

Greystar Resources Ltd. schneidet bei La Plata 1.805 g/t Silber, 5,09 g/t Gold und 0,83% Kupfer über 2 m

06.04.2011 | [GoldSeiten](#)

[Greystar Resources Limited](#) gab heute bekannt, dass das erste Diamantbohrprogramm bei der La-Plata-Liegenschaft bedeutende Silber-Gold-Kupfer-Mineralisierung schneiden konnte. La Plata liegt südwestlich und entlang des Verlaufs der Multimillionen-Unzen-Entdeckung La Mascota im Nordosten Kolumbiens. Zu den besten Ergebnissen gehören:

• Bohrloch PL10-01: 12,85 m (16,15 - 29,0 m) mit 85,13 g/t Silber, 1,24 g/t Gold und 0,19% Kupfer sowie 8 m (29,0 - 37,0 m) mit 32,59 g/t Silber, 5,20 g/t Gold und 0,64% Kupfer

• Bohrloch PL10-04: 18,15 m (11,85 - 30,0 m) mit 32,24 g/t Silber und 4,64 g/t Gold

• Bohrloch PL10-12: 2,0 m (322,0 - 324,0 m) mit 1.805 g/t Silber, 5,09 g/t Gold und 0,83% Kupfer

• Bohrloch PL11-01: 8,2 m (198,8 - 207,0 m) mit 24,22 g/t Silber, 1,73 g/t Gold und 0,41% Kupfer

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25475--Greystar-Resources-Ltd.-schneidet-bei-La-Plata-1.805-g-t-Silber-509-g-t-Gold-und-083Prozent-Kupfer-ueber-2-m.h>

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](#).