

Silver X entdeckt disseminierte Gold- und Silberziele neben dem aktuellen Betrieb bei Tangana

24.11.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 23. November 2022 - [Silver X Mining Corp.](#) (TSX-V: AGX) (OTC QB: AGXPF) (F: WPZ) (Silver X oder das Unternehmen) freut sich, die Entdeckung mehrerer disseminierter Gold-Silber-Ziele bei Ccasahuasi (das Projekt Ccasahuasi, das die Konzessionen Ichupata 11, Ichupata 13, Ichupata 14, Karla 76 und Lily 19 umfasst) bekannt zu geben. Ccasahuasi ist 1.5 km von der bestehenden Mine Tangana des Unternehmens (das Projekt) entfernt (siehe Abbildung 1). Das Projekt Ccasahuasi hat eine Grundfläche von 1.350 ha, einschließlich einer 160 ha großen, stark alterierten Zielzone, die erstmals durch geologische Kartierungen und Probenahmen des Unternehmens im Jahr 2021 identifiziert wurde. Das Projekt Ccasahuasi ist ein in vulkanischen Gesteinen beherbergtes disseminiertes Gold-Silber-Ziel, das sich über eine 1.650 m x 1.000 m große Zone im Streichen der unternehmenseigenen Mine Tangana erstreckt. Die disseminierte Gold-Silber-Mineralisierung steht in Zusammenhang mit mehreren Diorit-Intrusionsgängen, die in das vulkanische Wirtsgestein eingedrungen sind.

Geologische Feldarbeiten und TerraSpec-Studien deuten darauf hin, dass Ccasahuasi fast taube Gesteinsüberreste aufweist, die durch eine stark sulfidierende Heißdampf-Alteration entstanden sind. Diese Alterationsrückstände bedecken die Goldmineralisierung im gesamten Konzessionsgebiet. Die Erhaltung einer tauben Mineralkruste deutet darauf hin, dass der größte Teil des mineralisierten Systems darunter erhalten sein könnte.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/68365/SilverX_231122_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1: Karte mit den Bergbaukonzessionen Ccasahuasi, den jüngsten Probenentnahmevergebnissen und dem Gebiet Tangana

Das Projekt Ccasahuasi ist 25 Kilometer vom Projekt Pico Machay von [Pan American Silver Corp.](#) (Pan American) entfernt, das eine Ressource aus dem Jahr 2011 von 4,7 Mio. Tonnen mit 0,91 g/t Au (137.500 Unzen Au) in der Kategorie nachgewiesen, 5,9 Mio. Tonnen mit 0,67 g/t Au (127.100 Unzen Au) in der Kategorie angedeutet und 23,9 Mio. Tonnen mit 0,58 g/t Au (445.700 Unzen Au) in der Kategorie vermutet beherbergt. [Pressemitteilung von Pan American Silver vom 10. August 2022]. In Pico Machay wurde eine Goldmineralisierung bis zu 350 m unter der Oberfläche beprobt.

Ccasahuasi und Pan Americans Pico Machay liegen innerhalb des südlichen Ausläufers des epithermalen Gold-Silber-Gürtels in Zentralperu, der einer von drei epithermalen Gürteln in Peru ist, die bedeutende Goldlagerstätten wie Corihuarmi oder Pico Machay beherbergen. Goldlagerstätten mit hoher Sulfidierung sind die wichtigsten Produzenten (Yanacocha und Pierina, Peru) und die letzten unerschlossenen Ressourcen (Pascua Lama, Chile) in den südamerikanischen Anden.

In den kommenden Monaten plant das Unternehmen die Durchführung eines kurzen Erkundungsbohrprogramms bei Ccasahuasi, um die bekannte Mineralisierung in der Tiefe zu erweitern und zusätzliche Alterationszonen zu überprüfen. Silver X plant auch eine weitere Probenahmekampagne über Tage, die vom Süden und Osten aus durchgeführt werden soll, um zusätzliche anomale Goldergebnisse zu überprüfen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/68365/SilverX_231122_DEPRcom.002.jpeg

Abbildung 2: Geologische Karte mit der Verteilung der geochemischen Proben mit Goldergebnissen.

Die folgende Tabelle fasst die Ergebnisse der vorläufigen Probenahmen zusammen, die das Unternehmen auf dem Projekt Ccasahuasi durchführte:

PROBENART	ANZAHL DER PROBEN	Au (ppm)	P50	P75	P90	P95	
Min.	Max.	Durchschnitt					
Schlitzprobe	43		0,005	2,368	0,292	0,049	0,050
Gesteinssplitter	105		0,005	2,094	0,049	0,050	0,050

Ccasahuasi befindet sich in der richtigen Gegend und die vorläufigen Probenahmen deuten darauf hin, dass es hier ein beträchtliches Potenzial für ein großes, disseminiertes Goldziel gibt, sagte Carlos Saban, Explorationsleiter von Silver X. Die Chonta-Verwerfung, die durch das Gebiet verläuft, hat eine stark höffiges Milieu für eine Goldmineralisierung geschaffen, wie bei Pan Americans Ressource in Pico Machay und in unserem eigenen Betrieb Tangana beobachtet werden kann. Wir freuen uns darauf, ein übertägiges Bohrprogramm zu beginnen, das uns helfen wird, das Ziel besser zu verstehen.

Qualifizierter Sachverständiger

Herr A. David Heyl ist ein qualifizierter Sachverständiger (QP) im Sinne von NI 43-101 und hat den fachlichen Inhalt dieser Pressemeldung für Silver X geprüft und genehmigt. Herr Heyl, B.Sc., C.P.G., QP ist ein Certified Professional Geologist und qualifizierter Sachverständiger gemäß NI 43-101. Mit mehr als 35 Jahren Erfahrung im Feld und der oberen Führungsebene verfügt Herr Heyl über einen soliden geologischen Hintergrund bei der Erarbeitung und Durchführung von Explorations- und Bergbauprogrammen für Gold, Seltenerdmetalle und Grundmetalle, die zu mehreren Entdeckungen führten. Herr Heyl besitzt 20 Jahre Erfahrung in Peru. Er arbeitete für Barrick Gold, war der Explorationsleiter bei Southern Peru Copper und verbrachte zwölf Jahre in der Tätigkeit in und der Überwachung von Tief- und Tagebaubetrieben in Nord-, Mittel- und Südamerika. Herr A. David Heyl ist ein Berater von Silver X Mining Corp.

Vorsichtshinweis zur Produktion ohne Mineralreserven

Die Entscheidung zur Aufnahme der Produktion auf dem Projekt Nueva Recuperada und die laufenden Bergbaubetriebe des Unternehmens, auf die hier Bezug genommen wird (die Produktionsentscheidung und die Betriebe), basieren auf Wirtschaftlichkeitsmodellen, die vom Unternehmen in Verbindung mit den Kenntnissen des Managements über das Konzessionsgebiet und die bestehende Schätzung der vermuteten Mineralressourcen im Konzessionsgebiet erstellt wurden. Die Produktionsentscheidung und der Betrieb basieren nicht auf einer vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung, einer Vormachbarkeitsstudie oder einer Machbarkeitsstudie über die Mineralreserven, die die wirtschaftliche und technische Machbarkeit nachweisen. Dementsprechend besteht eine erhöhte Ungewissheit und ein wirtschaftliches und technisches Risiko des Scheiterns im Zusammenhang mit der Produktionsentscheidung und den Betrieben, insbesondere das Risiko, dass die Mineralgehalte niedriger als erwartet sind; das Risiko, dass zusätzliche Bauarbeiten oder laufende Bergbauarbeiten schwieriger oder teurer als erwartet sind, und die Produktionsvariablen und die ökonomischen Variablen aufgrund des Fehlens einer NI 43-101-konformen detaillierten wirtschaftlichen und technischen Analyse erheblich schwanken können.

Über Silver X

Silver X ist ein kanadisches Silberbergbauunternehmen mit Projekten in Peru. Das Vorzeigeprojekt des Unternehmens ist das Silber-, Gold-, Blei-, Zink- und Kupferprojekt Tangana (das Projekt) in Huancavelica, Peru, 10 km nordnordwestlich der polymetallischen Konzentrationsanlage Nueva Recuperada. Die Gründer und das Management haben eine lange Erfolgsgeschichte bei der Steigerung des Unternehmenswertes. Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website www.silverxmining.com.

FÜR DAS BOARD

José M Garcia
CEO und Director

Nähere Informationen erhalten Sie über:

José M Garcia, CEO
+ 1 604 831 8070
j.garcia@silverxmining.com

Silver X Mining Corp.
Suite 1430 - 800 West Pender Street
Vancouver, B.C. V6C 2V6

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze (zukunftsgerichtete Informationen). Im Allgemeinen können zukunftsgerichtete Informationen durch die Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie plant, erwartet oder erwartet nicht, wird erwartet, Budget, geplant, schätzt, prognostiziert, beabsichtigt, voraussichtlich oder voraussichtlich nicht oder glaubt bzw. Abwandlungen solcher Wörter und Phrasen identifiziert werden oder besagen, dass bestimmte Maßnahmen, Ereignisse oder Ergebnisse ergriffen werden, eintreten oder erreicht werden können, könnten, würden: oder werden. Alle Informationen in dieser Pressemeldung mit Ausnahme von Aussagen über aktuelle oder historische Tatsachen sind zukunftsgerichtete Informationen. Zu den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung gehören unter anderem Explorationspläne, Betriebsergebnisse, erwartete Leistungen auf dem Projekt, die Fähigkeit der neuen Zonen auf dem Projekt, die Produktion in der unternehmenseigenen Anlage Nueva Recuperada in naher Zukunft zu speisen, die Überzeugung des Unternehmens, dass das Tangana-System ein beträchtliches Ressourcenerweiterungspotenzial bietet, dass das Unternehmen in der Lage sein wird, die Bergbaueinheit Tangana auf wirtschaftliche Weise abzubauen, und die erwarteten finanziellen Leistungen des Unternehmens, die Explorationspläne und die erwarteten Ergebnisse der Explorationsarbeiten in den Konzessionen Lily 19 und Ccasahuasi.

Im Folgenden sind einige der Annahmen aufgeführt, auf denen zukunftsgerichtete Informationen beruhen: dass sich die allgemeinen geschäftlichen und wirtschaftlichen Bedingungen nicht wesentlich nachteilig verändern werden; dass die Nachfrage nach den von uns produzierten Rohstoffen und die Preise stabil bleiben oder sich verbessern; dass die behördlichen und staatlichen Genehmigungen, Zulassungen und Verlängerungen rechtzeitig erteilt werden; dass das Unternehmen keine wesentlichen Unfälle, Arbeitskonflikte oder Ausfälle von Anlagen oder Ausrüstungen oder andere wesentliche Störungen im Betrieb des Unternehmens auf dem Projekt und in der Anlage Nueva Recuperada erleiden wird; die Verfügbarkeit von Finanzmitteln für den Betrieb und die Erschließung; die Fähigkeit des Unternehmens, Ausrüstungen und Betriebsmittel in ausreichender Menge und rechtzeitig zu beschaffen; dass die Schätzungen der Ressourcen auf dem Projekt und die geologischen, betrieblichen und preislichen Annahmen, auf denen diese und die Betriebsabläufe des Unternehmens beruhen, sich in einem vernünftigen Rahmen bewegen (auch in Bezug auf Größe, Gehalt und Gewinnung); die Fähigkeit des Unternehmens, qualifiziertes Personal und Board-Mitglieder anzuwerben und zu halten; und die Fähigkeit des Managements, strategische Ziele umzusetzen.

Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen bekannten und unbekannten Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf jene Risiken, die in den Jahres- und Zwischenlageberichten (MD&A) des Unternehmens und in seinen öffentlichen Dokumenten, die von Zeit zu Zeit auf www.sedar.com veröffentlicht werden, beschrieben werden. Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf den Meinungen und Schätzungen des Managements zum Zeitpunkt der Abgabe dieser Aussagen. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Informationen enthaltenen abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht so ausfallen wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Informationen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Das Unternehmen verpflichtet sich nicht, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies geschieht in Übereinstimmung mit den geltenden Wertpapiergesetzen.

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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84248-Silver-X-entdeckt-disseminierte-Gold-und-Silberziele-neben-dem-aktuellen-Betrieb-bei-Tangana.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 [Datenschutzrichtlinen](#).