

# Argentex Mining Corp. beginnt mit den Bohrungen bei Pinguino, um reiche Zink-Blei-Indium-Vererzung zu testen

03.12.2007 | [DGAP](#)

Das bis dato größte Bohrprogramm des Unternehmens konzentriert sich vorerst auf das an unedlen Metallen reiche Marta Centro-Gebiet

Toronto (Ontario), 3. Dezember 2007 -- Argentex Mining Corporation (WKN: A0B9RY, ISIN: US04012E1073) freut sich, bekannt geben zu können, dass Diamantbohrungen in der Zone Marta Centro mit einer Tiefe von über 700 Metern aufgenommen wurden, dem ersten Gebiet, das als Teil des bis dato größten Bohrprogramms des Unternehmens bei Pinguino ausgewählt wurde. Die Bohrungen zielen zuerst auf die Ausdehnungen der Zink-Blei-Indium-Silber-Kupfer-Gold-Vererzung in der Tiefe und entlang des Streichens ab. Bis zum heutigen Datum bleibt die Vererzung bei Marta Centro in allen Richtungen offen. Viele andere vererzte Gebiete sind für Tests vorgesehen, einschließlich detaillierter Bohrungen in bekannten Mineralisierungsgebieten zum Zwecke der Definition der Ressourcen. Die aktuelle Bohrphase zielt darauf ab, ausreichende Informationen für die Durchführung einer Ressourcenkalkulation gemäß dem kanadischen Instrument 43-101 bei Pinguino zu erhalten.

'Marta Centro war unsere erste Entdeckung von Sulfidvorkommen auf der Pinguino-Liegenschaft. Auch in den größten bis jetzt gebohrten Tiefen sieht man immer noch eine starke Vererzung und keine erkennbare Änderung bei der Qualität oder Breite im Vergleich mit weniger tiefen Querschnitten. Als Teil dieses Programms beabsichtigen wir, die prognostizierte Ausdehnung der Vererzung in einer wesentlich größeren Tiefe zu testen', erklärte Ken Hicks, Präsident von Argentex. 'Wir verfügen über mehr als sieben Linienkilometer von Anomalien mit stark anomaler linearer Aufladbarkeit in der unmittelbar untersuchten Zone. Außerhalb von Marta Centro und Marta Este wurden nur eine Handvoll Löcher innerhalb dieser sieben Kilometer gebohrt. Alle in der letzten Bohrphase abgeschlossenen Bohrlöcher befanden sich in diesen sieben Kilometern mit anomalen geophysikalischen Eigenschaften, und bei allen wurden Sulfidmineralisierungen gefunden. Wir freuen uns auf ein aufregendes Jahr voller Entdeckungen.'

Die Bohraktivitäten bei Marta Centro - einschließlich der ursprünglichen Entdeckungsphase im Jahr 2006 bis hin zu den zusätzlichen Bohrungen, die 2007 abgeschlossen wurden - haben bis jetzt eine signifikante, sulfidreiche Mineralisierung von unedlen und Edelmetallen in geringen Tiefen bis ungefähr 90 Metern (295 Fuß) ergeben.

Als Teil dieses Programms beabsichtigen wir, die prognostizierte Ausdehnung der Vererzung in einer wesentlich größeren Tiefe als Teil des Explorationsprogramms für 2007-2008 zu testen; hierfür ist u.a. eine Diamantbohrung von mindestens 5.000 Metern (16.404 Fuß) vorgesehen. Mit dem Programm sollen die 1.400 Meter (4.593 Fuß) tiefe Yvonne-Ader, die 1.000 Meter (3.281 Fuß) tiefe Marta Sur-Ader, Marta Este, die Kia-, Savary-, Marta Norte- und Noroeste-Adern sowie das epithermale Gold-Silber-Condor-Grundstück getestet werden. Zusätzlich plant Argentex, neu erzeugte geophysikalische Anomalitäten und Gräben an der Oberfläche während dieser Explorationsphase zu untersuchen. Umfassendere Bohrungen sind für Gebiete mit kürzlich entdeckter Vererzung vorgesehen, wo bis dato nur eine geringe Anzahl von Bohrlöchern abgeschlossen wurden.

## Über Pinguino

Die Pinguino-Liegenschaft von Argentex befindet sich in der argentinischen Region Patagonien, innerhalb des Deseado-Massivs der Provinz Santa Cruz. Sowohl Silber-, Gold- als auch Nichtedelmetall-Vorkommen wurden bisher während der Durchführung von ungefähr 9.350 Metern (30.675 Fuß) Diamantbohrungen entdeckt. Die Vererzung bleibt entlang der Fundstelle und in der Tiefe offen, und zahlreiche Ziele sind noch durch Bohrungen zu untersuchen. Die frühere Exploration in 2006 konzentrierte sich auf Zink-Indium-Blei-Silber-Gold-Kupfer-Fundstellen in den Bereichen Marta Centro und Yvonne der Liegenschaft. Ein vergleichbarer Vererzungsgrad wurde vor kurzem durch eine vorläufige Testbohrung in geringer Tiefe innerhalb des zentralen Grundstückteils entdeckt.

Pinguino ist leicht zugänglich und liegt ca. 500 Meter (1.640 Fuß) über dem Meeresspiegel in einer Geländeform mit schwachem Relief. Ein bestehendes System von Allwetterstraßen bietet ganzjährigen

Zugang zur Liegenschaft.

#### Qualitätssicherung

Die Untersuchungen am Pinguino-Projekt werden unter der Leitung von Hr. Kenneth Hicks, P.Geo., Präsident von Argentex und eine 'qualifizierte Person' gemäß der Norm National Instrument 43-101 durchgeführt.

Die Bohraktivitäten werden von Boart Longyear Connors Argentina S.A 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 eine Option zum Erwerb von 100% der Abbaurechte an dem Areal Pinguino und besitzt 100% der Abbaurechte an mehr als 30 Liegenschaften mit einer Gesamtfläche von mehr als 377.490 Acres (152.766 ha) an potenziellen Lagerstätten in den argentinischen Provinzen Santa Cruz und Rio Negro. Das Unternehmen wird am OTCBB unter dem Kürzel AGXM und in Deutschland unter den Symbolen WKN A0B9RY und ISIN US04012E1073 gehandelt.

#### Weitere Informationen:

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

*Aussagen in dieser Pressemitteilung, die keine historischen Tatsachen sind, sind vorausschauende Aussagen, die Risiken und Unsicherheiten unterliegen. Wörter wie z.B. '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 über die Ansicht des Unternehmens, dass viele andere vererzte Zonen für Tests vorgesehen sind, einschließlich detaillierter Bohraktivitäten in bekannten Mineralisierungsgebieten zur Definition der Ressourcen. Die aktuelle Bohrphase zielt darauf ab, ausreichende Informationen für die Durchführung einer Ressourcenkalkulation gemäß dem kanadischen Instrument 43-101 bei Pinguino zu erhalten. Als Teil dieses Programms beabsichtigen wir, die prognostizierte Ausdehnung der Vererzung in einer wesentlich größeren Tiefe als Teil des Explorationsprogramms für 2007-2008 zu testen; hierfür ist u.a. eine Diamantenbohrung von mindestens 5.000 Meter (16.404 Fuß) vorgesehen. Mit dem Programm sollen die 1.400 Meter (4.593 Fuß) tiefe Yvonne-Ader, die 1.000 Meter (3.281 Fuß) tiefe Marta Sur-Ader, Marta Este, die Kia-, Savary-, Marta Norte- und Noroeste-Adern sowie das epithermale Gold-Silber-Condor-Grundstück getestet werden. Zusätzlich plant Argentex, neu erzeugte geophysikalische Anomalitäten und Gräben an der Oberfläche während dieser Explorationsphase zu untersuchen. Umfassendere Bohrungen sind für Gebiete mit kürzlich entdeckter Vererzung vorgesehen, wo bis dato nur eine geringe Anzahl von Bohrlöchern abgeschlossen wurden. Die Gesellschaft erwartet, dass das Explorationsprogramm für 2007-2008 wie beschrieben und gemäß dem prognostizierten Zeitplan ablaufen wird. Trotz der Explorationsarbeiten auf unseren Liegenschaften haben wir nicht nachgewiesen, dass sich auf einem derselben Erzvorkommen befinden noch können wir garantieren, dass wir in der Lage sein werden, dies zu tun.*

*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. 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.*

*Warnhinweis für US-amerikanische Anleger: Diese Pressemitteilung kann Angaben über benachbarte Areale enthalten, für die wir keine Explorations- oder Schürfrechte besitzen. Wir weisen US-amerikanische Anleger darauf hin, dass die Bergbaurichtlinien der SEC die Angabe von Informationen dieser Art in den bei der SEC eingereichten Dokumenten strikt untersagen. US-amerikanische Anleger werden vorsorglich darauf hingewiesen, dass Mineralablagerungen auf benachbarten Arealen keine Aussagekraft bezüglich der*

*Mineralablagerungen auf unseren eigenen Arealen haben.*

**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](mailto:junker@bjoernjunker.de)

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3861--Argentex-Mining-Corp.-beginnt-mit-den-Bohrungen-bei-Pinguino-um-reiche-Zink-Blei-Indium-Vererzung-zu-testen.htm>

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](#).