

# Skygold Ventures Ltd.: Weitere Ausdehnung der Main Zone auf Spanish Mountain - Bohrung durchteuft 99,5 m mit 1,41 g/t Gold

22.01.2008 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 21. Januar 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 Kernbohrungen auf der Spanish-Mountain-Liegenschaft durchteufen weiterhin die Main Zone und dehnen das hoffige Gebiet weiter aus, für das eine mit National Instrument 43-101 konforme Ressourceberechnung durchgeführt wird. Gegenwärtig erstrecken sich die bekannten Zonen (Main Zone, South Main, Lower Zone und North Zone) über ein 1,2 km x 1,2 km großes Gebiet. In allen diesen Zonen wurde eine Goldvererzung mit eventuell wirtschaftlichen Gehalten erbohrt. Außerhalb dieser bekannten Zonen wurden Bohrungen auf den Explorationsgebieten Placer Area, Oscar Showing und East Main Zone niedergebracht. Die Ergebnisse in dieser Pressemitteilung schließen ein Analysen der Bohrungen auf Main Zone, South Main, Placer Area, Oscar Showing und der Step-Out-Bohrungen (Bohrungen, die in größeren Abständen niedergebracht wurden) auf der östlichen Main Zone.

## Die wichtigsten Punkte:

### Main Zone:

- Bohrung 07-DDH-661 durchteuft 99,5 m mit 1,41 g/t Gold, einschließlich 56,0 m mit 1,57 g/t Gold. Dieser Abschnitt schließt wiederum 25,5 m mit 2,21 g/t Gold ein (siehe Abschnitt 1550 N auf der Webseite des Unternehmens).
- Bohrung 07-DDH-643 durchteuft 15,0 m mit 1,74 g/t Gold innerhalb eines mächtigeren Abschnitts von 67,0 m mit 0,70 g/t Gold.
- Bohrung 07-DDH-647 durchteuft 22,5 m mit 1,13 g/t Gold.
- Bohrung 07-DDH-604(i) (Zwillingsbohrung zu Bohrung 05-DDH-252 in Upper Zone, die über 47,75 m 1,67 g/t Gold enthält, einschließlich 15,25 m mit 2,04 g/t Gold) durchteufte 60,1 m mit 1,62 g/t Gold, einschließlich 36,0 m mit 2,42 g/t Gold.

### South Main:

- Bohrung 07-DDH-600 durchteuft 5 getrennte Zonen mit einer Goldvererzung innerhalb einer mächtigeren Zone, 184,5 m mit 0,5 g/t Gold, einschließlich 18,5 m mit 1,08 g/t Gold und 15 m mit 1,19 g/t Gold. Dieser Abschnitt verbindet die oberen und unteren Horizonte zu einer durchgehenden Zone (siehe Profilschnitt D - D' auf der Webseite des Unternehmens).

(i) Bohrung 07-DDH-604 wurde als Kontrollbohrung zur Nachvollziehung der in Bohrung 05-DDH-252 angetroffenen Vererzung niedergebracht.

Die Regionalbohrungen im Gebiet Oscar trafen bis dato nur auf schwach anomale Gehalte. Die Ergebnisse der Bohrung 07-DDH-617 stehen noch aus. Die Bohrungen im Gebiet Placer trafen ebenfalls bis dato auf schwach anomale Gehalte. Für dieses Gebiet stehen noch die Ergebnisse von 13 Bohrungen aus. Im Gebiet East Main Zone wurden 14,0 m mit 0,92 g/t Gold in Bohrung 07-DDH-602 angetroffen. Für dieses Gebiet stehen aber noch die Ergebnisse von 6 Bohrungen aus.

## Besprechung der Ergebnisse:

Die Vererzung der Main Zone wird laufend ausgedehnt und ist mit einem sehr speziellen stratigraphischen

Gesteinspaket assoziiert, das über eine Streichlänge von ca. 900 m (siehe Schichtsäule 'A' auf der Webseite des Unternehmens) erbohrt wurde. Bis dato hat keine der regionalen Bohrungen die selbe stratigraphische Abfolge durchteuft und der aktuelle Wissensstand ist, dass Verwerfungs- und Faltungsprozesse für den Versatz der Main-Zone-Stratigraphie in den Gebieten Placer und Oscar verantwortlich sein könnten. Die aktuellen Auswertungen deuten an, dass die Main Zone nach Nordwesten und Südosten offen ist, aber im Nordosten und Südwesten begrenzt oder versetzt ist. Die Entdeckung der North- und South-Main-Zone-Vererzung außerhalb der Main Zone deutet an, dass aussichtsreiche, mit Gold vererzte stratigraphische/strukturelle Horizonte an anderen Stellen des gesamten Vererzungsgürtels vorkommen. Dies hebt das Potenzial für die Entdeckung weiterer Lagerstätten hervor.

Die Bohrarbeiten haben bereits die Gegenwart der Main-Zone-Stratigraphie im Nordwesten mit den Bohrungen 07-DDH-685, 687, 688, 689 und 695 bestätigt. Alle diese Bohrungen durchteuften die stratigraphische Abfolge der Main Zone (Analyseergebnisse stehen noch aus).

Vice President der Exploration, Scott Weekes, kommentierte: 'Wir sind mit den Ergebnissen und den Auswertungen der Geländearbeiten sehr zufrieden. Die Erkennung der stratigraphischen Abfolge hat zur detaillierteren Festlegung der Bohrziele in der Main Zone beigetragen. Es liegen noch viele Bohrkerne im Labor, aber die Ergebnisse kommen jetzt schneller zurück und wir nähern uns dem Abschluss der mit NI 43-101 konformen Ressourceberechnung auf dem Gebiet der Main Zone. Bohrungen wie 07-DDH-600 helfen, die Zonen Lower und Upper Main zu verbinden. Dies wird uns wiederum helfen, eine robustere Ressourceberechnung zu erstellen.'

**Tabelle mit allen Ergebnissen:**

Gebiet	Bohrung	von	bis	Mächtigkeit (m)	Au (g/t)
Main Zone	07-DDH-661	43.50	143.00	99.50	1.41
Main Zone	07-DDH-661 einschl.	45.00	70.50	25.50	1.96
Main Zone	07-DDH-661 einschl.	87.00	143.00	56.00	1.57
Main Zone	07-DDH-661 einschl.	91.50	117.00	25.50	2.21
South Main	07-DDH-600	20.00	32.50	12.50	0.53
South Main	07-DDH-600	52.50	237.00	184.50	0.50
South Main	07-DDH-600 einschl.	52.50	57.00	4.50	1.82
South Main	07-DDH-600	111.50	149.00	37.50	0.70
South Main	07-DDH-600 einschl.	116.00	134.50	18.50	1.08
South Main	07-DDH-600	159.50	189.00	29.50	0.55
South Main	07-DDH-600	222.00	237.00	15.00	1.19
South Main	07-DDH-646	116.95	128.50	11.55	0.77
South Main	07-DDH-648	45.00	61.50	16.50	0.81
South Main	07-DDH-648 einschl.	45.00	52.50	7.50	1.04
Eastern Fence	07-DDH-602	199.00	213.00	14.00	0.92
NE of Main Zone	07-DDH-603	eingestellt			

Eastern Fence	07-DDH-607	erreichte nicht die Endtiefe			
Eastern Fence	07-DDH-608	keine signifikanten Gehalte			
Oscar	07-DDH-605,616	schwach anomal			
Placer	07-DDH-606	schwach anomal			
Placer	07-DDH-601	keine signifikanten Gehalte			
Placer	07-DDH-609	keine signifikanten Gehalte			
Placer	07-DDH-610	erreichte nicht die Endtiefe schwach anomal			
Placer	07-DDH-615	erreichte nicht die Endtiefe schwach anomal			
Placer	07-DDH-636	erreichte nicht die Endtiefe			
Twin of DDH-252	07-DDH-604	14.00	31.00	17.00	0.57
Twin of DDH-252	07-DDH-604	47.50	58.00	10.50	0.69
Twin of DDH-252	07-DDH-604	67.00	127.10	60.10	1.62
Twin of DDH-252	07-DDH-604 einschl.	85.00	121.00	36.00	2.42
Main Zone	07-DDH-643	29.00	42.00	13.00	0.62
Main Zone	07-DDH-643 einschl.	36.00	42.00	6.00	1.03
Main Zone	07-DDH-643	186.50	253.50	67.00	0.70
Main Zone	07-DDH-643 einschl.	195.50	210.50	15.00	1.74
Main Zone	07-DDH-643 a	231.50	253.50	22.00	0.78
Main Zone	07-DDH-643 einschl.	231.50	239.00	7.50	1.41
Main Zone	07-DDH-645	138.00	145.50	7.50	0.93
Main Zone	07-DDH-645	219.00	234.00	15.00	0.54
Main Zone	07-DDH-645	268.00	274.00	6.00	0.71

Main Zone	07-DDH-647	123.00	145.50	22.50	1.13
-----------	------------	--------	--------	-------	------

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](http://www.skygold.ca)  
[www.skygold.de](http://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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/4671--Skygold-Ventures-Ltd.--Weitere-Ausdehnung-der-Main-Zone-auf-Spanish-Mountain---Bohrung-durchteuft-995-m-mit->

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](#).