

# Argentiniens Goldproduktion enorm gestiegen

24.03.2010 | [GoldSeiten](#)

Die Goldproduktion in Argentinien ist während der letzten Jahre drastisch angestiegen. Während im Jahr 1993 noch 36.000 oz ausgestoßen wurden, waren es 2008 ganze 1,4 Mio. oz. In Lateinamerika konnten nur Peru (5,78 Mio. oz) und Brasilien (1,55 Mio. oz) eine höhere Produktion erzielen.

Allerdings hat kein anderes Land in den letzten Jahren einen solchen prozentualen Anstieg verzeichnet wie Argentinien. Im Gegenteil, die Goldproduktion Brasiliens hatte vor etwa 20 Jahren mit 3,3 Mio. oz pro Jahr ihren Höhepunkt erreicht und ist seitdem um etwa die Hälfte gesunken. Auch die Produktionsmenge von Peru ist während der letzten Jahre leicht gesunken.

Die positive Entwicklung könnte in Argentinien noch andauern, da einige Bergbauunternehmen wie z.B. Yamana Gold Inc. und Exeter Resource Corp. angesichts der hohen Goldpreise aktuell daran arbeiten, ihre argentinischen Entdeckungen schnell voranzutreiben.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18124--Argentiniens-Goldproduktion-enorm-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 Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).