Tocvan Ventures: Schlitzproben mit 0,73 g/t Au auf 19,8 m sowie 0,61 g/t Au auf 19,5 m

18.01.2022 | IRW-Press

Tocvan Ventures veröffentlicht die Ergebnisse des Schürfgrabenprogramms

Calgary, 18. Januar 2022 - Tocvan Ventures Corp. (das Unternehmen) (CSE: TOC; OTCQB: TCVNF; WKN: TV3/A2PE64) gibt die Ergebnisse des Schürfgrabenprogramms auf seinem Au-Ag-Projekt Pilar in Sonora, Mexiko, bekannt. Im Dezember 2021 wurden insgesamt vier Schürfgräben mit einer Gesamtlänge von 80 Metern ausgehoben. Alle vier Schürfgräben durchschnitten eine Mineralisierung, wobei zwei Schürfgräben eine gleichbleibende Mineralisierung über die gesamte Länge des Schürfgrabens aufwiesen. T-21-2 lieferte 19,5 Meter mit 0,61 g/t Au über die gesamte Länge des Grabens in einem Gebiet entlang des sich entwickelnden 4-Trench-Trends. T-21-3 lieferte 19,8 Meter mit 0,73 g/t Au und sollte wichtige geochemische Informationen über die Main Zone liefern, wo die Mineralisierung an der Oberfläche ausstreicht. Die ersten Großproben aus T-21-3 werden an die Einrichtung von SGS Laboratories in Durango, Mexiko, geschickt und für Säulenlaugungsstudien verwendet. Für nachfolgende metallurgische Studien wird das Oberflächenmaterial aus den anderen drei Schürfgräben entnommen werden.

Die wichtigsten Schürfgrabenergebnisse

- T-21-1 4,9 m mit 0,55 g/t Au und 11 g/t Ag
- T-21-2 19,5 m mit 0,61 g/t Au und 6 g/t Ag
- einschließlich 11,5 m mit 0,87 g/t Au und 7 g/t Ag
- einschließlich 2,7 m mit 3,01 g/t Au und 20 g/t Ag
- T-21-3 19,8 m mit 0,73 g/t Au und 8 g/t Ag
- einschließlich 8,6 m mit 1,27 g/t Au und 12 g/t Ag
- T-21-4 7 m mit 0,54 g/t Au und 5 g/t Ag

Die Ergebnisse unseres Schürfgrabenprogramms sind sehr ermutigend, vor allem im Hinblick auf die Definition von Schlüsselmaterial für fortgeschrittene metallurgische Studien und das Aufzeigen der Kontinuität der Goldgehalte an der Oberfläche, sagte CEO Brodie Sutherland. Das Material aus diesen Gräben wird für fortgeschrittene Säulenlaugungsstudien verwendet werden, um auf den ermutigenden Ergebnissen unserer Bottle-Roll-Tests im Jahr 2021 aufzubauen, die eine Goldgewinnung von über 90 % erbrachten. Der Schürfgraben T-21-2 lieferte vielversprechende Ergebnisse in unserem sich entwickelnden 4-Trench-Trend, den wir mit systematischen Bohrungen weiterverfolgen werden.

Besprechung der Schürfgrabenergebnisse

Die angelegten Schürfgräben waren jeweils 20 Meter lang, bis zu 5 Meter breit und bis zu 2 Meter tief. Die Proben wurden in Form von Schlitzproben senkrecht zu den Strukturen über Intervalle von bis zu 2 Metern Länge entnommen und an Veränderungen der Lithologie oder Alteration angepasst.

T-21-1: Dieser Schürfgraben wurde angelegt, um eine breite mineralisierte Zone mit sichtbarer Kupferoxidmineralisierung entlang der nordwestlichsten Ausdehnung des Hauptgangtrends Pilar zu überprüfen. Der Graben war insgesamt 21,5 Meter lang und durchschnitt 4,9 Meter mit 0,55 g/t Au und 11 g/t Ag. Die schwach anomalen Kupfergehalte betrugen im Durchschnitt 0,1 % über die gesamte Länge des Grabens. Die Kupfermineralisierung ist ein einzigartiges Merkmal in diesem nordwestlichen Bereich des Konzessionsgebietes.

T-21-2: Dieser Schürfgraben wurde angelegt, um die Kontrolle der Mineralisierung entlang des 4-Trench-Trends besser zu verstehen. Der Graben lieferte eine bedeutende Mineralisierung über die gesamte Länge des Grabens und durchschnitt 19,5 Meter mit 0,61 g/t Au und 6 g/t Ag. Eine mineralisierte Verwerfungsstruktur enthielt höhere Gehalte von 3 g/t Au und 20 g/t Ag über 2,7 Meter. Die Ergebnisse aus diesem Graben bestätigen die Höffigkeit des 4-Trench-Ziels und die Bedeutung der Fortsetzung der systematischen Exploration entlang des Trends. Das Material aus diesem Graben wird für spätere metallurgische Testarbeiten ausgewählt werden.

T-21-3: Dieser Schürfgraben wurde angelegt, um frische Schlitzproben im Bereich des über Tage

11.11.2025 Seite 1/5

ausstreichenden Vorkommens, Main Zone, zu entnehmen. Auf der gesamten Länge des Grabens wurde eine beträchtliche Mineralisierung angetroffen, 19,8 Meter mit 0,73 g/t Au und 8 g/t Ag, einschließlich 8,6 Meter mit 1,3 g/t Au und 12 g/t Ag. Historische Probenahmen deuten darauf hin, dass sich die mineralisierte Zone auf beiden Seiten des Grabens erstreckt. Großproben des Materials aus diesem Graben werden für detaillierte metallurgische Testarbeiten mittels Säulenlaugung entnommen werden.

T-21-4: Dieser Schürfgraben wurde angelegt, um die nordwestliche Ausdehnung des über Tage ausstreichenden Vorkommens, Main Zone, zu überprüfen, wo sich ein historischer handwerklich angelegter Stollen entlang des mineralisierten Trends befindet. Der Graben hatte eine Gesamtlänge von 21 Metern und durchteufte 7 Meter mit 0,54 g/t Au und 5 g/t Ag. Das Material aus diesem Graben wird für spätere metallurgische Testarbeiten ausgewählt werden.

Tabelle 1. Zusammenfassung der Ergebnisse der Schürfgrabungen.

GrabenCutoff-W rt (Au g/t)	evon bis	Länge m)	(Au (g/t		Cu Pb) (ppm) (ppm	Zn) (ppm)
T-21-1keiner	0,0 21,5	21,5	0,18	5	1219,49,96 86	256,25
T-21-10,1	3,5 15,8	12,3	0,28	7	1136,60,97 35	279,73
T-21-10,5	4,6 9,5	4,9	0,55	11	1162,109,27 16	235,12
T-21-2keiner	0,0 21,5	21,5	0,57	6	457,7512,09 3	5816,81
T-21-20,1	2,0 21,5	19,5	0,61	6	498,1497,84 2	6140,59
T-21-20,5	6,0 17,5	11,5	0,87	7	578,2491,47 0	6558,39
T-21-21	6,0 8,7	2,7	3,01	20	1979,1404,4 44	411827,7 8
T-21-30,1	0,0 19,8	19,8	0,73	8	268,5112,09	3336,15
T-21-30,5	1,2 13,8	12,6	1,02	9	344,2147,86 2	4259,03
T-21-31	1,2 9,8	8,6	1,27	12	279,6198,72 7	5739,51
T-21-4keiner	0,0 21,0	21,0	0,24	2	246,939,07 0	1597,48
T-21-40,1	10,021,0	11,0	0,43	4	359,351,50 6	2613,18
T-21-40,5	12,019,0	7,0	0,54	5	401,556,36 7	3110,71

 $https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/63657/Tocvan_011822_DEPRcom.001.png$

Abbildung 1. Karte mit den wichtigsten Ergebnissen des Schürfgrabenprogramms.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/63657/Tocvan_011822_DEPRcom.002.png

Abbildung 2. Schematischer Profilschnitt entlang Schürfgraben T-21-3

11.11.2025 Seite 2/5

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 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 22.700 Bohrmeter absolviert. Nennenswerte Ergebnisse sind nachstehend angeführt:

- Zu den Höhepunkten der Phase-II-RC-Bohrungen 2021 gehören (alle Längen entsprechen den erbohrten Mächtigkeiten):
- 39,7 m mit 0,96 g/t Au, einschließlich 1,5 m mit 14,0 g/t Au
- 47,7 m mit 0,70 g/t Au, einschließlich 3 m mit 5,6 g/t Au und 22 g/t Ag
- 29 m mit 0,71g/t Au
- 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):
- 94,6 m mit 1,6 g/t Au, einschließlich 9,2 m mit 10,8 g/t Au und 38 g/t Ag
- 41,2 m mit 1,1 g/t Au, einschließlich 3,1 m mit 6,0g/t Au und 12 g/t Ag
- 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:
- 61,0 m mit 0,8 g/t Au
- 16,5 m mit 53,5g/t Au und 53 g/t Ag
- 13,0 m mit 9,6 g/t Au
- 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 One, SE Vein One und 4 Trench Extension.

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 (QA/QC)

Die RC-Splitterproben 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 erzhaltigen 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.

Über Tocvan Ventures Corp.

Tocvan Ventures Corp. 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 32 Millionen Aktien ausgegeben und ist derzeit dabei, sich in zwei faszinierende Projekte in Sonora (Mexiko) einzukaufen: das Gold-Silber-Projekt Pilar und das Gold-Silber-Projekt El Picacho. Nach

11.11.2025 Seite 3/5

Einschätzung des Managements bieten beide Projekte eine hervorragende Gelegenheit zur Steigerung des Unternehmenswertes.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Tocvan Ventures Corp. Brodie A. Sutherland, CEO 950-736 6 Ave SW Calgary, Alberta T2P 3T7 Telefon: 403-668-7855

E-Mail: bsutherland@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 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!

11.11.2025 Seite 4/5

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/80651--Tocvan-Ventures~-Schlitzproben-mit-073-g~t-Au-auf-198-m-sowie-061-g~t-Au-auf-195-m.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 5/5