
Discovery berichtet Q4 2021 Finanzergebnisse und Update

28. April 2022, Toronto, Ontario - Discovery Silver Corp. (TSX-V: DSV, OTCQX: DSVSF) ("Discovery" oder das "Unternehmen" - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/discovery-metals-corp/>) freut sich, seine Finanzergebnisse für das vierte Quartal ("Q4 2021") und das am 31. Dezember 2021 zu Ende gegangene Jahr bekannt zu geben und eine Zusammenfassung der wichtigsten Ereignisse für das Quartal und nach dem Jahresende zu veröffentlichen. Alle Zahlen sind, sofern nicht anders angegeben, in kanadischen Dollar ("C\$") angegeben.

Das Vorzeigeprojekt von Discovery ist das zu 100 % unternehmenseigene Silberprojekt Cordero ("Cordero" oder das "Projekt") im mexikanischen Bundesstaat Chihuahua. Nach dem Abschluss einer vorläufigen Wirtschaftlichkeitsbewertung ("PEA") im Jahr 2021, die zeigte, dass Cordero ein groß angelegtes, margenstarkes Projekt mit einer langen Lebensdauer der Mine ist, liegt unser Schwerpunkt nun auf der Durchführung einer Vormachbarkeitsstudie ("PFS") für das Projekt im vierten Quartal dieses Jahres.

HÖHEPUNKTE DES 4. QUARTALS 2021 UND NACHFOLGENDE EREIGNISSE:

- Abschluss unserer PEA für Cordero, die eine 16-jährige Lebensdauer der Mine mit einer durchschnittlichen Jahresproduktion von 26 Moz AgEq bei AISC von 12,35 \$/oz AgEq beschreibt. Der NPV5% nach Steuern betrug 1,2 Mrd. US\$ und der IRR 38% bei Basis-Metallpreisen von Ag - 22,00 US\$/oz, Au - 1.600 US\$/oz, Pb - 1,00 US\$/lb und Zn - 1,20 US\$/lb.
- Die Ernennung von Tony Esplin zum Chief Operating Officer; Herr Esplin verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Bergbauindustrie, einschließlich mehr als zwei Jahrzehnte in leitenden Positionen in Tier-1-Betrieben bei Newmont Corporation und Barrick Gold Corporation.
- Die Berufung von Tony Makuch in das Board of Directors des Unternehmens; Herr Makuch verfügt über mehr als 35 Jahre Erfahrung in der Bergbaubranche und war zuletzt President und CEO von Kirkland Lake Gold Ltd. bis zu dessen Fusion mit Agnico Eagle Mines Limited im ersten Quartal 2022.
- Die Veröffentlichung unseres ersten Umwelt-, Sozial- und Governance-Berichts ("ESG") und der Start eines brandneuen Nachhaltigkeitsbereichs auf unserer Website. In diesen Materialien werden die aktuellen Praktiken und künftigen Prioritäten des Unternehmens dargelegt und Einzelheiten zu unseren strategischen Säulen erläutert, die die Grundlage für die Weiterentwicklung des Cordero-Projekts bilden.
- Ankündigung unseres Arbeitsprogramms für 2022, das den geplanten Abschluss unserer PFS im vierten Quartal dieses Jahres sowie 55.000 m Bohrungen mit Schwerpunkt auf Reservendefinition, Ressourcenwachstum und grundstücksübergreifender Exploration umfasst.
- Zum 31. Dezember 2021 verfügte das Unternehmen über liquide Mittel und kurzfristige Anlagen in Höhe von 69,7 Millionen US-Dollar.

VORAUSBLICK:

Die Arbeiten an unserer Vormachbarkeitsstudie kommen gut voran und wir liegen weiterhin im Zeitplan, um die Studie im vierten Quartal dieses Jahres vorzulegen. Unsere metallurgischen Testarbeiten an den Sulfiden, die sich auf die Optimierung der Reagenzien und die Erprobung hochgradiger Proben im Bereich von 100 bis 200 g/t AgEq konzentrieren, um die Variabilität zwischen Gehalt und Gewinnung zu bestätigen, sind nun zu mehr als 50 % abgeschlossen. Unsere Bohrungen zur Reservendefinition werden im Laufe dieses Quartals abgeschlossen, während unsere technischen Bohrungen in den kommenden Wochen beginnen werden. Wir gehen davon aus, dass die PFS weiterhin stufenweise Erweiterungen der Aufbereitungsanlage beinhalten wird, und wir werden versuchen, die Abbauraten zu Beginn der Lebensdauer der Mine sowie den Zeitplan und die Größe des Oxid-/Haldenlaugungsprojekts zu optimieren, um die Kapitaleffizienz zu maximieren.

Parallel zu diesen Arbeitsplänen ist unser ESG-Programm weiterhin ein wichtiger Schwerpunkt. Unser ESG-Bericht für 2021 soll im Sommer veröffentlicht werden, und wichtige staatliche und internationale Zertifizierungen sollen in der zweiten Hälfte des Jahres 2022 abgeschlossen werden. Wir setzen uns auch weiterhin für das Wachstumspotenzial von Cordero ein und planen in diesem Jahr mehr als 30.000m Bohrungen auf Ressourcenerweiterungszielen sowie unsere ersten Bohrungen auf fünf äußerst aussichtsreichen Grundstücken im Umkreis von 10 km von Cordero.

Unsere Bilanz ist mit einem aktuellen Barguthaben von etwa 60 Mio. \$ und keinerlei Schulden nach wie vor außergewöhnlich stark. Damit sind wir in einer sehr guten Position, um alle unsere Aktivitäten bei Cordero im Jahr 2022 zu finanzieren sowie alle notwendigen Arbeiten, um Cordero durch den Abschluss einer endgültigen Machbarkeitsstudie, die derzeit für die zweite Hälfte des Jahres 2023 geplant ist, zu einer Bauentscheidung zu führen.

ZUSAMMENFASSUNG VON Q4 2021 UND NACHFOLGENDEN EREIGNISSEN:

Umwelt, Soziales, Governance:

Erster ESG-Bericht / Start der Nachhaltigkeits-Website

Im vierten Quartal haben wir unseren ersten Umwelt-, Sozial- und Governance-Bericht ("ESG") veröffentlicht und einen brandneuen Nachhaltigkeitsbereich auf unserer Website eingerichtet. Zu den Highlights des Berichts gehören:

- Waren und Dienstleistungen im Wert von über 1,7 Millionen Dollar von lokalen mexikanischen Unternehmen gekauft;
- Mehr als 1,3 Millionen Dollar an Gehältern und Sozialleistungen für lokale Angestellte;
- Von den insgesamt 124 Mitarbeitern sind 58 Angestellte (89 % Mexikaner) und 66 Auftragnehmer (98 % Mexikaner);
- Gesamte Treibhausgasemissionen von 167 Tonnen CO₂ äquivalent;
- Gesamtwasserentnahme von 36.017 m³ und Gesamtwasserabgabe von 36.007 m³ ; und
- Keine Todesopfer und nur 5 Erste-Hilfe-Einsätze

Der vollständige ESG-Bericht steht in englischer und spanischer Sprache zum Download zur Verfügung:

www.discoverysilver.com/sustainability

Projekte:

Vorläufige wirtschaftliche Bewertung (PEA)

Am 30. November 2021 gaben wir die Ergebnisse der PEA auf Cordero bekannt. Zu den Highlights der Studie gehören (alle Zahlen sind in USD, sofern nicht anders angegeben):

- **Ausgezeichnete Projektwirtschaftlichkeit:** Base Case NPV5% nach Steuern von \$1,2 B (C\$1,5 B) und IRR von 38% (Ag - \$22,00/oz, Au - \$1.600/oz, Pb - \$1,00/lb und Zn - \$1,20/lb).
- **Außergewöhnliche Hebelwirkung des Silberpreises:** Upside-Case-NPV5% nach Steuern von 1,9 Mrd. \$ (2,4 Mrd. C\$) und IRR von 55% (Ag - 27,50 \$/oz, Au - 1.880 \$/oz, Pb - 1,10 \$/lb und Zn - 1,45 \$/lb auf der Grundlage der einjährigen rückläufigen 90. Perzentilpreise).
- **Groß angelegte, margenstarke Anlage mit langer Lebensdauer:** 16 Jahre Lebensdauer der Mine mit einer durchschnittlichen Jahresproduktion von 26 Moz AgEq zu AISC von 12,35 \$/oz AgEq.
- **Geringe Kapitalintensität:** anfängliche Erschließungsinvestitionen in Höhe von 368 Mio. \$; attraktives NPV-Capex-Verhältnis von 3,2x.
- **Schnelle Amortisation:** 2,0 Jahre nach Steuern für den Base Case und 1,4 Jahre für den Upside Case.
- **Technisch solide Studie:** 99 % der im PEA-Minenplan verarbeiteten Tonnen fallen in die gemessene und angezeigte Kategorie; die Prozessplanung und die metallurgischen Gewinnungsschätzungen basieren auf dem umfassenden metallurgischen Testprogramm des Unternehmens für 2021.
- **Silber dominiert die Einnahmen:** Silber macht in den ersten fünf Jahren der Minenlebensdauer +60 % und über die gesamte Lebensdauer der Mine +50 % der Nettohüttenerträge aus, was der Gruppe der führenden/mittleren Silberproduzenten entspricht.

Die PEA basierte auf einer aktualisierten Mineralressourcenschätzung, die am 20. Oktober 2021 in der Presse veröffentlicht wurde. Weitere Einzelheiten zu den PEA-Ergebnissen finden Sie in unserer Pressemitteilung vom 30. November 2021. Die unterstützende technische Offenlegung und weitere Details zur Mineralressourcenschätzung finden Sie am Ende dieser Pressemitteilung.

Phase 2 der Bohrungen

Im Anschluss an das Jahr, das am 31. Dezember 2021 endete, gaben wir zwei Sätze von Bohrergebnissen aus unserem laufenden Phase-2-Bohrprogramm bekannt. Die Phase-2-Bohrungen werden für den Rest des Jahres fortgesetzt und konzentrieren sich auf drei Schlüsselbereiche: (1) Bohrungen im Rahmen der Vormachbarkeitsstudie, bestehend aus Reservendefinitions- und Konstruktionsbohrungen; (2) Ressourcenerweiterung im Nordosten der Lagerstätte und in der Tiefe; und (3) erste Bohrtests von fünf grundstücksweiten Zielen auf dem umfangreichen Landpaket des Unternehmens. Derzeit sind vier Bohrgeräte vor Ort im Einsatz.

PFS-Bohrungen - Zu den wichtigsten Abschnitten bei der Aufwertung von Ressourcen zur Aufnahme in die PFS gehören:

- **49,9 m mit durchschnittlich 247 g/t AgEq** aus 124,5 m (99 g/t Ag, 0,26 g/t Au, 1,9 % Pb und 1,8 % Zn), einschließlich **21,4 m mit durchschnittlich 446 g/t AgEq** (185 g/t Ag, 0,46 g/t Au, 3,5 % Pb & 3,2 % Zn) in Bohrloch C21-533
- **46,8 m mit durchschnittlich 288 g/t AgEq** aus 366,5 m (61 g/t Ag, 0,07 g/t Au, 1,4 % Pb und 4,8 % Zn) in Loch C21-556
- **113,6 m mit durchschnittlich 101 g/t AgEq** aus 160,9 m (28 g/t Ag, 0,09 g/t Au, 0,2 % Pb und 1,6 % Zn) in Loch C21-555
- **165,0 m mit durchschnittlich 92 g/t AgEq** aus 399,8 m (33 g/t Ag, 0,06 g/t Au, 0,7 % Pb und 0,9 % Zn), einschließlich **31,3 m mit durchschnittlich 141 g/t AgEq** (58 g/t Ag, 0,07 g/t Au, 1,1 % Pb & 1,2 % Zn) in Loch C21-545
- **38,6 m mit durchschnittlich 189 g/t AgEq** aus 191,8 m (91 g/t Ag, 0,11 g/t Au, 1,3 % Pb und 1,3 % Zn) unterhalb der PEA-Grube in Loch C21-573
- **32,3 m mit durchschnittlich 142 g/t AgEq** auf 28,5 m (70 g/t Ag, 0,12 g/t Au, 0,8 % Pb und 1,0 % Zn) an den Rändern der PEA-Grube in Loch C21-538

Bohrungen zur Ressourcenerweiterung - *Zu den* wichtigsten Abschnitten außerhalb der Ressourcengrube gehören:

- **45,6 m mit durchschnittlich 328 g/t AgEq** von 327,0 m (125 g/t Ag, 0,54 g/t Au, 2,0 % Pb und 2,7 % Zn), einschließlich **17,4 m mit durchschnittlich 674 g/t AgEq** (254 g/t Ag, 0,94 g/t Au, 4,0 % Pb und 6,1 % Zn) in Loch C21-575
- **44,5 m mit durchschnittlich 106 g/t AgEq** aus 355,7 m (20 g/t Ag, 0,03 g/t Au, 0,1 % Pb und 2,2 % Zn) in Loch C21-549

Weitere Einzelheiten zu den oben genannten Bohrerergebnissen finden Sie in unseren Pressemitteilungen vom 10. Februar und 31. März 2022. Unterstützende technische Informationen zu den Bohrerergebnissen finden Sie am Ende dieser Pressemitteilung

AUSGEWÄHLTE FINANZDATEN:

Die folgenden ausgewählten Finanzdaten sind eine Zusammenfassung der konsolidierten Jahresabschlüsse des Unternehmens und der dazugehörigen Anmerkungen (die "Jahresabschlüsse") für das am 31. Dezember 2021 endende Jahr sowie der Management's Discussion and Analysis ("MD&A") für das am 31. Dezember 2021 endende Jahr.

Eine Kopie der Finanzberichte und der MD&A ist unter www.discoverysilver.com oder auf SEDAR unter www.sedar.com verfügbar.

	Q4 2021	Q4 2020
Nettoverlust		
(a) Insgesamt	\$ (7,098,928)	\$ (6,125,457)
(b) unverwässert und verwässert je Aktie	\$ (0.02)	\$ (0.02)
Nettoverlust und Gesamtergebnis	\$ (7,030,220)	\$ (5,455,362)
Gesamte gewichtete durchschnittliche Anzahl ausstehender Aktien	329,898,229	302,368,222

	31. Dezember 2021	31. Dezember 2020
Barmittel, Barmitteläquivalente und kurzfristige Anlagen	\$ 69,748,652	\$ 82,547,897
Gesamtvermögen	\$ 107,790,755	\$ 111,564,881
Kurzfristige Verbindlichkeiten insgesamt	\$ 1,704,530	\$ 982,260
Verbindlichkeiten insgesamt	\$ 1,704,530	\$ 1,023,349
Betriebskapital	\$ 69,611,661	\$ 82,435,046
Total Eigenkapital	\$ 106,086,225	\$ 110,541,532

Über Discovery

Das Vorzeigeprojekt von Discovery ist das zu 100 % unternehmenseigene Projekt Cordero, eine der größten Silberlagerstätten der Welt. Die im November 2021 abgeschlossene PEA zeigt, dass Cordero das Potenzial hat, zu einer äußerst kapitaleffizienten Mine entwickelt zu werden, die eine Kombination aus Marge, Größe und Skalierbarkeit bietet. Cordero befindet sich in der Nähe der Infrastruktur in einem produktiven Bergbaugürtel im mexikanischen Bundesstaat Chihuahua. Die fortgesetzte Exploration und Projekterschließung bei Cordero wird durch eine starke Bilanz mit einem aktuellen Barguthaben von etwa 60 Millionen C\$ unterstützt.

Im Namen des Verwaltungsrats,
Taj Singh, M.Eng, P.Eng, CPA,
Präsident, CEO und Direktor

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Forbes Gemmill, CFA

VP Unternehmensentwicklung & Investor Relations

Telefon: 416-613-9410

E-Mail: forbes.gemmell@discoverysilver.com

Website: www.discoverysilver.com

In Europa:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

info@resource-capital.ch

www.resource-capital.ch

TECHNISCHE HINWEISE UND REFERENZEN:

Bohrergebnisse: Alle Bohrerergebnisse in dieser Pressemeldung sind gerundet. Die Ergebnisse sind ungeschnitten und unverdünnt. Bei den Mächtigkeiten handelt es sich um gebohrte Mächtigkeiten, nicht um tatsächliche Mächtigkeiten, da eine vollständige Interpretation der tatsächlichen Ausrichtung der Mineralisierung nicht möglich ist. Als Richtlinie wurden Intervalle mit disseminierter Mineralisierung auf

der Grundlage eines Cutoff-Gehalts von 25 g/t AgEq mit einer Verdünnung von nicht mehr als 10 m ausgewählt. Die AgEq-Berechnungen werden als Grundlage für die Berechnungen des Gesamtmetallgehalts verwendet, da Ag in etwa 70 % der mineralisierten Abschnitte des Unternehmens der dominierende Metallbestandteil in Prozent des AgEq-Werts ist. Die AgEq-Berechnungen für die gemeldeten Bohrerergebnisse basieren auf USD \$22,00/oz Ag, \$1.600/oz Au, \$1,00/lb Pb, \$1,20/lb Zn. Die Berechnungen gehen von einer 100-prozentigen metallurgischen Gewinnung aus und geben den Brutto-In-situ-Metallwert zu den angegebenen Metallpreisen an. Für die metallurgische Gewinnung, die in der für Cordero abgeschlossenen PEA 2021 angenommen wurde, siehe Anmerkungen unten.

Probenanalyse und QA/QC-Programm: Die wahren Mächtigkeiten der gemeldeten Bohrabschnitte wurden nicht bestimmt. Die Proben sind ungeschnitten, außer wo angegeben. Alle Kernuntersuchungen stammen von HQ-Bohrkernen, sofern nicht anders angegeben. Die Bohrkerne werden protokolliert und in einer sicheren Kernlagereinrichtung auf dem Projektgelände 40 km nördlich der Stadt Parral beprobt. Die Kernproben des Programms werden mit einer Diamanttrennsäge in zwei Hälften geschnitten und zur Aufbereitung an ALS Geochemistry-Mexico in Chihuahua City (Mexiko) geschickt; die Schnitzel werden anschließend zur Analyse an ALS Vancouver (Kanada), ein akkreditiertes Mineralanalyiselabor, geschickt. Alle Proben werden mit einer Methode aufbereitet, bei der die gesamte Probe auf 70 % (2 mm) zerkleinert wird. Anschließend wird ein Teil von 250 g entnommen und auf mehr als 85 % (75 Mikrometer) pulverisiert. Die Proben werden mit Hilfe von Standard-Brandproben-AAS-Techniken (Au-AA24) aus einem 50-g-Brei auf Gold analysiert. Die Überschreitung der Grenzwerte wird mittels Brandprobe und gravimetrischem Abschluss analysiert. Die Proben werden auch mit dreißig induktiv gekoppelten Plasmaverfahren mit drei Elementen (ME-ICP61") analysiert. Probenwerte, die den Grenzwert überschreiten, werden erneut untersucht auf: (1) Werte von Zink > 1 %; (2) Werte von Blei > 1 %; und (3) Werte von Silber > 100 g/t. Die Proben werden mit dem Analysepaket ME-OG62 (hochgradiges Material ICP-AES) erneut untersucht. Bei Silberwerten von mehr als 1.500 g/t werden die Proben mit der Analysemethode Ag-CON01, einer standardmäßigen 30-g-Brandprobe mit gravimetrischem Abschluss, erneut untersucht. Zertifizierte Standards und Leerproben werden routinemäßig in alle Probensendungen eingefügt, um die Integrität des Analyseverfahrens zu gewährleisten. Aus dem groben Ausschuss und den Pulpen der ursprünglichen Probe werden ausgewählte Proben für eine Doppeluntersuchung ausgewählt. Bei den hier berichteten Ergebnissen wurden keine QAQC-Probleme festgestellt.

Schätzung der Mineralressourcen:

Sulfid-Ressource (es wird angenommen, dass sie durch Mühle/Flotation verarbeitet wird)

NSR \$/t cut-off	Klasse	Tonne n (Mt)	Klasse					Enthaltenes Metall				
			Ag	Au	Pb	Zn	AgEq	Ag	Au	Pb	Zn	AgEq
			(g/t)	(g/t)	(%)	(%)	(g/t)	(Moz)	(koz)	(Mlb)	(Mlb)	(Moz)
\$7.25/t	Gemessen	128	22	0.08	0.31	0.52	52	89	328	881	1,470	212
	Angegebe	413	19	0.05	0.28	0.51	47	255	707	2,543	4,663	625
	M&I	541	20	0.06	0.29	0.51	48	344	1,035	3,424	6,132	837
	Abgeleitet	108	14	0.03	0.19	0.38	34	49	99	451	909	119

Oxid-/Übergangsressource (angenommen, dass sie durch Haufenlaugung verarbeitet wird)

NSR \$/t cut-off	Klasse	Tonnen (Mt)	Klasse			Enthaltenes Metall			% Oxid / % Trans
			Ag	Au	AgEq	Ag	Au	AgEq	
			(g/t)	(g/t)	(g/t)	(Moz)	(koz)	(Moz)	
\$4.78/t	Gemessen	23	20	0.06	25	15	43	19	92% / 8%
	Angegeben	75	19	0.05	23	45	125	56	87% / 13%
	M&I	98	19	0.05	23	60	168	74	88% / 12%
	Abgeleitet	35	16	0.04	20	18	44	22	63% / 37%

Unterstützung der technischen Offenlegung von Ressourcen:

- Mineralressourcen, die keine Mineralreserven sind, haben keine nachgewiesene wirtschaftliche Lebensfähigkeit.
- AgEq für die Sulfidressource wird berechnet als $Ag + (Au \times 16,07) + (Pb \times 32,55) + (Zn \times 35,10)$; diese Faktoren basieren auf Rohstoffpreisen von Ag - 24,00 \$/oz, Au - 1.800 \$/oz, Pb - 1,10 \$/lb, Zn - 1,20 \$/lb und angenommenen Gewinnungsraten von Ag - 84 %, Au - 18 %, Pb - 87 % und Zn - 88 %.
- AgEq für die Oxid-/Übergangsressource wird als $Ag + (Au \times 87,5)$ berechnet; dieser Faktor basiert auf Rohstoffpreisen von Ag - 24,00 \$/oz und Au - 1.800 \$/oz und angenommenen Gewinnungsraten von Ag - 60 % und Au - 70 %.
- Die Ressource wird durch eine Grubenoptimierung eingeschränkt, die auf den folgenden Rohstoffpreisen basiert: Ag - \$24,00/oz, Au - \$1.800/oz, Pb - \$1,10/lb, Zn - \$1,20/lb. Zusätzliche Parameter für die Grubenbeschränkung sind in der Pressemitteilung vom 20. Oktober 2021 enthalten.
- Die einzelnen Metalle werden zu 100 % des In-situ-Gehalts angegeben.
- Das Datum des Inkrafttretens der Ressource ist der 20. Oktober 2021 und basiert auf Bohrungen bis Juli 2021.
- Es sind keine rechtlichen, politischen, ökologischen oder sonstigen Risiken bekannt, die die potenzielle Erschließung der Ressource wesentlich beeinträchtigen könnten.
- Ein vollständiger technischer Bericht mit dem Titel *Mineral Resource Update of the Cordero Silver Project Chihuahua State, Mexico*, vom 20. Oktober 2021, ist auf SEDAR und auf der Website des Unternehmens verfügbar.

Vorläufige wirtschaftliche Bewertung:

Der jüngste technische Bericht für das Projekt Cordero ist die Preliminary Economic Assessment (PEA) aus dem Jahr 2021. Die PEA wurde von Ausenco Engineering Canada Inc. mit Unterstützung von AGP Mining Consultants Inc. und Knight Piésold and Co. (USA). Der vollständige technische Bericht, der die PEA unterstützt, ist auf der Website von Discovery und auf SEDAR unter Discovery Silver Corp.

Unterstützende technische Offenlegung für die PEA:

- Abgeleitetes Material, das 0,9 % der Mühlenbeschickung ausmacht, ist in der gesamten Mühlenbeschickung enthalten. Abgeleitete Ressourcen werden aus geologischer Sicht als zu

spekulativ angesehen, als dass sie nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten als Reserven kategorisiert werden könnten.

- Mineralressourcen, die keine Mineralreserven sind, haben keine nachgewiesene wirtschaftliche Lebensfähigkeit.
- Die Leser werden darauf hingewiesen, dass es sich bei der PEA um eine vorläufige Studie handelt und keine Gewissheit darüber besteht, dass die in der PEA vorgenommenen Schätzungen tatsächlich eintreten werden.
- AgEq wird auf der Grundlage der folgenden Rohstoffpreise berechnet: Ag - \$22,00/oz, Au - \$1.600/oz, Pb - \$1,00/lb und Zn - \$1,20/lb.
- Die nachhaltigen Gesamtkosten (All-in Sustaining Cost, AISC) werden wie folgt berechnet: [Betriebskosten (Bergbau, Verarbeitung und G&A) + Lizenzgebühren + Konzentrattransport + Aufbereitungs- und Raffinerungsgebühren + Konzentratstrafen + Sustaining Capital (einschließlich Kapital für TMF-Dämme, die weniger als fünf Jahre in Betrieb sind) + Schließungskosten] / Auszahlbare AgEq-Unzen
- Ein vollständiger technischer Bericht mit dem Titel *Preliminary Economic Assessment of the Cordero Silver Project Chihuahua State, Mexico*, vom 30. November 2021 ist auf SEDAR und auf der Website des Unternehmens verfügbar. Der Bericht wurde von Ausenco Engineering Canada Inc. mit Unterstützung von AGP Mining Consultants Inc. und Knight Piésold and Co. (USA).

Qualifizierte Person: Gernot Wober, P.Geo, VP Exploration, Discovery Silver Corp. ist die vom Unternehmen benannte qualifizierte Person für diese Pressemitteilung gemäß National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101") und hat die Richtigkeit der in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen überprüft und bestätigt.

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.

Diese Pressemitteilung ist nicht zur Weitergabe an US-amerikanische Pressedienste oder zur Verbreitung in den Vereinigten Staaten bestimmt.

Diese Pressemitteilung stellt weder ein Verkaufsangebot noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Kaufangebots dar, noch darf ein Verkauf von Wertpapieren in einer Rechtsordnung erfolgen, in der ein solches Angebot, eine solche Aufforderung oder ein solcher Verkauf ungesetzlich wäre, einschließlich der Wertpapiere in den Vereinigten Staaten von Amerika. Die Wertpapiere wurden und werden nicht gemäß dem United States Securities Act von 1933 in seiner geänderten Fassung (das "Gesetz von 1933") oder den Wertpapiergesetzen der einzelnen Bundesstaaten registriert und dürfen weder innerhalb der Vereinigten Staaten noch an oder für Rechnung oder zugunsten von US-Personen (gemäß der Definition in Regulation S des Gesetzes von 1933) angeboten oder verkauft werden, es sei denn, sie sind gemäß dem Gesetz von 1933 und den geltenden Wertpapiergesetzen der einzelnen Bundesstaaten registriert oder es liegt eine Befreiung von diesen Registrierungsanforderungen vor.

Vorsichtiger Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, die mit Risiken und Unsicherheiten behaftet sind. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, die nicht auf historischen Fakten beruhen, sind als zukunftsgerichtete Aussagen zu betrachten. Obwohl Discovery der Ansicht ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen, und die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen abweichen. Solche Aussagen beinhalten, beschränken sich jedoch nicht auf: den Zeitplan für die Durchführung und den Abschluss des Phase-2-Bohrprogramms, einschließlich der Auswirkungen und des Nutzens; den Zeitplan und die voraussichtlichen Ergebnisse, die in die Ressourcenaktualisierung einfließen werden, einschließlich der Auswirkungen und des Nutzens; den Zeitplan und die voraussichtlichen Ergebnisse, die in die vorläufige wirtschaftliche Bewertung einfließen werden, einschließlich der Auswirkungen und des Nutzens; Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben werden, sind unter anderem Schwankungen der Marktpreise, einschließlich der Metallpreise, die kontinuierliche Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierungen sowie die allgemeinen Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftsbedingungen. Es kann nicht zugesichert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen werden, und daher wird den Lesern empfohlen, sich auf ihre eigene Einschätzung solcher Ungewissheiten zu verlassen. Discovery übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist nach geltendem Recht erforderlich. Eine ausführliche Erörterung der Risiken, mit denen das Unternehmen konfrontiert ist, finden Sie in den Dokumenten, auf die hier verwiesen wird, in der MD&A

des Unternehmens für das am 31. Dezember 2021 endende Jahr und im Jahresbericht 2021 des Unternehmens, der auf der Website des Unternehmens unter www.discoverysilver.com oder im Profil von Discovery auf SEDAR unter www.sedar.com verfügbar ist.