

Argentex Mining Corp.: Neue Ergebnisse und Analysen mit Ergebnissen oberhalb des Grenzwerts bezüglich der Silber-Indium-Zink-Bohrung von Argentex weisen auf eine Ausdehnung der Mineralisierung in 4 Zonen am Pinguino-Projekt hin

19.02.2009 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, 19. Februar 2009 -- Argentex Mining Corporation (WKN: A0B9RY, ISIN: US04012E1073) freut sich, zusätzliche Bohrerergebnisse des 2008 durchgeführten Programms in Pinguino, der polymetallischen Liegenschaft des Unternehmens im argentinischen Santa Cruz, bekannt geben zu dürfen. Die jüngsten Ergebnisse beinhalten Analyseergebnisse oberhalb des Grenzwerts, welche die zuvor veröffentlichten Intervalle erheblich ausweiten. Zu den neuen Intervallen gehört eine Schnittstelle von 8,6 Metern bei Marta Este, die 164,7 Gramm pro Tonne (g/t) Silber, eine Blei-Zink-Kombination von 6,23 % und 3,9 g/t Indium ergab. Das Bohrloch P163 bei Marta Centro ergab 13,52 Meter mit 50,6 g/t Silber, eine Blei-Zink-Kombination von 9,52 % und 46,4 g/t Indium.

Sowohl die Analyseergebnisse oberhalb der Grenzwerte als auch die neuen Erkenntnisse erweitern die Mineralisierungsintervalle in ihren jeweiligen Zonen.

Ergebnisse

Tabelle 1 zeigt die Ausdehnung der Mineralisierung an zwei zuvor veröffentlichten Bohrlöchern (siehe Pressemitteilung vom 25. September 2008) bei Marta Norte und Yvonne Sur. Die über die Grenzwerte hinausgehenden Analyseergebnisse wurden mit aufgenommen.

Tabelle 1

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m*)	Indium (g/t)	Gold (g/t)	Silber (g/t)	Blei (%)	Zink (%)
BEREICH: MARTA NORTE								
*Zuvor veröffentlichte Ergebnisse								
*P183-08	85	86,5	1,5	0	0,62	554,8	1,71	1,58
Neue Ergebnisse unter Berücksichtigung der Analyseergebnisse oberhalb der Grenzwerte								
P183-08	85	93,1	8,1	0	0,38	178,1	0,7	0,7
und								
P183-08	114,7	115,75	1,05	0,5	0,09	151,2	1,01	5,79
BEREICH: YVONNE SUR								
*Zuvor veröffentlichte Ergebnisse								
*P200	69,84	82,33	12,49	31	0,25	119,7	6,1	7,4
einschließlich								
*P200	77,23	81,28	4,05	24	0,28	237	12,3	14,1
und								
*P200	89,05	97	7,95	5	0,04	10,5	0,5	1,4
Neue Ergebnisse unter Berücksichtigung der Analyseergebnisse oberhalb der Grenzwerte								
P200-08	38,63	109,98	71,35	15	0,12	38,2	1,72	2,97
einschließlich								
P200-08	38,63	52,9	14,27	34	0,26	41,5	1,43	4,07

Tabelle 2 zeigt die neuen mineralisierten Intervalle von acht Bohrlöchern des Programms 2007/2008. Diese

Bohrlöcher von Marta Centro, Marta Este und Marta Norte werden erstmals offengelegt.

Tabelle 2

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Länge (m) *	Indium (g/t)	Gold (g/t)	Silber (g/t)	Blei (%)	Zink (%)
BEREICH: MARTA CENTRO								
P163-08	208,8	222,32	13,52	46,4	0,35	50,6	1,61	7,91
P167-08	195,3	206,35	11,05	51,3	0,28	44,3	1,06	5,13
BEREICH: MARTA NORTE								
P174-08	71,1	75,1	4	0	0,21	403,7	0,99	0,47
P176-08	67,9	71,5	3,6	0	0,75	245,5	2,07	0,26
P177-08	87,05	88,15	1,1	0	0,86	529	0	0,62
P178-08	77,35	80,2	2,85	0	0,2	274,3	0,14	0,17
BEREICH: MARTA ESTE								
P208-08	104,32	112,95	8,63	3,9	0,55	164,7	1,14	5,09
P209-08	145,5	150	4,5	7,7	0,35	168,4	0,6	4,98

*Tatsächliche Breiten werden auf 85-90 % der angegebenen Kernlänge geschätzt

Argentex hat beim Pinguino-Projekt 269 Bohrlöcher mit einer Gesamtlänge von mehr als 30.000 Metern gebohrt und dabei 15 epithermale Adern getestet. Das robuste mineralisierte System bleibt in alle Richtungen offen. Nach Erhalt aller verbleibenden Analyseergebnisse und deren Auslegung geht Argentex davon aus, während des laufenden Jahres für Pinguino seine allererste Quellenberechnung gemäß der nationalen Norm National Instrument 43-101 abzuschließen.

Während des Explorationsprogramms 2007/2008 führte Argentex Diamantkernbohrungen von etwa 20.782,9 Metern auf der Pinguino-Liegenschaft durch, wofür zwei unabhängige Auftragnehmer eingesetzt wurden. Insgesamt wurden 15 Edelmetall- und Nichtedelmetall-Adern mit 151 neuen hochwertigen Diamantkernbohrlochern getestet. Es wurden etwa 7.000 Kernproben entnommen und Acme Analytical Laboratories zur Analyse vorgelegt. Die Analysen von Zink, Blei und Silber über dem Grenzwert stehen noch aus. Zusätzliche Ergebnisse werden nach Erhalt und Zusammenstellung bekannt gegeben.

Über Pinguino

Die Pinguino-Liegenschaft von Argentex befindet sich in der argentinischen Region Patagonien, innerhalb des Deseado-Massivs der Provinz Santa Cruz. Die Entdeckung von Silber, Indium, Zink, Blei und Gold in Pinguino im Jahr 2006 war ein Meilenstein in der Explorationsgeschichte des Unternehmens. Dies war die erste Entdeckung ihrer Art in der Region. Sie war einmalig, da dort sowohl Silber und Gold als auch mit Indium angereicherte Nichtedelmetall-Mineralisierungen entdeckt wurden. Diese Mineralisierung war in mehreren Gebieten enthalten, die entlang des Streichens und in der Tiefe offen bleiben. Seit 2006 wurde die Exploration der Nichtedelmetall-Fundstellen über die ursprünglichen Entdeckungen in den Bereichen Marta Centro und Yvonne hinaus ausgeweitet und umfasst nun 15 durch Bohrungen getestete Adern aus einer Gesamtzahl von 35 bislang auf der Liegenschaft kartierten Adern.

Indium, ein bedeutendes Element der polymetallischen Entdeckung von Argentex in der Pinguino-Zone, ist ein hochwertiges Metall, das in Flachbildschirmen oder -anzeigen (LCD, Plasma) und bei Spitzenprodukten in der Dünnschichtsolarzellentechnologie verwendet wird.

Pinguino ist leicht zugänglich und liegt ca. 400 Meter über dem Meeresspiegel in einer Geländeform mit schwachem Relief. Ein bestehendes System von Allwetterstraßen bietet ganzjährigen Zugang zur Liegenschaft.

Qualitätssicherung

Die zur Analyse ausgewählten Proben werden an die Acme Analytical Laboratories, ein Labor zur Aufbereitung von Proben, in Mendoza (Argentinien) geschickt. Von dort werden aufbereitete Proben nach Santiago (Chile) zur Goldanalyse per Brandprobe und nach Vancouver (Kanada) zur Group-1DX-MS-ICP-Multielement-Analyse gesendet. Proben mit Zink, Blei, Silber und/oder Kupfer über dem Grenzwert werden mit einer 7AR-Analyse des Erzgrades mit hoher Nachweisgrenze nochmals analysiert. Dies wird ebenfalls in Vancouver durchgeführt. Acme Analytical Laboratories ist ein gemäß ISO 9000:2001 akkreditiertes, universelles gewerbliches Labor mit Sitz in Vancouver. Gegenanalysen werden von Alex

Stewart (Prüfer) Argentina S.A. in Mendoza (Argentinien) durchgeführt. Argentex, Acme und Alex Stewart unterhalten umfassende und unabhängige Programme zur Qualitätskontrolle/Qualitätssicherung. Die Bohrarbeiten werden von Boart Longyear Connors Argentina S.A. und Major Perforaciones SA durchgeführt.

ÜBER ARGENTEX:

Die Argentex Mining Corporation ist ein junges Bergbau- und Schürfunternehmen mit beträchtlichen Anlagen in der argentinischen Region Patagonien. Das Unternehmen hält derzeit einen ungeteilten Working Interest von 100% an dem Pinguino-Areal und besitzt 100% der Abbaurechte an insgesamt mehr als 40 Liegenschaften mit einer Gesamtfläche von etwa 405,987 Acres (163.477 ha) an potenziellen Lagerstätten in den argentinischen Provinzen Santa Cruz und Rio Negro. Das Unternehmen wird am OTCBB unter dem Kürzel AGXM und an der kanadischen TSX Venture Exchange unter dem Kürzel ATX gehandelt. In Deutschland wird Argentex zudem unter WKN A0B9RY und ISIN US04012E1073 gehandelt.

Die Untersuchungen am Pinguino-Projekt werden unter der Leitung von Herrn Kenneth Hicks, P.Geo., Präsident von Argentex und eine 'qualifizierte Person' gemäß der Norm National Instrument 43-101, durchgeführt. Herr Hicks hat den Inhalt dieser Pressemitteilung gelesen und genehmigt.

WEITERE INFORMATIONEN:

Ken Hicks, Präsident
Argentex Mining Corporation
+49 (0) 40 41 33 09 50
info@argentexmining.com

Die TSX Venture Exchange hat die Daten nicht überprüft und übernimmt keine Haftung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

Aussagen in dieser Pressemitteilung, die keine historischen Tatsachen sind, sind vorausschauende Aussagen, die Risiken und Unsicherheiten unterliegen. Wörter wie 'geht davon aus', 'beabsichtigt', 'plant', 'kann', 'könnte', 'sollte', 'erwartet', 'wahrscheinlich', 'glaubt' und Wörter mit ähnlicher Bedeutung bezeichnen vorausschauende Aussagen. Vorausschauende Aussagen basieren auf aktuellen Ereignissen und Analysen und auf Voraussagen zu zukünftigen Ergebnissen, Schätzungen von noch nicht bestimmten Beträgen sowie Annahmen des Managements. Vorausschauende Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten Aussagen darüber, dass Argentex nach Erhalt aller verbleibenden Analyseergebnisse und deren Auslegung davon ausgeht, während des laufenden Jahres für Pinguino seine allererste Quellenberechnung gemäß der nationalen Norm National Instrument 43-101 abzuschließen

Die tatsächlichen Ergebnisse können aufgrund einer Reihe von Faktoren, die nicht im Einflussbereich des Unternehmens liegen, wesentlich von den derzeit erwarteten Ergebnissen abweichen. Zu diesen Risiken und Unsicherheiten zählen u. a. Wettbewerb in Bezug auf qualifiziertes Personal und Risiken, die zur Geschäftstätigkeit von Argentex gehören, einschließlich des Risikos, dass das Unternehmen keine Mineralien in wirtschaftlich verwertbaren Mengen findet oder keine ausreichenden Mittel für die Weiterverfolgung seiner Pläne aufbringt. Diese und andere Risiken sind im Jahresbericht des Unternehmens auf dem Formblatt 10-K sowie auf anderen bei der Securities and Exchange Commission eingereichten Dokumenten dargelegt.

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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/11586--Argentex-Mining-Corp.--Neue-Ergebnisse-und-Analysen-mit-Ergebnissen-oberhalb-des-Grenzwerts-bezueglich-der>

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](#).