

Serabi Gold: Mineralreserven und Ressourcen des Palito-Komplex zum 31. Dezember 2021

07.03.2022 | [Redaktion](#)

Das brasilianische Goldminen- und Entwicklungsunternehmen [Serabi Gold Plc](#) gab heute eine aktualisierte Schätzung der Mineralreserven und -ressourcen bei Palito und Sao Chico per 31. Dezember 2021 bekannt. Die Gesamtressourcen bleiben demnach auf dem Niveau von 2020 nach Abzug des erfolgten Abbaus, was den anhaltenden Erfolg bei der Auffüllung der Reserven und Ressourcen zeige.

Die gemessenen und angezeigten Ressourcen belaufen sich aktuell auf insgesamt 252.494 Unzen Gold und die abgeleiteten Ressourcen auf 221.929 Unzen. Die gesamten nachgewiesenen und wahrscheinlichen Reserven stiegen von 61.720 Unzen im Jahr 2020 auf zuletzt 67.344 Unzen.

Laut dem Unternehmen werden die laufenden Minenerschließungs- und Explorationsprogramme fortgesetzt und dürften zu einem weiteren Ressourcenwachstum beitragen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/81333--Serabi-Gold--Mineralreserven-und-Ressourcen-des-Palito-Komplex-zum-31.-Dezember-2021.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](#).