

Equinox Gold schließt langfristige Landnutzungsvereinbarungen mit allen 3 Gemeinden im Umfeld der Mine Los Filos ab

15:18 Uhr | [IRW-Press](#)

Planungs- und technische Arbeiten zur Unterstützung der Wiederinbetriebnahme der Mine und der Ausweitung der Jahresproduktion sind im Gange

[Equinox Gold Corp.](#) (TSX: EQX, NYSE American: EQX) (Equinox Gold oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es 20-jährige Landnutzungsvereinbarungen mit allen drei Gemeinden unterzeichnet hat, in deren Gebiet sich die Los-Filos-Mine in Guerrero, Mexiko (Los Filos), befindet. Mit dem Abschluss dieser Vereinbarungen hat das Unternehmen Maßnahmen eingeleitet, um die schrittweise Wiederaufnahme des Haufenlaugungsbetriebs zu unterstützen, und treibt technische Studien voran, um potenzielle Erweiterungsmöglichkeiten zu bewerten.

Darren Hall, Chief Executive Officer von Equinox Gold, erklärte: Wir schätzen den konstruktiven Dialog mit den Gemeinden Carrizalillo, Mezcala und Xochipala, in deren Gebiet sich unsere Los-Filos-Mine mit einem Potenzial von mehreren Millionen Unzen befindet. Diese neuen 20-Jahres-Vereinbarungen spiegeln unser gemeinsames Bekenntnis zu verantwortungsvollem Betrieb und nachhaltigen Vorteilen auf lange Sicht wider und bilden eine wichtige Grundlage für die Stärkung unserer langfristigen Beziehungen zu den Gemeinden sowie für die Schaffung eines Umfelds, das zukünftige Investitionen und langfristige Wertschöpfung fördert.

Mit den nun abgeschlossenen Landnutzungsvereinbarungen werden wir mit der Planung für die Wiederaufnahme des Haufenlaugungsbetriebs beginnen und gleichzeitig unsere Explorationsprogramme sowie technische und ingenieurtechnische Studien fortsetzen, um längerfristige Erschließungsoptionen zu bewerten, darunter den Bau einer Carbon-in-Leach-Aufbereitungsanlage (CIL).

Los Filos ist eine Lagerstätte von Weltklasse, die gemäß der Mineralreserven- und -ressourcenschätzung vom 30. Juni 2022 5,4 Millionen Unzen an Mineralreserven, 7,9 Millionen Unzen an gemessenen und angezeigten Mineralressourcen (ohne Reserven), 3,2 Millionen Unzen an abgeleiteten Mineralressourcen sowie ein erhebliches Explorationspotenzial umfasst. Wir sind der Ansicht, dass ein bedeutendes Potenzial besteht, die Ressourcenbasis zu erweitern und die Jahresproduktion im Laufe der Zeit zu steigern. Unsere technischen Arbeiten werden eine Bewertung der Möglichkeiten zur Optimierung und zum Ausbau des Betriebs umfassen, einschließlich der Prüfung von Steigerungen des geplanten Durchsatzes der CIL-Aufbereitungsanlage im Vergleich zu früheren Studien sowie der Aktualisierung der Projektwirtschaftlichkeit und der Erschließungspläne. Der technische Bericht von 2022 wurde unter der Annahme eines Goldpreises von 1.450 US-Dollar pro Unze für die Mineralreserven erstellt, und wir sind der Ansicht, dass sich Möglichkeiten zur Verbesserung der Projektwirtschaftlichkeit durch aktualisierte Metallpreise sowie optimierte Betriebsannahmen und technische Parameter ergeben könnten (siehe Pressemitteilung vom 19. Oktober 2022). Wir beabsichtigen, diese Arbeiten im Rahmen eines schrittweisen, risikomindernden Ansatzes voranzutreiben, der technische, betriebliche, genehmigungsrechtliche und stakeholderbezogene Aspekte berücksichtigt, und dabei die Zusammenarbeit mit unseren Partnern in der Region fortzusetzen.

Zusätzlich zu den neuen Vereinbarungen über den Zugang zu Oberflächengrundstücken einigten sich die Parteien auf eine allgemeine Richtlinie zu Arbeitskräften und Zulieferdienstleistungen. Das Unternehmen verfolgt einen disziplinierten, verantwortungsvollen und transparenten Ansatz bei Vereinbarungen in Bezug auf Arbeitskräfte, Auftragnehmer und die Gemeinde als Teil seines umfassenden Engagements für einen verantwortungsvollen Betrieb und die Einbindung von Interessengruppen. Zu den Maßnahmen zur Wiederaufnahme der Aktivitäten gehören Umweltsanierungsmaßnahmen, Genehmigungsverfahren, die Wiedereinstellung und Umschulung von Mitarbeitern sowie Verhandlungen über Lieferantenverträge. Das Unternehmen verpflichtet sich, bei all seinen Betrieben die bewährten Praktiken der Branche einzuhalten, die sich an weltweit anerkannten Standards und Rahmenwerken orientieren. Equinox Gold ist Mitglied der Mining Association of Canada (MAC) und ist bestrebt, die Towards Sustainable Mining (TSM)-Protokolle der MAC in allen seinen Bergbaubetrieben gewissenhaft umzusetzen. Das Unternehmen wird die TSM-Protokolle in Los Filos weiterhin anwenden und freut sich darauf, künftig über seine Leistungen zu berichten.

Das Unternehmen wird im Zuge des Fortschritts der technischen Arbeiten aktuelle Informationen zu den

Wiederinbetriebnahmemaßnahmen und den Entwicklungsplänen bereitstellen. Equinox Gold hat die Produktion aus Los Filos nicht in seine Produktionsprognose für 2026 von 700.000 bis 800.000 Unzen Gold einbezogen.

Über Equinox Gold

[Equinox Gold Corp.](#) (TSX: EQX, NYSE-A: EQX) ist ein kanadisches Bergbauunternehmen, das auf Wachstum ausgerichtet ist und über eine solide Grundlage aus hochwertigen, langlebigen Goldbetrieben in Kanada und ganz Amerika sowie eine Pipeline von Erschließungs- und Erweiterungsprojekten verfügt. Das Unternehmen wurde vom renommierten Bergbauunternehmer Ross Beaty gegründet, der auch den Vorsitz innehat, und wird von einem erfahrenen Führungsteam mit umfassender Expertise geleitet. Der Fokus des Unternehmens liegt auf disziplinierter Umsetzung, operativer Exzellenz und langfristiger Wertschöpfung. Equinox Gold bietet Anlegern ein bedeutendes Engagement im Goldsektor mit einem diversifizierten Portfolio und einem klaren Wachstumskurs. Erfahren Sie mehr unter www.equinoxgold.com oder wenden Sie sich an ir@equinoxgold.com.

Kontakt bei Equinox Gold

Ryan King
EVP Capital Markets
T: 778.998.3700
E: ryan.king@equinoxgold.com E: ir@equinoxgold.com

In Europa
Swiss Resource Capital AG
Marc Ollinger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Qualifizierte Person und technische Informationen: Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen wurden von Matthew MacPhail, P.Eng., Senior Vice President für Geschäftsplanung und technische Dienstleistungen bei Equinox Gold und einer qualifizierten Person gemäß National Instrument 43-101, genehmigt.

Erklärung zu den Mineralreserven von Los Filos (30. Juni 2022)

Klassifizierung	Abbauverfahren	Tonnen (kt)	Goldgehalt (g/t)	Gold
Nachgewiesen	Tagebau	35.154	0,74	
	Unterirdisch	299	4,15	
Gesamt	35.453	0,77	877	
Wahrscheinlich	Tagebau	145.476	0,62	
	Unterirdisch	12.297	3,94	
Gesamt	157.773	0,88	4.477	
Nachgewiesene und wahrscheinliche	Tagebau	180.629	0,65	117.655
	Untertage	12.597	3,94	49.638
Gesamt	193.226	0,86	167.293	

Anmerkungen: Die Mineralreserven wurden gemäß den CIM-Definitionsstandards für Mineralressourcen und Mineralreserven (2014) geschätzt, die durch Verweis in NI 43-101 aufgenommen wurden. Die Schätzung der Mineralreserven für den Tagebau wurde unter der Aufsicht und Überprüfung von Herrn Eugene Tucker, P.Eng., erstellt, und die Schätzung der Mineralreserven für den Untertagebau wurde unter der Aufsicht und Überprüfung von Herrn Paul Salmenmaki, P.Eng., erstellt. Herr Tucker und Herr Salmenmaki sind qualifizierte Personen im Sinne von NI 43-101. Die Mineralreserven werden unter Verwendung eines langfristigen Goldpreises von 1.450 \$ pro Feinunze und eines langfristigen Silberpreises von 18 \$ pro Feinunze für alle Abbaugebiete geschätzt. Die Mineralreserven werden in gelieferten Tonnen und Gehalt vor der Aufbereitung angegeben. Die Mineralreserven werden durch die Tagebauoptimierung definiert und

basieren auf variablen Break-even-Grenzwerten, die sich aus dem Verwendungszweck des Erzes und den metallurgischen Ausbeuten ergeben. Die Metallausbeuten sind variabel und hängen von den Metallgehalten im Erzkörper ab, wie im technischen Bericht dargelegt. Die Verwässerung im Tagebau wird mit 5 % bei einem Gehalt von null für Au und Ag für den Tagebau Bermejal und den Tagebau Guadalupe sowie mit 7 % bei einem Gehalt von null für Au und Ag für den Tagebau Los Filos angesetzt. Die Ausbeute im Tagebau beträgt 95 % für die Tagebaustätten Bermejal und Guadalupe sowie 93 % für die Tagebaustätte Los Filos. Die Ausbeute im Haufenlaugungsverfahren variiert je nach Gesteinsart. Den für diesen Abschnitt des technischen Berichts verantwortlichen qualifizierten Personen sind keine bergbaulichen, metallurgischen, infrastrukturellen, genehmigungsrechtlichen oder sonstigen relevanten Faktoren bekannt, die die Schätzungen der Mineralreserven wesentlich beeinflussen könnten. Der Stichtag für die Mineralreserven ist der 30. Juni 2022. Die Mengen- und Gehaltsangaben erfolgen in metrischen Einheiten. Die enthaltenen Gold- und Silbermengen werden in Feinunzen angegeben. Die Untertage-Mineralreserven werden auf der Grundlage eines variablen Cutoff-Werts für den Nettoverarbeitungsertrag zwischen 65,8 und 96,6 \$/t ausgewiesen. Für die Untertage-Verdünnung wird ein Durchschnittswert von 10 % bei einem Gehalt von null für Gold und Silber angesetzt. Die Ausbeute im Untertagebau liegt z -97 %. Aufgrund von Rundungen können die Zahlen in der Summe abweichen. Weitere Einzelheiten zur Schätzung der Mineralreserven, zur Klassifizierung, zu den Berichtsparemtern, den wesentlichen Annahmen und den damit verbundenen Risiken für Los Filos sind in der Machbarkeitsstudie enthalten. Darüber hinaus können die Mineralreserven und Mineralressourcen durch rechtliche, politische, ökologische und andere Risiken erheblich beeinflusst werden, einschließlich der Faktoren, die im Jahresinformationsformular des Unternehmens vom 24. März 2022 für das am 31. Dezember 2021 endende Geschäftsjahr aufgeführt sind. Siehe Warnhinweise.

Angabe zu den Mineralressourcen von Los Filos (30. Juni 2022) (ohne Mineralreserven)

Gebiet	Klassifizierung		Tonnen (kt)	Goldgehalt (g/t)
Tagebau Bermejal / Guadalupe	Gemessen		9.898	0,76
	Angezeigt		184.152	0,55
Gemessen und angezeigt	194.050	0,60	3.734	
Abgeleitet	44.292	0,55	777	
Bermejal-Untertagebau (unterhalb der Grubenhülle bei 1.500 \$)	Gemessen		-	-
	Angezeigt		998	3,97
Gemessen und angezeigt	998	3,97	127	
Geschätzt	1.501	4,98	241	
- 2 -				
Tagebau Los Filos	Gemessen		35.327	1,09
	Angezeigt		90.544	0,79
Gemessen und angezeigt	125.870	0,87	3.528	
Abgeleitet	87.552	0,68	1.914	
Los Filos Untertage	Gemessen		2.081	4,13
	Angezeigt		2.326	3,09
Gemessen und angezeigt	4.407	3,58	507	
Abgeleitet	2.590	3,67	306	
Gesamt	Gemessen		47.306	1,15
	Angezeigt		278.020	0,69
Gemessen und angezeigt	325.326	0,75	7.897	
Abgeleitet	135.935	0,74	3.237	

Anmerkungen: Mineralressourcen sind nicht in den Mineralreserven enthalten und wurden gemäß den CIM-Definitionsstandards für Mineralressourcen und Mineralreserven (2014) geschätzt, die durch Verweis in NI 43-101 aufgenommen wurden. Die Mineralressourcenschätzung wurde unter der Aufsicht und Überprüfung von Herrn Ali Shahkar, P.Eng., einer qualifizierten Person im Sinne von NI 43-101, erstellt. Mineralressourcen, die keine Mineralreserven sind, weisen keine nachgewiesene wirtschaftliche Rentabilität auf. Mineralressourcen werden bei einem Goldpreis von 1.550 \$/oz ausgewiesen. Die Mineralressourcen im Tagebau werden innerhalb von Grubenhüllen definiert, wobei je nach geometallurgischem Bereich und je nachdem, ob die Mineralisierung voraussichtlich der Brech- und Laugungsaufbereitung zugeführt wird oder als typisches Run-of-Mine-Material für die Aufbereitungsanforderungen gilt, variable Abbau- und Gewinnungsschätzungen zugrunde gelegt werden. Die Mineralressourcen im Tagebau werden bei einem Gold-Cutoff-Gehalt von 0,2 g/t ausgewiesen. Für die Mineralressourcen im Tagebau werden variable Abbaukosten von 1,27-1,43 \$/t und variable Aufbereitungskosten von 3,40-12,81 \$/t zugrunde gelegt. Die Ausbeute liegt je nach Aufbereitungsmethode zwischen 50 % und 85 %. Für die Mineralressourcen im

Untertagebau werden variable Abbaukosten von 57,21-93,12 \$/t und variable Aufbereitungskosten von 9,53-11,64 \$/t sowie eine Ausbeute von 90 %-95 % zugrunde gelegt. Die Mineralressourcen im Untertagebau werden bis zu einem Gold-Cutoff-Gehalt von folgenden Werten ausgewiesen: Los Filos South Untertagebau 1,71 g/t Gold; Los Filos North Untertagebau 2,05 g/t Gold; Bermejil Untertage 2,71 g/t Gold. Die Materialmengen sind auf die nächsten 1.000 Tonnen gerundet; die Gehalte sind bei Gold auf zwei Dezimalstellen und bei Silber auf eine Dezimalstelle gerundet. Aufgrund von Rundungen können die Summen von den angegebenen Zahlen abweichen. Weitere Einzelheiten zur Schätzung der Mineralressourcen, zur Klassifizierung, zu den Berichtsparametern, den wesentlichen Annahmen und den damit verbundenen Risiken für Los Filos sind in der Machbarkeitsstudie enthalten. Darüber hinaus können Mineralreserven und Mineralressourcen durch rechtliche, politische, ökologische und andere Risiken erheblich beeinträchtigt werden, einschließlich der Faktoren, die im Jahresinformationsformular des Unternehmens vom 24. März 2022 für das am 31. Dezember 2021 endende Geschäftsjahr aufgeführt sind. Siehe Warnhinweise.

Warnhinweise und zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen und zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze und kann zukunftsorientierte Finanzinformationen oder Informationen zum Finanzausblick enthalten (zusammenfassend zukunftsgerichtete Informationen). Die tatsächlichen Betriebsergebnisse und die daraus resultierenden Finanzergebnisse können erheblich von den in den zukunftsgerichteten Informationen genannten Beträgen abweichen. Zu den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung gehören: die Erwartungen des Unternehmens hinsichtlich der Wiederaufnahme des Betriebs in Mexiko (Los Filos), des Explorationspotenzials, der Produktionskapazitäten, des Abschlusses technischer und ingenieurtechnischer Studien, des Wachstumspotenzials, der Expansionsprojekte sowie der künftigen finanziellen oder operativen Leistung von Los Filos, einschließlich der daraus resultierenden Renditen für die Aktionäre; der Zeitplan, der Erhalt und die erwarteten Auswirkungen von Genehmigungen für die Wiederaufnahme des Betriebs in Los Filos, sofern vorhanden, sowie für Exploration und Expansion; und der Erhalt der erforderlichen Genehmigungen und Zulassungen. Zukunftsgerichtete Informationen sind in der Regel durch Wörter wie glauben, werden, wachsen, planen, erwarten, schätzen, vorantreiben, beginnen, fortsetzen und ähnliche Begriffe gekennzeichnet, einschließlich Variationen wie könnte, sollte oder müsste sowie der negativen Konnotation solcher Begriffe. Das Unternehmen hält diese Erwartungen zwar für angemessen, sie stellen jedoch keine Garantien dar, und man sollte sich nicht übermäßig auf sie verlassen. Zukunftsgerichtete Informationen basieren auf den aktuellen Erwartungen und Annahmen des Unternehmens, darunter: das Erreichen von Explorations-, Produktions-, Kosten- und Entwicklungszielen; stabile Goldpreise und Inputkosten im Einklang mit den Annahmen, die bei der Schätzung der Mineralreserven und Mineralressourcen zugrunde gelegt wurden; die Verfügbarkeit von Finanzmitteln; die Genauigkeit der Schätzungen der Mineralreserven und Mineralressourcen; die erfolgreiche Umsetzung langfristiger Vereinbarungen mit den Gemeinden in Los Filos und das Ausbleiben wesentlicher Störungen während der Laufzeit dieser Vereinbarungen; die Einhaltung von Abbauplänen und Zeitplänen; erwartete Erzgehalte und Ausbeuten; das Ausbleiben von Arbeitsunterbrechungen oder ungeplanten Verzögerungen; produktive Beziehungen zu Arbeitnehmern, Gewerkschaften und Gemeinden; die Aufrechterhaltung und rechtzeitige Erteilung von Genehmigungen und behördlichen Zulassungen; die Einhaltung von Umwelt- und Sicherheitsvorschriften; optimierte Betriebsannahmen und technische Parameter sowie eine konstruktive Zusammenarbeit mit Partnern in den Gemeinden. Obwohl das Unternehmen diese Annahmen für angemessen hält, können sie sich als unrichtig erweisen. Zukunftsgerichtete Informationen beinhalten zahlreiche Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse und Entwicklungen wesentlich von den in diesen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen. Zu diesen Faktoren zählen bestimmte Risiken und Ungewissheiten, die im Abschnitt Risikofaktoren im Lagebericht des Unternehmens für das am 31. Dezember 2025 endende Geschäftsjahr sowie im Abschnitt Risiken im Zusammenhang mit dem Geschäft () im zuletzt eingereichten Jahresinformationsformular von Equinox Gold beschrieben sind, das auf SEDAR+ unter www.sedarplus.ca und auf EDGAR unter www.sec.gov/edgar verfügbar ist. Zukunftsgerichtete Informationen spiegeln die aktuellen Erwartungen der Unternehmensleitung hinsichtlich zukünftiger Ereignisse wider und können sich ändern. Sofern nicht durch geltendes Recht vorgeschrieben, übernimmt das Unternehmen keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder Änderungen an solchen Informationen öffentlich bekanntzugeben, um tatsächliche Ergebnisse, zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen, Änderungen der Annahmen oder andere Faktoren, die sich auf zukunftsgerichtete Informationen auswirken, widerzuspiegeln. Sollte das Unternehmen zukunftsgerichtete Informationen aktualisieren, darf daraus nicht geschlossen werden, dass das Unternehmen weitere Aktualisierungen in Bezug auf diese oder andere zukunftsgerichtete Informationen vornehmen wird. Alle in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen unterliegen ausdrücklich diesem Vorbehalt.

Warnhinweis für US-Leser bezüglich Schätzungen von Mineralreserven und Mineralressourcen: Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Angaben zu den Mineralgrundstücken des Unternehmens wurden gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101) erstellt. NI 43-101 ist eine von den Canadian Securities Administrators entwickelte Vorschrift, die Standards für alle öffentlichen Bekanntgaben eines Emittenten von wissenschaftlichen und technischen Informationen zu Mineralprojekten

festlegt. NI 43-101 weicht erheblich von den Offenlegungsvorschriften der Securities and Exchange Commission (der SEC) ab, die im Allgemeinen für US-Unternehmen gelten. Dementsprechend sind die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen nicht mit ähnlichen Informationen vergleichbar, die von US-Unternehmen veröffentlicht werden, die gemäß den Offenlegungsvorschriften der SEC berichten.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/739246--Equinox-Gold-schliesst-langfristige-Landnutzungsvereinbarungen-mit-alen-3-Gemeinden-im-Umfeld-der-Mine-Los>

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](#).