

# Zacatecas Silver startet mit Arbeiten an der vorläufigen Machbarkeitsstudie beim Esperanza Goldprojekt

05.07.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 5. Juli 2022 - [Zacatecas Silver Corp.](#) (Zacatecas Silver oder das Unternehmen) (TSXV: ZAC - WKN: A2QQCM - FRA: 7TV) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen Palaris Ltd. (Palaris") mit der Durchführung einer Vormachbarkeitsstudie (PFS") für das Esperanza Goldprojekt in Mexiko beauftragt hat.

Palaris ist ein etabliertes Bergbauberatungsunternehmen, das maßgeschneiderte Dienstleistungen für Mineralexplorations- und Bergbauunternehmen auf der ganzen Welt anbietet, einschließlich Vormachbarkeits-, Machbarkeits- und Optimierungsstudien, technische Dienstleistungen für den gesamten Lebenszyklus der Mine, Projektmanagementdienstleistungen und Beratung bei der Minenfinanzierung. Palaris hat über 3000 Projekte in mehr als 40 Ländern abgeschlossen, die die meisten Lagerstättentypen, Abbauszenarien und Rohstoffe umfassen.

Dr. Chris Wilson, Chief Operating Officer und Director von Zacatecas Silver, kommentiert dies folgendermaßen: "Die Beauftragung von Palaris ist ein bedeutender Schritt bei der allgemeinen Weiterentwicklung des Goldprojekts Esperanza. Eine Vormachbarkeitsstudie ist für die Entscheidungsfindung und Zukunftsplanung von grundlegender Bedeutung, und die Ernennung von Palaris zeigt unseren Wunsch, das Projekt so schnell und effizient wie möglich voranzutreiben. Die rechtzeitige Fertigstellung einer Vormachbarkeitsstudie ist bei Esperanza wichtig, da sie den Umfang des Projekts definieren wird, was eine Kernkomponente einer MIA-Einreichung (Manifestación de Impacto Ambiental oder EIA) ist."

Palaris wird eng mit den technischen Mitarbeitern des Unternehmens, unabhängigen Modellierern von Mineralressourcen und Metallurgen sowie mit den für die MIA zuständigen Fachberatungsunternehmen im Land zusammenarbeiten. Der anfängliche Schwerpunkt von Palaris wird sein:

- einen Gesamtüberblick über das Projekt zu geben, der in die MIA einfließt.
- Beaufsichtigung des Unternehmens bei der Überprüfung und erneuten Entnahme von Proben aus der historischen RC- und Diamantbohrkerndatenbank.
- Überprüfung des Ressourcenmodells, das von dem unabhängigen Ressourcenmodellierer erstellt wurde.
- Beaufsichtigung der Zusammenstellung von Großproben für weitere metallurgische Testarbeiten.
- Entwicklung einer Tagebaumethode und eines Plans für die Lebensdauer der Mine.
- Entwicklung eines Verfahrens zur Mineralverarbeitung und Gold-Silber-Gewinnung, einschließlich der Planung von Haufenlaugungsflächen.
- Entwurf der gesamten Projektinfrastruktur und des Minenlayouts mit dem Ziel, den Platzbedarf während der gesamten Lebensdauer der Mine zu verringern.
- Wirtschaftliche Analyse, die Kapital- und Betriebskostenszenarien sowie Marktstudien und Verträge umfasst, um einen erstklassigen Bergbaubetrieb zu schaffen. Diese Analyse wird eine Trade-Off-Studie beinhalten, um den optimalen Umfang, Wert und die Ausführungsstrategie für das Projekt zu ermitteln.

## Über Palaris

Palaris ist ein Bergbauberater mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in der globalen Bergbauindustrie und mit Niederlassungen in Australien, Südafrika, Großbritannien und Kanada. Palaris bietet eine Multi-Service-Beratung mit führenden Spezialisten aus der Industrie, die Bergbauunternehmen, Banken und Fonds mit fundierten technischen und finanziellen Kenntnissen versorgen. Palaris hat mehr als 3.000 Projekte abgeschlossen und kann eine Erfolgsbilanz bei der Durchführung aller erforderlichen technischen

Studien für Projekte vorweisen, die zu erfolgreichen Ergebnissen, Projektfinanzierungen und der Entwicklung zu vollständigen Bergbaubetrieben geführt haben.

### Qualifizierte Person

Der Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Chris Wilson, B.Sc. (Hons), PhD, FAusIMM (CP), FSEG, Chief Operating Officer von Zacatecas Silver, geprüft und genehmigt. Dr. Wilson ist eine qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects und ist für alle technischen Informationen in dieser Pressemitteilung verantwortlich.

### Über Zacatecas Silver Corp.

Zacatecas ist ein Rohstoffunternehmen mit dem Goldprojekt Esperanza, das sich in einem fortgeschrittenen Stadium befindet, und dem Silbergrundstück Zacatecas, das sich in einem fortgeschrittenen Stadium befindet. Das Grundstück Zacatecas befindet sich im mexikanischen Bundesstaat Zacatecas innerhalb des äußerst vielversprechenden Fresno-Silbergürtels, in dem bereits über 6,2 Milliarden Unzen Silber gefördert wurden. Das Unternehmen besitzt 7.826 ha (19.338 Acres) Boden, der sehr vielversprechend für eine Silber-Basismetall-Mineralisierung mit geringer und mittlerer Sulfidierung sowie eine potenziell golddominierte Mineralisierung mit geringer Sulfidierung ist. Am 15. Dezember 2021 meldete Zacatecas Silver eine Mineralressourcenschätzung bei der Lagerstätte Panuco, die 2,7 Millionen Tonnen mit 187 g/t AgEq (171 g/t Ag und 0,17 g/t Au) für 16,4 Millionen Unzen AgEq (15 Millionen Unzen Silber und 15 Tausend Unzen Gold) umfasst (siehe Pressemitteilung des Unternehmens vom 15. Dezember 2021).

Das Grundstück Zacatecas liegt 25 km südöstlich der Mine Juanicipio von MAG Silver Corp. und der Mine Fresno PLC von Fresno. Das Grundstück Zacatecas hat gemeinsame Grenzen mit den Claims von [Pan American Silver Corp.](#) und El Orito, das sich im Besitz von [Endeavour Silver Corp.](#) befindet. Innerhalb der Konzessionen des Grundstücks Zacatecas gibt es vier hochgradige Silberzielgebiete: die Lagerstätte Panuco, Muleros, El Cristo und San Manuel-San Gill. Das Grundstück Zacatecas umfasst auch die Silber-Grundmetall-Aderziele El Oro, El Orito, La Cantera, Monserrat, El Peñón, San Judas und San Juan; diese Ziele sind relativ unerforscht und werden im Mittelpunkt einer raschen Erkundung stehen.

Das im fortgeschrittenen Stadium befindliche Goldprojekt Esperanza, das 14.337,83 Hektar umfasst, befindet sich im mexikanischen Bundesstaat Morelos. Bis dato wurden auf dem Goldprojekt Esperanza umfangreiche Kern- und Reverse-Circulation-Bohrungen durchgeführt, die insgesamt 389 Bohrlöcher mit 69.716 Metern ergaben.

[Alamos Gold Inc.](#) meldete in seinem jüngsten Jahresbericht eine Ressourcenschätzung mit einer gemessenen und angezeigten Ressource von 34.352.000 Tonnen mit 0,98 g/t Gold und 8,09 g/t Silber für 1.083.366 Unzen Gold und 8.936.201 Unzen Silber sowie eine abgeleitete Ressource von 718.000 Tonnen mit 0,80 g/t Gold und 15,04 g/t Silber für 18.375 Unzen Gold und 347.192 Unzen Silber. Das Unternehmen geht davon aus, dass es sich dabei um eine historische Ressource im Sinne von National Instrument 43-101 handelt. Die Ressourcenblöcke wurden mit den Maßen 10 m x 10 m x 5 m definiert. Die Schätzung der Gehalte erfolgte mit der gewöhnlichen Kriging-Methode auf abgedeckten Kompositen. Ein zusätzlicher Schritt in der Schätzungsstrategie war die Verwendung der dynamischen Anisotropietechnik in den Entfaltungsoptionen von Vulcan. Diese zusätzliche Fähigkeit ermöglicht ein realistischeres Ergebnis der geschätzten räumlichen Verteilung des Gehalts, da sie der gefalteten Form der Lagerstätte folgt. Die in der Ressource verwendeten Annahmen beinhalten die folgenden Metallpreise: einen Goldpreis von 1.400 \$ (US) pro Unze (oz) und einen Silberpreis von 22 \$ (US) pro oz. Die Ressource ging von folgenden wirtschaftlichen Annahmen aus: Gewinnung von 60,4 % bei 0,2 g/t bis 71,9 % bei 1,6 g/t für Gold, 25 % für Silber, Abbaukosten von 2,60 \$ pro Tonne, allgemeine und administrative Kosten von 64 Cent pro Tonne, Mahlkosten von 4,20 \$ pro Tonne und eine Grubenneigung von 45 Grad. Das Unternehmen hält die Ressource aufgrund der Identifizierung und Modellierung der Lagerstätte Esperanza für relevant.

Das Unternehmen hat keine ausreichenden Arbeiten durchgeführt, um die Ressource als aktuelle Mineralressource oder Mineralreserven zu klassifizieren, und das Unternehmen behandelt die historische Schätzung nicht als aktuelle Mineralressourcen oder Mineralreserven. Obwohl die Ressourcenschätzung als zuverlässig angesehen wird, wird das Unternehmen einen Teil des Bohrkerns erneut beproben, um eine neue Ressourcenschätzung durchzuführen. Darüber hinaus erfolgt eine zusätzliche Datenüberprüfung, einschließlich einer erneuten Vermessung ausgewählter Diamantbohrlochkragen, einer Überprüfung von grafischen Bohrkernprotokollen, eines Vergleichs dieser Protokolle mit den verbleibenden halbgeschnittenen Kernen und einer Gegenprüfung ausgewählter geologischer Protokolle und Datenbankeinträge sowie einer Überprüfung der ursprünglichen Untersuchungszertifikate mit den Untersuchungsergebnissen und der Bohrlöcherdatenbank.

Im Namen des Unternehmens

Bryan Slusarchuk  
Chief Executive Officer und Director [Zacatecas Silver Corp.](#)

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

Adam Ross, Investor Relations  
Telefon: +1 604 229-9445  
Gebührenfrei (Nordamerika): +1 833 923-3334  
Email: [info@zacatecassilver.com](mailto:info@zacatecassilver.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 Informationen in dieser Pressemitteilung enthalten zukunftsgerichtete Aussagen, die auf Annahmen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung beruhen. Diese Aussagen spiegeln die aktuellen Schätzungen, Überzeugungen, Absichten und Erwartungen des Managements wider. Sie stellen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar. Zacatecas Silver weist darauf hin, dass alle zukunftsgerichteten Aussagen von Natur aus unsicher sind und dass die tatsächliche Leistung von vielen wesentlichen Faktoren beeinflusst werden kann, von denen viele außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem: Risiken und Ungewissheiten in Bezug auf die begrenzte Betriebsgeschichte von Zacatecas Silver, die geplanten Explorations- und Erschließungsaktivitäten auf den Zacatecas-Grundstücken und die Notwendigkeit der Einhaltung von Umwelt- und behördlichen Bestimmungen. Dementsprechend können die tatsächlichen und zukünftigen Ereignisse, Bedingungen und Ergebnisse wesentlich von den Schätzungen, Überzeugungen, Absichten und Erwartungen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert wurden. Sofern nicht durch die geltende Wertpapiergesetzgebung vorgeschrieben, verpflichtet sich Zacatecas Silver nicht, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu überarbeiten.*

*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.*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/82744--Zacatecas-Silver-startet-mit--Arbeiten-an-der-vorlaeufigen-Machbarkeitsstudie-beim-Esperanza-Goldprojekt.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).