

Foundation Resources Inc.: Beständigkeit der Goldmineralisierung auf eine Tiefe von 285 Metern erweitert; zwei mächtige Zonen bei Coldstream (Ontario) durchschnitten

19.11.2010 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER (BRITISH COLUMBIA) 18. November 2010

HIGHLIGHTS:

- Bohrloch C-10-49 durchschnitten zwei mächtige Goldabschnitte, die 27 Meter voneinander entfernt sind:
 - a. 45,65 Meter mächtige Zone mit durchschnittlich 1,04 g/t Gold, einschließlich 4,08 g/t Gold auf 7,90 Metern und 2,44 g/t Gold auf 15,55 Metern
 - b. 49,90 Meter mächtige Zone mit durchschnittlich 1,01 g/t Gold, einschließlich 9,36 g/t Gold auf 2,1 Metern und 2,06 g/t Gold auf 11,0 Metern

Diese Abschnitte erweiterten die Zone Main in Richtung Osten, Westen und in die Tiefe entlang der Bruchlinie

- Bohrloch C-10-43 durchschnitten eine 17,15 Meter mächtige Zone mit durchschnittlich 1,34 g/t Gold, einschließlich 3,79 g/t Gold auf 5,25 Metern, und erprobte den oberen und östlichen Rand eines bis dato noch nicht erprobten Gebiets der Zone Main

[Foundation Resources Inc.](#) („Foundation“ oder das „Unternehmen“) freut sich, die Untersuchungsergebnisse von zwei weiteren Bohrlöchern seines 8.000 Meter umfassenden Sommerbohrprogramms bei der Lagerstätte East Coldstream (die „Lagerstätte“) auf dem Grundstück Coldstream (das „Grundstück“) in Ontario bekannt zu geben. Foundation, der Betreiber des Programms, besitzt von Alto Ventures Ltd. („Alto“) die Option auf den Erwerb einer Beteiligung von bis zu 70 % am Grundstück.

Tabelle der bedeutsamen Goldergebnisse

Bohrloch	Von (Meter)	Bis (Meter)	Mächtigkeit (Meter)	Gold (Gramm/Tonne)
C-10-43 (Zone Main)	275,70	292,85	17,15	1,34
einschl.	284,15	289,40	5,25	3,79
C-10-49 (Zone Main)	208,80	254,45	45,65	1,04
einschl.	217,85	233,40	15,55	2,44
einschl.	225,50	233,40	7,90	4,08
	281,30	331,20	49,90	1,01
einschl.	282,65	284,75	2,10	9,36
einschl.	304,20	315,20	11,00	2,06

Sämtliche Abschnitte werden als Tiefenkernlängen dargestellt. Die wahren Mächtigkeiten werden auf 70-75 % der Kernlänge geschätzt.

Die beiden Bohrlöcher wurden in der Zone Main gebohrt und durchschnitten mehrere Goldabschnitte mit variablen Gehalten und Kernlängen. Der Zweck von Bohrloch C-10-49 war die Erprobung eines großen Gebiets der Zone Main, auf dem bislang keine historischen Bohrungen in der Tiefe stattgefunden haben, um der Lagerstätte etwaige unentdeckte Goldressourcen hinzuzufügen. Das Bohrloch durchschnitten zwei äußerst mächtige Goldabschnitte in einer vertikalen Tiefe von etwa 180 bzw. 260 Metern (Mitte der Abschnitte), die etwa 27 Meter voneinander entfernt sind. Die beiden Goldabschnitte, die in Bohrloch C-10-49 durchschnitten wurden, sind folgende: (a) ein oberer Abschnitt zwischen 208,80 und 254,45 Metern mit durchschnittlich 1,04 g/t Gold auf einer Kernlänge von 45,65 Metern, einschließlich 2,44 g/t Gold auf 15,55 Metern, und ein hochgradigerer Abschnitt mit 4,08 g/t Gold auf 7,90 Metern sowie (b) ein niedriggradigerer Goldabschnitt zwischen 281,30 und 331,20 Metern mit durchschnittlich 1,01 g/t Gold auf 49,90 Metern, einschließlich 9,36 g/t Gold auf 2,1 Metern und 2,06 g/t Gold auf 11,00 Metern. Bohrloch C-10-29 erweitert die Zone Main somit in Richtung Osten, Westen und – was von besonderer Bedeutung ist – in die Tiefe, entlang der interpretierten Bruchlinie (siehe Bohrloch und Längsschnitte im Bereich „Investor Presentation“ auf der Website von Foundations unter www.foundationres.com). Des Weiteren erprobten die Bohrlöcher C-10-45, C-10-47 und C-10-48 den oberen und östlichen Rand dieses bis dato unerprobten Gebiets; die Ergebnisse sind äußerst positiv (siehe Pressemitteilungen vom 28. Oktober und 9. November 2010). Die hochgradigeren Abschnitte weisen darauf hin, dass die Möglichkeit besteht, weitere hochgradige Abschnitte zu entdecken, während das große, nach wie vor unerprobte Gebiet zwischen den Bohrlöchern C-10-45, -47, -48 und -49 Infill-Bohrungen unterzogen wird. Diese Ergebnisse sind äußerst viel versprechend, da sie das Potenzial für zusätzliche Goldressourcen in der Zone Main steigern.

Die Zone Main wurde auch im Rahmen von Foundations Winterbohrprogramm 2010 bebohrt. Die Ergebnisse dieser Zonen wurden bereits am 29. März, 6. April und 21. April 2010 gemeldet. Die Zone Main ist Teil der 1,5 Kilometer langen, nach Nordosten verlaufenden Lagerstätte East Coldstream und wurde entlang von drei anderen Zonen (North, East und Sanders) durch 25 im Rahmen des aktuellen Programms abgeschlossene Bohrlöcher erprobt. Die Ergebnisse wurden am 21. Juli, 8. September, 22. September, 5. Oktober, 28. Oktober und 9. November 2010 gemeldet. Sämtliche bis dato gebohrten Bohrlöcher enthalten Gold und die meisten durchschnitten mächtige mineralisierte Zonen mit mehreren Abschnitten mit hochgradigen Goldmineralisierungen mit variablen Kernlängen. Gold steht in Zusammenhang mit vereinzelt Pyrit und kommt in stark abgeschertem und hydrothermal alteriertem (Siliciumdioxid, Albit, Serizit, Eisencarbonat, Magnetit und Hämatit), mafisch bis intermediärem Metavulkan- und intrusivem Quarz-Feldspat-Porphyr-Gestein vor.

Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle („QA/QC“):

Foundation wendet ein Qualitätskontrollprogramm an, um bei der Probenahme, Analyse und Sicherung von Bohrkernen die besten Praktiken sicherzustellen. Weitere Details über die QA/QC-Verfahren entnehmen Sie bitte Foundations Pressemitteilung vom 21. Juli 2010.

Weitere Details über das Grundstück Coldstream erhalten Sie auf unserer Website unter www.foundationres.com.

Ike Osmani, M.Sc., P.Geol., President und qualifizierte Person von Foundation, hat das Bohrprogramm beaufsichtigt und diese Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Über Foundation Resources Inc.:

Foundation ist ein Mineralexplorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Exploration und Erschließung von Goldgründstücken in Kanada und Mexiko gerichtet ist. Das Grundstück Coldstream befindet sich in der geologischen Provinz Western Superior des Kanadischen Schields, der für äußerst viel versprechende Goldlagerstätten in Ontario (Kanada) bekannt ist. Das Grundstück San Rafael befindet sich etwa 150 Kilometer nordwestlich von Durango im mexikanischen Bundesstaat Durango.

Im Namen des Boards,
Paul Chung, CEO

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte „vorausblickende Aussagen“ gemäß Section 21E des United

States Securities Exchange Acts von 1934. Vorausblickende Aussagen basieren auf zahlreichen Annahmen und unterliegen sämtlichen Risiken und Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Ressourcenexploration und -erschließung. Demzufolge könnten sich tatsächliche Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden.

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß den Bestimmungen der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Rain Communications
Nelson Da Silva Tel.: 604-648-0523 (direkt)
Ralph Biggar Tel.: 604-306-2525 (direkt)

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26453--Foundation-Resources-Inc.--Bestaendigkeit-der-Goldmineralisierung-auf-eine-Tiefe-von-285-Metern-erweitert-zwei->

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](#).