

# Levon Resources Ltd. beginnt mit Kernbohrprogramm auf dem Congress Gebiet in B.C., Kanada

21.11.2007 | [IRW-Press](#)

Vancouver – Levon Resources Ltd. gibt bekannt, dass ein 5.000 m Kernbohrprogramm auf ihrem Congress Gebiet am 10. Nov. 2007 begonnen wurde; ABC Drilling Services Inc. wurde mit diesen Arbeiten beauftragt. Die anfänglichen Bohrungen sind ausgelegt die Fortsetzungen, sowohl in die Tiefe als auch in Richtung der kartierten Bodenproben der "Stockwork" Goldzonen innerhalb des mineralisierten Gun Creek intrusiv Komplexes, zu bestätigen; Die Probenkartierung des Gun Creek Canyons im nördlichen Teil des Gebietes wurde erst vor Kurzem durchgeführt. Das Kernbohrprogramm wird rund um die Uhr in zwei Tagesschichten durchgeführt.

Das vorrangige Ziel betrifft die geschichteten Goldzonen und inkludiert Ogee, die die Tiefenfortsetzung der Gun Creek Lagergänge, sowie die Gun Creek Gold Zone auf der südlichen Seite des Gun Creek Canyons, um deren Goldmineralisierung nachzuweisen. Die hochgradigen Goldsichtungen wurden durch Prospektion entdeckt. Erste Gesteinsproben aus den Schlitzgräben der Gun Gold Schichtung im Juli 2007 erbrachten 23.000ppb Gold (0.671 opt. Au) über einen Meter. In der zweiten Manche wurden Gesteinsproben aus Quergräben entnommen und bestätigten relative hohe Goldwerte und erweiterte die Sichtungen auf 9m mit Goldgehalten von 3.104 g/t (inklusive 4m mit 6.903 g/t Au) oder 0.202 opt. Gold. Das Gold findet sich in Stibnit angereicherten, Porphyry artigen Stockwork Adern in Intrusivgestein, sichtbar in den Schlitzgräben. Die Ogee und Gun Creek Zonen zeigen ähnliche Sichtungen im Intrusivgestein. Die Bohrkerne werden vor Ort eingetragen und halbiert, wobei die Gold- und ICP Analysen von Acme Analytical Laboratories Ltd, Vancouver, BC durchgeführt werden. Die geologischen Resultate werden im Verlauf des Bohrprogramms auf ein 3-D Modell übertragen, um sicherzustellen, dass sowohl die geologische Bedeutsamkeit der Bohrresultate erkannt wird als auch Prioritäten für das weitere Bohrprogramm zu erkennen. Der Bohrplan, aufgebaut auf Bodenproben und deren Ergebnis ist auch Levons Web Seite [www.levon.com](http://www.levon.com) zu entnehmen.

Hohe Sulfid- und Kiesel Anteile in den Gold-Erz Standards werden in das Probenprotokoll aufgenommen, während Kontrollproben vom Halbkern analysiert werden, um Qualitätskontrollen der Labor- und geochemischen Analysen sicherzustellen.

Ron Tremblay, Präsident, bemerkte: "Wir freuen uns die tieferen-, sowie Richtungs-Fortsetzungen der Goldsichtungen in den kartierten Zonen nun auch mit einem Kernbohrprogramm, die die neuen Bohrziel Konzepte unseres Congress Gebietes bestätigen sollten, nachzuweisen zu können. In der Vergangenheit wurden nur das Goldader Potential des Gebiets exploriert. Die ersten Bohrungen sollen die jüngst erfassten Porphyry Gold Kontrollen testen, da diese ein hohes weiters Entdeckungspotential unseres Besitzes versprechen. Das laufende Bohrprogramm wird auch die nördliche Fortsetzungs-Projektion des hochgradigen Adersystems der Lou Zone testen, die von Levon erst kürzlich entdeckt wurde."

Levon ist eine Junior Explorationsgesellschaft mit Schlüsselpositionen wie Congress, BRX und Wayside im produktiven Bralorne Goldlager von Britisch Kolumbien, Kanada, sowie den Norma Sass und Ruf Konzessionen in der Nähe des Pipeline Gold Komplexes, der von Barrick Gold Corp. abgebaut (und exploriert) wird; Dieses Gebiet liegt im Herzen des Cortez Gold Gürtels im Lander County, Nevada.

Für den Vorstand von Levon Resources Ltd.

"Ron Tremblay"  
Ron Tremblay, Präsident

*Diese Mitteilung enthält "zukunftsorientierte Aussagen". "Zukunftsorientierte Aussagen" drücken zum Zeitpunkt der Pressemitteilung die Erwartungen oder Meinungen aus was zukünftige Ereignisse und Ergebnisse angeht. Zukunftsorientierte Aussagen beinhalten eine Zahl von Risiken und Ungewissheiten und es gibt keine Absicherung, dass solche Erklärungen sich als zutreffend herausstellen werden. Daher können tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse erheblich von jenen in solchen Erklärungen erwarteten*

abweichen.

*Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für ihre Genauigkeit und Angemessenheit.*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3681-Levon-Resources-Ltd.-beginnt-mit-Kernbohrprogramm-auf-dem-Congress-Gebiet-in-B.C.-Kanada.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](#).