

# Barrick Responds to Potentially Misleading Reuters Report

23.07.2021 | [GlobeNewswire](#)

TORONTO, July 23, 2021 - [Barrick Gold Corp.](#) (NYSE:GOLD) (TSX:ABX) - A Reuters article headlined "Cyber attack disrupts major South African port operations" includes the following statement: "Most of the copper and cobalt mined in the Democratic Republic of Congo and Zambia, where miners such as Glencore and Barrick Gold operate, use Durban to ship cargo out of Africa".

The ambiguous wording of this sentence could create the erroneous impression that Barrick exports gold or other products through the port of Durban, and the company therefore states emphatically that is not the case.

## Enquiries

*Investor & media relations*

Kathy du Plessis

+44 20 7557 7738

Email: [barrick@dpapr.com](mailto:barrick@dpapr.com)

Website: [www.barrick.com](http://www.barrick.com)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/389731--Barrick-Responds-to-Potentially-Misleading-Reuters-Report.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](#).