

Condor Blanco Mines Ltd.: Tagebaugruben auf Blei-Zink-Silber-Projekt wurden ausgehoben

26.11.2014 | [DGAP](#)

Die wichtigsten Punkte

- Vier Versuchstagebaugruben wurden auf dem "Uludere-Projekt" (das "Projekt") ausgehoben. Alle vier Tagebaugruben erreichten das untere Ende der eisenreichen Zone und durchteuften Blöcke mit blei-silberhaltigem Material.
- 53 Tonnen Material, das laut Abnahmeabkommen mit Meskan Olmez Madencilik Ltd. Sti absatzfähig ist, wurde zur Flotationsanlage transportiert.
- Die Bewertung der Wirtschaftlichkeit eines zukünftigen Abbaus ist im Gange. Eine lokale Beratungsfirma beurteilt die Geologie und das Bergbaupotenzial.

Versuchstagebaugruben fertiggestellt

26. November 2014 - [Condor Blanco Mines Ltd.](#) (ASX: CDB) ("Condor") gibt bekannt, dass jetzt alle vier geplanten Versuchstagebaugruben auf dem Uludere-Projekt (auf Bergbaulizenz 200806380) im Osten der Türkei ausgehoben wurden. Laut Abkommen vom 11. September 2014 hat Condor ein 6-monatiges Exklusivrecht, den Versuchsabbau durchzuführen und kann sich entscheiden, vor Ablauf der sechs Monate einen Abbau in einem größeren Maßstab durchzuführen. Durch die Fertigstellung der vier Gruben hat Condor die erste Phase seiner Verpflichtungen erfüllt und kann jetzt die Phase 2 bewerten.

53 Tonnen Pb und Ag haltiges Material, das laut Abnahmeabkommen mit Meskan Olmez Madencilik Ltd. Sti absatzfähig ist, wurden zur Flotationsanlage in Olgunlar, Türkei, transportiert. Dort wurde es gewogen und beprobt. Mehrere Hundert Tonnen Zn und Pb haltiges eisenreiches Material wurden ebenfalls auf Halde geschüttet. Dieses Material wird für eine zukünftige Aufbereitung berücksichtigt, sollte auf Uludere mit einem größeren Abbaubetrieb begonnen werden. Bezüglich dieses Materials wurde eine vorläufige Rechnung ausgestellt. Die endgültige Rechnung folgt nach Erhalt der unabhängigen Laborergebnisse. Die vorläufige Rechnung hat einen Wert von 365,62 Dollar pro Tonne basierend auf den vorläufigen Analyseergebnissen, die durch die Atomabsorptionsspektroskopie-Geräte in der Flotationsanlage ermittelt wurden.

Anfertigung einer Bergbaueinschätzung

Die Einschätzung der Wirtschaftlichkeit eines zukünftigen Bergbaubetriebes ist im Laufen, wobei eine lokale Beratungsfirma die Geologie und das Bergbaupotenzial beurteilt. Zurzeit erfolgt eine Bergbaukostenberechnung. Danach wird eine Cashflow-Analyse durchgeführt. Die anfängliche geologische Prüfung hat zu erkennen gegeben, dass die Tagebaugruben die Intrusion einer mineralreichen Phase in das Wirtsgestein entlang strukturell schwacher Zonen geöffnet haben. Neben einem Bergbau in kleinem Maßstab könnte es weiteres Explorationspotenzial in dem Lizenzgebiet geben. Das Vorkommen von unerklärtem oxidierten Kupfer (Cu) und das Vorkommen von Antimon (Sb) deutet das Potenzial für eine tiefer lagernde Hauptquelle der naheliegenden Vererzung an. Laut eines Vorschlags könnten geophysikalische Studien eine nützliche Einsicht in die Quelle der Vererzung in tieferen Niveaus geben.

Condors Managing Director, Glen Darby, kommentierte: "Wir sind mit dem Fortschritt auf Uludere zufrieden. Die Versuchstagebaugruben haben eine solide Basis für die Einschätzung der Wirtschaftlichkeit eines Abbaus im größeren Maßstab geliefert. Die Rückführung einiger Einnahmen in das Projekt aus dem Verkauf von Material, das im Rahmen dieser Arbeiten gewonnen wurde, ist ein kleiner aber willkommener Bonus. Obwohl die anfänglichen Arbeiten einen begrenzten Umfang hatten, so sind wir der Ansicht, dass dies ein wirksames Mittel war, die notwendige geologische Einschätzung ohne Ausgabe beträchtlicher Geldmittel durchzuführen."

Abbildung 1: Explorationsgrube: Alterationszone (grüne Linie) zieht sich durch den Kalkstein mit anstehender Bleivererzung (rote Kreise)

Abbildung 2: Pb-Ag-Geröll und Gesteinsbrocken aus Abbau in der Vererzungszone. Sie besitzen einen

oxidierten eisenreichen Überzug und enthalten im Inneren metallischen Bleiglanz.

Abbildung 3: Haldenmaterial aus der letzten Tagebaugrube, das Material mit einem höheren Pb-Ag-Gehalt enthält. Dieses Haldenmaterial wurde manuell von Arbeitern sortiert, um vor dem Abtransport das absatzfähige Material vom tauben Gestein zu trennen.

Abbildung 4: Eisenreiches Haldenmaterial mit etwas Zn und Pb. Dieses Material wird für eine zukünftige Aufbereitung berücksichtigt.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.condormines.com oder **kontaktieren**:

Mr Glen Darby
Managing Director
Condor Blanco Mines Ltd.
Office: +61 (02) 8064 3624
Email: info@condormines.com

Sachkundige Personen

Die Informationen in dieser Pressemitteilung, die sich auf Explorationsergebnisse, Mineralressourcen oder Erzvorräte beziehen, basieren auf Informationen, die von Andrew Jones, ein Mitglied des Australasian Institute of Mining & Metallurgy, überprüft wurden. Andrew Jones ist ein Vollzeitbeschäftigter der TasEx Geological Services Pty Ltd. TasEx Geological Services Pty Ltd. bietet Condor Blanco Mines Ltd. geologische Beratungsdienste und besitzt ausreichend Erfahrung hinsichtlich des betrachteten Vererzungstyps und Lagerstättentyps und hinsichtlich der Aktivitäten, die er durchführt, um sich laut Definition der 2012 Edition of the "Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves" zu qualifizieren. Andrew Jones stimmt der Aufnahme des Materials basierend auf seiner Information in Form und Zusammenhang, in dem es erscheint, in den Bericht zu.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52170--Condor-Blanco-Mines-Ltd.--Tagebaugruben-auf-Blei-Zink-Silber-Projekt-wurden-ausgehoben.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 Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).