

Russische Goldreserven um 1 Mio. Unzen gestiegen

23.03.2023 | [Redaktion](#)

Wie [interfax](#) berichtet, hat die russische Zentralbank die Offenlegung des Goldanteils in ihren internationalen Reserven wieder aufgenommen. Nach Angaben der Zentralbank beliefen sich diese Anfang März auf 74,9 Mio. Unzen (2.330 Tonnen) im Wert von 135,6 Mrd. US-Dollar.

Zuletzt hatte die russische Notenbank diese Angaben vor gut einem Jahr veröffentlicht, Anfang Februar 2022. Damals belief sich das Volumen der Goldreserven auf 73,9 Millionen Unzen. In den vergangenen 13 Monaten sind sie demnach um 1 Mio. Unzen oder etwa 31 Tonnen gestiegen.

Von 2014 bis 2019 hatte die russische Zentralbank aktiv Gold gekauft und war dabei führend unter den Zentralbanken weltweit. Im Frühjahr 2020 kündigte sie jedoch an, den Kauf des Edelmetalls auszusetzen, seither ist die Goldmenge in den Reserven nur noch unwesentlich angestiegen.

© Redaktion GoldSeiten.de

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/573715--Russische-Goldreserven-um-1-Mio.-Unzen-gestiegen.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).