

ALX Uranium Corp. gibt Verkauf der Goldlagerstätte Midas bekannt

25.10.2016 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 24. Oktober 2016 - [ALX Uranium Corp.](#) (ALX oder das Unternehmen) (TSXV: AL; FSE: 6LLN; OTCQX: ALXEF) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen einen Kaufvertrag mit Miramont Capital Corp., einem Privatunternehmen aus British Columbia (Miramont), abgeschlossen hat; mit dem Vertrag kann Miramont eine ungeteilte hundertprozentige Beteiligung an der Goldlagerstätte Midas (die Lagerstätte) erwerben, die im Bergaugebiet Sault Ste. Marie im nördlichen Zentrum von Ontario liegt. Der Verkauf umfasst zehn Bergbau-Claims mit 108 Claim-Einheiten (1.728 Hektar bzw. 4.270 Acres), die sich im Grünsteingürtel Michipicoten in der Nähe von Wawa, Ontario, befinden.

Gemäß den Bedingungen des Vertrags kann Miramont Capital Corp. eine ungeteilte hundertprozentige Beteiligung an der Lagerstätte erwerben, und zwar durch Barzahlungen und die Ausgabe von Aktien an ALX Uranium Corp. wie folgt:

- Barzahlungen in Höhe von \$ 200.000 vor dem 31. Dezember 2018 und
- die Ausgabe von 1.000.000 Stammaktien von Miramont Capital Corp. mit mehreren Zahlungsschritten an das Unternehmen vor dem 31. Dezember 2018.

Historische Exploration

Anfang der 1940er-Jahre wurden im Gebiet der Goldlagerstätte Midas sporadische Explorationstätigkeiten durchgeführt; die meisten Arbeiten wurden zwischen den späten 1970er- und den 1990er-Jahren vorgenommen. Die frühere Exploration umfasste oberflächennahe Probenahmen, Aushebungen und geophysikalische Untersuchungen aus der Luft und am Boden sowie Diamantbohrungen.

Im Winter 2011 führte ALX (vormals [Lakeland Resources Inc.](#)) ein geophysikalisches Programm durch, das aus bodenmagnetischen Messungen und einer Induzierten Polarisation (IP) im südwestlichen Gebiet der Lagerstätte bestand. In der Folge dieses geophysikalischen Programms wurden insgesamt 16 Diamantbohrlöcher über 2.353 Meter ausgeführt. Die Bohrungen waren darauf ausgelegt, die durch Verschiebungspolarisation gemessenen Anomalien und die Goldfunde an der Oberfläche zu untersuchen. Mit den Bohrungen wurden zwei goldhaltige Zonen (Zonen GZ-1 und GZ-2) zum Teil definiert, wobei in 14 der Bohrlöcher eine Goldmineralisierung gemeldet wurde. Die wichtigsten Ergebnisse der Bohrungen sind im Folgenden zusammengefasst.

GOLDPROJEKT MIDAS -- SIGNIFIKANTE BOHRLOCHINTERVALLE (BOHRPROGRAMM 2011)

Bohrloch-Von - Bis- Mächtigkeit-Gold
(Meter)-(Meter)-(Meter)-(g/t)

M-11-01-	55,00-	57,00-	2,00-	4,61
M-11-04-	45,70-	50,40-	4,70-	5,92
	einschließlich-	46,70-	49,30-	2,60- 8,88
M-11-05-	28,90-	30,90-	2,00-	7,03
M-11-09-	59,20-	61,00-	1,80-	4,04

Mit den Bohrungen wurde eine breite goldhaltige Struktur identifiziert, die in der Streichlänge über mehr als 500 Meter nachverfolgt werden kann. Die Arbeiten deuten darauf hin, dass das Goldsystem entlang des südlichen Ausläufers einer breiten antiklinalen Faltenstruktur liegt und mit einer ausgedehnten Silifizierung und Karbonisierung verbunden ist.

Im Jahr 2013 wurde ein Folge-Diamantbohrprogramm abgeschlossen, das aus 11 Bohrlöchern über insgesamt 1.488 Meter bestand. Das Bohrprogramm von 2013 war darauf ausgelegt, die Erweiterungen der bei früheren Bohrungen festgestellten Goldmineralisierung entlang des Streichens und neigungsabwärts zu

erkunden. Die Bohrlöcher wurden ferner so positioniert, dass die strukturellen Korridore, die für die Mineralverteilung entscheidend sind, besser definiert werden konnten. Neun der 11 durchteuften Bohrlöcher pyritisierten in Ost-West-Richtung verlaufende Scherzonen, die früher als GZ-1 und GZ-2 bekannt waren. Die wichtigsten Ergebnisse der Bohrungen sind im Folgenden zusammengefasst.

GOLDPROJEKT MIDAS -- SIGNIFIKANTE BOHRLOCHINTERVALLE (BOHRPROGRAMM 2013)

Bohrloch-Von - Bis- Mächtigkeit-Gold
(Meter)-(Meter)-(Meter)- (g/t)

MC-13-19-47,30-	48,80-	1,50-	7,60
einschließlich-47,80-	48,30-	0,50-15,39	
und-48,30-	48,80-	0,50-	6,24
MC-13-21-25,70-	27,70-	2,00-	1,60

Mit den Bohrungen von 2013 wurde die Goldmineralisierung, die bereits im Bohrprogramm von 2011 identifiziert wurde, bestätigt und weiter definiert. Die Mineralisierung scheint mit einer stockförmigen Quarz-Gangbildung in den Scherungen verbunden zu sein. Die Scherzonen GZ-1 und GZ-2 verlaufen beide in Ost-West-Richtung mit flachen Absenkungen nach Süden. Die stark pyritisierten Scherzonen sind in mafisches bis intermediäres Metavulkangestein eingebettet. Die Zonen verlaufen subparallel und liegen ungefähr 200 Meter voneinander entfernt.

Über die Goldlagerstätte Midas

Die Goldlagerstätte Midas besteht aus zehn (10) abgesteckten Bergbau-Claims, die 108 Claim-Einheiten (1.728 Hektar bzw. 4.270 Acres) im Grünsteingürtel Michipicoten umfassen, der sich ca. 50 km nordöstlich der Stadt Wawa, Ontario, befindet. Die Lagerstätte ist über eine Straße zugänglich und liegt etwa 20 km südöstlich von der Goldmine Island von [Richmont Mines Inc.](#) und dem Goldprojekt Magino von [Argonaut Gold Inc.](#) entfernt. Die Lagerstätte ist mit einer NSR-Lenzgebühr von 2 % verbunden, die an die ursprünglichen Verkäufer der Lagerstätte zu zahlen ist.

NI 43-101-konforme Veröffentlichung

Die in dieser Pressemeldung enthaltenen Fachinformationen wurden von Sierd Eriks, P.Geo., VP Exploration, in seiner Funktion als qualifizierter Sachverständiger gemäß den kanadischen Regulierungsbestimmungen der Vorschrift National Instrument 43-101 erstellt bzw. geprüft.

Über ALX Uranium Corp.

[ALX Uranium Corp.](#) wurde im Zuge der Zusammenlegung der Unternehmen [Lakeland Resources Inc.](#) und [Alpha Exploration Inc.](#) gegründet und hat seinen Firmensitz in Vancouver. Die Stammaktien des Unternehmens werden an der TSX Venture Exchange unter dem Börsensymbol AL, an der Frankfurter Börse unter dem Börsensymbol 6LLN und im OTCQX-Markt der USA unter dem Symbol ALXEF gehandelt. ALX exploriert derzeit eine Reihe von Konzessionsgebieten im Frühstadium. Die technischen Berichte zu mehreren Konzessionsgebieten, die vom Unternehmen aktiv betrieben werden, sind auf der SEDAR-Website (www.sedar.com) nachzulesen. ALX prüft kontinuierlich und proaktiv die sich bietenden Möglichkeiten für eine Beteiligung an neuen Konzessionsgebieten durch Abstecken, Joint Ventures oder Übernahmen.

Für das Board of Directors: ALX Uranium Corp.

Jody Dahrhouette
Jody Dahrhouette, Director
Tel: 604.681.1568
Tel: 1.877.377.6222

Nähere Informationen erhalten Sie auf der Website des Unternehmens unter www.alxuranium.com oder über

Roger Leschuk, Corporate Communications (Tel: 604.681.1568 bzw. 1.877.377.6222 (gebührenfrei), E-Mail: rleschuk@alxuranium.com).

ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN: Die Aussagen in diesem Dokument, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, sind zukunftsgerichtete Aussagen und enthalten Aussagen bezüglich Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten, die die Zukunft betreffen. Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung beinhalten zum Beispiel, jedoch nicht darauf beschränkt, den Abschluss der geplanten Transaktion mit Miramont und die Bedingungen dieser Transaktion.

Es ist wichtig darauf hingewiesen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden könnten, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht werden. Zu den Risiken und Ungewissheiten zählen unter anderem auch wirtschaftliche, wettbewerbsbezogene, behördliche, umwelttechnische und technologische Faktoren, welche die Betriebstätigkeit sowie die Märkte, Produkte und Preise des Unternehmens beeinflussen könnten. Zu den Gründen für eine mögliche deutliche Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse zählen, dass Miramont nicht in der Lage oder nicht bereit ist, die Zahlungen wie vereinbart zu leisten, dass der potenzielle Wert der Lagerstätte Midas nicht realisiert wird, da in der Lagerstätte keine Aufwendungen getätigten werden, oder dass die Aktien von Miramont keinerlei Wert erzielen.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au/ oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von GoldSeiten.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/305840--ALX-Uranium-Corp.-gibt-Verkauf-der-Goldlagerstaette-Midas-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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).