## Scorpio Mining Corp.: Produktionsergebnisse des dritten Quartals

17.10.2014 | Redaktion

Der in Mexiko tätige Silber- und Basismetallproduzent <u>Scorpio Mining Corporation</u> veröffentlichte gestern die Produktionszahlen seiner Betriebe im Cosalá-Distrikt für das zum 30. September geendete dritte Quartal. Diesen zufolge sank der Durchsatz im Vergleich zum Rekordwert vom vorangegangenen Quartal um 10,9%. Grund waren die vorgesehenen Wartungsarbeiten sowie unerwartet angefallene Reparaturen bei einem der Brecher.

Hieraus resultierte eine niedrigere Produktion von 551.676 Unzen Silberäquivalent, was im Quartalsvergleich einen Rückgang um 15,2% bedeutet. Darin enthalten sind 277.796 Unzen Silber (-12,3%), 2,8 Mio. Pfund Zink (-18,6%), 274.212 Pfund Kupfer (+6,8%) und 2,1 Mio. Pfund Blei (+53,4%).

Die Gehalte betrugen während der drei Monate von Juli bis September im Schnitt 84 g/t Gold, 1,45% Zink, 0,20% Kupfer und 1,07% Blei. Die Ausbeuten lagen bei 82,6%, 77,8%, 51,1% resp. 78,7%.

## © Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/51622--Scorpio-Mining-Corp.~-Produktionsergebnisse-des-dritten-Quartals.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

11.11.2025 Seite 1/1