

Tocvan Ventures entdeckt mächtige Goldzone in El Picacho, bohrt 27,5 m mit 0,5 g/t Au, einschließlich 12,2 m mit 1,1 g/t Au

10.01.2023 | [IRW-Press](#)

Tocvan veröffentlicht die Ergebnisse der ersten drei Bohrlöcher im Gold-Silber-Projekt El Picacho

Highlights

- Bohrloch SRA-22-003 ergab 27,5 Meter mit 0,5 g/t Au, einschließlich 12,2 Meter mit 1,1 g/t Au in einer Tiefe von 21,4 Metern
- Bestätigung des Explorationsmodells von Oxid-Gold-Mineralisierung an und nahe der Oberfläche, die mit Untertagebetrieben verbunden ist
- Alle drei Bohrlöcher enthalten Quarzgänge und Alterierung, die mit robusten Mineralisierungssystemen verbunden ist
- Die Ergebnisse zu sieben Bohrlöchern aus getrennten, 200 Meter voneinander entfernten Gebieten stehen noch aus

Calgary, 10. Januar 2023 - [Tocvan Ventures Corp.](#) (das Unternehmen) (CSE: TOC; OTCQB: TCVNF; FWB: TV3) freut sich, Bohrergebnisse zu den ersten drei im Gold-Silber-Projekt El Picacho in Sonora, Mexiko, ausgeführten Bohrlöchern bekanntzugeben. Insgesamt wurden zehn Bohrlöcher über 1.075,1 Meter in der Liegenschaft San Ramon ausgeführt. Diese prüften die geringgradige Mineralisierung neben den historischen Untertagebetrieben, die hochgradiges Gold mit Silber ergaben. Die Ergebnisse der ersten drei Bohrlöcher, die sich auf das nördlichste Gebiet der historischen Betriebe Las Guijas konzentrierten, werden in dieser Meldung veröffentlicht. Alle drei Bohrlöcher durchteuften oxidierte Quarzgang-Zonen mit Alterierung, die auf das Potenzial von Gold- und Silbermineralisierung hindeuten. Bohrloch SRA-22-003 ergab das bisher beste Ergebnis, mit 27,5 Metern mit 0,5 g/t Au, einschließlich 12,2 Meter mit 1,1 g/t Au ab einer Bohrlochtiefe von 21,4 Metern (ungefähr 10 Meter unter der Oberfläche). Das Unternehmen ist hocherfreut, so früh in den Arbeiten, die dem Verständnis des Potenzials eines bedeutenden Mineralisierungssystems in El Picacho dienen, beachtliche Oxid-Gold-Mineralisierung durchteuft zu haben. Die Ergebnisse der restlichen sieben Bohrlöcher stehen noch aus. Diese restlichen Bohrlöcher prüften zwei getrennte Gebiete, beide 200 Meter südlich und südöstlich von Las Guijas. Die Analyse und Interpretation dieser Daten wird zur Planung weiterführender Bohrprüfungen verwendet werden. El Picacho beherbergt mehrere andere Zielgebiete, für die Bohrgenehmigungen vorliegen und die ein Projektgebiet von 24 km² umfassen.

Tabelle 1. Zusammenfassung der Ergebnisse aus SRA-22-003

Bohrloch- ID	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)
SRA-22-003	0,0	48,8	48,8	0,30	0,5
	einschließlich	21,4	48,8	27,5	0,51
	einschließlich	29,0	48,8	19,8	0,71
	einschließlich	35,1	47,3	12,2	1,14
	einschließlich	35,1	36,6	1,5	4,73
					2,0

Eine ausführliche Erklärung zu diesen 3 Bohrlöchern finden Sie hier in diesem Video:
<https://www.youtube.com/watch?v=30uSA0NytDI>

Während der ersten Bohrungen in El Picacho auf beachtliche Mineralisierung zu stoßen, ist eine riesige Errungenschaft, und es wird noch mehr folgen, erläuterte Brodie Sutherland, CEO. Wir haben jetzt bestätigt, dass die Liegenschaft San Ramon das Potenzial zu einem großen oberflächennahen Oxid-Gold-Ziel hat, und wir freuen uns darauf, die restlichen Bohrlöcher zu prüfen und unsere nächsten Schritte in El Picacho zu planen. Die Tatsache, dass wir mit einem relativ kleinen Bohrprogramm auf beachtliche Mineralisierung dieser Art gestoßen sind, ist von großer Bedeutung. Wir haben damit praktisch bewiesen, dass sich unser

Modell in den ersten 400 Bohrmetern als richtig erwiesen hat. Dieses Programm zielt unter anderem darauf ab, verschiedene Ausrichtungen zu prüfen, um ein besseres Verständnis davon zu erhalten, welche Bohrrichtung die besten Ergebnisse in Bezug auf Gold und Silber in hochgradigeren Erzgängen liefert. Es bestehen Ähnlichkeiten mit der örtlichen Mine San Francisco (18 Kilometer nordöstlich gelegen), die aufgrund äußerst ähnlicher Eigenschaften der Oberfläche und bedeutender handwerklicher Arbeiten entdeckt wurde. Wir freuen uns auf die Auswertung dieser Ergebnisse und Daten, um das Potenzial von El Picacho weiter zu erschließen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/68795/Tocvan_20230110_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1. Karte Projekt El Picacho, Ziel Liegenschaft San Ramon.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/68795/Tocvan_20230110_DEPRcom.002.jpeg

Abbildung 2. Projekt El Picacho, Liegenschaft San Ramon SRA-22-003, Querschnitt.

Diskussion

SRA-22-001 - Azimut 080, Neigung -45o, Gesamttiefe 198,3 Meter

Dieses Bohrloch war auf die Nordflanke der Untertagebetriebe Las Guijas ausgerichtet. Es wurde zwar keine bedeutende Mineralisierung durchteuft, jedoch wurde eine anomale Zone ab der Oberfläche bis zu einer Tiefe von 9,2 Metern, gefolgt von einer oxidierten Quarzgang-Zone ab einer Tiefe von 36,6 Metern bis zu einer Tiefe von 45,8 Metern, angetroffen. Diese Gang-Zone ergab anomale Werte für Au, Ag, As, Sb und W, mit durchschnittlich 0,1 g/t Au, 3 g/t Ag, 339 ppm As, 134 ppm Sb und 60 ppm W. Eine große Verwerfungszone wurde in einer Tiefe von 64,1 Metern bis 77,8 Metern, gefolgt von einer oxidierten Erzgang-Zone bis zu einer Tiefe von 102,2 Metern, angetroffen. Alterierte und oxidierte Metasedimente wurden im Liegenden der Verwerfungszone entdeckt, die zum Ende des Bohrlochs hin in geringer oxidierte Quarzite und Metasandstein übergehen.

SRA-22-002 - Azimut 110, Neigung -45o, Gesamttiefe 41,23 Meter

Dieses Bohrloch war auf die neigungsabwärts gerichtete Fortsetzung der Mineralisierung ausgerichtet, die in den Untertagebetrieben Las Guijas festgestellt wurde. Anomales Gold wurde ab der Oberfläche bis in eine Tiefe von 7,6 Metern durchteuft, mit Werten von bis zu 0,5 g/t Au über 1,5 Meter. Eine Quarzgang-Zone wurde ab einer Tiefe von 33,6 Metern durchteuft, mit entsprechenden erhöhten Werten von Gold und Pathfinder-Elementen (As, Ab und W). In einer Tiefe von 36,6 Metern wurde ein großer Hohlraum angetroffen, der als eine unbekannte Erweiterung der Untertagearbeiten angesehen wird. Das Bohrloch wurde in einer Tiefe von 41,2 Metern an der anderen Seite des Hohlraums beendet, um Komplikationen mit den RC-Bohrungen zu vermeiden.

SRA-22-003 - Azimut 110, Neigung -55o, Gesamttiefe 149,5m

Dieses Bohrloch wurde von SRA-22-002 zurückgesetzt, um ein Zusammentreffen mit den Untertagebetrieben zu verhindern und die Fortsetzung der Mineralisierung neigungsabwärts zu prüfen, die nach und nach von den exponierten Betrieben aus in westliche Richtung abzufallen scheint. Eine Zone von anomalem Gold wurde ab der Oberfläche bis in eine Tiefe von 13,7 Metern durchteuft. In einer Tiefe von 21,4 Metern wurden wiederum anomale Goldwerte angetroffen, die ab einer Tiefe von 35,1 Metern bis zu 50,3 Metern in eine Quarzgang-Zone übergehen. Die Quarzgang-Zone ergab die höchsten Goldwerte mit durchschnittlich 12,2 Metern mit 1,1 g/t Au ab einer Tiefe von 35,1 Metern, einschließlich 1,5 Meter mit 4,7 g/t Au. In der Erzgang-Zone wurden anomale Pathfinder-Elemente mit durchschnittlich 1 g/t Ag, 315 ppm As, 79 ppm Sb und 50 ppm W verzeichnet. Unter der Erzgang-Zone setzt sich alterierter Diorit bis in eine Tiefe von 76,3 Metern fort, wo eine Verwerfungszone, gefolgt von alterierten Metasedimenten bis zum Ende des Bohrlochs festgestellt wurden. Zonen erhöhter Werte von Au, Ag, As und Sb weisen darauf hin, dass die Metasediment-Einheiten Mineralisierung beherbergen könnten.

Über das Projekt El Picacho

Es wird angenommen, dass das Gold-Silber-Projekt El Picacho ein orogenetisches Goldsystem innerhalb des regionalen orogenetischen Goldgürtels Caborca ist, der für aktive Goldminen wie unter anderem La Herradura (>10 Mio. Unzen Au) und San Francisco (>3 Mio. Unzen Au) bekannt ist. Das Projekt liegt 140 Kilometer nördlich von Hermosillo und nur 18 Kilometer südwestlich der aktiven Mine San Francisco. Das

Projekt erstreckt sich über eine Gesamtfläche von 24 Quadratkilometern. Auf höflichen Trends mit über sechs Kilometer Gesamtlänge wurden auf dem Konzessionsgebiet fünf wesentliche Mineralisierungszonen identifiziert. Bei Oberflächenproben und historischen Arbeiten wurden hochgradige Gold- und Silberwerte festgestellt. Auf dem Projekt wurden bisher nur weit auseinander liegende Erkundungsbohrungen durchgeführt, die nicht weiter verfolgt wurden. Tocvan ist der Ansicht, dass dies eine hervorragende Gelegenheit für die Entdeckung eines Gebiets mit mehreren Millionen Unzen darstellt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/68795/Tocvan_20230110_DEPRcom.003.jpeg

Abbildung 3. Übersichtskarte des Gold-Silber-Projekts El Picacho.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/68795/Tocvan_20230110_DEPRcom.004.png

Abbildung 4. Schematischer Querschnitt durch das Explorationsmodell El Picacho.

Umriss der Grube San Francisco nur als Größenreferenz dargestellt

Über das Konzessionsgebiet Pilar

Das Gold-Silber-Konzessionsgebiet Pilar hat vor Kurzem einige der besten Bohrergebnisse der Region geliefert. In Verbindung mit den ermutigenden Gold- und Silbergewinnungsergebnissen der metallurgischen Testarbeiten ist Pilar bestens aufgestellt, ein potenzieller kurzfristiger Produzent zu sein. Pilar wird als strukturkontrolliertes epithermales System mit niedriger Sulfidierung in Andesitgestein interpretiert. Drei Zonen mit Mineralisierung wurden durch historische Oberflächenarbeiten und Bohrungen im nordwestlichen Bereich des Konzessionsgebiets identifiziert und werden als die Main Zone, North Hill und 4-T bezeichnet. Die Trends der Main Zone und 4-T sind nach Südosten hin offen, und vor Kurzem wurden neue parallele Zonen entdeckt. Strukturmerkmale und Mineralisierungszonen innerhalb der Strukturen folgen einem Mineralisierungstrend, der gesamtheitlich betrachtet von Nordwesten nach Südosten verläuft. Die Mineralisierung erstreckt sich entlang eines 1,2 km langen Trends, wobei bisher nur die Hälfte dieses Trends durch Bohrungen erprobt wurde. Bis dato wurden mehr als 22.000 Bohrmeter absolviert.

- Zu den Höhepunkten der Phase-III-Diamant-Bohrungen 2022 gehören (alle Längen entsprechen den erbohrten Mächtigkeiten):

- o 116,9 m mit 1,2 g/t Au, einschließlich 10,2 m mit 12 g/t Au und 23 g/t Ag
- o 108,9 m mit 0,8 g/t Au, einschließlich 9,4 m mit 7,6 g/t Au und 5 g/t Ag
- o 63,4 m mit 0,6 g/t Au und 11 g/t Ag, einschließlich 29,9 m mit 0,9 g/t Au und 18 g/t Ag

- Zu den Höhepunkten der Phase-II-RC-Bohrungen 2021 gehören (alle Längen entsprechen den erbohrten Mächtigkeiten):

- o 39,7 m mit 1,0 g/t Au, einschließlich 1,5 m mit 14,6 g/t Au
- o 47,7 m mit 0,7 g/t Au, einschließlich 3 m mit 5,6 g/t Au und 22 g/t Ag
- o 29 m mit 0,7 g/t Au
- o 35,1 m mit 0,7 g/t Au

- Zu den Höhepunkten der Phase-I-RC-Bohrungen 2020 gehören (alle Längen entsprechen den erbohrten Mächtigkeiten):

- o 94,6 m mit 1,6 g/t Au, einschließlich 9,2 m mit 10,8 g/t Au und 38 g/t Ag
- o 41,2 m mit 1,1 g/t Au, einschließlich 3,1 m mit 6,0 g/t Au und 12 g/t Ag
- o 24,4 m mit 2,5 g/t Au und 73 g/t Ag, einschließlich 1,5 m mit 33,4 g/t Au und 1.090 g/t Ag

- Zu den Höhepunkten der historischen Kern- und RC-Bohrungen über 15.000 m gehören:

- o 61,0 m mit 0,8 g/t Au
- o 16,5 m mit 53,5 g/t Au und 53 g/t Ag
- o 13,0 m mit 9,6 g/t Au
- o 9,0 m mit 10,2 g/t Au und 46 g/t Ag

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/68795/Tocvan_20230110_DEPRcom.005.jpeg

Abbildung 5. Karte von Sonora (Mexiko) mit der Lage der Projekte von Tocvan im Vergleich zu anderen großen Projekten in Sonora

Über Tocvan Ventures Corp.

Tocvan ist ein gut strukturiertes und auf die Exploration spezialisiertes Erschließungsunternehmen. Tocvan wurde gegründet, um von der anhaltenden Phase des Abschwungs bei den Juniorexplorern im Bergbau zu profitieren. Dabei werden Möglichkeiten einer Beteiligung an Projekten sondiert bzw. verhandelt, wo das Management Chancen ortet, an frühere Erfolge anzuknüpfen. Tocvan Ventures hat rund 37 Millionen Aktien ausgegeben und ist derzeit dabei, 100 % der Anteile an zwei faszinierenden Projekten in Sonora (Mexiko) zu erwerben: das Gold-Silber-Projekt Pilar und das Gold-Silber-Projekt El Picacho. Nach Einschätzung des Managements bieten beide Projekte eine hervorragende Gelegenheit zur Steigerung des Unternehmenswertes.

Brodie A. Sutherland, P.Geo., CEO von Tocvan Ventures Corp., und qualifizierter Sachverständiger (Qualified Person/QP) im Sinne der kanadischen Vorschrift National Instrument 43-101, hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

Qualitätssicherung / Qualitätskontrolle

Die RC-Splitter- und Kernproben wurden zur Probenvorbereitung an ALS Limited in Hermosillo, Sonora, Mexiko, und zur Analyse an das ALS-Labor in North Vancouver geschickt. Die Einrichtungen von ALS Hermosillo und North Vancouver sind nach ISO 9001 und ISO/IEC 17025 zertifiziert. Gold wurde mittels einer 50-Gramm-Nominalgewicht-Brandprobe mit Atomabsorptionsspektroskopie-Abschluss analysiert. Grenzwerte für Gold (>10 g/t) wurden mittels einer Brandprobe mit gravimetrischem Abschluss analysiert. Silber und andere Elemente wurden mittels eines viersäurigen Aufschlusses mit ICP-Abschluss analysiert. Analysen, die den Grenzwert für Silber überschreiten (>100 g/t), wurden mittels eines viersäurigen Erzaufschlusses mit ICP-AES-Abschluss erneut untersucht. Kontrollproben, bestehend aus zertifizierten Referenzproben und Leerproben, wurden systematisch in den Probenstrom eingefügt und im Rahmen des robusten Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprotokolls des Unternehmens analysiert.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

[Tocvan Ventures Corp.](#)

Brodie A. Sutherland, CEO
820-1130 West Pender St.
Vancouver, BC V6E 4A4
Telefon: 1 888 772 2452
E-Mail: ir@tocvan.ca

Vorsorglicher Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Aussagen: Diese Pressemeldung enthält zukunftsgerichtete Informationen. Darin enthalten sind auch Angaben des Unternehmens zu Aktivitäten, Ereignissen oder Entwicklungen, von denen das Unternehmen erwartet, dass sie in der Zukunft eintreten werden. Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemeldung enthalten Aussagen über die Verwendung des Erlöses aus der Platzierung. Nicht immer, aber häufig sind diese zukunftsgerichteten Aussagen anhand der Verwendung von in die Zukunft gerichteten Begriffen zu erkennen, wie z.B. plant, erwartet, wird erwartet, budgetiert, geplant, schätzt, prognostiziert, beabsichtigt, geht davon aus, glaubt bzw. Abwandlungen solcher Begriffe und Phrasen (auch in verneinter Form) oder an Aussagen, wonach bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse eintreffen können, könnten, würden oder werden.

Diese zukunftsgerichtete Aussagen - und sämtliche Annahmen, die ihnen zugrunde liegen - werden in gutem Glauben vorgenommen und spiegeln unsere derzeitige Einschätzung der Ausrichtung unserer Geschäftstätigkeit wider. Die Unternehmensführung ist der Ansicht, dass diese Annahmen angemessen sind. Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen typischerweise bekannten und unbekannten Risiken, Unsicherheiten und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen direkt oder indirekt genannt wurden. Diese Faktoren beinhalten unter anderem Risiken in Verbindung mit dem spekulativen Charakter der Geschäftstätigkeit, der Entwicklungsphase und der Finanzlage des Unternehmens. Die hier enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse bzw. Ergebnisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert.

Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Informationen als wahrheitsgemäß

herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Die Leser sollten sich daher nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen.

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 Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/490379-Tocvan-Ventures-entdeckt-maechtige-Goldzone-in-El-Picacho-bohrt-275-m-mit-05-g-t-Au-einschliesslich-122-m-m>

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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).