Tocvan: Proben mit 4,5 g/t Au und 735 g/t Ag in Gesteinssplitter aus New Triple Vein Zone

06.04.2021 | IRW-Press

- Die Probenahme in 4 Trench Extension liefert 19,9 g/t Au.
- Ergebnisse der Übertageexploration bestätigen die Kartierung und definieren neue breite Zielbereiche in Pilar.

Calgary, 6. April 2021 - Tocvan Ventures Corp. (CSE: TOC) (Tocvan oder das Unternehmen) berichtet die Ergebnisse der Übertageexploration auf seinem Gold-Silber-Vorzeigeprojekt Pilar. Ziel des Programms war, die Weiterentwicklung wichtiger Ziele ohne vorherige Kartierung oder detaillierte Probenahme, um den Status der Bohrbereitschaft für ein Phase-II-Bohrprogramm zu erreichen, dessen Beginn im April geplant ist. Insgesamt wurden 207 Gesteinssplitterproben gesammelt, die die gesamte Liegenschaft abdecken (Abbildung 1). Die Probenahme in der neuen Triple Vein Zone lieferte anomale Gehalte über eine Streichlänge von 400 m, hervorgehoben durch 4,5 g/t Au mit 735 g/t Ag und 4,3 g/t Au mit 96 g/t Ag. Die Probenahme entlang der 4 Trench Extension lieferte anomale Gehalte über einen 600m langen Trend, hervorgehoben durch 19,9 g/t Au mit 8 g/t Ag und 5,1 g/t Au mit 142 g/t Ag.

Die wichtigsten Ergebnisse der Probenahme über Tage:

Triple Vein Zone

- 4,5 g/t Au und 735 g/t Ag, Gesteinssplitterprobe aus Quarzgang in zuvor nicht kartierten handwerklichen Abbaubereichen
- 8,0 g/t Au und 8 g/t Ag, Stichprobe Probe eines alterierten brekziösen Andesits
- 4,3 g/t Au und 96 g/t Ag, Stichprobe eines oxidierten brekziösen Andesits
 5,1 g/t Au und 24 g/t Ag, Stichprobe eines verkieselten Andesits mit Quarzgängen
- 2,8 g/t Au und 15 g/t Ag, Stichprobe eines verkieselten brekziösen Andesits

4 Trench Extension

- 19,9 g/t Au und 8 g/t Ag, Stichprobe
- 5,1 g/t Au und 142 g/t Ag, Stichprobe eines brekziösen Andesits
- 3,7 g/t Au und 62 g/t Ag, Stichprobe aus Lesestein in der Nähe des Gangkorridors
- 3,4 g/t Au und 28 g/t Ag, Stichprobe
- 1,9 g/t Au und 178 g/t Ag, Gesteinssplitterprobe aus oxidiertem Quarzgang
- *Alle Proben sind Gesteinssplitter- oder Stichproben. Stichproben sind selektiv und repräsentieren möglicherweise keine Vererzung über Abschnitte.

Die heute veröffentlichten Ergebnisse bestätigen, dass die neuen Gangkorridore, die kürzlich durch Kartierung identifiziert wurden, Vererzt sind und einen ähnlichen Gehalt wie unsere Main Zone aufweisen", kommentierte Brodie Sutherland, VP Exploration. Unsere nächste Bohrphase wird noch in diesem Monat beginnen. Wir müssen jetzt die Folgearbeiten in unserer Main Zone fortsetzen, und haben auch aufgrund der jüngsten übertägigen Explorationsergebnisse keinen Mangel an zu überprüfenden Zielen, insbesondere entlang der 4 Trench Extension und der neuen Triple Vein Zone.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57653/2021-04-06Tocvan_DE_PRCOM.001.jpeg

Abbildung 1. 3D-Zielkarte des Gold-Silber-Projekts Pilar. Erzgänge sind in Rot dargestellt. Außerhalb der Main Zone wurde der Großteil des Projekts noch nicht mittels Bohrungen überprüft

Über das Konzessionsgebiet Pilar

Das Gold-Silber-Konzessionsgebiet Pilar wird als strukturkontrolliertes epithermales Projekt mit niedriger Sulfidierung in Andesit- und Rhyolitgestein interpretiert. Drei Zonen mit Mineralisierung wurden durch

11.11.2025 Seite 1/3 historische Oberflächenarbeiten und Bohrungen im nordwestlichen Bereich des Konzessionsgebiets identifiziert und werden als die Zonen Main, 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 19.200 Bohrmeter absolviert. Nennenswerte Ergebnisse sind nachstehend angeführt:

- 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 1,5 m mit 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 6,0g/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 von 17.700 m. Zu den Höhepunkten gehören:
- o 61,0 m mit 0,8 g/t Au
- o 16,5 m mit 53,5g/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

Die Ergebnisse der Boden- und Gesteinsproben aus nicht erbohrten Bereichen weisen darauf hin, dass die Mineralisierung sich in Richtung Südosten der Zonen Main, North Hill und 4-Trench erstreckt. Im Zuge jüngster Oberflächenexplorationen wurden drei neue Zielgebiete abgegrenzt: Triple Vein Zone, SE Vein Zone und 4 Trench Extension.

Brodie A. Sutherland, P.Geo., VP Exploration bei <u>Tocvan Ventures Corp.</u>, 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.

Probenentnahmemethoden

Die gesammelten Proben sind Gesteinsstich- und Gesteinssplitterproben. Stichproben sind selektiv und nicht unbedingt repräsentativ für die Vererzung über größere Breiten. Die Gesteinsproben wurden zur Probenvorbereitung an ALS Limited in Hermosillo, Sonora, Mexiko, und zur Analyse an ALS-Labor in North Vancouver geschickt. Die Anlagen von ALS in Hermosillo und in North Vancouver sind nach ISO 9001 und ISO/IEC 17025 zertifiziert. Gold wurde in einer Probe mit einem Nenngewicht von 50 Gramm mittels Brandprobe und anschließendem Atom-Absorptions-Spektroskopie-Verfahren analysiert. Goldgehalte über 10 g/t wurden mittels Brandprobe und anschließendem gravimetrischem Verfahren analysiert. Silber und andere Elemente wurden unter Verwendung eines Vier-Säuren-Aufschlusses mit anschließendem ICP-Verfahren analysiert. Silbergehalte über 100 g/t wurden unter Verwendung eines Vier-Säuren-Aufschlusses mit anschließendem ICP-AES-Verfahren analysiert.

Über Tocvan Ventures Corp.

Tocvan ist ein gut strukturiertes und auf die Exploration und Entwicklung spezialisiertes Bergbauunternehmen. 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 die Firmenführung Chancen ortet, an frühere Erfolge anzuknüpfen. Tocvan Ventures hat aktuell rund 27 Millionen Aktien in Umlauf und ist derzeit dabei, sich in zwei faszinierende Projekte einzukaufen. Nach Einschätzung der Firmenführung bieten das Gold-Silverprojekt Pilar im mexikanischen Bundesstaat Sonora und das Projekt Rogers Creek Copper im Süden der kanadischen Provinz British Columbia eine hervorragende Gelegenheit zur Steigerung des Unternehmenswertes.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Tocvan Ventures Corp.

Derek A. Wood, President und CEO Suite 1150 Iveagh House, 707 - 7th Avenue SW Calgary, Alberta T2P 3H6

Tel: (403) 200-3569 E-Mail: dwood@tocvan.ca

11.11.2025 Seite 2/3

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 vorbehaltslos auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen.

Diese Pressemeldung stellt kein Verkaufsangebot bzw. kein Vermittlungsangebot zum Verkauf der Wertpapiere in den Vereinigten Staaten dar. Die Wertpapiere wurden bzw. werden weder unter dem United States Securities Act von 1933 in der geltenden Fassung (U.S. Securities Act) noch unter einzelstaatlichen Wertpapiergesetzen registriert und dürfen weder in den Vereinigten Staaten noch an US-Personen abgegeben bzw. verkauft werden, sofern keine Registrierung nach dem U.S. Securities Act bzw. den geltenden einzelstaatlichen Wertpapiergesetzen erfolgt und keine entsprechende Ausnahmegenehmigung von dieser Registrierungsverpflichtung besteht.

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 Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/76868--Tocvan--Proben-mit-45-q-t-Au-und-735-q-t-Aq-in-Gesteinssplitter-aus-New-Triple-Vein-Zone.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

11.11.2025 Seite 3/3