

OBAN OBTIENT EN FORAGE 286,88 g/t Au SUR 2,0 MÈTRES AU LAC WINDFALL

7,49 g/t Au sur 7,0 mètres dans une nouvelle lentille sous l'intrusif Red Dog

(Toronto, le 29 février 2016) Oban Mining Corporation (OBM : TSX, « Oban » ou la « Société ») a le plaisir d'annoncer de nouveaux résultats issus du programme de forage en cours sur le projet aurifère du Lac Windfall, entièrement détenu par la Société et situé dans les cantons d'Urban et de Barry au Québec. Le programme de forage de 55 000 mètres combine du forage de définition au-dessus de l'intrusif Red Dog (« Red Dog ») et du forage d'expansion au-dessus et en-dessous de Red Dog.

Les meilleurs résultats des huit nouveaux sondages comprennent des teneurs de **286,88 g/t Au sur 2,0 mètres** dans le sondage OBM-16-584; **22,32 g/t Au sur 3,3 mètres** dans le sondage OBM-15-564; **5,59 g/t Au sur 7,4 mètres** dans la zone Caribou S1 dans le sondage OBM-15-564; **7,49 g/t Au sur 7,0 mètres** dans une nouvelle lentille potentielle située sous Red Dog dans le sondage OBM-15-564; et **15,89 g/t Au sur 2,8 mètres** dans le sondage OBM-16-582. Le tableau ci-dessous présente les résultats significatifs obtenus dans les nouveaux sondages :

Sondage	De (m)	À (m)	Intervalle (m)	Au (g/t)	Zone
OBM-15-564	436,6	439,9	3,3	22,32	Nouvelle lentille potentielle
<i>incluant</i>	439,5	439,9	0,4	171,00	
	666,7	674,1	7,4	5,59	Caribou S1
<i>incluant</i>	666,7	668,8	2,1	17,92	
	865,4	867,8	2,4	8,29	-
	947,0	954,0	7,0	7,49	Nouvelle lentille
<i>incluant</i>	948,8	949,3	0,5	85,40	-
	1102,9	1105,0	2,1	7,19	FW1
	1268,9	1271,0	2,1	4,09	Éponte supérieure de FW3
	1286,9	1288,9	2,0	5,10	Éponte supérieure de FW3
<i>incluant</i>	1286,9	1287,4	0,5	18,45	
	1295,0	1297,1	2,1	5,32	FW3
OBM-16-582	216,0	218,8	2,8	15,89	-
OBM-16-583					Résultats d'analyse à venir
OBM-16-584	36,0	38,0	2,0	5,67	-
<i>incluant</i>	36,5	37,1	0,6	16,85	
	57,0	59,0	2,0	286,88	-
<i>incluant</i>	57,0	58,0	1,0	566,00	
	70,9	74,5	3,6	6,19	
<i>incluant</i>	73,7	74,5	0,8	26,40	-
OBM-16-586	8,6	10,7	2,1	6,62	
	18,0	21,0	3,0	17,57	-
OBM-16-588	65,9	67,9	2,0	5,45	-
<i>incluant</i>	67,0	67,5	0,5	19,30	

Notes :

- (1) Pour tous les résultats de forage, veuillez consulter : www.obanmining.com
- (2) L'épaisseur réelle des intervalles est estimée à 65-80 % des longueurs présentées dans l'axe de forage. Voir la section « Contrôle de la qualité » ci-dessous.

Coordonnées des collets de forage et autres renseignements :

Sondage	Azimut (°)	Pendage (°)	Longueur (m)	UTM E	UTM N	Section
OBM-15-564	330,0	-60,0	1 528,5	452757	5434367	2675
OBM-16-581	331,0	-50,3	202,5	451953	5434299	1950
OBM-16-582	333,8	-51,8	511,0	452687	5434700	2775
OBM-16-583	334,0	-55,0	802,5	451767	5434113	1700
OBM-16-584	327,1	-65,0	84,0	452720	5434877	2900
OBM-16-585	330,0	-67,0	84,0	452769	5434888	2950
OBM-16-586	330,0	-65,0	153,0	452835	5434862	3000
OBM-16-587	331,0	-65,8	84,0	452808	5434913	3000
OBM-16-588	329,0	-67,1	102,0	452871	5434901	3050

Les sondages au-dessus de Red Dog ont pour but d'augmenter l'étendue des zones connues et d'améliorer le niveau de confiance des ressources minérales. Les sondages en-dessous de Red Dog ont pour but de vérifier trois grands couloirs de minéralisation et d'altération (FW-1, FW-3, FW-4) orientés ENE et fortement inclinés au SE, semblables aux lentilles connues de la zone Principale définie au-dessus de Red Dog. Certains des sondages plus profonds ont pour but de vérifier la minéralisation aurifère au-dessus de Red Dog ainsi que les couloirs de minéralisation et d'altération situés sous Red Dog.

OBM-15-564 (section 2675) avait pour but de vérifier la lentille Caribou S1 et l'extension nord-est des lentilles FW1, FW3 et FW4, sous Red Dog. Le sondage a recoupé l'extension de la lentille Caribou S1 avec une teneur de **5,59 g/t Au sur 7,4 mètres**. Cette intersection est située à 100 mètres à l'ENE du sondage OBM-15-560 (10,97 g/t Au sur 6,1 mètres, voir communiqué publié par Oban le 28 janvier 2016). Une autre nouvelle lentille potentielle a aussi été recoupée dans un secteur où les forages se font rares, au sud-est de la zone Principale avec 22,32 g/t d'or sur 3,3 mètres. OBM-15-564 a aussi recoupé une nouvelle lentille potentielle sous Red Dog, avec une teneur de **7,49 g/t Au sur 7,0 mètres**. Cet intervalle est situé à 86 mètres à l'ENE d'une section à 12,54 g/t Au sur 2,0 mètres obtenue dans le sondage OBM-15-560 (voir communiqué publié par Oban le 28 janvier 2016). La nouvelle lentille potentielle demeure ouverte vers l'ENE et l'OSO. Les zones FW1 et FW3 ont livré des teneurs respectives de **7,19 g/t Au sur 2,1 mètres** et de **5,32 g/t Au sur 2,1 mètres**.

OBM-16-581 (section 1950) était un sondage intercalaire ciblant la zone Caribou W1, située dans l'extension sud-ouest de la zone Principale, mais n'a pas obtenu de résultats significatifs.

OBM-16-582 (section 2775) ciblait un secteur à basse teneur situé à l'extrémité est de la zone 27, à 300 mètres sous la surface. Le sondage a recoupé un intervalle à **15,89 g/t Au sur 2,8 mètres** avant d'atteindre la zone 27, mais n'a pas obtenu de résultats significatifs dans la zone 27 elle-même.

Les résultats d'analyse pour le sondage OBM-16-583 restent à venir.

Les sondages OBM-16-584, OBM-16-585, OBM-16-586, OBM-16-587 et OBM-16-588 avaient pour but de vérifier la minéralisation à faible profondeur située dans l'extension ENE de la zone Principale. Plusieurs intervalles aurifères associés à de la pyrite, des veines de quartz et de l'or visible ont été

recoupés, notamment : 5,67 g/t Au sur 2,0 mètres, 286,88 g/t Au sur 2,0 mètres et 6,19 g/t Au sur 3,6 mètres dans le sondage OBM-16-584; 6,62 g/t Au sur 2,1 mètres et 17,57 g/t Au sur 3,0 mètres dans le sondage OBM-16-586; et 5,45 g/t Au sur 2,0 mètres dans le sondage OBM-16-588.

Personne qualifiée

Le contenu scientifique et technique du présent communiqué a été révisé par M. Gernot Wober, géo., vice-président à l'exploration de Oban Mining Corporation, une personne qualifiée tel que défini par le Règlement 43-101 sur l'information concernant les projets miniers (le « Règlement 43-101 »).

Contrôle de la qualité

L'épaisseur réelle des intervalles est estimée à 65-80 % des longueurs présentées dans l'axe de forage. Les résultats d'analyse n'ont pas été coupés, sauf indication contraire. Les intersections se trouvent à l'intérieur des limites géologiques des principales zones minéralisées mais n'ont pas été corrélées à des domaines filoniens individuels pour l'instant. Les intervalles présentés comprennent uniquement des teneurs individuelles à l'analyse d'au moins 3,0 g/t Au et des teneurs moyennes pondérées d'au moins 3,0 g/t Au diluées sur des longueurs d'au moins 2,0 m dans l'axe de forage. Tous les résultats d'analyse de carottes de forage de calibre NQ ont été obtenus soit par pyroanalyse avec tamisage métallique sur des fractions de 1 kilogramme ou par pyroanalyse standard avec fini par absorption atomique ou fini gravimétrique sur des fractions de 50 grammes aux laboratoires ALS de Val-d'Or (Québec) ou de Sudbury (Ontario). La méthode d'analyse par tamisage métallique sur une fraction de 1 kilogramme est privilégiée par le géologue lorsque l'échantillon contient de l'or grossier ou présente un pourcentage plus élevé de pyrite que les sections avoisinantes. Tous les échantillons ont aussi été analysés pour plusieurs éléments incluant l'argent, par la méthode Aqua Regia-ICP-AES aux laboratoires ALS. La conception du programme de forage, le programme d'assurance-qualité/contrôle de la qualité (AQ/CQ) et l'interprétation des résultats sont effectués par des personnes qualifiées appliquant un programme d'AQ/CQ conforme au Règlement 43-101 et aux meilleures pratiques de l'industrie. Des échantillons de référence et des blancs sont insérés à tous les 20 échantillons dans le cadre du programme d'AQ/CQ par la Société et par le laboratoire. Environ 5 % des pulpes d'échantillons sont expédiés à d'autres laboratoires pour des analyses de vérification.

À propos du gîte aurifère du Lac Windfall

Le gîte aurifère du Lac Windfall est situé entre Val-d'Or et Chibougamau, dans la région de l'Abitibi au Québec (Canada). Les ressources minérales sont présentement estimées à 2 762 000 tonnes à 8,42 g/t Au (748 000 onces) dans la catégorie indiquée et 3 512 000 tonnes à 7,62 g/t Au (860 000 onces) dans la catégorie présumée (rapport conforme au Règlement 43-101 daté du 13 novembre 2014). Le gîte aurifère du Lac Windfall est actuellement l'un des projets à l'étape des ressources avec les plus hautes teneurs en or au Canada. La majeure partie de la minéralisation se trouve dans la zone Principale, orientée sud-ouest/nord-est et formée d'un empilement de lentilles minéralisées, qui mesure environ 600 mètres de large par au moins 1 400 mètres de long. Le gîte est bien défini de la surface jusqu'à une profondeur de 500 mètres et demeure ouvert latéralement et en profondeur. De la minéralisation a été identifiée à seulement 30 mètres sous la surface dans certains secteurs et jusqu'à 870 mètres de profondeur dans d'autres secteurs; il existe donc un grand potentiel d'étendre la zone de minéralisation connue vers la surface et en profondeur dans l'axe de plongée.

À propos de Oban Mining Corporation

Oban est une société d'exploration minière axée sur l'acquisition, l'exploration et la mise en valeur de propriétés de ressources de métaux précieux au Canada. Oban est bien financée puisqu'elle dispose d'environ 65 millions de dollars en trésorerie, en équivalents de trésorerie et en titres négociables. Le projet phare d'Oban est le gîte aurifère à haute teneur du Lac Windfall. Oban détient aussi une participation indivise de 100 % dans un important groupe de claims dans le secteur d'Urban-Barry

(82 400 hectares) au Québec, une participation de 100 % dans le projet Garrison situé à l'est de Matheson en Ontario, ainsi que d'autres projets dans le secteur de Timmins en Ontario.

Mise en garde à l'égard 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 les attentes, les estimations et les projections en date du présent communiqué. Les renseignements dans le présent communiqué portant sur les résultats de forage à venir, la minéralisation potentielle, la capacité de mettre en valeur toute minéralisation d'une façon économique, la capacité de réaliser toute activité d'exploration proposée et les résultats de ces activités, la continuité ou l'extension de toute minéralisation, ainsi que tout autre renseignement dans les présentes qui n'est pas un fait historique, pourraient constituer des « renseignements prospectifs ». Tout énoncé qui implique des discussions à l'égard de prévisions, d'attentes, d'opinions, de plans, de projections, d'objectifs, d'hypothèses, d'événements ou de rendements futurs (utilisant souvent, mais pas forcément, des expressions comme « s'attend » ou « ne s'attend pas », « est prévu », « anticipe » ou « n'anticipe pas », « planifie », « budget », « échéancier », « prévisions », « estime », « est d'avis », « a l'intention », ou des variations de ces expressions ou des énoncés indiquant que certaines actions, événements ou résultats « pourraient » ou « devraient » se produire, « se produiront » ou « seront atteints ») n'est pas un énoncé de faits historiques et pourrait constituer des renseignements prospectifs et a pour but d'identifier des renseignements prospectifs. Ces renseignements prospectifs reposent sur des hypothèses raisonnables et des estimations faites par la direction d'Oban au moment où elles ont été formulées, impliquent des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels, le rendement ou les réalisations d'Oban soient sensiblement différents des résultats, du rendement ou des réalisations futurs explicitement ou implicitement indiqués par de tels renseignements prospectifs. Ces facteurs comprennent notamment les risques se rapportant à la participation de la Société dans des propriétés; la capacité d'Oban de réaliser d'autres activités d'exploration; les résultats des activités d'exploration; les risques liés aux activités minières; la conjoncture économique mondiale; les prix des métaux; la dilution; les risques environnementaux; et les actions communautaires et non gouvernementales. Bien que les renseignements prospectifs contenus dans le présent communiqué soient basés sur des hypothèses considérées raisonnables de l'avis de la direction au moment de leur publication, Oban ne peut garantir aux actionnaires et aux acheteurs éventuels que les résultats réels seront conformes aux renseignements prospectifs, puisqu'il pourrait y avoir d'autres facteurs qui auraient pour effet que les résultats ne soient pas tels qu'anticipés, estimés ou prévus, et ni Oban ni aucune autre personne n'assume la responsabilité pour la précision ou le caractère exhaustif des renseignements prospectifs. Oban n'entreprend et n'assume aucune obligation d'actualiser ou de réviser tout énoncé prospectif ou tout renseignement prospectif contenu dans les présentes en vue de refléter de nouveaux événements ou de nouvelles circonstances, sauf si requis par la loi.

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

John Burzynski
Président et chef de la direction
Téléphone : (416) 363-8653