

Vedanta Resources plc meldet Rekord-Eisenerzproduktion

10.10.2009 | [Redaktion](#)

Für das zweite Quartal per 30. September hat Vedanta eine um 58% gesteigerte Silberproduktion sowie eine um 27% gesteigerte Eisenerzproduktion berichtet. CEO M.S. Mehta geht davon aus, dass im zweiten Halbjahr sämtliche Produktionsmengen gesteigert werden können.

Die Aluminiumproduktion wurde um 13% auf 120.000 t gesteigert, was hauptsächlich auf die Inbetriebnahme der Jharsugua Aluminiumschmelzerei mit einer Kapazität von 500 Mio. t im Jahr zurückzuführen ist, die die Stilllegungen der Malco und Balco Schmelzereien ausglich. Die Stilllegungen ermöglichten Vedanta auch den Verkauf der nicht genutzten Energie der Schmelzereien. Die Aluminiumproduktion stieg im ersten Halbjahr auf 245.000 t. Die Arbeiten an der neuen Balco Schmelzerei verlaufen planmäßig; die Anlage soll ab Oktober 2010 das erste Metall produzieren.

Die Zink- und Bleiproduktion stieg im ersten Halbjahr um 8% auf 375.000 t bzw. im zweiten Quartal um 3% auf 193.000 t. Die Silberproduktion stieg im Halbjahr um 48% auf 2,63 Mio. oz bzw. im Quartal um 58% auf 1,3 Mio. oz. Die Eisenerzproduktion erzielte im Quartal eine Steigerung um 27% auf 3,3 Mio. t bzw. im Halbjahr auf eine Rekordmenge von 8,2 Mio. t.

In Australien kam es im August zu einem Erdbeben, wodurch die Kupferproduktion beeinträchtigt wurde. Im zweiten Quartal wurden in Australien und Indien insgesamt 91.000 t Kupferkathoden produziert, im Halbjahr 169.000 t. Die Kupferproduktion in Sambia sank im zweiten Quartal um 5% auf 35.000 t, da die New Nchanga Schmelzerei plangemäß für Wartungsarbeiten für einen Monat stillgelegt wurde. Im ersten Halbjahr wurde eine um 7% gesteigerte Produktion von 78.000 t verzeichnet.

Das Konkola Deep Mine Projekt soll bis März 2010 den neuen Schacht in Betrieb nehmen; der Ausbau der Rampura Agucha Mine von 5 auf 6 Mio. t soll bis Mitte 2010 abgeschlossen sein.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/15416--Vedanta-Resources-plc-meldet-Rekord-Eisenerzproduktion.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](#).