

Portal Resources Ltd. verpflichtet sich in Bezug auf die Uranlagerstätte Cerro Solo Basin

25.04.2007 | [IRW-Press](#)

Vancouver, British Columbia--(24. April 2007) - Portal Resources Ltd. (TSX VENTURE: PDO) freut sich, bekannt zu geben, dass sich das Unternehmen vorbehaltlich der behördlichen Genehmigung das Recht zum Erwerb einer Beteiligung in Höhe von 60% am Projekt Cerro Solo Basin von Consolidated Pacific Bay Minerals Ltd. gesichert hat; das Projekt befindet sich im Becken des Golfs San Jorge im zentralen Bereich der Provinz Chubut im Süden Argentiniens. Das Projekt besteht aus drei aneinander grenzenden Konzessionen mit insgesamt 30.000 Hektar oder 115 Quadratmeilen [ca. 298 km²] und liegt ca. 32 Kilometer östlich der Uranlagerstätte Cerro Solo von CNEA. Cerro Solo verfügt über eine historische Ressource (i) von 10 Millionen Pfund U3O8 mit einem Gehalt von 0,30% und 3,3 Millionen Pfund Molybdän mit einem Gehalt von 0,20%. Mit diesem Neuzugang umfassen die Liegenschaften von Portal im "La Pampa-Projekt" im Revier Cerro Solo insgesamt nunmehr etwa 84.000 Hektar oder über 320 Quadratmeilen [ca. 829 km²] Explorationsfläche für erstklassiges Uran in enger Nachbarschaft zu den größten Vorkommen des Reviers.

Die bisherigen, von CNEA durchgeführten Arbeiten haben ein potenzielles Uranrevier von mehr als 70.000 Quadratkilometern umrissen, in welchem mehrere Uranvorkommen abgebaut wurden. Die Uranmineralisierung befindet sich in der Formation Los Adobes in Sedimenten von ehemaligen Flussbetten. Die jüngeren Arbeiten von Mega Uranium Ltd. umfassten seismische Messungen zur Festlegung eines Kanals mit einer bedeutenden Uranmineralisierung, deren bogenförmige Ost-West-Streichrichtung sich in das Projekt Cerro Solo Basin hinein erstreckt.

Im Rahmen des Vorvertrags kann Portal durch eine erste Zahlung in Höhe von 15.000 US\$ bei Unterzeichnung eine Beteiligung in Höhe von 60% an dem Projekt erwerben, wobei insgesamt Barzahlungen in Höhe von 145.000 US\$ und Betriebsbeteiligungen in Höhe von 1,2 Millionen US\$ über einen Zeitraum von vier Jahren vorgesehen sind. Danach werden die Partner ein Jointventure bilden, wobei die beiden Parteien entsprechend ihrer Beteiligung zur Finanzierung der weiteren Arbeiten beitragen.

Die Aktivitäten von Portal zur Uranexploration in der Provinz Chubut umfassen 12 separate Bergaugebiete mit 320 Quadratmeilen, das "Uranprojekt La Pampa". In dem Projektgebiet wurden durch Messungen aus der Luft mehrere starke radiometrische Urananomalien und Sandsteinausbisse sowie Trümmergesteinseinheiten entlang eines in Nord-Süd-Richtung ausstreichenden Teils der Formation Los Adobes mit einer Länge von 45 Kilometern und einer Breite von 15 Kilometern festgestellt (vgl. Medienmitteilung von Portal Nummer 07-06, 7. März 2007).

Portal hat mit einer detaillierten radiometrischen Bodenuntersuchung und der detaillierten Kartierung begonnen und plant eine Reihe von seismischen Messungen im Hinblick auf die Bohrungen der Phase 1 im Projekt La Pampa.

Alle Arbeiten im Rahmen des Projekts werden von einem kompetenten Geologenteam in Argentinien durchgeführt; die Gesamtleitung liegt bei Herrn Gary Nordin, PGeo. British Columbia, dem ernannten qualifizierten Sachverständigen für das Uranprojekt La Pampa in Übereinstimmung mit dem National Instrument 43-101. Gary Nordin hat diese Medienmitteilung geprüft.

(i) Die oben genannten Ressourcenschätzungen sind historische Daten und entsprechen nicht den Standards des National Instrument 43-101. Sie können wesentlich von den Schätzungen abweichen, die in Übereinstimmung mit der Klassifizierung gemäß NI 43-101 vorgenommen wurden, und sollten nicht als verlässlich betrachtet werden. Der qualifizierte Sachverständige (QS) des Unternehmens hat noch keine ausreichenden Untersuchungen durchgeführt, um die historische Schätzung als derzeitige Mineralressource zu klassifizieren, und behandelt die historischen Schätzungen daher nicht als derzeitige Mineralressourcen im Sinne des NI 43-101. Der QS des Unternehmens ist jedoch davon überzeugt, dass die historische Schätzung zutreffend ist und eine angemessene Beschreibung der bekannten Mineralisierung des Projekts bietet.

Im Auftrag Von Portal Resources Ltd.

Bruce Winfield
President & CEO

Diese Pressemitteilung kann neben belegten Informationen auch zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne von Abschnitt 27A des US-amerikanischen Wertpapiergesetzes von 1933 in der geänderten Fassung und von Abschnitt 21E des US-amerikanischen Börsengesetzes von 1934 in der geänderten Fassung enthalten. Diese Aussagen wurden auf der Grundlage der Erwartungen und Überzeugungen der Geschäftsleitung gemacht und sind mit Risiken und Unwägbarkeiten verbunden. Diese Aussagen können bekannte und unbekannte Risiken und Unwägbarkeiten sowie andere Faktoren implizieren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in dieser Mitteilung geäußerten Vermutungen hinsichtlich der Ergebnisse abweichen.

Die TSX Venture Exchange übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit der Informationen in dieser Mitteilung.

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/383--Portal-Resources-Ltd.-verpflichtet-sich-in-Bezug-auf-die-Uranlagerstaette-Cerro-Solo-Basin.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](#).