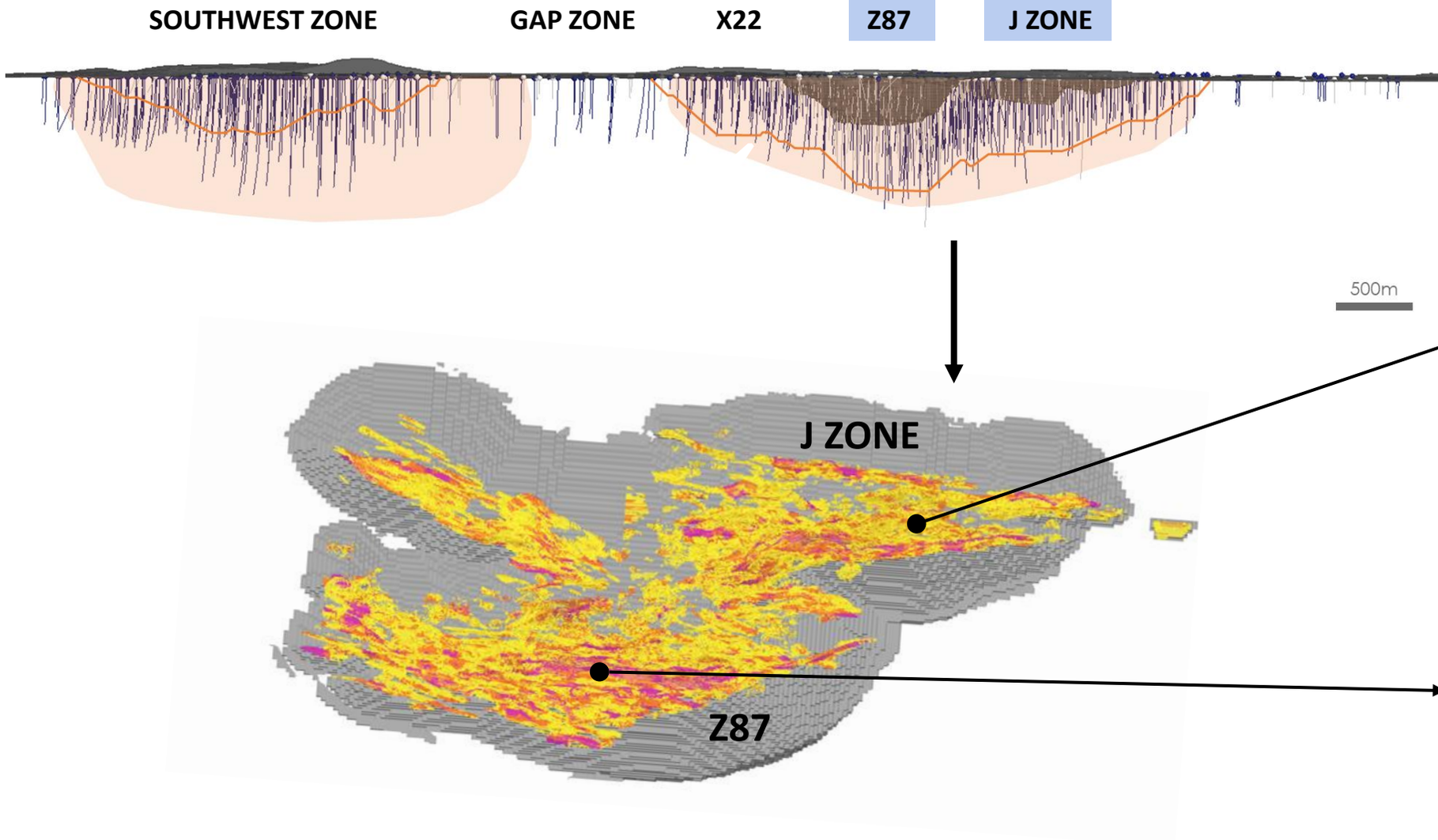
RÉPARTITION DES RESSOURCES PAR ZONE

(Ciel Ouvert + Souterraines d'équ.-or catégorie indiquée)

*Voir le communiqué de presse daté du 16 octobre 2023 pour les détails et les hypothèses liées à cette estimation des ressources minérales.

Les teneurs de coupure sont basées sur 1 850 \$ US/oz Au ; 4,25 \$/lb Cu et 23,00 \$/oz Ag ; avec un taux de change de 1,00 \$ US : 1,30 \$ CAD. Les rendements variaient avec une moyenne de 90 % d'or, 92,5 % d'argent et 91,8 % de cuivre sans tenir compte des revenus provenant des autres métaux. Les formules d'équ.-or sont calculées comme suit : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,012 8 * teneur en argent ; J Zone : Équ.-or = teneur en or + 1,510 7 * teneur en cuivre + 0,011 9 * teneur en argent ; Zone X22 : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,0128 * teneur en argent ; Zone SW : Équ.-or = teneur en or + 1,682 3 * teneur en cuivre + 0,012 4 * teneur en argent.

Z87 ET ZONE J



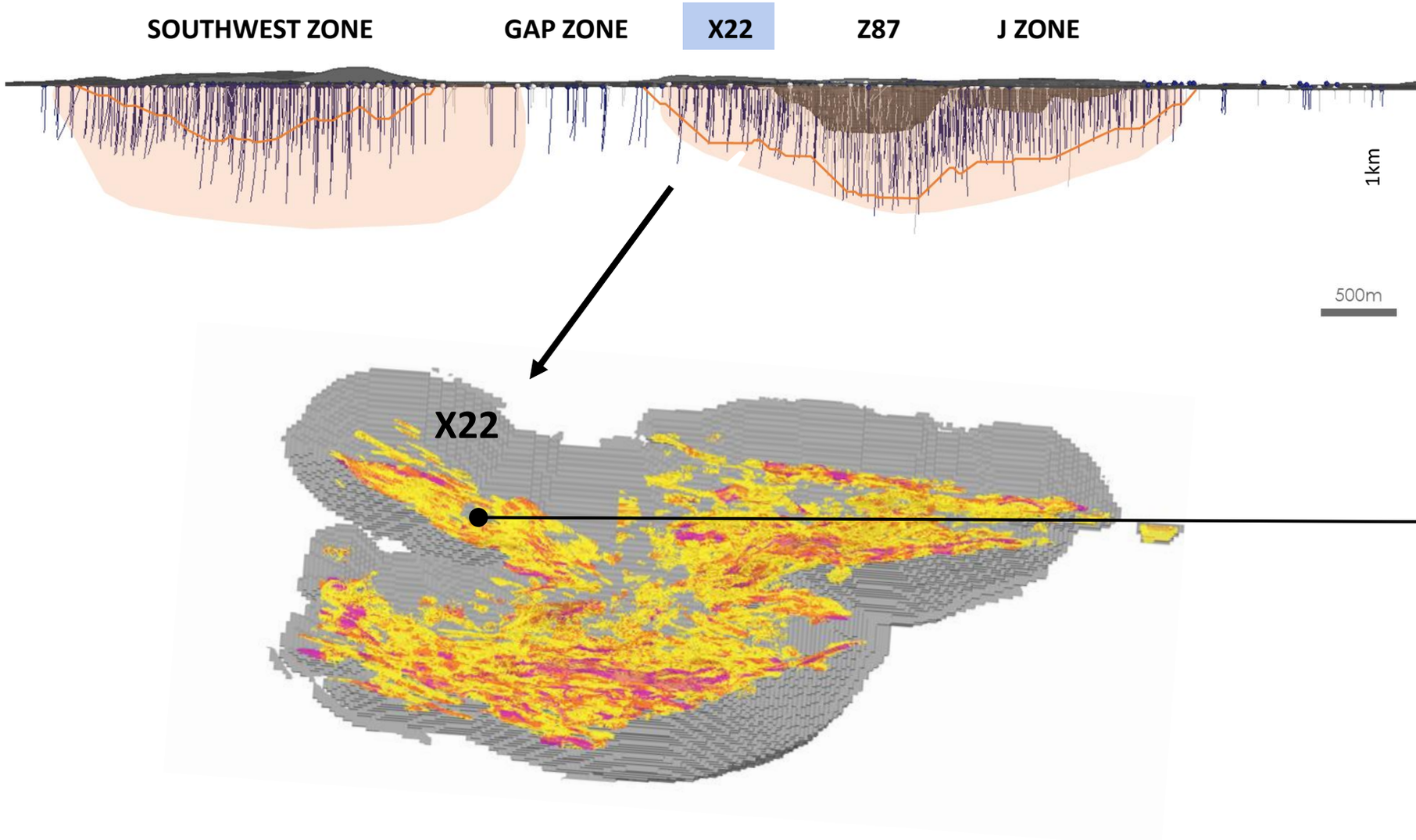
FAIT SAILLANTS ZONE J

- ~80,000m forés
- Faits saillants des intercepts d'équ-or:
 - 2,10 g/t sur 31m, incl. 4,40 g/t sur 12
 - 1,57 g/t sur 31m, incl. 4,72 g/t sur 7m et 22,51 g/t sur 1m

FAIT SAILLANTS Z87

- ~73,000m forés
- Faits saillants des intercepts d'équ-or:
 - 2,74 g/t sur 42m, incl. 42,49 g/t sur 2m
 - 20,85 g/t sur 7m

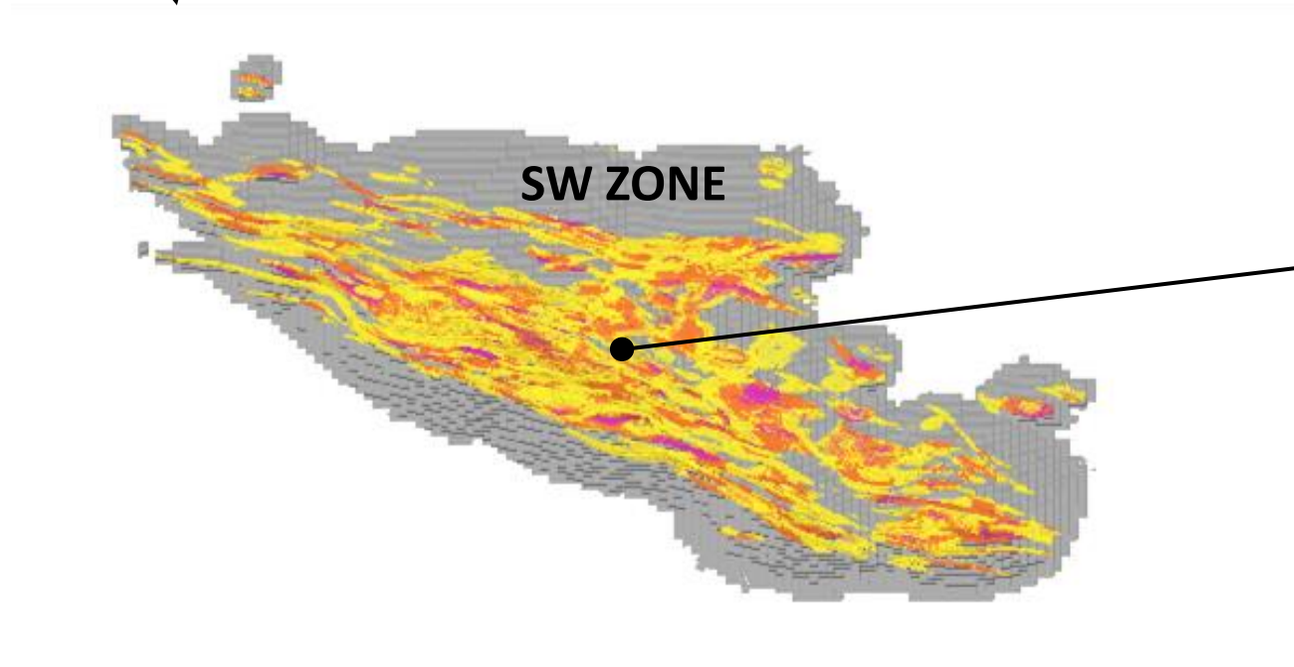
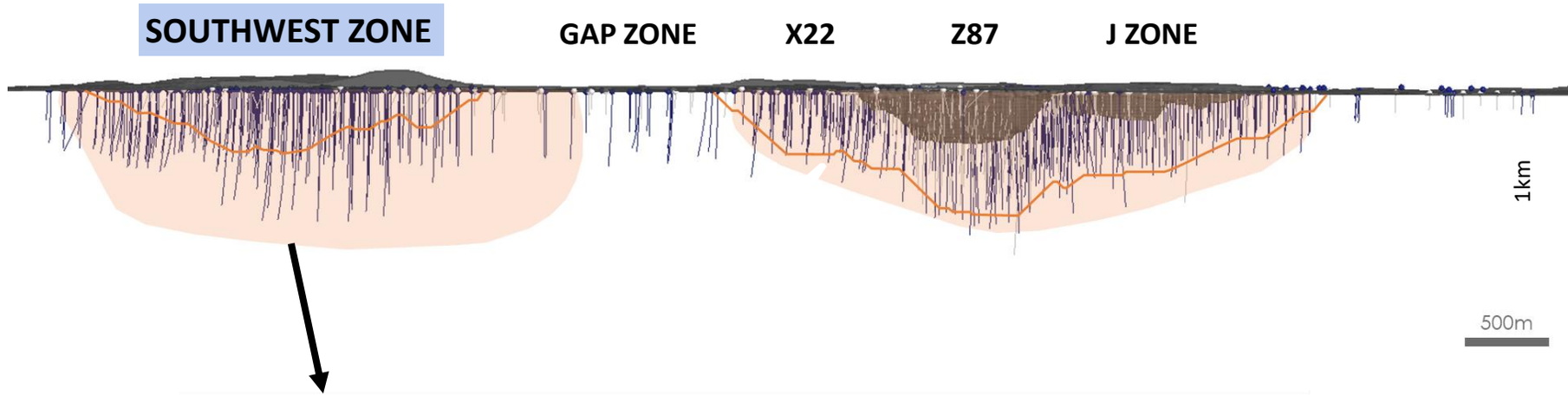
Z87, ZONE J ET ZONE X22



FAIT SAILLANTS X22

- Zone découverte en 2022
- ~23,300m forés
- Longueur de +1km
- Faits saillants des intercepts d'équ-or:
 - **2,72 g/t sur 34m incl.**
10,83 g/t sur 6m
 - **1,80 g/t sur 80m**
incl. 10,13 g/t sur 10m
 - **1,15 g/t sur 70m**
incl. 3,5 g/t sur 11m
et 2,42 g/t sur 6m

ZONE SOUTHWEST

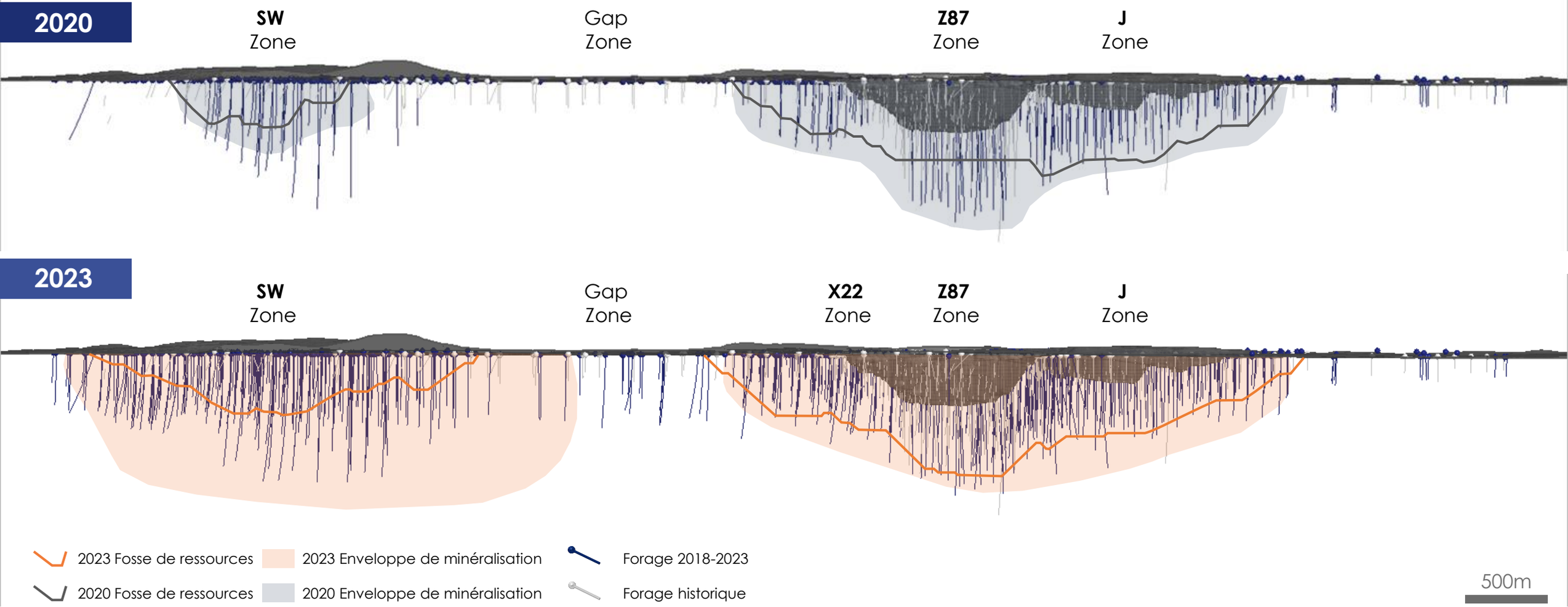


FAIT SAILLANTS SOUTHWEST

- Zone découverte en 2019
- 2,5km des zones principales
- ~100,000m forés
- Longueur de ~2km
- Faits saillants des intercepts d'équ-or:
 - **3,58 g/t sur 15m, incl. 6,76 g/t sur 7m**
 - **1,56 g/t sur 73m, incl. 2,05 g/t sur 48m**
 - **1,95 g/t sur 20m, incl. 2,73 g/t sur 9m**

COUPE LONGITUDINALE NORD OUEST: 2020 VS 2023

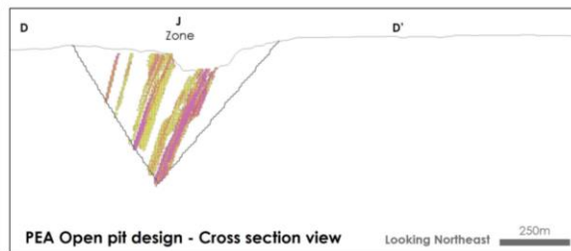
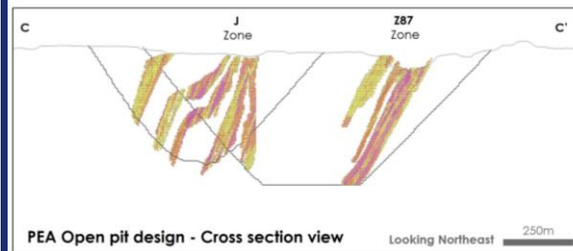
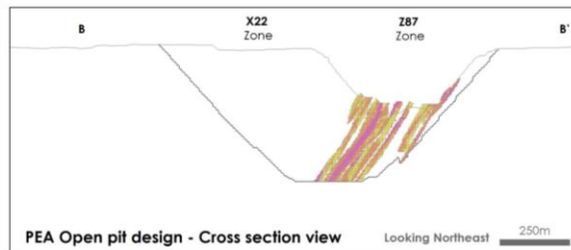
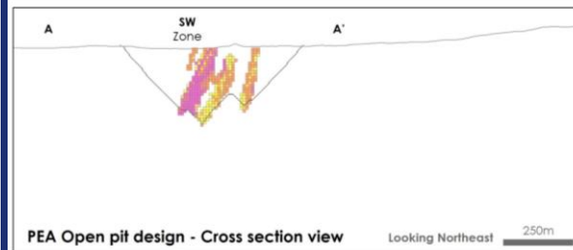
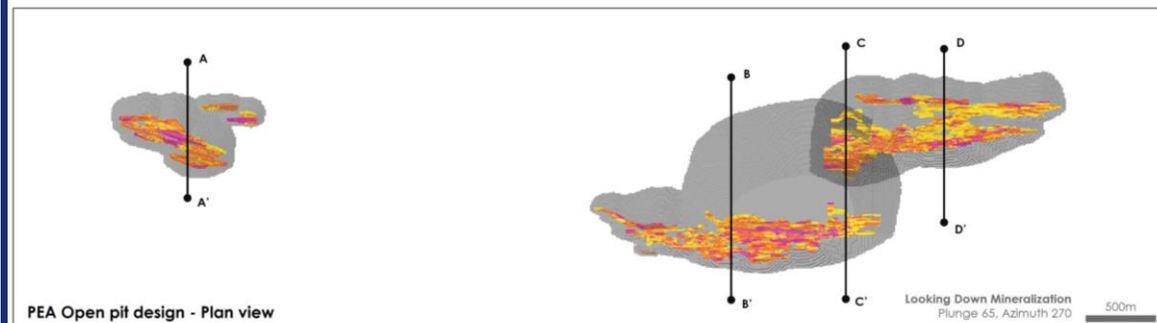
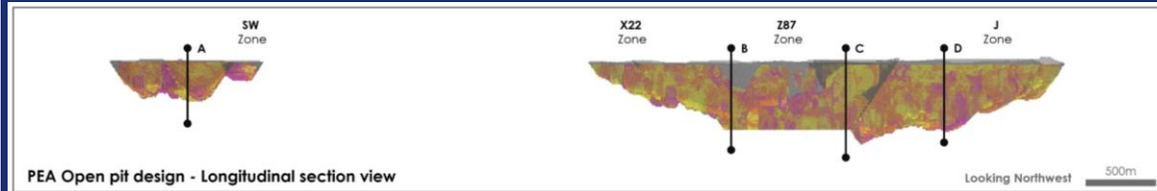
CORRIDOR MINÉRAL PRINCIPAL ET ZONES



**Voir le communiqué de presse daté du 16 octobre 2023 pour les détails et les hypothèses liées à cette estimation des ressources minérales.*

ESTIMATION DES RESSOURCES MINÉRALES 2020 VS 2023

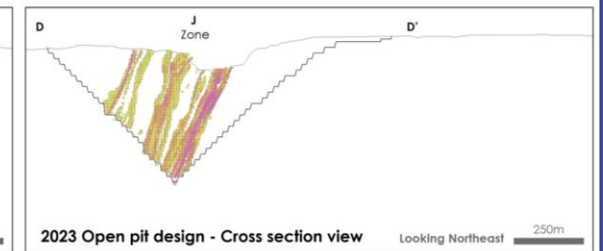
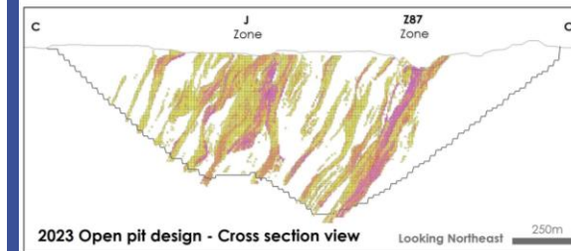
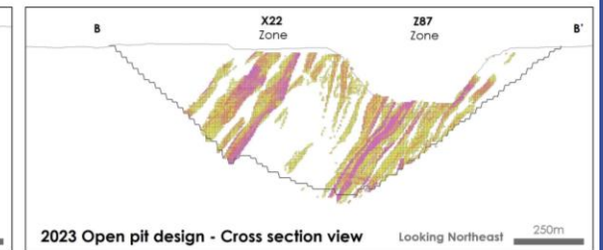
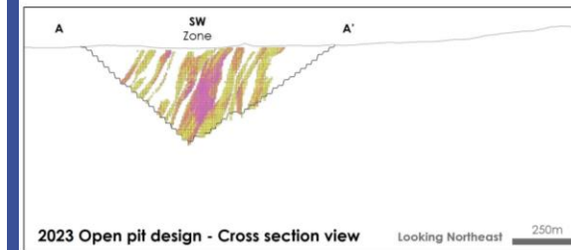
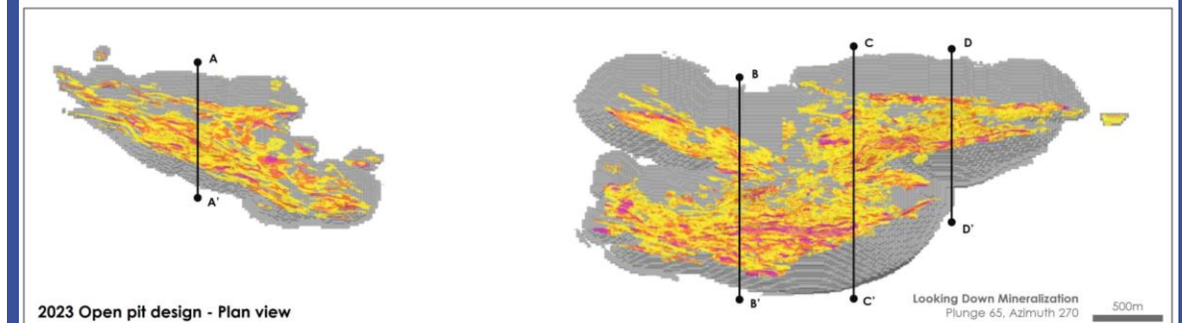
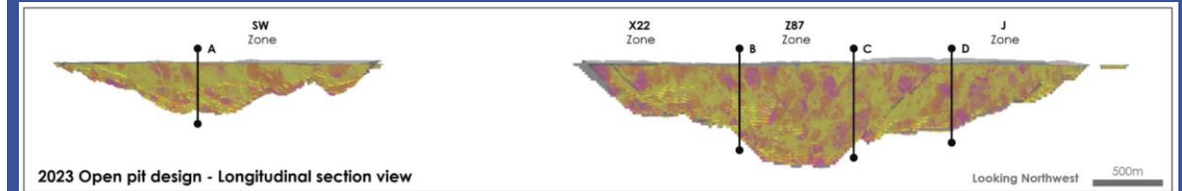
2020



Estimation des ressources minérales 2020
 Date d'entrée en vigueur 31 août 2020
 Teneur de coupure: 0,30g/t d'équ.-or*

Blocs de teneur:
■ 0,3-0,5 g/t d'équ.-or
■ 0,5-0,9 g/t d'équ.-or
■ au-dessus 0,9 g/t d'équ.-or

2023



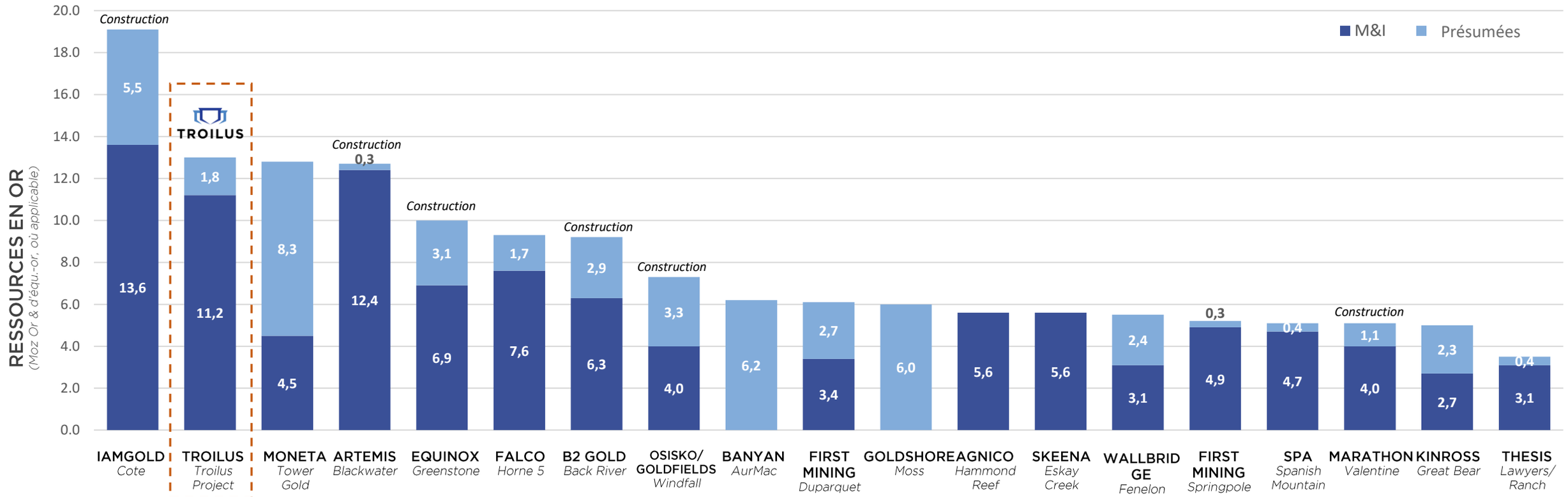
Estimation des ressources minérales 2023
 Date d'entrée en vigueur 2 octobre 2023
 Teneur de coupure: 0,30g/t d'équ.-or*

Blocs de teneur:
■ 0,3-0,5 g/t d'équ.-or
■ 0,5-0,9 g/t d'équ.-or
■ au-dessus 0,9 g/t d'équ.-or

* Les teneurs de coupure sont basées sur 1 850 \$ US/oz Au ; 4,25 \$/lb Cu et 23,00 \$/oz Ag ; avec un taux de change de 1,00 \$ US : 1,30 \$ CAD. Les rendements variaient avec une moyenne de 90 % d'or, 92,5 % d'argent et 91,8 % de cuivre sans tenir compte des revenus provenant des autres métaux. Les formules d'équ.-or sont calculées comme suit : Equ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,012 8 * teneur en argent; J Zone : Equ.-or = teneur en or + 1,510 7 * teneur en cuivre + 0,011 9 * teneur en argent ; Zone X22 : Equ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,0128 * teneur en argent; Zone SW : Equ.-or = teneur en or + 1,682 3 * teneur en cuivre + 0,012 4 * teneur en argent.

L'UN DES PLUS GRANDS GISEMENTS D'AU-CU NON DÉVELOPPÉS AU CANADA

Sélection de projets aurifères canadiens non développés



Teneur M&I (g/t)	0,86	0,69 Eq*	0,90	0,65 Eq	1,27	2,25 Eq	5,88	11,40	0,00	1,55	0,00	0,72	3,47 Eq	3,09	1,00 Eq	0,79	1,90	2,57	1,45 Eq
Teneur Pres. (g/t)	0,66	0,69 Eq*	0,92	0,53 Eq	3,83	2,23 Eq	6,44	8,40	0,61	1,62	1,02	0,00	1,92 Eq	2,96	0,57 Eq	0,74	1,65	3,56	2,65 Eq
Ciel Ouvert Souterrain	CO	CO	CO	CO	CO	ST	CO+ST	ST	CO	CO	CO+ST	CO	CO	CO	CO	CO	CO	CO+ST	CO+ST

Source: Cormark Securities, S&P Capital et informations fournies par l'entreprise.

* Les teneurs de coupure sont basées sur 1 850 \$ US/oz Au ; 4,25 \$/lb Cu et 23,00 \$/oz Ag ; avec un taux de change de 1,00 \$ US : 1,30 \$ CAD. Les rendements variaient avec une moyenne de 90 % d'or, 92,5 % d'argent et 91,8 % de cuivre sans tenir compte des revenus provenant des autres métaux. Les formules d'équ.-or sont calculées comme suit : Equ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,012 8 * teneur en argent ; J Zone : Équ.-or = teneur en or + 1,510 7 * teneur en cuivre + 0,011 9 * teneur en argent ; Zone X22 : Équ.-or = teneur en or + 1,562 8 * teneur en cuivre + 0,0128 * teneur en argent ; Zone SW : Équ.-or = teneur en or + 1,682 3 * teneur en cuivre + 0,012 4 * teneur en argent.

FERMER L'ÉCART DE VALEUR : TROILUS VS ARTEMIS

*Tel que représenté par la courbe de Lasonde montrant le cycle de vie typique d'une découverte minérale



Construction achevée à 45%;
Première coulée d'or en H2 2024
Capitalisation boursière: ~\$1,7 milliard

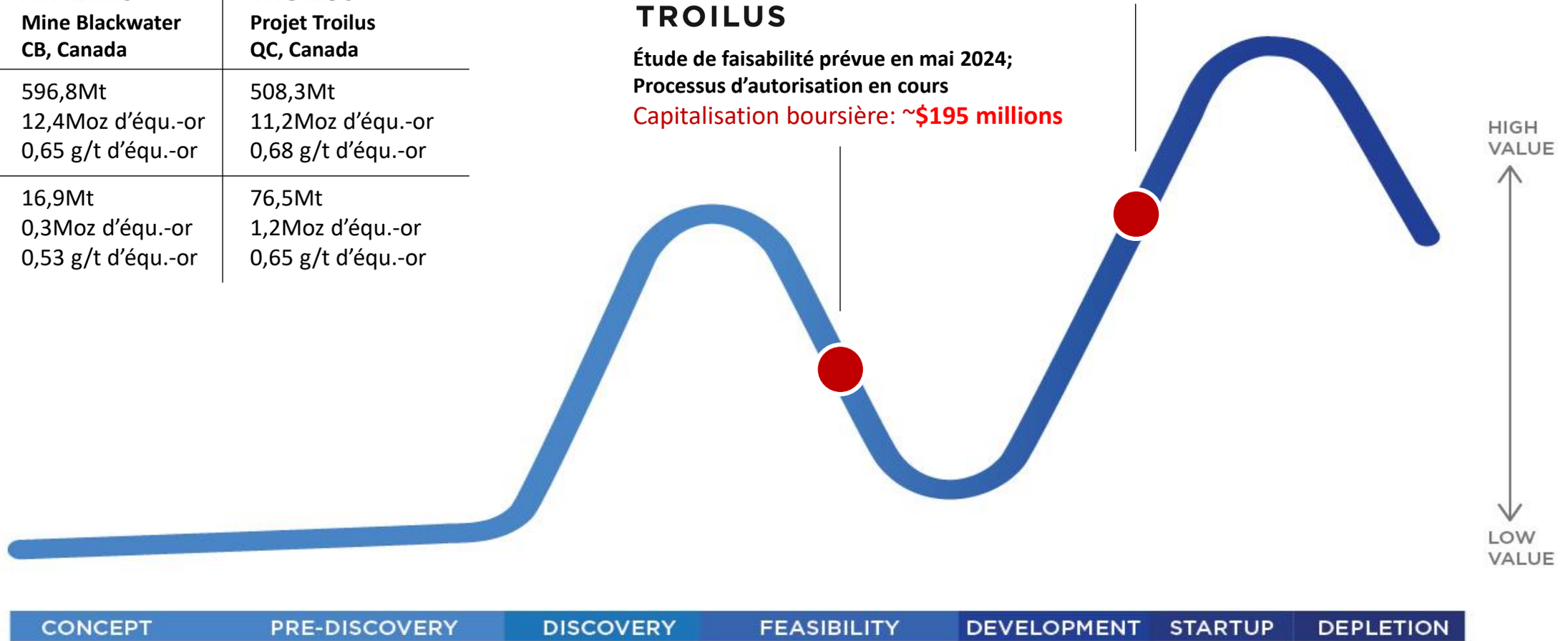
	 ARTEMIS Mine Blackwater CB, Canada	 TROILUS Projet Troilus QC, Canada
M&I	596,8Mt 12,4Moz d'équ.-or 0,65 g/t d'équ.-or	508,3Mt 11,2Moz d'équ.-or 0,68 g/t d'équ.-or
Présumées	16,9Mt 0,3Moz d'équ.-or 0,53 g/t d'équ.-or	76,5Mt 1,2Moz d'équ.-or 0,65 g/t d'équ.-or



TROILUS
Étude de faisabilité prévue en mai 2024;
Processus d'autorisation en cours
Capitalisation boursière: ~\$195 millions

Life Cycle

Timeline

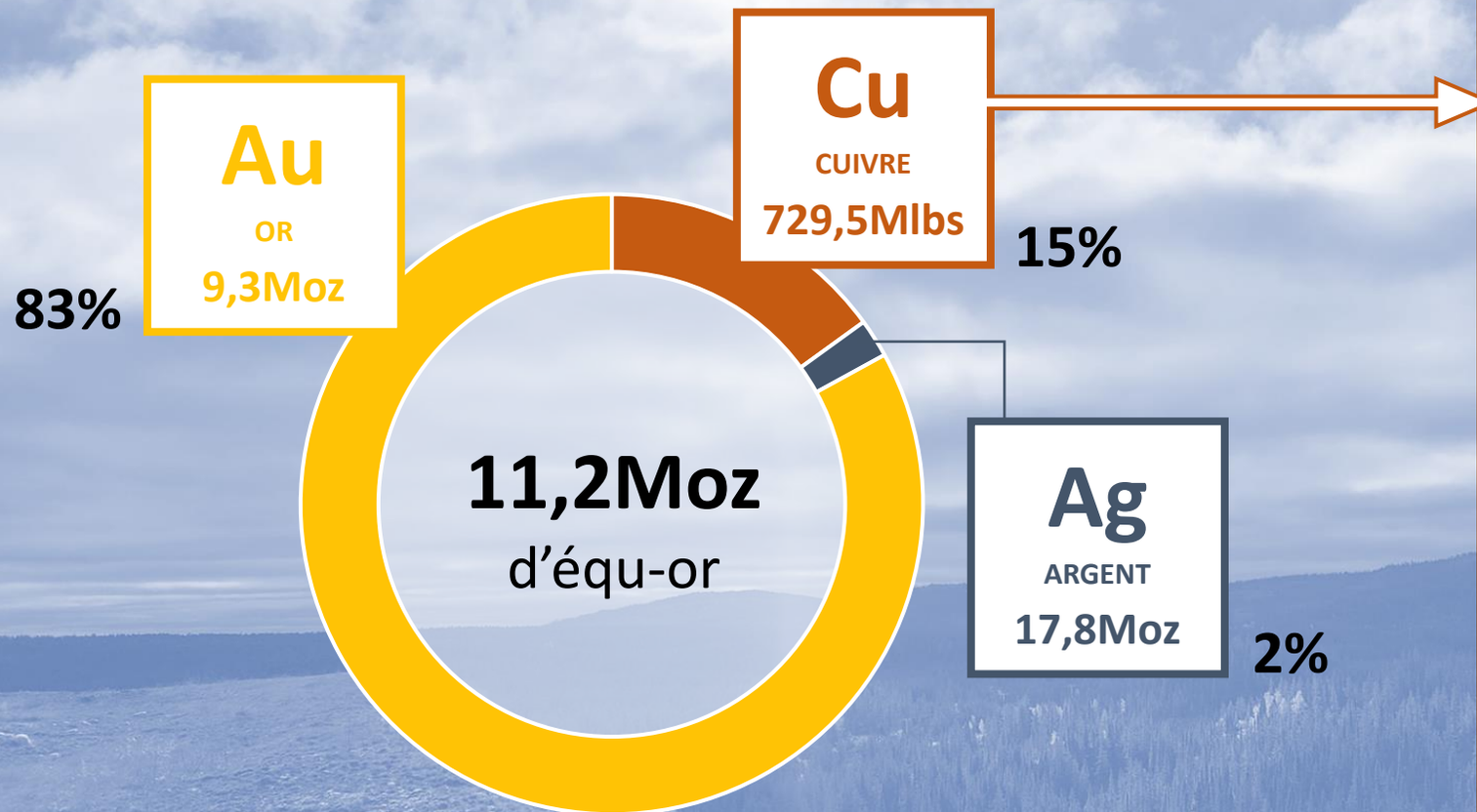


CONCEPT PRE-DISCOVERY DISCOVERY FEASIBILITY DEVELOPMENT STARTUP DEPLETION

* La courbe Lassonde est de nature conceptuelle et n'implique pas que le cours de l'action Troilus suivra cette trajectoire à un moment donné.

Equivalent-or: DISTRIBUTION DES RESSOURCES

RESSOURCES MINÉRALES INDIQUÉES (À CIEL OUVERT + SOUTERRAINES)



EXPOSITION FORTE AUX MÉTAUX STRATÉGIQUES

Ressources minérales en cuivre

INDIQUÉES	PRÉSUMÉES
729,5Mlbs	115,4Mlbs
0,07%	0,06%
508,2Mt	80,5Mt

3^{ème}
plus grande ressource de cuivre non développées au Québec

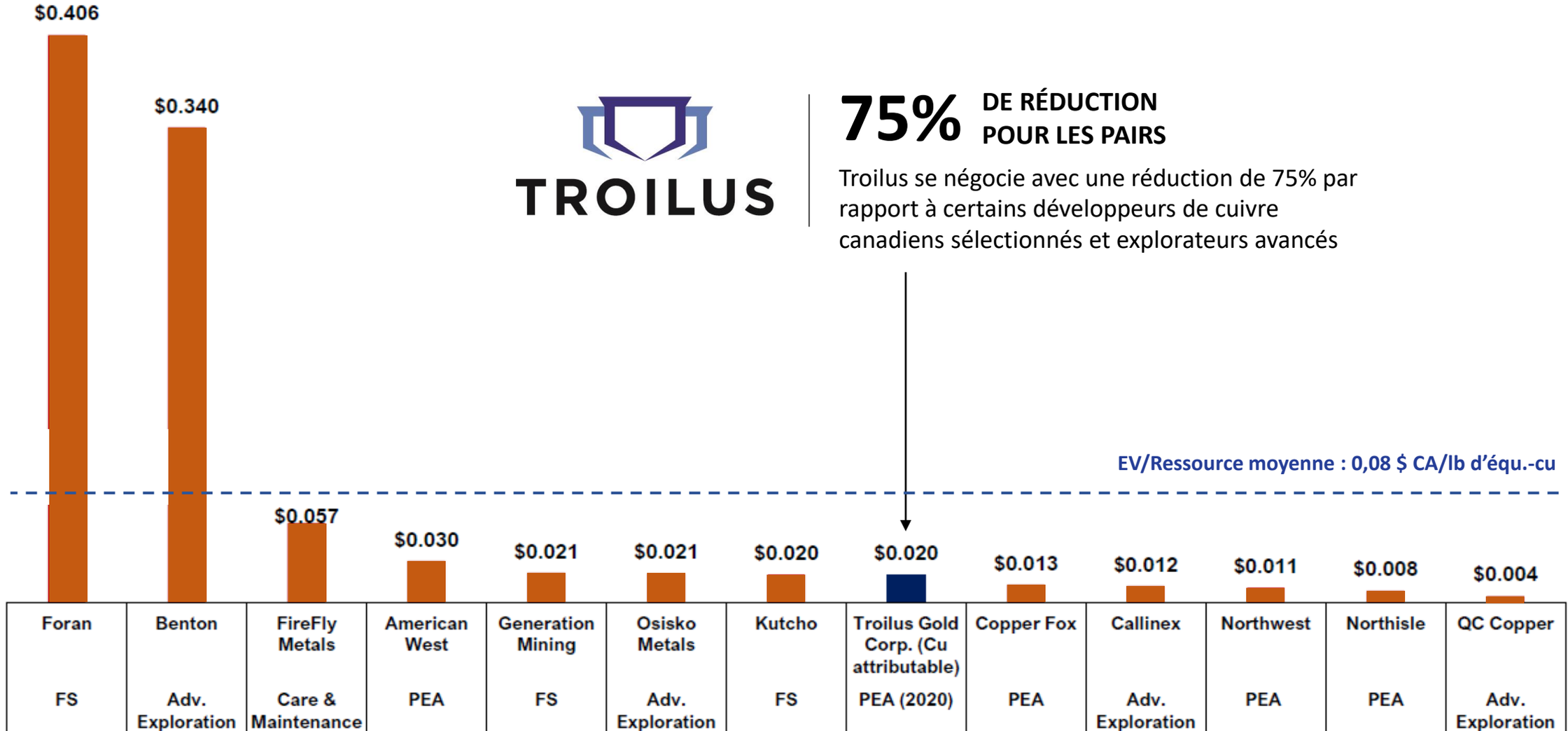
Parmi les **10**
plus grandes ressources de cuivre non développées au Canada

DÉVELOPPEURS CANADIENS DE CUIVRE ET EXPLORATEURS AVANCÉS



75% DE RÉDUCTION
POUR LES PAIRS

Troilus se négocie avec une réduction de 75% par rapport à certains développeurs de cuivre canadiens sélectionnés et explorateurs avancés



PLUSIEURS CIBLES RÉGIONALES SONT VISÉES POUR SOUTENIR LA STRATÉGIE DE CROISSANCE

1 ALLONGÉ

Échantillons prélevés de 110 g/t d'or (2018)

2 BEYAN / CRESSIDA

Zone aurifère Cressida d'une tendance de 1,3 Km

Résultats de forage Cressida:

10,78 g/t Au/ 7m
incl. 66,8 g/t Au/ 1m
1,64 g/t Au/ 16m
1,23 g/t Au/ 15m

Échantillons prélevés Beyan :

12 g/t Au
9,7 g/t Au
32,5 g/t Ag

3 TESTARD / BULLSEYE

Résultats de forage :

10,14 g/t d'équ.-or sur 1,8 m
4,6 g/t d'équ.-or sur 7.6m
incl. 20,2 g/t sur 1,2m
6,7 g/t d'équ.-or sur 3,2m

Points saillants des échantillons prélevés :

203 g/t Au
2 440 g/t Ag
1 020 g/t Ag
6,02 % Cu

Points saillants des échantillons en affleurement :

19,5 g/t d'équ.-or sur 0,5 m
12,2 g/t d'équ.-or sur 1,3 m
5,3 g/t d'équ.-or sur 2,1 m

4 PALLADOR & ROCKET

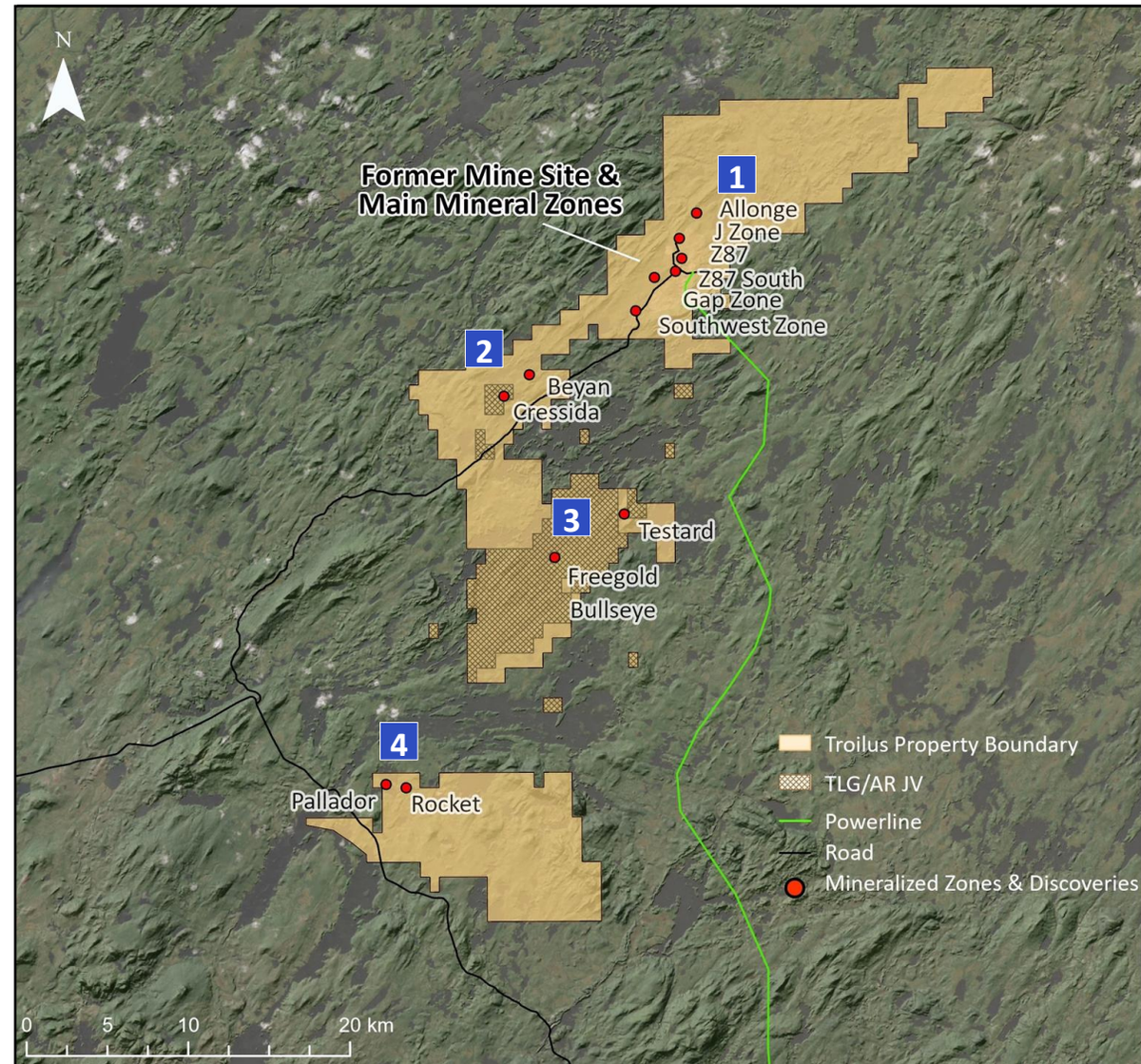
Élargissement avec le trou de découverte Sumitomo/KLD :
8,47 g/t Au sur 29 m

Points saillants des forages :

4,74 g/t Au sur 2,5 m, incl. 19,24 g/t Au sur 0,5 m

Échantillons prélevés de blocs rocheux :

Jusqu'à 102 g/t d'or



METTRE L'ACCENT SUR UNE PERFORMANCE ESG ET DE DURABILITÉ SOLIDE

Nous nous engageons à créer de la valeur pour nos actionnaires tout en opérant de manière sûre, socialement et environnementalement responsable.



POINTS SAILLANTS



~70%
de l'énergie utilisée est issue de sources renouvelables

0

Cas de non-observation sur le pan de la réglementation environnementale



\$15,3 M \$ CA
Approvisionnement local 2023



56%
de la haute direction sont des femmes
Moyenne mondiale dans l'industrie: 32%¹

1. Selon le rapport Women in Business de Grant Thornton.

FORT SOUTIEN DE LA COMMUNAUTÉ

MAI 2022

Processus d'autorisation fédéral et provincial en mai 2022

ENGAGEMENT DES PARTIES PRENANTES

- Priorité à des communications ouvertes, transparentes et honnêtes avec ses parties prenantes
- Approche proactive pour établir des relations avec les groupes des Premières Nations afin d'incorporer les connaissances du territoire dans le développement du projet
- Les consultations communautaires sont en cours depuis le début des processus de permis fédéral et provincial en mai 2022.

ENTENTE D'AVANT-PROJET (EAP) SIGNÉE EN 2018

*Nation crie de Mistissini
Grand Conseil des Cris (Eeyou Istche)
Nation crie*

- Établit le cadre de la relation continue et mutuellement bénéfique concernant les opportunités d'affaires et d'emploi pour les Cris
- Facilite le soutien continu aux activités d'exploration et à la préparation de l'EIES
- Elle illustre la finalisation de Entente sur les Répercussions et les Avantages (ERA) pour démontrer la viabilité économique du projet Troilus



À 287 lors de la visite du site avec la communauté crie



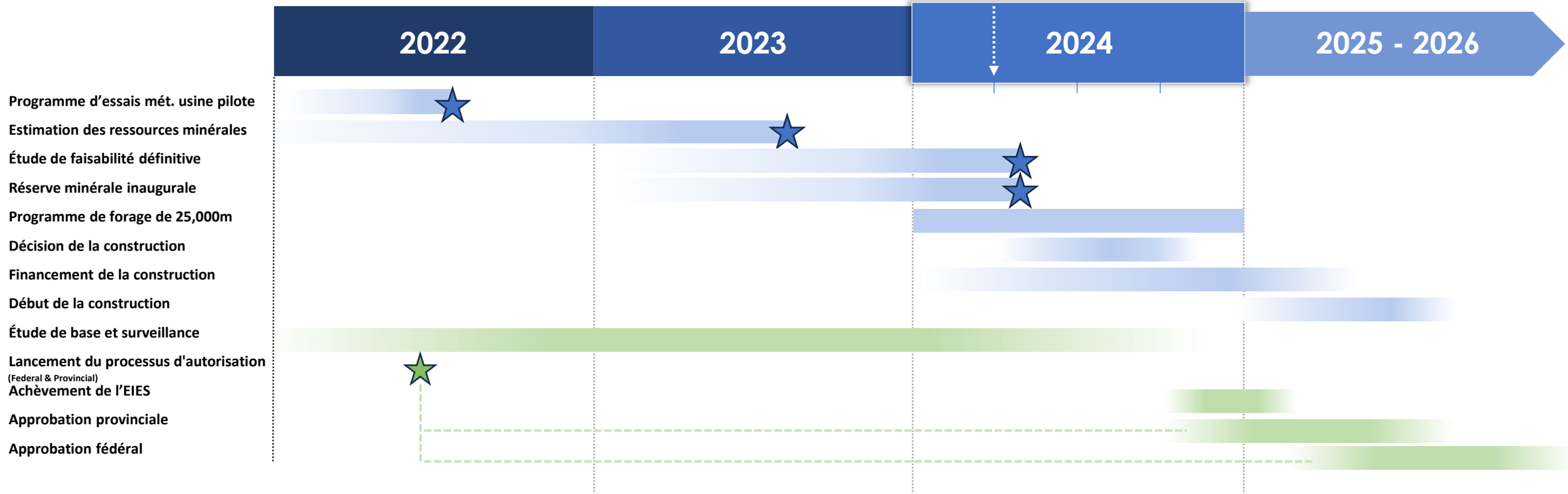
Analyse de l'eau au pavillon culturel crie de Troilus



Pavillon culturel crie sur la propriété Troilus

JALONS RÉCENTS ET CIBLES FUTURES

Poursuite de la réduction des risques le projet Troilus





**POSITIONNÉ
POUR LA
CROISSANCE**

- ✓ Catalyseurs à venir avec un fort potentiel de réévaluation
- ✓ Juridiction minière favorable et gouvernement du Québec en tant qu'actionnaire majoritaire
- ✓ Faible risque opérationnel : une ancienne mine fournit une « preuve de concept »
- ✓ L'une des plus grandes ressources d'or et de cuivre non développées en Amérique de Nord
- ✓ Fort effet de levier sur les marchés haussiers émergents de l'or et du cuivre
- ✓ Équipe expérimentée cherchant à reproduire les succès passés



TSX: **TLG**

OTCQX: **CHXMF**

FRA: **CM5R**

Suivez nous:



Justin Reid

Chef de la direction et administrateur
(647) 276-0050, x1305

justin.reid@troilusgold.com

Caroline Arsenault

VP communications corporatives
(647) 407-7123

caroline.arsenault@troilusgold.com