

Andean American meldet Bohrergergebnisse einschließlich 14,4 Meter Grade 7,76 g/t Gold, 75,91 g/t Silber und 1,74% Kupfer für das Invicta Objekt in Peru

VANCOUVER, BRITISH COLUMBIA-Andean American Mining Corp. (TSX.V:AAG)(FWB-AQN)

Andean American Mining („das Unternehmen“) freut sich, die neuesten Ergebnisse für das Invicta-Objekt mitzuteilen. Das 16 900 Hektar große Invicta-Objekt enthält eine Gold-Silber-Kupfer-Mineralisierung mit niedriger Sulfidierung in Epithermalform. Das Objekt liegt im Westen von Zentralperu in der Region Lima in der Provinz Huaura, ungefähr 250 Straßenkilometer nordöstlich von der Stadt Lima, Peru entfernt, in einer Höhe von 3 400 Metern.

Das Bohrprogramm bei Invicta bestand ursprünglich aus zwei Teilen:

1. Ein Infill-Bohrprogramm von 3 458 Metern mit Abschluss am 30. September 2007.
2. Explorationsprogramm von 7 200 Metern, einschließlich Kartierung und Grabungen mit Abschluss am 21. Dezember 2007.

Tatsächlicher Fortschritt:

1. Infill-Bohrprogramm am 30. September 2007 mit Abschluss von insgesamt 4 878 Metern Diamantbohrung.

Das Ziel des Infill-Bohrprogrammes ist wenn möglich die Umsetzung von „Inferred Resources“ zu „Measured and Indicated Resources“. Die Bohrung konzentrierte sich auf die Atenea-Ader, wo eine „Measured and Indicated Resource“ von 3 132 568 Tonnen Grade 2,63g/t Au, 21,95g/t Ag und 0,48% Cu geschätzt wurden. Eine „Inferred Resource“ von 5 107 775 Tonnen Grade 1,43 g/t Au, 17,35 g/t Ag und 0,61% Cu wurde ebenfalls geschätzt.

"Inferred Resources" beinhalten einen großen Anteil von Ungewissheit in Bezug auf ihr Vorhandensein sowie ihre wirtschaftliche und rechtliche Durchführbarkeit. Es kann nicht angenommen werden, dass ein jeglicher Teil einer „Inferred Mineral Resource“ jemals zu einer höheren Kategorie aufgestuft wird. Investoren werden angehalten nicht anzunehmen, dass die gesamte „Inferred Resource“ oder Teile davon wirklich vorhanden sind oder wirtschaftlich oder rechtlich abgebaut werden können.

Das Unternehmen hat acht neue Querprofile, die die Ergebnisse des vorhergehenden Betreibers mit den neuen Bohrergergebnissen zusammenstellen. Die Ergebnisse für die Infill-Bohrlöcher AE-DDH-07-27 und AE-DDH-07-28 liegen vor.

Bedeutende Ergebnisse sind wie folgt:

Bohrloch AE-DDH-07-27

Von (m)	Bis (m)	Intervall (m)	Geschätzt Echte Weite (m)	Au g/t	Ag %	Cu %	Pb %	Zn
---------	---------	---------------	---------------------------	--------	------	------	------	----

136.35	139.35	3.00	2.46	11.27	113.73	2.77	6.35	1.64
155.90	161.90	6.00	4.91	0.34	14.55	0.81	0.06	0.25
191.35	196.25	4.90	4.01	0.04	13.66	0.80	0.00	0.02
217.00	228.55	11.55	9.46	0.14	9.90	0.80	0.00	0.03
235.35	240.35	5.00	4.10	1.10	11.38	0.53	0.01	0.01
240.35	252.35	12.00	9.83	0.07	12.01	0.87	0.00	0.01

Bohrloch AE-DDH-07-28

112.40	126.80	14.40	11.79	7.76	75.91	1.74	0.48	0.34
--------	--------	-------	-------	------	-------	------	------	------

inc.

118.60	121.60	3.00	2.45	32.69	256.33	3.98	1.78	1.44
--------	--------	------	------	-------	--------	------	------	------

Die Infill-Bohrung hat drei unterschiedliche Arten von Mineralisierung in der Atenea-Ader aufgezeigt. Der vorhergehende Betreiber konzentrierte sich auf eine Gold-Kupfer-Silber-Form der Mineralisierung, die auch bedeutende Anteile an Blei und Zink enthielt. Infill-Bohrungen haben Zonen mit Gold-Kupfer-Silber-Mineralisierungen und Kupfer-Silber-Mineralisierungen aufgezeigt, deren Verteilung nicht gut verstanden wird.

2. Das Explorationsprogramm läuft gut voran mit vier Diamantbohrern zur Zeit vor Ort und der Bohrung eines neuen 600 Meter langen Stollens mit einem Durchmesser von 3 x 3,5 Metern in 3 400 Metern Höhe, um Untergrundbohrungen in die tieferen Teile der Atenea-Ader zu ermöglichen. Ein laufendes Grabungs- und Kartierungsprogramm führte zu neuen Entdeckungen in Zone 3, Zone 7 und Zone 8. Das Explorationsbohrprogramm wurde von den vorgesehenen 7 200 Metern auf 8 100 Meter erweitert. Das Unternehmen erwartet den Abschluss des Programms nun für Februar 2008.

Das Unternehmen erwartet regelmäßig neue Bohrerergebnissen, die veröffentlicht werden, sobald sie zur Verfügung stehen.

Herr Andrew Gourlay, P. Geol., Präsident von Sinchao Metals Corp., ist eine entsprechend qualifizierte Person, wie es im „Canadian Securities Administrators National Instrument 43-101“ festgelegt ist, mit der Fähigkeit und der Befugnis die Authentizität und Gültigkeit der technischen und wissenschaftlichen Daten zu überprüfen. Diese Pressemitteilung wurde unter Herrn Gourlays Aufsicht vorbereitet. Alle Stichproben wurden von ACTLABS in Lima, Peru vorbereitet und analysiert, einem ISO zugelassenen Labor. Standardreferenzmaterialien, Blindproben und Feldduplikate wurden vor dem Versand vor Ort beigelegt, um die Qualitätskontrolle der Analysedaten zu überprüfen.

Für Andean American Mining Corp.,

“John Huguet”

John Huguet

Präsident & Geschäftsführer

Andean American Mining Corp. (TSX.V:AAG)(FWB:AQN) ist ein internationales Bergbau- und Explorationsunternehmen, das seinen Schwerpunkt auf Wachstum durch Akquisition und organische Ausweitung setzt. Das Unternehmen verfolgt aktiv neue Objekte, die Potentiale für frühe Gold- und Silberzielwerte aufweisen und hat zur Zeit drei Schlüssel-Assets: das 16 900 Hektar große Gold-Silber-Kupfer Invicta-Objekt im fortgeschrittenen Explorationsstadium; 67% von Sinchao Metals Corp., Inhaber des Sinchao Zink-Kupfer-Silber-Gold-Blei-Mineralisierungsobjekts und das 9 000 Hektar große Santa Rosa Objekt, eine kleine, fördernde Tagebaumine.

Weitere Informationen erhalten Sie unter der Rufnummer (604) 681-6186 oder gebührenfrei unter: 1-888-356-4784. Besuchen Sie unsere Website: www.andeanamerican.com

Diese Presseinformation kann vorausblickende Informationen im Rahmen der Bedeutung des „Securities Act (Ontario) (\"forward-looking statements\")“ enthalten. Solche vorausblickenden Aussagen können die Pläne des Unternehmens für seine Mineralobjekte, das gesamte Wirtschaftspotential seiner Liegenschaften und die Verfügbarkeit angemessener Finanzierung berücksichtigen und können bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren umfassen, die dazu führen können, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge, die in dieser vorausblickenden Aussage ausgedrückt oder vorausgesetzt wurden, wesentlich unterscheiden. Zu diesen Faktoren gehören unter Anderem Risiken und Unsicherheiten im Bezug auf mögliche politische Risiken im Zusammenhang mit dem Betrieb des Unternehmens in einer ausländischen Gerichtsbarkeit, Ungewissheit der Produktions- und Kostenschätzung und die Möglichkeit unerwarteter Kosten und Ausgaben, der für Bergbau typischen physischen Risiken, Währungsschwankungen, Variationen im Preis von Gold und anderen Metallen, Abschluss wirtschaftlicher Bewertungen, Änderungen der Projektparameter während Pläne ausgebaut werden, das Unvermögen oder Scheitern angemessene Finanzierung zeitgerecht zu erhalten und andere Risiken und Ungewissheiten, einschließlich der, die in den Geschäftsberichten, der „Management Discussion and Analysis“ und in den „Material Change Reports“ des Unternehmens, die bei den „Canadian Securities Administrators“ eingereicht wurden, beschrieben werden und bei www.sedar.com erhältlich sind.

Diese Pressemitteilung kann Ausdrücke wie "Inferred Resources", "Indicated Resources", "Measured Resources", und "Mineral Resources" enthalten. Diese Ausdrücke sind von den „Canadian securities regulations“ (unter National Instrument 43-101 "Standards of Disclosures for Mineral Projects") anerkannt und vorgeschrieben. Investoren seien gewarnt, nicht davon auszugehen, dass die gesamten Erzlagerstätten dieser Kategorien zum Teil oder als Ganzes jemals zu Reserven umgesetzt werden. Zudem haben "Inferred Resources" große Ungewissheit in Bezug auf Ihr Vorhandensein sowie ihre wirtschaftliche und rechtliche Durchführbarkeit. Es kann nicht davon ausgegangen werden, dass ein beliebiger Teil der „Inferred Mineral Resource“ jemals zu einer höheren Kategorie aufgestuft wird. Schätzungen von „Inferred Mineral Resources“ können nicht als Basis für die Durchführbarkeit von Vordurchführbarkeitsstudien oder für wirtschaftliche Studien dienen, mit Ausnahme einer vorläufigen Einschätzung (Preliminary Assessment), wie unter „National Instrument 43-101“ festgelegt. Investoren sollen nicht davon ausgehen, dass eine „Inferred Resource“ als Ganzes oder zum Teil vorhanden ist oder wirtschaftlich oder rechtlich abgebaut werden kann.

Der TSX Venture Exchange nimmt keine Prüfung der Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressenotiz vor und übernimmt in diesem Zusammenhang keine Verantwortung.