

Vizsla Silver Corp.: Zusammenfassung zum Jahresende 2022 und Ausblick 2023

21.02.2023 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 21. Februar 2023 - [Vizsla Silver Corp.](#) (TSX-V: VZLA) (NYSE: VZLA) (Frankfurt: 0G3) ("Vizsla" oder das "Unternehmen") freut sich, eine Zusammenfassung seiner Aktivitäten zum Jahresende auf seinem Vorzeige-Silber-Gold-Grundstück Panuco (das "Grundstück" oder "Panicu") in Sinaloa, Mexiko, bekannt zu geben und die wichtigsten Ziele/Meilensteine des Unternehmens für 2023 zu umreißen.

Das Jahr 2022 im Rückblick:

"2022 war ein aufregendes Jahr der Exploration und des Wachstums bei Panuco", kommentierte Michael Konnert, President & CEO. "Im März 2022 veröffentlichten wir unsere erste Mineralressourcenschätzung, die sich auf den westlichen Teil des Bezirks Panuco konzentrierte. Anschließend setzten wir unsere aggressive Explorationskampagne fort, die über 121.000 Meter an neuen Diamantbohrungen umfasste und in einer aktualisierten Ressourcenschätzung gipfelte, die im Januar 2023 veröffentlicht wurde. Im Vergleich zur ersten Schätzung wies diese Aktualisierung eine beträchtliche Steigerung sowohl der im Projekt enthaltenen Silber- und Goldunzen als auch des Gesamtgehalts auf. Darüber hinaus zeigen neu entdeckte oberflächennahe, hochgradige Strukturen weiterhin das Wachstumspotenzial außerhalb der bekannten Ressourcengrenzen. Was die Unternehmensseite betrifft, so konnte Vizsla im Jahr 2022 über 35 Mio. \$ an Eigenkapitalfinanzierungen und Anfang 2023 weitere 45 Mio. \$ zur Finanzierung der laufenden Explorationen/Erschließungen bei Panuco aufbringen. Dies und mehrere Neuzugänge in unserem technischen und leitenden Managementteam versetzen uns in eine starke Position, wenn das Projekt in die nächste Phase der Entwicklung eintritt. Im Jahr 2023 liegt unser Schwerpunkt auf der schrittweisen Erweiterung und der Verringerung des Risikos der aktuellen Ressourcenbasis. Mit einem vollständig finanzierten Bohrprogramm über 90.000 Meter, bei dem sieben Bohrgeräte zum Einsatz kommen, planen wir, die aktuelle Ressourcenschätzung für Panuco in der zweiten Jahreshälfte 2023 zu aktualisieren, worauf dann zu gegebener Zeit eine erste vorläufige wirtschaftliche Bewertung folgen wird."

2022 Highlights & Entdeckungen:

Der Großteil der Bohrungen im Jahr 2022 konzentrierte sich auf den westlichen Teil des Bezirks und war auf die Aufwertung und Erweiterung der Ressourcen in den Gebieten Copala und Napoleon ausgerichtet. Bei Copala wurde die Mineralisierung nun über 1.150 Meter entlang des Streichs und 400 Meter neigungsabwärts verfolgt und ist im Norden und Südosten weiterhin offen. Copala beherbergt eine angezeigte Ressource von 51 Moz AgEq und eine abgeleitete Ressource von 55 Moz AgEq auf der Grundlage von 80 bisher abgeschlossenen Bohrungen.

Bei Napoleon konnten die Bohrungen im Jahr 2022 die Mineralisierung entlang des Streichs und in Richtung Süden erweitern und mehrere Aderabschnitte in der hängenden Wand und der Fußwand der Hauptstruktur identifizieren. Napoleon beherbergt eine angezeigte Ressource von 37 Moz AgEq und eine abgeleitete Ressource von 17 Moz AgEq, basierend auf 258 bis dato abgeschlossenen Bohrungen.

Zu den weiteren bemerkenswerten Entdeckungen zählen die Ader Cristiano, die sich durch hohe Edelmetallgehalte von bis zu 1.935 g/t Ag und 15,47 g/t Au auf 1,46 Metern auszeichnet und unmittelbar an Copala angrenzt, sowie die Ader La Luisa, die sich etwa 700 Meter westlich von Napoleon befindet und weiterhin eine ähnliche Silber- und Goldzonierung wie bei Napoleon aufweist.

Tabelle der 20 besten Bohrkomposita 2022, geordnet vom höchsten zum niedrigsten AgEq-Gehalt.

Bohrloch	Von	Bis	Länge des Bohrlochs	Geschätzte wahre Breite	Ag	Au
(m)	(m)	(m)	(m)	(g/t)	(g/t)	%
CS-22-191	370.95	374.85	3.90	3.28	4,804	14.2
NP-22-281	477.50	480.00	2.50	1.40	3,585	25.8
CS-22-161	226.10	229.80	3.70	2.65	2,461	13.1
CS-22-182	42.70	44.55	1.85	1.46	1,935	15.4
NP-22-316	390.00	391.05	1.05	1.00	2,642	1.60
CS-22-205	283.00	288.50	5.50	5.30	2,101	9.54
CS-22-159	187.70	192.20	4.50	2.66	2,011	8.60
NP-22-320	676.30	677.90	1.65	1.55	279	24.0
CS-22-193	171.40	184.90	13.50	10.20	1,404	10.9
NP-22-258	493.15	498.55	5.40	4.30	1,139	11.4
CS-22-217	325.50	330.35	4.85	2.71	1,495	6.56
CS-22-154	124.45	136.50	12.05	9.35	1,010	5.44
NP-22-300	347.95	353.85	5.90	3.90	913	5.28
CS-22-169	162.95	188.35	25.40	20.45	780	4.23
CS-22-191	348.20	363.10	14.90	12.52	706	4.93
CS-22-155	159.00	174.35	15.35	14.50	667	3.89
CS-22-200	150.00	166.00	16.00	14.24	632	4.30
CS-22-173	256.15	270.90	14.75	14.46	663	2.90
NP-22-271	456.05	465.25	9.20	7.00	223	2.76
NP-22-271	508.05	516.25	8.20	6.24	393	2.92

Anmerkung: $AgEq = Ag \text{ ppm} \times Ag \text{ rec} + (((Au \text{ ppm} \times Au\text{-Preis}/\text{Gramm} \times Au \text{ rec}) + (Pb\% \times Pb\text{-Preis}/t \times Pb \text{ rec}) + (Zn\% \times Zn\text{-Preis}/t \times Zn \text{ rec}))/Ag\text{-Preis}/\text{Gramm})$. Die angenommenen Metallpreise betragen 24,00 \$/Unze Silber, 1.800 \$/Unze Gold, 2.425 \$/t Blei und 2.976 \$/t Zink; die angenommenen metallurgischen Gewinnungsraten betragen 93 % für Silber, 90 % für Gold, 94 % für Blei und 94 % für Zink. Die in dieser Pressemitteilung verwendeten metallurgischen Gewinnungsraten stammen aus den Testergebnissen der Ader Napoleon (siehe Pressemitteilung vom 17. Februar 2022).

Neben den ressourcen- und entdeckungsorientierten Bohrungen setzte Vizsla die Risikominderung für das Projekt durch laufende technische und umweltbezogene Programme fort, einschließlich geotechnischer und hydrologischer Studien, und legte damit die Grundlage für die zukünftige Erschließung und die anschließende Produktion in Panuco.

Weitere bemerkenswerte Erfolge auf Projektebene:

- Detaillierte geologische Kartierungen konzentrierten sich auf die westlichen und zentralen Teile des Panuco-Distrikts (45 % des Distrikts wurden im Maßstab 1:1.000 kartiert); die kumulative bekannte/abgeleitete Streichung der Adern hat sich um ~15 % erhöht (75 km auf 86 km).
- Eine LiDar-Vermessung, die ~6.200 ha des Grundstücks abdeckt und für die geologische Ressourcenmodellierung und die künftige Planung der Minen- und Anlageninfrastruktur verwendet werden soll. Darüber hinaus werden diese hochauflösenden Produkte (Höhenmodell und Orthofotos) zur Beschleunigung von Prospektions- und Kartierungsaktivitäten verwendet.
- Erzielung eines Sicherheitsrekords von einer Million Arbeitsstunden ohne Ausfallzeiten. Darüber hinaus wurde die mexikanische Tochtergesellschaft von Vizsla, Minera CANAM, mit der Auszeichnung "Socially Responsible Company Distinction" (ESR) geehrt. Dies ist die höchste mexikanische Auszeichnung für die soziale Verantwortung von Unternehmen, die gemeinsam vom mexikanischen Zentrum für Philanthropie (CEMEFI) und der Stiftung für Nachhaltigkeit und Gerechtigkeit (ALIARSE) verliehen wird. Sie wird an Unternehmen verliehen, die in ihrem Sektor führend sind und sich für die Integration sozialer und ökologischer Werte in ihre Geschäftstätigkeit einsetzen.
- Fortgesetzte Grundstückserweiterung durch Erwerb von acht Claims mit insgesamt 290,6 ha.
- Fortgeschrittene Gespräche mit lokalen Ejido-Gemeinschaften, die nun 30-jährige Betriebsvereinbarungen mit vier Hauptgruppen abschließen. Soziale Grundlagenstudien und öffentliche Konsultationen für die fünf Ejidos in der Nähe des Panuco-Projekts abgeschlossen.
- Zu den Unterstützungsprogrammen von Vizsla und Minera CANAM gehörten zwei Gesundheitsmessen in

den wichtigsten Gemeinden rund um das Projekt, bei denen mehr als 300 Menschen Zugang zu medizinischer Versorgung durch Ärzte, Krankenschwestern und andere medizinische Fachkräfte hatten.

- Auf der Unternehmensseite verstärkte Vizsla 2022 sein Managementteam und den Vorstand mit mehreren erfahrenen Bergbauexperten, darunter David Cobbold (Director), Martin Dupuis (zum COO befördert), Jesus Velador (VP, Exploration) und Fernando Martinez (Director, Projects).

Ende 2022 meldete Vizsla, dass es ein endgültiges Abkommen mit [Prismo Metals Inc.](#) abgeschlossen hat, einem lokalen Mineralexplorationsunternehmen, das von Dr. Peter Megaw mitbegründet und beraten wurde, wobei Vizsla eine strategische Investition in Prismo tätigen würde, im Gegenzug für 4.000.000 Prismo-Einheiten und ein Vorkaufsrecht auf Prismos Vorzeigeprojekt Palos Verde (siehe Pressemitteilung vom 24. November 2022). Darüber hinaus haben Prismo und Vizsla in Verbindung mit der strategischen Investition vereinbart, ein technisches Komitee zu bilden, um die Exploration des Silber-Gold-Distrikts Panuco auf Distriktebene fortzusetzen. Die strategische Investition wurde Anfang 2023 abgeschlossen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69368/Vizsla_21022023_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1: Übersichtskarte des Grundstücks Panuco mit Hervorhebung der wichtigsten Ressourcenzentren und primären Explorationsziele.

2023 Ausblick

Während sich das Jahr 2022 auf breit angelegte Explorationen und Wachstum konzentrierte, liegt das Hauptaugenmerk im Jahr 2023 auf der schrittweisen Erweiterung und der Verringerung des Risikos der Ressourcenbasis des Projekts Panuco. Mit einem voll finanzierten Bohrprogramm über 90.000 Meter, das 1) auf die Erweiterung der Ressourcen in den Gebieten Copala und Napoleon im westlichen Teil des Bezirks und 2) auf die Erprobung von hochrangigen Zielen in der Nähe der aktuellen Ressourcengebiete abzielt, möchte Vizsla seine potenziell abbaubaren Ressourcen erhöhen und neue Mineralisierungszentren identifizieren, von denen aus zusätzliche Ressourcen abgegrenzt werden können.

Im Jahr 2023 werden auf dem Grundstück insgesamt sieben Diamantbohrgeräte im Einsatz sein (vier, die sich auf die Aufwertung und Erweiterung der aktuellen Ressourcenbasis im westlichen Teil des Bezirks konzentrieren, und drei, die sich der Exploration widmen). Die Explorationsbohrungen werden sich auf vorrangige Ziele in der Nähe der aktuellen Ressourcen im Westen sowie auf andere hochrangige Ziele im zentralen Teil des Bezirks konzentrieren. Vizsla erwarb vor kurzem ein Terraspec ASD-Gerät, um die Alterationsminerale mit größerer Genauigkeit kartieren und die Mineralisierungsebenen und -vektoren auf dem gesamten Grundstück definieren zu können. Dieses neue Gerät wird den Geologen von Vizsla in Kombination mit geologischen Kartierungen, Geochemie und LiDar dabei helfen, das volle Potenzial von Panuco zu erschließen.

Ziele der Ressourcenerweiterung

- Die Copala-Struktur ist entlang des Streichs in Richtung Norden und Süden weiterhin offen, und Ende letzten Jahres identifizierte das Team Explorationspotenzial für eine zusätzliche Copala-Mineralisierung in einem angehobenen Block (verkrümmter Block) östlich der Hauptlagerstätte Copala.
- Cristiano ist eine schmale epithermale Ader, die sich im angrenzenden Westen von Copala befindet. In diesem Jahr will Vizsla die Exploration und Ressourcenerweiterung in Richtung Nordwesten und Südosten fortsetzen.
- Bei Napoleon plant Vizsla für das Jahr 2023 die Durchführung von Infill- und Ressourcenerweiterungsbohrungen, die auf die südlichen Adersplits sowie die Hauptstruktur von Napoleon abzielen.

Naheliegende Ziele

- La Luisa ist ein relativ neues konzeptionelles Ziel, bei dem erste oberflächennahe Bohrungen schmale und beginnende Adern zeigen, die in Rhyolit-Tuffen verlaufen. Letztes Jahr interpretierten die Geologen von Vizsla, dass die Oberflächenausprägungen von La Luisa die Spitze des Adersystems sein könnten, ähnlich der Zonierung, die bei Napoleon beobachtet wurde. Aufgrund der ermutigenden Ergebnisse der Tiefenbohrungen plant Vizsla, das Ressourcenpotenzial bei La Luisa weiter zu erkunden.
- Quattro de Mayo, ein weiteres, relativ neues Ziel westlich von Napoleon, wurde von Vizsla im Jahr 2022

identifiziert. Obwohl die ersten Ergebnisse noch in den Kinderschuhen stecken, rechtfertigen sie weitere Explorationsen, um die Aussichten von Quattro de Mayo zu bestimmen.

- Cruz Negra ist eine nordwestlich verlaufende Struktur, die sich von Napoleon abspaltet. Offene Abschnitte, die im Jahr 2022 abgeschlossen wurden, weisen darauf hin, dass sich die Mineralisierung in nordwestlicher Richtung in Richtung des Alacran-Projekts fortsetzt. Im Jahr 2023 plant Vizsla, die Lücke zwischen Cruz Negra und Alacran durch Bohrungen zu erproben.

Distrikt-Ziele

Abgesehen von der Ressourcenexpansion und den nahegelegenen Explorationszielen ist der Distrikt nach wie vor weitestgehend unerforscht. Zu den bemerkenswerten bezirkswerten Zielen gehören Santa Rosa (Zentralgebiet), La Bomba (Zentralgebiet), Verdosilla (Zentralgebiet), Oregano (Ostgebiet), Regina (Ostgebiet) und La Whicha (Ostgebiet).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69368/Vizsla_21022023_DEPRcom.002.png

Abbildung 2: Explorationsmatrix

Die wichtigsten Ziele für 2023

- Abschluss von +90.000 Metern ressourcen-/entdeckungsorientierter Bohrungen
- Abschluss der vorläufigen metallurgischen Tests an repräsentativen Proben aus Copala in Q2 2023
- Vorlage des ersten Nachhaltigkeitsberichts für das Unternehmen/Projekt in H2 2023
- Bereitstellung einer aktualisierten Ressourcenschätzung in H2 2023

Über das Panuco-Projekt

Das neu konsolidierte Silber-Gold-Projekt Panuco ist eine aufstrebende hochgradige Entdeckung im Süden von Sinaloa, Mexiko, in der Nähe der Stadt Mazatlán. Das 6.761 Hektar große, ehemals produzierende Gebiet profitiert von über 86 Kilometern Gesamtausdehnung der Adern, 35 Kilometern Untertagebau, Straßen, Strom und Genehmigungen.

Das Gebiet enthält epithermale Silber- und Goldlagerstätten mit mittlerem bis niedrigem Sulfidierungsgrad, die mit siliziumhaltigem Vulkanismus und einer Krustenerweiterung im Oligozän und Miozän zusammenhängen. Das Muttergestein besteht hauptsächlich aus kontinentalem Vulkangestein, das mit der Tarahumara-Formation korreliert.

Das Projekt Panuco beherbergt eine geschätzte angezeigte In-situ-Mineralressource von 104,8 Moz AgEq und eine abgeleitete In-situ-Ressource von 114,1 Moz AgEq. Ein aktualisierter technischer Bericht gemäß NI 43-101 für das Projekt Panuco mit der aktualisierten Mineralressourcenschätzung wird derzeit erstellt und soll innerhalb von 45 Tagen nach unserem jüngsten Mineralressourcen-Update, das am 24. Januar 2023 veröffentlicht wurde, auf SEDAR eingereicht werden.

Über Vizsla Silver

Vizsla ist ein kanadisches Mineralexplorations- und Erschließungsunternehmen mit Hauptsitz in Vancouver, BC, das sich auf die Weiterentwicklung seines Vorzeigeprojekts, des zu 100 % unternehmenseigenen Silber-Gold-Projekts Panuco in Sinaloa, Mexiko, konzentriert. Bis dato hat Vizsla bei Panuco über 250.000 Meter an Bohrungen durchgeführt, die zur Entdeckung mehrerer neuer hochgradiger Adern führten. Für das Jahr 2023 hat Vizsla 90.000 Meter an ressourcen- und entdeckungsbasierten Bohrungen budgetiert, um die Mineralressource zu verbessern und zu erweitern sowie andere hochrangige Ziele im gesamten Gebiet zu erproben.

Qualitätssicherung / Qualitätskontrolle

Die Bohrkern- und Gesteinsproben wurden zur Probenaufbereitung und zur Analyse im ALS-Labor in North Vancouver an ALS Limited in Zacatecas, Zacatecas, Mexiko, und in North Vancouver, Kanada, versandt. Die

ALS-Einrichtungen in Zacatecas und North Vancouver sind nach ISO 9001 und ISO/IEC 17025 zertifiziert. Silber und unedle Metalle wurden mittels eines Vier-Säuren-Aufschlusses mit ICP-Abschluss analysiert, während Gold mittels einer 30-Gramm-Brandprobe mit Atomabsorptionsspektroskopie (AA") untersucht wurde. Analysen von Silber, Blei und Zink, die den Grenzwert überschreiten, wurden mittels eines viersäurigen Erzaufschlusses mit AA-Abschluss erneut untersucht.

Kontrollproben, bestehend aus zertifizierten Referenzproben, Duplikaten und Leerproben, wurden systematisch in den Probenstrom eingefügt und im Rahmen des Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprotokolls des Unternehmens analysiert.

Qualifizierte Person

In Übereinstimmung mit NI 43-101 ist Martin Dupuis, P.Geo., COO, die qualifizierte Person für das Unternehmen und hat den technischen und wissenschaftlichen Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Informationen zu den Schätzungen der Mineralressourcen

Die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden in Übereinstimmung mit NI 43-101 erstellt, das sich erheblich von den Anforderungen der U.S. Securities and Exchange Commission (SEC") unterscheidet. Die hier verwendeten Begriffe gemessene Mineralressource", angezeigte Mineralressource" und abgeleitete Mineralressource" beziehen sich auf die in den Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum Standards (die CIM-Definitionsstandards") definierten Bergbauausdrücke, deren Definitionen von NI 43-101 übernommen wurden. Dementsprechend sind die hierin enthaltenen Informationen, die Beschreibungen unserer Mineralvorkommen gemäß NI 43-101 enthalten, möglicherweise nicht mit ähnlichen Informationen vergleichbar, die von anderen US-Unternehmen veröffentlicht werden, die den US-Bundeswertpapiergesetzen und den darin enthaltenen Regeln und Vorschriften unterliegen.

Es wird davor gewarnt, anzunehmen, dass ein Teil oder alle Mineralressourcen jemals in Reserven umgewandelt werden. Gemäß den CIM-Definitionsstandards sind "abgeleitete Mineralressourcen" der Teil einer Mineralressource, für den Menge und Gehalt oder Qualität auf der Grundlage begrenzter geologischer Nachweise und Probenahmen geschätzt werden. Solche geologischen Nachweise reichen aus, um die geologische Kontinuität und den Gehalt oder die Qualität zu implizieren, aber nicht zu verifizieren. Eine abgeleitete Mineralressource hat ein geringeres Maß an Vertrauen als eine angezeigte Mineralressource und darf nicht in eine Mineralreserve umgewandelt werden. Es ist jedoch davon auszugehen, dass die Mehrheit der abgeleiteten Mineralressourcen bei fortgesetzter Exploration zu angezeigten Mineralressourcen aufgewertet werden könnte. Gemäß den kanadischen Vorschriften dürfen Schätzungen von abgeleiteten Mineralressourcen nur in seltenen Fällen die Grundlage für Machbarkeits- oder Vormachbarkeitsstudien bilden. Investoren sollten nicht davon ausgehen, dass alle oder ein Teil einer abgeleiteten Mineralressource wirtschaftlich oder rechtlich abbaubar ist. Die Offenlegung der in einer Ressource enthaltenen Unzen" ist nach den kanadischen Vorschriften zulässig; die SEC gestattet es den Emittenten jedoch normalerweise nur, Mineralisierungen, die nach SEC-Standards keine Reserven" darstellen, in Form von Tonnage und Gehalt ohne Bezugnahme auf Maßeinheiten zu melden.

Die kanadischen Standards, einschließlich der CIM Definition Standards und NI 43-101, unterscheiden sich erheblich von den Standards des SEC Industry Guide 7. Mit Wirkung vom 25. Februar 2019 hat die SEC neue Offenlegungsregeln für den Bergbau gemäß Unterabschnitt 1300 der Regulation S-K des United States Securities Act von 1933 in der jeweils gültigen Fassung (die "SEC-Modernisierungsregeln") verabschiedet, die ab dem ersten Geschäftsjahr, das am oder nach dem 1. Januar 2021 beginnt, eingehalten werden müssen. Die SEC-Modernisierungsregeln ersetzen die im SEC Industry Guide 7 enthaltenen Offenlegungsanforderungen für historische Immobilien. Infolge der Verabschiedung der SEC-Modernisierungsregeln erkennt die SEC nun Schätzungen von "gemessenen Mineralressourcen", "angezeigten Mineralressourcen" und "abgeleiteten Mineralressourcen" an. Informationen über Mineralressourcen, die in diesem Dokument enthalten sind oder auf die verwiesen wird, sind möglicherweise nicht mit ähnlichen Informationen vergleichbar, die von Unternehmen veröffentlicht werden, die nach US-Standards berichten. Obwohl die SEC-Modernisierungsregeln den CIM-Definitionsstandards "im Wesentlichen ähnlich" sein sollen, werden die Leser darauf hingewiesen, dass es Unterschiede zwischen den SEC-Modernisierungsregeln und den CIM-Definitionsstandards gibt. Dementsprechend gibt es keine Garantie dafür, dass alle Mineralressourcen, die das Unternehmen als gemessene Mineralressourcen", angezeigte Mineralressourcen" und abgeleitete Mineralressourcen" gemäß NI 43-101 ausweist, auch so aussehen würden, wenn das Unternehmen die Ressourcenschätzungen gemäß den Standards der SEC-Modernisierungsregeln erstellt hätte.

Für weitere Informationen und um sich in die Mailingliste einzutragen, wenden Sie sich bitte an:

[Vizsla Silver Corp.](#)

Michael Konnert, Präsident und CEO

Tel: (604) 364-2215

E-Mail: info@vizslasilver.ca

Website: www.vizslasilvercorp.ca

In Europa:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

info@resource-capital.ch

www.resource-capital.ch

Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

***BESONDERER HINWEIS AUF ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN:** Diese Pressemitteilung enthält bestimmte "zukunftsgerichtete Aussagen" im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und "zukunftsgerichtete Informationen" gemäß den geltenden kanadischen Wertpapiergesetzen. Wenn in dieser Pressemitteilung die Worte "antizipieren", "glauben", "schätzen", "erwarten", "anpeilen", "planen", "prognostizieren", "können", "würden", "könnten", "planen" und ähnliche Worte oder Ausdrücke verwendet werden, kennzeichnen sie zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen. Diese zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen beziehen sich unter anderem auf die Exploration, Erschließung und Produktion bei Panuco, einschließlich der Pläne für ressourcen- bzw. entdeckungsbasierte Bohrungen, die der Aufwertung und Erweiterung der ersten Ressource sowie der Erprobung anderer vorrangiger Ziele im gesamten Gebiet dienen.*

Zukunftsgerichtete Aussagen und zukunftsgerichtete Informationen, die sich auf die zukünftige Mineralproduktion, die Liquidität, die Wertsteigerung und das Kapitalmarktprofil von Vizsla Silver, das zukünftige Wachstumspotenzial von Vizsla Silver und seines Unternehmens sowie auf zukünftige Explorationspläne beziehen, basieren auf den begründeten Annahmen, Schätzungen, Erwartungen, Analysen und Meinungen des Managements, die auf den Erfahrungen des Managements und dessen Wahrnehmung von Trends, aktuellen Bedingungen und erwarteten Entwicklungen sowie auf anderen Faktoren beruhen, die das Management unter den gegebenen Umständen für relevant und angemessen hält, die sich jedoch als falsch erweisen können. Es wurden Annahmen getroffen, unter anderem in Bezug auf den Preis von Silber, Gold und anderen Metallen, das Ausbleiben einer Eskalation der COVID-19-Pandemie, die Explorations- und Erschließungskosten, die geschätzten Kosten für die Erschließung von Explorationsprojekten, die Fähigkeit von Vizsla Silver, sicher und effizient zu arbeiten, und die Fähigkeit des Unternehmens, Finanzmittel zu angemessenen Bedingungen zu erhalten.

Diese Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Ansichten von Vizsla Silver in Bezug auf zukünftige Ereignisse wider und beruhen notwendigerweise auf einer Reihe anderer Annahmen und Schätzungen, die zwar von der Geschäftsleitung als vernünftig erachtet werden, jedoch von Natur aus erheblichen geschäftlichen, wirtschaftlichen, wettbewerbsbezogenen, politischen und sozialen Unsicherheiten und Unwägbarkeiten unterliegen. Viele bekannte und unbekannte Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften erheblich von den Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden, und Vizsla Silver hat Annahmen und Schätzungen vorgenommen, die auf vielen dieser Faktoren basieren oder mit ihnen in Zusammenhang stehen. Solche Faktoren beinhalten, ohne Einschränkung: die Abhängigkeit des Unternehmens von einem einzigen Mineralienprojekt; die Volatilität der Edelmetallpreise; Risiken im Zusammenhang mit der Durchführung der Bergbauaktivitäten des Unternehmens in Mexiko; Verzögerungen bei der Regulierung, der Zustimmung oder der Erteilung von Genehmigungen; Risiken im Zusammenhang mit der Abhängigkeit vom Managementteam des Unternehmens und externen Auftragnehmern; Risiken in Bezug auf Mineralienressourcen und -reserven; die Unfähigkeit des Unternehmens, eine Versicherung zur Deckung aller Risiken auf einer wirtschaftlich angemessenen Basis oder überhaupt zu erhalten; Währungsschwankungen; Risiken in Bezug auf das Versäumnis, einen ausreichenden Cashflow aus dem Betrieb zu generieren; Risiken in Bezug auf Projektfinanzierungen und Aktienemissionen; Risiken und Unbekannte, die allen Bergbauprojekten innewohnen, einschließlich der Ungenauigkeit von Reserven und Ressourcen, metallurgischen Erträgen und Kapital- und Betriebskosten solcher Projekte; Streitigkeiten über Eigentumsrechte an Grundstücken, insbesondere an unerschlossenen Grundstücken; Gesetze und

Vorschriften in Bezug auf Umwelt, Gesundheit und Sicherheit; die Fähigkeit der Gemeinden, in denen das Unternehmen tätig ist, mit den Auswirkungen von COVID-19 umzugehen und diese zu bewältigen; die wirtschaftlichen und finanziellen Auswirkungen von COVID-19 auf das Unternehmen; betriebliche oder technische Schwierigkeiten im Zusammenhang mit Bergbau- oder Erschließungsaktivitäten; die Beziehungen zwischen den Mitarbeitern, Arbeitsunruhen oder Nichtverfügbarkeit; die Interaktionen des Unternehmens mit den umliegenden Gemeinden und handwerklichen Bergleuten; die Fähigkeit des Unternehmens, erworbene Vermögenswerte erfolgreich zu integrieren; der spekulative Charakter von Exploration und Erschließung, einschließlich des Risikos abnehmender Mengen oder Gehalte der Reserven; die Volatilität der Aktienmärkte; Interessenkonflikte bei bestimmten Direktoren und leitenden Angestellten; mangelnde Liquidität für die Aktionäre des Unternehmens; das Risiko von Rechtsstreitigkeiten; und die Faktoren, die unter der Überschrift "Risikofaktoren" in den Erläuterungen und Analysen der Geschäftsführung von Vizsla Silver angeführt sind. Die Leser werden davor gewarnt, zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen eine unangemessene Sicherheit beizumessen. Obwohl Vizsla Silver versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Vizsla Silver beabsichtigt nicht und übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen zu aktualisieren, um Änderungen in den Annahmen oder Änderungen in den Umständen oder anderen Ereignissen, die solche Aussagen oder Informationen beeinflussen, widerzuspiegeln, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/85198--Vizsla-Silver-Corp.--Zusammenfassung-zum-Jahresende-2022-und-Ausblick-2023.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).