

Crescent Gold Ltd.: Analysen bestätigen Abschnitte mit sichtbarem Gold auf Bells

18.02.2008 | [DGAP](#)

Perth, Western Australia, Australien. 18. Februar 2008. Crescent Gold Limited (WKN: A0B5UM, ASX: CRE, TSX: CRA) gibt bekannt, das in Kernbohrung BED003 auf der Bells-Lagerstätte, 5 km südlich der Laverton-Goldaufbereitungsanlage des Unternehmens, eine 16,4 m mächtige Zone mit durchschnittlich 12,4 g/t Gold angetroffen wurde.

Dieser Abschnitt schließt ein 0,19 m mit 390 g/t Gold in einem 19 cm mächtigen, feingeschichteten Quarzgang mit beachtlichem Gehalt an sichtbaren Gold. Das Unternehmen berichtete darüber am 31. Januar 2008. Diese Ergebnisse basieren auf der Analyse der halbierten NQ (76 mm Durchmesser)-Bohrkerne durch die Feuerprobe (Fire Assay). Proben aus dem hochgradig vererzten Gangabschnitt wurden zur Analyse durch die 'Screen Fire Assay Methode' (Probe wird feiner vermahlen und gesiebt, um Nugget-Effekt zu vermeiden) geschickt.

Der 16,4 m lange Abschnitt (157.6 - 174.0 m) befindet sich knapp unter der Basis der Oxidationszone in einer Tiefe von 130 m und tritt in einem stark umgewandelten Kieselschiefer, kohlenhaltigen Schieferton und massigen Sulfiden der Barnicoat-Scherzone auf. Frühere RC-Bohrungen (Reverse Circulation, Rückspülbohrungen) haben die vererzte Zone zum Teil abgegrenzt, die von Norden nach Süden streicht und mit ca. 75 Grad nach Osten einfällt. Die hochgradige Zone ist zur Tiefe hin offen und der Beginn weiterer Bohrungen ist für Anfang März geplant. Sie werden die Ausdehnung dieses Erzganges überprüfen und nach weiteren hochgradigen Erzgängen innerhalb der Barnicoat-Scherzone explorieren.

Diese Kernbohrung wurde sehr nahe der früheren RC-Bohrung (BERC013) niedergebracht, die einen 11 m langen Abschnitt mit 7,1 g/t Gold ab 155 m Tiefe enthielt.

Tabelle 1. Detaillierte Analysenergebnisse der Bohrung BED003 - Bells-Lagerstätte

Von	bis	Mächtigkeit	Au	(g/t)
157.6	158.6	1.00	3.50	
158.6	159.6	1.00	5.10	
159.6	160.6	1.00	7.08	
160.6	161.6	1.00	4.66	
161.6	162.6	1.00	16.30	
162.6	163.6	1.00	16.60	
163.6	164.6	1.00	5.50	
164.6	165.6	1.00	16.80	
165.6	166.6	1.00	3.83	
166.6	167.6	1.00	5.80	
167.6	168.6	1.00	27.40	
168.6	169.6	1.00	12.10	
169.6	170.0	0.40	1.55	
170.0	171.0	1.00	1.16	
171.0	172.0	1.00	1.00	
172.0	172.45	0.45	0.28	
172.45	172.64	0.19	390.0	*
172.64	173.0	0.36	0.22	
173.0	174.0	1.00	1.76	

Anmerkung: *Neubestimmung durch 'Screen Fire Assays' im Laufen

Die Vererzung auf Bells ist dem auf Ida H abgebauten Erz sehr ähnlich. Ida H liegt 2 km südlich entlang der Barnicoat-Scherzone. Die frühere Produktion auf Ida H betrug insgesamt 180.000 Unzen Gold bei einem Goldgehalt von 22,8 g/t.

Crescent hat früher für die Bells-Lagerstätte eine angezeigte Mineralressource von 590.000 Tonnen mit 2,0 g/t Au und einer geschlussfolgerten Mineralressource von 40.000 Tonnen mit 1,4 g/t Au bekannt gegeben

(siehe Tabelle 2).

Tabelle 2. Bells - Mineralressourceberechnung

Typ angezeigt geschlussfolgert	Tonnen	Au (g/t)	Au (oz)	Tonnen	Au (g/t)	Au (oz)
Oxidisch	350,000	1.9	21,100	40,000	1.4	1,700
Frisch	240,000	2.2	16,900	-	-	-
TOTAL	590,000	2.0	38,000	40,000	1.4	1,700

Anmerkung: Die Mineralressourceberechnung für Bells wurde unter Verwendung eines 3-D-Drahtmodells durchgeführt und mit Datamine Studio Software interpoliert. Ein unterer Cut-Off-Gehalt von 0,3 g/t Au wurde zur Abgrenzung der vererzten Zonen der Lagerstätte benutzt. Die Mineralressourceberechnung wird für das gesamte Material unter der topographischen Oberfläche angeführt und ein unterer Cut-Off-Gehalt von 0,5 g/t Au wurde verwendet. Die englische Original-Pressemitteilung enthält einen Profilschnitt mit den Bohrungen. Weitere Informationen über Crescent Gold sind bei www.sedar.com oder auf der Website des Unternehmens www.crescentgold.com zu finden.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Crescent Gold Limited
Roland Hill, Managing Director & Acting Chairman
Julian Tambyrajah, CFO & Company Secretary
89 St. George's Terrace, Level 5
Perth, Western Australia 6000, Australia
Tel. + 61 (8) 9322 5833
Fax + 61 (8) 9322 5866
www.crescentgold.de
www.crescentgold.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26
70173 Stuttgart
Germany
Tel. +49 (711) 25359230
Fax +49 (711) 25359233
www.axino.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/5168-Crescent-Gold-Ltd.--Analysen-bestätigen-Abschnitte-mit-sichtbarem-Gold-auf-Bells.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](#).