Tocvan Ventures bohrt bis dato größten Abschnitt außerhalb der Main Zone: 56,4 m mit 1,0 g/t Gold in Oberflächennähe, einschließlich 9,2 m mit 5,3 g/t Gold

14.05.2024 | <u>IRW-Press</u>

Höhepunkte:

- Erste Ergebnisse von Bohrprogramm 2024 liefern bis dato besten Abschnitt in 4-T Trend, 400 m östlich der Main Zone
- Bohrungen durchschneiden 56,4 m mit 1,0 g/t Au, 18,3 m ab der Oberfläche in Bohrloch JES-24-77 o Einschließlich 9,2 m mit 5,3 g/t Au, 27,5 m ab der Oberfläche
- Beste 5 Bohrergebnisse von bisherigen Programmen von Tocvan
- o 1. JES-20-32, 94,6 m mit 1,6 g/t Au und 9 g/t Ag (RC)
- o 2. JES-22-59, 116,9 m mit 1,2 g/t Au und 7 g/t Ag (Kern) o 3. JES-22-62, 108,6 m mit 0,8 g/t Au und 3 g/t Ag (Kern) o 4. JES-20-36, 24,2 m mit 2,5 g/t Au und 73 g/t Ag (RC)
- o 5. NEU JES-24-77, 56,4 m mit 1,0 g/t Au und 1 g/t Ag (RC)
- Eröffnet Ressourcenpotenzial entlang von östlichem Korridor
- Weitere Bohrergebnisse noch ausstehend

Calgary, 14. Mai 2024 - <u>Tocvan Ventures Corp.</u> (das Unternehmen) (CSE: TOC; OTCQB: TCVNF; FWB: TV3) freut sich, die ersten Bohrergebnisse seines Reverse-Circulation- (RC)-Bohrprogramms 2024 bei seinem über Straßen zugänglichen Gold-Silber-Projekt Pilar im bergbaufreundlichen mexikanischen Bundesstaat Sonora bekannt zu geben. Bis dato wurden in 15 Bohrlöchern insgesamt 1.825,4 m gebohrt.

Die heutigen Ergebnisse sind die Höhepunkte von Bohrloch JES-24-77, das 56,4 m mit 1,0 g/t Au ab einer vertikalen Tiefe von 18,3 m ergab, einschließlich 9,2 m mit 5,3 g/t Au. Die gesamte Länge des Bohrlochs ergab anomale Goldwerte mit durchschnittlich 76,3 m mit 0,8 g/t Au. Ein hochgradiges Zentrum der mineralisierten Zone ergab 5,3 g/t Au und 3 g/t Ag auf 9,2 m, einschließlich 1,5 m mit 26,7 g/t Au. Ebenso wie die Main Zone tritt auch der 4-T Trend an der Oberfläche entlang eines abgerundeten Gebirgskamms zutage, was das Potenzial für ein geringes Abraumverhältnis während der frühen Erschließung bietet. Das Bohrloch erprobte eine oberflächennahe Mineralisierung und wurde bei 76,3 m gestoppt. Die Mineralisierung bei 4-T ist in der Tiefe weiterhin offen.

Die Ergebnisse von elf Bohrlöchern, einschließlich der weiter nordwestlich gelegenen Bohrlöcher entlang des 4-T Trends, müssen noch analysiert werden.

Wir sind mit den heutigen Ergebnissen sehr zufrieden, zumal sie das zusätzliche Ressourcenpotenzial entlang der unterschiedlichen Trends parallel zur Main Zone verdeutlichen, die unserer Meinung nach zu einem umfassenden Gebiet zusammengeführt werden können, sagte CEO Brodie Sutherland. Die heutigen Ergebnisse sind die bis dato besten des 4-T Trends und zählen zu den fünf besten Bohrabschnitten in der Geschichte der Bohrungen von Tocvan bei Pilar. Die in Bohrloch JES-24-77 durchschnittene Goldmineralisierung befindet sich in Oberflächennähe und erstreckt sich über Grubenbaue, die entlang einer niedrigen, hügeligen Kammlinie, ähnlich wie die Main Zone, zutage treten. Dies ermöglicht bei der zukünftigen Minenerschließung ein geringes Abraumverhältnis, wodurch die Kosten für den Abbau gesenkt werden können. Wir sind zuversichtlich, dass sich der 4-T Trend zu einem weiteren wichtigen Ressourcengebiet für Pilar entwickeln wird, zumal er nur 400 m vom Herzen unserer Main Zone entfernt ist. Ein Teil unserer Großprobe wurde von 4-T entnommen, was das Vertrauen in die Machbarkeit der Ressource erhöht. Weitere Ergebnisse von diesem Trend sind noch ausstehend. Was unsere Explorationsbohrziele betrifft, so befinden wir uns nach wie vor am Anfang der Erprobung dieser Gebiete, und die verfügbaren Daten weisen darauf hin, dass weitere Arbeiten erforderlich sind, um die Mineralisierung vollständig zu bewerten und anzupeilen. Oberflächenkartierungen und geochemische Untersuchungen

12.11.2025 Seite 1/5 weisen eindeutig darauf hin, dass sich die bekannten Trends in Richtung Südosten und Nordwesten erstrecken, während neue Trends noch erprobt werden müssen. Die jüngsten Probennahmen im gesamten Erweiterungsgebiet unterstützen diese These und weisen darauf hin, dass es noch viel mehr zu entdecken gibt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/75566/2024-05-14_TOCVAN_DEPRcom.001.png

Abbildung 1: Zusammenfassende Karte des heutigen Höhepunkts der Bohrungen sowie der Oberflächenergebnisse im Umfeld. JES-24-77 ergab 56,4 m mit 1,0 g/t Au, 400 m östlich des Main Zone Trends.

Darüber hinaus sind drei Explorationsbohrlöcher an den südöstlichen Flanken der bekannten Mineralisierung (JES-24-74, -75 und -76) ebenfalls in dieser Pressemitteilung enthalten, die bekannte Gebiete mit einer bedeutsamen Oberflächenmineralisierung erprobt haben. Obwohl anomale Intervalle vorgefunden wurden, konnte bis dato keine bedeutsame Mineralisierung verzeichnet werden.

Erörterung der Ergebnisse

JES-24-77

Das Bohrloch peilte eine oberflächennahe Mineralisierung vertikal unterhalb des Erkundungsgebiets Four Trench (4-T) an. Der Name des Erkundungsgebiets stammt von vier Schürfgräben, die in der Vergangenheit in einem bekannten Gebiet mit handwerklichen Grubenbauen abgeschlossen wurden. Das Erkundungsgebiet wurde erstmals im Jahr 1996 von Santa Catalina, einem Unternehmen von Lundin, das Pilar bewertet, bebohrt. Die erste Bohrung ergab 7,5 m mit 3,3 g/t Au und 31 g/t Ag in Bohrloch K-16 (das Bohrloch wurde bei 7,5 m gestoppt). Folgebohrungen über 15 Jahre später durch einen privaten Betreiber ergaben 30,5 m mit 0,7 g/t Au (JESP-18). Im Jahr 2021 bohrte Tocvan 15,3 m mit 1,1 g/t Au entlang derselben Kammlinie 300 m weiter nordwestlich. Das heute veröffentlichte Ergebnis von JES-24-77 ist das bedeutsamste Ergebnis entlang des 4-T Trends, das bis dato gebohrt wurde, und das fünftbeste Bohrergebnis aller über 60 Bohrlöcher, die Tocvan bislang bei Pilar abgeschlossen hat. JES-24-77 war ein vertikales Bohrloch, das die abwärtsgerichtete Projektion der Oberflächenmineralisierung erprobte und erfolgreich mehrere Zonen mit niedriggradigem Gold und Silber sowie eine hochgradige Zone durchschnitt. Entlang dieses sich entwickelnden Trends sollen Folgearbeiten durchgeführt werden.

Ergebnisse der Explorationsbohrungen

Die Bohrlöcher JES-24-74 und -75 erprobten ein Gebiet südöstlich der Main Zone, wo eine lokale Oberflächenmineralisierung entlang von Strukturen und Erzgängen 5,1 g/t Au und 24 g/t Ag ergab. Obwohl in diesen Bohrlöchern keine bedeutsame Mineralisierung verzeichnet wurde, rechtfertigen anomale Silberwerte weitere Untersuchungen. Bohrloch JES-24-76 erprobte die südlichste Flanke des 4-T Trends. Bei den Aufzeichnungen wurden Alterationen und Erzgänge verzeichnet, obwohl keine bedeutsame Mineralisierung verzeichnet wurde.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/75566/2024-05-14_TOCVAN_DEPRcom.002.png

Abbildung 2. Lageplan des Projekts Pilar, der den südlichen Block zeigt, der aus der Main Zone bei Pilar und dem neu entdeckten Ursprung des Seifengolds mit zusätzlicher Gold-Silber-Mineralisierung, die sich nach Süden erstreckt, besteht. Im nördlichen Block befindet sich eine große Alterationszone, die sich über 3,3 km mal 1,5 km erstreckt (North Alteration Zone) und bei den ersten Probenahmeprogrammen in dem neu erworbenen Gebiet hochgradige Gold- und Silberwerte ergab.

Tabelle 1. Zusammenfassung der heute veröffentlichten Bohrergebnisse des Bohrlochs JES-24-77 des Projekts Pilar.

Alle Intervalllängen sind gebohrte Mächtigkeiten.

Loch-Nr.	Von (m)	Bis (m)	Mächtigkeit (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)
JES-24-77	0,00	76,25	76,25	0,75	0,91
einschließlich	18,30	74,73	56,43	1,00	1,10
einschließlich	27,45	36,60	9,15	5,25	2,51
einschließlich	35,08	36,60	1,52	26,79	4,92

12.11.2025 Seite 2/5

Tabelle 2. Die heute veröffentlichten Bohrlochstandorte.

Loch-Nr.	Azimut	Neigung	Tiefe (m)	Rechtswert	Hochwert
JES-24-74	243	45	125,05	617666	3144245
JES-24-75	060	45	128,10	617670	3144243
JES-24-76	000	90	91,50	617927	3144475
JES-24-77	000	90	76,25	617897	3144687

Über das Konzessionsgebiet Pilar

Das Gold-Silber-Konzessionsgebiet Pilar hat 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. Ursprünglich wurden auf dem Konzessionsgebiet anhand von historischen Oberflächenarbeiten und Bohrungen drei primäre Mineralisierungszonen identifiziert, die als die Main Zone, North Hill und 4-T bezeichnet werden. Jeder Trend bleibt nach Südosten und Norden hin offen und neue parallele Zonen wurden 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 23.000 Bohrmeter absolviert. Das Unternehmen hat nun sein Interesse an dem Gebiet durch die Konsolidierung von 22 Quadratkilometern sehr aussichtsreichen Bodens erweitert, wo es bereits bedeutende Oberflächenentdeckungen gemacht hat.

Wichtigste Bohrergebnisse von Pilar

- 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 21,0 m mit 38,3 g/t Au und 38 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

Zusammenfassung der Massenprobe bei Pilar:

- Goldausbeute von 62 % nach 46-tägiger Laugungsperiode erzielt
- Erzgehalt von 1,9 g/t Au und 7 g/t Ag berechnet; extrahierter Gehalt von 1,2 g/t Au und 3 g/t Ag berechnet
- Die Massenprobe enthielt nur die grobe Fraktion des Materials (+3/4 bis +1/8)
- Die feine Fraktion (-1/8) deutet auf eine schnelle Ausbeute mit Rührlaugung hin
- o Bottle-Roll-Rührlaugungstests lieferten eine schnelle und hohe Ausbeute: Ausbeute von 80 % Gold und 94 % Silber nach nur 24 Stunden Verweildauer

Zusätzliche metallurgische Untersuchungen:

12.11.2025 Seite 3/5

- Ergebnisse der Gravitationsgewinnung mit Rührlaugung von fünf Mischproben liegen vor
- o Gewinnung von 95 bis 99 % Gold
- o Gewinnung von 73 bis 97 % Silber
- o Beinhaltet Gewinnung von 99 % Au und 73 % Ag von Bohrkern-Mischprobe aus Tiefe von 120 m

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 51 Millionen Aktien ausgegeben und ist derzeit dabei, Anteile an zwei faszinierenden Projekten in Sonora (Mexiko) zu erwerben. Das Unternehmen hat bei seinem Gold-Silber-Projekt Pilar einen attraktiven Grundbesitz aufgebaut. Es hält 100 % der Anteile an einer höffigen Fläche von über 21 Quadratkilometern sowie einen Mehrheitsanteil (51 %) an einem Gebiet von einem Quadratkilometer, wobei die restlichen Anteile im Besitz von Colibri Resources stehen. Das Unternehmen verfügt auch über sämtliche Rechte und Anteile am Gold-Silber-Projekt Picacho im Trend Caborca im Norden Sonoras, einem Trend, in dem einige der größten Goldlagerstätten der Region angesiedelt sind. Nach 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 820-1130 West Pender St. Vancouver, BC V6E 4A4 403-829-9877 bsutherland@tocvan.ca

The Howard Group Jeff Walker VP Howard Group Inc. 403-221-0915 jeff@howardgroupinc.com

Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle: Die RC-Proben wurden zur Probenaufbereitung an die Einrichtung von 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. Der Goldgehalt wurde mittels einer Brandprobe mit 50 Gramm Nominalgewicht und abschließender Atomabsorptionsspektroskopie analysiert. Proben mit Goldgehalten über dem Grenzwert (>10 g/t) wurden mittels einer Brandprobe mit abschließendem gravimetrischem Verfahren analysiert. Silber und andere Elemente wurden anhand eines Vier-Säuren-Aufschlusses mit abschließendem ICP-Verfahren ermittelt. Proben mit Silbergehalten über dem Grenzwert (>100 g/t) wurden mittels eines Vier-Säuren-Erzaufschlusses mit abschließendem ICP-AES-Verfahren erneut untersucht. In die Probencharge wurden systematisch Kontrollproben, bestehend aus zertifizierten Referenzproben und Leerproben, eingefügt und im Rahmen des robusten Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprotokolls des Unternehmens analysiert.

Brodie A. Sutherland, 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.

Vorsorglicher Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Aussagen: Die Canadian Securities Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der Canadian Securities Exchange) übernehmen keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemeldung.

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

12.11.2025 Seite 4/5

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.

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.sedarplus.ca, 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/89678--Tocvan-Ventures-bohrt-bis-dato-groessten-Abschnitt-ausserhalb-der-Main-Zone~-564-m-mit-10-g~t-Gold-in-Oberfla

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>.

12.11.2025 Seite 5/5