

# Tocvan Ventures nimmt Bohrungen bei Pilar bei vorrangigen Zielgebieten für eine Expansion auf

22.06.2022 | [IRW-Press](#)

## Tocvan umreißt den weiteren Weg für die Projekte in Sonora

Calgary, 22. Juni 2022 - [Tocvan Ventures Corp.](#) (das Unternehmen) (CSE: TOC; OTCQB: TCVNF; FWB: TV3) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen die Bohrungen auf seinem Gold-Silber-Projekt (Au-Ag) im mexikanischen Sonora wieder aufgenommen hat. Die Bohrungen, eine Fortsetzung der Phase III, werden sich auf vorrangige Explorationsziele auf dem gesamten Konzessionsgebiet konzentrieren. Schwerpunktmäßig werden weiterhin parallele Trends und die Erweiterungen von Trends angezielt, da das Unternehmen bestrebt ist, die Ausmaße der Mineralisierung bei Pilar rasch zu definieren. Jüngste Erkundungsbohrungen in einem 200 Meter großen Lückenbereich zwischen der Main Zone und dem 4-T Trend waren erfolgreich und grenzten einen neuen parallel verlaufenden Trend ab (JES-22-63 lieferte 54,9 Meter mit 0,3 g/t Au und 5 g/t Ag in 6,1 Meter Tiefe). 200 Meter weiter östlich lieferten Splitterproben im Zuge der Oberflächenexploration Werte von 6,6 g/t Au und 433 g/t Ag, womit eine unerprobte Erweiterung des 4-T Trend definiert wurde. Beide dieser Ziele werden im Rahmen dieser Bohrphase erprobt.

Wir freuen uns auf diese nächste Bohrphase bei Pilar, da das Potenzial zur Erweiterung der bekannten Mineralisierungsgebiete unserer Ansicht nach sehr groß ist, erklärt CEO Brodie Sutherland. Alle diese Ziele weisen eine günstige Geochemie an der Oberfläche auf, die eine genauere Untersuchung rechtfertigt. Die hier erhobenen Informationen werden für die nächsten Erschließungsschritte von entscheidender Bedeutung sein, da wir beträchtliche finanzielle Mittel einsetzen wollen, um das Potenzial von Pilar vollständig zu erschließen.

Abbildung 1. Lageplan der Phase-III-Bohrlöcher mit der nächsten Bohrphase (in rot).

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC\\_062222\\_DEPRcom.001.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC_062222_DEPRcom.001.jpeg)

## Ziele der nächsten Bohrphase

### 1) Genauere Untersuchung des NEU entdeckten Trends

- JES-22-63 (RC)

o 54,9m mit 0,3 g/t Au und 5 g/t Ag, ab 6,1m

§ einschließlich 13,7m mit 0,6 g/t Au und 13 g/t Ag, ab 6,1m

· einschließlich 4,6m mit 1,6 g/t Au und 29 g/t Ag, ab 6,1m

§ und 9,2m mit 0,6 g/t Au und 3 g/t Ag, ab 42,7m

o Bodenprobe, 170 Meter südöstlich entlang des Trends, ergab 340 ppb Au und 19 ppm Ag

### 2) 4-T Extension

- Splitterproben an der Oberfläche mit bis zu 6,6 g/t Au und 433 g/t Ag in verkieselter Verwerfung (siehe Tafel 1)

- Bodenprobe, 100 Meter südöstlich entlang des Trends, ergab 1.090 ppb Au und 127 ppm Ag

### 3) 4-T Expansion

- Unerprobte Oberflächenproben mit erhöhten Werten auf einem 300 Meter langen Trend

Tafel 1. Foto der Gesteinssplitterprobe 7591 aus dem Zielgebiet 4-T Extension, die 6,6 g/t Au und 433 g/t Ag lieferte.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC\\_062222\\_DEPRcom.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC_062222_DEPRcom.002.png)

## Kurzfristige Katalysatoren bei Pilar

- Laufende Explorations- und Erweiterungsbohrungen

- Laufende metallurgische Untersuchungen

- Fortschritte in Richtung:

o Erste Ressourcenschätzung

o Entscheidung über einen größeren Testabbau

## **Aktueller Stand der metallurgischen Untersuchungen**

Die metallurgische Analyse ausgewählter Schürfproben läuft noch; das Unternehmen erwartet, dass die entsprechenden Berichte in Kürze vorliegen werden. Das Unternehmen geht davon aus, dass Pilar anderen vergleichbaren Projekten in der Region entsprechen wird, die eine Goldgewinnungsrate zwischen 67,6 % (La Colorada, Argonaut Gold. Technischer Bericht 2022) und 75 % (Santana, Minera Alamos. Pressemeldung vom 7. April 2022) aufweisen. Es werden kontinuierliche metallurgische Untersuchungen erforderlich sein, um die besten Methoden zur Gewinnung von Gold und Silber aus den verschiedenen Bereichen des Projekts zu ermitteln.

## **Aktueller Stand der Exploration bei El Picacho**

In den vergangenen zwei Monaten hat das Team vor Ort die vorrangigen Zielgebiete auf dem Au-Ag-Projekt El Picacho bewertet. Bis dato wurden insgesamt 180 Proben entnommen, deren Ergebnisse noch ausstehen. Ein erstes Schürfgrabungsprogramm zur Bewertung der Zielgebiete San Ramon und Jabali ist für diesen Sommer geplant.

## **Kurzfristige Katalysatoren bei El Picacho**

- Laufende Oberflächenexploration und Kartierung
- Fortschritte in Richtung:
  - o Schürfgrabungsprogramm (Zielgebiete San Ramon, Jabali, Cornea)
  - o Erstes Bohrprogramm (Zielgebiet San Ramon)

Tafel 2. Fotos der jüngsten Oberflächenprobenahmen bei El Picacho, Ergebnisse stehen aus.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC\\_062222\\_DEPRcom.003.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC_062222_DEPRcom.003.jpeg)

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC\\_062222\\_DEPRcom.004.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/66359/TOC_062222_DEPRcom.004.jpeg)

## **Über das Konzessionsgebiet Pilar**

Das Gold-Silber-Konzessionsgebiet Pilar wird als strukturkontrolliertes epithermales Projekt 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-Trench bezeichnet. Strukturmerkmale und Mineralisierungszonen innerhalb der Strukturen folgen einem Mineralisierungstrend, der gesamtheitlich betrachtet von Nordwesten nach Südosten verläuft. Bis dato wurden mehr als 20.700 Bohrmeter absolviert. Nennenswerte Ergebnisse sind nachstehend angeführt:

- Zu den Höhepunkten der Phase-II-RC-Bohrungen 2021 gehören (alle Längen entsprechen den erbohrten Mächtigkeiten):
  - o 39,7 m mit 0,96 g/t Au, einschließlich 1,5 m mit 14 g/t Au
  - o 47,7 m mit 0,70 g/t Au, einschließlich 3 m mit 5,6 g/t Au und 22 g/t Ag
  - o 29 m mit 0,71 g/t Au
  - o 35,1 m mit 0,66 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
- Historische Kern- und RC-Bohrungen. Zu den Höhepunkten 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

## **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 33 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.

### **Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle (QA/QC)**

Die RC-Splitter- und Kernproben wurden zur Aufbereitung an die Einrichtung von ALS Limited in Hermosillo (Sonora, Mexiko) und zur Analyse an das Labor von ALS in North Vancouver versandt. Die Anlagen von ALS in Hermosillo und North Vancouver sind gemäß ISO 9001 und ISO/IEC 17025 zertifiziert. Die Goldgehalte wurden anhand einer Brandprobe (50 g Nenngewicht) mit abschließender Atomabsorptionsspektroskopie ermittelt. Goldgehalte über dem Grenzwert (>10 g/t) wurden anhand einer Brandprobe und gravimetrischen Methoden untersucht. Die Gehalte an Silber und anderen Elementen wurden mittels eines Aufschlusses aus vier Säuren und abschließender ICP-Analyse bestimmt. Silbergehalte oberhalb des Grenzwerts (>100 g/t) wurden unter Verwendung eines erhaltigen Aufschlusses mit vier Säuren und ICP-AES-Analyse erneut untersucht. Im Rahmen des robusten QA/QC-Protokolls des Unternehmens werden Kontrollproben, also zertifizierte Referenzproben und Leerproben, systematisch in die Probencharge gegeben und analysiert.

Brodie A. Sutherland, P.Geol., 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.

### **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](mailto: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 unbekanntem 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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/82575--Tocvan-Ventures-nimmt-Bohrungen-bei-Pilar-bei-vorrangigen-Zielgebieten-fuer-eine-Expansion-auf.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](#).