

# Endeavour Silver stellt Update zum Baufortschritt von Terronera im 3. Quartal 2024 bereit

21.10.2024 | [IRW-Press](#)

## Die Bauarbeiten an der Oberfläche sind zu 77 % abgeschlossen

Vancouver, 21. Oktober 2024 - [Endeavour Silver Corp.](#) (Endeavour oder das Unternehmen) (NYSE: EXK; TSX: EDR) freut sich, ein Update zum Baufortschritt im dritten Quartal 2024 auf seinem Projekt Terronera im mexikanischen Bundesstaat Jalisco bereitzustellen. Eine Fotogalerie ist dieser Pressemitteilung beigelegt und kann hier oder auf der Website des Unternehmens unter Terronera Project Progress Photos eingesehen werden. Alle Dollar- (\$) -Angaben in dieser Pressemitteilung sind in US-Dollar.

Das Projekt Terronera machte im dritten Quartal beträchtliche Fortschritte, da die obere Anlagenplattform kurz vor der Fertigstellung steht. Der Bau der übertägigen Aufbereitungsanlage und der Infrastruktur erreichte 90 %, womit die Aufnahme des Betriebs weiter vorbereitet wird. Das Hauptaugenmerk liegt weiterhin auf der unteren Anlagenplattform, wo die Betonarbeiten gut vorankommen, sowie auf der Bergelagerungsanlage (Tailing Storage Facility/TSF), wo die Eindeichung des unterirdischen Wasserabzugs und die Installation der Rohre zügig voranschreiten.

Wir befinden uns in der letzten Bauphase und die Ziellinie ist in Sicht, kommentierte Don Gray, Chief Operating Officer. Die obere Plattform ist fast fertiggestellt, und der primäre Backenbrecher wurde in Betrieb genommen, und das erste Gestein wurde im August zerkleinert. Das Hauptaugenmerk liegt auf der unteren Plattform und der Bergelagerungsanlage. Unser engagiertes Team von Terronera stellt sich weiterhin den Herausforderungen sowohl bei der Entwicklung der Mine als auch beim Bau der Aufbereitungsanlagen, um das Projekt auf Kurs zu halten und die Inbetriebnahme der Anlagen gegen Ende des vierten Quartals zu ermöglichen.

## Bau- und Entwicklungshighlights im dritten Quartal 2024

Mit Stand vom 30. September 2024 umfassten die Arbeiten und Aktivitäten vor Ort:

- Sicherheit - Die Gesundheits- und Sicherheitsvorkehrungen für die Einsatzbereitschaft sind im Gange. Die Minenrettungsausrüstung ist eingetroffen, und die Teammitglieder werden rekrutiert und geschult. Zwei Zufluchtsstationen wurden eingerichtet.

- Beziehungen zu den Gemeinden - Die Unterstützung der lokalen Gemeinden hat weiterhin Priorität. Im dritten Quartal unterstützte das Unternehmen eine Reihe lokaler Initiativen und Investitionen, wie z. B.: eine kommunale Kooperationsvereinbarung, die Eröffnung eines Kindertageszentrums, Stipendien für Universitätsstudenten in Santiago de Pinos, die Instandhaltung von Gemeindestraßen, Workshops zum Unternehmertum für Anwohner, ein Umweltbildungsprogramm für Grundschulen, Baumspenden für die Gemeinde und Sommerworkshops für Kinder und Jugendliche.

- Fortschritte - Der Gesamtfortschritt des Projekts (Minenererschließung und Bau über Tage) hat 77 % erreicht, wobei bisher mehr als 258 Millionen \$ Die Finanzzahlen beruhen auf einer vorläufigen Schätzung. Die endgültigen, ungeprüften Zahlen werden mit dem Finanzbericht für das dritte Quartal 2024 am 5. November 2024 veröffentlicht. des Projektbudgets ausgegeben wurden. Die Projektverpflichtungen belaufen sich auf insgesamt 270 Millionen \$ Die Projektverpflichtungen umfassen die Gesamtausgaben für das Projekt., was 99 % des Kapitalbudgets von 271 Millionen \$ entspricht.

- Minenentwicklung - Im dritten Quartal wurden unter Tage Entwicklungsarbeiten über eine Strecke von 1.051 Meter durchgeführt, was einer Gesamtstrecke von 5.544 Metern entspricht. Außerdem:

o Die untertägigen Sprengstoffmagazine wurden fertiggestellt und der Antrag auf Genehmigung für die Verwendung von Sprengstoff wurde zur Genehmigung eingereicht, die für das vierte Quartal 2024 erwartet wird.

o Aushub und Abstützung des Hauptpumpensumpfs und der Pumpstation von Terronera wurden

abgeschlossen.

- o Die Entwicklung der Teststrosse, die zur Überprüfung der Kriterien für die Planung der Strosse, einschließlich der Spannweite, Länge und Höhe der Öffnung, sowie zur Festlegung der Verfahren für Langlochbohrungen, Sprengungen und Verfüllung dienen wird, ist fast abgeschlossen.
- o Das bei den Entwicklungsarbeiten abgebaute Erz wurde an der Oberfläche auf Halde gelegt.
- o Es wurde mit dem Aufbrechen eines bestehenden Portals begonnen, um den Zugang zum Abbau des goldreichen Erzganges La Luz zu schaffen, der voraussichtlich im ersten Halbjahr 2025 erreicht werden soll.
- Baustelle obere Anlagenplattform - Die Bauarbeiten an der Aufbereitungsanlage und der übertägigen Infrastruktur sind zu 90 % abgeschlossen und gehen schrittweise in Richtung Betriebsaufnahme voran.
- o Grobbrecher - Der primäre Backenbrecher wurde im August in Betrieb genommen und lieferte das erste zerkleinerte Gestein, was einen wichtigen Meilenstein des Projekts darstellt.
- o Groberhalde und Sanierungsstollen (COS) - Fertigstellung zu 100 % und Beginn der Tests vor der Inbetriebnahme.
- o Vermahlung und Eindickung - Rohrleitungen, Mechanik, Elektrik und Instrumentierung werden voraussichtlich im Oktober fertiggestellt sein.
- o Flotation - Der Druckbehälter des Kompressors und die Lufttrocknungssysteme wurden installiert, die Arbeiten an den Rohrleitungsanschlüssen sind im Gange. Die Installation der Flotationsausrüstung, einschließlich Gebläse, Instrumente und Ventile, ist im Gange und soll im 4. Quartal abgeschlossen sein.
- o Roh- und Prozesswassertanks - Die Stahlringe sind angebracht und die Schweißarbeiten zu über 90 % abgeschlossen. Die Installation der Einlass-, Auslass- und Zugangsöffnungen, die abschließende Schweißnahtprüfung, die Sandstrahlreinigung/mechanische Reinigung und der Anstrich sollen im vierten Quartal abgeschlossen werden.
- Untere Anlagenplattform und Bergelagerungsanlage (TSF) - Der Bereich der unteren Plattform ist zu fast 30 % fertiggestellt. Der Schwerpunkt lag auf der Fertigstellung des letzten Abschnitts der tragenden Wand des Rückstandsfilters (Tailing Filter), bevor mit dem Filterdeck begonnen wurde; die ersten Stahlsäulen und -träger wurden für das Gebäude des Konzentrationsfilters und die mechanischen Strukturen der Geräte errichtet.
- o TSF-Hauptdeindeichung - Die Aushubarbeiten für den Hauptdeichgraben sind zu 100 % abgeschlossen, der sekundäre Graben war zu 40 % fertiggestellt, und die Verlegung der Rohre für den unterirdischen Wasserabzug wurde abgeschlossen.
- o Filtrationsbereich für Aufbereitungsrückstände - Mehr als 75 % der Bodenplatte und 100 % der filtertragenden Wand für das Gebäude der RückstandsfILTER wurden gegossen. Die RückstandsfILTER, die in einem Lagerhaus in Puerto Vallarta gelagert werden, sollen im 4. Quartal 2024 zur Baustelle transportiert und installiert werden.
- o Konzentratfilterbereich - Mehr als 80 % der Bodenplatte und 75 % der Rohrgestell- und Geräteturmfundamente im Konzentratfilterbereich wurden gegossen, und die Tankfundamente und Gerätesockel waren fast fertig.
- Nebengebäude - Labor- und Instandhaltungsgebäude sind zu 40 % fertiggestellt.
- o Laborgebäude - Der größte Teil der Ummantelung und Isolierung ist bereits angebracht und die Stahlbolzen sind installiert. Die Installation von Rigidplatten, Kompressoren und Trocknern ist im Gange.
- o Instandhaltungsgebäude - Ende September wurde mit der Montage der Stahlkonstruktion begonnen.
- Beschaffung - Das Projektteam arbeitet weiter an der Beschleunigung der noch ausstehenden Eingänge. Die Beschaffung war zu 99 % abgeschlossen.
- Personal vor Ort - Zum Ende des dritten Quartals stieg die Belegschaft auf über 250 Mitarbeiter von Endeavour Silver und über 800 Auftragnehmer. Die Gesamtzahl wird im 4. Quartal 2024 mit Beginn der Inbetriebnahme voraussichtlich abnehmen.

## Nächste Schritte und Planung

---

Das Projekt Terronera wird voraussichtlich gegen Ende des vierten Quartals mit der Inbetriebnahme der Systeme beginnen.

Im vierten Quartal 2024 wird im Bereich der Rückstandsfilter, der Anfang Oktober an den mechanischen Auftragnehmer übergeben wurde, der Schwerpunkt auf der Installation von mindestens einem Rückstandsfilter zusammen mit dem Konzentratfilter liegen, wobei ein erweiterter Arbeitsplan die Inbetriebnahme der ersten Systeme, die gegen Ende des vierten Quartals erwartet wird, ermöglicht. Die Vermahlungs-, Flotations- und Eindickungssysteme werden Ende Oktober mechanisch fertiggestellt, sodass die Tests und der Hochlauf dieser Kreisläufe im November und Dezember beginnen können.

Die Minenentwicklung in den Portalen 1, 2 und 4 wird fortgesetzt, wobei Langlochstrossen aufgefahren werden und die erste Produktion für das vierte Quartal geplant ist; das Erz wird weiterhin für die Inbetriebnahme der Aufbereitungsanlage auf Halde gelegt. Bei La Luz wird das Portal gebaut und der Zugang zum Erzkörper über einen Schrägstollen wird im vierten Quartal vorangetrieben.

Die kritischen Punkte sind weiterhin die TSF, der Bau der Rückstandskonzentratfilter und die Vortriebsarbeiten in der Untertagemine.

Besuchen Sie [www.terrionera.com](http://www.terrionera.com), unsere eigens erstellte Projekt-Webseite, um sich über die laufenden Entwicklungen bei Terronera zu informieren. Informieren Sie sich über Updates, erfahren Sie mehr über unser Engagement für den Umweltschutz und entdecken Sie die positiven Auswirkungen auf die lokalen Gemeinden.

Über Endeavour Silver: Endeavour ist ein mittelgroßes Edelmetallunternehmen, dass sich nachhaltigen und verantwortungsvollen Bergbaupraktiken verpflichtet hat. Mit Betrieben in Mexiko und der Entwicklung der neuen Schlüsselmine im Bundesstaat Jalisco möchte das Unternehmen einen positiven Beitrag zur Bergbauindustrie und den Gemeinden, in denen es tätig ist, leisten. Darüber hinaus verfügt Endeavour über ein Portfolio von Explorationsprojekten in Mexiko, Chile und den Vereinigten Staaten, was dem Unternehmen zu seinem Ziel verholfen hat, ein erstklassiger führender Silberproduzent zu werden.

#### Kontaktinformation:

Allison Pettit, Director of Investor Relations  
Tel.: (604) 640 4804  
E-Mail: [apettit@edrsilver.com](mailto:apettit@edrsilver.com)  
Webseite: [www.edrsilver.com](http://www.edrsilver.com)

Folgen Sie [Endeavour Silver Corp.](#) auf Facebook, X, Instagram und LinkedIn

In Europa:  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger & Marc Ollinger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

*Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. Solche zukunftsgerichteten Aussagen und Informationen beinhalten, beschränken sich jedoch nicht auf Aussagen bezüglich der Erschließung und Finanzierung des Projekts Terronera, einschließlich Kapitalkostenschätzungen, des voraussichtlichen Zeitplans für den Bau und die Inbetriebnahme des Projekts, der prognostizierten Betriebsabläufe, Kosten und Ausgaben von Terronera sowie des Zeitplans und der Ergebnisse verschiedener damit verbundener Aktivitäten. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen zu aktualisieren, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass Endeavours tatsächlichen Ergebnisse, das Aktivitätsniveau, das Produktionsniveau, die Leistung oder die Erfolge und seinen Betrieben wesentlich von den in solchen Aussagen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem Änderungen der Produktions- und Kostenprognosen, die anhaltenden Auswirkungen der Inflation und Probleme in der Lieferkette auf die Bergbauwirtschaft, nationale und lokale Regierungen,*

Gesetze, Steuern, Kontrollen, Vorschriften und politische oder wirtschaftliche Entwicklungen in Kanada, Chile, den USA und Mexiko, finanzielle Risiken aufgrund von Edelmetallpreisen, betriebliche oder technische Schwierigkeiten bei der Mineralexploration, -erschließung und -förderung; Risiken und Gefahren der Mineralexploration, -erschließung und des Bergbaus; der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung, Risiken bei der Erlangung der erforderlichen Lizenzen und Genehmigungen; die weitere Einhaltung der Bedingungen der Kreditfazilität für das Projekt; die anhaltenden Auswirkungen der Inflation und der Lieferkettenprobleme auf die Wirtschaftlichkeit des Terronera-Projekts; die Schwankungen der Silber- und Goldpreise sowie die Schwankungen auf den Währungsmärkten (insbesondere des mexikanischen Peso, des chilenischen Peso, des kanadischen Dollars und des US-Dollars); sowie Anfechtungen des Eigentumsrechts des Unternehmens an den Konzessionsgebieten; sowie jene Faktoren, die im Abschnitt Risk Factors im jüngsten Formular 40F/Annual Information Form des Unternehmens beschrieben sind, das bei der SEC und den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereicht wurde.

Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf Annahmen, die das Management für vernünftig hält, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, des fortgesetzten Betriebs der Bergbaubetriebe des Unternehmens, keiner wesentlichen nachteiligen Änderung der Marktpreise für Rohstoffe, der prognostizierten Wirtschaftlichkeit der Mine Terronera ab 2024, des Betriebs der Bergbaubetriebe und der Fertigstellung der Bergbauprodukte gemäß den Erwartungen des Managements und der Erreichung der angegebenen Produktionsergebnisse sowie anderer Annahmen und Faktoren, wie sie hierin beschrieben sind. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen enthalten sind, können andere Faktoren dazu führen, dass die Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die vorhergesehen, beschrieben, geschätzt, bewertet oder beabsichtigt wurden. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen oder Informationen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht zu sehr auf zukunftsgerichtete Aussagen oder 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](http://www.sedarplus.ca), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/91141--Endeavour-Silver-stellt-Update-zum-Baufortschritt-von-Terronera-im-3.-Quartal-2024-bereit.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](#).