

Reservoir Minerals Inc. schneidet hochgradige Mineralisierung bei Parlozi

04.09.2014 | [Redaktion](#)

[Reservoir Minerals Inc.](#) gab gestern die Ergebnisse der jüngsten Bohrungen bei seinem Silber-Blei-Zink-Projekt Parlozi in Serbien bekannt.

Zu den meistversprechenden Bohrergebnissen im gleichnamigen Prospekt Parlozi zählen dabei nach Angaben des Unternehmens ein Abschnitt über 2,95 m mit 174,0 g/t Silber, 2,5% Blei und 3,8% Zink sowie ein Abschnitt über 2,50 m, in welchem Gehalte von 567,2 g/t Silber, 2,0% Blei, 0,5% Zink und 0,96 g/t Gold festgestellt wurden.

Bohrloch 14-PA-003, welches beim Prospekt Plandiste angefertigt wurde, schnitt 355,3 g/t Silber und 4,25% Blei über 2,10 m.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/50925--Reservoir-Minerals-Inc.-schneidet-hochgradige-Mineralisierung-bei-Parlozi.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](#).