



MÉTAUX OSISKO RECOUPE EN FORAGE 79 MÈTRES À 9,87 % ZINC + PLOMB À PINE POINT

(Montréal, Québec – **30 mars 2021**) Métaux Osisko inc. (la « **Société** » ou « **Métaux Osisko** ») ([TSX-V : OM](#); [OTCQX : OMZNF](#); [FRANCFORT : 0B51](#)) a le plaisir d'annoncer de nouveaux résultats issus du programme de forage en cours au projet Pine Point, situé dans les Territoires du Nord-Ouest.

Les résultats de forage intercalaire présentés dans ce communiqué proviennent des gîtes P499 et O556, situés dans la zone Ouest du projet qui englobe des gîtes verticaux à plus haute teneur de type prismatique (voir [carte](#) et [tableau 1](#)) :

- Le sondage P499-21-PP-001 a recoupé **79,00 mètres à des teneurs de 6,26 % Zn et 3,61 % Pb (9,87 % Zn+Pb), incluant 26,4 mètres à des teneurs de 17,03 % Zn+Pb**, près du centre du gîte prismatique P499. Ce sondage intercalaire confirme les données historiques et permettra d'augmenter l'étendue du modèle de blocs actuel de 20 mètres de plus en profondeur dans la partie centrale du gîte.
- Le sondage O556-21-PP-001 a recoupé **46,50 mètres à des teneurs de 4,36 % Zn et 4,86 % Pb (9,23 % Zn+Pb)**, près du centre du gîte prismatique O556. Ce sondage a livré des résultats conformes aux attentes en termes de teneurs et d'épaisseurs pour ce gîte.

Les deux gîtes P499 et O556 restent ouverts latéralement vers le NE et le SO, où la minéralisation se transforme latéralement d'un gîte prismatique à une minéralisation horizontale de type tabulaire.

Tableau 1 : Résultats d'analyse des composites de forage.

Sondage	Secteur	Gîte	De	À	Épaisseur	Épaisseur réelle	Zn	Pb	Pb + Zn
			(m)	(m)	(m)	(m)	%	%	%
P499-21-PP-001	Zone Ouest	P499	85,00	164,00	79,00	79,00	6,26	3,61	9,87
incluant			86,00	112,40	26,40	26,40	9,00	8,03	17,03
incluant			128,40	137,40	9,00	9,00	6,71	0,93	7,64
incluant			150,40	156,40	6,00	6,00	6,39	2,32	8,71
incluant			161,20	164,00	2,80	2,80	39,04	14,20	53,24
O556-21-PP-001	Zone Ouest	O556	117,50	164,00	46,50	46,50	4,36	4,86	9,23
incluant			117,50	141,40	23,90	23,90	2,91	6,55	9,47
incluant			144,40	154,40	10,00	10,00	8,25	5,63	13,88
incluant			163,00	164,00	1,00	1,00	25,90	2,93	28,83

Robert Wares, président du conseil et chef de la direction, a déclaré : « Après les teneurs de type Bonanza annoncées pour le gîte R190 il y a trois semaines, je suis encore une fois très heureux d'annoncer ces résultats impressionnants de notre programme de forage intercalaire à Pine Point. Les résultats au gîte P499 mettent en lumière le potentiel, en termes d'épaisseur, de la minéralisation prismatique dans la zone Ouest. Nous avons hâte d'intégrer cette minéralisation, dont les résultats sont annoncés aujourd'hui, dans notre mise à jour de l'EEP, prévue pour le T1

2022. »

Mise à jour à propos du programme hydrogéologique et intercalaire

Dans la zone Ouest, deux sondages hydrogéologiques et intercalaires combinés ont été forés au gîte prismatique X25, tandis qu'un sondage hydrogéologique a été foré au sud du couloir minéralisé, afin de recueillir des données à l'extérieur du couloir. Deux sondages hydrogéologiques ont été complétés à proximité du gîte W85 dans le couloir Nord, dont un investiguant l'extension de la minéralisation immédiatement à l'ouest de la limite du gîte. De plus, un sondage hydrogéologique a été foré au centre du couloir Principal (Formation de Sulphur Point, qui a subi une intense dolomitisation hydrothermale) à proximité du gîte historique N81, et un sondage hydrogéologique a été foré entre les couloirs Principal et Nord, le long de la principale route de halage reliant ces deux secteurs. Les résultats d'analyse restent à venir pour les sondages susmentionnés. Le reste du programme hivernal implique un total de sept sondages :

- Quatre sondages uniquement hydrogéologiques
- Trois sondages à des fins hydrogéologiques et intercalaires;

Les sondages hydrogéologiques seront munis d'un tubage blindé et perforé en PVC en prévision d'essais de pompage et d'un suivi de la circulation d'eau; ces travaux seront réalisés au premier semestre de cette année. Tous les sondages forés feront l'objet d'un suivi des écoulements d'eau. **Fait encourageant à noter : aucun des six sondages forés jusqu'à présent ne produit de l'eau en surface.**

Activités de marketing

Métaux Osisko a le plaisir d'annoncer que Robert Wares, président du conseil et chef de la direction, fera une présentation lors de l'événement *Virtual Metals and Mining Conference* aujourd'hui et demain, coparrainé par Murdock Capital et TAA Advisory. Le 20 avril, M. Wares participera également au webinaire en direct de *John Tumazos Very Independent Research*.

Conférence virtuelle sur les métaux et les mines

DATE : 30 mars

HEURE : 10h30

LIEN : [Inscription \(VIC\)](#)

Virtual Investor Conferences (VIC) est une série exclusive de conférences pour investisseurs de premier plan qui offre un forum interactif aux sociétés cotées en bourse leur permettant de rencontrer et de se présenter directement à des investisseurs.

Webinaire de John Tumazos Very Independent Research, LLC

DATE : 20 avril

HEURE : 08h30

LIEN : [Inscription au webinaire](#)

Le programme 2021 de John Tumazos VIR inclut 67 entreprises à ce jour, dont 46 sociétés aurifères et 21 axées sur les métaux de base et/ou les métaux pour batteries; il s'agit de la plus importante conférence jamais organisée par *Very Independent Research*. En 2020, 46 webinaires virtuels ont été offerts dans le cadre du programme et ont attiré 2 600 auditeurs uniques provenant de 64 pays

en excluant les sociétés participantes.

Tableau 2 : Localisation des collets des sondages (NAD83 (SCRS) Zone 11).

Sondage	Secteur	Gîte	Estant	Nordant	Élévation	Azimut	Pendage	Profondeur (m)
P499-21-PP-001	Zone Ouest	P499	600317,61	6733584,56	205,20	0	-90	198,00
O556-21-PP-001	Zone Ouest	O556	599462,66	6734112,46	202,15	0	-90	189,00

Personne qualifiée

M. Robin Adair, vice-président à l'exploration de Métaux Osisko inc., est la personne qualifiée responsable des données techniques présentées dans ce communiqué et est un géologue professionnel enregistré dans les Territoires du Nord-Ouest.

Assurance qualité et contrôle de la qualité

Métaux Osisko adhère à un rigoureux programme d'assurance-qualité et de contrôle de la qualité en ce qui a trait à la manipulation et l'échantillonnage des carottes de forage, le transport des échantillons et les analyses en laboratoire. Les échantillons de carottes de forage sont transportés de façon sécuritaire du secteur du projet Pine Point jusqu'à sa carothèque sur le site du projet Pine Point, dans les Territoires du Nord-Ouest, où ils sont décrits et échantillonnés. Les échantillons sélectionnés pour analyse sont expédiés de façon sécuritaire aux installations de préparation d'ALS Canada Ltd à Yellowknife. Les pulpes sont analysées aux installations d'ALS Canada Ltd à North Vancouver en Colombie-Britannique. Tous les échantillons ont été analysés à partir d'une dissolution à quatre acides, puis par ICP-AES et ICP-MS pour une détection d'un ensemble de plusieurs éléments à l'état d'ultratrace, avec une limite de détection supérieure de 1 % pour les métaux de base. Les échantillons titrant plus de 1 % zinc et plus de 1 % plomb ont été analysés par dissolution à quatre acides et ICP-AES, avec des limites de détection supérieures respectives de 30 % et de 20 %. Les échantillons ayant des teneurs en Zn > 30 % et/ou en Pb > 20 % ont été analysés par titrage conventionnel. Le programme de forage actuel se fait en respect de protocoles rigoureux contre la COVID-19, est en cours depuis le 15 janvier 2021 et se poursuit. D'autres résultats d'analyse restent à venir.

À propos de Métaux Osisko

Métaux Osisko inc. est une société canadienne d'exploration et de développement créant de la valeur ajoutée dans l'espace des métaux de base. La Société contrôle un des anciens camps miniers de premier plan pour la production de zinc au Canada, le projet Pine Point, situé aux Territoires du Nord-Ouest, pour lequel l'EEP de 2020 indique une VAN après impôt de 500 M\$ et un TRI de 29,6 %. L'EEP du projet Pine Point est basée sur des estimations de ressources minérales actuelles pouvant être exploitées par fosse à ciel ouvert ou par des méthodes souterraines à faible profondeur totalisant 12,9 Mt à une teneur de 6,29 % éq.Zn en ressources minérales indiquées et 37,6 Mt à une teneur de 6,80 % éq.Zn en ressources minérales présumées. Se reporter au rapport technique intitulé « *Preliminary Economic Assessment, Pine Point Project, Hay River, North West Territories, Canada* » daté du 30 juillet 2020, lequel a été déposé sur SEDAR. Le projet Pine Point est situé sur la rive sud du Grand lac des Esclaves aux Territoires du Nord-Ouest, à proximité d'infrastructures et d'une route d'accès pavée, et compte une sous-station électrique ainsi qu'une centaine de kilomètres de routes de halage viables déjà en place.

Les ressources minérales actuelles mentionnées dans le présent communiqué sont conformes aux exigences du Règlement 43-101 et ont été préparées par des personnes qualifiées indépendantes, selon les lignes directrices du Règlement 43-101. Ces ressources minérales ne sont pas des réserves minérales puisque leur viabilité économique n'a pas été démontrée. La quantité et la teneur des ressources minérales présumées sont de nature conceptuelle et ont été estimées sur la base de preuves géologiques et d'un échantillonnage restreints. Les preuves géologiques sont suffisantes pour présumer, sans avoir vérifié, de la teneur géologique et/ou de la qualité de la continuité. Les pourcentages d'équivalent en zinc ont été calculés en utilisant les prix des métaux, les taux de récupération des métaux anticipés, les teneurs des concentrés, les coûts de transport, les frais d'usinage et les pourcentages de métaux payables (pour plus de détails, voir les rapports techniques respectifs).

Pour plus de renseignements à propos du présent communiqué, veuillez visiter le site www.osiskometals.com ou contacter :

Robert Wares, chef de la direction
Métaux Osisko inc.
Courriel : info@osiskometals.com
www.osiskometals.com

Mise en garde à propos des renseignements prospectifs

Le présent communiqué contient des « renseignements prospectifs » au sens attribué à ce terme par les lois canadiennes applicables sur les valeurs mobilières, qui sont basés sur des attentes, des estimations et des projections en date du présent communiqué. Tout énoncé impliquant des prévisions, des attentes, des interprétations, des opinions, des plans, des projections, des objectifs, des hypothèses, des événements ou des résultats futurs ne sont pas des énoncés de faits historiques et constituent des renseignements prospectifs. Le présent communiqué peut contenir des renseignements prospectifs portant sur le projet Pine Point, incluant, sans s'y limiter, les résultats de l'EEP et le TRI, la VAN et les coûts, la production, le taux de production et la durée de vie estimés; l'expectative que le projet Pine Point sera une opération robuste et rentable à différentes conditions au niveau des prix et des hypothèses retenues; la haute qualité prévue des concentrés de Pine Point; l'impact potentiel du projet Pine Point aux Territoires du Nord-Ouest incluant, sans s'y limiter, la génération potentielle de revenus fiscaux et la création d'emplois; et le potentiel d'expansion des ressources minérales et de nouvelles découvertes sur le projet Pine Point. Les renseignements prospectifs ne garantissent pas les résultats futurs et sont fondés sur différentes estimations et hypothèses de la direction, en tenant compte de l'expérience de la direction et de sa perception des tendances, des conditions actuelles et des développements prévus, ainsi que d'autres facteurs que la direction juge pertinents et raisonnables dans les circonstances incluant, sans s'y limiter, des hypothèses à propos de : la conjoncture favorable des marchés des capitaux propres et des capitaux d'emprunt; la capacité d'amasser le financement supplémentaire requis à des conditions raisonnables pour assurer l'avancement du développement des projets et poursuivre les travaux d'exploration prévus; les futurs prix du zinc et du plomb; les délais et les résultats des programmes d'exploration et de forage; l'exactitude des estimations des ressources minérales; les coûts de production; le caractère favorable des conditions d'exploitation; la stabilité politique et réglementaire; l'obtention des approbations gouvernementales et de tierces parties; la délivrance des licences et permis à des conditions favorables; la stabilité de la main-d'œuvre à long terme; la stabilité des marchés financiers; la disponibilité d'équipement; et les relations positives avec les groupes locaux. Les renseignements prospectifs comportent des risques, des incertitudes et d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les événements, les résultats, le rendement, les perspectives et les opportunités réels soient sensiblement différents de ceux exprimés ou suggérés dans les renseignements prospectifs. Les facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels soient sensiblement différents des renseignements prospectifs sont décrits dans les documents publiés par la Société déposés sur SEDAR au : www.sedar.com. Bien que la Société soit d'avis que les hypothèses et les facteurs pris en compte dans la préparation des renseignements prospectifs contenus dans le présent communiqué sont raisonnables, l'on ne devrait pas se

fier indûment à ces renseignements, lesquels s'appliquent uniquement en date du présent communiqué, et rien ne garantit que les événements décrits se produiront dans les délais indiqués ou à tout autre moment. La Société décline toute intention ou obligation d'actualiser ou de réviser tout renseignement prospectif, que ce soit pour tenir compte de nouveaux renseignements, d'évènements futurs ou pour toute autre raison, sauf si requis par la loi.

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) déclinent toute responsabilité concernant la véracité ou l'exactitude du présent communiqué.

Carte : gîtes P499 et O556