

Crowflight durchschneidet 9,56 m mit 7,87% Nickel und beginnt Phase-II-Beschreibungsprogramm bei Bucko

27.01.2009 | [IRW-Press](#)

CROWFLIGHT MINERALS INC. (das „Unternehmen“) (TSX: CML) freut sich, ein Update der Ergebnisse der Untertage-Diamantbohrungen bei der zu 100 % unternehmenseigenen Nickelmine Bucko Lake (Bucko) im Thompson-Nickelgürtel in der Nähe von Wabowden, Manitoba, bekannt zu geben.

Die erste geplante Phase der Untertage-Beschreibungsbohrungen wurde bei Bucko abgeschlossen. Die Untersuchungsergebnisse der restlichen 20 Bohrlöcher, die im Jahr 2008 gebohrt worden waren, sind bereits eingetroffen und werden weiter unten dargestellt. Die Bohrergebnisse des Programms wurden verwendet, um Reserven zur Unterstützung einer kommerziellen Produktion bei Bucko bis 2010 zu bestätigen.

Greg Collins, VP Exploration von Crowflight, sagte: „Die Untersuchungsergebnisse des abgeschlossenen Phase-I-Programms zeigten erhöhte Nickelwerte und bestätigten geplante Produktionsgebiete bei Bucko. Die Ergebnisse des Programms sind hinsichtlich Tonnagen und Gehaltserwartungen beständig. Zudem wurde eine Mineralisierungsader mit Nickelwerten oberhalb der modellierten Reservengehalte in einem Gebiet beschrieben, das für eine Produktion im ersten Quartal 2009 geplant ist.“

Zu den Highlights der übrigen Untersuchungsergebnisse zählen:

- Bohrloch BUD-38 durchschnitt 13,61 m mit 1,52 % Nickel
- Bohrloch BUD-41 durchschnitt 12,64 m mit 2,32 % Nickel
- Bohrloch BUD-42 durchschnitt 5,72 m mit 4,97 % Nickel
- Bohrloch BUD-43 durchschnitt 19,05 m mit 2,08 % Nickel
- Bohrloch BUD-45 durchschnitt 5,28 m mit 1,81 % Nickel
- Bohrloch BUD-67 durchschnitt 20,66 m mit 1,59 % Nickel
- Bohrloch BUD-68 durchschnitt 28,63 m mit 1,68 % Nickel
- Bohrloch BUD-69 durchschnitt 19,35 m mit 4,42 % Nickel
- Bohrloch BUD-70 durchschnitt 10,43 m mit 3,38 % Nickel
- Bohrloch BUD-71 durchschnitt 17,22 m mit 1,84 % Nickel
- Bohrloch BUD-72 durchschnitt 10,80 m mit 2,78 % Nickel
- Bohrloch BUD-73 durchschnitt 4,72 m mit 1,89 % Nickel
- Bohrloch BUD-77 durchschnitt 9,56 m mit 7,87 % Nickel
- Bohrloch BUD-78 durchschnitt 13,90 m mit 5,04 % Nickel
- Bohrloch BUD-80 durchschnitt 5,42 m mit 5,57 % Nickel

Die Ergebnisse des Phase-I-Beschreibungsprogramms wurden verwendet, um den Mineralbestand bei Bucko zu aktualisieren. Die Ergebnisse werden veröffentlicht werden, sobald sie unabhängig überprüft und als konform mit den Bestimmungen von National Instrument 43-101 erachtet wurden.

Das Phase-II-Untertage-Beschreibungs- und -Explorationsprogramm 2009 ist nun bei Bucko im Gange; eine Untertage-Bohrung ist auf der 1.000-Fuß-Ebene stationiert. Im Jahr 2009 wurden bisher insgesamt 1.415 m in sechs Bohrlöchern gebohrt, während es im Jahr 2008 insgesamt 13.658 m in 80 Bohrlöchern waren.

Tabelle 1 bietet eine Zusammenfassung der Highlights der vor kurzem eingetroffenen Ergebnisse der im Jahr 2008 abgeschlossenen Bohrlöcher. Weitere Details der bereits zuvor gemeldeten Untersuchungsergebnisse von Bucko entnehmen Sie bitte den Pressemitteilungen des Unternehmens vom 25. Juni und vom 1. Oktober 2008. Abbildung 1 zeigt einen Längsschnitt der Lagerstätte sowie den Standort der besten Bohrergebnisse und der Bohrlöcher, die als Teil des Phase-I-Programms abgeschlossen wurden.

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle dazu:
www.irw-press.com/dokumente/Crowflight_220109Tabelle1.pdf

Qualifizierte Person/Qualitätskontrollverfahren

Diese Pressemitteilung wurde von Greg Collins, P. Geo. (APGO/APEGM), einer qualifizierten Person gemäß National Instrument 43-101, erstellt und überprüft. Alle Untersuchungen wurden im Labor von ALS Chemex in Vancouver mittels eines ICP-AES-Abschlusses und einer Natriumperoxidfusion durchgeführt. Standard- und Leerproben werden zu jeder Probenreihe hinzugefügt.

Crowflight Minerals – Canada's Newest Nickel Producer

Crowflight Minerals Inc. (TSX-V: CML) ist ein kleines kanadisches Bergbauunternehmen, das bei der Nickelmine Bucko Lake in der Nähe von Wabowden, Manitoba, Nickel produziert. Die vollständige kommerzielle Produktion von Bucko wird für Anfang 2009 erwartet. Die Vorbereitungen werden zurzeit für die erste Lieferung von Nickelkonzentrat von Kanadas neuester Nickelmine getroffen. Crowflight sicherte sich für 2,97 Millionen Pfund (ca. 30 % seiner Jahresproduktion 2009) einen Durchschnittspreis von US\$ 7,74 pro Pfund. Das Hauptaugenmerk des Unternehmens liegt auch auf Nickel-, Kupfer-, und Platin-Gruppenmetall- (PGM)-Projekten im Thompson-Nickelgürtel und im Sudbury-Becken.

Hinweis bezüglich voraussichtlicher Informationen

Abgesehen von Aussagen hinsichtlich historischer Tatsachen stellen die Informationen dieser Pressemitteilung „voraussichtliche Informationen“ gemäß den kanadischen Wertpapiergesetzen dar. Solche voraussichtlichen Informationen können durch Wörter wie „plant“, „schlägt vor“, „schätzt“, „beabsichtigt“, „erwartet“, „glaubt“, „könnte“ oder „wird“ identifiziert werden und beinhalten, jedoch nicht darauf beschränkt, Aussagen bezüglich geplanter Explorationsprogramme und erwarteter Ergebnisse, geplanter Produktionen, Zeitpläne und Ergebnisse von aktualisierten Mineralressourcenschätzungen sowie Zeitpläne für die erste Lieferung von Konzentrat. Schätzungen bezüglich zukünftiger Explorationen und Produktionen basieren auf dem Wissen und der Erfahrung des Managements, aktuellen Betriebsergebnissen und auf der Analyse durch dritte Parteien. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Für die Richtigkeit derartiger Aussagen kann keine Sicherheit abgegeben werden. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können möglicherweise wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Zu den Faktoren, die zu einer wesentlichen Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse führen können, zählen u.a. Risiken durch Dritte, Produktionsrisiken, Metallpreise, Wettbewerb, für die Bergbaubranche typische Risiken und Risiken regulatorischer Natur. Das Unternehmen hat auf die Mehrheit dieser Faktoren keinen Einfluss. Investoren werden davor gewarnt, nicht übermäßiges Vertrauen in vorausschauende Informationen zu legen. Sofern in den einschlägigen Gesetzen und Richtlinien für Wertpapiere nichts anderes gefordert wird, weist das Unternehmen ausdrücklich darauf hin, dass es weder die Absicht hat noch verpflichtet ist, vorausschauende Informationen aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse bzw. aus anderen Gründen für die Öffentlichkeit zu aktualisieren.

Weitere Informationen erhalten Sie über die Website des Unternehmens unter www.crowflight.com oder kontaktieren Sie:

Unter folgendem Link finden Sie die Abbildung 1. mit den Untersuchungsergebnissen des Beschreibungsprogramms auf der 1.000-Fuß-Ebene bei Bucko:
www.irw-press.com/dokumente/Crowflight_220109Bild.pdf

Mike Hoffman
President und CEO
Crowflight Minerals
Tel: (416) 861 - 2964

Heather Colpitts
Manager, Investor und Public Relations
Crowflight Minerals
Tel: (416) 861 – 5803
info@crowflight.com

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

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/11196--Crowflight-durchschneidet-956-m-mit-787Prozent-Nickel-und-beginnt-Phase-II-Beschreibungsprogramm-bei-Bucko.>

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](#).