Crocodile Gold erweitert Howley Mineralisierung

07.05.2010 | IRW-Press

• Durchdringung auf 200m Tiefe: 2.41 G/T Au über 28m • Potential für hohe Qualität bestätigt: 11.44 G/T Au über 5m

DIE KOMMERZIELLE PRODUKTION SOLL IN KÜRZE VERKÜNDET WERDEN

7. Mai 2010 – Crocodile Gold Corp. (TSX:CRK) (OTCQX:CROCF) (Frankfurt:XGC) ("Crocodile Gold" oder das "Unternehmen") ist erfreut, die neuesten Ergebnisse der sog. "Reverse Circulation"-Bohrung auf seinem Howley Projekt im Northern Territory in Australien bekannt zu geben (vgl. Abbildung 1). Das Projekt ist zurzeit Schauplatz eines laufenden "Reverse Circulation"-Bohrprogramms, welches Teil des kürzlich erweiterten 23 Millionen US\$ Explorationsprogramms ist, das auf dem großflächigen Grundbesitz des Unternehmens im Northern Territory durchgeführt wird (vgl. Crocodile Gold Pressemitteilung datiert auf den 22. März 2010).

Höhepunkte dieser Bohrergebnisse sind:

- Die Bestätigung, dass die Mineralisierung in den Norden, Süden, Osten und Westen sowie in die Tiefe offen bleibt;
- Unterhalb der existierenden Ressource wurde eine Mineralisierung bis in eine Tiefe von 200 Metern unter der Oberfläche mit Werten von bis zu 2.41 g/t Au über 28 Meter inklusive eines hochwertigeren Abschnitts von 8.50 g/t über 6 Meter durchschnitten;
- Das hochwertige Potential der Mineralisierung des linken Bogens der Gesteinsformation wurde mit Werten von 11.44 g/t Au über 5 Meter in einer vertikalen Tiefe von 200 Metern bestätigt. Dies ist 100 Meter tiefer als vorherige hochwertige Kreuzungen in diesem Gebiet;
- Das Howley Gebiet ist der südliche Teil eines mehr als 25 Kilometer großen mineralisierten Systems innerhalb des Grundstückes des Unternehmens und beinhaltet existierende flache NI 43-101 konforme Ressourcen;
- Diese Ergebnisse deuten das Potential an, die vorher bekannt gegebenen niedrigen Kosten für die Entdeckung von 6 US\$ per Unze aufrechtzuerhalten (vgl. Crocodile Gold Pressemitteilung datiert auf den 25. Januar 2010).

Hintergrund

Die Howley Mineralisierung tritt in einer antiklinalen Struktur auf und befindet sich direkt nördlich der Cosmo Grube (Abbildung 2) mit einer Mineralisierung, die über 5 Kilometer nördlich von Cosmo reicht. Der Großteil der Arbeit hat sich bis heute auf den westlichen Bogens des Bergsattels konzentriert, welcher auch Ort des Großteils der derzeit bekannten Ressourcen ist.

Das Unternehmen war erfreut, beachtlichen Erfolg in der Anfangsphase der Explorationsbohrung zu vermelden (siehe Crocodile Gold Pressemitteilungen datiert auf den 14. und 25. Januar 2010). Diese Ergebnisse wiesen auf das Potential für eine wesentlich größere Ressource hin, was zusätzliche Bohranlagen erforderte, um das Potential so schnell wie möglich zu erforschen. Im Ergebnis sind nun drei sog. "Reverse Circulation"-Bohranlagen aktiv auf Howley.

Die derzeitigen Ergebnisse demonstrieren ermutigende Ergebnisse in drei Hauptbereichen, wie im Folgenden beschrieben. Die jüngsten "Reverse Circulation"-Bohrergebnisse sind in Tabelle 1 zusammengefasst.

Bereich 1: In der Tiefe unter existierenden Ressourcen

Der Großteil der existierenden Ressourcen befindet sich in weniger als 100 Meter unter der Oberfläche. Die

23.11.2025 Seite 1/4

derzeitige Bohrung hat die Kontinuität der Mineralisierung in eine vertikale Tiefe von mehr als 200 Metern demonstriert (siehe Abbildung 3). Zum Beispiel hat das Loch HSRC048 2.41 g/t Au über 28 Meter erbohrt, welches einen hochwertigeren Abschnitt von 8.50 g/t Au über 6 Meter beinhaltet, zusätzlich zu einer zweiten Durchdringung von 1.03 g/t über 43 Meter, welche einen höherwertigen Abschnitt von 2.27 g/t Au über 8 Meter beinhaltet. Zusätzlich durchdrang das Loch HSRC046 1.12 g/t Au über 31 Meter, welches einen hochwertigeren Abschnitt von 9.27 g/t Au über 3 Meter beinhaltete, zusätzlich zu einem zweiten Abschnitt von 1.39 g/t Au über 17 Meter. Beide Löcher kreuzten diese Mineralisierung in vertikalen Tiefen von mehr als 200 Metern unter der Oberfläche. Die Mineralisierung bleibt weiterhin offen in der Tiefe.

Bereich 2: Mineralisierungen in Bereichen ohne existierende Ressourcen

Im Bereich zwischen annäherungsweise 6000N bis 6500N wurden auf Grund des Fehlens vorangehender Bohrung keine Ressourcen definiert (Abbildung 2). Eine Anzahl neuer Löcher in diesem Bereich kreuzte eine Mineralisierung, was auf ein Potential zur Definition zusätzlicher Ressourcen an diesem Ort hindeutet. Zum Beispiel durchdrang das Loch HSRC059 1.46 g/t Au über 18 Meter, welches einen höherwertigen Abschnitt von 4.50 g/t Au über 5 Meter beinhaltete, in einer vertikalen Tiefe von mehr als 150 Metern. Zusätzlich kreuzte Loch HSRC055 1.27 g/t Au über 12 Meter in einer vertikalen Tiefe von annähernd 125 Metern.

Bereich 3: Hochwertige Mineralisierung am östlichen antiklinalen Bogen

Die Mehrheit historischer Explorationen auf Howley konzentrierte sich auf den westlichen Bogen der antiklinalen Struktur. Der östliche Bogen hat vorher wenig Aufmerksamkeit erhalten. Dieses Zielgebiet wird als Gebiet mit hoher Priorität betrachtet. Im Gebiet nördlich der Grube Nr. 4 auf Howley wurde eine Anzahl signifikanter, historisch hochwertiger Kreuzungen erlangt (Abbildung 2). In vielen Fällen waren die Löcher unvollständig erprobt. Beispiele einiger dieser Durchdringungen beinhalten 58.1 g/t Au über 2 Meter und 18.26 g/t Au über 7 Meter in Bohrloch CH063 in einer Tiefe von nur 50 Metern unter der Oberfläche.

Im derzeitigen Programm durchdrang Loch HSRC038 11.44 g/t Au über 5 Meter in einer vertikalen Tiefe von etwa 200 Metern. Das ist die bislang tiefste Kreuzung einer hochwertigen Mineralisierung am östlichen Bogen und sie ist etwa 100 Meter tiefer als die vorherige tiefste Kreuzung in diesem Gebiet und demonstriert das Potential dieses Gebietes, eine hochwertige Ressource zu begrenzen.

Zusammenfassung

In der Mitteilung dieser Information erklärte Mike Hoffman, Präsident und CEO, "Wir sind weiterhin erfreut über die Ergebnisse unserer Explorationsbemühungen auf Howley, welche nun beschleunigt wurden. Eine einleitende Analyse potentieller Ressourcen-Zunahmen aus dieser jüngsten Bohrung weist darauf hin, dass unsere früheren Entdeckungskosten von etwa 6 US\$ pro Unze ein realistisches Ziel bleiben."

"Die Ergebnisse unterstützen außerdem weiterhin unsere Annahme, dass die Howley Mineralisierung Teil eines größeren Systems ist. Wir haben eine Mineralisierung innerhalb eines Korridors identifiziert, der bis zu 500 Metern breit ist über eine Streichlänge von mehr als 3,5 Kilometern und nach Norden, Süden, Osten, Westen sowie in die Tiefe offen bleibt. Das Gebiet ist Teil einer größeren mineralisierten geologischen Linie, die sich auf über 25 Kilometer in den Norden auf einem Gelände im Besitz von Crocodile Gold ausdehnt und schon oberflächennahe NI 43-101 konforme abgeleitete Ressourcen von etwa 240.000 Unzen am Nordende der Linie beherbergt."

PRODUKTIONS UPDATE

Crocodile Gold erwartet, in Kürze die kommerzielle Produktion bekannt zu geben, da die Tonnen an abbaubarem Gestein, Goldgehalte und Ausbeutungsrate nun konsistenter die Zielquoten erreichen. Crocodile Gold nimmt an, die Produktionsdaten von Januar bis April 2010 vor den Quartalsergebnissen Mitte Mai bekannt zu geben.

Jahreshauptversammlung

Die Jahreshauptversammlung von Crocodile Gold findet am Dienstag, 18. Mai 2010 um 11:00 Uhr in Toronto im Hilton Toronto im Casson Room, 145 Richmond Street West, Toronto, Ontario, M5H 2L2 statt.

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen: http://www.irw-press.com/dokumente/100506CGPR-HowleyDrillResults.pdf

23.11.2025 Seite 2/4

Qualifizierte Person

Alfred John Gillman von Odessa Resources Pty Ltd ist eine "qualifizierte Person" analog der Definition dieser Bezeichnung im National Instrument 43-101. Er hat die technischen Informationen und Daten dieser Pressemitteilung überprüft und bestätigt.

Die Bohrproben wurden in den Northern Australian Laboratories (NAL) untersucht.

Die Ergebnisse basieren auf einem 50g-Fire-Assay-Verfahren.

"Face Sampling Reverse Circulation Bohrungen" (1m Abschnitte).

Die Durchschnittsgehalte wurden über größere anomale Zonen ermittelt, die höherwertigere Zonen mit durchschnittlich >0.7 g/t Au über 2 Meter Minimumbreite und mit einer internen Varianz von 2 Metern beinhalten.

Alle Kreuzungen sind Abwärtsbohrlöcher.

Untersuchung der Abwärtsbohrlöcher durch eine Kamera.

Bohrlochkoordinaten wurden durch weitere Untersuchungen bestätigt. Maßnahmen zur Qualitätskontrolle waren z.B. Luftdruckwellen, um die Klaue zu reinigen und das Brechwerk zu drehen, eine Spülung mit Flusssand um die Behälter zwischen Proben zu reinigen, die laboratorische Vervielfachung von Proben mit einer Rate von 1 in 10 und der Einsatz von NAL-internen Standards zur Performancemessung.

Unter folgendem Link finden Sie die Abbildungen dazu: http://www.irw-press.com/dokumente/100506CGPR-HowleyDrillResults.pdf

Über Crocodile Gold

Crocodile Gold ist ein kanadisches Unternehmen mit den operierenden Goldminen Howley und Brocks Creek im Northern Territory von Australien und einem Landpaket von über 2.500 km2. Crocodile Gold gab seinen ersten Goldguss auf seiner Union Reef Hütte im Dezember 2009 bekannt, begann die Entwicklungsarbeiten in der Tom's Gully Untergrundmine in Q1 2010 und hat seine Aktivitäten auf Cosmo fortgesetzt, um eine Untergrundentwicklung ab Mitte 2010, mit voraussichtlich voller Produktion Ende 2011, vorzubereiten. Crocodile Gold besitzt zwei Hütten, einschließlich der Union Reef Hütte mit einer Kapazität von 8.000 Tonnen pro Tag und der Tom's Gully Hütte mit 800 Tonnen pro Tag. Crocodile Gold besitzt 3,09 Mio. Unzen NI 43-101 konform gemessener und angezeigter Ressourcen (42,9 Mio. Tonnen mit durchschnittlich 2,3 g/t Gold) und 1,94 Mio. Unzen abgeleiteter Ressourcen (26,7 Mio. Tonnen mit durchschnittlich 2,3 g/t Gold) (siehe dazu auch Management Information Circular datiert auf den 5. Oktober 2009 und Crocodile Gold Pressemitteilungen datiert auf den 8. September 2009 und 25. Januar 2010). Das Unternehmen führt ein aggressives Explorationsprogramm aus und bohrt auf mehreren Schlüsselliegenschaften. Es gibt eine Vielzahl an Explorationszielen, die das Unternehmen priorisiert.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Michael Hoffman President and CEO Crocodile Gold Corp.

Tel: 416-861-2964

Ashleigh Clelland Manager, Investor Relations Crocodile Gold Corp. Tel: 416-861-5899 info@crocgold.com

Warnhinweis

Bestimmte Informationen, die in dieser Pressemitteilung dargelegt werden, enthalten "vorausschauende Erklärungen" und "vorausschauende Informationen" unter anwendbarem Wertpapierhandelsgesetz. Mit

23.11.2025 Seite 3/4 Ausnahme von Erklärungen historischer Tatsachen stellen manche Informationen vorausschauende Erklärungen, die die Bewertung des Management hinsichtlich der Zukunfstpläne von Crocodile Gold, der Betätigungen und Einschätzung von Mineralressourcen beinhalten, dar und basieren auf den derzeitigen internen Erwartungen, Einschätzungen, Projektionen, Annahmen und Vorstellungen von Crocodile Gold, die sich als falsch erweisen können. Manche der vorausschauenden Erklärungen können durch Worte wie "erwarten", "vorhersehen", "glauben", "projizieren", "planen" und ähnliche Āusdrücke identifiziert werden.

Diese Erklärungen stellen keine Garantie für künftige Leistungen dar und es sollte kein unangemessenes Vertrauen in sie gelegt werden. Solche vorausschauenden Erklärungen beinhalten zwangsläufig bekannte und unbekannte Risiken und Unsicherheiten, die Grund dafür sein können, dass Crocodile Gold's tatsächliche Leistung und Finanzergebnis in der Zukunft erheblich von jedweden Projektionen künftiger Leistungen oder Ergebnisse, die durch solche vorausschauenden Erklärungen ausgedrückt oder impliziert werden, abweichen. Die Risiken und Unsicherheiten beinhalten, aber sind nicht nur darauf beschränkt: Verbindlichkeiten in der Minenentwicklung und -produktion; geologische, bergbaubezogene und Bearbeitungsprobleme; die Unfähigkeit von Crocodile Gold, benötigte Minenlizenzen, Minenerlaubnisse und behördliche Genehmigung zu erhalten, die in Verbindung mit Bergbau und dem Mineralverarbeitungbetrieb benötigt werden; Wettbewerb um, neben anderen Dingen, Kapital, den Ankauf von Reserven, unentwickeltes Land und qualifiziertes Personal; inkorrekte Bewertungen des Wertes von Ankäufen, Veränderungen bei Rohstoffpreisen und Kursen; Währungs- oder Zinsschwankungen; verschiedene Begebenheiten, die den Betrieb stören könnten und/oder den Transport mineralischer Produkte einschließlich Arbeitsniederlegungen und heftiger Wetterbedingungen; die Nachfrage nach und Verfügbarkeit von Eisenbahn, Hafen oder anderen Transportservices; die Fähigkeit, eine adäguate Finanzierung sicherzustellen und die Fähigkeit des Managements zum Vorhersehen und Managen der vorangehenden Faktoren und Risiken. Es gibt keine Versicherung, dass vorausschauende Erklärungen sich als richtig erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Begebenheiten erheblich von jenen in solchen Erklärungen erwarteten, abweichen können. Crocodile Gold übernimmt keine Verpflichtung, vorausschauende Erklärungen zu aktualisieren, wenn sich die Umstände oder die Einschätzungen oder Meinungen des Managements ändern sollten, außer in dem Maße wie es vom anwendbaren Wertpapierhandelsgesetz gefordert wird. Der Leser wird davor gewarnt, übermäßiges Vertrauen in vorausschauende Erklärungen zu setzen.

Die TSX Venture Exchange hat weder die Adäquatheit und Richtigkeit dieser vom Management erstellten Pressemitteilung überprüft noch übernimmt sie die Verantwortung für deren Inhalt. Wir beanspruchen den Schutz der Safe-Harbor-Regelung.

Value Relations haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die Original Pressemeldung finden Sie in englischer Sprache auf www.crocgold.com.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/18982--Crocodile-Gold-erweitert-Howley-Mineralisierung.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 -1999-2025. Es gelten unsere AGB und Datenschutzrichtlinen.

23.11.2025 Seite 4/4