

Calibre Mining: Positive höhergradige oberflächennahe Bohrungen in ihrer Goldmine Pan

21.06.2023 | [IRW-Press](#)

Erste Ergebnisse beinhalten 3,84 g/t Gold auf 15,2 Metern und 2,08 g/t Gold auf 27,4 Metern

Vancouver, 21. Juni 2023 - [Calibre Mining Corp.](#) (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (das "Unternehmen" oder "Calibre") freut sich, die Untersuchungsergebnisse des Bohrprogramms 2023 zur Entdeckung, Abgrenzung und Ressourcenerweiterung in der Nähe der Mine Pan ("Pan"), die sich zu 100 % im Besitz des Unternehmens befindet, bekannt zu geben, das auf dem produktiven Goldtrend Battle Mountain - Eureka in Nevada liegt. Die Ergebnisse des Ziels Palomino, das sich unmittelbar südlich des Tagebaubetriebs befindet, weisen auf höhere Gehalte hin, als sie in der Mine Pan in der aktuellen Mineralressource nachgewiesen wurden. Es besteht nun das Potenzial, die Unzen der Ressource, den Gehalt und das Vertrauen südlich der Mine Pan erheblich zu steigern. Die Lagerstätte Palomino ist in südöstlicher Richtung und in geringer Tiefe weiterhin offen.

Zu den Highlights des Palomino-Ziels gehören:

- 3,84 g/t Au auf 15,2 Metern, einschließlich 4,19 g/t Au auf 13,7 Metern in Bohrloch PR23-026;
- 2,08 g/t Au auf 27,4 Metern, einschließlich 2,67 g/t Au auf 19,8 Metern in Bohrloch PR23-058;
- 2,02 g/t Au auf 27,4 Metern, einschließlich 2,19 g/t Au auf 24,4 Metern in Bohrloch PR23-030;
- 1,89 g/t Au auf 12,2 Metern, einschließlich 2,45 g/t Au auf 9,1 Metern in Bohrloch PR23-062;
- 1,15 g/t Au auf 15,2 Metern, einschließlich 2,44 g/t Au auf 3,1 Metern in Bohrloch PR23-036;
- 1,09 g/t Au auf 25,9 Metern in Bohrloch PR23-034;
- 1,02 g/t Au über 27,4 Meter, einschließlich 1,18 g/t Au über 13,7 g/t Au in Bohrloch PR23-037; und
- Alle Bohrziele befinden sich nahe der Oberfläche in oxidiertem Kalkstein.

Hinweis: Alle Bohrlöcher wurden in einem Winkel von -45 bis -90 Grad gebohrt, wobei die Azimute so gewählt wurden, dass die anvisierten Strukturen so nahe wie möglich an der Senkrechten durchschnitten werden. Einige Bohrlöcher und Abschnitte, über die hier berichtet wird, haben die Mineralisierung nicht senkrecht durchschnitten und stellen keine exakten "wahren Mächtigkeiten" dar.

Darren Hall, President und Chief Executive Officer von Calibre, sagte: "Der durchschnittliche Gehalt der Reserven von Pan liegt bei 0,4 g/t Gold, daher sind diese höhergradigen oberflächennahen Ergebnisse sehr ermutigend. Obwohl ein kleiner Teil des Materials bei Palomino in der abgeleiteten Ressourcenkategorie vorhanden ist, erwarten wir wesentlich mehr Unzen mit höheren Gehalten. Angesichts der Nähe zur aktuellen Grube South und der Tatsache, dass diese Lagerstätte innerhalb unseres genehmigten Störungsgebiets liegt, könnten wir bereits im nächsten Jahr tätig werden. Die Bohrungen bei Palomino sind im Gange und werden sich im Juli nach Süden zu unserer Entdeckung Coyote verlagern, die wir Ende letzten Jahres gemacht haben."

Link 1 - Zahlen:

https://www.calibremining.com/site/assets/files/7000/20260618_pan_palomino_drill_results_figures_final.pdf

Link 2 - Drilling Table:

https://www.calibremining.com/site/assets/files/7000/20230619_pan_palomino_drill_results_table_final.pdf

Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle

Calibre Mining unterhält für alle seine Explorationsprojekte ein

Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramm ("QA/QC"), das die besten Methoden der Branche anwendet. Zu den Schlüsselementen des QA/QC-Programms gehört das Einfügen von Probenstandards, Leerproben und Duplikaten in den Probenstrom, um sicherzustellen, dass die Ergebnisse des Untersuchungslabors innerhalb der vorgegebenen Leistungsstufen liegen. Alle Probenchargen haben die QAQC bestanden. Vermessungen am Halsband werden von einem Minenvermesser mit einem Trimble-Instrument durchgeführt. Die Vermessung der Bohrlochabweichung wird von geschulten Bohrmannschaften durchgeführt, die ein von REFLEX geliefertes Nord-Such-Gyroskop verwenden. Die Vermessungen am Halsband und im Bohrloch werden von Calibre-Geologen überprüft. Die RC-Bohrungen wurden von Alford Drilling aus Elko, Nevada, durchgeführt. Die Untersuchungen wurden von Bureau Veritas, Reno, durchgeführt, wo Brandproben mit einer 30-Gramm-Ladung und einem AAS-Abschluss bestimmt wurden. Cyanidlaugungsuntersuchungen wurden ebenfalls von Bureau Veritas durchgeführt, das nach ISO/IEC 17025:2017 zertifiziert ist.

Qualifizierte Person

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen wurden von David Schonfeldt P.Geo, dem Chefgeologen von Calibre Mining und einer qualifizierten Person" gemäß National Instrument 43-101, genehmigt.

Über Calibre Mining Corp.

[Calibre Mining Corp.](#) ist ein an der kanadischen Börse notierter, auf Nord- und Südamerika fokussierter, wachsender mittelgroßer Goldproduzent mit einer starken Pipeline an Erschließungs- und Explorationsmöglichkeiten in Nevada und Washington in den USA sowie in Nicaragua. Calibre konzentriert sich auf die Schaffung nachhaltiger Werte für die Aktionäre, die lokalen Gemeinden und alle Stakeholder durch einen verantwortungsvollen Betrieb und einen disziplinierten Ansatz für Wachstum. Mit einer starken Bilanz, einem bewährten Managementteam, einem starken operativen Cashflow, wertsteigernden Erschließungsprojekten und Explorationsmöglichkeiten auf Distriktebene wird Calibre einen erheblichen Wert freisetzen.

IM NAMEN DES VORSTANDES

"Darren Hall"
Darren Hall, Präsident und CEO

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Ryan King, Senior Vice President, Unternehmensentwicklung & IR
T: (604) 628-1012
E: calibre@calibremining.com
W: www.calibremining.com

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Vorsichtshinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte "zukunftsgerichtete Informationen" und "zukunftsgerichtete Aussagen" (zusammenfassend "zukunftsgerichtete Aussagen") im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, die sich auf Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, die wir in der Zukunft erwarten, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, bei denen es sich nicht um historische Fakten handelt und die durch Wörter wie "erwarten", "planen", "antizipieren", "projizieren", "anvisieren", "potenziell", "zeitlich planen", "prognostizieren", "budgetieren", "schätzen", "beabsichtigen" oder "glauben" und ähnliche Ausdrücke oder deren negative Konnotationen gekennzeichnet sind, oder dass Ereignisse oder Bedingungen eintreten "werden", "würden", "könnten", "sollten" oder "könnten". Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung zählen unter anderem: die Erwartungen des Unternehmens in Bezug auf höhere Abbau- und Verarbeitungsgrade in der Zukunft; Aussagen in Bezug auf die vorrangigen Ressourcenerweiterungsmöglichkeiten des Unternehmens im Jahr

2023; die Metallpreis- und Cut-off-Gehaltsannahmen des Unternehmens; die Pläne des Unternehmens für die Mine Pan im Jahr 2023, einschließlich der Produktion und Exploration sowie deren Beitrag zum Produktionswachstum. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten notwendigerweise Annahmen, Risiken und Ungewissheiten, von denen einige außerhalb der Kontrolle von Calibre liegen. Eine Auflistung der Risikofaktoren, die für das Unternehmen gelten, finden Sie im Jahresinformationsblatt ("AIF") von Calibre für das am 31. Dezember 2022 zu Ende gegangene Jahr sowie in der Management Discussion and Analysis ("MD&A") für das am 31. Dezember 2022 zu Ende gegangene Jahr, die alle auf dem SEDAR-Profil des Unternehmens unter www.sedar.com verfügbar sind. Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit der Faktoren, die sich auf die zukunftsgerichteten Aussagen von Calibre auswirken können, wie z.B. potenzielle Sanktionen, die infolge der United States Executive Order 13851 vom 24. Oktober 2022 eingeführt wurden.

Die zukunftsgerichteten Aussagen von Calibre beruhen auf den Annahmen und Faktoren, die das Management zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments für angemessen hält, basierend auf den Informationen, die dem Management zu diesem Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Diese Annahmen beinhalten, sind jedoch nicht darauf beschränkt, dass das Unternehmen in der Lage sein wird, höhere Gehalte abzubauen und zu verarbeiten und die Produktionskosten in Zukunft relativ konstant zu halten; dass es keinen Anstieg der Produktionskosten infolge von Problemen in der Lieferkette oder anhaltenden COVID-19-Beschränkungen geben wird; dass es keinen nachteiligen Rückgang des Metallpreises oder des Cut-off-Gehalts auf den Grundstücken des Unternehmens in Nevada geben wird. Calibre übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Umstände oder die Überzeugungen, Erwartungen oder Meinungen des Managements ändern sollten, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen verlangt. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als zutreffend erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften können erheblich von jenen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Dementsprechend sollte kein übermäßiges Vertrauen in zukunftsgerichtete Aussagen gesetzt werden.

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/506357--Calibre-Mining--Positive-hoehergradige-oberflaechnahe-Bohrungen-in-ihrer-Goldmine-Pan.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).