



Quarztrümmerzonen, Erzgängen und hydrothermalen Brekzien sowie Buntmetallsulfiden verbunden. Am Kay Tanda wurde mit Induktionspolarisationsmessungen eine Ladungsanomalie von 1,5 Å— 1,4 km festgestellt, die Teil einer wesentlich größeren Ladungsanomalie ist, die sich entlang der Streichlänge über 6 km nordöstlich erstreckt. Bisher wurden Bohrungen nur auf dem Teil des Trends durchgeführt, der zum Kay Tanda gehört.

Bei einem Bauwürdigkeitsgrad von 0,3 g/T Gold umfasst das sofort nutzbare Explorationsziel 35 bis 40 Mio. T im Tagebau abbaubaren Materials mit einem Goldgehalt zwischen 0,76 g/T und 0,80 g/T Gold und 2,4 bis 2,8 g/T Silber, dies entspricht 860.000 bis 1 Mio. Feinunzen Gold und 2,7 bis 3,6 Mio. Feinunzen Silber. Dieses Explorationsziel kann nach oben angepasst werden, wenn die Erweiterungsbohrungen mit zwei Diamantkernbohranlagen am Kay Tanda fortgesetzt werden. Bei einem Bauwürdigkeitsgrad von 0,5 g/T Gold umfasst das sofortige Explorationsziel 15 bis 20 Mio. T. im Tagebau abbaubaren Materials mit einem Goldgehalt von 1,1 bis 1,4 g/T und einem Silbergehalt von 3,0 bis 3,4 g/T, dies entspricht 530.000 bis 900.000 Feinunzen Gold und 1,45 bis 2,2 Mio. Feinunzen Silber.

Am Kay Tanda wird zurzeit untersucht, inwieweit sich das Vorkommen für den Abbau im Tagebau und die Haufenlaugung eignet. Die ersten metallurgischen Tests lieferten ausgezeichnete Ergebnisse. Kay Tanda wird als mittlere bis arme epithermale Sulfid-Quarz-Karbonat-Gold-Silber-Buntmetallmineralisierung interpretiert, die punktweise in ein darunter liegendes Porphyry-Kupfer-Gold-System eintaucht.

Die Leser seien darauf hingewiesen, dass die potentielle Menge und der Metallgehalt des Explorationsziels vorläufige Angaben sind, dass die bisherigen Explorationsarbeiten nicht ausreichen, um ein Mineralvorkommen zu definieren und dass es unklar ist, ob nach weiteren Explorationsarbeiten das Explorationsziel als Mineralvorkommen eingestuft werden kann. Solange keine Machbarkeitsstudie abgeschlossen ist, ist es ungewiss, ob die Pläne des Unternehmens wirtschaftlich umsetzbar sind.

### **Informationen über Mindoro**

Mindoro ist ein Tier 1-Unternehmen, dessen Aktien an der TSX Venture Exchange (MIO) und an der Frankfurter Börse (WKN 906167) gehandelt werden. Das Unternehmen führt zurzeit drei wichtige Bohrprogramme durch: eine Vorkommensbeschreibung und Erweiterungsbohrungen auf dem epithermalen Gold/Silber-Vorkommen am Kay Tanda, wo eine mit der Vorschrift NI 43\_101 kompatible Vorkommensschätzung vorbereitet wird; Erkundungsbohrungen an dem Porphyry/Kupfer/Gold-Grubenfeld Calo und den Aufschluss eines signifikanten Nickel-Laterit-Vorkommens bis zur ersten Förderung; außerdem besitzt das Unternehmen weitere 22 identifizierte Porphyry/Kupfer/Gold-Grubenfelder auf den Philippinen.

### **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](http://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 Reservenschätzungen; 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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/1069--Mindoro-Resources-Ltd.--Bonanza-Bohrabschnitt.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](#).