

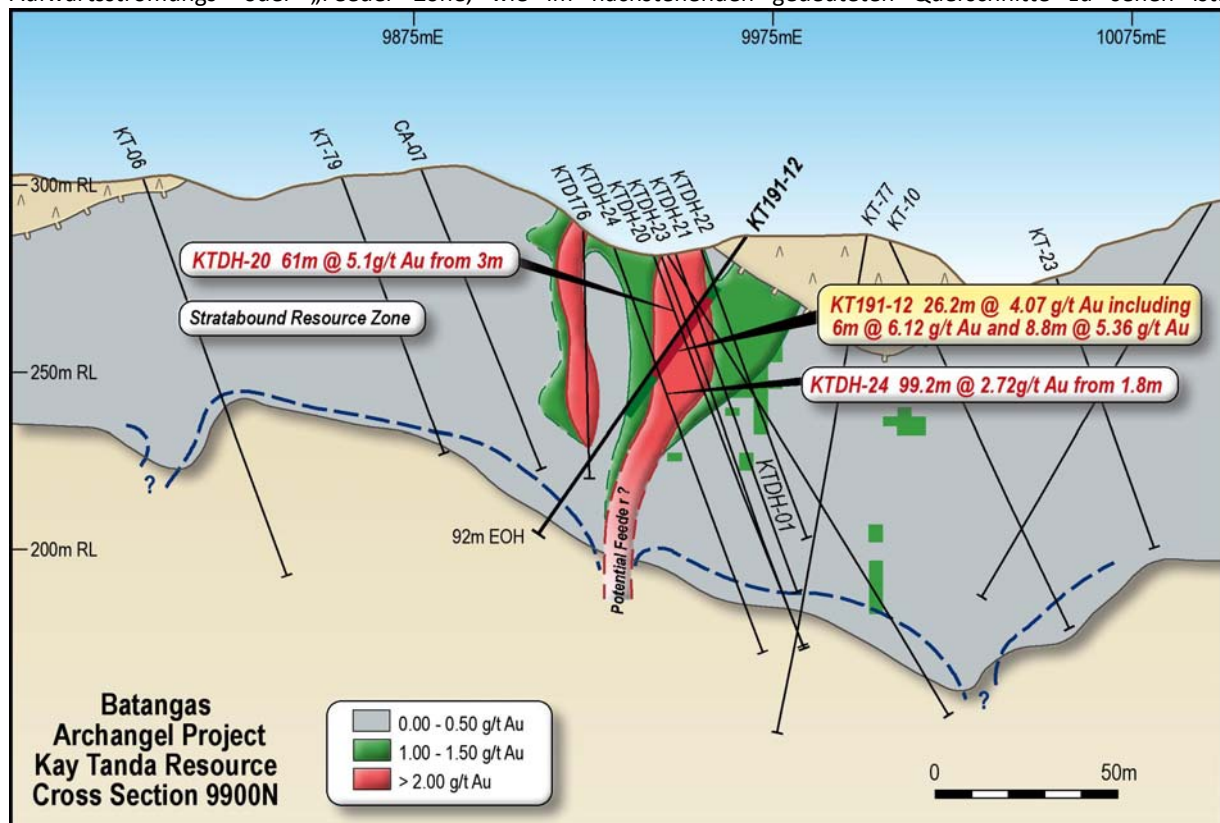


MINDORO RESOURCES LTD

Mindoro durchteuft 26,2 Meter mit 4,07 g/t Gold in erstem neuen Bohrloch bei Archangel, und gibt neue Details zur geplanten TVI-Transaktion sowie Änderungen im Board bekannt

MELBOURNE, AUSTRALIEN, 31. August 2012 - Mindoro Resources Ltd. (TSXV: MIO; ASX: MDO; FFT: OLM) (Mindoro, „das Unternehmen“) ist erfreut, bekanntzugeben, dass es die vorläufigen Ergebnisse der ersten Diamantbohrung des aktuellen Bohrprogramms beim Goldprojekt Archangel (Batangas, Philippinen) erhalten hat. Diamantbohrung KT 191-12 durchteufte 26,2 Meter mit 4,07 g/t Gold in einer Tiefe von 19,4 Metern in der Bohrung, einschließlich eines Abschnitts von 6 Metern mit 6,12 g/t Gold in einer Tiefe von 19,4 Metern und eines Abschnitts von 8,8 Metern mit 5,36 g/t Gold in einer Tiefe von 36,8 Metern. Diese Abschnitte sind Teil eines mächtigeren Abschnitts von 39,25 Metern mit 3,08 g/t Gold in einer Tiefe von 16,4 Metern (Cutoff-Gehalt von 0,5 g/t Gold).

Die gut entwickelte Goldmineralisierung, die von KT 191-12 durchteuft wurde, steht in Zusammenhang mit chalzedonhaltigen Quarzerzgangstockwerken und hydrothermalen Brekzien innerhalb einer gedeuteten Aufwärtsströmungs- oder „Feeder“-Zone, wie im nachstehenden gedeuteten Querschnitt zu sehen ist.



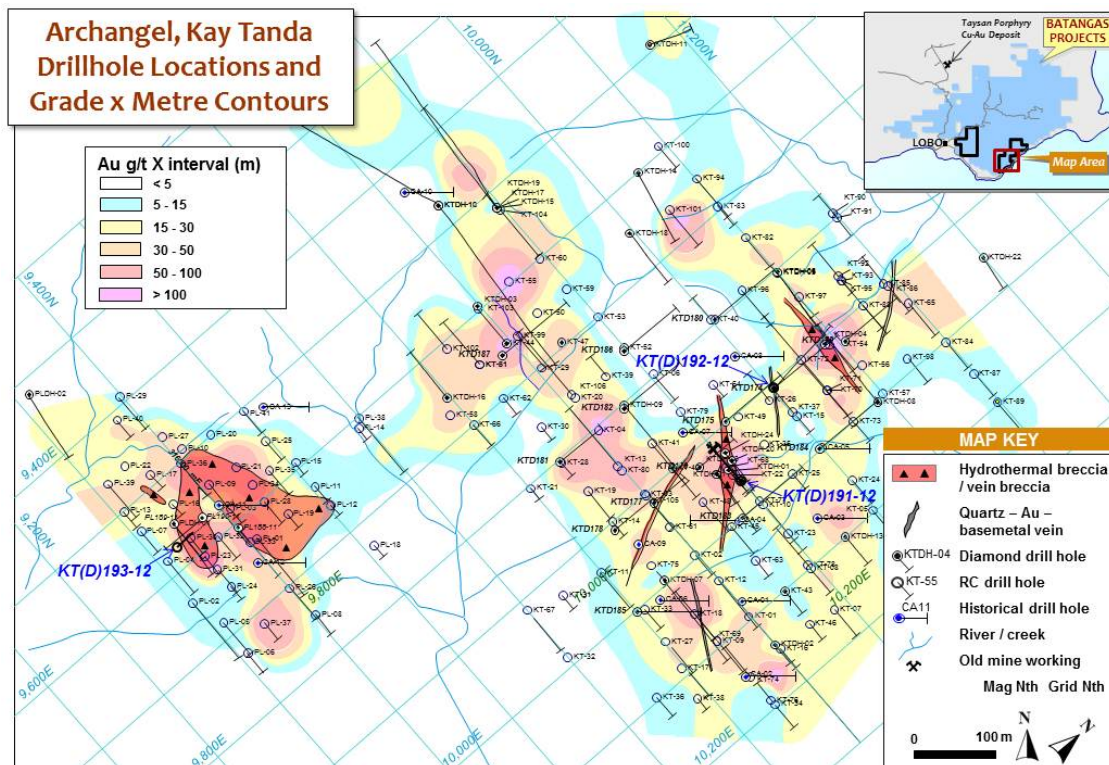
Jon Dugdale, President und CEO von Mindoro, sagte: „Wir sind mit den Ergebnissen der ersten neuen Bohrung bei Archangel überaus zufrieden. Die mächtige hochhaltige Durchörterung in KT 191-12 stimmt mit der Annahme einer Aufwärtsströmungs- oder „Feeder“-Zone überein und macht den Weg zur potenziellen Erweiterung der Ressource mithilfe weiterer Bohrungen frei.“

Dies ist die erste Bohrung eines ersten Bohrprogramms, das drei bis fünf Bohrungen umfassen soll, um die höherhaltigen „Feeder“- oder Aufwärtströmungszonen innerhalb des Ressourcengebiets Kay Tanda bei Archangel zu untersuchen. Das Programm wird durch die Inanspruchnahme einer Darlehensfazilität von Red Mountain Mining Ltd (RMX) finanziert und soll bis zum Abschluss der RMX-Transaktion, der für Ende September 2012 vorgesehen ist, anhalten (für Details zum RMX-Verkaufsvertrag der Goldprojekte siehe Pressemitteilung vom 23. Juli 2012). Zu diesem Zeitpunkt soll das Darlehen durch die Umwandlung in ein RMX-internes Darlehen abgelöst werden. Die vielversprechenden Ergebnisse der ersten Bohrphase legen nahe, dass ein systematisches Programm an Ressourcenabgrenzungs- und –erweiterungsbohrungen im Anschluss durchgeführt werden sollte.

Die Bohrungen haben überaus gute Fortschritte gemacht. Seit das Programm am 5. August aufgenommen wurde, wurden trotz der zeitweise widrigen Wetterbedingungen bereits insgesamt 414,6 Meter niedergebracht.

Die zwei Bohrung des Programms, KT 192-12, die eine angenommene „Feeder“-Zone im Osten der Ressource Kay Tanda untersucht, wurde nun bis in eine Tiefe von 267 Metern niedergebracht. KT 192-12 wurde in einer Neigung entlang eines Azimutrasters nach Norden (siehe untenstehende Übersicht der Bohransatzpunkte) niedergebracht und soll der Untersuchung des Umfelds der vorherigen Bohrung KTDH-04 (52 Meter mit 11,5 g/t Gold in einer Tiefe von 84 bis 136 Metern, von Mindoro am 14. November 2006 gemeldet), die Interpretationen zufolge eine subvertikale hydrothermale brekziöse Aufwärtsströmungs- oder „Feeder“-Zone durchteufte. Die Bohrung durchschneidet das mineralisierte Stockwerk, das mit dem Großteil der aktuellen Ressource Kay Tanda in Zusammenhang steht, von der Oberfläche bis in einer Tiefe von 73 Metern und durchteufte anschließend einen Quarz-Basismetall-Sulfid-Gangzug in einer Tiefe von 180 Metern bis 181,6 Metern, bevor die angezielte hydrothermale Brekzie in einer Tiefe von 215 Metern bis 224 Metern durchteuft wurde. Die Ergebnisse dieser Bohrungen sind noch nicht verfügbar.

Die Niederbringung der dritten Bohrung des aktuellen Programms, KT 193-12, wurde zur Untersuchung des westlichen Teils der Zone Kay Tanda (vormals Pulang Lupa) aufgenommen.



Sämtliche Bohransatzpunkte und Ergebnisse sind in der nachstehenden Tabelle zusammengefasst:

Bohrung	Hochwert (Raster)	Rechtswert (Raster)	Azimut (Raster)	Tiefe (m)	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt (m)	Gold g/t	Silber g/t
KT 191-12	9.900	9.965	320°	92,6	16,4	55.65	39.25	3.08	2.70
Einschließlich					19,4	45.6	26.2	4.07	2.95
Einschließlich					19,4	25.4	6.0	6.12	5.27
Einschließlich					36,8	45.6	8.8	5.36	3.51
KT 192-12	10.003	9.907	48°	267	Ergebnisse noch nicht verfügbar				
KT 193-12	9.330	9.575	48°	*55	*Bohrung im Gange				
Insgesamt				414,6					

*Anmerkung: Der Norden des Rasters Kay Tanda ist 48 Grad vom magnetischen Norden ausgerichtet.

Aktueller Stand der TVI-Transaktion

TVI Pacific Inc. (TVI) hat sich bereiterklärt, die Abschlussfrist für die erste Tranche der geplanten Privatplatzierung bis zum 7. September 2012 zu verlängern und den Zeitrahmen, in dem die außerordentliche Aktionärsversammlung zur Genehmigung der zweiten Tranche der geplanten Privatplatzierung abgehalten werden kann, bis zum 9. Oktober 2012 oder einem späteren Datum, sollten beide Parteien zustimmen, zu verlängern. Das Unternehmen beabsichtigt, die außerordentliche Aktionärsversammlung am 9. Oktober 2012 um 16 Uhr in Calgary (Alberta, Kanada) abzuhalten und hat die kanadischen Aufsichtsbehörden hiervon unterrichtet. Die Ankündigung der Versammlung wird am oder vor dem 10. September 2012 veröffentlicht werden.

Für weitere Details zur geplanten TVI-Transaktion einschließlich der geplanten Privatplatzierung (unter Vorbehalt der Sorgfaltsprüfung sowie der Zustimmung der Aktionäre und der Behörden), zu den Plänen, 60% an zwei Joint Ventures zur Erschließung des Nickelprojekts Agata, die sich auf die DSO-Produktion in der ersten Phase bzw. auf die Nickelaufbereitung in der zweiten Phase konzentrieren werden, zu erwerben und diese zu betreiben, und zur Option, das Cu-Au-S-Projekt Pan de Azucar in einem Joint Venture zu betreiben, beziehen Sie sich bitte auf die Pressemitteilung von Mindoro vom 6. Juli 2012.

Rücktritt von Howard Walker

Mindoro gibt mit Bedauern bekannt, dass Herr Howard Walker, Director und Vice Chairman von Mindoro, aus dem Board of Directors von Mindoro zurückgetreten ist, um sich anderen privaten Geschäftsaufgaben zu widmen. Rob Garden, Chairman von Mindoro, erklärte: „Howard hat für Mindoro zunächst als Director und anschließend als Vice Chairman herausragende Arbeit geleistet. Obwohl wir Howards Motivation zum Rücktritt aus dem Board verstehen, besteht kein Zweifel, dass wir seine weisen Ratschläge und seinen Beistand missen werden.“ Howard hat ebenfalls seine Nominierung, beim Abschluss der RMX-Transaktion, die das „Spin-Out“ der Goldprojekte von Mindoro umfasst (für Details zur verbindlichen Vereinbarung mit RMX siehe Pressemitteilung vom 23. Juli 2012) ein Mitglied des Boards von Red Mountain Mining Ltd (RMX) zu werden, zurückgezogen. Das Unternehmen arbeitet gemeinsam mit RMX daran, einen Ersatzvertreter zur Repräsentation der Aktionärsinteressen zu finden.

Im Namen des Board of Directors:

Jon Dugdale
President und CEO

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Mindoro in Melbourne unter +61 3 9614 5055.

Informationen für Investoren erhalten Sie per E-Mail unter ir@mindoro.com bzw. telefonisch über folgende Ansprechpartner:

Australien: Jon Dugdale, Tel: +61 3 9614 5055

Kanada: Jeanny So, CHF Investor Relations, Tel: +1 416 868 1079 DW 225
Jeremy Hill, CHF Investor Relations, Tel: +1 416 868 1079 DW 238

Deutschland: Robert Sarcher, Aprendo Capital, Tel: +49.821.6089051

Website: www.mindoro.com

Über Mindoro Resources

Mindoro ist ein an der TSX Venture Exchange (MIO), der Australian Securities Exchange (MDO) und der Börse Frankfurt (WKN 906167) notierendes Tier 1-Unternehmen. Mindoro konzentriert sich in erster Linie auf die Exploration und Erschließung von Nickel-, Gold- und Kupfer-Gold-Projekten auf den Philippinen. Hier hält das Unternehmen eine 75%-Beteiligung am Nickelprojekt Agata, das sich derzeit im Vormachbarkeitsstadium befindet (November 2011). Dieses Projekt verfügt über NI 43-101-konforme Mineralressourcen, die sich in insgesamt 42,76 Millionen Tonnen gemessene und angezeigte Ressourcen mit einem Nickelgehalt von 1,01%, entsprechend 430.000 Tonnen Nickel, sowie 2,435 Millionen Tonnen abgeleitete Ressourcen mit einem Nickelgehalt von 0,99 % aufteilen (September 2011). Daneben verfügt das Unternehmen über NI 43-101-konforme Mineralressourcenschätzungen bei den zu 100% unternehmenseigenen Projekten Batangas, die angezeigte Ressourcen von 393.000 Unzen Gold (Archangel: 9.879.000 Tonnen bei 1,1 g/t Au und Lobo: 270.000 Tonnen bei 6,49 g/t Au) und abgeleitete Ressourcen von 108.000 Unzen Gold (Archangel: 3.741.000 Tonnen bei 0,8 g/t Au und Lobo: 61.000 Tonnen bei 5,35 g/t Au) umfassen. Bei Batangas handelt es sich um ein von Bohrungen abgegrenztes Kupfer-Gold-Schwefel-Explorationsziel beim Projekt Pan de Azucar in der Provinz Iloilo, an dem das Unternehmen eine Beteiligung von 75% besitzt. Das Unternehmen kann darüber hinaus 10 wichtige Porphyry-Kupfer-Gold-Schürfgelände in unterschiedlichen Stadien der Erschließung vorweisen.

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 Erschließung und Produktion sollen einen Eindruck der aktuellen Erwartungen der Unternehmensleitung vermitteln und haben einen rein konzeptionellen Charakter. Es ist ungewiss, ob ausreichende Ressourcen nachgewiesen werden können bzw. ob diese Ressourcen bei Nachweis tatsächlich zu wirtschaftlich rentablen Förderreserven umgewandelt werden können. Bis zur Fertigstellung einer Machbarkeitsstudie ist nicht abzusehen, ob diese Ziele tatsächlich erreicht werden können. Die Explorationsprogramme von Mindoro werden unter der Aufsicht von Tony Climie, P.Geol. vorbereitet und/oder geplant und durchgeführt. Herr Climie hat als qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101 und gemäß JORC Code die in dieser Pressemeldung offengelegten explorationsbezogenen Fachinformationen geprüft und bestätigt. Sämtliche Ressourcenschätzungen des Unternehmens wurden gemäß den in Kanada geltenden Richtlinien (Canadian National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators/„NI 43-101“) und nach dem Klassifizierungssystem des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum erstellt. NI 43-101 ist eine von der kanadischen Börsenaufsicht entwickelte Vorschrift, welche die Veröffentlichung wissenschaftlicher und technischer Informationen zu Rohstoffprojekten regelt. Sämtliche Ressourceninformationen werden auch in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des JORC-Codes veröffentlicht. Die Informationen in diesem Bericht, die sich auf Explorationsergebnisse oder Mineralressourcen beziehen, beruhen auf Informationen, die von Jon Dugdale erfasst wurden. Jon Dugdale ist ein Mitglied des Australasian Institute of Mining and Metallurgy. Er verfügt über ausreichend Erfahrung, die für diese

Art der Mineralisierung und dieses Lagerstättentyps und auch für die von ihm durchgeführten Tätigkeiten wesentlich ist. Er hat somit die entsprechenden Qualifikationen, die ihn zum Sachverständigen gemäß den einschlägigen australischen Richtlinien der Berichterstattung („Australasian Code for Reporting of Exploration, Mineral Resources and Ore Reserves“, Ausgabe 2004) befähigen. Jon Dugdale stimmt zu, dass die auf den einschlägigen Informationen basierenden Angaben in einer der Form und dem Zusammenhang entsprechenden Weise in diese Mitteilung aufgenommen werden.

Diese Pressemitteilung könnte 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 Reservenschätzungen; 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 englische Originalmeldung beachten!