

Silvercorp Metals: Produktionszahlen des Juniquartals 2023

14.07.2023 | [Redaktion](#)

[Silvercorp Metals Inc.](#) veröffentlichte gestern die finanziellen und operativen Ergebnisse für das zum 30. Juni 2023 beendete Quartal (1. Quartal des Fiskaljahres 2024). Das Unternehmen baute in diesem Zeitraum insgesamt 303.220 Tonnen Erz ab und konnte 295.095 Tonnen verarbeiten.

Es ergab sich daraus eine Produktion von 1,8 Mio. Unzen Silber, 1.552 Unzen Gold, 17,8 Mio. Pfund Blei und 6,8 Mio. Pfund Zink. Im Vergleich zum vorangegangenen Quartal ergaben sich für Silber ein Rückgang um 4% und für Gold eine Steigerungen um 41%. Der Zinkausstoß ging um 2% zurück, die Bleiproduktion um 7%.

Während der drei Monate wurden rund 1,8 Mio. Unzen Silber, 1.495 Unzen Gold, 17,3 Mio. Pfund Blei und 6,9 Mio. Pfund Zink verkauft.

Das Unternehmen bekräftigt seine Produktionsprognose für das Geschäftsjahr 2024 von ungefähr 6,8 bis 7,2 Mio. Unzen Silber, 4.400 bis 5.500 Unzen Gold, 70,5 bis 73,8 Mio. Pfund Blei und 27,7 bis 29,7 Mio. Pfund Zink.

© Redaktion GoldSeiten.de

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86788--Silvercorp-Metals--Produktionszahlen-des-Juniquartals-2023.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).