

Mindoro Resources Ltd.: Weitere positive Bohrergergebnisse auf dem Nickel-Laterit-Projekt Agata

05.09.2007 | [IRW-Press](#)

Edmonton, Alberta; 5. September 2007 - Mindoro Resources Ltd. (TSXV: MIO; Frankfurt: WKN 906167) freut sich, die Ergebnisse von weiteren zwölf Bohrlöchern auf einem langen, quer liegenden Abschnitt [10350N] der nördlichen Lateritzzone auf dem philippinischen Projekt Agata bekannt zu geben. Der Limonithorizont weist durchschnittlich 0,98% Nickel und 43,51% Eisen bei einer durchschnittlichen Dicke von 3,51 Meter auf. Der darunter liegende Saprolithorizont weist durchschnittlich 1,18% Nickel bei einer durchschnittlichen Dicke von 4,88 Meter auf. Die Mineralisierungsgrade und die Dicke entsprechen den Erwartungen des Unternehmens und erfüllen die Anforderungen für ein direkt verschiffbares Eisen-Nickel-Rohmaterial. Trotz des jüngsten Rückgangs des Nickelpreises bleibt die Nachfrage nach Eisen-Nickel-Rohmaterial gleich. Das Projekt Agata hat den Wettbewerbsvorteil, dass es zwei bis drei Kilometer vom Wasser entfernt ist und daher nur geringe Transportkosten verursacht; die Verschiffung von China dauert nur zwei Tage.

Wie am 13. März 2007 berichtet, ist das aktuelle Ziel auf dem Nickel-Laterit-Projekt Agata die Definition einer Ressource gemäß NI 43-101: zu Beginn, in den ersten drei bis fünf Produktionsjahren, pro Jahr 500.000 bis 700.000 WMT Material zur direkten Verschiffung für die Eisen-Nickel-Märkte von China, Indien und Korea, wo es eine große Nachfrage gibt. Zielproduktionsdatum von Mindoro ist die erste Jahreshälfte 2008; die Produktion könnte anschließend - abhängig von der Nachfrage - auf 1 Million Tonnen pro Jahr oder mehr gesteigert werden. Das erste Bohrprogramm umfasst weniger als 10% des Gebietes mit Nickel-Laterit-Mineralisierung, das bisher in Agata kartiert wurde. Am 20. Juni 2007 meldete Mindoro ein überarbeitetes globales Explorationsziel für das nördliche Gebiet des Projektes Agata (siehe "Über das Nickel-Laterit-Projekt Agata" unten).

Die Ergebnisse von Abschnitt 10350N sind vergleichbar mit den bereits gemeldeten Bohrabschnitten 10250N, 10300N, 9950N, 10000N, 10050N, 10100N, 10150N und 10200N (6. und 18. Juni, 3. Juli und 14. August 2007). Eine Karte, auf der die Standorte aller Bohrungen eingezeichnet sind, ist dieser Pressemitteilung ebenso beigelegt wie die Untersuchungsergebnisse der quer liegenden Abschnitte. Das eisenhaltige Deckgestein oberhalb des Limonithorizonts weist ebenfalls einen hohen Gehalt von 41,96% Eisen und 0,66% Nickel auf und besitzt das Potenzial für Blendzwecke. Dieser Abschnitt hat von Osten nach Westen eine Länge von 600 Meter und ist nach Osten weiterhin offen, wo die Mineralisierung vermutlich ca. einen weiteren Kilometer verläuft. Die Nickel- und Eisengehalte des Limonithorizonts sind solide und zwischen allen neun bisher gemeldeten Abschnitten beständig. Sie erfüllen zudem die Anforderungen für Eisen-Nickel-Rohmaterial.

Die Umweltverträglichkeitsprüfung steht kurz vor dem Abschluss und wird in naher Zukunft eingereicht werden. Die Minenplanung befindet sich in einem fortgeschrittenem Stadium.

Am 23. August 2007 meldete Mindoro die Unterzeichnung eines Abkommens mit Delta Earthmoving Inc., um ein neues Nickel-Laterit-Grundstück im südlichen Teil des Projektes Agata zu erkunden und wenn möglich auch damit in Produktion zu gehen. Das Unternehmen hat somit die Chance, ohne Risiken und Kosten mit einem weiteren Nickel-Laterit-Grundstück in Produktion zu gehen und einen bedeutenden Cashflow zu erzielen.

Über das Agata Nickel-Laterit-Projekt

Das Nickel-Laterit-Vorkommen ist Teil des Agata-Projekts im Goldgebiet Surigao, im nördlichen Mindanao (Philippinen). Es gibt einige Nickel-Laterit Lagerstätten im Gebiet Surigao, die sich bereits in der Produktionsphase befinden und deren Erz direkt zu den Märkten und Verarbeitungsanlagen in China, Japan, Korea und Australien verschifft wird. Die geologische Ausdehnung des Nickel-Laterit-Vorkommens von Agata in ein angrenzendes Grundstück, einen Kilometer südlich von Agata, ist ebenfalls in Produktion und wird zu den Märkten in China verschifft (wie auf der dieser Meldung beigelegten Karte ersichtlich). Mindoros Ausbeutungsziele für diverse Laterithorizonte im nördlichen Lateritabschnitt lauten wie folgt:

Kombiniertes eisenhaltiges Deckgestein, Limonit- und Saprolithorizonte: 50 bis 60 Millionen feucht Metertonnen (WMT) mit einem Gehalt von 0,9 bis 1,1 Prozent an Nickel und 28 bis 32 Prozent an Eisen. Es

umfasst die folgende Aufteilung der Tonnagen zwischen der Deckschicht/dem Limonithorizont und dem Saprolithorizont:

- 1 Kombiniertes eisenhaltiges Deckgestein und Limonithorizonte: 30 bis 35 Millionen WMT des Materials, bei einem Gehalt von 0,9 bis 1,1 Prozent an Nickel und 40 bis 44 Prozent an Eisen.
- 2 Darunterlagernder Saprolithorizont: 20 bis 25 Millionen WMT des Materials bei einem Gehalt von 1,0 bis 1,4 Prozent an Nickel und 8 bis 10 Prozent an Eisen.

Der Leser wird darauf hingewiesen, dass die Menge des Potenzials und der Gehalt des beschriebenen Explorations-Ziels nur ein Konzept darstellt, dass noch zu wenige Explorationen stattgefunden haben, um eine Mineralressource zu erkunden, und dass es nicht gewiss ist, ob weitere Explorationen zu Zielen führen, die als Mineralressourcen beschrieben werden. Bis zum Abschluss einer Machbarkeitsstudie besteht keine Gewissheit, ob das Vorhaben des Unternehmens wirtschaftlich realisierbar ist.

Die nördliche Nickel-Laterit Mineralisierung erstreckt sich ungefähr über 340 Hektar. Wie auf der in der Anlage befindlichen Karte ersichtlich, wurden in dieser Gegend bis dato mehr als 90 Bohrlöcher fertiggestellt. Um das überarbeitete Ausbeutungsziel zu erreichen wurden durchschnittliche Mächtigkeiten und Gehalte angetroffen, sowie ein spezifisches Gewicht von 1,5 Gramm pro Kubikzentimeter. Im Ausbeutungsziel nicht enthalten sind die signifikanten Dicken des niedrig-gradigen, teilweise lateritisierten Saprolitgesteins, mit einem Gehalt von 0,6 bis 0,8 Prozent an Nickel, welches auch Marktpotential hat. Ebenfalls nicht enthalten sind die zusätzlichen Abschnitte mit Nickel-Laterit Mineralisierung weiter im Süden des Agata Projekts.

Diese überarbeitete Ausbeutungszielsetzung wird die Grundlage zur Einschätzung einiger attraktiver zusätzlichen Verarbeitungsmöglichkeiten darstellen, welche den Bau eines Hochofens bzw. elektrischen Industrieofens zur Nickel-Roheisenproduktion umfasst. Zwischenzeitlich wird Mindoro den Bereich des Erz-Direktversands weiter zügig vorantreiben, um 2008 den Produktionsbeginn zu erreichen. Ein Tagebau, der das Erz direkt verschifft, kann mit geringen Kapitalkosten entwickelt werden und bringt einen schnellen Cashflow.

Die Programme werden unter Aufsicht von Tony Climie, P.Geol., President von Mindoro und qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101, durchgeführt. Die Probenaufbereitung und -untersuchung erfolgen im McPhar Laboratory in Manila, einem ISO 9001/2000-zertifizierten Labor. Untersuchungen auf Ni, Co, Fe, MgO und Al₂O₃ werden von AAS nach einem HCl-HNO₃-HClO₄-Extrakt, und Untersuchungen auf SiO₂ durch gravimetrische Methoden durchgeführt. Normale Qualitätskontrollen und Qualitätssicherung erfolgen über ein System mit Doppel-, Standard- und Leerproben.

Über Mindoro

Mindoro ist ein Tier 1-Unternehmen, das an der TSX Venture Exchange (MIO) und der Frankfurter Börse (WKN 906167) notiert ist. Zusätzlich zum Agata Nickel-Laterit-Projekt führt Mindoro ein größeres Ressourcenausblockungsprogramm auf seinem Gold-Silber-Projekt in Kay Tanda durch. Das Unternehmen identifizierte auch 22 Kupfer-Gold-Ziele auf den Philippinen und verfolgt eine intensive Strategie, welche für das Jahr 2007 mehrere Bohrziele vorsieht.

Newsletter Registrierung

Registrieren Sie sich hier für den Mindoro Aktionärsnewsletter:
<http://www.mindoro.com/s/InformationRequest.asp>

Kontakt für weitere Informationen:

Mindoro Head Office
Penny Gould, Executive Vice President
Tel.: 780.413.8187
Fax: 780.426.2716
E-Mail: penny@mindoro.com
Website: www.mindoro.com

Investor Relations-Canada
Trent Dahl
Ascenta Capital Partners Inc.
Tel.: 604.628.5800
Gebührenfrei: 1.866.684.4209 - 228

E-Mail: info@mindoro.com

Investor Relations-Europe
Richard Mayr
Argentuminvest GmbH
Tel.: +49.9421.785250
Fax: +49.9421.785255
E-Mail: info@argentuminvest.com

Die TSX-Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und ist nicht verantwortlich für Fehler.

Diese Mitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, unter anderem Bewertungen der Geschäftsleitung zu künftigen Vorhaben und Operationen sowie Erwartungen hinsichtlich der künftigen Produktion. Diese Aussagen basieren auf den derzeitigen Erwartungen, die mit einer Reihe von Risiken und Unwägbarkeiten behaftet sind, sodass die tatsächlichen Ergebnisse möglicherweise wesentlich von den erwarteten Ergebnissen abweichen. Zu diesen Risiken zählen unter anderem die Risiken im Zusammenhang mit Bergbau und Exploration (z.B. betriebliche Risiken bei der Entwicklung, Exploration und Produktion; Verzögerungen oder Änderungen bei Vorhaben im Hinblick auf Explorations- oder Entwicklungsprojekte oder Investitionskosten; die Unwägbarkeiten in Verbindung mit Reservernschätzungen; die Unwägbarkeiten von Schätzungen und Prognosen in Bezug auf die Produktion). Die Annahmen, auf die wir uns bei der Vorbereitung dieser Aussagen stützen, können sich als ungenau erweisen, obwohl sie zum Zeitpunkt der Vorbereitung als verlässlich erscheinen; daher sollten Sie sich nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen.

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/2288--Mindoro-Resources-Ltd.--Weitere-positive-Bohrerergebnisse-auf-dem-Nickel-Laterit-Projekt-Agata.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](#).