

Rockcliff beginnt mit den Bohrungen im Goldkonzessionsgebiet Laguna

12.11.2018, 19:48 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *Rockcliff Metals Corp.*

Presseagentur: *Rockcliff Metals Corp.*

Rockcliff beginnt mit den Bohrungen im Goldkonzessionsgebiet Laguna

Toronto, ON - 12. November 2018 - Rockcliff Metals Corporation (Rockcliff oder das Unternehmen) (TSX.V: RCLF) (FRANKFURT: RO0, WKN: A2H60G) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen ein Phase-I-Bohrprogramm in seinem hochgradigen Goldkonzessionsgebiet Laguna aufgenommen hat, das sich in Snow Lake (Manitoba) befindet. Das Goldkonzessionsgebiet Laguna beinhaltet die mittlerweile stillgelegte Mine Rex-Laguna; dies war die erste Goldmine mit den höchstgradigen Goldvorkommen Manitobas. Das 2.500 Meter umfassende Bohrprogramm ist das erste Bohrprogramm im Konzessionsgebiet seit über 70 Jahren.

Ken Lapierre, President und CEO von Rockcliff, sagte dazu: Im Konzessionsgebiet wurde ein Phase-I-Bohrprogramm aufgenommen. Zunächst werden mehrere goldhaltige Quarzzonen südlich der ehemaligen hochgradigen Goldmine Laguna im Fokus des Programms stehen. Außerdem werden Bereiche unterhalb der alten Abbaustätten untersucht. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Kinross bei diesem Bohrprogramm im Projekt Laguna, um das Goldpotenzial des Konzessionsgebiets zu ermitteln.

In Abbildung 1 auf der folgenden Seite sind die fünf bezirksgroßen Goldkonzessionsgebiete von Rockcliff in Snow Lake eingezeichnet, unter anderem das Goldkonzessionsgebiet Laguna.

Konzessionsgebiet Laguna Gold

Das Goldkonzessionsgebiet Laguna umfasst die Goldmine Laguna, die erste, mittlerweile stillgelegte Mine mit den höchstgradigen Goldvorkommen Manitobas im Bergbaucamp Flin Flon-Snow Lake. Während des zwischen 1916 und 1939 unregelmäßig durchgeführten Goldabbaus wurden mehr als 60.000 Unzen Gold mit einem Erzgehalt von etwa 18,7 g/t gefördert. Das Goldkonzessionsgebiet Laguna besteht aus 28 aneinandergrenzenden Bergbaukonzessionen über insgesamt 3.501 Hektar, die sich über eine vielversprechende Streichlänge von mindestens 6 Kilometern der Goldmine Laguna erstrecken.

Die Goldmineralisierung im Goldkonzessionsgebiet Laguna wird von Überschiebungen kontrolliert, die vermutlich auf die bedeutende regionale Verwerfung Crowduck Bay zurückzuführen sind, welche die gesamte Länge des Goldkonzessionsgebiets Laguna kreuzt. Die goldreichen Quarzgangsysteme und stockförmigen Zonen entlang der Nordwest-Flanke der Herb-Lake-Senke treten typischerweise dort zutage, wo sich die Verwerfungen mit Quarz-Feldspat- bzw. Biotit-Porphyr-Stöcken kreuzen, die in das Sediment- und Vulkangestein der Missi Group eindringen. Quarz-, Eisen-Karbonat-Albit-Serizit-Alterationen überlagern im Allgemeinen höchste regionale metamorphe Gesteinskomplexe innerhalb der Randbereiche goldhaltiger Erzgänge. Die Mineralisierung in den Quarzgängen und im umgebenden Nebengestein der Quarzstöcke besteht aus Pyrit, Arsenopyrit, Chalkopyrit, Sphalerit, Galenit, Pyrrhotin und gediegenem Gold.

Mit den ersten Explorationsprogrammen, die Rockcliff zwischen 2016 und 2018 zur Vorerkundung durchgeführt hat, wurden an der Oberfläche zwölf historische goldreiche Quarzzonen mit mehreren Bereichen mit sichtbarem Gold identifiziert, und die an der Oberfläche entnommenen Stichproben ergaben Werte von Spuren bis zu über 600 g/t Gold. Bei den geophysikalischen Programmen über der 6,0 Kilometer umfassenden Streichlänge der Goldmine Laguna wurden

signifikante potenzielle Tiefenerweiterungen der bekannten oberflächennahen goldreichen Quarzzonen unterhalb einer dünnen Deckschicht bis in eine Tiefe von bis zu 250 Metern, also der maximalen Penetrationstiefe der geophysikalischen IP-Untersuchung, identifiziert.

(<https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/45155/November>) 12 2018 Laguna Drilling CommencesV2_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1 - Die fünf bezirksgroßen Goldkonzessionsgebiete von Rockcliff im Gebiet Snow Lake, einschließlich des Konzessionsgebiets Laguna Gold.

Definitive Optionsvereinbarung (DOA) für Laguna und Lucky Jack Gold Properties

Die Hauptbedingungen des DOA vom 19. Juli 2018 geben Kinross das Recht, eine 70%ige Beteiligung an beiden Objekten zu erwerben, indem es mindestens 5,5 Mio. CA\$ für Explorationsausgaben über einen Zeitraum von sechs Jahren ausgibt. Kinross hat sich im ersten und zweiten Jahr verpflichtet, Mindestausgaben in Höhe von 1.250.000 Dollar zu tätigen. Rockcliff wird als Operator fungieren.

Qualifizierter Sachverständiger

Ken Lapierre P.Ge., President und CEO von Rockcliff, hat als qualifizierter Sachverständiger im Einklang mit den kanadischen Regulierungsbestimmungen gemäß Vorschrift NI 43-101 die wissenschaftlichen und technischen Informationen, auf denen die in dieser Pressemeldung veröffentlichten Daten basieren, gelesen und genehmigt.

Über Rockcliff Metals Corporation

Rockcliff ist ein kapitalkräftiges kanadisches Rohstoffexplorationsunternehmen, das sich auf Basismetalle, Gold und Lizenzgebührenbeteiligungen im Gebiet Snow Lake, Manitoba (Kanada) konzentriert. Rockcliff ist das größte Junior-Explorationsunternehmen im Grünsteingürtel Flin Flon-Snow Lake und sein umfangreiches Konzessionsportfolio beinhaltet mehr als 2.000 Quadratkilometer. Es umfasst 8 der höchstgradigen, unerschlossenen Basismetallagerstätten und 5 Konzessionen mit Erzganggoldvorkommen, einschließlich der Goldmine Laguna, Manitobas erster und höchstgradiger historischer Goldproduktionsstätte.

Bitte besuchen Sie die Website des Unternehmens unter <http://www.rockcliffmetals.com> für weitere Informationen über Rockcliffs umfangreiches Portfolio an Basismetallen- und Goldprojekten im Grünsteingürtel Flin Flon-Snow Lake.

Weitere Informationen zu Rockcliff Metals Corporation finden Sie unter rockcliffmetals.com

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Rockcliff Metals Corporation
Ken Lapierre, P. Geo
President & CEO
Mobil: (647) 678-3879
Büro: (416) 644-1752
ken@rockcliffmetals.com

CHF Capital Markets
Cathy Hume, CEO
Büro: (416) 868-1079 DW 231
cathy@chfir.com

Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die bestimmte Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen

Ergebnisse des Unternehmens wesentlich von historischen oder zukünftigen Ergebnissen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden. Sämtliche Aussagen in dieser Pressemeldung, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind als zukunftsgerichtete Aussagen zu betrachten. Obwohl Rockcliff annimmt, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf realistischen Annahmen basieren, lassen solche Aussagen keine Rückschlüsse auf die zukünftige Performance zu und tatsächliche Ergebnisse oder Entwicklungen können wesentlich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen dargestellten abweichen.

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 Pressemeldung.

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, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die 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!

Pressekontakt:

Rockcliff Metals Corp.
Ken Lapierre
141 Adelaide St. W., Suite 1660
M5H 3L5 Toronto

email : klapierre@rockcliffcoppercorp.com

Portrait

-

News-ID: 1026320 • Views: 487 (Stand: 16.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1026320/Rockcliff-beginnt-mit-den-Bohrungen-im-Goldkonzessionsgebiet-Laguna.html>