

Skygold Ventures Ltd.: Bohrergergebnisse von Spanish Mountain bestätigen weiterhin die Kontinuität der Main-Zone-Goldvererzung - Bohrung durchteuft 71,93 m mit 1,20 g/t Gold

28.02.2008 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 27. Februar 2008. Skygold Ventures Ltd. (Frankfurt WKN: A0DQTH, TSX.V: SKV) und Wildrose Resources Ltd. (TSX.V: WRS) geben Ergebnisse der Kernbohrungen des laufenden Explorationsprogramms auf dem Spanish-Mountain-Projekt im zentralen British Columbia bekannt.

Die Ergebnisse von den Ende 2007 niedergebrachten Bohrungen zeigen weiterhin eine sehr gute Kontinuität der Goldvererzung innerhalb der Main Zone auf Spanish Mountain. Die Ergebnisse für alle Bohrungen, die in die anfängliche mit NI 43-101 konforme Ressourceberechnung einbezogen werden, sind jetzt eingetroffen. Der Abschluss der Ressourceberechnung wird im März erwartet.

Auf dem Projekt sind drei Bohranlagen im Einsatz. Seit Wiederaufnahme der Bohrungen im Januar wurden 29 Bohrungen (7.684 m) niedergebracht. Die Bohrungen zielen gegenwärtig auf eine Ausdehnung der Main-Zone-Vererzung bis in eine Entfernung von bis zu 500 m vom Gebiet der anfänglichen Ressourceberechnung.

Vice President der Exploration, Scott Weekes, erklärte: 'Mit den jüngsten Ergebnissen ist Skygold weiterhin im Zeitplan, unsere erste mit NI 43-101 konforme Ressourceberechnung für das Spanish-Mountain-Projekt im März abzuschließen. Wir haben drei Bohranlagen auf der Liegenschaft im Einsatz und der Einsatz eines vierten Bohrgeräts ist Ende des Frühjahres geplant. Wir arbeiten aggressiv an der Erweiterung aller Vererzungszonen. Zusätzlich zu den Bohrarbeiten und den Arbeiten zur Bestimmung der Ressource sind für das Jahr 2008 ein Programm zur Entnahme von Großproben und die Fortsetzung der Umweltbasisstudien geplant.'

Die wichtigsten Punkte:

Main Zone:

- Bohrung 07-DDH-658 durchteuft 65,5 m mit 1,12 g/t Gold, einschließlich 33,0 m mit 1,91 g/t Gold.
- Bohrung 07-DDH-663 durchteuft 71,93 m mit 1,20 g/t Gold, einschließlich 29,5 m mit 1,81 g/t Gold.
- Bohrung 07-DDH-664 durchteuft 68,4 m mit 1,42 g/t Gold, einschließlich 33,4 m mit 2,22 g/t Gold.

East Zone:

Bohrung 07-DDH-659 durchteuft 11,31 m mit 1,55 g/t Gold am Bohrlochmund, deshalb ist die wahre Mächtigkeit unbekannt.

Besprechung der Ergebnisse:

Der Schwerpunkt der bis dato erhaltenen Ergebnisse lag in erster Linie auf den oberen Abschnitten der Main Zone (ebenfalls bezeichnet als Main-Zone-Argillit). Es hat sich gezeigt, dass diese Zone sehr kontinuierlich ist und in alle Richtungen offen bleibt. Die Bohrungen 07-DDH-663 und 664 haben eine Goldvererzung durchteuft und die Lagerstätte weiter ausgedehnt. Die Main Zone, die North Zone und die Lower Zone werden zusammen in die anfängliche Ressourceberechnung eingeschlossen. Die Lower Zone, die unter der Main Zone auftritt und im Allgemeinen parallel zu dieser verläuft, begann, Kontinuität zu zeigen. Dadurch vereinfacht sich die Vorhersage dieser Zone. Bohrung 07-DDH-658 durchteufte 65,5 m mit 1,12 g/t Gold in geringerer Tiefe, als frühere Auswertungen angedeutet hatten. Dieser Abschnitt (dargestellt in Abschnitt

1400N, der auf Skygold's Webseite zu sehen sein wird) bleibt nach Westen und Südwesten offen und deutet eine geringere Tiefenlage der Zone nach Westen hin an.

Regionale Bohrergergebnisse zeigen weiterhin anomale Werte und gegenwärtig stehen die Ergebnisse für viele Bohrungen noch aus. Es werden weitere Bohrungen in diesen Gebieten zu Beginn des Frühjahres nach Eintreffen der vierten Kernbohranlage auf der Liegenschaft geplant. Anomale Goldgehalte wurden in der Main Zone vor 2004 angetroffen und durch systematische Bohrungen stehen diese Anomalien jetzt im Mittelpunkt einer Ressourceberechnung.

Tabelle mit allen Ergebnissen:

Bereich	Bohrung Nr.	von	Mächtigkeit bis	(m)	Au (g/t)
Main Zone	07-DDH-614	anomale Gehalte			
	07-DDH-649	147.0	169.5	22.5	0.66
	07-DDH-649	241.5	262.5	21.0	1.04
	07-DDH-651	31.5	45.0	13.5	0.64
	07-DDH-651	170.5	178.0	7.5	1.05
	07-DDH-656	50.0	69.5	19.5	0.56
		99.5	119.0	19.5	0.56
	07-DDH-657	105.5	111.5	6.0	1.20
	07-DDH-658	25.0	57.0	32.0	0.73
	07-DDH-658	173.0	238.5	65.5	1.12
	Einschl.	174.5	207.5	33.0	1.91
	07-DDH-659	12.19	23.5	11.31	1.55
	07-DDH-660	175.5	197.0	21.5	0.92
	07-DDH-662	75.5	116.0	40.5	0.53
	Einschl.	104.0	114.5	10.5	1.01
	07-DDH-663	4.57	76.5	71.93	1.20
	Einschl.	11.5	41.0	29.5	1.81
	07-DDH-664	6.10	74.50	68.4	1.42
	Einschl.	6.10	39.5	33.4	2.22
		221.5	294.0	72.5	1.00

Regionale Bohrungen

07-DDH-619	anomale Gehalte
07-DDH-620	anomale Gehalte
07-DDH-621	anomale Gehalte
07-DDH-622	keine signifikanten Gehalte

Das akkreditierte Labor Eco Tech Laboratory Ltd. aus Kamloops in B.C. führt die Analysen der Bohrproben durch. Skygold/Wildrose lassen auch genormte Proben, Leerproben und Duplikate zusammen mit den anderen Proben analysieren, um die Qualität der Analysen sicherzustellen. Die Goldanalysen werden mit herkömmlichen Metallanalysemethoden durchgeführt. Robert Darney, P.Geo. und J.W. (Bill) Morton, P.Geo. sind die qualifizierten Personen gemäß der Rechtsvorschrift NI 43-101 und haben diese Pressemitteilung geprüft.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Skygold Ventures Ltd.
Tim Mikula
Suite 615 - 800 West Pender Street
Vancouver, British Columbia
V6C 2V6, Canada
Tel. +1 (604) 484-6317
Fax +1 (604) 684-0279
www.skygold.ca
www.skygold.de

B&D Capital Partners
Brad Aelicks
Tel. +1 (604) 685 6465

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26
70173 Stuttgart
Germany
Tel. +49 (711) 25 35 92-30
Fax +49 (711) 25 35 92-33
<http://www.axino.de/>

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/5318--Skygold-Ventures-Ltd.-Bohrergebnisse-von-Spanish-Mountain-bestaetigen-weiterhin-die-Kontinuitaet-der-Main-Zone>

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](#).