

Tocvan Ventures absolviert weitere erfolgreiche Bohrung außerhalb der Main Zone

23.05.2024 | [IRW-Press](#)

Tocvan durchteuft in Oberflächennähe hochgradige Goldmineralisierung mit 10,9 g/t auf 3,1 Meter innerhalb eines 42,7 Meter breiten Abschnitts mit 1,0 g/t Gold

Wichtigste Eckdaten:

- Bis dato zweitbeste Durchschneidung außerhalb der Main Zone, 300 Meter nordöstlich der Main Zone
 - o 300 Meter west-nordwestlich der vorhergehenden Bohrung JES-24-77, wo auf 56,4 Meter 1,0 g/t Au und 1 g/t Ag ermittelt wurden
- In Bohrloch JES-24-79 wurde in 22,9 Metern Tiefe ein 42,7 Meter breiter Abschnitt mit 1,0 g/t Au durchteuft
 - o In 38,1 Metern Tiefe sind auf 3,1 Metern 10,9 g/t Au enthalten
- Ressourcenpotenzial entlang des North Hill Corridor wurde ausgeweitet
- Anomale Explorationsergebnisse liefern wichtige Hinweise auf Trenderweiterungen
- Zusätzliche Ergebnisse stehen noch aus

Calgary, 23. Mai 2024 - [Tocvan Ventures Corp.](#) (das Unternehmen) (CSE: TOC; OTCQB: TCVNF; FWB: TV3) gibt die Ergebnisse aus seinem Bohrprogramm im Umkehrspülverfahren (Reverse Circulation - RC) bekannt, das im Jahr 2024 in seinem Gold-Silber-Projekt Pilar absolviert wurde. Das Projektgelände liegt im bergbaufreundlichen mexikanischen Bundesstaat Sonora und ist auf dem Straßenweg erreichbar.

Unter den heute präsentierten Ergebnissen ist vor allem Bohrloch JES-24-79 hervorzuheben, in dem ab 22,9 Metern senkrechter Tiefe ein 42,7 Meter breiter Abschnitt mit 1,0 g/t Au durchteuft wurde, in dem auf 3,1 Metern 10,9 g/t Au enthalten sind. In diesem Loch wurden anomale Goldwerte mit durchschnittlich 0,8 g/t Au auf 50,3 Metern ermittelt. Aus einem hochgradigen Bereich der Mineralisierungszone wurden auf 3,1 Meter 10,9 g/t Au und 2 g/t Ag (einschließlich 21,4 g/t Au auf 1,5 Meter) gemeldet. Ähnlich wie die Main Zone bildet auch der North Hill Trend Ausbisse entlang eines abgerundeten Gebirgsgrats, was bereits in der frühen Erschließungsphase ein günstiges Abraum/Erz-Verhältnis (Strip Ratio) in Aussicht stellt. Die Bohrung zur Erkundung einer oberflächennahen Mineralisierung wurde in 125,1 Metern Tiefe abgebrochen. Die Mineralisierung bei North Hill ist entlang des Entwicklungszugs und in östlicher Richtung offen. Ebenfalls in dieser Pressemitteilung enthalten sind vier Explorationsbohrlöcher an den nordöstlichen Flanken der bekannten Mineralisierung (JES-24-78, 80, 81 und 82).

Die Ergebnisse aus sechs Bohrlöchern sind noch in der Auswertung. Die Bohrungen bei Pilar werden fortgesetzt.

Die heutigen Ergebnisse sprechen für das enorme Ressourcenpotenzial außerhalb der Main Zone, so CEO Brodie Sutherland. Mit den heutigen Ergebnissen präsentieren wir eine der besten Bohrungen, die jemals abseits des North Hill Trends niedergebracht wurden. Damit sind wir noch zuversichtlicher, eine weitere hochgradige Mineralisierung auffinden zu können. Ein Großteil des Entwicklungszugs muss erst erkundet werden und ist für eine Erweiterung offen. Angesichts der Nähe zu anderen parallel verlaufenden Entwicklungszügen stehen die Chancen gut, diese zu einer Zielzone für den Abbau großer Tonnagen zusammenfügen zu können. Nach den ersten Explorationsergebnissen zu urteilen, haben wir es hier sehr wahrscheinlich mit einem größeren, robusten Mineralisierungssystem zu tun. Mit jeder Phase nähern wir uns der Auffindung einer neuen Mineralisierung in geringer Tiefe, die wir unserer ersten Ressourcenschätzung hinzufügen können. Im Zuge der weiteren Bohrungen freuen wir uns schon darauf, unseren Aktionären neue Ergebnisse präsentieren zu können.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/75679/Tocvan_230524_DEPRCOM.001.png

Abbildung 1. Übersichtsplan mit den heute präsentierten Highlights der Bohrungen und den Ergebnissen aus

den umliegenden Aufschlüssen. In Bohrung JES-24-79 wurde 300 m nordöstlich des Entwicklungszugs der Main Zone ein 42,7 m breiter Abschnitt mit 1,0 g/t Au durchteuft.

Erläuterungen zu den Ergebnissen

Bohrloch JES-24-79

Das Bohrloch war auf eine oberflächennahe Mineralisierung senkrecht unterhalb der von Tocvan im Jahr 2021 absolvierten Bohrung JES-21-53 gerichtet, aus der 15,3 Meter mit 1,1 g/t Au gemeldet wurden. In Bohrloch JES-24-79 wurde in 22,9 Metern Tiefe ein 42,7 Meter breiter Abschnitt mit 1,0 g/t Au durchteuft, in dem eine hochgradige Mineralisierung mit bis zu 21,4 g/t Au auf 1,5 Metern enthalten ist. Das Bohrloch befindet sich 300 Meter west-nordwestlich der bereits gemeldeten Bohrung JES-24-77 (56,4 Meter mit 1,0 g/t Au) und 300 Meter nordöstlich der Main Zone, die das Bohrloch JES-22-59 (116,9 Meter mit 1,2 g/t Au und 7 g/t Ag) umgibt. Der Entwicklungszug ist in Richtung Nordwesten, Südosten und Osten nach wie vor offen. Der North Hill Corridor ist ein 500 Meter langer Entwicklungszug, der sich von der Oberflächenmineralisierung im Norden südwärts in Richtung der früheren Bohrung JES-22-72 erstreckt, die in 27,5 Metern Lochtiefe einen 10,7 Meter breiten Abschnitt mit 0,6 g/t Au und 40 g/t Ag durchhörte. Mit dem heutigen Ergebnis steigt das oberflächennahe Ressourcenpotenzial entlang dieses Entwicklungszugs ganz erheblich.

Ergebnisse der Explorationsbohrungen

Erweiterung des 4-T Trends in Richtung Norden

In den Bohrlöchern JES-24-78, 81 und 82 wurde der nördliche Ausläufer des 4-T-Trends, über den nur wenige Daten vorliegen, erkundet. Das Unternehmen ist angesichts der frühzeitigen Ergebnisse zu den idealen lithologischen Eigenschaften des Wirtsgesteins, den Alterierungen und den erhöhten Werten der Indikatorelemente optimistisch gestimmt. Im oberen Abschnitt des Bohrlochs JES-24-78 fanden sich erhöhte Werte von Silber, Arsen und Antimon - alles wichtige Indikatoren für die Nähe zu einer epithermalen Mineralisierung. In Bohrloch JES-24-81 wies ein Abschnitt, der von der Oberfläche bis in eine Tiefe von 42,7 Meter reicht, erhöhte Werte von Gold, Silber, Arsen und Antimon auf, die allesamt eindeutige Hinweise auf eine Fortsetzung der Mineralisierung in nördlicher Richtung liefern. In Bohrloch JES-24-82 wurde ein 10,7 Meter langer Abschnitt mit erhöhten Gold-, Silber- und Arsenwerten durchhörte - ein weiteres Indiz, dass sich die Mineralisierung entlang des Entwicklungszugs fortsetzt.

Erweiterung des North Hill Trends

In Bohrloch JES-24-80 wurde die nordöstliche Randzone des North Hill Trends erkundet. Dabei wurden erhöhte Werte von Silber, Kupfer, Zink, Molybdän und Antimon ermittelt. In einer senkrechten Tiefe von 80,8 Metern wurde eine 13,7 Meter lange Zone mit erhöhten Silber-, Kupfer-, Arsen-, Molybdän- und Antimonwerten aufgefunden. Dies ist ein hervorragender Indikator für die unmittelbare Nähe zu einer Mineralisierung und zu erhöhten Kupfergehalten, wie sie auch an der Oberfläche und in anderen Bohrlöchern bei North Hill beobachtet wurden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/75679/Tocvan_230524_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 Bohrergergebnisse des Bohrlochs JES-24-79 des Projekts Pilar.

Alle Intervalllängen sind gebohrte Mächtigkeiten.

Loch-Nr.	Von (m)	Bis (m)	Mächtigkeit (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)
JES-24-79	22,88	73,20	50,32	0,82	0,55
einschließlich	22,88	65,58	42,70	0,96	0,60
einschließlich	38,13	41,18	3,05	10,9	1,60
einschließlich	38,13	39,65	1,52	21,4	2,60

Tabelle 2. Die heute veröffentlichten Bohrlochstandorte.

Loch-Nr.	Azimut	Neigung	Tiefe (m)	Rechtswert	Hochwert
JES-24-78	0	90	100,65	617750	3144746
JES-24-79	0	90	125,05	617611	3144765
JES-24-80	0	90	143,35	617475	3144837
JES-24-81	0	90	70,15	617735	3144853
JES-24-82	270	45	82,35	617732	3144852

Tabelle 3. Explorationsbohrergebnisse und geochemische Indikatoren

Loch-Nr.	Von (m)	Bis (m)	Mächtigkeit (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Cu (ppm)
JES-24-78	0,00	10,68	10,68	0,01	1,81	20
JES-24-80	7,63	9,15	1,53	0,07	22,0	74
JES-24-80	80,83	94,55	13,7	0,04	1,60	891
JES-24-81	0,00	42,7	42,7	0,05	1,29	22
JES-24-82	19,83	30,50	10,70	0,07	1,76	11

Über das Konzessionsgebiet Pilar

Das Gold-Silber-Konzessionsgebiet Pilar hat einige der besten Bohrerergebnisse 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 Bohrerergebnisse 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:

- 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 hoffigen 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.

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.

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

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 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.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/89773--Tocvan-Ventures-absolviert-weitere-erfolgreiche-Bohrung-ausserhalb-der-Main-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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).