

# Aurea Mining Inc.: Gold-, Silber- und Kupferanalysen von der Monte-Alban-Liegenschaft

19.03.2008 | [DGAP](#)

2,41 Gramm pro Tonne (g/t) Gold, 19,3 g/t Silber, 1,39% Kupfer und 1,03% Blei aus einem anstehenden 1,8 m breiten Gang.

438 g/t Silber und 3,09% Kupfer in einer Stichprobe aus einer Halde und 94,3 g/t Silber, 1,63% Kupfer, 1,66% Blei und 1,33% Zink aus einer hydrothermalen Brekzie.

Vancouver, British Columbia, Kanada. 18. März 2008. Aurea Mining Inc. (WKN: A0F420; TSX-V: MXA) gibt die Ergebnisse der Bohrprogramme und der Oberflächenkartierungsprogramme auf ihrer Monte-Alban-Liegenschaft im Taviche-Bergbaubezirk in Mexiko bekannt. Das Bohrprogramm der Phase 1 begann im vergangenen Jahr und überprüft weiterhin die Ausdehnung des San-Jorge-Gangsystems unter den historischen Abbauspuren und in der Verlängerung des Streichens der Gänge. Die Bohranlage ist jetzt im Gebiet von Chicharra im Einsatz, das ca. fünf Kilometer nordwestlich der im vergangenen Jahr abgeschlossenen Bohrungen liegt.

Auf Chicharra wurden an der Oberfläche über 20 Gänge kartiert, deren Mächtigkeit in Aufschlüssen (nicht wahre Mächtigkeit) zwischen 1 m und über 15 m schwankt. Diese Gänge sind nach Auffassung die Verlängerung des nach Nordwesten streichenden San-Jorge-Gangsystems. Die Analyseergebnisse der ersten Proben aus den Aufschlüssen bestätigen eine starke signifikante Gold-, Silber- und Kupfervererzung in diesem Gebiet.

Die folgende Tabelle enthält ausgewählte Analyseergebnisse, die ein sehr aussichtsreiches Vererzungsspektrum in diesem Gebiet zeigen. Die Proben schließen ein Schlitzproben und/oder willkürlich in Aufschlüssen entnommene Gesteinssplitterproben, Stichproben aus Aufschlüssen und aus Halden neben der historischen Abbauspuren.

Probenart	Breite(m)	Au (gpt)	Ag (gpt)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)
Gang	1.00	3.51	40.6	0.08	0.16	0.08
Brekzie	Stichprobe	0.04	68.8	1.42	0.36	1.05
Halde	Stichprobe	3.07	315.0	0.03	0.16	0.10
Gang	7.50	0.10	125.0	0.09	0.15	0.02
Gang	7.50	0.22	256.0	0.18	0.20	0.02
Gang	1.80	2.41	19.3	1.39	1.03	0.07
Brekzie	Stichprobe	0.12	94.3	1.63	1.66	1.33
Halde	Stichprobe	0.07	438.0	3.09	0.14	0.02
Stockwork	3.00	0.01	2.0	0.91	0.06	0.23

Das Chicharra-Gebiet im westlichen Teil der Monte-Alban-Liegenschaft beherbergt die Chicharra-Mine, eine der vielen, nicht sehr tiefen ehemaligen Minen des Taviche-Bergbaubezirks. Der Chicharra-Gang war an der Oberfläche über eine bekannte Streichlänge von ca. einem Kilometer aufgeschlossen. Aureas Kartierungs- und Beprobungsprogramm hat dies jetzt bis auf ein 1,5 x 1,5 km großes Gebiet ausgedehnt, das in Aufschlüssen über 20 parallele und divergierende Gänge, hydrothermale Brekzien und Stockwork-Vererzung aufweist.

Der vererzte Aufschluss setzt sich östlich und südöstlich von Chicharra fort, wo die Gänge unter die Überdeckung abtauchen. Die Analyseergebnisse von über 250 Oberflächenproben aus Aufschlüssen stehen noch aus.

Die Proben werden nach Guadalajara ins Aufbereitungslabor der ALS Chemex geschickt. Dort werden sie mittels Standardverfahren zerkleinert und zermahlen. Ein Teil des Gesteinspulvers wird dann an das ALS Chemex Labor in Vancouver zur Analyse geschickt. Das Gold wird durch Chemexs AA23 Methode (Feuerprobe mit anschließender Atomabsorptionsspektrometrie) analysiert und die restlichen Metalle werden durch Chemexs ICP-41 Methode (induktiv gekoppeltes Plasma) analysiert. Gold über der Obergrenze wird

durch die Feuerprobe mit anschließender Schwereretrennung (Au-GRA21) analysiert, während andere Metalle über der Obergrenze durch den Königswasseraufschluss mit anschließender Atomabsorptionsspektrometrie (AA46) analysiert werden.

Ken Thorsen, ein Director des Unternehmens, ist die gemäß National Instrument 43-101 qualifizierte Person für Aurea Mining und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Aurea Mining Inc.  
Gillian Kearvell  
VP Corporate Development  
Suite #2000 - 1066 West Hastings St  
Vancouver, BC V6E 3X2 Canada  
Tel. + 1 (604) 484-9849  
Fax + 1 (604) 806-6112  
[www.aureamining.com](http://www.aureamining.com)

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26, 70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 253592-30  
Fax +49 (711) 253592-33  
[www.axino.de](http://www.axino.de)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/5660--Aurea-Mining-Inc.--Gold--Silber--und-Kupferanalysen-von-der-Monte-Alban-Liegenschaft.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](#).