

Amerigo: Produktionszahlen für Q2-2023

13.07.2023 | [Redaktion](#)

[Amerigo Resources Ltd.](#) gab gestern die Produktionsergebnisse für das am 30. Juni 2023 zu Ende gegangene Quartal bei dem Projekt Minera Valle Central, dem zu 100% unternehmenseigenen Betrieb in der Nähe von Rancagua, Chile, bekannt.

Im 2. Quartal 2023 wurden bei dem Projekt 13,6 Millionen Pfund Kupfer produziert, wobei 65% der Produktion aus frischen Tailings stammten. Die Kupferproduktion lag bis Ende Mai 2023 um 4% über der Prognose. Infolge der Produktionsausfälle aufgrund des klimatischen Ereignisses lag die kumulierte Produktion bis 30. Juni 2023 mit 30,15 Mio. Pfund aber um 1,5% unter der Prognose.

Amerigos bereinigte Kupferproduktionsprognose für 2023 von 60,5 Mio. Pfund, die die Auswirkungen des unerwarteten Produktionsausfalls widerspiegelt und dem Markt am 30. Juni 2023 mitgeteilt wurde, bleibt weiter bestehen.

Die Molybdänproduktion für Q2-2023 betrug 0,3 Mio. Pfund. Die bisherige Jahresproduktion von 0,6 Mio. Pfund Molybdän liegt 10,3% über der Prognose. Amerigos Jahresprognose für die Molybdänproduktion liegt weiterhin bei 1,0 Mio. Pfund.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86776--Amerigo--Produktionszahlen-fuer-Q2-2023.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).