



LinkedIn Post: https://www.linkedin.com/pulse/abitibi-metals-corp-amq-cse-expands-mid-level-copper-zones-lemieux-omxoe/?trackingId=37072PV8TkO0I%2BtnRBdOHA%3D%3D

Abitibi Metals Corp. (AMQ: CSE)

Abitibi Metals étend son programme de forage de phase 3 à 20 000 m après des analyses finales de 4,46 % CuEq sur 21,1 m du sondage 269W3

Le 9 octobre 2025, Abitibi Metals a annoncé la publication des résultats d'analyse définitifs du sondage 1274-17-269W3, parallèlement à l'expansion de sa Phase 3 de forage au gîte polymétallique B-26, au Québec, à 20 000 m. Jusqu'à trois foreuses sont en activité sur le site, utilisant la technologie de forage directionnel IMDEX, et se concentrent sur des cibles d'expansion prioritaires le long des extensions ouest et en profondeur du système minéralisé B-26. Les forages continuent de recouper avec succès des zones minéralisées à l'extérieur de l'estimation actuelle des ressources minérales, confirmant le potentiel d'expansion de l'empreinte minéralisée à B-26. Le gîte B-26 à haute teneur abrite une estimation des ressources de 11,3 Mt @ 2,13 % Cu Eq (Ind.) et de 7,2 Mt @ 2,21 % Cu Eq (Inf.) et est situé à environ 5 km au SE de l'ancienne mine Selbaie (voir le rapport de visite du site : https://www.linkedin.com/pulse/abitibi-metals-corp-amq-cse-amex-exploration-inc-amx-v-eric-lemieux-0umve/?trackingld=CO%28jfctESXOwjNnEs5MIRQ%3D%3D).

819 314 8081



La teneur et la largeur s'améliorent en profondeur: Les réanalyses finales de du cuivre dépassant les limites de seuil du sondage 1274-17-269W3 ont retourné une intersection améliorée de 4,46 % CuEq sur 21,1 mètres, ce qui représente une augmentation de 22 % par rapport à la teneur de 3,65 % CuEq rapportée précédemment (teneur en cuivre passant de 2,67 % à 3,48 % et en argent passant de 4,08 g/t à 4,51 g/t). Rappelons que le 3 septembre 2025, Abitibi Metals avait annoncé avoir reçu les résultats d'analyse de son programme de forage de Phase 3 au gîte polymétallique B-26 (https://www.linkedin.com/pulse/abitibi-metals-corp-amq-cse-expands-mid-level-copper-zones-lemieux-

omxoe/?trackingId=37O72PV8TkOOl%2BtnRBdOHA%3D%3D). Ce résultat de forage actualisé souligne la solidité et la continuité du système cuivre-or du gîte B-26. Le forage 269W3 représente l'une des intersections les plus robustes à ce jour dans la plongée ouest, à une profondeur de 932 mètres, validant le potentiel de croissance à haute teneur de cette zone, soutenu par un crédit aurifère significatif. Le forage a investigué avec succès un large intervalle non testé dans la maille de forage actuel, situé à environ 80 m en aval-pendage du forage 1274-17-260, qui avait donné 2,56 % CuEq sur 10 m (à l'intérieur d'une zone plus large de 1,26 % CuEq sur 28,5 m). La comparaison suggère une augmentation de la teneur et de la largeur avec la profondeur, ce qui est probablement confirmé par des observations visuelles de forages récents.

Maintien de la cadence : Le gîte B-26 bénéficie d'importants crédits d'or et d'argent qui améliorent la teneur globale en équivalent cuivre. En utilisant les prix actuels des métaux, l'intersection principale du sondage 1274-17-269W3 augmente à 5,89 % CuEq sur 21,1 mètres, reflétant la contribution d'un crédit de la teneur de 1,14 g/t Au. Sur la base de cette forte intersection et de la minéralisation visuelle observée lors des forages de suivi, Abitibi Metals a étendu son programme de la Phase 3 de 17 500 m à 20 000 m, ceci afin de démontrer davantage de croissance dans la zone de plongée ouest à haute teneur. La Phase 3 devrait être achevée d'ici la fin novembre. Rappelons qu'Abitibi Metals est entièrement financée jusqu'au premier trimestre de 2027 et a budgété environ 20 000 mètres supplémentaires pour le forage de la Phase 4, qui sera déployé stratégiquement en 2026 en fonction des succès d'exploration en cours et offrant une exposition à la hausse des prix de l'or et de l'argent.

819 314 8081



Jonathon Deluce, PDG d'Abitibi Metals, a déclaré : «Nous sommes extrêmement encouragés par les résultats finaux du forage 269W3, qui démontrent des teneurs en cuivre de calibre mondial. Par conséquent, nous étendons la phase 3 du programme de forage jusqu'à la fin de l'année à 20 000 mètres, en nous concentrant sur la plongée ouest à haute teneur du système, où nous constatons également un fort enrichissement en or. Cette phase comprendra des forages d'extension intensifs — jusqu'à 500 mètres de la ressource B26 actuelle — afin de tester le potentiel d'expansion plus large et de cibler la source potentielle de ce système de filonnets de cuivre-or».

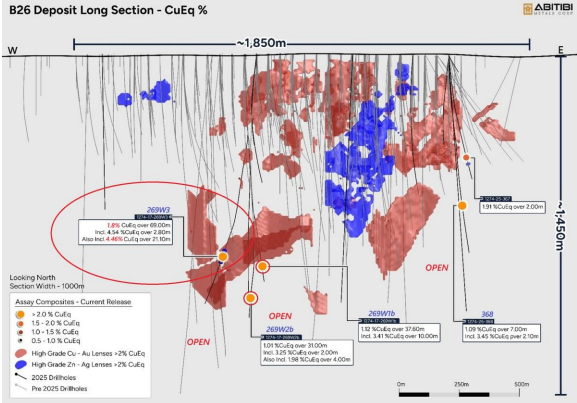
https://www.linkedin.com/pulse/abitibi-metals-corp-amq-cse-expanding-phase-3-drill-program-lemieux-rvvee/?trackingId=YISCiL0TSomSi2P%2B%2BacYyg%3D%3D

Voir aussi: https://www.linkedin.com/pulse/abitibi-metals-corp-amq-cse-expands-mid-level-copper-zones-lemieux-omxoe/?trackingId=37072PV8Tk00l%2BtnRBdOHA%3D%3D

https://abitibimetals.com/abitibi-metals-expands-phase-3-drill-program-to-20000-metres-following-final-assays-of-4-46-cueq-over-21-1-metres-from-hole-269w3/



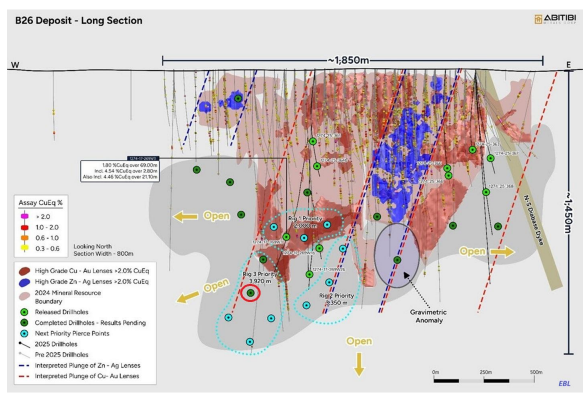




Longitudinal section looking north with Significant Results from Phase 3 drill program









819 314 8081

Table 1: Significant Intercepts from Phase 3

40 to 70% of the mineralized lens' true width.

EE 0

		To (m)	Length (m)	CuEq (%)	Cu (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Zn (%)	AuEq (g/t)	
274-17-269W1b	982.4	1020	37.6	1.12	1.01	0.12	1.94	0.01	1.63	61.27
incl	990	1000	10	3.41	3.04	0.39	5.2	0.02	4.93	
274-17-269W2b	1140	1171	31	1.01	0.95	0.06	2.23	0.01	1.49	46.04
incl	1161	1163	2	3.25	3.1	0.14	4.55	0.01	4.75	
incl	1167	1171	4	1.98	1.9	0.07	3.83	0.01	2.91	
1274-17-269W3	932	1001	69	1.8	1.44	0.41	2.27	0.01	2.56	176.35
incl	963.2	966	2.8	4.54	4.29	0.25	6.08	0.02	6.63	
incl	976	997.1	21.1	4.46	3.48	1.14	4.51	0.01	6.31	
1274-25-367	500	502	2	1.91	1.61	0.3	8.7	0.01	2.78	5.55
1274-25-368	669	676	7	1.09	0.68	0.22	5.77	0.54	1.32	9.23
incl	672.9	674.95	2.05	3.45	2.22	0.72	16.89	1.48	4.27	

Note 1: The intercepts above are not necessarily representative of the true width of mineralization. The local interpretation indicates core length corresponding generally to 40 to 70% of the mineralized lens' true wid

Note 2: Copper equivalent values calculated using metal prices of \$4.00fb Cu, \$1.50fb Zu, \$20.00/ounce Ag and \$2.500/ounce Au. Recovery factors were applied according to SGS CACGS-P2017-047 metallurgical test: 96.3% for copper, 90.0% for gold, 96.1% for zinc, 72.1% for silve

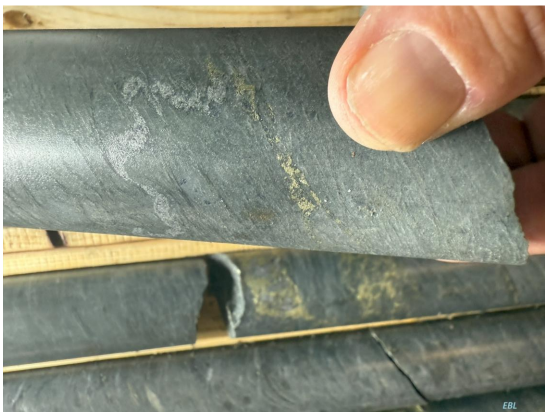
Note 3: Intervals are generally composited starting with a 0.1% CuEq cut-off and between 0.6% CuEq cut-off grade for the "including" intervals, allowing for up to 3 consecutive samples below cut-off grade

EBL









eblconsultants@gmail.com 819 314 8081

Divulgations importantes

Société	Symbole	Divulgation*
Abitibi Metals Corp.	AMQ: CSE	B, R

* Légende

- A L'analyste minier, dans son propre compte ou dans un compte familial, détient des titres supérieurs à 1 000 actions des titres de participation émis et en circulation de cet émetteur.
- B L'analyste minier, dans son propre compte ou dans un compte familial, détient des titres supérieurs à 10,000 actions des titres de participation émis et en circulation de cet émetteur.
- C L'analyste minier, dans son propre compte ou dans un compte familial, détient des titres supérieurs à 30,000 actions des titres de participation émis et en circulation de cet émetteur.
- D L'analyste minier, dans son propre compte ou dans un compte familial, détient des titres supérieurs à 50,000 actions des titres de participation émis et en circulation de cet émetteur.
- E L'analyste minier, dans son propre compte ou dans un compte familial, détient des titres supérieurs à 100,000 actions des titres de participation émis et en circulation de cet émetteur.
- F L'analyste minier, dans son propre compte ou dans un compte familial, détient des titres supérieurs à 250,000 actions des titres de participation émis et en circulation de cet émetteur.
- V L'analyste minier a visité certaines opérations importantes de cet émetteur, dont le projet B-26 en septembre 2025.
- P Cet émetteur a payé une partie des frais de déplacement engagés par l'analyste minier pour visiter les opérations importantes de cet émetteur.
- Q Cet émetteur a payé directement l'analyste minier.
- R Cet émetteur a indirectement payé l'analyste minier

Certification d'analyste minier

Je, Éric Lemieux, analyste minier, certifie par la présente que les commentaires et opinions exprimés dans ce rapport reflètent fidèlement mes opinions personnelles sur le sujet et l'émetteur.

Je détermine et j'ai le dernier mot sur les entreprises incluses dans mes recherches et je ne perçois aucune rémunération directe ou indirecte, sauf divulgation.

Ce rapport a été préparé à titre d'information générale uniquement et ne doit pas être considéré comme une sollicitation d'achat ou une offre de titres. Cette note de recherche ne constitue pas une recommandation, mais des commentaires.

Les titres mentionnés dans ce rapport peuvent ne pas convenir à tous les types d'investisseurs. Les informations contenues dans ce rapport ne constituent pas des conseils d'investissement individuels et ne sont pas conçues pour répondre à des objectifs d'investissement, des situations financières ou des besoins particuliers. Aucun élément de ce rapport ne constitue un conseil juridique, comptable ou fiscal.