

RESSOURCES MINIÈRES

**Radisson**

MINING RESOURCES

TSXV:RDS

OTCQB:RMRDF

L'OR COULE  
DANS NOS  
VEINES



# MISE EN GARDE CONCERNANT LES INFORMATIONS PROSPECTIVES

---

À l'exception des informations historiques, certaines déclarations incluses dans cette présentation sont des déclarations prospectives au sens des lois canadiennes sur les valeurs mobilières. Ces déclarations peuvent inclure des mots tels que « prévoit », « échéancier », « projets », « planifie », « cibles », « programmes », « continue », « estime », « pourrait », « devrait », « serait » ou "volonté". Les déclarations prospectives faites dans cette présentation impliquent des risques et des incertitudes importants. Ces risques et incertitudes comprennent les risques inhérents à l'exploration et au développement de propriétés minières. Les incertitudes liées à l'interprétation des résultats de forage et d'autres données géologiques. Fluctuation des prix des métaux. La possibilité de dépassements de coûts du projet ou de coûts et dépenses imprévus. les incertitudes liées à la disponibilité et aux coûts des financements nécessaires à l'avenir et d'autres facteurs. La Société décline toute intention ou obligation de mettre à jour les énoncés prospectifs si les circonstances ou les estimations ou opinions de la direction venaient à changer. Le lecteur est averti de ne pas se fier indûment aux déclarations prospectives.

Toutes les références aux devises faites dans cette présentation sont en dollars canadiens, sauf indication contraire.

Vivien Janvier, P.Geo., Ph. D., directeur, géologie agit en tant que personne qualifiée tel que défini dans la Instrument Nationale 43-101 et a révisé et approuvé les informations techniques contenues dans cette présentation.

# LA MINE O'BRIEN: LA MINE LA PLUS RICHE PAR GRADE AU QUÉBEC



**Production historique de 587,121 oz  
de 1926 à 1957**

**1.2M tonnes à 15.25 Au g/t<sup>1</sup>**

1. Rapport technique sur le projet O'Brien, Nord-Ouest québécois, Rapport pour le NI 43-101, SLR Consulting (Canada) Ltd., 2 mars 2023

- Nous comprenons que Radisson fait partie d'un écosystème socio-économique plus large et joue un rôle important dans la construction d'un avenir durable avec la plus petite empreinte possible.
- Nous nous concentrons sur la gestion des parties prenantes et créons activement un modèle de valeur partagée qui favorise une relation de travail positive pour apporter des avantages mutuels à toutes les parties prenantes et actionnaires.
- La sécurité est notre première priorité pour toutes les personnes impliquées dans nos projets.
- L'environnement dans lequel nous évoluons est précieux. RDS travaille à compléter sa certification Ecologo© prévue pour 2024.
- Au fur et à mesure que RDS progressera, il mettra à jour et complétera ses politiques et ses systèmes, afin de s'aligner sur les meilleures pratiques.

# CAPITALISATION

**\$59.9 Million**  
Capitalisation boursière  
Estimé au 31 mars 2024

**\$7.2 Million**  
Trésorerie  
Estimé au 31 mars 2024

**319.9 Million**  
Actions en circulation  
Estimé au 31 mars 2024

Directions & Initié, 9.3%  
y compris Michael Gentile (6.3%)



TSXV:RDS  
OTCQB:RMRDF

## Analyst Coverage



LAURENTIAN  
BANK

Ryan Hanley  
(647) 252-5607  
[HanleyR@lb-securities.ca](mailto:HanleyR@lb-securities.ca)  
Prix cible: \$0.70



Felix Shafigullin  
(647) 428-8293  
[fshafigullin@viiicapital.com](mailto:fshafigullin@viiicapital.com)  
Prix cible: \$0.35

# MEMBRES DE LA DIRECTION



## DENIS LACHANCE

**Président du conseil d'administration, Président et chef de la direction par Intérim**

Plus de 40 ans d'expérience minière | Postes de direction avec Koniambo Nickel, Xstrata Nickel, Noranda | Postes supérieurs TVX (Casa Berardi), Agnico Eagle (Goldex, Joutel).



## VIVIEN JANVIER, P.Geo, Ph. D., Directeur de la Géologie

Plus de 10 ans d'expérience minière/exploration | Précédemment géologue de projet senior, modélisation 3D chez Goldspot | Impliqué dans de nombreuses découvertes, y compris Keats à haute teneur (Newfound Gold)



## HUBERT PARENT-BOUCHARD Chef de la direction financière

12 ans d'expérience en comptabilité/finance/mines | Trésorier asurer et Administrateur, la branche CIM Rouyn-Noranda



## LAIRD BROWNLIE Vice-président des opérations

Une expertise opérationnelle étendue | A occupé des postes de direction chez Cliffs Natural Resources au Québec (Labrador), Atlantic Gold et St. Barbara en Nouvelle-Écosse et Hudbay en Saskatchewan.



## KRISTINA PILLON

**Directrice des relations avec les investisseurs**

14 ans d'expérience sur les marchés financiers, principalement dans le secteur des ressources minérales, relations avec les investisseurs, marketing et ventes d'actions institutionnelles. Président et CEO de High Tide Consulting Corp.



## DENIS LACHANCE

**Président du conseil d'administration, Président et chef de la direction par Intérim**

Plus de 40 ans d'expérience minière | Postes de direction avec Koniambo Nickel, Xstrata Nickel, Noranda | Postes supérieurs TVX (Casa Berardi), Agnico Eagle (Goldex, Joutel).



## PIERRE BEAUDOIN

**Administrateur**

Plus de 30 ans d'expérience minière | Ancien chef d'exploitation de Silver Crest Metals Inc. | Ancien chef d'exploitation de (2013-2017) de Detour Gold



## MICHAEL GENTILE, CFA

**Administrateur et Aviseur Stratégique**

20 ans d'expérience sur les marchés financiers | Associé fondateur et chef de projet senior chez Bastion asset management | Plus de 20 ans en tant qu'investisseur minier actif/réussi



## JEFF SWINOGA, CPA, MBA

**Administrateur**

Plus de 25 ans d'expérience dans l'industrie minière | Président, chef de la direction et administrateur de Exploits Discovery Corp. | Auparavant co-leader national des mines et métaux chez Ernst & Young Canada | Administrateur, PDAC



## SIRI C. GENIK

**Administrateur**

Plus de 25 ans de travail sur de grands projets d'investissement dans le monde entier | Auparavant chez BHP Canada en tant que chef des services de projet, Glencore (Xstrata) | Coprésident de la PDAC des comités de la durabilité et des terres et de la réglementation



## DENIS BOIS

**Administrateur**

Plus de 40 ans d'expérience dans l'industrie minière | Administrateur URSTM (1989 to 2017) | Administrateur, Board de Fonds de solidarité FTQ A-T

# CADRE GÉOLOGIQUE

- Abritant plus de 100 millions d'onces, la ceinture de **roches vertes de l'Abitibi**, à cheval sur la frontière entre l'Ontario et le Québec dans l'est du Canada, est **l'une des ceintures de roches vertes néoarchéennes les plus vastes et les mieux préservées** au monde.
- La partie sud de la ceinture de roches vertes de l'Abitibi est marquée par **la Faille Larder-Lake-Cadillac**.
- **Le projet aurifère O'Brien** chevauche la structure en profondeur sur **5,2 km et couvre 13,5 km** dans le Groupe Pontiac sous-exploré.

Gisements d'or archéen à haute teneur de **classe mondiale**:

**Red Lake mine - Red Lake**  
**+6.5M oz Au produit**<sup>1</sup>



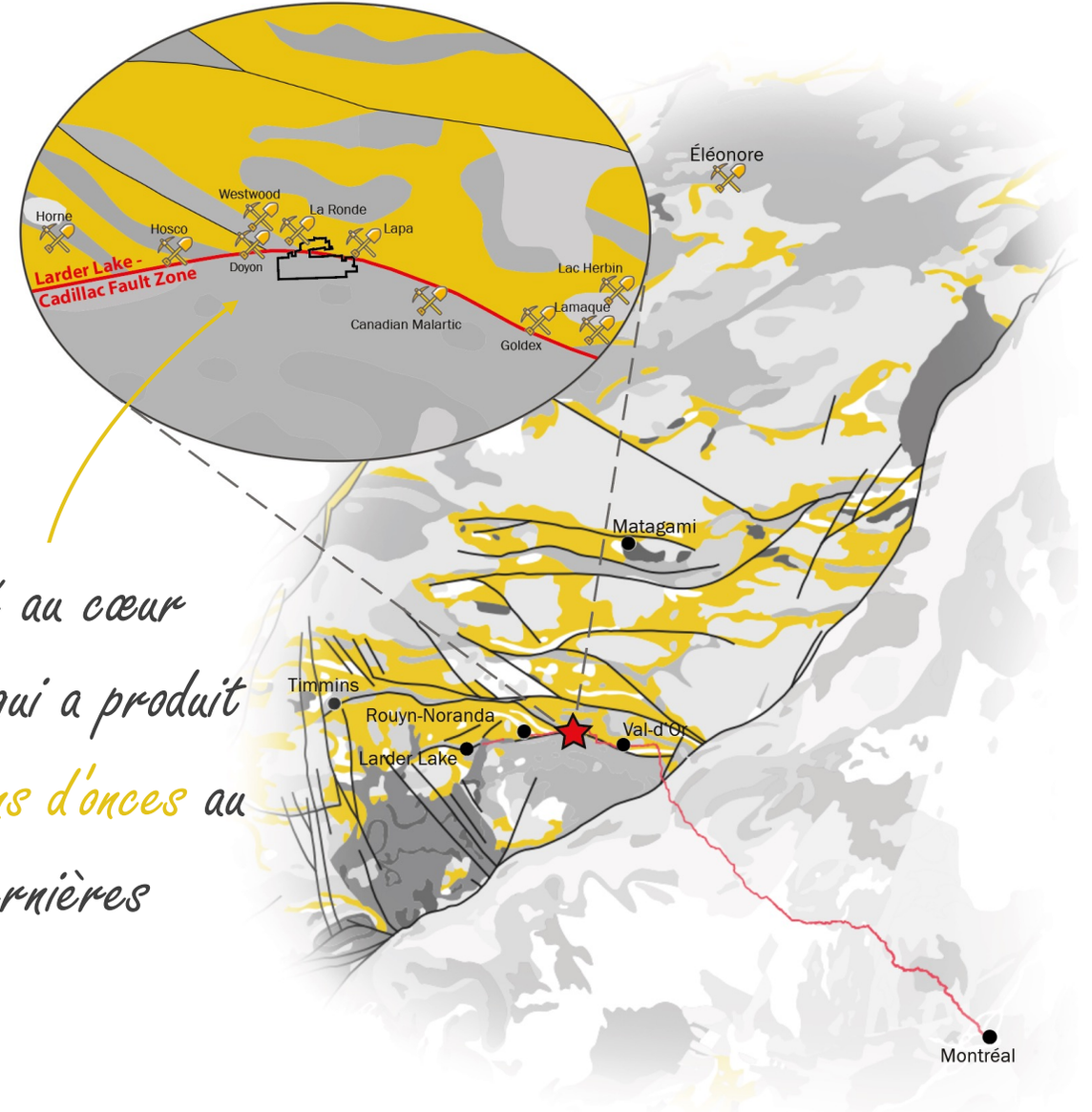
**Macassa mine - Kirkland Lake**  
**+6.5M oz Au produit**<sup>2</sup>



**Doyon mine - Rouyn-Noranda**  
**+5.3M oz Au produit**<sup>3</sup>



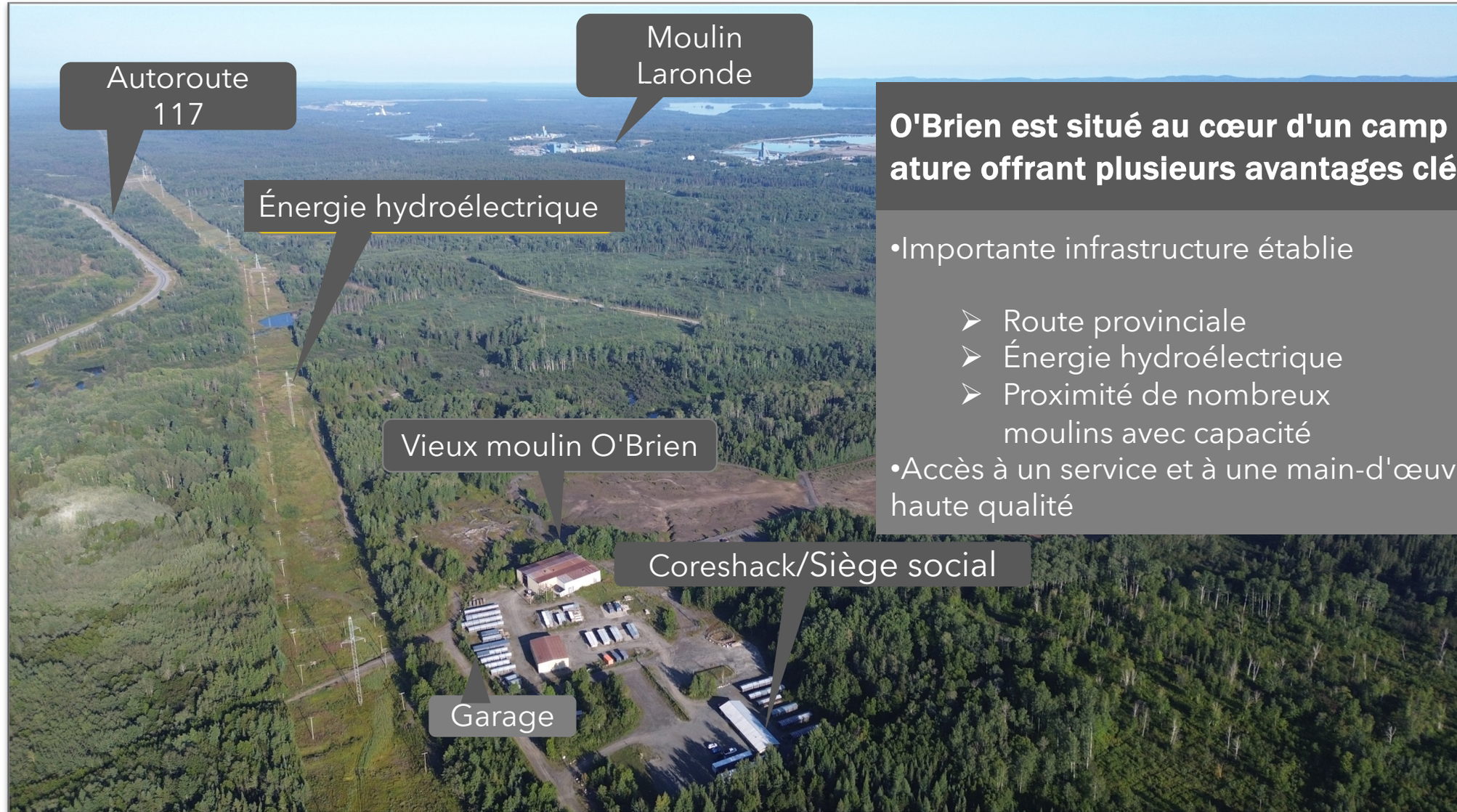
*O'Brien est situé au cœur  
 d'un camp minier qui a produit  
 plus de 25 millions d'onces au  
 cours des 100 dernières  
 années!*



1. NI 43-101 Rapport technique pour les opérations de Red Lake, Ontario, Canada, Goldcorp, 31 décembre 2018

2. Mise à jour du rapport technique NI 43-101 pour la propriété Macassa, Ontario, Canada, Kirkland Lake Gold, 31 décembre 2018 3. Rapport technique NI 43-101 pour la mine Westwood, Québec, Canada, Iamgold, 15 juillet

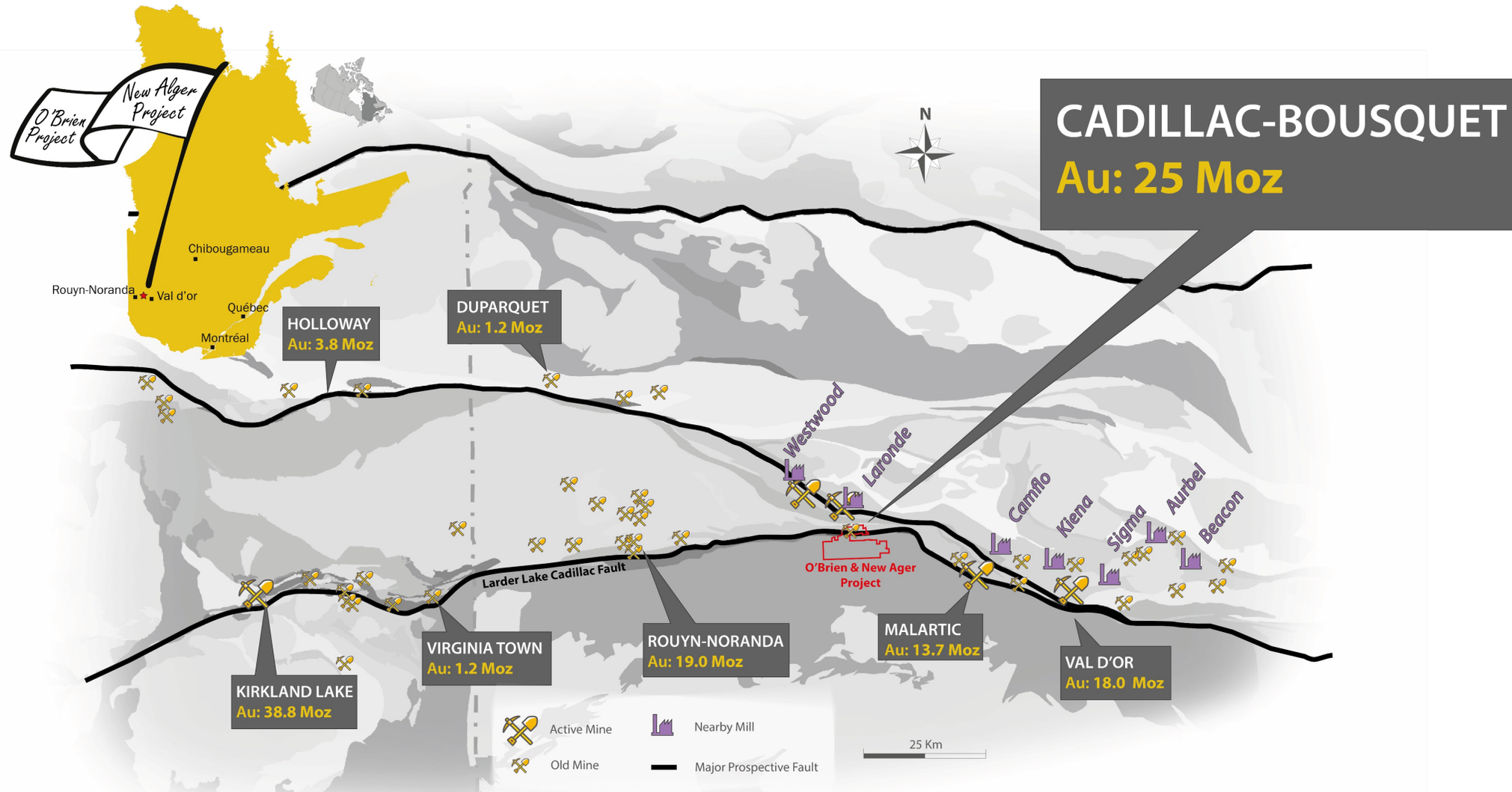
# INFRASTRUCTURE COMPLÈTE



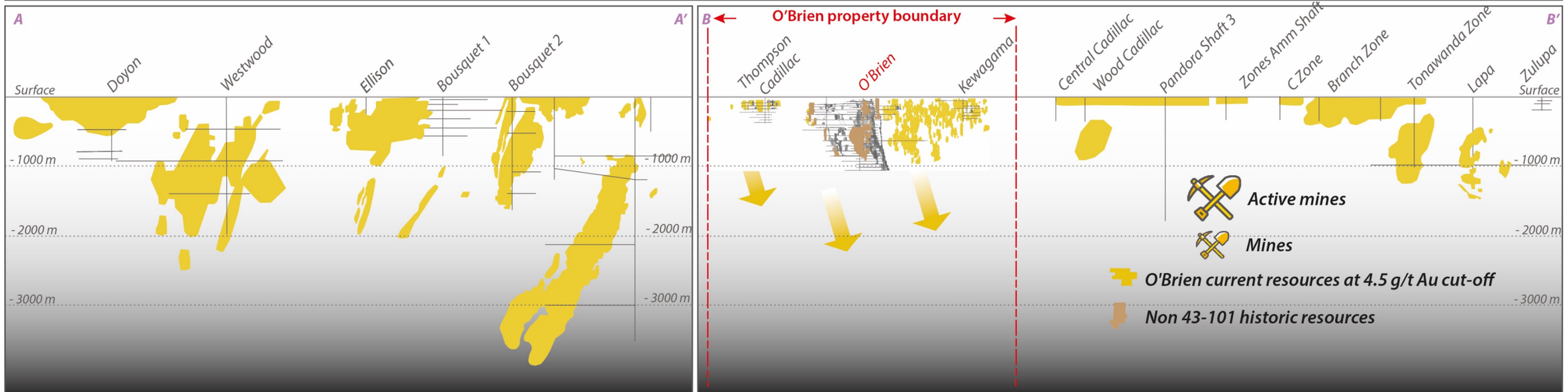
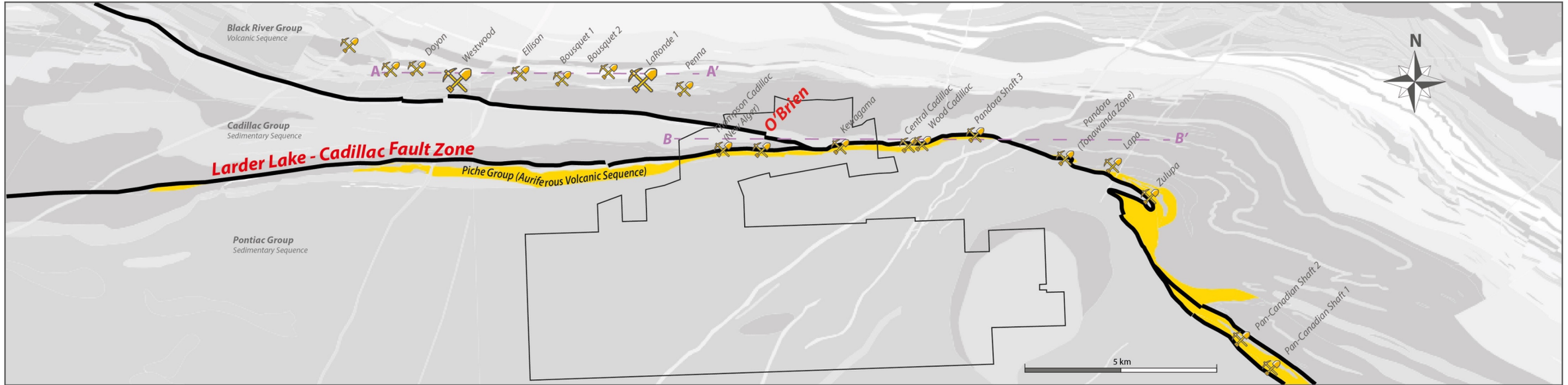
**O'Brien est situé au cœur d'un camp minier mature offrant plusieurs avantages clés :**

- Importante infrastructure établie
  - Route provinciale
  - Énergie hydroélectrique
  - Proximité de nombreux moulins avec capacité
- Accès à un service et à une main-d'œuvre de haute qualité

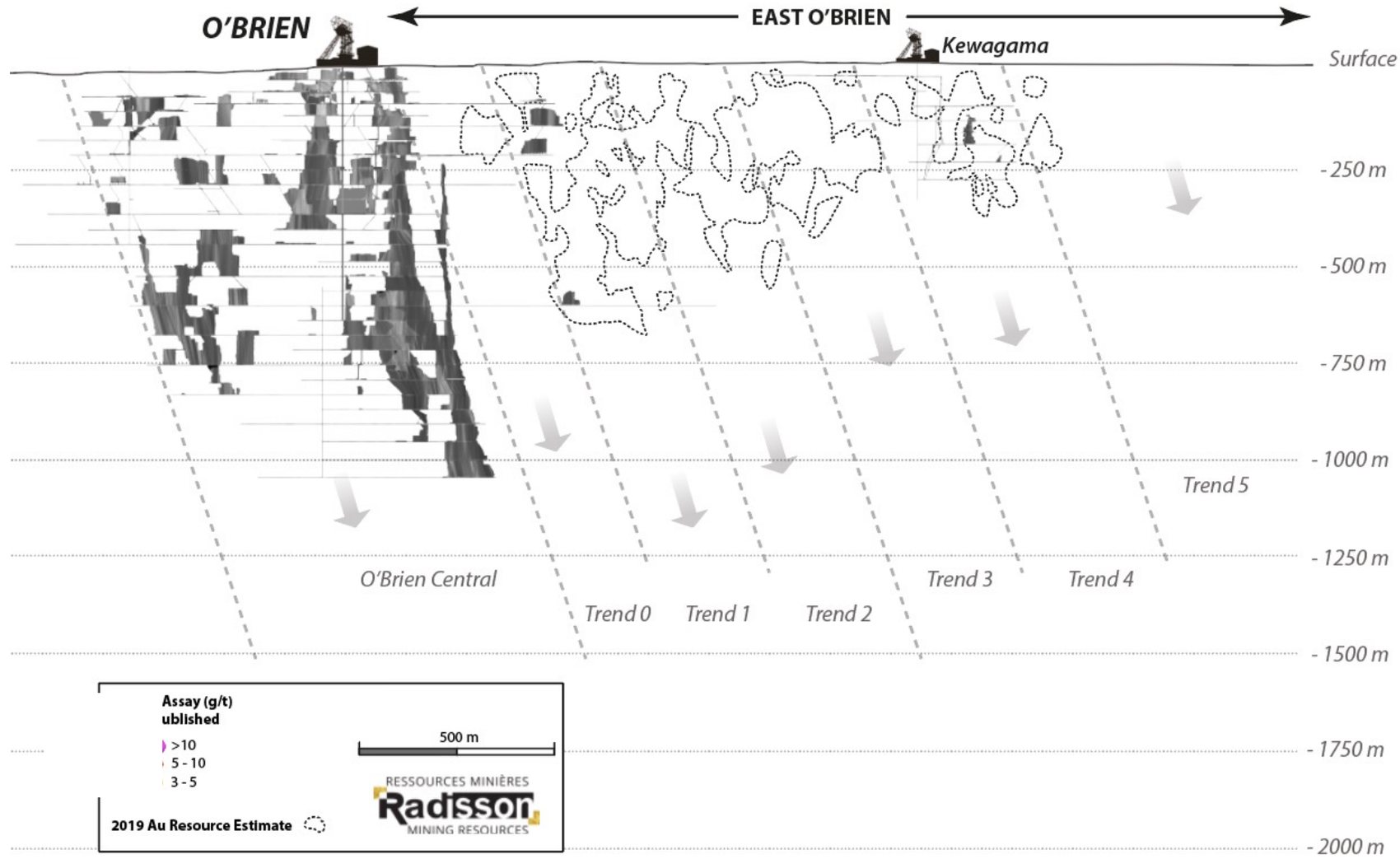
# CARTE GÉOLOGIQUE DU CAMP MINIER DE CADILLAC



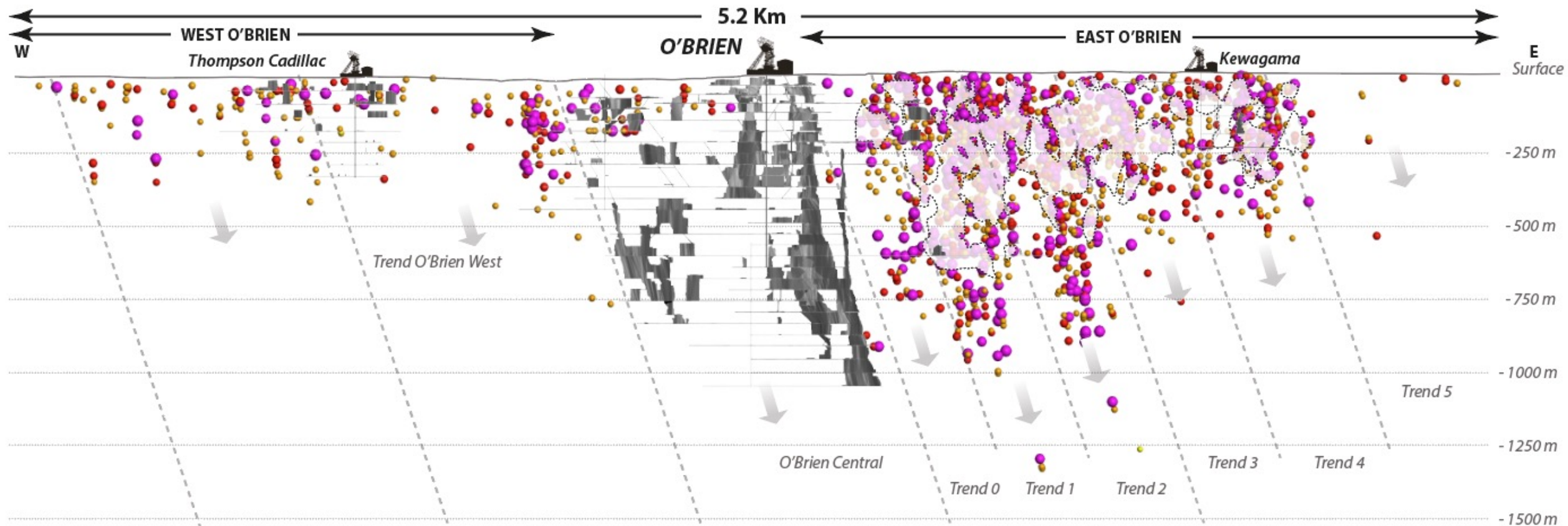
# CARTE GÉOLOGIQUE DU CAMP MINIER DE CADILLAC



# 2019 MRE – 1,2 KM LE LONG DE LA LLCB PROLIFIQUE



# 127 600 MÈTRES FORÉS DEPUIS 2019



**Au Assay (g/t) published**

- >10
- 5 - 10
- 3 - 5

500 m

RESSOURCES MINIÈRES  
**Radisson**  
MINING RESOURCES

2019 Au Resource Estimate

Sector / Trend	Published results (m)	# holes published	Number of published intercepts grading,					
			>3 g/t Au	>5 g/t Au	>10 g/t Au	>15 g/t Au	>20 g/t Au	>25 g/t Au
O'Brien West	5,700	11	5	3	1	1	1	1
Trend #0	18,200	37	27	17	8	4	4	4
Trend #1	42,200	77	74	60	27	15	8	7
Trend #2	33,200	61	57	45	19	11	7	4
Trend #3	16,200	40	30	20	11	6	3	1
Trend #4	8,500	19	11	8	2	1	1	1
Trend #5	3,600	11	4	4	2	1	1	1
<b>Total</b>	<b>127,600</b>	<b>256</b>	<b>208</b>	<b>157</b>	<b>70</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>19</b>

# RESSOURCE O'BRIEN 2023 – 3.1 OZ / MÈTRE FORÉ

Note de coupure	Gisement O'Brien <sup>1</sup> Date de ressources	Ressources indiquées			Ressources presumées		
		Tonnage	Grade	Métal	Tonnage	Grade	Métal
		(t)	(g/t Au)	(oz Au)	(t)	(g/t Au)	(oz Au)
4.5 g/t Au	Juillet 2019	1,115,000	8.85	318,000	777,000	6.73	168,000
	<b>Mars 2023</b>	<b>1,517,000</b>	<b>10.26</b>	<b>501,000</b>	<b>1,616,000</b>	<b>8.64</b>	<b>449,000</b>
	<b>Augmenter</b>	+402,000	+1.41	+183,000	+839,000	+1.91	+281,000
		<b>+36%</b>	<b>+16%</b>	<b>+58%</b>	<b>+108%</b>	<b>+28%</b>	<b>+167%</b>
3.0 g/t Au	Juillet 2019	1,906,000	6.67	409,000	1,500,000	5.29	255,000
	<b>Mars 2023</b>	<b>2,118,000</b>	<b>8.46</b>	<b>576,000</b>	<b>3,668,000</b>	<b>5.79</b>	<b>683,000</b>
	<b>Augmenter</b>	+212,000	+1.79	+167,000	+2,168,000	+0.51	+428,000
		<b>+11%</b>	<b>+27%</b>	<b>+41%</b>	<b>+144%</b>	<b>+10%</b>	<b>+168%</b>

# PREMIERS RÉSULTATS DE FORAGES DU PROGRAMME

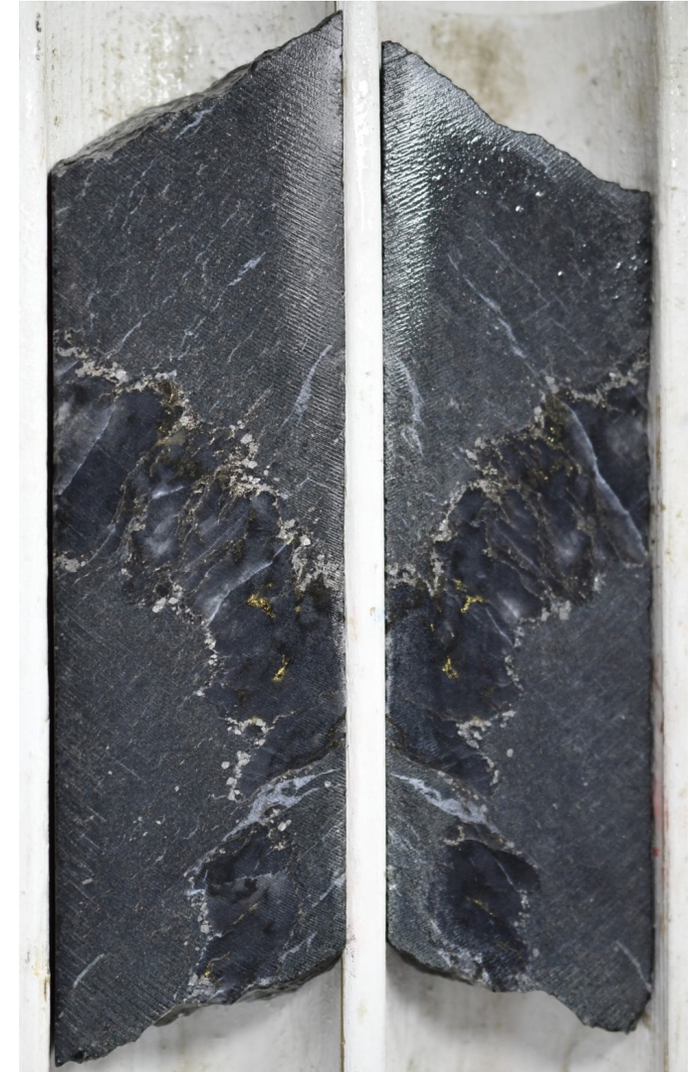
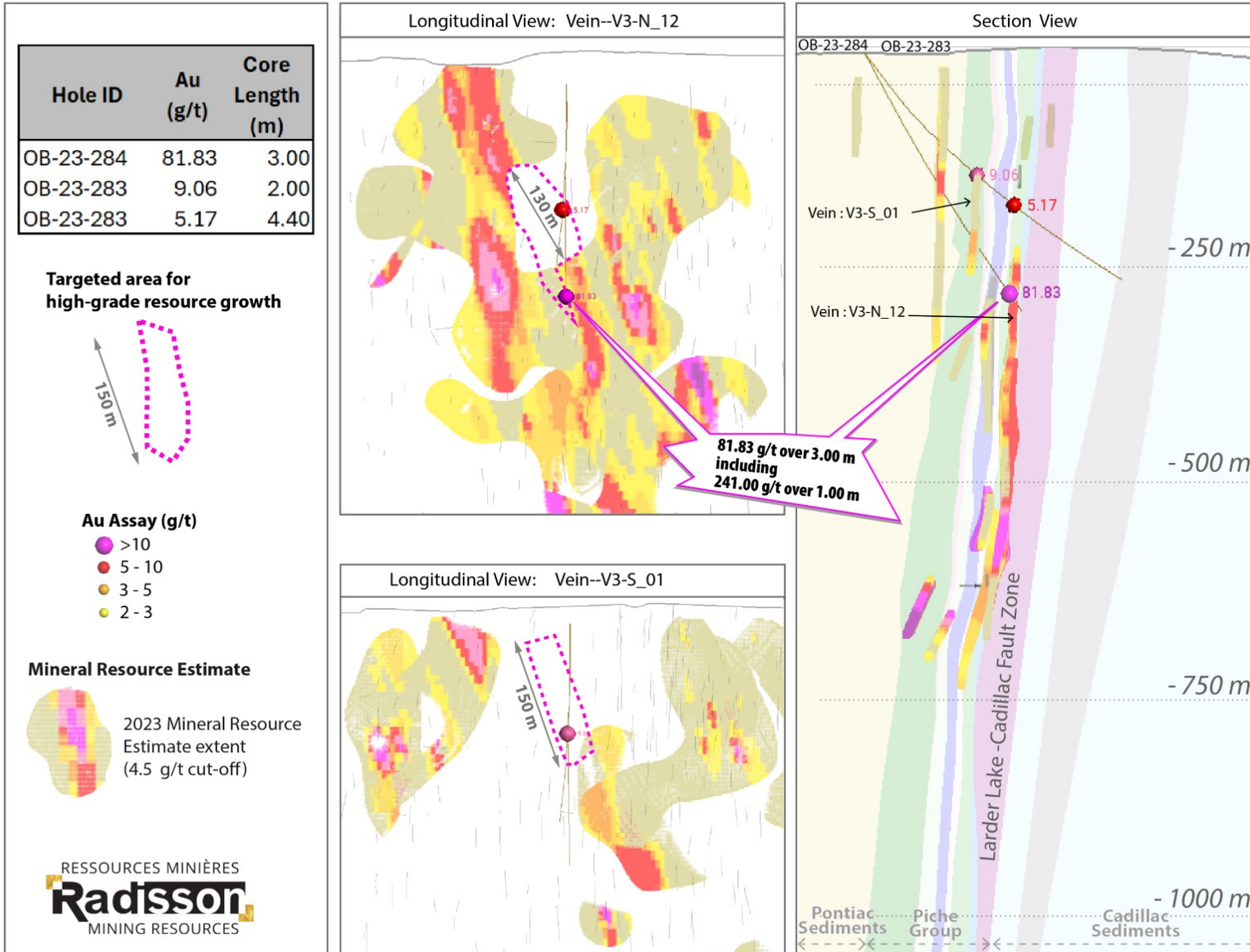
## 2023/2024 (en cours)

- **OB-23-284 a recoupé 81,83 g/t Au sur 3,00 m**
- OB-23-283 a recoupé 6,16 g/t Au sur 3,00 m et 5,17 g/t Au sur 4,40 m
- Un démarrage réussi confirme le potentiel de croissance des ressources présumées dans les 500 m supérieurs
- Programme bien avancé avec 12 sondages complétés, pour 5 820 m forés, à ce jour
- 4 570 m d'analyses en attente provenant de 9 sondages sur les corridors 3 et 4

Drill Hole	Zone	From (m)	To (m)	Core Length (m)	Au (g/t) - Uncut	Comments
<b>OB-23-284</b>	<b>Trend # 1</b>					
		<b>323.25</b>	<b>326.25</b>	<b>3.00</b>	<b>81.83</b>	<b>Mafic Volcanic* <u>VG</u></b>
	<i>Including</i>	<b>324.25</b>	<b>325.25</b>	<b>1.00</b>	<b>241.00</b>	
	<i>And including</i>	<b>325.25</b>	<b>326.25</b>	<b>1.00</b>	<b>4.42</b>	
<b>OB-23-283</b>	<b>Trend # 1</b>					
		<b>192.00</b>	<b>195.00</b>	<b>3.00</b>	<b>6.16</b>	<b>Mafic Volcanic</b>
	<b>and</b>	<b>246.00</b>	<b>250.40</b>	<b>4.40</b>	<b>5.17</b>	<b>Mafic Volcanic</b>

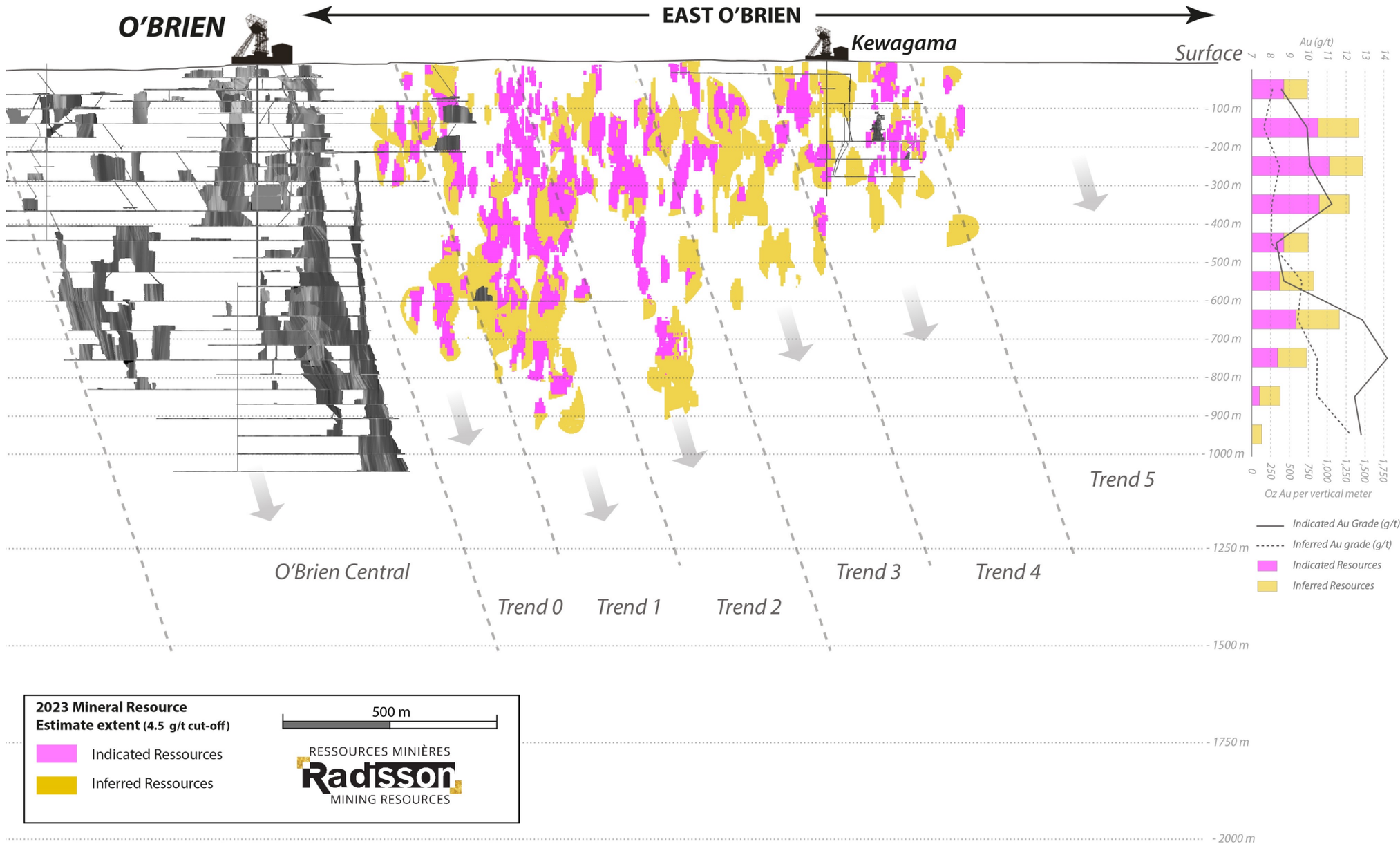
1. VG denotes the presence of visible gold.
2. True widths estimated at 70% to 80% of core length.
3. Assay grades shown uncapped. A capping factor of 40 g/t Au was used in the 2023 resource estimate.

# COUPE TRANSVERSALE DE LA TENDANCE UN

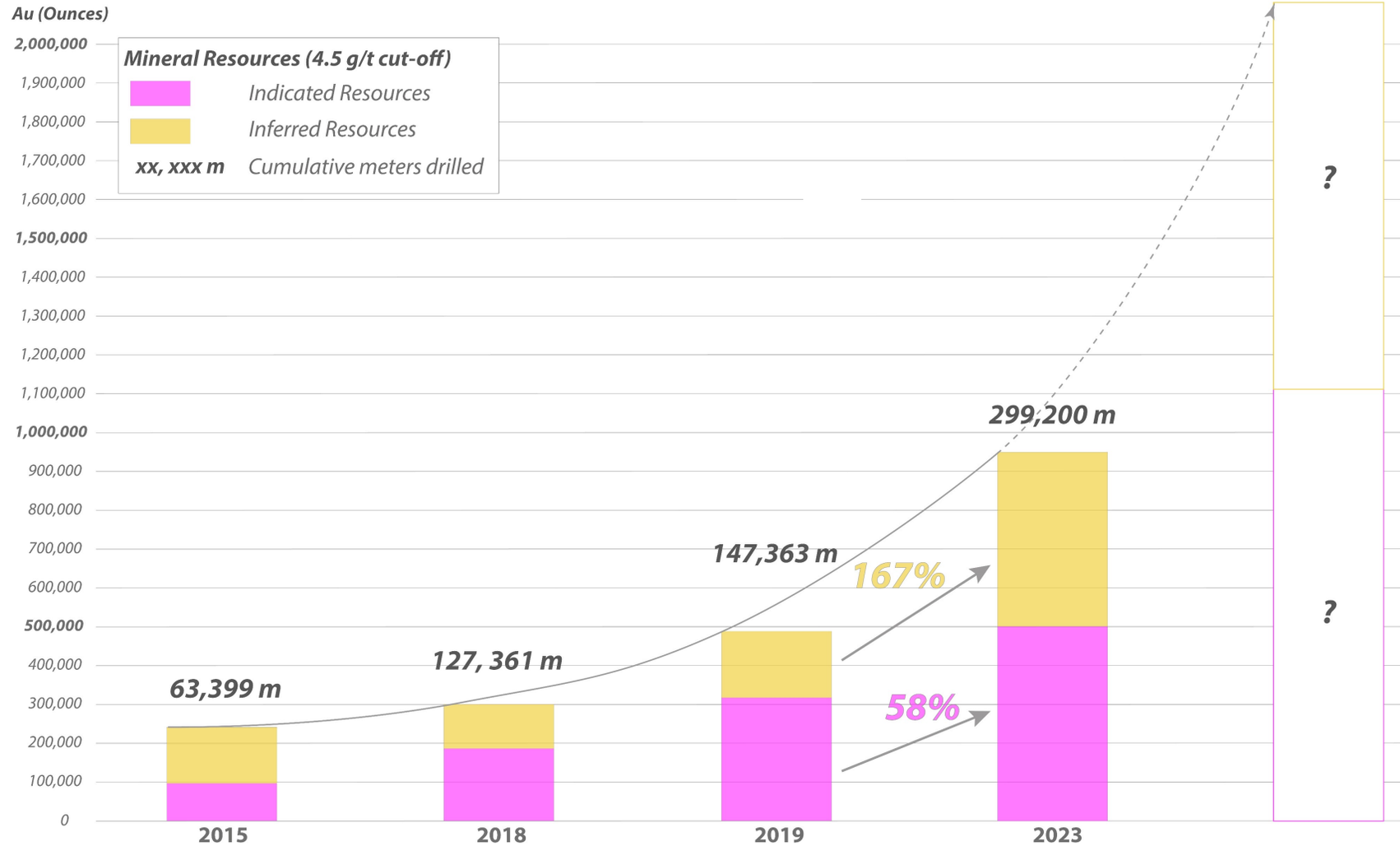


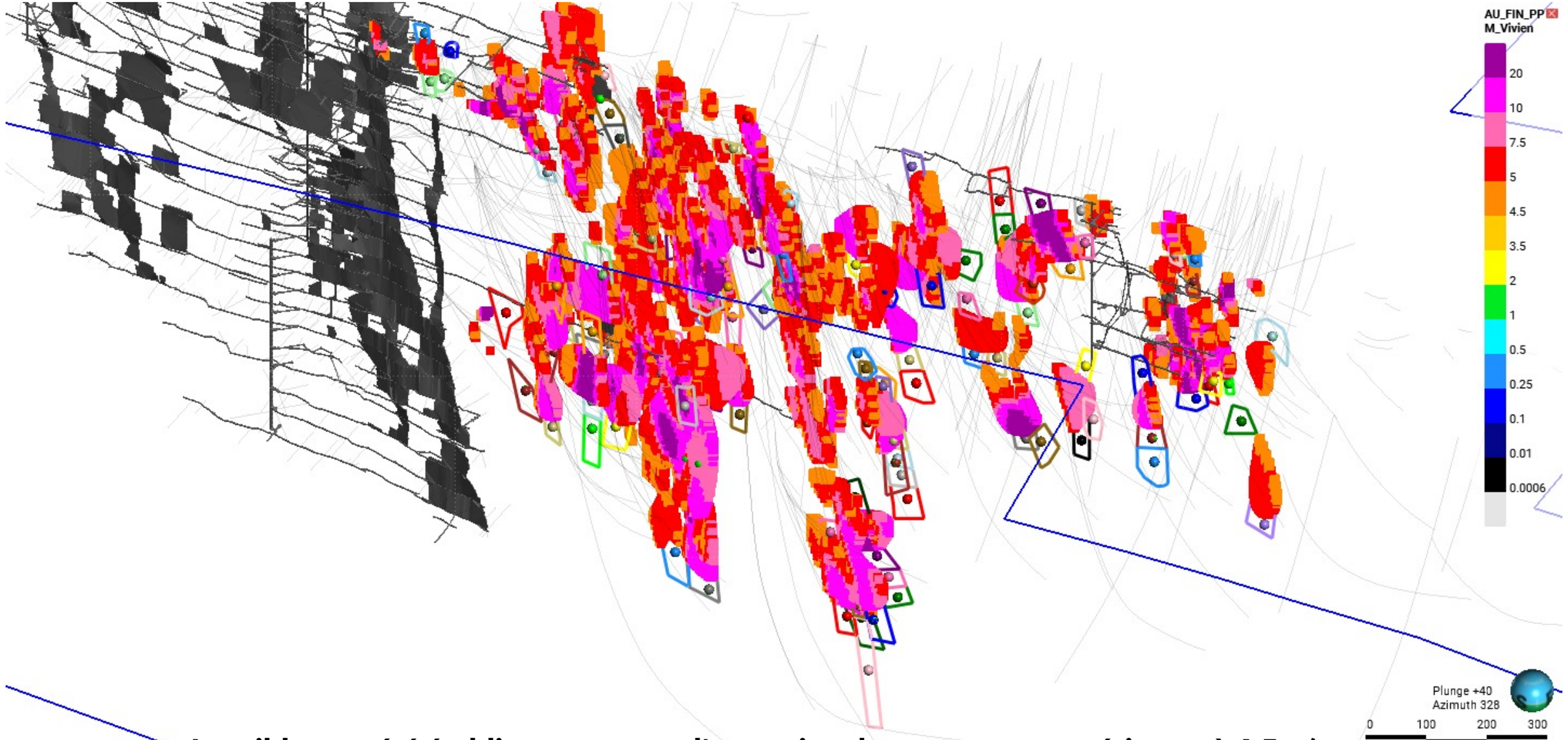
Visible gold in OB-23-284

# 2023 MRE – O'BRIEN EST



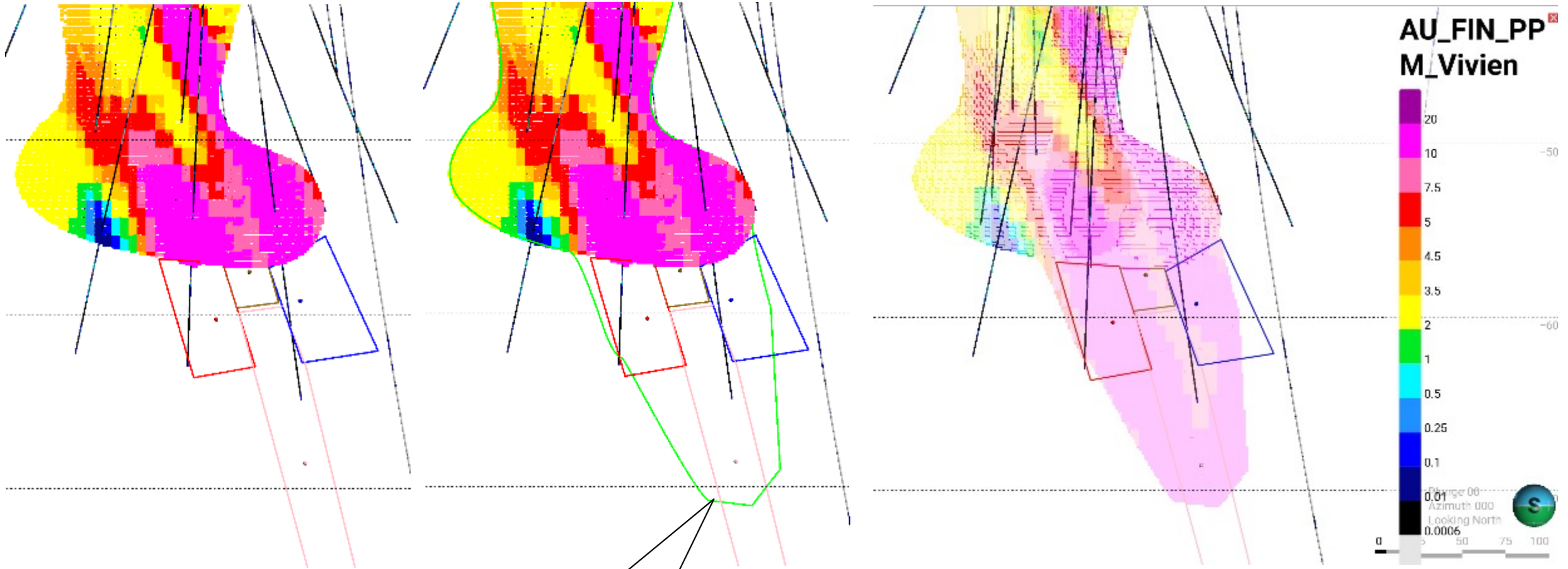
# VOIE À SUIVRE - LE DÉPÔT PEUT FOURNIR PLUS D'ONCES





Les cibles ont été établies pour tester l'extension des ressources supérieures à 4,5 g/t

# Target Ranking Methodology

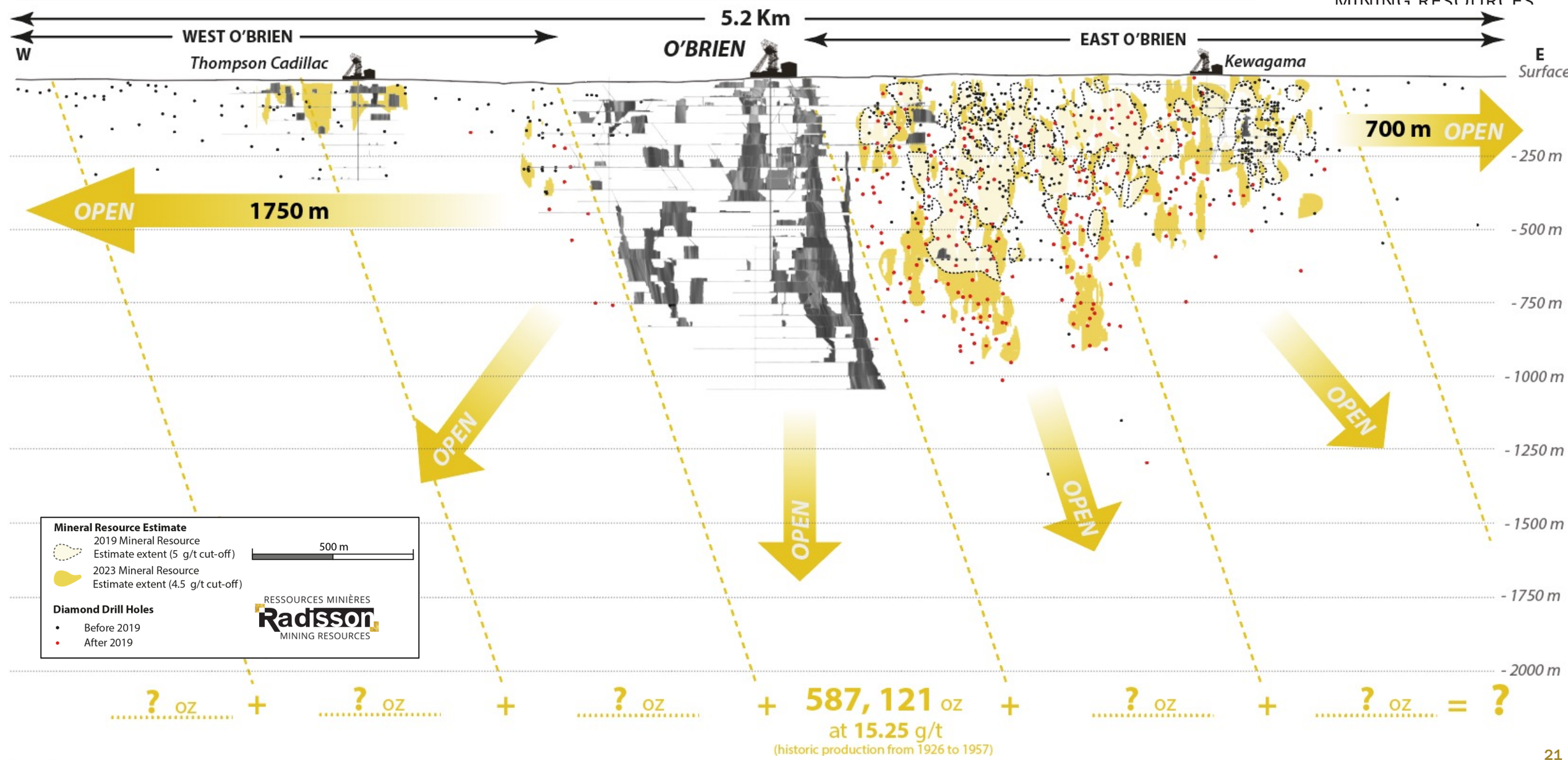


Actual Estimate

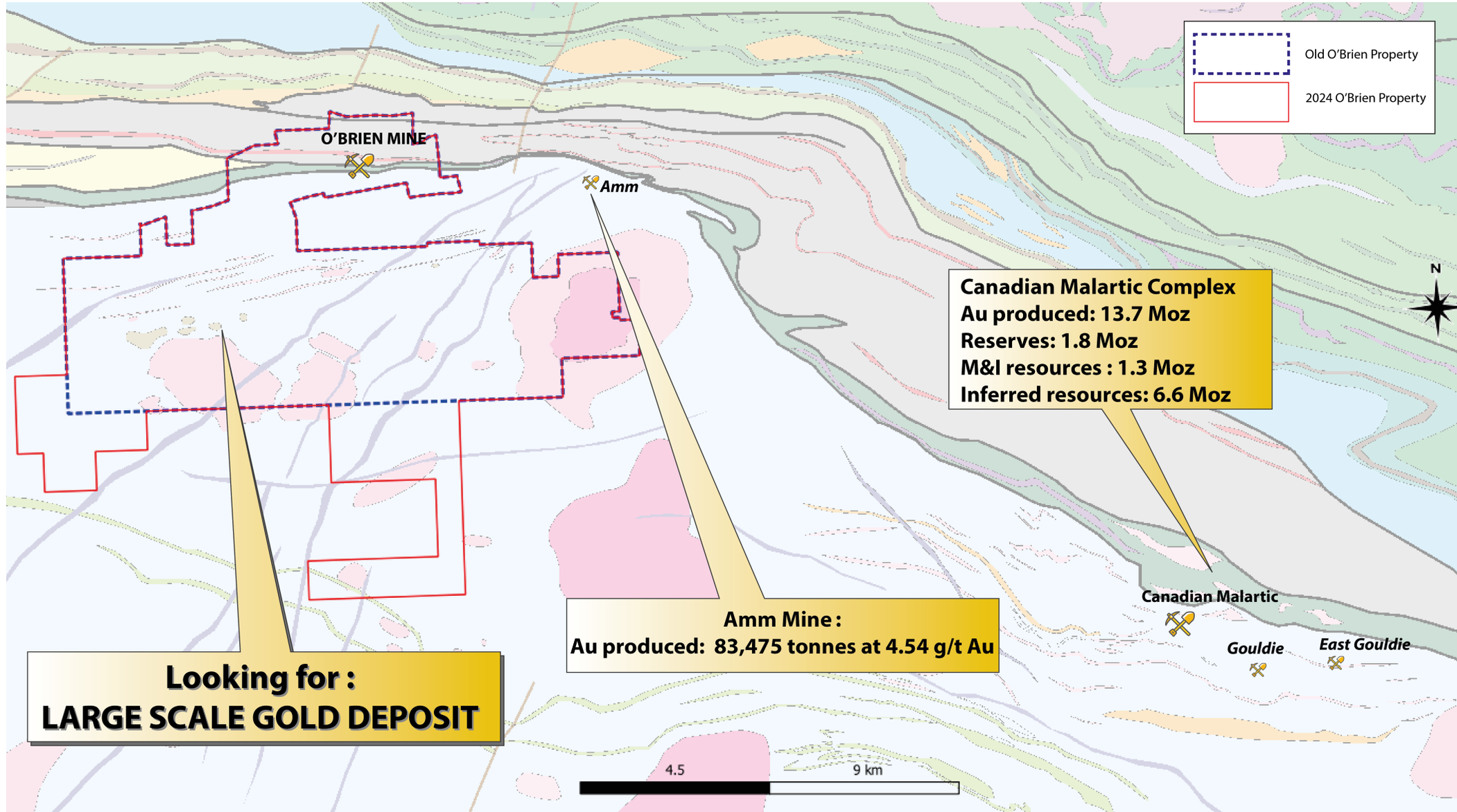
Extension of the vein  
boundary built

Possible Estimate

# EXPLORATION À L'ENVERS – O'BRIEN OUVERT DANS TOUTES LES DIRECTIONS



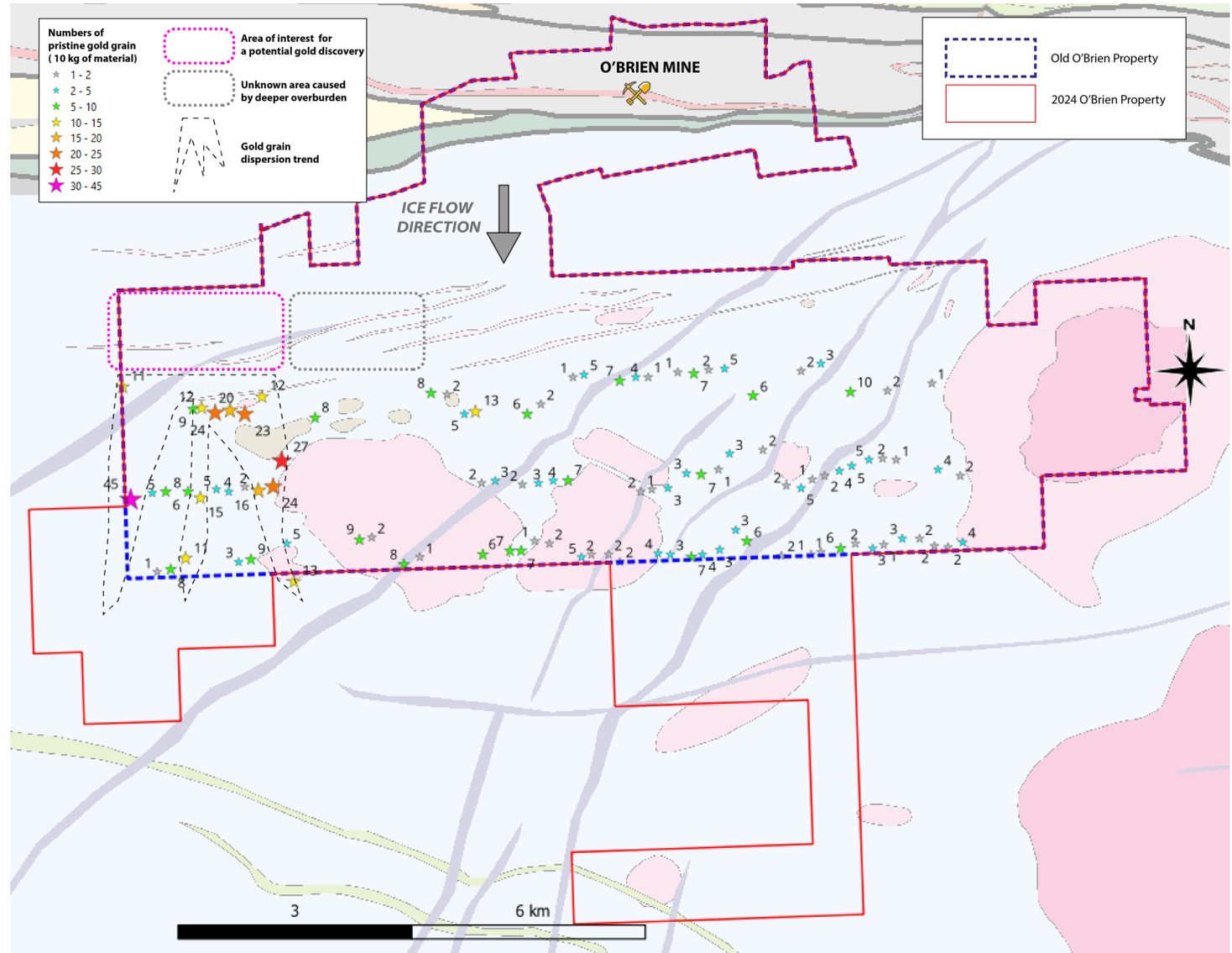
# POTENTIEL SUPPLÉMENTAIRE DE GREENFIELD



# NOUVELLE PHASE I À ALGER JUSQU'AUX RÉSULTATS DE L'ÉCHANTILLONNAGE

## FAITS SAILLANTS DU PROGRAMME

- Une toute nouvelle zone cible d'une longueur de plus de 2 km avec un potentiel de découverte d'or identifié
- 115 échantillons de surface de till glaciaire collectés et analysés
- 14 échantillons anormaux formant une queue de pluie d'or
- 15,5km<sup>2</sup> de claims supplémentaires jalonnés, élargissant la propriété à 74,3 km
- Le programme d'exploration élargi pour 2024 comprendra des travaux d'exploration de suivi supplémentaires à New Alger



# ÉTAPES CLÉS POUR 2023-2024

## EXPLORATION

- ✓ Estimation des ressources NI 43-101 mise à jour publiée–COMPLETED Q1, 2023
  - ✓ Ressources doublées et teneur indiquée supérieure à 10 g/t Au
  - ✓ Coût de découverte de 48 \$ CAD pour 3,1 onces de haute qualité / mètre fore
- ✓ Début de la PHASE I du programme de forage de 10 000 m–T3/T4, 2023
  - Premiers résultats publiés en janvier 2024
  - Résultats supplémentaires attendus au T1, 2024
- ✓ PHASE I Résultats d'échantillonnage de jusqu'à l'identification d'une nouvelle zone cible aurifère à New Alger – TERMINÉE T1 2024
- ✓ Expansion du programme de forage prévue pour le premier trimestre 2024
  - Compilation de la propriété Douay–En cours

## DÉVELOPPEMENT

- Mise à jour des permis - S1 2024
- Études environnementales–En cours
- Étude métallurgique / Caractérisation du schéma de traitement– 2024

## ENTREPRISE

- ✓ Embauche d'une équipe relations avec les investisseurs dédiée pour améliorer les communications et élargir la base d'investisseurs - TERMINÉ T3 2023
- ✓ Levée 6,0 millions de dollars dans le cadre d'un placement privé sursouscrit - COMPLÉTÉ T4 2023
  - Discussions avec des partenaires stratégiques potentiels–En cours

## **Emplacement, emplacement, emplacement!**

- À proximité de toutes les infrastructures, services et main-d'œuvre nécessaires pour soutenir l'exploration, le développement et la production
- Acquisition de la propriété New Alger : 5.2km en bordure de LLCB + 50km<sup>2</sup> en Foyer de groupe du complexe Canadian-Malartic
- Coût avantageux tout compris de 150 \$/m foré<sup>1</sup>
- Coût de découverte de 48 \$ CAD pour 3,1 onces de haute qualité/mètre percé

## **Grade is King!**

- Dépenses d'exploration de 25 M\$ au cours des 3 dernières années
- Onces de haute qualité doublées : env. 1M oz - 50% en Indiquée et 50% en Inférée
- Forte prévisibilité de la minéralisation à haute teneur à partir d'un modèle géologique robuste

## **Note à deux chiffres avec une forte hausse**

- 75% de la ressource actuelle située au-dessus de 600m de profondeur vertical
- Plus de 1 250 oz / mètre vertical à une élévation bien définie de la zone de ressources
- Zone de ressources seulement 33% du paquet de terres de 5,2 km le long de la faille LLCB
- O'Brien East ouvert sur 700m le long de la grève
- O'Brien West ouvert sur 1 750 m le long de la grève
- Nouveau potentiel d'Alger testé pour la première fois suite à la découverte d'un bloc erratique à 7,33 g/t Au



---

**Denis V. Lachance**

Président et chef de la direction  
par intérim  
dlachance@radissonmining.com

**Hubert Parent-Bouchard**

Directeur financier  
hpbouchard@radissonmining.com

**Demandes des investisseurs**

604.908.1695  
Kpillon@radissonmining.com

---

**Radisson Mining Resources Inc.**

50 rue du Petit-Canada  
Rouyn-Noranda, Qc J0Y 1C0  
www.radissonmining.com

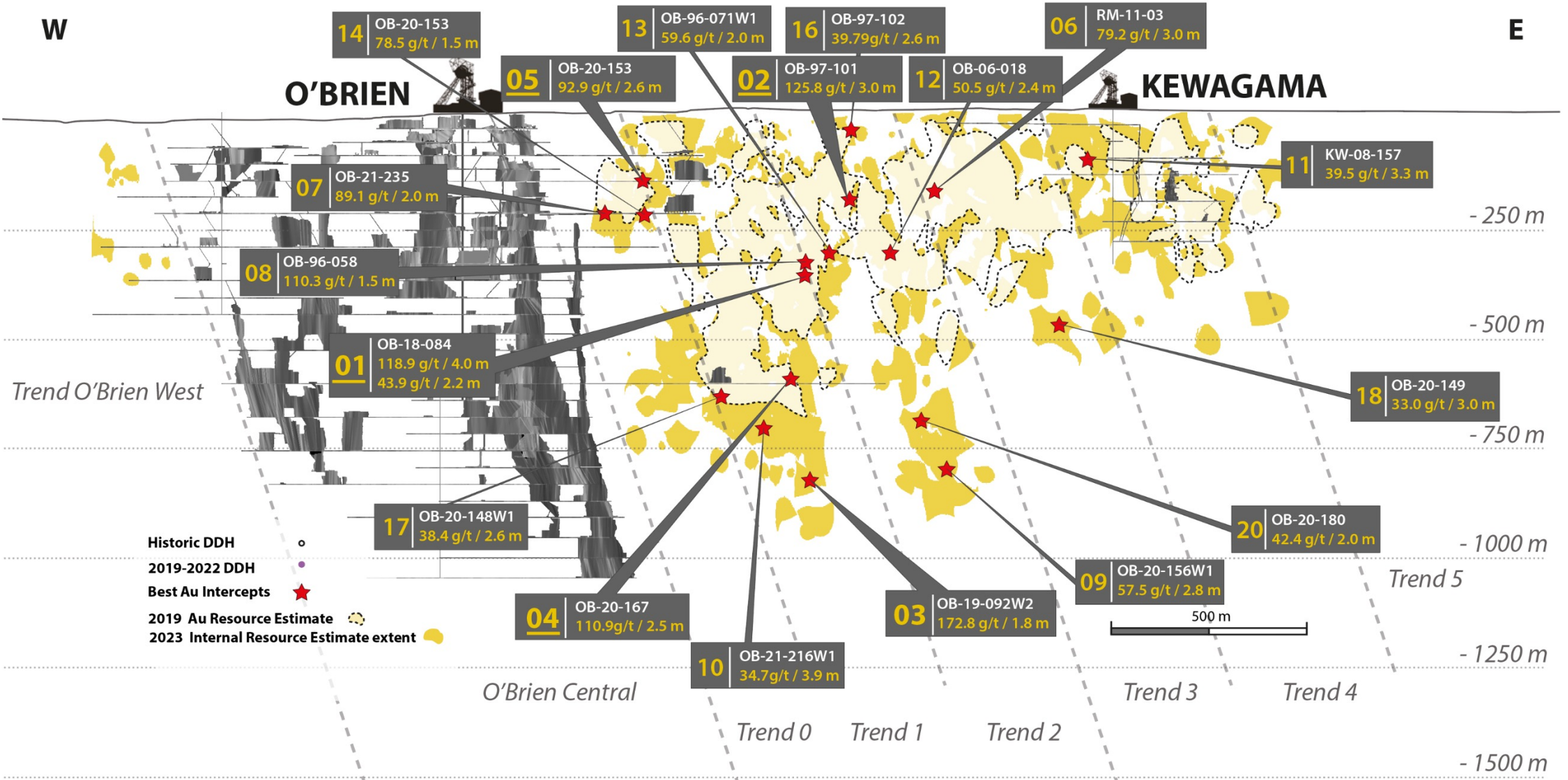


# TABLEAU DE SENSIBILITÉ DES ERM 2023

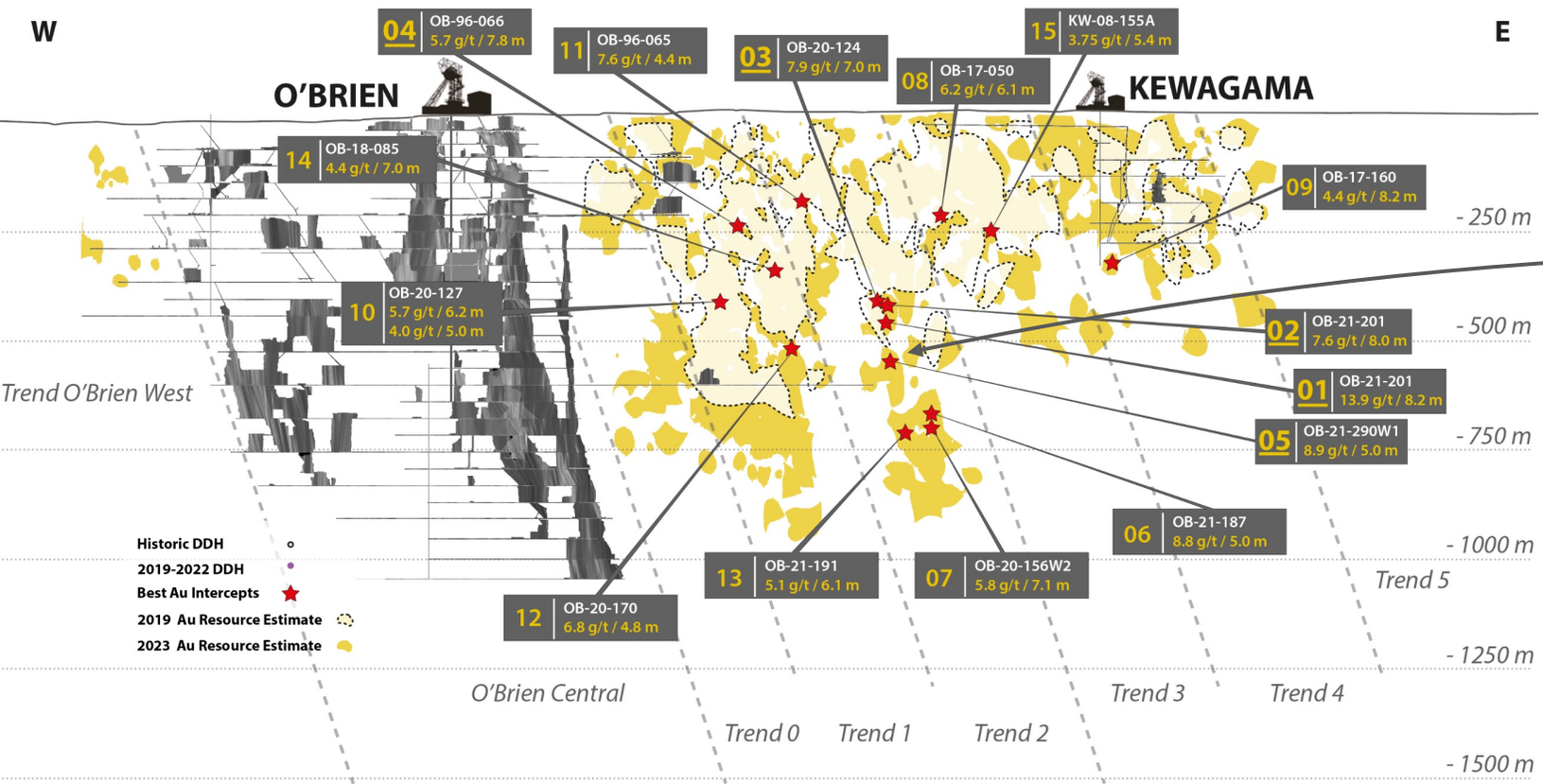
Note de coupeure	Ressources indiquées			Ressources présumées		
	Tonnage	Grade	Métal	Tonnage	Grade	Métal
	(t)	(g/t Au)	(oz Au)	(t)	(g/t Au)	(oz Au)
<b>6.0 g/t Au</b>	1,012,000	12.80	417,000	945,000	11.12	338,000
<b>5.0 g/t Au</b>	1,313,000	11.12	470,000	1,334,000	9.46	406,000
<b>4.5 g/t Au</b>	<b>1,517,000</b>	<b>10.26</b>	<b>501,000</b>	<b>1,616,000</b>	<b>8.64</b>	<b>449,000</b>
<b>4.0 g/t Au</b>	1,770,000	9.40	535,000	2,007,000	7.78	502,000
<b>3.5 g/t Au</b>	2,065,000	8.59	571,000	2,522,000	6.96	564,000
<b>3.0 g/t Au</b>	2,118,000	8.46	576,000	3,668,000	5.79	683,000

*\*Toutes les ressources indiquées et présumées classées à une teneur de coupeure de 4,5 g/t Au*

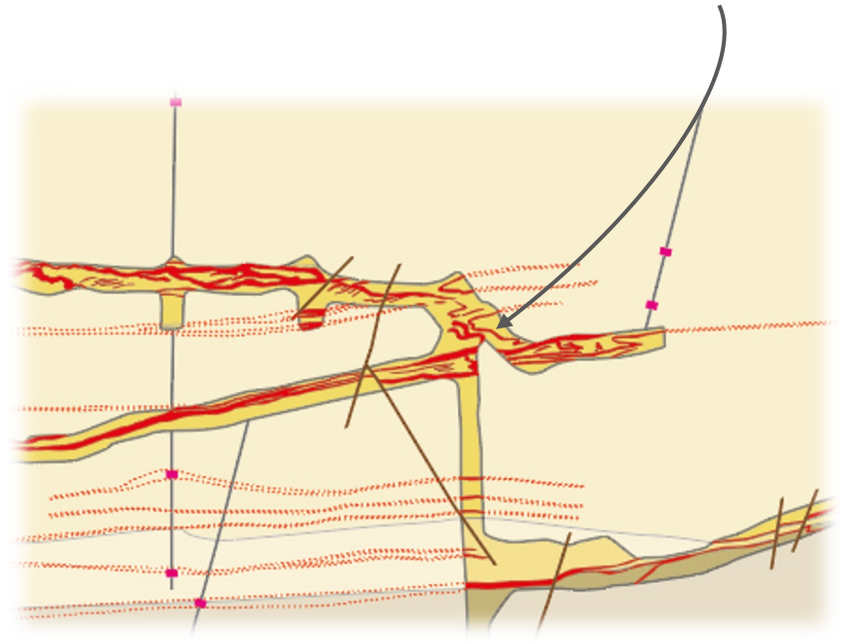
# 20 MEILLEURS INTERCEPTIONS SUR O'BRIEN EST



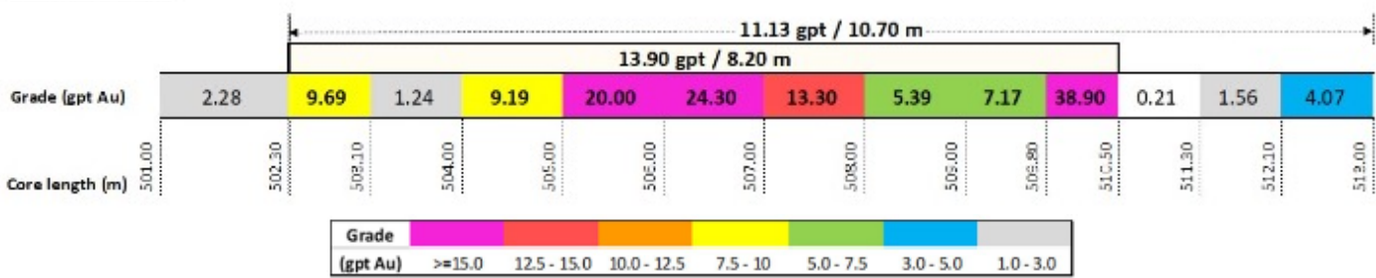
# CONTINUITÉ DES VEINES MONTRANT LOCALEMENT UNE ÉPAISSEUR IMPRESSIONNANTE



*Les veines peuvent être épaisses telles que 8 m de haute teneur continue !*



## OB-21-201



# ACTIFS DE HAUTE QUALITÉ DANS LA JURIDICTION DE NIVEAU 1 - PRODUIT RARE!

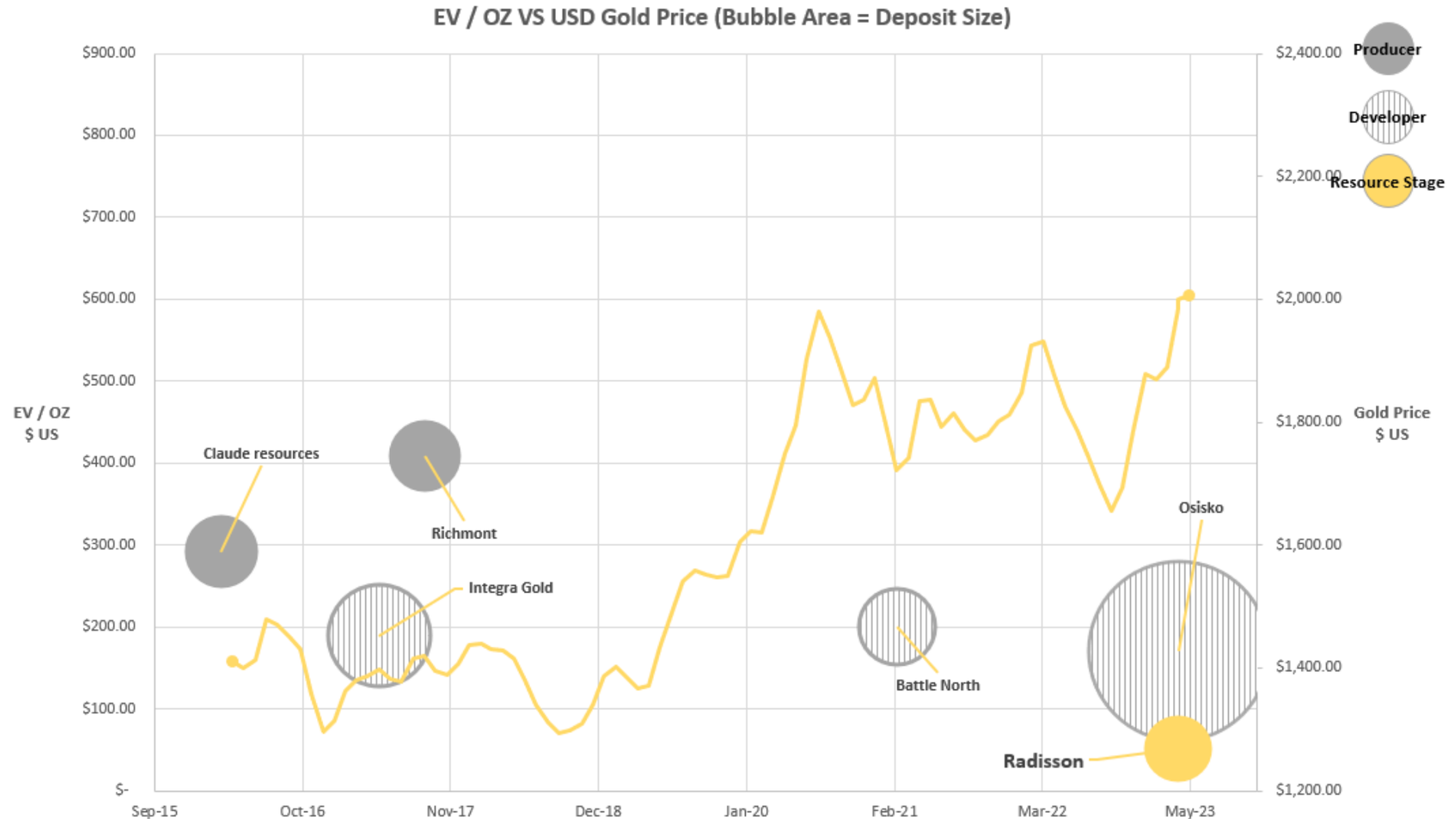
Prix moyen de l'or  
**\$US 1,395**

Prime d'acquisition  
moyenne  
**40%**

Moyenne EV / OZ  
**\$US 252**

Prix actuel de l'or  
**\$US 1,930**

Radisson EV/OZ  
**\$US 35**



Source: Company disclosure, Thomson Reuters Note: Global resource metrics used