



Rencontre 24 septembre 2025

**COMITÉ
D'ÉCHANGES
ET DE SUIVI**
Canadian Malartic



Plan de la rencontre

- Mot de bienvenue et tour de table
- Démarche d'information et de consultation – Projet de traitement du minerai de la mine Goldex à forfait
- Présentation – Progression des travaux de restauration à la mine Canadian Malartic
- Suivi des plaintes et non-conformités
- Adoption des faits saillants de la visite du 11 juin
- Varia
- Remerciements et rappel de la prochaine rencontre

Mot de bienvenue et tour de table



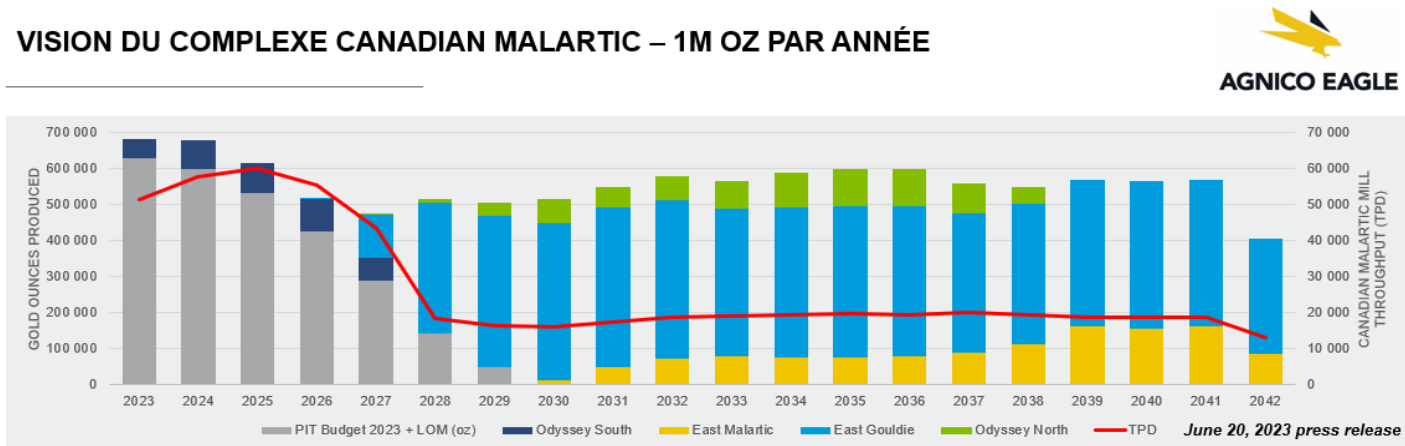
Projet de traitement du minerai de Goldex à forfait

Rencontre du comité d'échanges et de suivi (CES-CM)
24 septembre 2025



PROJET DE TRAITEMENT DU MINERAIS DE GOLDEX À FORFAIT

VISION DU COMPLEXE CANADIAN MALARTIC – 1M OZ PAR ANNÉE



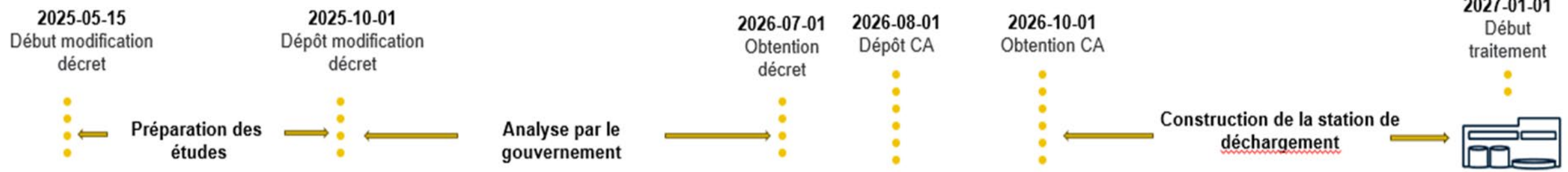
Projets	Onces payables par année, moyenne (k oz)
Odyssey *puits #1	550
Marban	?
Odyssey *puits #2	?
Wasamac	?
Autres projets ?	?
TOTAL	+/- 1M oz

15

Projet de traiter environ 1500 tpj de minerai provenant de Goldex, soit l'équivalent de +/- 40 b-trains par jour de minerai.

Objectif : Meilleure récupération de l'or par cyanure pour une zone minéralisée de Goldex. Goldex a un procédé de récupération par gravimétrie et non pas une récupération par cyanure.

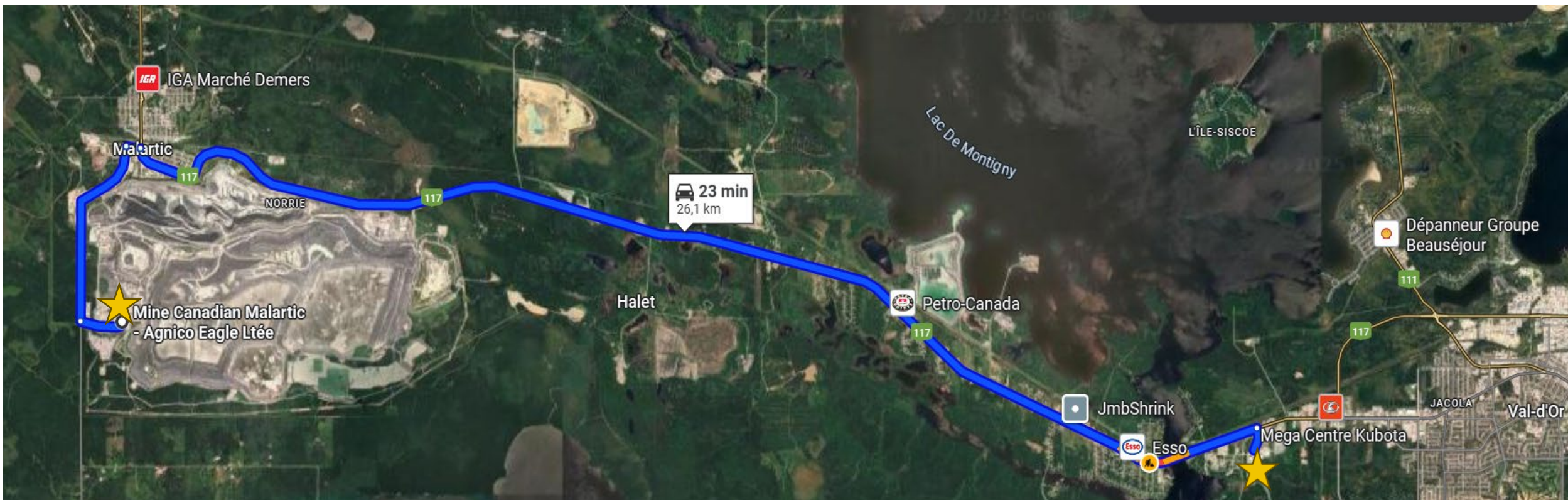
Durée estimée du traitement de minerai à forfait : environ 5 ans à partir du 1^{er} janvier 2027.



PROJET DE TRAITEMENT DU MINERAI DE GOLDEX À FORFAIT



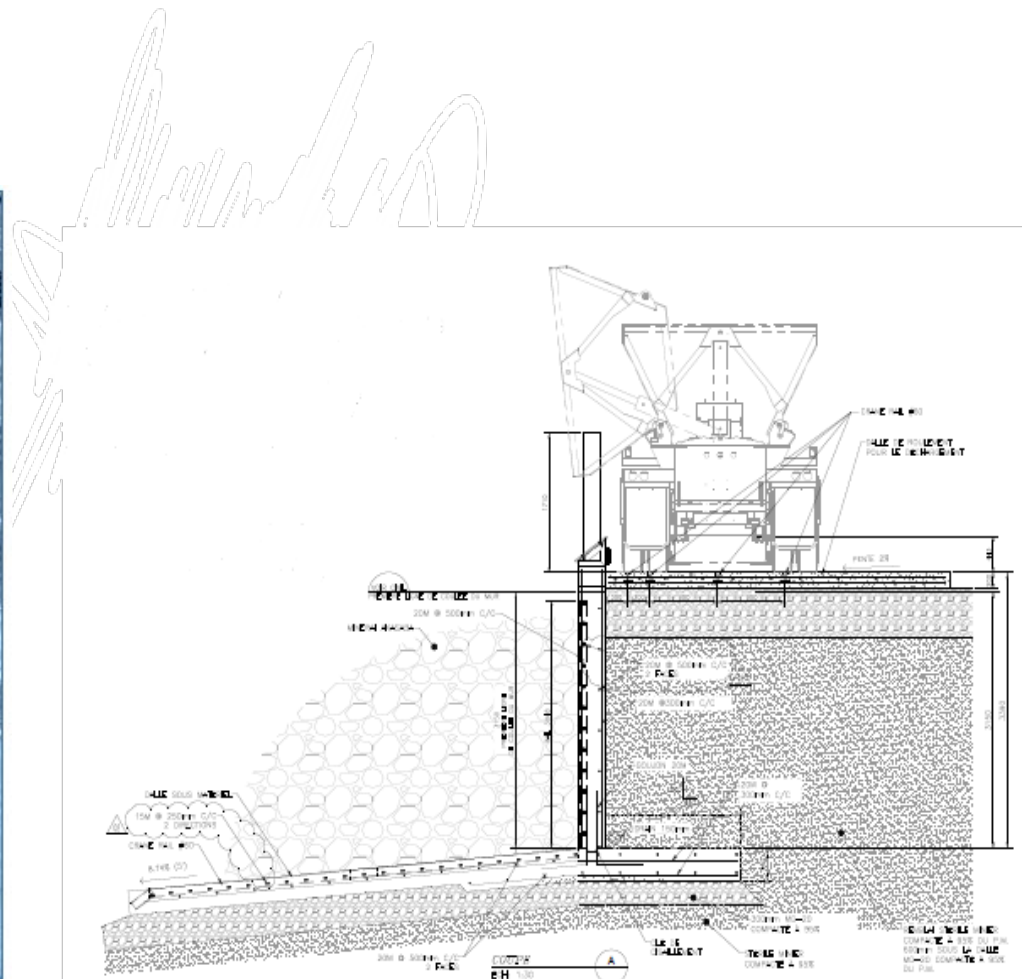
Transport de minerai pris en charge par Goldex (26 km) :



PROJET DE TRAITEMENT DU MINERAIS DE GOLDEX À FORFAIT



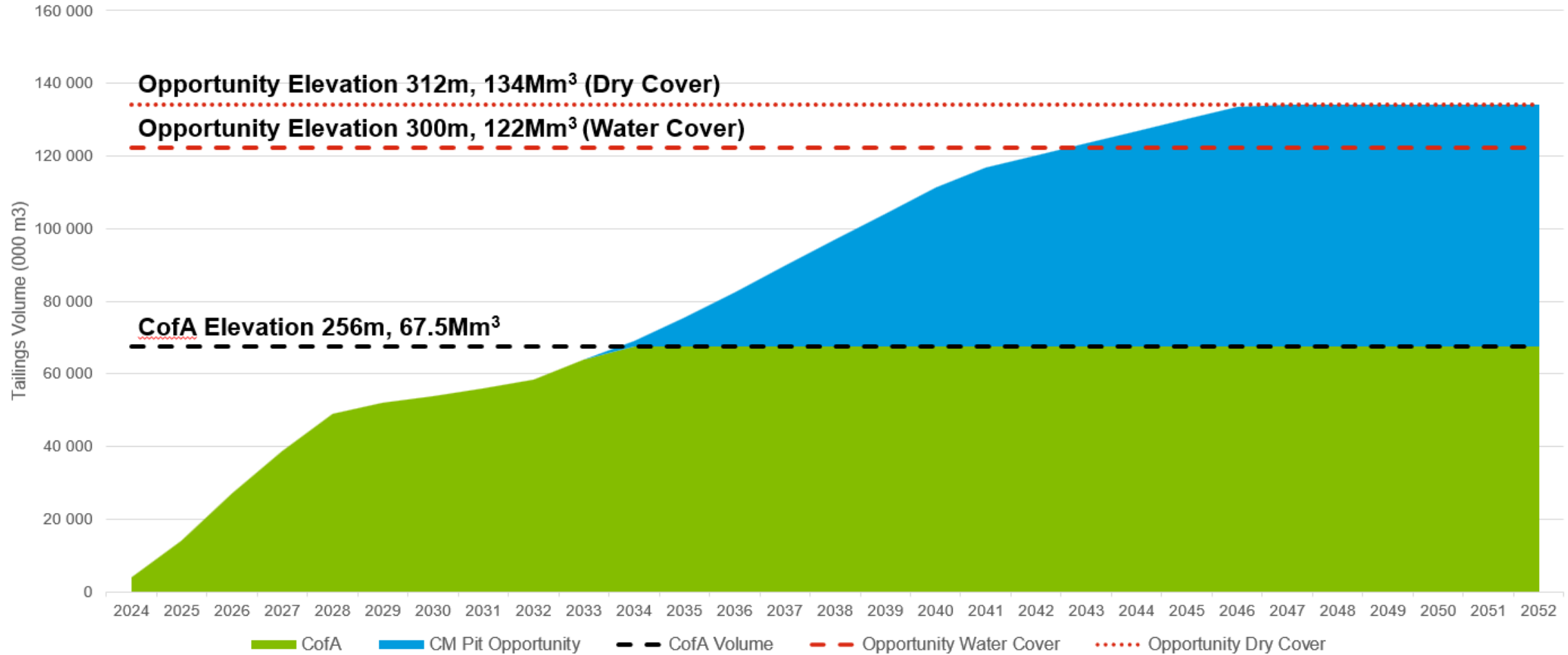
Tracé et infrastructures projetées :



PROJET DE TRAITEMENT DU MINERAIS DE GOLDEX À FORFAIT



Gestion des résidus :



Progression des travaux de restauration à MCM

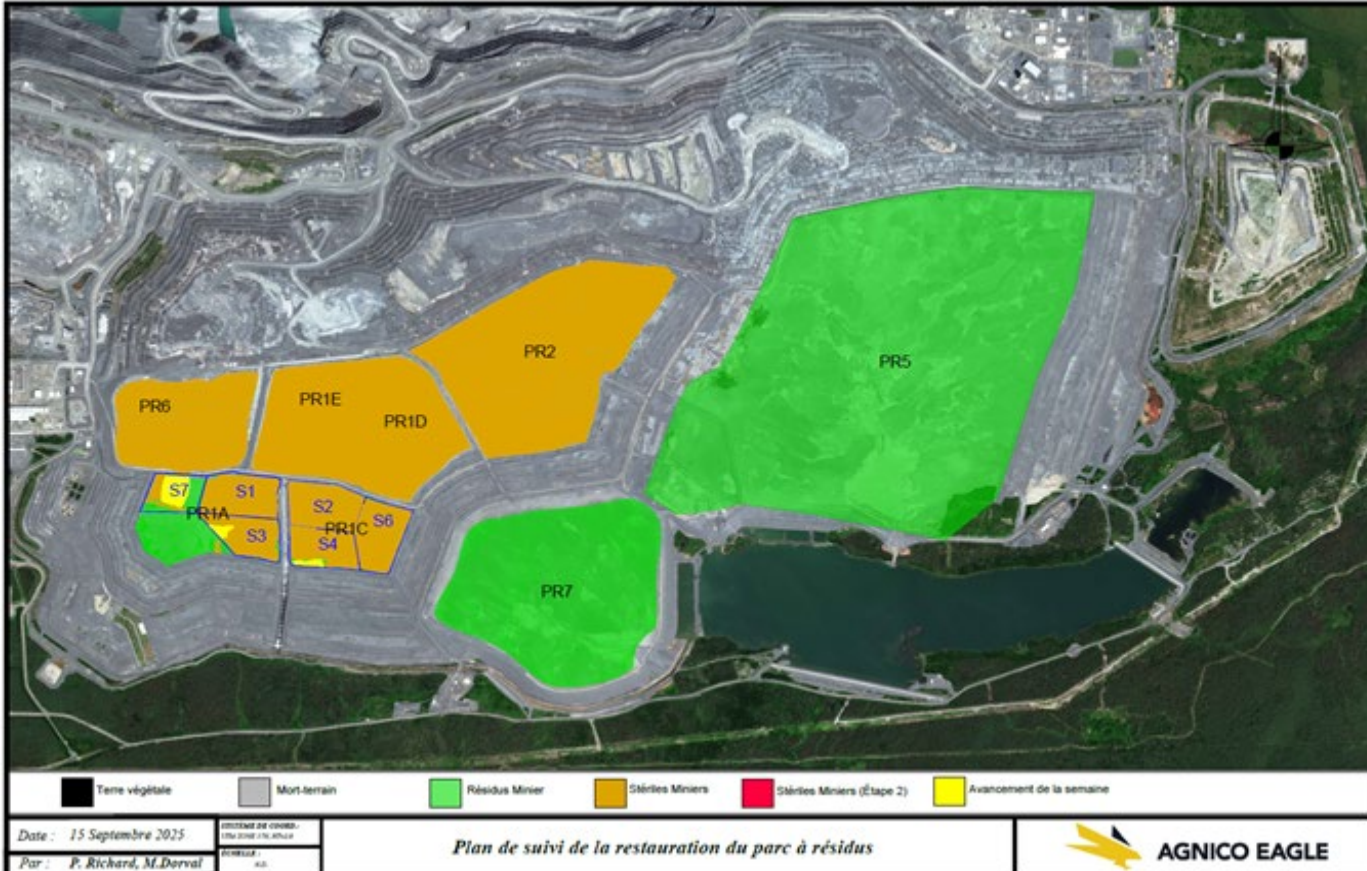
Rencontre du comité d'échanges et de suivi (CES-CM)
24 septembre 2025



PLANIFICATION DES TRAVAUX AU PARC À RÉSIDUS

Travaux de placement de la couche de stériles sur la couche de résidus pour limiter les émissions de poussières de résidus dans l'air.

95% des vieilles cellules complétées



Prochaines étapes :

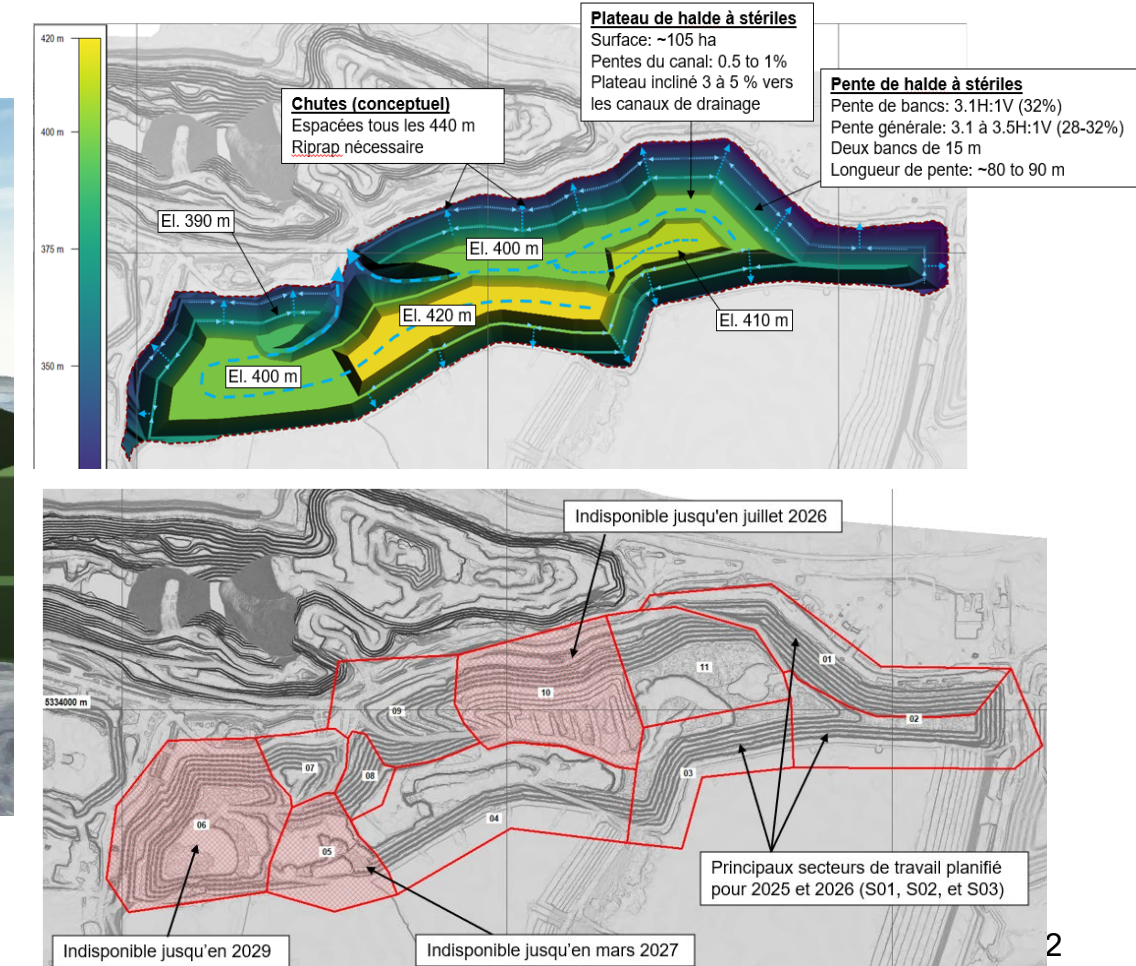
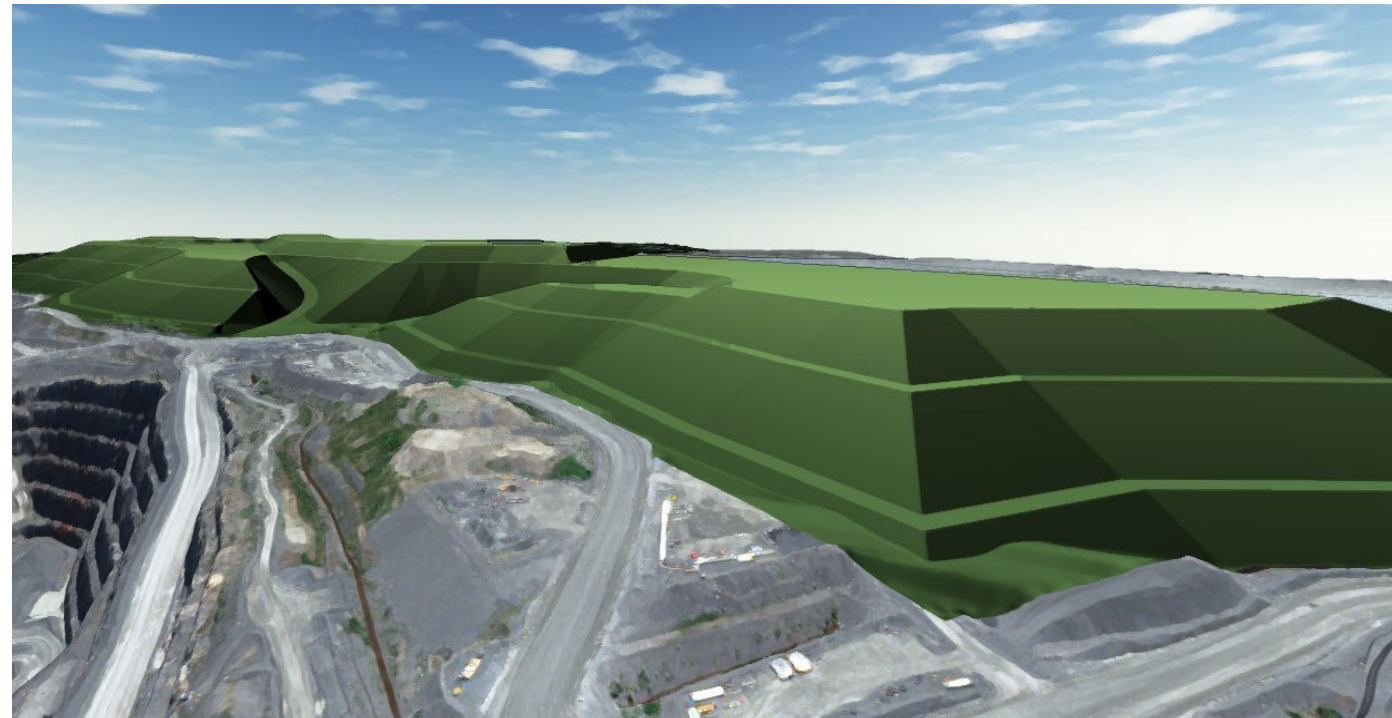
- Dépôt de la mise à jour du plan de restauration MCM au ministère pour analyse et approbation (oct. 2025)
- Approbation prévue du plan de restauration 2025 (oct. 2026)
- Dépôt de la demande de CA pour débuter le recouvrement final du parc (oct. 2026)
- Début de la mise en place des couches de mort-terrain et de terre végétale après obtention du CA (début 2027)



Support à la végétation	0,4 m de mort-terrain et 0,1 m de terre végétale (2026 ...)
Plate-forme de support au recouvrement (stériles)	0,9 m (2024, 2025, 2026)
Résidus NPGA	2 m et plus (2023-2024)
Résidus PGA	

PLANIFICATION DES TRAVAUX À LA HALDE DE STÉRILES

- Planification du profil de reprofilage des pentes de la halde à stériles et des canaux de drainage des eaux
- Début des essais de reprofilage avec les équipements de MCM (automne 2025 ??? – début 2026)





AGNICO EAGLE

Merci

Symbole boursier:
AEM on TSX & NYSE

Relations avec les investisseurs:
416-847-8665
info@agnicoeagle.com

agnicoeagle.com



Suivi des plaintes et des non-conformités



LISTE DES PLAINTES

Titre	Catégories de sujets	Localisation	Date de l'évènement	Informations	Statut
Bris de pare-brise secteur de la mine Odyssey	Sécurité routière	Secteur 5	27 juin 2025	<ul style="list-style-type: none"> Plaignant s'est fait couper dangereusement par un camion sortant du site de la mine Odyssey et a reçu une roche dans son pare-brise. Incident observé sur les caméras de surveillance, mais impossible de déterminer la provenance de la roche. Conducteur du camion a été identifié et a reçu un avis verbal afin de le sensibiliser aux dangers que représente l'accès au site. 	

LISTE DES NON-CONFORMITÉS

Titre	Catégories de sujets	Localisation	Date de l'évènement	Informations	Statut
<p>*Aucune non-conformité depuis la rencontre du 11 juin 2025</p>					

LISTE DES PLAINTES

Titre	Catégories de sujets	Localisation	Date de l'évènement	Informations	Statut
<p>*Aucune plainte depuis la rencontre du 11 juin 2025</p>					

LISTE DES NON-CONFORMITÉS

Titre	Catégories de sujets	Localisation	Date de l'évènement	Informations	Statut
<p>*Aucune non-conformité depuis la rencontre du 11 juin 2025</p>					

Adoption des faits saillants

Rencontre du 11 juin 2025

COMITÉ D'ÉCHANGES ET DE SUIVI Canadian Malartic

FAITS SAILLANTS
Réunion du Comité d'échanges et de suivi Canadian Malartic

Informations générales sur la rencontre	11 juin 2025 11 h à 15 h	Casey Paradis Animation	14 personnes sur place Liste annexée
Plan de la rencontre et faits saillants	Mot de bienvenue et tour de table	<ul style="list-style-type: none">Adoption du compte rendu de la rencontre du 26 mars 2025Suivi des plaintes et des non-conformitésVarie et rappel de la prochaine rencontreExplications sur le déroulement de la visite du site de la mine Canadian Malartic et sur les mesures de sécurité à respecter	

RÉSUMÉ DE LA VISITE EN IMAGES
VISITE DE LA MINE CANADIAN MALARTIC



Visite guidée

• Nicholas Gosselin, surintendant général de l'exploitation minière, et Nathalie Tremblay, directrice environnement, ont guidé la visite du site.



Fosse Canadian Malartic

• Les parois de la fosse sont formées de peliers de roches stériles, chacun mesurant vingt mètres de haut.
• La fosse est divisée en deux parties. D'un côté, on peut observer les résidus (sous forme de boue liquide) et de l'autre, les roches stériles qui sont réparties sur le sol afin d'en recouvrir uniformement la surface.



Fosse Barnat

• Seuls des véhicules télécommandés sont autorisés à circuler dans certaines zones délimitées en rouge, en raison d'un risque d'affaissement lié à la présence d'anciennes ouvertures souterraines.
• Des matelas de sautage sont étendus au sol pour éviter la projection de débris lors des sautages. Ils sont fabriqués à partir de pneus recyclés.
• La fosse Barnat continue de s'approfondir. Elle a déjà atteint la moitié de la profondeur prévue à terme, en 2029, soit 380 mètres.

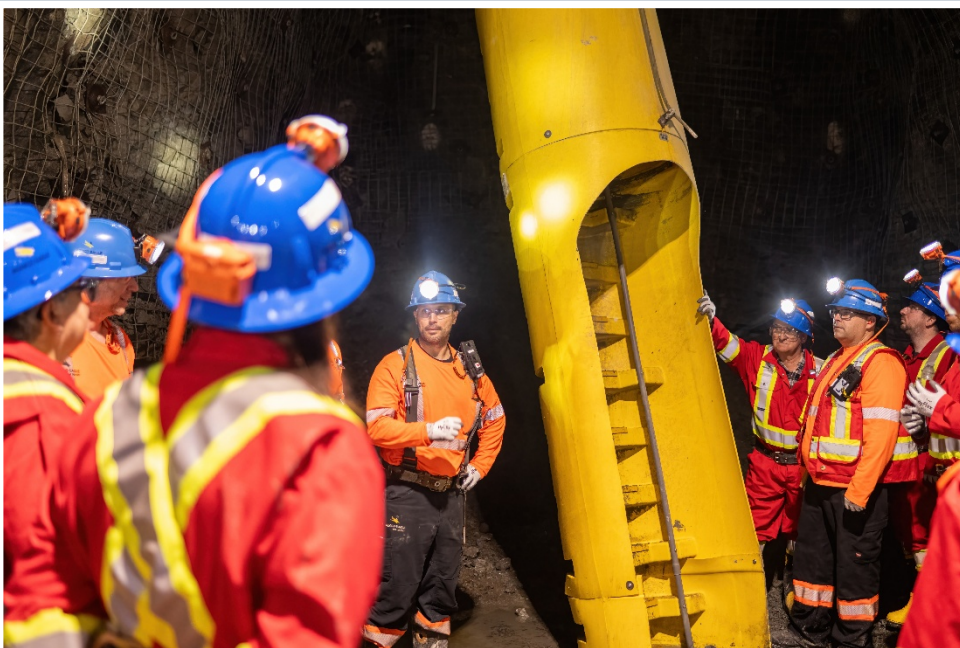


Faille de Cadillac

La faille de Cadillac est une importante structure géologique de 320 km qui traverse l'Abitibi-Témiscamingue jusqu'à Kirkland Lake, en Ontario. Elle abrite certains des plus grands gisements aurifères du Québec et sa richesse en or a mené à l'ouverture de nombreuses mines et à la fondation de villes comme Val-d'Or, Malartic et Rouyn-Noranda.

Actions de suivi et varia

- Suivi des composantes sociales et économiques 2022-2024
 - Octobre : Évaluation citoyenne de la performance du complexe Canadian Malartic
- Rencontre de décembre – Visite du Centre de formation professionnelle de Val-d'Or



Merci !

COMITÉ
D'ÉCHANGES
ET DE SUIVI
Canadian Malartic

