

Endeavor Explorations gibt den Beginn seines Phase 1- Explorationsprogramms auf seinem Don See-Uranprojekt bekannt

18.06.2008 | [IRW-Press](#)

Herr Walter Sunder Präsident & Hauptgeschäftsführer von Endeavor Explorations Inc. ("EAVR oder die Firma") ist hochofret bekannt zu geben, dass die Firma Bohrgenehmigungsanträge stellt, um mit seinem Phase 1 Don See-Uranexplorationsprogramm zu beginnen. Phase 1 wird aus bis zu 9 Bohrlöchern oder ungefähr 600 Metern bestehen, welche eine Fläche von ungefähr 103 Hektar bis hin zu einer geplanten Tiefe von ungefähr 65 Meter abdecken werden. Der Zweck des Bohrprogramms ist es frühere Bohrprogramme nahe der Oberfläche und Uranergebnisse von vorherigen Betreibern, aus den späten 1960igern, weiter auszuführen sowie zu bestätigen, in Vorbereitung auf einen NI 43-101 konformen technischen Bericht und eine Rohstoffschätzung.

Das Don See-Uranprojekt befindet sich ungefähr 3,2 km (2 Meilen) nördlich von Uranium City, Saskatchewan, Kanada.

Historisch-geologische Höhepunkte & Explorationsgeschichte

Die Funde, die das Vorkommen umfasst, treten auf der südwestlichen Seite des Don Sees in drei radioaktiven Zonen - bezeichnet als Don See-A, B und C Zone - auf.

Don See-Zone A ist auf eine Uranvererzung - entlang einer Hauptader mit einer bekannten Länge von 213,4 Metern (700 Fuss) - getroffen, welche den Trend eines Nord-Ost verlaufenden Zuges schneidet. Sieben Gräben und 19 Bohrlöcher sind zuvor über die Zone abgeschlossen worden. Radioaktive Vererzungen in der Zone A - der wichtigsten der Drei - konzentrieren sich in einem Adersystem.

Don See-Zone B wird als eine Fortsetzung der A Zone angesehen. Das Muttergestein ist hochgradig zu Kataklasiten oder Migmatiten granitisiert. Analysenergebnisse variierten von 0,02% bis 1,17% U₃O₈/Tonne (0,016% bis 0,14% U/Tonne).

Don See-Zone C tritt entlang eines Streifens eines Nord-West verlaufenden basischem Gesteins auf. Analysen von Gräben und Bohrlöchern ergaben 0,03% bis 3,02% U₃O₈/Tonne (0,025% bis 2,56% U/Tonne).

Im Jahre 1966, führte die Matrix Exploration Ltd. Oberflächenarbeiten in Form von geologischen Kartografierungen und radiometrischen Untersuchungen durch. Im Jahre 1969, bohrten sie 26 Diamantkopfböhrlöcher auf den drei Zonen. Neunzehn dieser Böhrlöcher wiesen radioaktive Sektionen auf und es wurden signifikante Werte über abbauwürdige Breiten angetroffen. Der höchste genommene Analysenwert lag bei: 10,7% U₃O₈ (9,08% U) von einem 0,31 Meter (1 Fuss) Abschnitt in Böhrloch Nr. 23. Dieses Böhrloch liegt ungefähr 91,44 Meter (300 Fuss) vom Böhrloch Nr. 1 entfernt, welches Eldorado im Jahre 1950 bohrte und von dem angenommen wird, dass von diesem eine 0,61 Meter (2 Fuss) Sektion mit durchschnittlich 2% U₃O₈ (1,7% U) erhalten wurde.

Matrix Exploration Ltd. führte im Jahre 1976 eine Gitterscintillometeruntersuchung über dem Gebiet durch. Zwei Jahre später bewerteten sie die vorherigen, verfügbaren Explorationsdaten von Neuem und führten Scintillometertraversen über die versteinerte Zone durch.

Das Management ist außerdem intensiv darum bemüht eine Kapitalbeteiligung und/ oder Jointventure Gelegenheiten mit anderen Bergbaufirmen zu finden, um dabei zu helfen die geologischen Arbeiten zu finanzieren, die notwendig sind, um alle Grundstücke für einen NI 43-101 konformen technischen Bericht und eine Rohstoffschätzung zu qualifizieren.

Über Endeavor Explorations Inc.

Endeavor Exploration Inc. ist eine öffentlich gehandelte Junior- Explorations- und Erschließungsfirma, die sich auf den Uranbesitz nahe der Stadt Uranium City in Saskatchewan, Kanada, konzentriert. Sieben

ehemalige, produzierende Uranbergwerke befinden sich auf den Liegenschaften der Firma. Diese ehemaligen Bergwerke sind plötzlich in den 1960zigern, aufgrund der damals niedrigen Uranpreise, geschlossen worden, was nach Erkenntnis des Managements heutzutage oder in absehbarer Zukunft nicht der Fall sein wird. Diese Grundstücke mit hohem Potential und das erfahrene Management werden dabei helfen die Firma auf Erfolgskurs zu bringen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Firmenwebseite unter: www.endeavorexplorationsinc.com

Im Auftrag des Direktoriums,

Walter Stunder
Präsident & Hauptgeschäftsführer

Tel./Fax: (+1) 206 338-2649
E-Mail: endeavorexplorationsinc@yahoo.com
Webseite: www.endeavorexplorationsinc.com

“Safe Harbor Statement” (Absicherungserklärung)

Diese Pressemitteilung beinhaltet zukunftsweisende Aussagen im Sinne des Gesetzes nach dem “Private Securities Litigation Reform Act of 1995” (privater Wertpapier Litigation-Reformbeschluss vom Jahre 1995). Zukunftsweisende Aussagen unterliegen Risiken, Unsicherheiten und Annahmen die durch Wörter wie: “zu erwarten”, “wird geschätzt”, “abwirft”, “antizipiert”, “vermutet”, “könnte”, und andere, ähnliche Worte, identifiziert werden. Alle Aussagen, welche die Produktionsleistung, Ereignisse oder Erschließungen betreffen, welche die Firma erwartet oder antizipiert werden sich in der Zukunft ereignen, einschließlich, aber nicht ausschließlich Aussagen bezüglich der Firmen erzählenden Uranmaterialien, Timing von dem Erhalt von Bergbauzulassungen, Produktionskapazitäten von geplanten Bergbauunternehmungen zu Produktionsanfangsterminen auf solchem Besitz, Revenue, Geldschöpfung und Profite, welche zukünftige Aussagen sind. Aufgrund der Tatsache, dass diese zukünftig sind, sollten diese im Lichte der Risikofaktoren und Unsicherheiten betrachtet werden. Dies sind Risikofaktoren und Unsicherheiten, einschließlich, aber nicht ausschließlich dem Uran-Kassakurs, Wetterbedingungen, Betriebsbedingungen auf den Firmen-Bergbauprojekten, behördliche Anordnungen der Bergbauindustrie und der Atomkraftindustrie, das weltweite Angebot und Nachfrage an Uran, Kapitalverfügbarkeit, rechtzeitige Erhalt von Bergbau- und anderen Zulassungen von Regierungsbeauftragten und anderen Faktoren, welche ausführlich in den Firmendokumenten beschrieben sind, die bei der Börsenaufsichtsbehörde eingereicht wurden. Sollte einer oder mehrere dieser Risiken oder Unsicherheiten auftreten oder sollte sich irgendeine der zugrunde liegenden Firmenannahmen sich als falsch herausstellen, dann könnten tatsächliche Ergebnisse wesentlich von den derzeit antizipierten abweichen. Zusätzlich sollten nicht übermäßiges Vertrauen auf zukünftigen Aussagen der Firma gesetzt werden. Die Firma verzichtet auf die Obligation irgendwelche zukünftigen Aussagen, die in der Pressemitteilung enthalten sind, zu aktualisieren oder öffentlich Revisionen bekannt zu geben, wenn nicht gesetzlich vorgeschrieben. Diese Mitteilung an Aktionäre und die Öffentlichkeit beinhaltet gewisse zukunftsweisende Aussagen. Tatsächliche Ergebnisse könnten wesentlich von den in diesen Aussagen Erwarteten abweichen. Alle Aussagen, ausser Aussagen über geschichtliche Fakten, die hierin angegeben wurden, einschliesslich uneingeschränkter Aussagen zu zukünftigen Förderungen, sind zukunftsweisende Aussagen, die unterschiedliche Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Es gibt keinerlei Gewissheit dafür, dass solche Aussagen sich als richtig erweisen und tatsächliche Ergebnisse, sowie zukünftige Ereignisse, können wesentlich von den Erwarteten abweichen. Keine Aktienbörse hat diese Mitteilung geprüft noch übernimmt sie die Verantwortung für die Angemessenheit oder die Akkuratheit dieser Mitteilung.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/15933--Endeavor-Explorations-gibt-den-Beginn-seines-Phase-1--Explorationsprogramms-auf-seinem-Don-See-Uranprojekt>

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](#).