



Gold Terra's Tiefbohrung durchschneidet Con Shear mit sichtbarem Gold auf dem Con Mine Options-Grundstück, NWT

Vancouver, BC - 6. Juni 2023 - Gold Terra Resource Corp. (TSX-V: YGT; Frankfurt: TX0; OTCQX: YGTFF) ("Gold Terra" oder das "Unternehmen") - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/gold-terra-resource-corp/> - freut sich, ein Update über das Tiefbohrprogramm bekannt zu geben, mit dem die Goldmineralisierung in der Tiefe unterhalb der Lagerstätte Con Mine (1938-2003) erprobt werden soll, wo **5,1 Millionen Unzen Gold mit einem Durchschnittsgehalt von 16 g/t gefördert wurden**. Das Grundstück Con Mine Option (CMO) steht unter der Option von Tochterunternehmen der Newmont Corporation und kann vom Unternehmen erworben werden, sofern bestimmte Bedingungen erfüllt werden, die in der CMO-Grundstücksvereinbarung festgelegt sind, wie in der Pressemitteilung des Unternehmens vom [22. November 2021](#) berichtet.

Das Bohrloch GTCM23-055 durchteufte 22,5 Meter der Con-Scherung, beginnend bei 858 Metern, mit mehreren sichtbaren Goldflecken (VG), die während der Protokollierung gemeldet wurden (siehe Abbildungen 2, 3 und Foto 1). Die Con-Scherung wurde von 1938 bis in die 1960er Jahre mit dem Schacht C1 bis in eine Tiefe von 800 Metern abgebaut und produzierte 1 Moz @ 20 g/t Gold. Es wurde angenommen, dass die Lagerstätte von einer Granitintrusion abgeschnitten wurde. Das aktuelle Bohrloch hat gezeigt, dass der Con-Scherungsbereich in der Tiefe und in alle Richtungen offen ist, was weitere Bohrungen rechtfertigt, um sein hervorragendes Potenzial für zusätzliche Unzen auf der CMO zu bewerten.

Das Bohrloch GTCM23-055 kommt derzeit in einer Tiefe von 1.135 Metern gut voran und nähert sich seinem primären Ziel, der Campbell-Scherung in einer Tiefe von 2.000 Metern, wo in historischen Untertagebohrungen sehr hochgradige Goldabschnitte gemeldet wurden.

Chairman und CEO Gerald Panneton sagte: *Die Durchschneidung der Con-Scherung ist ein großes Plus für unser Bohrprogramm. Wir freuen uns über den Con-Shear-Abschnitt, da diese mineralisierte Zone das Potenzial hat, unserer aktuellen Mineralressource zusätzliche Unzen hinzuzufügen, und wo wir bereits über eine bestehende Infrastruktur in der Tiefe verfügen.*"

Ein Update über das Tiefbohrprogramm auf dem Grundstück CMO wird von Chairman und CEO Gerald Panneton auf der John Tumazos Very Independent Research 2023 Virtual Conference am Mittwoch, dem 7. Junith um 9:45 Uhr EDT präsentiert. Der Webcast kann über die Website des Unternehmens unter [Upcoming Events | Gold Terra Resource Corp. \(goldterracorp.com\)](#) abgerufen werden. Die Aufzeichnung wird innerhalb von 24 Stunden nach der Präsentation verfügbar sein.

Webcast-Link: **Bitte registrieren Sie sich unter:**
<https://attendee.gotowebinar.com/register/5058770965778204758>. Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigungs-E-Mail mit Informationen zur Teilnahme am Webinar.

Con und Campbell Scherung

Die ehemalige Mine Con ist eine Goldlagerstätte von Weltklasse und Teil des produktiven Yellowknife-Bergbaulagers, in dem im Untertagebetrieb 6,1 Mio. Unzen hochgradiges Gold aus der Con-Scherung und der Campbell-Scherung gewonnen wurden. Das erste Tiefbohrloch des Sommerprogramms, GTCM23-055, durchteufte die Con-Scherung auf einer Länge von 858-880,5 Metern (22,5 Meter) und ist auf dem besten Weg, das primäre Campbell-Scherungsziel unterhalb von 2.000 Metern zu durchteufen, wie in

Abbildung 1 dargestellt. Es besteht die Möglichkeit, das erste Bohrloch zu keilen und andere hochgradige Zonen in diesem Gebiet anzupeilen.

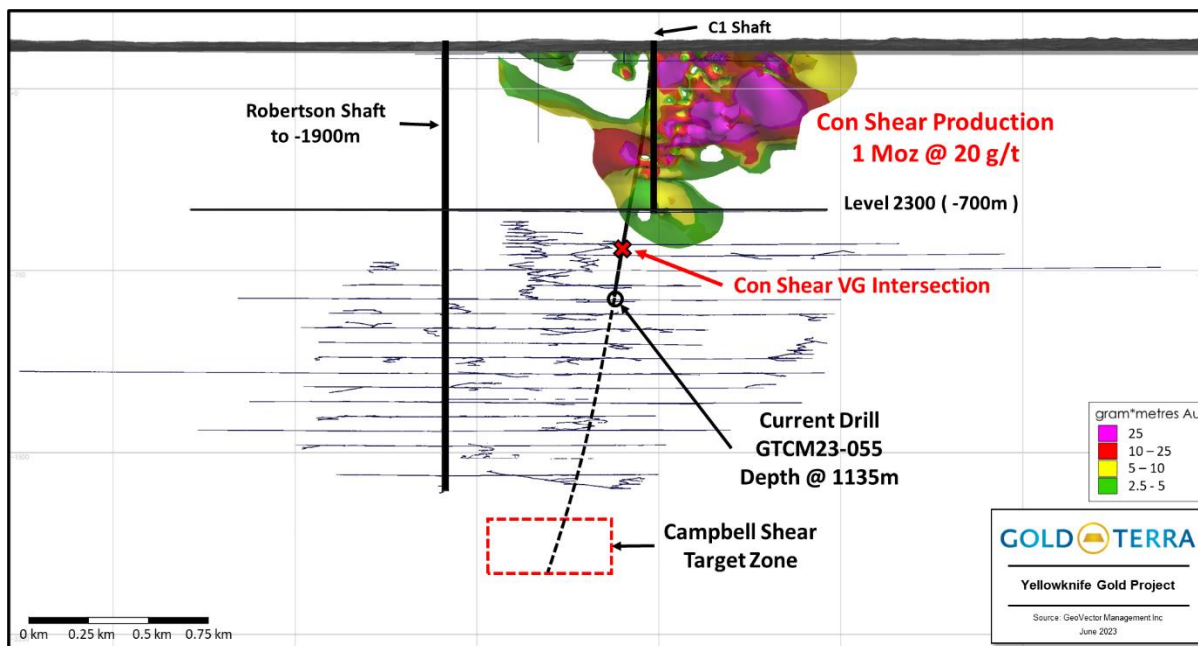


Abbildung 1: Langer Schnitt mit Blick nach Westen auf den Con-Shear mit der unterirdischen Infrastruktur einschließlich der Schächte Robertson und C1

Zusätzlich zur Con- Scherung hat das Tiefbohrloch mehrere felsische Intrusivkörper oberhalb und unterhalb der Con- Scherung durchschnitten, die mineralisierte Quarzadern enthalten. Begrenzte Proben aus historischen Untertage-Bohrlöchern auf diesen felsischen Intrusivkörpern meldeten mehrere Abschnitte mit mehreren Gramm Gold. Gold Terra wird diese mineralisierten Zonen testen, um seine Mineralressourcen möglicherweise zu erweitern. Der Standort des Bohrlochs GTCM23-055 und die Zonen Con Shear und Campbell Shear sind in Abbildung 2 und 3 dargestellt.

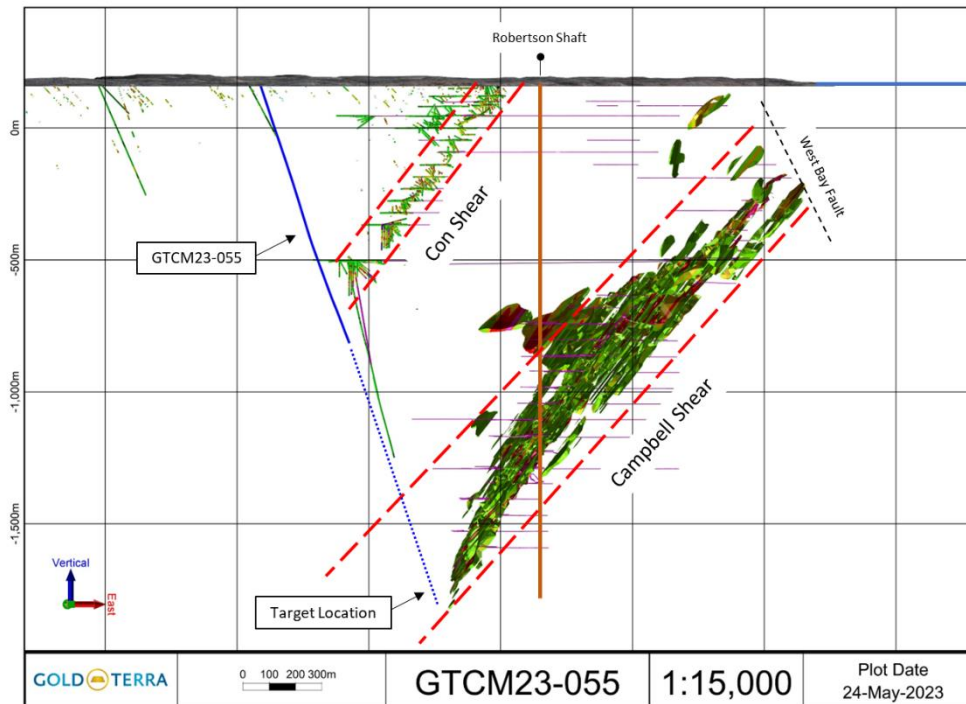


Abbildung 2 - Querschnitt mit Blick nach Norden, der das Bohrloch GTCM23-055 zeigt, dass die Con- und Campbell-Scherungen in den ehemaligen Untertagebetrieben der Con-Mine anpeilt

Der Con-Shear-Schnittpunkt enthält Zonen mit intensiver Mineralisierung. In der Fußzone der Con-Scherung wurden in einer rauchigen Quarzader mit Stibnit und Sphalerit zusätzlich zu Arsenopyrit und Pyrit einige feine VG-Stückchen festgestellt. Ein VG-Fleck ist auf Foto 1 zu sehen:



Foto 1 - VG im Con-Shear-Kern bei 902,7 Metern

Die Lage der mineralisierten Zone mit VG innerhalb der Con-Scherung ist in Abbildung 3 dargestellt.

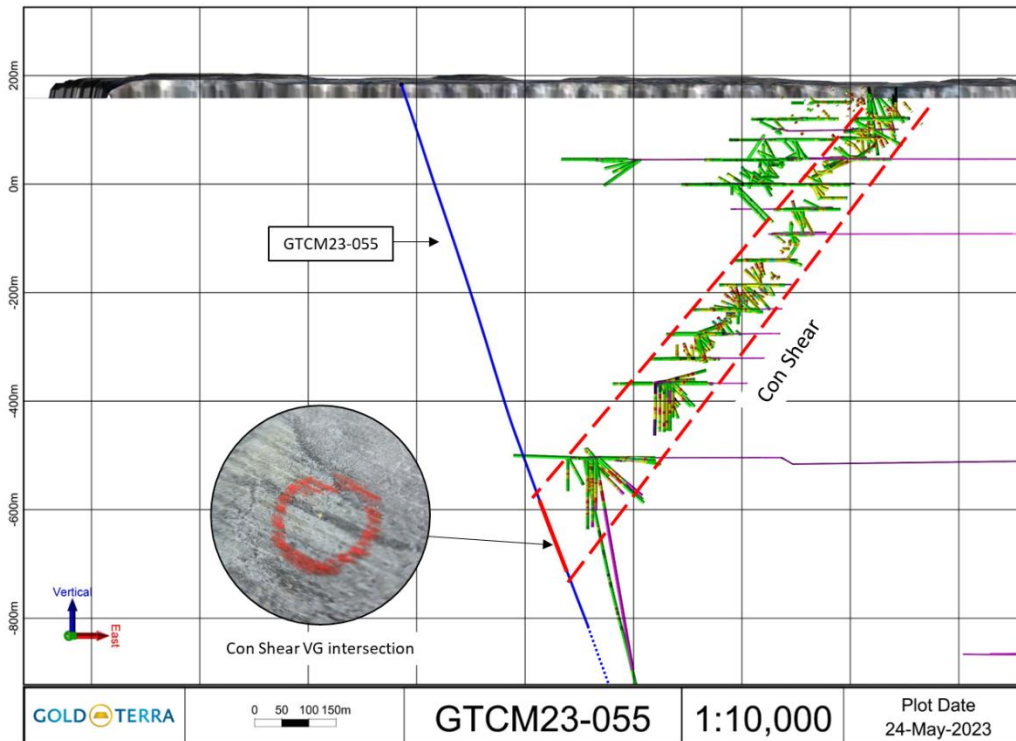


Abbildung 3 - Querschnitt mit Blick nach Norden, der die Lage des mineralisierten Abschnitts von Bohrloch GTCM23-055 Con Shear zeigt

Der Schwerpunkt des Bohrprogramms 2023 liegt auf der Erweiterung der ersten Mineralressourcenschätzung ("MRE") vom September 2022 (siehe Pressemitteilung vom 7. September 2022), die 109.000 angezeigte Unzen Gold und 432.000 abgeleitete Unzen Gold zwischen der Oberfläche und bis zu einer Tiefe von 400 Metern unter der Oberfläche entlang eines 2 Kilometer langen Korridors des Campbell-Shears umfasst. Siehe den technischen 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), der von der qualifizierten Person Allan Armitage, Ph. D., P. Geo., SGS Geological Services, erstellt wurde und auf der Website des Unternehmens unter <https://www.goldterracorp.com> und auf SEDAR unter www.sedar.com zu finden ist.

Qualifizierte Personen

Joe Campbell, P. Geo., Senior Technical Advisor von Gold Terra, ist eine qualifizierte Person gemäß NI 43-101 und hat 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 Nordwest-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 Bohrungen derzeit auf die ergiebige Campbell Shear, wo 14 Moz Gold produziert wurden, und seit kurzem auch auf die Con Mine Option Claims unmittelbar südlich der ehemals produzierenden Con Mine (1938-2003).

Die Grundstücke YCG und CMO liegen im produktiven Yellowknife-Grünsteingürtel und erstrecken sich über eine Streichenlänge von fast 70 Kilometern entlang des mineralisierten Scherensystems, in dem sich die ehemaligen hochgradigen Goldminen Con und Giant befinden. 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, 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 basieren notwendigerweise auf Schätzungen und Annahmen, die bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren unterliegen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich 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-Scherung, 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 Unternehmensprofil auf 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.