

Fosterville South Exploration verkündet laufende Bohrungen beim Reedy Creek Goldfield

30.07.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 30. Juli 2021 - [Fosterville South Exploration Ltd.](#) (Fosterville South oder das Unternehmen) (TSXV: FSX - WKN: A2QJJK - OTCQX: FSXLF) freut sich, über die laufenden Bohraktivitäten auf dem hochgradigen Reedy Creek Goldfield innerhalb des Providence Projekts in Victoria, Australien, zu berichten.

Das Reedy Creek Goldfield liegt in der Melbourne Zone und weist eine historische Goldproduktion aus epizonalen Quarzadern auf, obwohl im zentralen Bereich abgesehen von zwei vertikalen Bohrlöchern, die Mitte der 1890er Jahre abgeschlossen wurden, keine Bohrungen durchgeführt wurden. Obwohl bei Reedy Creek keine modernen Explorationsarbeiten durchgeführt wurden, beläuft sich die historische Goldproduktion bei Reedy Creek auf 43.489 Tonnen mit 39.223 Unzen bei 26,8 g/t Au.

Das Bohrprogramm von Fosterville South bei Reedy Creek ist seit 15 Tagen im Gange und wurde begonnen, nachdem das Team sieben separate Zugangsvereinbarungen ausgehandelt und unterzeichnet hatte, während es gleichzeitig eine starke Unterstützung der lokalen Gemeinde für diese Explorationsbemühungen erhielt. Alle geplanten Bohrungen finden auf privaten Grundstücken statt, was einen straffen Ablauf des Bohrprogramms ermöglicht, sobald die Vereinbarungen abgeschlossen sind, was nun der Fall ist.

Das anfängliche Bohrprogramm mit 25 Bohrlöchern wird sich auf insgesamt etwa 2.250 Meter belaufen und konzentriert sich zunächst auf zwei Kammziele mit umfangreichen geochemischen Anomalien, die bei den Feldarbeiten bei Fosterville South festgestellt wurden, sowie auf verschiedenen historischen Gruben. In Vorbereitung auf die Bohrungen wurde auch ein Probenahmeprogramm abgeschlossen, das diese Woche mehrere hochgradige Ergebnisse aus dem Labor lieferte, einschließlich 145 g/t Au, 112 g/t Au und 94 g/t Au (siehe Tabelle 1.0 für Details und Beobachtungen bezüglich dieser verschiedenen Gesteinssplitterproben).

Bryan Slusarchuk, CEO und Director von Fosterville South, sagte dazu: "Die Beschleunigung und das Hochfahren der gleichzeitigen Bohrungen auf mehreren Projekten von Fosterville South wurde durch eine Menge Feldarbeit, Verhandlungen über Zugangsvereinbarungen, den Erhalt von Genehmigungen, die Unterzeichnung von Bohrverträgen und den Aufbau von logistischer Unterstützung vorbereitet. Mit diesen Vorbereitungen, die durch die harte Arbeit des Teams in Victoria ermöglicht wurden, ist Fosterville South gut positioniert, um das aktuelle Bohrprogramm an verschiedenen Zielen zu einem immer größeren Bohrprogramm auszubauen. Dies verheißt Gutes, da wir versuchen, den Wert dieses erstklassigen 4.000 Quadratkilometer großen Landpakets aus Grundbesitz und Grundbesitzanträgen, die über einen Zeitraum von mehreren Jahren zusammengestellt wurden, zu erschließen. Wir verfügen über eine sehr starke Cash-Position, eine Vielzahl hervorragender Ziele, ausgezeichnete Aktionäre und ein technisches Team mit einer Erfolgsbilanz in der Geologie. Diese Kombination versetzt uns in eine hervorragende Position, um unseren Geschäftsplan umzusetzen."

Tabelle 1.0 - Signifikante Gesteinssplitterprobenergebnisse von Reedy Creek

Sample ID	East ng	North ng	thi ion	Elevat g/t	Au	Observations
CR2198733521587367414	9	0			145.00	Laminated quartz veins (graphite) and stylolitic texture. Three (3) specks of visible gold observed
CR2199433492587380384	0	8			112.00	Quartz float around pit, mullock pile.
CR2195633523587361412	1	1			94.00	Massive quartz with strong disseminated and laminated weathered oxides. Collected off mullock pile.
CR2195933505587359462	6	2			33.40	Fragments of quartz collected on edges of mullock pile.
CR2199533490587383382	0	0			8.73	Assorted quartz collected off mullock pile in centre of creek.
CR2198933495587378400	1	3			7.86	Assorted quartz collected off slope and around large stope
CR2195733506587357466	7	3			2.58	Laminated quartz found around trench.
CR2196333502587359452	6	5			2.56	Brecciated quartz, oxidized with some sericite and feox. Collected at opening of the pit.
CR2197533546587340498	3	8			1.95	Massive quartz around pit.
CR2191533503587360453	1	4			1.61	Laminated quartz found around small pit.
CR2196033504587359457	2	9			1.57	Massive quartz found around small pit.
CR2197033521587345482	1	2			1.27	Weathered and bleached sandstone with weak feox around small pit opening.

Qualitätssicherung / Qualitätskontrolle

Alle Proben wurden Qualitätskontrollmaßnahmen unterzogen, die für Diamantkernbohrungen geeignet sind, wobei Duplikate, Leerproben und handelsübliche Standards mit den erwarteten Ergebnissen der eingereichten Proben verwendet wurden. Alle Untersuchungen wurden von Onsite Laboratory Services Ltd (ISO: 9001) mit Sitz in Bendigo, Victoria, unter Anwendung von Brandprobenverfahren mit einer 50g-Ladung und AAS-Abschluss durchgeführt. Die Ergebnisse der Qualitätskontrolle sind konsistent.

Über Fosterville South Exploration Ltd.

[Fosterville South](#) begann mit zwei hochgradigen Goldprojekten, die sich zu 100 % im Besitz von Fosterville South befinden, den Projekten Lauriston und Golden Mountain, und hat seither ein großes Gebiet an bewilligten und beantragten Grundstücken erworben, die eine weitere hochgradige epizonale (Niedrigtemperatur-) Goldmineralisierung enthalten: das Providence Projekt, und eine große Gruppe an kürzlich konsolidierten Lizenzanträgen, das Walhalla Belt Projekt, das eine Vielzahl an epizonalen und intrusionsartigen Goldmineralisierungen enthält, alle im Bundesstaat Victoria, Australien. Das Landpaket von Fosterville South, das über einen Zeitraum von mehreren Jahren zusammengestellt wurde, umfasst insbesondere ein 600 Quadratkilometer großes Grundstück, das unmittelbar südlich und innerhalb desselben geologischen Rahmens liegt, der auch die epizonalen Goldgrundstücke von Kirkland Lake Golds Fosterville-Mine beherbergt. Darüber hinaus verfügt Fosterville South über goldfokussierte Projekte namens Moormbool und Beechworth, die sich ebenfalls im Bundesstaat Victoria, Australien, befinden. Das Moormbool Projekt weist eine Goldmineralisierung im epizonalen Stil auf, während Beechworth eine Goldmineralisierung im mesozonalen und intrusionsbezogenen Bereich aufweist.

Alle Grundstücke von Fosterville South, mit der möglichen Ausnahme von Moormbool, weisen trotz begrenzter moderner Explorationen und Bohrungen eine historische Goldproduktion aus Hartgestein auf.

Qualifizierte Person

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Rex Motton, AusIMM (CP), COO und Director von Fosterville South, einer qualifizierten Person gemäß NI 43-101, geprüft, verifiziert und genehmigt. Historische Aufzeichnungen wurden durch die Überprüfung von Jahres- und Quartalsberichten aus Regierungsunterlagen durch die qualifizierte Person verifiziert.

Im Namen des Unternehmens

Bryan Slusarchuk
Chief Executive Officer

Kontakt:

Adam Ross, Investor Relations
Tel: +1-604-229-9445
Gebührenfrei: +1-833-923-3334
Email: info@fostervillesouth.com

Diese Pressemitteilung darf nicht über US-amerikanische Medienkanäle verbreitet werden.

Über diese Pressemitteilung: Die deutsche Übersetzung dieser Pressemitteilung wird Ihnen bereitgestellt von <https://www.aktien.news> - Ihrem Nachrichtenportal für Edelmetall- und Rohstoffaktien. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.akt.ie/nnews>.

Rechtliche Hinweise: Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen enthalten zukunftsgerichtete Aussagen, die auf Annahmen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung basieren. Diese Aussagen spiegeln die aktuellen Schätzungen, Überzeugungen, Absichten und Erwartungen des Managements wider. Sie sind keine Garantien für zukünftige Leistungen. Fosterville South warnt davor, dass alle vorausschauenden Aussagen von Natur aus unsicher sind und dass die tatsächliche Entwicklung von vielen wesentlichen Faktoren beeinflusst werden kann, von denen viele außerhalb der jeweiligen Kontrolle des Unternehmens liegen. Zu diesen Faktoren gehören unter anderem: Risiken und Ungewissheiten im Zusammenhang mit der begrenzten Betriebsgeschichte von Fosterville South, den geplanten Explorations- und Erschließungsaktivitäten auf den Grundstücken Lauriston und Golden Mountain und der Notwendigkeit, Umwelt- und Regierungsvorschriften einzuhalten. Dementsprechend können sich die tatsächlichen und zukünftigen Ereignisse, Bedingungen und Ergebnisse erheblich von den Schätzungen, Überzeugungen, Absichten und Erwartungen unterscheiden, die in den vorausblickenden Informationen ausgedrückt oder impliziert werden. Abgesehen von den geltenden Wertpapiergesetzen verpflichtet sich Fosterville South nicht, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren.

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (wie dieser Begriff in den

Richtlinien der Börse definiert ist) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/442915--Fosterville-South-Exploration-verkuendet-laufende-Bohrungen-beim-Reedy-Creek-Goldfield.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 [Minenportal.de](#) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).