

Canada Silver Cobalt beginnt mit Bohrungen auf dem Projekt Castle, die auf neue Gold- und Silbermineralisierungen abzielen

20.11.2023 | [IRW-Press](#)

Nachfolgearbeiten bei den Goldentdeckungen, die im Laufe der Arbeiten zur Freilegung des Grundgebirges im Sommer 2023 gemacht wurden, sowie bei den Silberentdeckungen des vorherigen Bohrprogramms

Coquitlam, 20.11.2023 - [Canada Silver Cobalt Works Inc.](#) (TSXV: CCW) (OTC: CCWOF) (Frankfurt: 4T9B) (das Unternehmen oder Canada Silver Cobalt) freut sich, den Beginn eines neuen 1.500 Meter umfassenden Bohrprogramms in seinem Konzessionsgebiet Castle in dieser Woche bekannt zu geben, das sich auf Gold- und Silberziele konzentriert, nachdem die jüngsten Arbeiten zur Freilegung des goldhaltigen Grundgebirges im Gebiet Miller Lake zu Goldentdeckungen geführt hatten.

Das Programm zur Freilegung des Grundgebirges im Sommer 2023 südlich und westlich der vorangegangenen Bohrungen ergab eine beträchtliche Gelegenheit zur Evaluierung von Goldvorkommen, da bei der Entnahme von Schlitzproben mehrere Proben mit einem Gehalt von über 1 Gramm pro Tonne (g/t) Gold entdeckt wurden. An der Oberfläche entnommene Proben hatten Gehalte von bis zu 3,2 g/t Gold (siehe Pressemitteilungen vom 5. Juli und 20. Juli 2023).

Die Ziele des Bohrprogramms umfassen die neu identifizierten Goldgebiete, das Potenzial zur Identifizierung von Silber unterhalb der Goldvorkommen sowie neue Silberziele, die südlich von Castle East identifiziert wurden. Die erste Bohrung wird sich 100 Meter westlich der früheren Bohrungen bei Castle East befinden und sich voraussichtlich 500 Meter in die Tiefe erstrecken, um sowohl auf Gold in Oberflächennähe als auch auf Silber in der Tiefe abzuzielen.

Das Projekt Castle hat sein Potenzial sowohl für Gold als auch für Silber demonstriert, und wir sind bestrebt, diese Gelegenheiten zu nutzen, sagte Matthew Halliday P.Geo, President von Canada Silver Cobalt Works. Der Erfolg unserer jüngsten Arbeiten zur Freilegung des goldhaltigen Grundgebirges hat neue Möglichkeiten für eine Goldmineralisierung im oberflächennahen archaischen Deckgebirge und das Potenzial für eine Silbermineralisierung im unterlagernden Diabas eröffnet. Das Bohrprogramm ist ein strategischer Schritt nach vorn in unserem Bestreben, den vollen Wert des Projekts Castle zu erschließen.

Das Bohrprogramm wird orientierte Bohrkerne und Methoden nutzen, um wertvolle geologische Daten zu gewinnen und die wirtschaftliche Tragfähigkeit der identifizierten Ziele zu bewerten. Das Unternehmen verpflichtet sich weiterhin, während des gesamten Explorationsprozesses nachhaltige und verantwortungsvolle Bergbaupraktiken anzuwenden.

Canada Silver Cobalt Works ist ein führendes Explorationsunternehmen, das sich darauf konzentriert, das gesamte Potenzial seines Vorzeigeprojekts Castle zu erschließen. Mit seiner Verpflichtung zur ökologischen Nachhaltigkeit und zum Engagement in den Gemeinden möchte das Unternehmen einen positiven Beitrag zu den Regionen leisten, in denen es tätig ist. Canada Silver Cobalt setzt sich nach wie vor für eine verantwortungsvolle Ressourcenerschließung ein und wird auch weiterhin mit lokalen Gemeinden, indigenen Gruppen und Stakeholdern zusammenarbeiten, um eine transparente und kooperative Kommunikation während unserer Explorationsaktivitäten sicherzustellen.

Wir laden die Investoren, Medien und Interessenvertreter ein, sich über die neuesten Entwicklungen des Unternehmens über seine Website <https://www.canadasilvercobaltworks.com/> auf dem Laufenden zu halten.

Qualifizierter Sachverständiger

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden unter der Aufsicht von Herrn Matthew Halliday, P.Geo., (PGO), President und COO von [Canada Silver Cobalt Works Inc.](#), einem qualifizierten Sachverständigen im Sinne von National Instrument 43-101, zusammengestellt und von ihm genehmigt.

Über Canada Silver Cobalt Works Inc.

[Canada Silver Cobalt Works Inc.](#) entdeckte vor Kurzem ein bedeutendes hochgradiges Silbergangssystem im Gebiet Castle East, 1,5 km entfernt von der zu 100 % unternehmenseigenen, ehemals produzierenden Mine Castle in der Nähe von Gowganda (Ontario) im produktiven erstklassigen Silber-Kobalt-Bezirk im Norden Ontarios. Das Unternehmen hat ein 60.000 m langes Bohrprogramm abgeschlossen, das auf die Erweiterung der Lagerstätte abzielt; eine Aktualisierung der Ressourcenschätzung ist in Arbeit.

Im Mai 2020 veröffentlichte das Unternehmen auf Grundlage eines kleinen ersten Bohrprogramms die erste NI 43-101-konforme Ressourcenschätzung der Region. Diese enthält insgesamt 7,56 Millionen Unzen Silber in der vermuteten Kategorie. In 27.400 Tonnen Material aus zwei Teilbereichen (1A und 1B) der Robinson Zone, beginnend ab einer senkrechten Tiefe von rund 400 Metern, war sehr hochgradiges Silber (8.582 Gramm pro Tonne [ungedeckelt] oder 250,2 Unzen pro Tonne) enthalten. Bitte beachten Sie, dass Mineralressourcen, die keine Mineralreserven darstellen, nicht notwendigerweise wirtschaftlich rentabel sind - siehe Pressemeldung von Canada Silver Cobalt Works vom 28. Mai 2020). Referenzierter Bericht: Rachidi, M., 2020, NI 43-101 Technical Report Mineral Resource Estimate for Castle East, Robinson Zone, Ontario, Canada, Gültigkeitsdatum 28. Mai 2020; Unterschriftdatum 13. Juli 2020.

Das Unternehmen besitzt außerdem: (1) 14 Batteriemetallkonzessionsgebiete in Nord-Quebec, wo es vor Kurzem ein nahezu 16.000 Meter umfassendes Bohrprogramm auf dem Konzessionsgebiet Graal abgeschlossen hat, (2) das aussichtsreiche 1.000 Hektar große Goldkonzessionsgebiet Eby-Otto in der Nähe der hochgradigen Mine Macassa von Agnico Eagle in der Nähe von Kirkland Lake, (Ontario), wo es Explorationsarbeiten durchführen wird, (3) das Lithiumprojekt St. Denis-Sangster, das Greenfield-Explorationsflächen mit zahlreichen Pegmatiten über 260 Quadratkilometer entlang eines bedeutenden Kontakts zwischen vulkanosedimentären Gesteinen und archäischem Granit in der Nähe von Cochrane (Ontario) umfasst und an die Lithiumkonzessionsgebiete Case Lake von Power Metals angrenzt.

Die Vorzeige-Silber-Kobalt-Mine Castle von Canada Silver Cobalt und das 78 Quadratkilometer große Konzessionsgebiet Castle weisen starke Explorationsmöglichkeiten für Silber, Kobalt, Nickel, Gold und Kupfer auf. Mit einem unterirdischen Lagerstättenzugang bei der zu 100 % unternehmenseigenen Mine Castle, einer außergewöhnlichen hochgradigen Silberentdeckung bei Castle East, einer Pilotanlage für die Herstellung von kobaltreichem Konzentrat mittels Gravitation, einer Verarbeitungsanlage (TTL Laboratories) in der Stadt Cobalt und einem geschützten hydrometallurgischen Verfahren, dem Re-2Ox-Verfahren, für die Herstellung von Kobaltsulfat in technischer Qualität sowie Nickel-Mangan-Kobalt-(NMC)-Formulierungen, ist Canada Silver Cobalt aus strategischer Sicht bestens gerüstet, um sich als kanadischer Marktführer im Silber-Kobalt-Sektor zu positionieren. Mehr Informationen erhalten Sie unter www.canadasilvercobaltworks.com.

Frank J. Basa
Frank J. Basa, P. Eng., Chief Executive Officer

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Canada Silver Cobalt Works Inc.](#)
Frank J. Basa, P.Eng., Chief Executive Officer
416-625-2342 Oder:

Wayne Cheveldayoff,
Corporate Communications
Tel: 416-710-2410
E: waynecheveldayoff@gmail.com

Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

Warnhinweise in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen

Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung. Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, die unter anderem Kommentare zu zukünftigen Ereignissen und Bedingungen beinhalten, die verschiedenen

Risiken und Ungewissheiten unterliegen. Abgesehen von Aussagen über historische Fakten sind Kommentare, die sich auf das Ressourcenpotenzial, bevorstehende Arbeitsprogramme, geologische Interpretationen, den Erhalt und die Sicherheit von Mineralgrundstückstiteln, die Verfügbarkeit von Geldmitteln und anderes beziehen, zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen und die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von diesen Aussagen abweichen. Allgemeine Geschäftsbedingungen sind Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Eine detaillierte Beschreibung der Risikofaktoren von Canada Silver Cobalt ist im Jahresbericht des Unternehmens vom 19. Juli 2021 für das am 31. Dezember 2020 zu Ende gegangene Geschäftsjahr enthalten, der im Profil des Unternehmens auf SEDAR unter www.sedar.com verfügbar ist.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/519152--Canada-Silver-Cobalt-beginnt-mit-Bohrungen-auf-dem-Projekt-Castle-die-auf-neue-Gold-und-Silbermineralisierungen-sucht>

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](#).