

Reflex Advanced Materials schließt 1. Bohrprogramm auf Graphitprojekt Ruby erfolgreich ab

24.10.2023 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 24. Oktober 2023 - [Reflex Advanced Materials Corp.](#) (CSE: RFLX), (OTCQB: RFLXF), (FWB: HF2) (Reflex oder das Unternehmen) gibt mit Stolz den Abschluss des ersten Phase-1-Bohrprogramms 2023 (das Programm) des Unternehmens auf seinem Graphitprojekt Ruby (das Projekt) in der Nähe von Dillon im US-Bundesstaat Montana bekannt. Das Konzessionsgebiet ist über einen Straßenweg zugänglich und liegt 22 km südöstlich von Dillon. Obwohl ursprünglich nur 16 Bohrungen geplant waren, konnte das Unternehmen dank der beeindruckenden Effizienz des Programms jedoch 22 Löcher absolvieren, die alle eine durchschnittliche Tiefe von 150 Metern erreichten. Das Geologenteam des Unternehmens arbeitet nun an der Zusammenstellung der Daten und die Analyseergebnisse werden für das erste Quartal 2024 erwartet.

Eckdaten des Bohrprogramms:

- Im Rahmen des ersten Bohrprogramms auf dem Konzessionsgebiet wurden insgesamt 22 Diamantbohrlöcher mit einer Gesamtlänge von 3.500 m niedergebracht;
- Die durchschnittliche Bohrtiefe betrug aufgrund der angezeigten oberflächennahen Cg-Mineralisierung auf dem gesamten Konzessionsgebiet nur 150 m;
- Im Zuge der ersten Bohrungen wurden mehrere Leitfähigkeitsanomalien sowie nord- und nordwestlich verlaufende Strukturen erprobt, wobei geplant ist, die Gebiete mit den besten Graphit-(Cg)-Gehalten genauer zu untersuchen;
- Die gesamte Länge des Bohrkerns wurde beprobt und wird derzeit von ALS Laboratory analysiert; die Ergebnisse werden für das erste Quartal 2024 erwartet. Im Rahmen des Analyseprotokolls wurde auch eine Multi-Element-Analyse eingeleitet, um die Theorie zu prüfen, dass es sich bei Ruby um ein Projekt mit Vorkommen mehrerer Minerale handelt.

Paul Gorman, CEO von Reflex Advanced Materials, sagte dazu: Das Team ist sehr zufrieden damit, wie viel wir in der ersten Phase unseres Bohrprogramms erreichen konnten. Wir haben mehrere Leitfähigkeitsanomalien entlang des Haupttrends erprobt und bereits Gebiete für vorrangige Anschlussarbeiten ermittelt. Er fuhr fort: Dank der Erschwinglichkeit der Bohrungen auf diesem Konzessionsgebiet sowie der geringen Mobilisierungskosten konnte das Team mit begrenztem Kapitaleinsatz bedeutende geologische Informationen sammeln und mehr Diamantbohrungen absolvieren, als ursprünglich geplant und budgetiert. Insgesamt verlief die Durchführung des Programms sehr effizient.

Ziel des Programms war es, geophysikalische Anomalien zu testen, die im Zuge der helikoptergestützten TDEM-Messungen des Unternehmens zu Beginn der Explorationssaison 2023 (siehe Pressemeldung vom 20. Juni 2023) ermittelt wurden. In allen Bohrlöchern wurden gezielte Bohrkerne entnommen, die es dem Team ermöglichen, die strukturellen Trends besser zu verstehen, um sie in zukünftigen Bohrprogrammen anzupeilen. Nachdem das Programm so spät in der Saison erfolgte, erwarten wir, dass die Analyseergebnisse Mitte des vierten Quartals 2023 vorliegen werden, und das Unternehmen freut sich darauf, sie in den kommenden Wochen zu veröffentlichen.

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von Greg Bell, P.Eng., General Manager des Graphitprojekts Ruby, der nicht unabhängig vom Emittenten ist und ein qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects ist, geprüft und genehmigt.

Weitere Informationen über Reflex Advanced Materials Corp. und seine Mineralprojekte erhalten Sie auf der Website des Unternehmens unter www.reflexmaterials.com.

Unternehmenspräsentation

Besuchen Sie die Homepage von Reflex Advanced Materials oder klicken Sie auf die folgende URL, um die

Unternehmenspräsentation aufzurufen:

<https://reflexmaterials.com/wp-content/uploads/2023/06/RFLX-Corporate-Presentation-v15-appendix-added-21st-June-2023.pdf>

Über Reflex Advanced Materials

Reflex Advanced Materials Corp. ist ein Mineralexplorationsunternehmen mit Firmensitz in der kanadischen Provinz British Columbia. Der Unternehmenszweck besteht darin, wirtschaftlich interessante Mineralvorkommen in den Bereichen strategische Metalle und neuartige Materialien aufzufinden und diese - sofern rentabel - zu erschließen. Das Hauptaugenmerk des Unternehmens ist auf die Verbesserung der Effizienz der inländischen Infrastruktur für Spezialmineralien gerichtet, um die zunehmende Nachfrage der nordamerikanischen Hersteller zu befriedigen. Das Unternehmen arbeitet derzeit am weiteren Ausbau seines Graphitprojekts Ruby in Beaverhead County in Montana sowie seiner Lithiumkonzession ZigZag Lake im Bergbaurevier Thunder Bay in der Region Crescent Lake in Ontario.

Weitere Informationen finden Sie in den Unterlagen des Unternehmens, die Sie unter www.sedar.com einsehen können.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS

Paul Gorman
CEO & Direktor

[Reflex Advanced Materials Corp.](#)

info@reflexmaterials.com
Tel. (778-837-7191)
Suite 915-700 West Pender Street
Vancouver, BC V6C 1G8 Kanada

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze. Die Verwendung der Wörter könnte, beabsichtigen, erwarten, glauben, wird, projiziert, geschätzt und ähnlicher Ausdrücke und Aussagen sollen zukunftsgerichtete Aussagen kennzeichnen und beruhen auf den derzeitigen Überzeugungen oder Annahmen des Unternehmens hinsichtlich des Ergebnisses und des Zeitpunkts solcher zukünftigen Ereignisse. Alle Aussagen, bei denen es sich nicht um historische Fakten handelt, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Aussagen bezüglich zukünftiger Schätzungen, Pläne, Programme, Prognosen, Projektions, Ziele, Annahmen, Erwartungen oder Überzeugungen hinsichtlich zukünftiger Leistungen, wie etwa Aussagen bezüglich zukünftiger Explorationsarbeiten, die das Unternehmen auf dem Projekt durchzuführen beabsichtigt, sowie bezüglich des Zeitplans und der Ergebnisse dieser Arbeiten, einschließlich des Projekts, und der Überzeugung des Unternehmens, dass die bisherige Produktion auf dem Projekt ein Hinweis auf die Graphitmineralisierung auf dem Projekt ist.

Diese zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die Erwartungen oder Überzeugungen des Managements des Unternehmens wider, die auf bestimmten Schlüsselerwartungen und Annahmen des Unternehmens beruhen, einschließlich Erwartungen und Annahmen in Bezug auf die Tatsache, dass die bisherige Produktion auf dem Projekt einen Hinweis auf die Graphitmineralisierung auf dem Projekt darstellt, sowie auf die Art, den Zeitplan und die Ergebnisse der zukünftigen Explorationsarbeiten des Unternehmens auf dem Projekt, einschließlich des Programms.

Obwohl zukunftsgerichtete Aussagen auf den begründeten Annahmen der Unternehmensleitung beruhen, kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als richtig erweisen werden. Solche zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen naturgemäß einer Reihe von Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge wesentlich von den erwarteten Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Zu diesen Risiken und Ungewissheiten zählen unter anderem die Risiken, die mit der Exploration und Erschließung von Mineralvorkommen verbunden sind, einschließlich der Risiken in Bezug auf Änderungen der Projektparameter oder Verzögerungen bei der Neudefinition von Plänen, die Tatsache, dass das Unternehmen möglicherweise nicht die erforderlichen Genehmigungen oder Zulassungen für die Durchführung der gewünschten Explorationsarbeiten (in dem vom Unternehmen erwarteten Zeitrahmen oder zu den erwarteten Bedingungen oder überhaupt nicht) erhält, die Tatsache,

dass die Mineralexploration von Natur aus ungewiss ist und dass die Ergebnisse der Mineralexploration möglicherweise keinen Hinweis auf die tatsächliche Geologie oder Mineralisierung eines Projekts geben; dass die Mineralexploration erfolglos sein oder nicht die vom Unternehmen erwarteten Ergebnisse erzielen kann; und jene Risiken und Ungewissheiten, die von Zeit zu Zeit in den vom Unternehmen bei den Wertpapieraufsichtsbehörden eingereichten Unterlagen beschrieben werden. Diese Faktoren sollten sorgfältig bedacht werden, und die Leser werden davor gewarnt, sich vorbehaltlos auf solche zukunftsgerichteten Aussagen zu verlassen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen verlangt. Die Canadian Securities Exchange hat den Inhalt dieser Pressemeldung weder geprüft noch genehmigt oder abgelehnt und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.

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!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/87701--Reflex-Advanced-Materials-schliesst-1.-Bohrprogramm-auf-Graphitprojekt-Ruby-erfolgreich-ab.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](#).