

Vale verzeichnet 2008 Rekordproduktion

22.01.2009 | [Redaktion](#)

Das brasilianische Großunternehmen Companhia Vale do Rio Doce (CVRD) konnte im vergangenen Jahr acht Produktionsrekorde bei Nickel, Bauxit, Aluminium, Kupfer, Kohle, Kobalt, Palladium und Gold aufstellen.

Im Gegensatz dazu ging die Eisenerzproduktion im vierten Quartal 2008 im Vergleich zum dritten Quartal um 26,3% auf 63,3 Mio. t zurück. Im Vergleich zum vierten Quartal 2007 bedeutete dies einen Rückgang um 21%. Es ist der erste Produktionsrückgang von Eisenerz seit 1999.

Die Bauxitproduktion 2008 wurde mit 11,6 Mio. t angegeben, einer Steigerung von 27,6% gegenüber der vorhergehenden Rekordmenge von 9,1 Mio. t. Im vierten Quartal verzeichnete Vale einen neuen Rekord mit einer Produktionsmenge von 3,5 Mio. t. Die Steigerung ist in erster Linie dem Hochfahren der Paragominas Mine zuzuschreiben. Die volle Kapazität von 9,9 Mio. t soll in der ersten Jahreshälfte 2010 erreicht werden.

Vale gab bekannt, dass man die Minen mit höheren Produktionskosten und geringeren Ausstoßmengen geschlossen habe, um den Betrieb an die veränderten Marktbedingungen anzupassen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/11130--Vale-verzeichnet-2008-Rekordproduktion.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](#).