



Suite 355-601 West Cordova Street | Vancouver, BC, Canada V6B 1G1 | Tel: 604.681.6186 | Fax: 604.681.3652 | [www.sinchaometals.com](http://www.sinchaometals.com)

## ÖFFENTLICHE MITTEILUNG

**21. August 2007**

### GRABUNGEN WEITERN MINERALISIERTE STRUKTUREN IN DER SKARNZONE AUS, MITARBEITER VON SINCHAO METALS CORP. BLEIBEN NACH ERDBEBEN IN PERU UNVERSEHRT UND ARBEIT LÄUFT WEITER

VANCOUVER, BRITISCH KOLUMBIEN- Sinchao Metals Corp. (TSX.V-SMZ) konnte konstatieren, dass sich alle Mitarbeiter des Unternehmens und deren Familien nach dem kürzlichen Erdbeben in Peru in Sicherheit befinden und unversehrt sind. Das Unternehmen pflegt ein ausgeprägtes, solides Sozialbewusstsein und engagiert sich entsprechend für das Wohlergehen seiner Mitarbeiter und deren Familien. Die Bohr- und Explorationsprogramme von Sinchao Metals wurden von dem Erdbeben nicht betroffen, und bei den Liegenschaften von Sinchao in Nordperu läuft die Arbeit weiter. Gewisse Gegenden sind noch ohne Stromversorgung, was zu geringfügigen Verzögerungen führen dürfte, bis alle Reparaturen abgeschlossen sind. Die Telefonverbindung konnte inzwischen jedoch wieder hergestellt werden.

Das Unternehmen freut sich, die Ergebnisse für weitere 115 Proben aus dreizehn Gräben, aus einer beschränkten Anzahl an Aufschlüssen und 33 Bodenproben bekannt geben zu dürfen. Die Gräben wurden etwas westlich von den vordem berichteten Grabungen (siehe öffentliche Mitteilung vom 12. Juli 2007) unweit vom östlichen Skarnzonenende in der Nähe von Loch SDH-26 (siehe öffentliche Mitteilung vom 24. Mai 2007) manuell ausgehoben. Es konnten mindestens zwölf Strukturen, die der bei Loch SDH-26 angetroffenen Struktur ähnlich sind, identifiziert werden. Zur Ansicht eines Geländediagramms bitte unter [http://www.sinchaometals.com/charts\\_maps.htm](http://www.sinchaometals.com/charts_maps.htm) „Skarn Zone Drill Targets“ wählen.

„Wir arbeiten weiterhin an Probenahmen in der Skarnzone, um die weit reichende Mineralisation in diesem Gebiet abgrenzen zu können,“ sagte der Präsident Andrew Gourlay. „Die Ergebnisse aus dieser Arbeit helfen uns dabei, während unseres Bohrprogramms im Jahr 2007 weitere Bohrziele zu definieren. Wir freuen uns darauf, die Bohrergebnisse bei Vorlage bekannt geben zu dürfen und den Weg zur Identifizierung von abgeleiteten Ressourcen auf der Liegenschaft einzuschlagen.“

Bei den Graben- und Aufschlussproben zeigten sich Durchschnittswerte in Höhe von 0,27 g/t Gold, 19,2 g/t Silber, 0,09% Kupfer, 0,25% Blei und 0,32% Zink, wobei die Bereiche zwischen <0,005 und 3,72 g/t Gold, 0,3 und 279,0 g/t Silber, 0,002% und 0,83% Kupfer, 0,004% und 2,80% Blei und 0,007% und 2,58% Zink lagen. Die Grabenproben stammten aus oxidierten Sulfiden, die aus der Oberfläche rund 50 cm unter einer Erdbodendecke entnommen wurden.

Die Bodenproben wurden als Teil einer Orientierungserfassung entnommen und zeigten abgesehen von nur wenigen vereinzelt anomalen Kupfer-, Blei- und Zinkwerten Durchschnittswerte in Höhe von 0,11 g/t Gold, 5,16 g/t Silber, 0,17% Kupfer, 0,15% Blei und 0,36% Zink.

Es werden weiterhin Proben aus den Gräben entnommen, um in einem 400 m mal 400 m großen Geländebereich, der vornehmlich aus gleichzeitig Gold Silber, Kupfer, Blei und Zink enthaltendem oxidierten Grundgestein besteht, weitere anomale Bereiche identifizieren zu können. Die anomalen Bereiche werden mit Strukturen assoziiert, die oxidierten Sulfide enthalten und oft in Verbindung mit Verwerfungen auftreten. Als Teil der Skarnzonen-Beurteilung werden in diesen Geländebereichen systematische Probebohrungen durchgeführt. Diese Strukturen sind in Streichrichtung noch offen, und die Grabungen gehen weiter, um diese Strukturen näher definieren und weitere Strukturen identifizieren zu können.

Die Proben wurden mit Hammer und Meißel, bei Grabenrinnenproben über 1,0 bis 2,8 m Bodenbreite und aus Abbauproben zwischen 1,1 mal 1,4 m und 1,0 mal 4,3 m entnommen.

Der Präsident von Sinchao Metals Corp. Herr Andrew Gourlay, P. Geol., gilt gemäß National Instrument 43-101 der kanadischen Wertpapierbehörden als die qualifizierte Person [„Qualified Person“], die dazu fähig und befugt ist, die Echtheit und Gültigkeit von technischen und wissenschaftlichen Daten zu überprüfen. Die vorliegende öffentliche Mitteilung wurde unter Herrn Gourlays Aufsicht erstellt. Alle Proben wurden von CIMM Peru S.S., einem nach ISO eingetragenen Labor in Lima, Peru, analysiert. Zur Qualitätskontrolle der Analysedaten wurden vor Versand vor Ort Standard-Referenzmaterialien, Blindproben und Geländeduplikate eingegliedert.

Für Sinchao Metals Corp.

„Andrew W. Gourlay“

Andrew W. Gourlay, P. Geol.  
Präsident

Die vorliegende öffentliche Mitteilung enthält ggf. zukunftsorientierte Aussagen im Sinne der Wertpapiergesetze von Ontario („zukunftsorientierte Aussagen“). Derartige zukunftsorientierte Aussagen enthalten ggf. Pläne des Unternehmens für seine Mineralienprojekte, das gesamtwirtschaftliche Potenzial seiner Liegenschaften, die Verfügbarkeit angemessener Finanzierungen und enthalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und sonstige Faktoren, die ggf. bei den durch derartige zukunftsorientierte Aussagen ausgedrückten oder angedeuteten tatsächlichen Ergebnissen, Leistungen und Zielerreichungen zu wesentlichen Abweichungen führen könnten. Zu diesen Faktoren zählen u. a. die mit möglichen politischen Risiken verbundenen Risiken und Ungewissheiten für Betriebe des Unternehmens in ausländischen Zuständigkeitsbereichen, Ungewissheit bei Produktions- und Kostenveranschlagungen, sowie mögliche unerwartete Kosten und Auslagen, inhärente physische Minenbetriebsrisiken, Kursschwankungen, Preisschwankungen bei Gold und anderweitigen Metallen, Abschluss von Wirtschaftsberechnungen, Änderungen bei Projektparametern im Verlauf von Planverfeinerungen, das Unvermögen bzw. die Erfolglosigkeit, rechtzeitig eine angemessene Finanzierung einzuholen, sowie sonstige Risiken und Ungewissheiten wie u. a. diejenigen, die im Unternehmens-Geschäftsbericht [„Financial Statements“], im Unternehmensbericht „Management Discussion and Analysis“, sowie in bei den kanadischen

Wertpapier-Aufsichtsbehörden [Canadian Securities Administrators] eingereichten und bei [www.sedar.com](http://www.sedar.com) vorliegenden Berichten über wesentliche Änderungen [Material Change Report] angegeben sind.

Über Sinchao Metals Corp:

Sinchao Metals Corp. konzentriert sich auf die Exploration und Entwicklung des in der nordperuanischen Provinz Cajamarca und 30 km von Yanacocha, der größten Goldmine Südamerikas, entfernt gelegenen Sinchao-Objekts. Die Firma bemüht sich, durch zielstrebiges Wachstum, zielstrebige Erweiterung und Verbesserung des Sinchao-Objekts ihren Aktionären Wert anbieten zu können. Weitere Auskunft holen Sie sich bitte bei der Firma telefonisch unter Nummer (604) 681-6186 oder gebührenfrei unter Nummer 1-888-356-4784 ein. Unsere Website können Sie unter Adresse [www.smzmetals.com](http://www.smzmetals.com) besuchen.

Die TSX Venture Exchange übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit der vorliegenden Mitteilung.