

Gold Terra Resource: Einreichung eines technischen Berichts über Grundstück Con Mine Option

25.10.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 24. Oktober 2022 - [Gold Terra Resource Corp.](#) (TSX-V: YGT; Frankfurt: TX0; OTC QX: YGTFF) ("Gold Terra" oder das "Unternehmen") freut sich bekannt zu geben, dass es einen technischen Bericht gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects ("NI 43-101") über das Grundstück Con Mine Option (das "CMO") eingereicht hat, das vom Tochterunternehmen der [Newmont Corp.](#) optioniert wurde und vom Unternehmen erworben werden kann, sofern bestimmte Bedingungen erfüllt werden, die in der CMO-Vereinbarung festgelegt sind, wie in der Pressemitteilung des Unternehmens vom 7. September 2022 berichtet.

Der technische Bericht vom 21. Oktober 2022 mit dem Titel "Initial Mineral Resource Estimate for the CMO Property, Yellowknife City Gold Project, Yellowknife, Northwest Territories, Canada" (Erste Mineralressourcenschätzung für das Grundstück CMO, Yellowknife City Gold Project, Yellowknife, Northwest Territories, Kanada) mit einem Gültigkeitsdatum vom 2. September 2022 kann auf der Website des Unternehmens unter <https://www.goldterracorp.com> und auf SEDAR unter www.sedar.com eingesehen werden. Die Mineralressourcenschätzung auf dem Grundstück CMO umfasst drei Goldlagerstätten - Yellorex Main, Yellorex North und Kam Point. Das Grundstück CMO grenzt an das zu 100 % unternehmenseigene Goldprojekt Yellowknife City (das "Projekt YCG") in den Northwest Territories, das Mineralressourcenschätzungen für die Lagerstätten Crestaurum, Barney, Sam Otto und Mispickel enthält.

Höhepunkte der Mineralressourcenschätzung

Erste Schätzung der Mineralressourcen für das Grundstück Con Mine Option:

§ Unterirdische angezeigte Mineralressource von 0,45 Millionen Tonnen mit durchschnittlich 7,55 g/t Au für 109.000 Unzen enthaltenes Gold

§ Unterirdische abgeleitete Mineralressource von 2,0 Millionen Tonnen mit durchschnittlich 6,74 g/t Au für 432.000 Unzen enthaltenes Gold

Zusätzlich zur Mineralressourcenschätzung von CMO verfügt das Unternehmen über abgeleitete Mineralressourcen von 1,2 Moz für die Lagerstätten Crestaurum, Barney, Sam Otto und Mispickel (siehe technischer Bericht vom März 2022) auf dem angrenzenden, zu 100 % unternehmenseigenen Projekt YCG. Diese Mineralressourcenschätzungen sind auch im aktuellen technischen Bericht enthalten. Dieses umfangreiche Landpaket befindet sich in der Nähe der Stadt Yellowknife mit all ihrer umfangreichen bestehenden Infrastruktur.

Potenzial für Zusätzliche hochgradige Unzen entlang der Campbell-Scherung abzugrenzen

Das Unternehmen plant ein Bohrprogramm für den Winter 2023, in dessen Rahmen alle in der ersten Mineralressourcenschätzung genannten Zonen in der Tiefe und entlang des Streichens südlich der Mine erprobt werden sollen. Sofern es das Budget zulässt, wird das Unternehmen auch die Campbell-Scherung in einer Tiefe von bis zu 2000 Metern unter der Oberfläche erproben. Die potenziellen Bohrziele sind in Abbildung 1 dargestellt:

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67949/24102022_DE_YGT_2022-10-24de.001.png

Abbildung 1: Potenzial zur Abgrenzung zusätzlicher hochgradiger Unzen entlang der Campbell-Scherung in der Tiefe

Qualifizierte Personen

Die Mineralressourcenschätzung für das Grundstück CMO und das Projekt YCG wurde von Dr. Allan

Armitage, P.Geo. von SGS, einer unabhängigen qualifizierten Person gemäß NI 43-101, erstellt.

Dr. Allan Armitage und Joe Campbell, P. Geo., Chief Operating Officer von Gold Terra, beide qualifizierte Personen gemäß NI 43-101, haben die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Informationen geprüft und genehmigt.

Über Gold Terra

Das YCG-Projekt umfasst 800 Quadratkilometer zusammenhängendes Land unmittelbar nördlich, südlich und östlich der Stadt Yellowknife in den Northwest-Territorien. Durch eine Reihe von Akquisitionen kontrolliert Gold Terra eines der sechs größten hochgradigen Goldlager in Kanada. Da das YCG nur 10 Kilometer von der Stadt Yellowknife entfernt ist, befindet es sich in unmittelbarer Nähe zu lebenswichtigen Infrastrukturen, einschließlich ganzjährig befahrbarer Straßen, Flugverbindungen, Dienstleistern, Wasserkraftwerken und qualifizierten Handwerkern. Gold Terra konzentriert seine Explorationsaktivitäten auf die ergiebige Campbell-Scherung, in der bereits 14 Moz Gold produziert wurden, und seit kurzem auch auf die Con Mine Option Property Claims unmittelbar südlich der ehemals produzierenden Con Mine (1938-2003).

Das YCG liegt im produktiven Yellowknife-Grünsteingürtel und erstreckt sich über eine Streichlänge von fast 70 Kilometern entlang des mineralisierten Scherensystems, das die ehemaligen hochgradigen Goldminen Con und Giant beherbergt. Die Explorationsprogramme des Unternehmens haben erfolgreich bedeutende Zonen mit Goldmineralisierungen und mehrere Ziele identifiziert, die noch erprobt werden müssen, was das Ziel des Unternehmens untermauert, Yellowknife wieder zu einem der führenden Goldabbaugebiete in Kanada zu machen.

Besuchen Sie unsere Website unter www.goldterracorp.com.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Gerald Panneton, Vorsitzender & CEO
gpanneton@goldterracorp.com

Mara Strazdins, Leiterin der Abteilung Investor Relations
Telefon: 1-778-897-1590 | 604-689-1749 ext 102
strazdins@goldterracorp.com

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger & Marc Ollinger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

Informationen zu den Schätzungen der Mineralressourcen: Mineralressourcen, die keine Mineralreserven sind, haben keine nachgewiesene wirtschaftliche Lebensfähigkeit. Daher werden Investoren davor gewarnt, anzunehmen, dass alle oder ein Teil einer abgeleiteten Mineralressource jemals wirtschaftlich abgebaut werden könnten. Es kann nicht davon ausgegangen werden, dass alle oder ein Teil der "gemessenen Mineralressourcen", "angezeigten Mineralressourcen" oder "abgeleiteten Mineralressourcen" jemals in eine höhere Kategorie aufgewertet werden. Die hierin enthaltenen Mineralressourcenschätzungen können rechtlichen, politischen, umweltbezogenen oder anderen Risiken unterliegen, die die potenzielle Erschließung dieser Mineralressourcen erheblich beeinträchtigen könnten. Weitere Informationen zu den wichtigsten Annahmen, Parametern, Methoden und Bestimmungsrisiken im Zusammenhang mit dem Vorstehenden finden Sie im technischen Bericht, sobald dieser veröffentlicht wurde.

Vorsichtshinweis für Anleger in den Vereinigten Staaten: Das Unternehmen bereitet seine Offenlegungen gemäß den Anforderungen der in Kanada geltenden Wertpapiergesetze vor, die sich von den Anforderungen der US-Wertpapiergesetze unterscheiden. Begriffe, die sich in dieser Pressemitteilung auf Mineralressourcen beziehen, werden gemäß NI 43-101 nach den Richtlinien der CIM Definition Standards on Mineral Resources and Mineral Reserves definiert, die vom Canadian Institute of Mining, Metallurgy and

Petroleum Council am 19. Mai 2014 in der jeweils gültigen Fassung verabschiedet wurden ("CIM Standards"). Die U.S. Securities and Exchange Commission (die "SEC") hat mit Wirkung vom 25. Februar 2019 Änderungen (die "SEC-Modernisierungsregeln") zu ihren Offenlegungsregeln verabschiedet, um die Offenlegungsanforderungen für Mineralgrundstücke für Emittenten zu modernisieren, deren Wertpapiere bei der SEC gemäß dem U.S. Securities Exchange Act von 1934 registriert sind. Infolge der Verabschiedung der SEC-Modernisierungsregeln wird die SEC nun Schätzungen von "gemessenen Mineralressourcen", "angezeigten Mineralressourcen" und "abgeleiteten Mineralressourcen" anerkennen, die im Wesentlichen ähnlich wie die entsprechenden CIM-Standards definiert sind. Darüber hinaus hat die SEC ihre Definitionen von "Proven Mineral Reserves" und "Probable Mineral Reserves" so geändert, dass sie im Wesentlichen mit den entsprechenden CIM Standards übereinstimmen.

US-Investoren werden darauf hingewiesen, dass die vorstehenden Begriffe zwar den entsprechenden Definitionen gemäß den CIM-Standards "im Wesentlichen ähnlich" sind, es jedoch Unterschiede zwischen den Definitionen gemäß den SEC Modernization Rules und den CIM-Standards gibt. Dementsprechend gibt es keine Garantie dafür, dass die Mineralressourcen, die das Unternehmen gemäß NI 43-101 als "gemessene Mineralressourcen", "angezeigte Mineralressourcen" und "abgeleitete Mineralressourcen" ausweist, auch so aussehen würden, wenn das Unternehmen die Mineralressourcenschätzungen gemäß den Standards der SEC Modernization Rules erstellt hätte. In Übereinstimmung mit den kanadischen Wertpapiergesetzen können Schätzungen von "abgeleiteten Mineralressourcen" nicht als Grundlage für Machbarkeits- oder andere wirtschaftliche Studien dienen, es sei denn, dies ist unter bestimmten Umständen gemäß NI 43-101 zulässig.

Vorsichtshinweis zu zukunftsgerichteten Informationen: Bestimmte Aussagen und Informationen, die in dieser Pressemitteilung enthalten sind, stellen "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze dar ("zukunftsgerichtete Informationen"). Im Allgemeinen können diese zukunftsgerichteten Informationen durch die Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie "plant", "erwartet" oder "erwartet nicht", "wird erwartet", "Budget", "geplant", "schätzt", "prognostiziert", "beabsichtigt", "antizipiert" oder "antizipiert nicht" identifiziert werden, jedoch nicht immer, oder "glaubt" oder Abwandlungen solcher Wörter und Sätze oder Aussagen, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse, Bedingungen oder Ergebnisse "werden", "können", "könnten", "würden", "könnten" oder "werden ergriffen", "eintreten" oder "erreicht werden" oder die negativen Konnotationen davon.

Alle Aussagen, die nicht auf historischen Fakten beruhen, können zukunftsgerichtete Informationen sein. Zukunftsgerichtete Informationen beruhen zwangsläufig auf Schätzungen und Annahmen, die bekannten und unbekannten Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren unterliegen, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Errungenschaften des Unternehmens erheblich von jenen abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Insbesondere enthält diese Pressemitteilung zukunftsgerichtete Informationen bezüglich der aktuellen Bohrungen auf der Campbell-Scherbe, die der aktuellen Mineralressource YCG des Unternehmens möglicherweise weitere Unzen hinzufügen werden, sowie bezüglich des Ziels des Unternehmens, Yellowknife wieder zu einem der führenden Goldabbaugebiete in Kanada zu machen.

Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse des Unternehmens aufgrund der Faktoren, die im Abschnitt "Risikofaktoren" in der jüngsten MD&A und im Jahresinformationsformular des Unternehmens, das unter dem Profil des Unternehmens unter www.sedar.com verfügbar ist, erörtert werden, erheblich von den in diesen zukunftsgerichteten Informationen erwarteten abweichen können.

Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen enthalten sind, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen basieren auf Informationen, die dem Unternehmen zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung zur Verfügung standen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von jenen abweichen können, die in solchen Aussagen erwartet werden. Alle in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen werden durch diese Warnhinweise eingeschränkt. Die Leser werden davor gewarnt, sich auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen, da diese mit Unsicherheiten behaftet sind. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gemäß den für das Unternehmen geltenden Wertpapiergesetzen und -vorschriften erforderlich.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/83904--Gold-Terra-Resource--Einreichung-eines-technischen-Berichts-ueber-Grundstueck-Con-Mine-Option.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).