

Argentex Mining Corp. findet Indium und Edelmetall an der oberfläche in Marta Centro, Pinguino, Argentinien

17.10.2007 | [DGAP](#)

Toronto, ON, 17. Oktober 2007 - Die Argentex Mining Corporation (WKN: A0B9RY, ISIN: US04012E1073) gab heute die Ergebnisse der Grabungen dieses Jahres in der Marta Centro Zone bei Pinguino in Santa Cruz, Argentinien, bekannt. Die Grabungen wurden durchgeführt als Teil von Phase 4 des Erkundungsprogramms des Unternehmens, welche vor kurzem abgeschlossen wurde. Die Ergebnisse der Analyse bestätigen, dass sich erhöhte Werte an Gold, Silber und Indium, welche zuerst bei Bohrungen in tieferer sulfidreicher Mineralisierung entdeckt worden waren, bis nahe unter die oxidierte Oberfläche der Zone erstrecken.

'Marta Centro war unser erster Test der zahlreichen geophysischen Anomalien des Pinguino-Gebiets mit sehr zarten Adern. Als wir bei unseren Bohrungen sulfidreiche Zink-Blei-Indium-Silber-Gold-Mineralisierung in der Tiefe entdeckten, war natürlicherweise der nächste Schritt festzustellen, wie viel davon die erdnahe Oxidierung überlebt hat', sagte Ken Hicks, Präsident von Argentex. 'Die Entdeckung von bedeutenden Gold-, Silber und Indiumwerten nahe der Oberfläche in diesen Gräben in Marta Centro macht uns zuversichtlich, denn sie erstreckt sich von der Mineralisierung aus, die wir in der Tiefe entdeckt haben.'

Argentex hat nun die Marta-Centro-Ader von der Oberfläche bis zu einer Tiefe von ca. 100 Metern sowie über eine streichende Länge von ca. 500 Metern untersucht. Die Mineralisierung ist den bis jetzt durchgeführten Bohrungen zufolge über die gesamte Tiefe und Länge offen und scheint linearen, hoch belastbaren geophysischen Anomalien zu folgen. Durch geophysische Bodenstudien ausgesuchter Bereiche hat Argentex bis jetzt mehr als 5.000 Meter von belastbaren Anomalien im Pinguino-Gebiet gefunden.

Die Gräben liegen ca. 40 Meter auseinander, und die Probenergebnisse von Marta Centro sind in der folgenden Tabelle zu finden:

Graben ID	Breite (m)	Gold (g/t)	Silber (g/t)	Indium (g/t)	Kupfer (ppm)	Blei (ppm)	Zink (ppm)
TM-51	12.0	0.30	41	104	102	16,904	621
TM-52	16.0	0.05	10	52	70	2,775	1,006
TM-53	7.7	0.37	61	67	130	7,337	422
TM-54	16.0	0.37	54	43	114	4,922	1,001
TM-55	17.3	0.45	90	45	182	10,009	1,675
TM-56	10.5	0.74	119	66	160	9,340	1,236
TM-57	13.9	0.53	87	82	152	5,462	1,355
TM-58	15.0	0.38	13	67	99	5,861	615
TM-59	16.5	0.05	22	43	130	3,661	922
TM-60	10.4	0.20	8	35	124	2,446	684
TM-61	12.2	1.25	29	12	29	1,329	415
TM-62	12.0	0.18	20	2	27	2,576	449
TM-63	15.0	0.09	23	3	35	878	422

Die geochemischen Ergebnisse in den Marta-Centro-Gräben zeigen auch erhöhte Werte für Wismut (bis zu 168 ppm), Zinn (bis zu 1.266 ppm) und unregelmäßiges Molybdän (bis zu 120 ppm). Diese Elemente gehören zu einer Elementengruppe, die allgemein mit intrusiver Mineralisierung in Verbindung gebracht wird.

Die indiumreiche mehrmetallische Entdeckung von Argentex in Pinguino war die erste bekannte Entdeckung dieser Art in der Region Patagonien. Die Ergebnisse der Bohrprogramme in Marta Centro zeigen eine konsistente Zink-Blei-Indium-Silber-Gold-Kupfer-Mineralisierung über streichende Länge und Tiefe. Insgesamt 23 Bohrlöcher in Marta Centro zeigen einen konsistenten hochwertigen Kern von unedlen Metallen, umgeben von breiten Intervallen verteilter Mineralisierung, wie schon in den Pressemitteilungen vom 23. April 2007 und vom 16. April 2007 bekannt gegeben.

Über das Pinguino-Projekt

Das Pinguino-Gebiet von Argentex befindet sich in der argentinischen Region Patagonien, innerhalb des Deseado-Massivs der Provinz Santa Cruz. Bis heute wurden durch Diamantenbohrungen durch insgesamt 9.350 Meter (30.675 Fuß) Silber-Gold-Vorkommen und Vorkommen unedler Metalle gefunden. Die Mineralisierung ist offen über die streichende Länge und Tiefe, und zahlreiche Ziele sind noch durch Bohrungen zu prüfen. Vorherige Bohrungen im Jahre 2006 konzentrierten sich auf Zink-Indium-Blei-Silber-Gold-Kupfer-Entdeckungen in den Bereichen Marta Centro und Yvonne des Gebiets. Eine ähnliche Art Mineralisierung wurde vor kurzem in Adern in Yvonne Sur, Yvonne Norte, Sonia, Kasia, Savary und Luna entdeckt.

Indium ist ein strategisches und wertvolles Metall, welches vor allem in Hightech-Anwendungen und neuen Solartechnologien verwendet wird.

Pinguino ist leicht zu erreichen und befindet sich ca. 500 Meter (1.640 Fuß) über dem Meeresspiegel in einer relativ flachen Topographie. Das bestehende System von festen Straßen ermöglicht das ganze Jahr über den Zugang zum Gebiet.

Qualitätserklärung

Die Erkundungen im Pinguino-Gebiet werden unter der Leitung von Hrn. Kenneth Hicks durchgeführt, P.Geo., Präsident von Argentex und 'Qualifizierte Person' gemäß dem National Instrument 43-101 von Kanada.

Die für die Analyse gewählten Proben werden an das Probenlabor der Acme Analytical Laboratories in Mendoza, Argentinien, gesandt. Von dort werden sie weitergeleitet nach Santiago, Chile, für die Goldanalyse mit Brandproben und nach Vancouver, Kanada, für eine Multielement-MS-ICP-Analyse, Gruppe 1DX. Proben mit Grenzwertüberschreitungen bei Zink, Blei, Silber und/oder Kupfer werden ebenfalls in Vancouver einer weiteren Analyse per 7AR-Analyse mit hoher Detektionsgrenze unterzogen. Acme Analytical Laboratories ist ein gemäß ISO 9000:2001 zugelassenes Universallabor mit Sitz in Vancouver.

Referenzanalysen werden durchgeführt von Alex Stewart (Prüfer), Argentina S.A. in Mendoza, Argentinien. Argentex, Acme und Alex Stewart befolgen alle umfassende und unabhängige Programme zur Qualitätskontrolle/Qualitätssicherung. Die Bohrungen wurden durchgeführt von Connors Drilling, einem kanadischen Unternehmen mit Sitz in Mendoza, Argentinien.

Über Argentex:

Argentex Mining Corporation ist ein junges Unternehmen, welches Erkundungen von Rohstoffvorkommen durchführt und bedeutende Beteiligungen in der argentinischen Region Patagonien hält. Das Unternehmen hat eine Kaufoption über 100% Mineralrechte im Pinguino-Gebiet und besitzt 100% der Mineralrechte für mehr als dreißig Gebiete mit mehr als 152.766 Hektar von aussichtsreichem Land in den argentinischen Provinzen Santa Cruz und Rio Negro. Argentex handelt unter dem Symbol AGXM an der OTCBB sowie in Deutschland unter WKN A0B9RY und ISIN US04012E1073.

Weitere Informationen:

Argentex Mining Corporation
Investor Relations
+49 (0) 40 41 33 09 50
info@argentexmining.com

Aussagen in dieser Pressemitteilung sind keine historischen Fakten, sondern vorausschauende Aussagen, die bestimmten Risiken und Unsicherheiten unterliegen. Begriffe wie 'erwartet', 'beabsichtigt', 'plant', 'kann', 'könnte', 'sollte', 'sieht voraus', 'wahrscheinlich', 'glaubt' und ähnliche Begriffe bezeichnen ebenfalls vorausschauende Aussagen. Vorausschauende Aussagen basieren auf aktuellen Tatsachen und Analysen sowie auf Prognosen über zukünftige Ergebnisse, Schätzungen von noch nicht bestimmten Beträgen und Annahmen des Managements. Vorausschauende Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten Aussagen über bedeutende Vorkommen von Gold, Silber und Indium in diesen Gräben in Marta Centro, die wir aus der in der Tiefe festgestellten Mineralisierung abgeleitet haben. Die tatsächlichen Ergebnisse können durch eine Reihe von Faktoren außerhalb des Einflussbereichs des Unternehmens von den derzeit vorausgesagten

Ergebnissen abweichen. Zu diesen Risiken und Unsicherheiten gehören u.a. der Wettbewerb um qualifiziertes Personal und Risiken, die den Geschäften von Argentex in Argentinien inne wohnen. Diese und weitere Risiken werden beschrieben im Jahresbericht 10-K des Unternehmens sowie in anderen veröffentlichten Berichten, die bei der Securities and Exchange Commission eingereicht wurden.

Warnhinweis an US-Anleger: Diese Pressemitteilung kann Angaben über benachbarte Gebiete enthalten, an denen wir keine Erkundungs- oder Abbaurechte haben. Wir teilen den US-Anlegern mit, dass die Abbaurichtlinien der SEC Angaben dieses Typs in bei der SEC eingereichten Dokumenten strengstens untersagen. US-Anleger werden darauf hingewiesen, dass Mineralienvorkommen in benachbarten Gebieten keine Rückschlüsse auf Mineralienvorkommen in unseren Gebieten zulassen.

Kontakt:

Björn Junker
IR / PR-Beauftragter Europa
Tel.: +49 (0)40 / 41 33 09 50
Fax: +49 (0)40 / 41 33 09 55
e-Mail: junker@bjoernjunker.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3068--Argentex-Mining-Corp.-findet-Indium-und-Edelmetall--an-der-oberflaeche-in-Marta-Centro-Pinguino-Argentinien.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](#).