

# Mindoro Resources Ltd. geht zu Vormachbarkeitsstudie mit fortgeschrittenen metallurgischen Tests über

21.01.2011 | [IRW-Press](#)

- Probenentnahmen zur Weiterverfolgung von hydrometallurgischen Ergebnissen mithilfe von weiteren Tests
- Definitionsbohrungen zur Definition von hochgradigem Material für die direkte Verschiffung

EDMONTON, ALBERTA, 19. Januar 2011 - [Mindoro Resources Ltd](#) (TSXV: MIO; ASX: MDO; Frankfurt: WKN 906167) hat mit einem Probenentnahmeprogramm, das mit Bohrkernen mit großem Durchmesser durchgeführt wird, begonnen, um Material für die zweite Phase der hydrometallurgischen Tests bei der Nickellaterit-Ressource Agata, die sich im Nickelgebiet Surigao im Norden von Mindanao (Philippinen) befindet, zu produzieren. Dies basiert auf den außergewöhnlichen metallurgischen Ergebnissen für Nickel und Kobalt, die am 13. Dezember 2010 veröffentlicht wurden. Außerdem werden detaillierte Bohrungen zum Zwecke der Gehaltskontrolle die Variabilität und das Potenzial der Hochstufung von hochgradigem Material für die direkte Verschiffung überprüfen.

„Das Unternehmen nähert sich rasch einer zweiten Phase der metallurgischen Tests, die auf den außergewöhnlichen Ergebnissen, die in der ersten Runde erzielt wurden, aufbauen sollen“ sagte Jon Dugdale, President und Chief Executive Officer von Mindoro. „Die Ergebnisse dieser Arbeit werden die Grundlage für eine Vormachbarkeitsstudie darstellen, die ein Projekt mit potenziell niedrigen Betriebskosten untersuchen wird.“

Die metallurgischen Probebohrungen werden auf 300 Metern mit einem größeren Bohrkern mit HQ-Durchmesser vorgenommen, um ungefähr 1.400 Kilogramm Proben für eine zweite Phase der metallurgischen Tests im Labormaßstab zu erzeugen. Dies wird weitere Tests für die Säurelaugungsverarbeitung sowie eine thermale (pyrometallurgische) Hochstufung zur Produktion eines wertgesteigerten verschiffbaren Produkts beinhalten.

Die hochgradigen Definitionsbohrungen werden auf 735 Metern mit einem Bohrkern mit Standarddurchmesser in drei Bereichen durchgeführt, um die Variabilität zu definieren bzw. die Abgrenzung von niedriggradigem „Geröll“ in hochgradigem Saprolit-Material zu ermitteln. Dies wird es dem Unternehmen ermöglichen, die Machbarkeit einer selektiven Extraktion von höhergradigem >1,8%-Nickel, welcher sich für die Lichtbogenofen-Produktion von Roheisen eignet und für welchen in China ein besonders starker Markt vorhanden ist, zu ermitteln.

Das Unternehmen rechnet damit, dass das Testprogramm Ende Februar beginnen wird. Die Ergebnisse dieser Testprogramme werden die Basis für eine Vormachbarkeitsstudie zu einem in Etappen zu errichten, integrierten Nickelverarbeitungsprojekt vor Ort darstellen. Sämtliche weiteren Ressourcen, die während dem regionalen Bohrprogramm definiert wurden, werden zum Erschließungsplan für die Vormachbarkeitsstudie hinzugefügt werden.

Im Namen des Board of Directors,

Jon Dugdale,  
President und CEO

## **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

Australien:  
Jon Dugdale, President und CEO,  
Tel.: +61 3 9614 5055  
E-Mail: [jon@mindoro.com](mailto:jon@mindoro.com), oder

Nathan Ryan, NWR Communications,  
Tel: +0420 582 887  
E-Mail: [nathan.ryan@nwrcommunications.com.au](mailto:nathan.ryan@nwrcommunications.com.au)

**Kanada:**

Penny Gould, VP Investor Relations,  
Tel.: +780.413.8189, gebührenfrei 1.877.413.8187  
E-Mail: penny@mindoro.com; oder

**Deutschland:**

Robert Sarcher,  
Tel.: +49.821.6089051;  
E-Mail: robert@mindoro.com

Website: [www.mindoro.com](http://www.mindoro.com)

## **ÜBER MINDORO**

Mindoro ist ein Tier-1-Unternehmen, das an der TSX Venture Exchange (MIO), an der Australian Securities Exchange (MDO) und an der Frankfurter Börse (WKN 906167) notiert. Das Hauptaugenmerk von Mindoro ist auf die Nickel-, Kupfer- und Goldexploration auf den Philippinen gerichtet. Die Strategie sieht die Weiterentwicklung von Möglichkeiten im Anfangsstadium in den Produktionsstatus oder Jointventures vor.

Mindoro verfügt über Mineralressourcenschätzungen gemäß NI 43-101 für sein Nickel-Kobalt-Projekt Agata sowie für seine Gold-Silber-Projekte Lobo und Archangel (Kay Tanda) und für weitere 22 Porphyry-Kupfer-Gold-Erkundungsgebiete. Gold Fields, ein führender Goldproduzent, könnte durch direkte Projektausgaben eine 75%-Beteiligung an drei von Mindoros Projekten bei Batangas erwerben.

Mindoro bewertet zurzeit das Potenzial für die Errichtung eines größeren Nickelbetriebs mit direkt verschiffbarem Erz („DSO“), um einen frühen Kapitalfluss zu erzeugen, sowie das Potenzial für eine lokale Verarbeitungsanlage im Gebiet Surigao (Mindanao), wo das Unternehmen große Nickel-Laterit-Ressourcen kontrolliert, und erprobt regionale Ziele mittels Bohrungen. Eine umfassende vorläufige wirtschaftliche Bewertung des Nickel-Laterit-Projektes Agata soll noch im ersten Quartal 2011 abgeschlossen werden, was zum Beginn einer vorläufigen Machbarkeitsstudie für ein integriertes Nickelverarbeitungsprojekt vor Ort führen wird.

Bei den unternehmenseigenen Projekten sind zurzeit drei Bohrprogramme im Gange, einschließlich regionaler Nickelbohrungen bei Surigao, Kupfer-Gold-Bohrungen bei Pan de Azúcar sowie Gold- und Kupfer-Gold-Bohrungen durch Gold Fields bei Lobo (Batangas).

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.*

*Die Ziele des Unternehmens im Hinblick auf die direkt verschiffbaren Erzmengen (DSO) bzw. eine Förderung im großen Maßstab sollen einen Eindruck von den aktuellen Erwartungen des Managements vermitteln und haben einen rein konzeptionellen Charakter. Es ist ungewiss, ob die identifizierten Ressourcen ausreichend sind, und ob diese Ressourcen tatsächlich zu wirtschaftlich rentablen Förderreserven umgewandelt werden können. Bis zur Fertigstellung einer Machbarkeitsstudie ist nicht abzusehen, ob diese Ziele tatsächlich erreicht werden können. Die potenziellen Mengen und Erzgehalte des Explorationsziels haben ebenfalls konzeptionellen Charakter. Es ist daher ungewiss, ob das Explorationsziel im Rahmen der weiteren Explorationsaktivitäten als Mineralressource ausgewiesen werden kann und es kann nicht garantiert werden, dass diese Ressourcen nach genauer Bemessung wirtschaftlich rentabel sind bzw. mengenmäßig für einen kommerziellen Minenbetrieb ausreichen.*

*Tony Climie, P.Geol., ist Mindoros „qualifizierte Person“ gemäß National Instrument 43-101 und eine „kompetente Person“ gemäß dem JORC-Code, die für die Beaufsichtigung und Qualitätskontrolle von Mindoros regionalen Explorationsprogrammen verantwortlich ist und die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt hat. Tony Climie ist ein Executive und ein Director von Mindoro sowie ein Mitglied der Alberta Professional Engineers, Geologists and Geophysicists Association. Tony Climie kann eine Erfahrung von über fünf Jahren vorweisen, was für diese Art von Mineralisierung und diese Art von Lagerstätte, die in Erwägung gezogen wird, von großer Bedeutung ist. Tony Climie stimmte der Veröffentlichung dieses Berichtes in Form und Inhalt zu.*

*Sämtliche Ressourcenschätzungen in dieser Pressemitteilung wurden gemäß den Canadian National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators*

(„NI 43-101“) und dem Klassifizierungssystem des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum erstellt. NI 43-101 ist eine von den Canadian Securities Administrators entwickelte Bestimmung, die die Veröffentlichung wissenschaftlicher und technischer Informationen über Mineralprojekte regelt und weitgehend dem australischen JORC-Code entspricht. Sämtliche Ressourceninformationen werden auch gemäß den Bestimmungen des JORC-Codes ausgedrückt.

Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten. Dazu zählen auch die vom Management bewertete zukünftige Planung und Betriebstätigkeit sowie Erwartungen in Bezug auf die zukünftige Produktion. Diese Aussagen basieren auf aktuellen Erwartungen und beinhalten daher eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass sich tatsächliche Ergebnisse oder Ereignisse erheblich von jenen unterscheiden, die derzeit erwartet werden. Zu diesen Risiken und Unsicherheiten zählen - ohne Einschränkung - auch Risiken in Zusammenhang mit dem Minenbetrieb und der Exploration (z.B. betriebliches Risiko im Hinblick auf die Erschließung, Exploration und Produktion; Verzögerungen oder Änderungen bei der Planung im Zusammenhang mit der Exploration oder Erschließung von Projekten bzw. Investitionskosten; Unsicherheiten in Bezug auf Reserveschätzungen; Unsicherheiten in Bezug auf die Explorationsergebnisse; Unsicherheiten bei Schätzungen und Prognosen in Bezug auf die Produktion und Unsicherheiten in Bezug auf das verfügbare Kapital). Annahmen, auf denen solche Informationen beruhen, könnten sich möglicherweise als ungenau herausstellen, selbst wenn diese zum Zeitpunkt der Erstellung für vernünftig gehalten werden. Zukunftsgerichtete Aussagen können daher nicht als verlässlich gelten. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den entsprechenden Gesetzen gefordert.

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

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/23942--Mindoro-Resources-Ltd.-geht-zu-Vormachbarkeitsstudie-mit-fortgeschrittenen-metallurgischen-Tests-ueber.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](#).