

Continuum Resources und Fortuna Silver Mines entdecken zweiten mineralisierten Erzgang auf San Jose

09.12.2006 | [GoldSeiten](#)

Ergebnisse umfassen auch 868 g/t Silber und 8,5 g/t Gold über 1,8 m

Vancouver, 08. Dezember 2006: Continuum Resources Ltd. (TSXV: CNU, WKN: A0B ME1) Herr Lawrence Dick, Vizepräsident für Exploration, freut sich mitteilen zu können, dass auf dem zu 24% im Besitz befindlichen San Jose Projekt in Mexiko ein zweiter hochgradiger mineralisierter Erzgang (shoot), der als San Ignacio Zone bezeichnet wird, gefunden wurde. San Ignacio ist eine Zone hochgradiger Silber-Gold-Mineralisierung, die 500 m südlich und im Verlauf der Trinidad-Zone liegt. Höhepunkte der jüngsten Bohrungen finden sich nachfolgend:

San Jose Project - San Ignacio Zone Highlights						
Drill Hole	From	To	Interval	Au g/t	Ag g/t	Ag eq. oz/t (x)
SJO-023	77.95	90.70	12.75	2.33	182	10.0
SJO-024	57.10	58.10	1.00	7.66	1265	54.2
SJO-026	58.55	59.80	1.25	2.52	225	11.7
	131.46	134.46	3.00	3.42	244	13.9
SJO-027	82.50	84.30	1.80	8.46	868	42.9
	157.60	158.80	1.20	3.38	395	18.7
SJO-029	178.70	180.20	1.50	1.91	319	13.6
SJO-036	50.15	51.17	1.02	6.3	112	14.8

(x) Silver equivalents are based on a silver to gold ratio of 55:1, using metal prices of US\$ 550/oz gold and US\$ 10/oz. silver.

Bis dato wurde die San Ignacio Zone über eine Verlaufsänge von ca. 600 m und bis in eine Tiefe von 150 m unter der Oberfläche getestet. Die San-Ignacio-Mineralisierung ist zur Tiefe hin um im Verlauf nach Norden und Süden hin offen. Eine vollständige Darstellung der Ergebnisse der diesjährigen Bohrungen ist der Meldung beigefügt.

Die Trinidad Zone beherbergt eine abgeleitete Mineralressource von 527.283 t mit 396 g/t Silber und 3,5 g/t Gold, basierend auf den Bohrungen von 2005. Diese Ressourcenschätzung entspricht NI 43-101 und ist auf der Webseite des Unternehmens www.continuumresources.com abrufbar. Continuum und Fortuna arbeiten an einer neuen Schätzung für Trinidad, die Anfang Januar 2007 veröffentlicht werden soll und die Ergebnisse aller Bohrungen von 2006 mit einschließen wird. Die San Ignacio Bohrergebnisse sind in der aktuellen Schätzung nicht enthalten.

Die San Jose Lagerstätte wurde wegen des hochgradigen Gold- und Silbererzes vom früheren Eigentümer mit einer Rate von 100 t pro Tag bis Mitte November 2006 abgebaut. Der Abbau wurde eingestellt als Fortuna und Continuum das Projekt übernahmen. Alle unterirdischen Stollen und Produktions-Querhiebe sind zugänglich. Fortuna plant, mit der Entwicklung des Projekts im ersten Quartal 2007 zu beginnen, um Zugang zu den hochgradigen Ressourcen zu erhalten, die in den Stollen und durch die jüngsten Bohrungen der Trinidad Zone identifiziert wurden. Das Unternehmen schätzt, dass kurzfristig die Produktion aus Ader-Erweiterungen und von den hochgradigen Gewölbepfeilern der bestehenden Level 2 bis 6 kommen wird. Das Unternehmen zieht auch die Möglichkeit der Benutzung nahegelegener Anlagen zur Verarbeitung der Mineralproduktion von San Jose in Betracht.

Herr Jorge Ganoza, Präsident von Fortuna Silver Mines Inc., kommentiert wie folgt: "San Jose ist zu einem Schlüsselprojekt von Fortuna geworden. Mit den hohen Gehalten, den breit mineralisierten Abschnitten, den exzellenten Bodenbedingungen und der günstigen Metallurgie hat es das Potential, Fortunas Produktionsprofil

in 2007 beträchtlich zu steigern. Wir beabsichtigen, San Jose schnell in Produktion zu bringen.“

Das 2006er Bohrprogramm lief vom Februar bis in den Juni und umfaßte 11.904 m Bohrungen in 37 Löchern in den San Ignacio und Trinidad Zonen des San Jose Projekts. Ergebnisse der ersten 24 Löcher wurden am 5. September 2006 gemeldet. Die vollständigen Resultate des 2006er Programms finden sich am Ende dieser Meldung.

Höhepunkte der 2005er und 2006er Bohrungen auf der Trinidad Zone (von Fortuna am 5. September 2006 veröffentlicht) sind:

San Jose Project - Trinidad Zone Highlights						
Drill Hole	From (m)	To (m)	Interval (m)	Au g/t	Ag g/t(xx)	Ag eq. oz/t(x)
SJO-001	199.97	201.18	1.21	6.22	1775	68.1
	217.55	220.25	2.70	3.49	763	30.8
	251.00	255.34	4.34	2.29	332	14.7
SJO-002	214.60	217.40	2.80	1.41	348	13.8
	222.86	240.00	17.14	2.94	365	16.9
SJO-003	279.55	287.00	7.45	6.57	637	32.1
	294.90	308.95	14.05	7.36	703	35.6
	345.35	349.40	4.05	2.76	313	14.9
SJO-009	367.40	373.20	5.80	2.65	306	14.5
SJO-010	321.00	325.90	4.90	2.80	582	23.7
SJO-011	210.00	213.05	3.05	2.16	410	17.0
	214.55	217.35	2.80	1.76	349	14.7
SJO-014	262.00	265.45	3.45	2.38	589	23.3
SJO-015	236.25	247.00	10.75	2.02	217	10.5
SJO-018	240.92	257.62	16.70	6.17	525	27.8
SJO-020	368.90	373.93	5.03	8.70	1464	62.4
SJO-021	246.50	255.00	8.50	2.96	522	22.0
SJO-022	387.63	390.00	2.37	2.55	568	22.8
	414.17	415.97	1.80	3.61	394	19.1
SJO-039	42.75	47.65	4.90	5.90	843	37.5
SJO-046	371.00	373.30	2.30	5.64	869	37.9
	401.66	404.59	2.93	1.20	272	10.9
	414.60	424.82	10.22	5.33	347	20.6
	480.31	488.02	7.71	3.72	373	18.6
SJO-051	328.50	352.41	23.91	2.00	245	11.4
	424.20	440.16	15.96	14.65	1483	73.6

(x) Silver equivalents are based on a silver to gold ratio of 55:1, using metal prices of US\$ 550/oz gold and US\$ 10/oz. silver.

(xx) Mineralized intervals were calculated based on a minimum 3 opt silver equivalent cut-off.

Alle 2006er Proben wurden auf Silber und Gold mittels Feuerprobe und nach 31 weiteren Elementen mit ICP-Techniken durch ALS Chemex aus North Vancouver, B.C., untersucht. Kernproben wurden auf dem Gelände von San Jose gelagert, halbiert, anschließend per Luftfracht nach Guadelajara zur Vorbereitung geschickt und schließlich zu Chemex's Labor in North Vancouver zur Auswertung gesandt. Ein umfangreiches Qualitätssicherungsprogramm wird angewendet, um die Korrektheit der Probenentnahmen und der Auswertungen sicherzustellen.

Herr Peter Thiersch, M.Sc. und P.Geo., Explorationsberater und qualifizierte Person nach NI 43-101 für Fortuna, war für die Gestaltung und Durchführung des San Jose Bohrprogramms verantwortlich.

Über Continuum Resources Ltd.

Continuum exploriert aktiv 11 unterschiedliche Gold-Silber-Projekte im Staate Oaxaca, wo Continuum

35.000 ha Land, darunter den ganzen Natividad Minendistrikt mit der Natividad Mine, die historisch über 1 Mio. oz Gold und 23 Mio. oz Silber gefördert hat, übernommen hat.

Die TSX Venture Exchange hat diese Meldung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Korrektheit der Meldung.

Im Namen des Vorstands

Lawrence A. Dick
Vizepräsident für Exploration

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der Börse, noch von einem Dritten geprüft. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Continuum Resources Ltd.
Telefon (604) 629-0000, Fax (604) 669-2960
info@continuumresources.com

oder bei

Renmark Financial Communications Inc.
Christina Lalli
clalli@renmarkfinancial.com
Barry Mire
(514) 939-3989, Fax: (514) 939-3717
bmire@renmarkfinancial.com
www.renmarkfinancial.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/51--Continuum-Resources-und-Fortuna-Silver-Mines-entdecken-zweiten-mineralisierten-Erzgang-auf-San-Jose.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](#).