

Robex Resources: Hervorragende Ergebnisse der Bohrungen zur Reservenabgrenzung der Streichenerweiterungen im Grubenmantel

14.01.2023 | [GlobeNewswire](#)

QUEBEC CITY, 14. Januar 2023 - [Robex Resources Inc.](#) ("Robex", "die Gruppe" oder "das Unternehmen") (TSXV: RBX) freut sich, die Ergebnisse der Streichenerweiterungsbohrungen auf dem SGA-Komplex auf seinem Grundstück in Guinea bekanntzugeben.

Die historischen Ressourcenabgrenzungsbohrungen im SGA-Komplex der Goldmine Kiniero konzentrierten sich auf die flacheren Oxid- und Übergangshorizonte, die auf die zentralen Komponenten der mineralisierten Strukturen Gobelé A, B und C abzielten, welche die historische Minenbetriebnahme um das Jahr 2002 herum unterstützten. Außerhalb dieser zentralen Abbauzone des SGA-Komplexes wurden bei den historischen Step-Out-Bohrungen nur wenige Erweiterungen der mineralisierten Gobelé-Strukturen erprobt, die den SGA-Komplex bilden.

Im Jahr 2020 schloss Robex eine detaillierte, unvoreingenommene Strukturinterpretation per Fernerkundung ab, um die Gesamtaussicht des Grundstücks zu bewerten und neue Explorationsziele zu identifizieren. Dies wurde im Jahr 2021 durch den Erhalt der gerasterten Daten der früheren geophysikalischen Untersuchungen auf dem Grundstück untermauert, die dazu beitrugen, die Streichenverlängerungen des SGA-Komplexes als aussichtsreich zu identifizieren.

Auf der Grundlage dieser neuen strukturellen Interpretation begann Robex im Jahr 2021 mit einer Bohrkampagne zur Erweiterung der Streichen im zuvor abgebauten SGA-Komplex. Diese Bohrkampagne wurde konzipiert, um sowohl die historischen Bohrdaten zu ergänzen und zu validieren, als auch um neue Streichenerweiterungen zu erproben. Die Bohrungen wurden sowohl als RC- als auch als DD-Bohrungen durchgeführt, um nach Erweiterungen dieser Mineralisierung zu suchen, sowohl in Oberflächennähe durch die Oxidhorizonte als auch in der Tiefe durch die frischen Horizonte. Die Bohrungen wurden von 2021 bis 2022 fortgesetzt und sind noch nicht abgeschlossen.

Ergebnisse

Die Ergebnisse dieser Bohrungen waren durchgehend positiv und haben die nicht abgebauten Streichenerweiterungen des goldhaltigen Systems Gobelé im SGA-Komplex eindeutig bestätigt und nachgewiesen, was zu zusätzlichen Reservenabgrenzungen führte. Diese Bohrungen zur Reservenabgrenzung unterstützten die vor kurzem abgeschlossene unabhängige vorläufige Machbarkeitsstudie (Pre-Feasibility Study [PFS], datiert vom 26. August 2022) für das Goldprojekt Kiniero und wirkten sich direkt auf den gesamten PFS-Grubenmantel der Vormachbarkeitsstudie aus.

Die Bohrungen haben die Streichenlänge der mineralisierten Strukturen Gobelé A, B und C des SGA-Komplexes innerhalb des PFS-Grubenmantels von ca. 450 m auf ca. 1.000 m erhöht und sind entlang des Streichens in beide Richtungen weiterhin offen (Abbildung 1 und Abbildung 2). Die nordöstliche Erweiterung weist einen ausgeprägten BLEG-Au-im-Boden-Fußabdruck auf, der sich über weitere ca. 1,5 km erstreckt, während die südwestliche Erweiterung durch eine ca. 1.000 m lange BLEG-Au-im-Boden-Anomalie repräsentiert wird, die am Fluss Kéléro abrupt endet, ein Merkmal, das eine ausgeprägte geologische Verwerfung auf dem Grundstück darstellt. Die Bohrungen auf dem SGA-Komplex wurden fortgesetzt und dienen weiterhin der Validierung und Ergänzung der historischen Bohrdaten.

Abbildung 1 : Plankarte des SGA-Komplexes - SGA-Erweiterungsbohrung

<https://www.globenewswire.com/NewsRoom/AttachmentNg/4e384553-b761-4de6-a471-e01fad455314>

Zu den hervorstechenden Abschnitten der nordöstlichen Erweiterung des SGA-Komplexes gehören die Streichenerweiterungsbohrungen zur Reservenabgrenzung:

- GDG21-007: 56 m bei 1,51 g/t aus 21 m, einschließlich 28 m bei 2,58 g/t aus 43 m
22 m bei 4,48 g/t aus 139 m, einschließlich 7 m bei 12,65 g/t aus 151,10 m

- GRC21-016: 16 m bei 1,87 g/t aus 16 m, einschließlich 8 m bei 3,27 g/t aus 23 m
22 m bei 1,79 g/t aus 41 m, einschließlich 8 m bei 2,64 g/t aus 41 m
- GRC21-018: 22 m bei 1,22 g/t aus 3 m
2 m bei 18,56 g/t aus 39 m
4 m bei 3,69 g/t aus 143 m
- GRC22-009: 26 m bei 1,44 g/t aus 97 m, einschließlich 4 m bei 4,42 g/t aus 98 m
5 m bei 3,40 g/t aus 236 m
- GRC22-013: 5 m bei 5,88 g/t aus 2 m
11 m bei 4,05 g/t aus 13 m, einschließlich 3 m bei 13,17 g/t aus 16 m
13 m bei 1,18 g/t aus 55 m
- GRC22-014: 2 m bei 2,73 g/t aus 3 m
5 m bei 1,35 g/t aus 31 m
14 m bei 1,20 g/t aus 88 m
5 m bei 3,01 g/t aus 134 m, einschließlich 3 m bei 4,65 g/t aus 135 m

Zu den hervorstechenden Abschnitten der südwestlichen Erweiterung des SGA-Komplexes gehören die Streichenerweiterungsbohrungen zur Reservenabgrenzung:

- GRC21-002: 4 m bei 2,18 g/t aus 44 m
3 m bei 2,08 g/t aus 63 m
42 mm bei 1,22 g/t aus 74 m, einschließlich 16 m bei 2,82 g/t aus 83 m
- GRC22-015: 9 m bei 1,75 g/t aus 87 m
- GRC22-030: 14 m bei 3,05 g/t aus 88 m, einschließlich 2 m bei 13,82 g/t aus 88 m

Abbildung 2: Querschnitt des SGA-Komplexes A-B - SGA-Erweiterungsbohrung

<https://www.globenewswire.com/NewsRoom/AttachmentNg/1453e7b7-8d25-423c-9b3d-f338ab37abe4>

Schlussfolgerung

Dan Tucker, Mining Manager bei Robex, sagte: "Diese nördliche Erweiterung des SGA-Komplexes zeigt das fantastische kurzfristige Ressourcen- und Reservenpotenzial außerhalb der PFS-Grubenmäntel. Diese hochgradigen Ergebnisse werden den Wert des SGA-Komplexes angesichts der nahen Positionierung zur Hauptgrube erheblich steigern."

Andrew de Klerk, Exploration Manager bei Robex, sagte darüber hinaus: "Die Prospektivität der Streichenerweiterung des SGA-Komplexes wurde durch diese Abgrenzungsbohrungen nachgewiesen. Detaillierte Kartierungen, Schürfungen und Schneckenbohrungen außerhalb der aktuellen PFS-Grubenmäntel bei SGA und Sabali South sind derzeit im Gange, um das Potenzial der ausgeprägten BLEG-Au-im-Boden-Anomalien dieser Erweiterungen, die noch nicht erprobt wurden, zu ermitteln. Auf die Ergebnisse dieser Feldkampagnen werden im Jahr 2023 RC-Bohrungen folgen."

Qualifizierte Person

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Angaben wurden von Andrew De Klerk, BSc (Hons), Pr.Sci.Nat, einer qualifizierten Person gemäß NI 43-101, genehmigt. Herr De Klerk ist der Explorationsleiter des Unternehmens, Mitglied der Geologischen Gesellschaft Südafrikas und Mitglied des Southern African Institute of Mining and Metallurgy. Herr De Klerk ist nicht unabhängig von Robex, da er ein Vollzeitangestellter ist.

KONTAKTINFORMATIONEN

[Robex Resources Inc.](#)

Benjamin Cohen, Chief Executive Officer

Aurélien Bonneviot, Investor Relations and Corporate Development

+1 581 741-7421
E-Mail: investor@robexgold.com

FINANZKOMMUNIKATION RENMARK INC.
Robert Thaemlitz, Account Manager
+1 416 644-2020 oder +1 212 812-7680
E-Mail: rthaemlitz@renmarkfinancial.com
www.renmarkfinancial.com

Zukunftsgerichtete Aussagen: Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung enthalten "zukunftsgerichtete Aussagen" und "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze (hierin als "zukunftsgerichtete Aussagen" bezeichnet). Abgesehen von Aussagen über historische Fakten stellen bestimmte hierin enthaltene Informationen zukunftsgerichtete Aussagen dar, die sich unter anderem auf folgende Punkte beziehen die potenzielle Erschließung und Ausbeutung des Kiniero-Projekts und der bestehenden Mineralgrundstücke und des Geschäftsplans des Unternehmens, einschließlich des Abschlusses von Machbarkeitsstudien oder des Treffens von Produktionsentscheidungen in Bezug darauf; die zukünftige finanzielle oder betriebliche Leistung des Unternehmens und des Kiniero-Projekts; die Ergebnisse der bisher durchgeführten Arbeiten; die Realisierung der Mineralressourcen- und Mineralreservenschätzungen; die Erschließung, die betrieblichen und wirtschaftlichen Ergebnisse der Vormachbarkeitsstudie für das Kiniero-Projekt, einschließlich der Cashflows, des Ertragspotenzials, des Potenzials für eine stufenweise Erschließung, der Investitionsausgaben, der Erschließungskosten und des Zeitplans dafür, der Abbauraten, der Lebensdauer der Mine und der Kostenschätzungen; die Größe oder Qualität der Mineralvorkommen; voraussichtliche Weiterentwicklung des Kiniero-Projekts einschließlich Minenplan; Explorationsausgaben, Kosten und Zeitplan für die Erschließung neuer Lagerstätten; Explorationspotenzial und -möglichkeiten beim Kiniero-Projekt; Kosten und Zeitplan für zukünftige Explorationen; Abschluss und Zeitplan für zukünftige Erschließungsstudien; Schätzungen der metallurgischen Gewinnungsraten; erwartete Fortschritte beim Kiniero-Projekt und zukünftige Explorationsaussichten; Anforderungen an zusätzliches Kapital; der zukünftige Metallpreis; staatliche Regulierung von Bergbaubetrieben; Umweltrisiken; der Zeitplan und das mögliche Ergebnis von anhängigen behördlichen Angelegenheiten; die Realisierung der erwarteten Wirtschaftlichkeit des Kiniero-Projekts; und das zukünftige Wachstumspotenzial des Kiniero-Projekts. Zukunftsgerichtete Aussagen sind häufig an der Verwendung von Worten wie "können", "werden", "könnten", "würden", "antizipieren", "glauben", "erwarten", "beabsichtigen", "potenziell", "schätzen", "budgetieren", "planen", "vorsehen", "prognostizieren", "Ziele" und ähnlichen Ausdrücken erkennbar. Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf einer Reihe von Faktoren und Annahmen, die von der Geschäftsleitung getroffen und zum Zeitpunkt der Bereitstellung dieser Informationen als angemessen angesehen werden. Zu den Annahmen und Faktoren zählen: die Fähigkeit des Unternehmens, seine geplanten Explorationsprogramme abzuschließen; das Ausbleiben widriger Umstände beim Kiniero-Projekt; keine unvorhergesehenen betrieblichen Verzögerungen; keine wesentlichen Verzögerungen bei der Erlangung der erforderlichen Genehmigungen; der Goldpreis, der auf einem Niveau bleibt, das das Kiniero-Projekt wirtschaftlich macht; die Fähigkeit des Unternehmens, weiterhin das erforderliche Kapital zur Finanzierung des Betriebs aufzubringen; und die Fähigkeit, die Mineralressourcen- und Mineralreservenschätzungen zu realisieren. Zukunftsgerichtete Aussagen sind notwendigerweise mit bekannten und unbekanntem Risiken und Ungewissheiten verbunden, die dazu führen können, dass die tatsächliche Leistung und die Finanzergebnisse in zukünftigen Zeiträumen erheblich von den Prognosen der zukünftigen Leistung oder des Ergebnisses abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückt oder impliziert werden. Zu diesen Risiken und Ungewissheiten gehören unter anderem: allgemeine geschäftliche, wirtschaftliche und wettbewerbliche Unwägbarkeiten; die tatsächlichen Ergebnisse laufender und zukünftiger Explorationsaktivitäten; geopolitische Risiken, politische Risiken, die mit dem Bergbau in Entwicklungsländern verbunden sind; Schlussfolgerungen wirtschaftlicher Bewertungen; das Eintreffen verschiedener erwarteter Kostenschätzungen; Vorteile des Einsatzes bestimmter Technologien; Änderungen von Projektparametern und/oder wirtschaftlichen Bewertungen im Zuge der weiteren Verfeinerung von Plänen; zukünftige Metallpreise; mögliche Schwankungen des Mineralgehalts oder der Gewinnungsraten; das Risiko, dass die tatsächlichen Kosten die geschätzten Kosten übersteigen; geologische, bergbau- und explorationstechnische Probleme; Versagen von Anlagen, Ausrüstungen oder Prozessen, die nicht wie erwartet funktionieren; Unfälle, Arbeitskonflikte und andere Risiken der Bergbauindustrie; Verzögerungen bei der Erlangung von behördlichen Genehmigungen oder Finanzierungen; der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung (einschließlich der Risiken, die mit der Erlangung der erforderlichen Lizenzen, Genehmigungen und Zulassungen durch die Behörden verbunden sind); Eigentumsrechte; die Auswirkungen von COVID-19 auf die zeitliche Planung von Explorations- und Erschließungsarbeiten und die Fähigkeit des Managements, die vorgenannten Faktoren und Risiken vorherzusehen und zu bewältigen. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass Handlungen,

Ereignisse oder Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Den Lesern wird empfohlen, die Risikofaktoren zur Kenntnis zu nehmen und zu berücksichtigen, die in den Offenlegungsdokumenten des Unternehmens offengelegt werden. Um eine vollständigere Diskussion dieser Risikofaktoren und ihrer potenziellen Auswirkungen zu erhalten, können Sie auf das Profil des Unternehmens auf SEDAR unter www.sedar.com zugreifen.

Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als zutreffend erweisen oder Robex sogar Vorteile bringen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Umstände oder die Schätzungen oder Meinungen des Managements ändern sollten, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen verlangt. Die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen sollen den Anlegern helfen, die Pläne, Zielsetzungen und Ziele des Unternehmens zu verstehen, und sind möglicherweise für andere Zwecke nicht geeignet. Zukunftsgerichtete Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen, und der Leser wird davor gewarnt, sich in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84729--Robex-Resources--Hervorragende-Ergebnisse-der-Bohrungen-zur-Reservenabgrenzung-der-Streichenerweiterung>

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](#).