

Evergold Corp. unterzeichnet Option für Erwerb der Rockland Gold-Silber-Liegenschaft

15.01.2021 | [IRW-Press](#)

Toronto, 15. Januar 2021 - [Evergold Corp.](#) (WKN: A2PTHZ, TSX-V: EVER) (Evergold oder das Unternehmen) (www.evergoldcorp.ca) freut sich bekanntzugeben, dass das Unternehmen eine Vereinbarung über die Option zum Kauf der Rockland-Liegenschaft einschließlich der in der Vergangenheit produzierenden Rockland-Mine und angrenzender Explorationsgebiete im geologischen Walker Lane Gürtel in Nevada, USA, mit Enigma Resources LLC (Enigma) unterzeichnet hat. Wie aus den nachstehend aufgeführten bedeutenden historischen Abschnitten hervorgeht, beherbergt die Liegenschaft bekannte Zonen mit hochgradiger Gold-Silber-Mineralisierung im Bulk-Tonnage-Stil, die für eine weitere Expansion offen sind und von denen das Unternehmen glaubt, dass diese Zonen mit neuen Entdeckungen wachsen können. Der Abschluss des Erwerbs der Option (die Transaktion) setzt den Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen voraus, einschließlich der Genehmigung der TSX Venture Exchange.

Highlights der Rockland-Liegenschaft:

- Hier befindet sich ein großes, robustes, epithermales Gold-Silber-Adersystem mit Eigenschaften, die den benachbarten hochgradigen Aderbezirken Aurora (Hecla Mining) und Bodie ähneln, mit einer Goldproduktion von jeweils mehr als 1,5 Millionen Unzen (Moz) bei Gehalten von mehr als 1 Unze Gold pro Tonne (opt), ausgezeichnetem Potenzial für die Erweiterung bekannter Mineralisierungszonen und die Entdeckung neuer Zonen;
- Zahlreiche bedeutende historische Abschnitte wie:
 - 182,9 Meter mit 0,40 Gramm pro Tonne (g/t) Au im Romarco-Loch PG-33;
 - 109,7 Meter mit 0,96 g/t Au, einschließlich 12,2 Meter mit 1,88 g/t Au im Romarco-Loch PG-32;
 - 59,4 Meter mit 1,03 g/t Au, einschließlich 6,1 Meter mit 4,80 g/t Au im BHP-Loch RK-11;
 - 39,6 Meter mit 1,16 g/t Au, einschließlich 3,1 Meter mit 8,56 g/t Au im BHP-Loch RK-17;
 - 1,5 Meter mit 19,80 g/t Au im Romarco-Loch PG-36C;
 - 1,5 Meter mit 5,08 g/t Au und 354 g/t Ag im B2Gold-Loch RK18-27;
- Ausgezeichnete Lage innerhalb des Walker Lane-Strukturürtels, der mit 80 Millionen Unzen Gold und 700 Millionen Unzen Silber ausgestattet ist und sich mit fortgeschrittenen und / oder neuen Minen wie Bullfrog (Bullfrog Gold / Barrick / Augusta), Mother Lode (Corvus Gold), Silicon (Anglo Gold), Castle Mountain (Equinox), Tonopah (Blackrock) und anderen rasch entwickelt;
- Historische Produktion von geschätzten 50.000 Unzen Gold-Silber in der Rockland-Mine mit einem Gehalt von bis zu 2,8 opt Goldäquivalenten (96 g/t AuEq);
- Mit Fahrzeugen erreichbar und ganzjährig funktionsfähig, was niedrige Entdeckungs- und Entwicklungskosten bedeutet

Evergold wurde gegründet, um Shareholder Value zu schaffen, und unsere beiden Vorzeigeprojekte in British Columbia, Golden Lion und Snoball, haben in unserer ersten Feldsaison nach dem Börsengang Explorationsentdeckungen hervorgebracht, sagte Kevin Keough, Präsident und CEO. In diesem Jahr wollen wir diese beiden Entdeckungen vorantreiben. Wir bewegen uns dennoch dynamisch, um die sich bietenden guten Explorationsmöglichkeiten zu nutzen. Rockland ist aufregend und ergänzt Golden Lion und Snoball durch seine bekannten Gold-Silber-Zonen und sofortige Exploration sowie durch sein Potenzial, das ganze Jahr über Nachrichtenfluss zu bieten und die Aktienkurs-Wintergrippe zu mildern, die sich die meisten Golden Triangle-Explorer einfangen.

Hinweis: Evergold-Mitarbeiter haben kürzlich die Rockland-Liegenschaft besucht. Die in dieser Pressemitteilung genannten historischen Ergebnisse wurden jedoch nicht unabhängig bestätigt. Trotzdem wird angenommen, dass die historischen Bohrungen und Probenahmen von kompetentem Personal durchgeführt wurden, das für seriöse Unternehmen arbeitet. Die wahren Breiten sind nicht bekannt. Leser sollten ferner beachten, dass die Mineralisierung in benachbarten Gebieten und Liegenschaften, obwohl angenommen wird dass sie von allgemein ähnlichem Stil ist, nicht unbedingt repräsentativ für die Mineralisierung auf der Rockland-Liegenschaft ist.

Über die Rockland-Liegenschaft

Die Rockland-Liegenschaft befindet sich ungefähr 40 Kilometer südlich der Stadt Yerington im Westen Nevadas entlang des nördlichen Teils des Walker Lane-Trends. Die Liegenschaft besteht aus 71 nicht patentierten Claims mit einer Fläche von 594 Hektar und wird von einem großen, robusten, sulfidarmen epithermischen Gold-Silber-System aus Quarz-Adularia mit ausgezeichnetem Potenzial für die Erweiterung bekannter Mineralisierungszonen und die Entdeckung neuer Zonen untermauert.

Die Mineralisierung auf der Liegenschaft ist räumlich und genetisch mit der intrusiven Aktivität von Rhyolithen aus dem späten Miozän verbunden und tritt in stark veränderten Rhyolithen, assoziierten Sedimentgesteinen und vortertiärem Granodiorit auf. Die besten Goldgehalte werden mit Quarzadern und Rhyolith-Deichen in Verbindung gebracht, die den Granodiorit in der Tiefe der Rockland-Mine durchschneiden. Die Veränderung und Mineralisierung wird hauptsächlich durch nordöstlich verlaufende Strukturen gesteuert, die gemeinsame Orientierungen der hochgradigen Adern von Aurora und Bodie sind. Die starke Assoziation der Goldmineralisierung mit flachen Rhyolitheinbrüchen legt auch Vergleiche mit den hochgradigen Aderbezirken Sleeper und Midas in anderen Teilen Nevadas nahe.

Die Liegenschaft beherbergt zwei wichtige Zielgebiete: Die historische Rockland-Mine und Rockland Ost. Fünf Unternehmen - BHP, Hecla, Inmet, Romarco und B2Gold - erkundeten die Liegenschaft zwischen 1987 und 2019 und bohrten 78 Löcher mit einer Gesamtlänge von 50.385 Fuß. Viele der Löcher waren mineralisiert.

Zielgebiet Rockland-Mine

Die historische Rockland-Mine befindet sich im westlichen Teil des Gebiets. Die Produktion zwischen 1870 und den späten 1930er Jahren war weitgehend undokumentiert, wird jedoch von der Geological Society of Nevada auf ungefähr 50.000 Unzen Gold und Silber geschätzt, mit Gehalten von bis zu 2,8 opt Goldäquivalenten (96 g/t AuEq). Das Gebiet der Rockland-Mine ergab Oberflächenwerte von bis zu 50,9 g/t Au und 1.758 g/t Ag sowie unterirdische Werte von bis zu 91 g/t Au. Es wird berichtet, dass Abbaustellen entlang der Stollenhöhe der Rockland-Mine mehrere Fuß breit und halbkontinuierlich sind und fast 1.000 Fuß entlang des Gesteins und bis zu 1.400 Fuß nach unten abfallen.

In der Nähe der Rockland-Mine ergaben die Bohrungen von BHP Ende der 1980er Jahre relativ flache, breite Abschnitte einer Mineralisierung mit geringem Gehalt, die Intervalle mit höherem Gehalt (wahre Breiten unbekannt) umfassten:

- 39,6 Meter mit 1,16 g/t Au, einschließlich 3,1 Meter mit 8,56 g/t Au im BHP-Loch RK-17;
- 59,4 Meter mit 1,03 g/t Au, einschließlich 6,1 Meter mit 4,80 g/t Au im BHP-Loch RK-11; und
- 67,1 Meter mit 0,34 g/t Au im BHP-Loch RK-8

Ein Großteil der etwa 1 Kilometer langen Gesteinslänge des staffelförmigen Adersystems der Rockland-Mine bleibt für eine hochgradige Mineralisierung ungetestet, insbesondere unterhalb des Stollenniveaus der Rockland-Mine. Ein Loch von B2Gold im Jahr 2018 kreuzte eine Ader mit 5,08 g/t Au und 354 g/t Ag über 1,5 Meter in Loch RK18-27, welches als die Down-Dip-Erweiterung der historisch abgebauten Hauptader interpretiert wird.

Das Rockland Ost Zielgebiet

Begrenzte historische Bohrungen weisen auf eine große Goldzone mit niedrigem Gehalt in der Tiefe von Rockland Ost hin, mit breiten Abschnitten und niedrigeren Gehalten, die üblicherweise engere Intervalle mit höheren Gehalten umfassen. Die Geometrie dieser Zone ist bisher noch wenig verstanden. Kartenbeziehungen in Verbindung mit zahlreichen zugehörigen Pfadfinderelementen (insbesondere As und Sb), die für die oberen Ebenen von Systemen mit geringer Sulfidierung charakteristisch sind, die in Minen in Nevada wie Sleeper, Hollister und Midas sowie El Penon in Chile (alle +1,5 Moz-Lagerstätten) gefunden wurden, weisen darauf hin, dass das Zielgebiet von Rockland Ost im Vergleich zum westlichen Block des Gebiets der Rockland Mine abgesenkt ist, und das gesamte epithermale System in diesem Gebiet könnte weitgehend erhalten sein.

Zu den bedeutenden historischen Abschnitten von Rockland Ost gehören (wahre Breiten unbekannt) :

- 30,5 Meter mit 1,29 g/t Au, einschließlich 3,1 Meter mit 6,13 g/t Au im Inmet-Loch PG-13;
- 16,8 Meter mit 1,05 g/t Au und 9,1 Meter mit 2,82 g/t Au, einschließlich 1,5 Meter mit 9,20 g/t Au im

Inmet-Loch PG-15;

- 109,7 Meter mit 0,96 g/t Au, einschließlich 12,2 Meter mit 1,88 g/t Au im Romarco-Loch PG-32;

- 182,9 Meter mit 0,40 g/t Au im Romarco-Loch PG-33; und

- 59,4 Meter mit 1,09 g/t Au, einschließlich 3,1 Meter mit 19,80 g/t Au im Romarco-Loch PG-36C

Wie in der Rockland-Mine zeigten viele der Rockland Ost-Löcher eine Goldmineralisierung auf.

Weitere Zielgebiete mit unregelmäßiger Oberflächengeochemie befinden sich auf der Liegenschaft und wurden kaum oder gar nicht gebohrt, einschließlich eines Gebiets mit hochgradigen Aderblöcken, die bis zu 30 g/t Au und 140 g/t Ag enthalten.

Explorationsansatz von Evergold

Nur wenige der Unternehmen, die zuvor Arbeiten auf der Rockland-Liegenschaft durchgeführt haben, führten systematische Explorationsprogramme durch, wobei die meisten Bohrungen auf eine oder zwei Phasen beschränkt waren und vor zwei oder mehr Jahrzehnten durchgeführt wurden. Evergold glaubt, dass sein Explorationsteam, das ein systematisches Explorationsprogramm vorantreibt, potenziell bekannte Mineralisierungszonen erweitern und neue Entdeckungen generieren kann, was möglicherweise zur Definition bedeutender Gold-Silber-Ressourcen führt. Diese Arbeit beginnt mit der digitalen Zusammenstellung und Modellierung früherer Ergebnisse (die meisten historischen Daten sind verfügbar), gefolgt von Kartierung, Geophysik (Luftmagnetik und induzierte Polarisation), Bodengeochemie und hyperspektraler Bildgebung. Arbeiten auf dem Gebiet sind ganzjährig möglich.

Bedingungen der Vereinbarung

Gemäß den Bestimmungen der Vereinbarung hat Evergold das Recht, eine 100%ige Beteiligung an der Rockland-Liegenschaft im Austausch für stufenweise Zahlungen an Enigma über einen Zeitraum von fünf Jahren zu erwerben, die sich insgesamt auf 805.000 USD und 500.000 Stammaktien belaufen, die in festgelegten Raten zu zahlen sind. Zusätzlich zu den im selben Zeitraum steigenden Arbeitsverpflichtungen in Höhe von 1.675.000 USD und einer an Enigma gewährten Lizenzgebühr in Höhe von 3% Netto-Schmelzrendite, kann das Unternehmen zwei Prozentpunkte davon für insgesamt 3 Millionen USD zurückkaufen, mit einem Vorkaufsrecht, das Enigma dem Unternehmen zum Kauf des verbleibenden Prozentpunktes gewährt hat.

Zeitplan für Geld- und Aktienzahlungen:

DATUM	ZAHLUNG (USD & Aktien)
Bei Unterzeichnung	5.000 USD
Bei TSX-Genehmigung der Transaktion	35.000 USD und 40.000 Aktien
1. Januar 2022	40.000 USD und 40.000 Aktien
1. Januar 2023	50.000 USD und 45.000 Aktien
1. Januar 2024	75.000 USD und 100.000 Aktien
1. Januar 2025	100.000 USD und 275.000 Aktien
1. Januar 2026	500.000 USD *

Insgesamt 805.000 USD und 500.000 Aktien

* Die endgültige Zahlung in Höhe von 500.000 USD kann nach Ermessen von Evergold in Geld, in Aktien oder in einer beliebigen Kombination davon erfolgen, basierend auf einem Preis pro Aktie, der dem höheren Wert von 0,30 CAD oder dem volumengewichteten 20-Tage-Durchschnittspreis der Aktien an der TSX Venture Exchange entspricht.

Zeitplan der Arbeitsverpflichtungen:

Evergold muss mindestens 1.675.000 USD an Explorationsausgaben wie folgt tätigen:

- 75.000 USD am oder vor dem 1. Januar 2022
- 175.000 USD am oder vor dem 1. Januar 2023
- 250.000 USD am oder vor dem 1. Januar 2024

- 1.175.000 USD am oder vor dem 1. Januar 2025 oder 18 Monate nach Erhalt der Bohrgenehmigungen sowie Bohrungen (mit Laborkosten), die 5.000 Fuß im Gebiet der Rockland-Mine und 15.000 Fuß im Zielgebiet Rockland Ost umfassen.

Qualitätssicherung und qualifizierte Person

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Herrn Andrew J. Mitchell, P.Geo., Vice President, Exploration für [Evergold Corp.](#) und eine qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101, überprüft und genehmigt.

CEO Kevin Keough präsentiert Evergold und die neue Rockland-Akquisition am Freitag, 15. Januar 2021 um 21.35 Uhr deutscher Zeit auf dem virtuellen Metals Investor Forum in Kanada. Kostenlose Registrierung hier: <https://www.metalsinvestorforum.com>

Über Evergold

[Evergold Corp.](#) (WKN: A2PTHZ, TSX-V: EVER) ist ein kanadisches Explorationsunternehmen mit Hauptsitz in Toronto, das sich auf potenzielle Bergbaugebiete in British Columbia konzentriert. Das erfahrene Team konnte in British Columbia bereits Erfolge mit [GT Gold Corp.](#) verbuchen. Evergold besitzt jeweils 100% Anteil an 4 vielversprechenden Projekten in British Columbia, die es vom bekannten Geologen Charlie Greig erhalten hat. Die beiden Vorzeigeprojekte des Unternehmens sind die 3.545 Hektar große Snoball-Liegenschaft mit Potenzial für signifikante Gold- und Silbervorkommen, im Herzen des berühmten Goldenen Dreiecks von British Columbia nur 12 Kilometer vom Highway 37 gelegen, sowie die 5.099 Hektar große Golden Lion Liegenschaft, östlich von Snoball in ähnlichem Gestein am nördlichen Ende der Toodoggone Region gelegen. Golden Lion befindet sich nördlich der Lawyers-Liegenschaft von Benchmark Metals (WKN: A2JM2X). Das Snoball-Projekt von Evergold befindet sich in der Nähe der Gebiete von Skeena Resources. Barrick Gold (WKN: 870450) ist in British Columbia an Skeena Resources beteiligt, welches dort das Eskay Creek Projekt vorantreibt.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Kevin Keough, Präsident und CEO
Tel: +1 613 622 1916
Email: kevin.keough@evergoldcorp.ca

Webseite: <https://www.evergoldcorp.ca>
Aktuelle deutsche Präsentation: <https://www.evergoldcorp.ca/investors/presentations/>
Evergold CEO im Video-Interview: <https://www.youtube.com/watch?v=Yb5t1kIOxvU>

Englische Originalmeldung:
<https://www.evergoldcorp.ca/news/evergold-options-the-rockland-gold-silver-property-nevada>

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (wie dieser Begriff in den Richtlinien der TSX Venture Exchange definiert ist) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten, Vermutungen 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 diesen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich ausschließlich auf den Zeitpunkt dieser Pressemitteilung. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund von neuen Informationen oder zukünftigen Ereignissen noch aus sonstigen Gründen, sofern dies nicht nach geltendem Recht gefordert wird.

Die Ausgangssprache Englisch, in welcher der Originaltext veröffentlicht wurde, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version dieser Pressemitteilung. 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 Pressemeldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com oder auf der Firmenwebseite.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75678--Evergold-Corp.-unterzeichnet-Option-fuer-Erwerb-der-Rockland-Gold-Silber-Liegenschaft.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](#).