

International Minerals - Neue Bohrergergebnisse im Inmaculada-Projekt

05.05.2010 | [DGAP](#)

Scottsdale, Arizona, 4. Mai 2010 - International Minerals Corporation (IMZ), an der Börse von Toronto sowie an der Schweizer Börse gelistet, meldet neue Bohrergergebnisse aus der zu 51% im Besitz von IMZ stehenden Angela-Ader im Inmaculada-Gold-Silber-Projekt. Die Angela-Ader liegt ungefähr 25 km südwestlich der Pallancata Silbermine, die der IMZ zu 40% gehört.

Einige hochwertige Abschnitte (geschätzte tatsächliche Breite) wurden im Rahmen der letzten Bohrungen gemeldet: 3.5 Meter (m) mit einem Durchschnittsgehalt von 35.1 Gramm Gold pro Tonne (g/t) und 1.364 g/t Silber sowie 3.1m mit einem Durchschnittsgehalt von 27.0 g/t Gold und 490 g/t Silber.

Die neuen Bohrergergebnisse haben die Mineralisierung der Angela-Ader um zusätzliche 500m Länge, von 1'400m (wie in der Pressemitteilung vom 19. Januar 2010 bekanntgegeben) auf mehr als 1'900m, mit einer vertikalen Ausdehnung von bis zu 300m (siehe Appendix 2; http://www.intlminerals.com/release.php?R_ID=201), ausgeweitet. Die Mineralisierung bleibt entlang der Länge im Nordosten offen.

Untersuchungsergebnisse für alle 47 Kernbohrungen (Inma 88-134) mit einer Länge von insgesamt 13'910m sind im Appendix 1 (http://www.intlminerals.com/release.php?R_ID=201) zusammengefasst und in der Langversion des Appendix 2 (http://www.intlminerals.com/release.php?R_ID=201) wiedergegeben. Die Untersuchungsergebnisse der 26 Kernbohrungen (Inma 62-87) mit einer Länge von insgesamt 9'499m wurden bereits in der Pressemitteilung vom 19. Januar 2010 bekanntgegeben.

Die wichtigsten Bohrergergebnisse aus den 47 Bohrlöchern sind wie folgt (alle Ergebnisse beziehen sich auf geschätzte Breiten und Durchschnittsstufen):

- * 3.5m mit 35.1 g/t Gold und 1,364 g/t Silber (Bohrloch Inma-125)
- * 3.1m mit 27.0 g/t Gold und 490 g/t Silber (Bohrloch Inma-129)
- * 5.0m mit 19.9 g/t Gold und 285 g/t Silber (Bohrloch Inma-132)
- * 4.6m mit 12.5 g/t Gold und 386 g/t Silber (Bohrloch Inma-100)
- * 7.0m mit 9.2 g/t Gold und 208 g/t Silber (Bohrloch Inma-90)
- * 12.5m mit 6.8 g/t Gold und 251 g/t Silber (Bohrloch Inma-122)

Die Angela-Ader ist eines von mehreren bekannten Adersystemen im Inmaculada-Projekt, von denen die meisten bisher noch nicht umfangreich exploriert wurden.

Eine NI (National Instrument) 43-101 konforme Ressourcenschätzung über die Angela-Ader (basierend auf ca. 25'000 Bohrungen in 84 Bohrlöcher) zeigte im Februar 2010 sowohl angedeutete als auch berechnete Ressourcen für die Angela-Ader, mit einem Cutoff-Gehalt von 3 g/t Goldäquivalent (ausgehend von einem 60:1 Silber zu Gold Verhältnis):

* Angedeutete Ressourcen: 1'230'000 Tonnen mit 3.9 g/t Gold und 122 g/t Silber, die rund 154'000 Unzen Gold und 4.9 Millionen Unzen Silber (auf 100%-Projektbasis) beinhalten

* Berechnete Ressourcen: 4'686'000 Tonnen mit 3.4 g/t Gold und 147 g/t Silber, die rund 512'000 Unzen Gold und 22.1 Millionen Unzen Silber (auf 100%-Projektbasis) beinhalten

Es wird erwartet, dass IMZ eine überarbeitete Ressourcenschätzung über die Angela-Ader gegen Ende des 2. Quartals 2010 abschliessen wird.

Machbarkeitsstudie

Drei Kernbohrer wurden vor Ort in Inmaculada für mehrere Monaten eingesetzt und sollen über das ganze Jahr 2010 im Einsatz bleiben. Ziel ist die Ausweitung und Verbesserung der Ressourcenschätzung inklusive einer Reservenschätzung, um eine Machbarkeitsstudie bis 2011 abschliessen zu können.

IMZ, die als Projektkoordinator agiert, besitzt zurzeit einen Inmaculada-Anteil von 51 Prozent, wobei

Hochschild Mining plc. (Hochschild) Anteilseigner der verbleibenden 49 Prozent ist. Bei Abgabe der Machbarkeitsstudie (zu Lasten von IMZ) bis 2013 sowie bei Ausgabe von 200'000 Aktien an Hochschild über einen Zeitraum von fünf Jahren, beginnend im Februar 2011, kann IMZ weitere 19% am Inmaculada-Projekt erwerben und seinen Gesamtanteil auf 70% erhöhen. IMZ schätzt die Kosten für die Machbarkeitsstudie auf ca.USD 7-8 Millionen.

Die Metallurgischen Testarbeiten sind im Gange. Bisherige, vorläufige Ergebnisse deuten darauf hin, dass die Inmaculada-Mineralisierung durch konventionelle Prozesstechniken und mit guten Ergebnissen abbaubar wäre.

Allgemeine Informationen

Probenvorbereitungen und analytische Arbeiten für das Inmaculada-Bohrprogramm wurden von SGS Mineral Services in Lima, Peru unter Einhaltung der industrieüblichen Probe- und Analysemethoden für Silber und Gold durchgeführt. IMZ QA/QC-Protokolle, Standardproben und Standardrohlinge wurden in den Probedatenprozess im Verhältnis 1 zu 10 eingefügt. Duplikate und alternative Labor-Prüfproben waren ebenfalls Teil des Prüfprozesses. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Informationen über Bohrergebnisse wurden von IMZ's qualifizierter Person, Explorations-Manager Mark Cannuli, geprüft.

Die vorangegangene Ressourcenschätzung der Angela-Ader wurde in Übereinstimmung mit den CIM-Richtlinien, wie erforderlich im Rahmen von NI 43-101 durch FSS Kanadas qualifizierter Person, R. Mohan Srivastava (P.Geol.), klassifiziert. Stichtag dieser Schätzung war der 13. Februar 2010.

Ein technischer Bericht vom März 2009 über das Inmaculada-Projekt mit zusätzlichen Informationen über die gegenwärtige Ressourcenschätzung, Mineralisierung, Geologie und das Probebohrprogramm an der Angela-Ader ist auf der Webseite von IMZ unter www.intlminerals.com abrufbar.

Über International Minerals

IMZ produziert, exploriert und entwickelt Silber- und Gold-Vorkommen mit Silber-Gold-Produktion in der zu 40% im Besitz von IMZ stehenden Pallancanta-Mine, einer der zehn grössten Primärsilberminen der Welt. Im Kalenderjahr 2010 erwartet IMZ eine Produktion von ungefähr 10 Millionen Unzen Silber und 33'000 Unzen Gold (auf 100%-Projektbasis).

Zusätzlich zur Pallancata-Mine und dem Inmaculada Projekt besitzt IMZ verschiedene 100%- oder Mehrheits-Beteiligungen an Gold-Entwicklungsprojekten in Nevada (Goldfield und Converse) und Ecuador (Rio Blanco und Gaby). Ausserdem erhält IMZ eine 3% Gewinnbeteiligung aus Barrick Gold's Ruby Hill Goldmine in Nevada, die im Kalenderjahr 2009 ungefähr 100'000 Unzen Gold produzierte.

IMZ ist seit 1994 an der TSX- und seit 2002 an der SIX Swiss Exchange gelistet.

Hochschild Mining plc does not accept any responsibility for the adequacy or inadequacy of the disclosure made in this news release and any such responsibility is hereby disclaimed in all respects.

Für weitere Informationen:

In Nordamerika:
Paul Durham, Vice President Corporate Relations
Tel: (203) 940 2538

In Europa:
Oliver Holzer, Marketing Consultant
+41 (0) 44 854 11 39

Oder schreiben Sie un seine Email an: IR@intlminerals.com
Internet: www.intlminerals.com

Cautionary Statement:

Some of the statements contained in this release are 'forward-looking statements' within the meaning of

Canadian securities law requirements. Such forward-looking statements involve known and unknown risks, uncertainties and other factors that may cause our actual results, performance or achievements to differ materially from the anticipated results, performance or achievements expressed or implied by such forward-looking statements. Forward-looking statements in this release include statements regarding estimates of timing of resource estimate, feasibility studies and metal production. Factors that could cause actual results to differ materially from anticipated results include risks and uncertainties such as: risks in maintaining production and processing rates, risks of cost escalation, risks of estimating mineral resources and reserves, variances between mineral reserves and actual mineral production, delays in completing planned exploration programs and feasibility studies, and other risks and uncertainties detailed in the Company's Renewal Annual Information Form for the year ended June 30, 2009, which is available at www.sedar.com under the Company's name. The Company disclaims any intention or obligation to update or revise any forward-looking statements, whether as a result of new information, future events or otherwise.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18933--International-Minerals---Neue-Bohrergebnisse-im-Inmaculada-Projekt.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](#).