

Urex gibt Pläne zur weiteren Exploration der argentinischen Uran-Abbaugelände bekannt

14.01.2009 | [Business Wire](#)

Reno, Nevada --(BUSINESS WIRE)-- Die Urex Energy Corporation (das "Unternehmen" oder "Urex")(OTCBB: URXE) gibt bekannt, dass eine Fortsetzung des Explorationsprogramms für die Abbaugelände, in denen 2008 neue Uranmineralisierungen auf dem unternehmenseigenen Gelände Cerro Solo in Argentinien gefunden wurden, geplant ist. Das Cerro Solo-Gelände befindet sich im Süden Argentiniens in der Provinz Chubut, 250 Kilometer westlich der Stadt Trelew, einem bedeutenden Handels- und Transportzentrum am Atlantischen Ozean.

Drei Abbaugelände sind für eine fortgesetzte Exploration in 2009 vorgesehen; 1) Plateau, 2) Cerro Solo South und 3) Carbon. In allen Geländen befindet sich die Uranmineralisierung in flach liegendem Sandstein und Konglomerat der Formation Cretaceous Los Adobes Formation, dem geologischen Grundmaterial für das Cerro Solo-Uranvorkommen der Nationalen Atomenergiekommission (Comision Nacional de Energia Atomica, CNEA). Urex Mineralien umgeben die Cerro Solo-Lagerstätte an drei Seiten und bieten ausreichend Platz für das Explorationsprogramm des Unternehmens und die Ausweitung der in 2008 gefundenen Uranmineralisierung.

22 Bohrlöcher wurden im Plateau-Gelände gebohrt. Sie lieferten einen Uran-Spitzenwert von 10,0 lbs eU3O8 je Tonne (0,42 eU%). Das Vorkommen liegt in einer Tiefe von 2,24 Metern und weist einen Urangehalt von 3,18 lbs eU3O8 je Tonne (0,13 eU%) auf. Das Plateau-Gelände liegt 1,5 Kilometer westlich der Cerro Solo-Lagerstätte der CNEA.

Im Abbaugelände Cerro Solo South (CSS) wurden 17 Bohrlöcher mit einem Uran-Spitzenwert von 10,0 lbs eU3O8 je Tonne (0,42 eU%) gebohrt. CSS liegt an der südwestlichen Ecke der Cerro Solo-Lagerstätte der CNEA.

Im Carbon-Gelände wurden 37 Bohrlöcher gebohrt. Sie weisen dicke Bereiche anormaler Uranmineralisierung auf, die in Zusammenhang mit der hohen Konzentration an organischem Kohlenstoff in der Formation Los Adobes steht. Das Bohrloch RC08037r ergab einen Uran-Spitzenwert von 5,74 lbs/Tonne eU3O8. Das Gelände Carbon liegt 3 Kilometer östlich der Cerro Solo-Lagerstätte der CNEA.

Die Tätigkeiten des Unternehmens werden weiterhin von Passo de Indios, einer 60 Kilometer vom Cerro Solo-Abbaugelände entfernten Stadt, aus verwaltet.

Seit Februar 2008 hat Urex 82 Bohrlöcher mit einer Bohrtiefe von insgesamt 6494 Metern im Cerro Solo-Gelände gebohrt.

Über Urex Energy Corporation

Das Unternehmen Urex Energy ist auf die Exploration und Erweiterung seiner Uranabbaustätten in Argentinien und New Mexico ausgerichtet. Urex hält 99,8% der Anteile an der Rio Chubut Abbaustätte, welche sich über ein Gelände von 170 000 ha erstreckt und an die Cerro Solo Uranlagerstätte, in der Chubut Provinz innerhalb Patagoniens in Südargentinien, anschließt. Das Abbaugelände erstreckt sich über ca. 20 x 50 km und grenzt im Norden und Süden an die Cerro Solo Uranlagerstätte an.

Urex ist außerdem alleinige Eigentümerin der La Jara Mesa Extension-Uranabbaustätte im Grants Mining District, Cibola County, New Mexico, USA, die aus 137 nicht patentierten Bergbau-Claims besteht. Die La Jara Mesa Extension-Abbaustätte ist den Urandepots von Laramide Resources Ltd. in La Jara Mesa und Melrich benachbart.

Zwischen 1950 und 1978 wurden im Grants Mining District 270 Millionen Lbs. Uranoxid gewonnen, damit handelt es sich hierbei um den ergiebigsten Urandistrikt in den Vereinigten Staaten.

Hinweise zu vorausschauenden Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsorientierte Aussagen" im

Sinne von Sektion 27A des United States Securities Act von 1933 und Sektion 21E des United States Securities and Exchange Act von 1934. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, die sich nicht ausschließlich auf Fakten aus der Vergangenheit beziehen, sind zukunftsorientierte Aussagen, einschließlich aller Aussagen in Bezug auf Überzeugungen, Pläne, Erwartungen oder Absichten, die die Zukunft betreffen. Zu solchen zukunftsorientierten Aussagen gehören unter anderem die Erwartung und/oder die Aussage, dass: (1) Urex berichtet, dass eine Fortsetzung des Explorationsprogramms für die Abbaugelände geplant ist, in denen 2008 neue Uranvorkommen auf dem dem Unternehmen gehörenden Urangelände Cerro Solo in Argentinien gefunden wurden; (2) drei Abbaugelände für eine fortgesetzte Exploration in 2009 vorgesehen sind; (3) sich die Uranmineralisierung in allen Gebieten in flach liegendem Sandstein und Konglomerat der Formation Cretaceous Los Adobes, dem geologischen Grundmaterial für das Cerro Solo-Uranvorkommen der Nationalen Atomenergiekommission (Comision Nacional de Energia Atomica, CNEA), befinden; und (4) Urex Mineralliegenschaften das Cerro Solo-Vorkommen an drei Seiten umgeben und ausreichend Platz für das Explorationsprogramm des Unternehmens und die Ausweitung der in 2008 gefundenen Uranmineralisierung bieten.

Es muss darauf hingewiesen werden, dass die tatsächlichen Ergebnisse und die tatsächlichen Erfolge von Urex wesentlich von solchen zukunftsorientierten Aussagen abweichen können. Die tatsächlichen Ergebnisse könnten von den in zukunftsorientierten Aussagen prognostizierten Ergebnissen aufgrund zahlreicher Faktoren abweichen. Zu solchen Faktoren gehören unter anderem: (1) Die Fähigkeit von Urex, eine Finanzierung zu erlangen und angemessene Arbeitskapitalanforderungen aufrecht zu erhalten, um für die Fertigstellung geplanter Explorationsprogramme Subunternehmer zu beauftragen und die notwendige Ausrüstung zu beschaffen; (2) die Fähigkeit der Subunternehmer, geplante Explorations- und Bohrprogramme innerhalb der angesetzten Fristen fertigzustellen; (3) die Fähigkeit von Urex und dessen Subunternehmern, Schwierigkeiten wie Arbeitskräftemangel, Ausrüstungsausfälle und schlechte Wetterbedingungen zu bewältigen und die notwendigen Genehmigungen und Bewilligungen einzuholen; (4) Änderungen der Betriebskosten, der wirtschaftlichen Bedingungen und der Bedingungen im Edelmetallsektor; (5) Rechtsstreitigkeiten, Gesetzgebung, umweltbezogene, rechtliche, behördliche, politische und wettbewerbliche Entwicklungen in Bereichen, in denen Urex tätig ist; (6) Verlässlichkeit der Testbohrergebnisse, die eventuell nicht bezeichnend für die tatsächlichen Vorkommen sind; und (7) Rückstellungen, Explorationsergebnisse, Kapitalkosten, Bohrprogramme und Bergwerk-Produktionskosten, die von den Prognosen und/oder Erwartungen von Urex abweichen. Diese zukunftsorientierten Aussagen werden nach dem Stand des Datums dieser Pressemitteilung gemacht, und das Unternehmen übernimmt keinerlei Verpflichtung zur Aktualisierung der zukunftsorientierten Aussagen oder zur Aktualisierung der Gründe, weshalb die tatsächlichen Ergebnisse von den in den zukunftsorientierten Aussagen angegebenen Ergebnissen abweichen könnten. Obwohl das Unternehmen der Meinung ist, dass die Überzeugungen, Pläne, Erwartungen oder Absichten, die in dieser Pressemitteilung aufgeführt sind, fundiert sind, kann es nicht garantieren, dass diese Überzeugungen, Pläne, Erwartungen oder Absichten sich wirklich als richtig herausstellen werden. Die Leser der Pressemitteilung sollten alle Informationen bedenken, die hier mitgeteilt werden, und auch die Risikofaktoren berücksichtigen, die in den regelmäßigen Berichten des Unternehmens bekannt gegeben werden, die jeweils bei der US-amerikanischen Wertpapieraufsichtsbehörde "Securities and Exchange Commission" eingereicht werden und unter www.sec.gov zur Verfügung stehen.

Die Ausgangssprache, in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle und autorisierte Version. Übersetzungen werden zur besseren Verständigung mitgeliefert. Nur die Sprachversion, die im Original veröffentlicht wurde, ist rechtsgültig. Gleichen Sie deshalb Übersetzungen mit der originalen Sprachversion der Veröffentlichung ab.

Contacts

Urex Energy Corporation
Investor Relations
Hr. Al Kau
Gebührenfreie Rufnummer: 888-795-3166
E-Mail: info@urexenergy.com
www.urexenergy.com

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/10981--Urex-gibt-Plaene-zur-weiteren-Exploration-der-argentinischen-Uran-Abbauegebiete-bekannt.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](#).