Riverside Resources Inc. schneidet bei Penoles 388,4 g/t Silber über 22,7 m

10.06.2014 | Redaktion

Riverside Resources Inc. veröffentlichte gestern neue Ergebnisse der Bohrungen bei der Jesus-Maria-Silbermine, welche sich innerhalb des Penoles-Projektes in Durango, Mexiko befindet und von Morro Bay Resources finanziert wird. Insgesamt wurden 23 Bohrlöcher über 2.143 Meter gebohrt. Dabei stehen die Ergebnisse für sechs dieser Bohrlöcher zum aktuellen Zeitpunkt noch aus.

In zwei Bohrlöchern wurde ein neues mineralisiertes Gebiet ausfindig gemacht. Es folgen die Ergebnisse dieser beiden Bohrlöcher im Überblick:

• Bohrloch JM DDH 14-10:

40,60 m mit 0,540 g/t Gold, 123,9 g/t Silber, 0,07% Blei und 0,14% Zink, darin - 4,25 m mit 1,201 g/t Gold, 732,2 g/t Silber, 0,13% Blei und 0,35% Zink

- 2,30 m mit 1,291 g/t Gold, 194,8 g/t Silber, 0,42% Blei und 0,31% Zink
- 6,70 m mit 1,082 g/t Gold, 122,9 g/t Silber, 0,05% Blei und 0,12% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-24:

70,80 m mit 0,37 g/t Gold, 147,8 g/t Silber, 0,03% Blei und 0,08% Zink, darin

- 22,70 m mit 0,629 g/t Gold, 388,4 g/t Silber, 0,07% Blei und 0,12% Zink
- 5,45 m mit 1,474 g/t Gold, 144,2 g/t Silber, 0,11% Blei und 0,06% Zink

Die Probenergebnisse aller weiteren Bohrlöcher, die im Abstand von 50 bis 100 Meter entlang der Jesus-Maria-Ader gebohrt wurden, sind nachfolgend aufgelistet:

• Bohrloch JM DDH 14-11:

12,00 m mit 0,284 g/t Gold, 42,6 g/t Silber, 0,61% Blei und 1,13% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-13:

12,40 m mit 0,226 g/t Gold, 55,9 g/t Silber, 0,04% Blei und 0,11% Zink 11,50 m mit 0,280 g/t Gold, 36,7 g/t Silber, 0,16% Blei und 0,34% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-14:

17,65 m mit 0,122 g/t Gold, 123,3 g/t Silber, 0,94% Blei und 0,78% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-15:

7,05 m mit 0,233 g/t Gold, 34,7 g/t Silber, 0,53% Blei und 0,57% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-16:

2,35 m mit 0,187 g/t Gold, 53,9 g/t Silber, 1,16% Blei und 1,02% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-17:

2,30 m mit 0,149 g/t Gold, 56,6 g/t Silber, 2,22% Blei und 1,76% Zink

•: Bohrloch JM DDH 14-18:

4,50 m mit 0,064 g/t Gold, 50,9 g/t Silber, 0,78% Blei und 0,72% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-21:

1,90 m mit 0,254 g/t Gold, 251,4 g/t Silber, 0,01% Blei und 0,02% Zink 16,15 m mit 0,100 g/t Gold, 39,4 g/t Silber, 0,25% Blei und 0,38% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-22:

30,65 m mit 0,178 g/t Gold, 41,4 g/t Silber, 0,03% Blei und 0,11% Zink, darin

- 2,25 m mit 0,128 g/t Gold, 179,2 g/t Silber, 0,09% Blei und 0,16% Zink
- 2,95 m mit 0,938 g/t Gold, 138,4 g/t Silber, 0,14% Blei und 0,29% Zink
- 22,60 m mit 0,346 g/t Gold, 26,4 g/t Silber, 0,40% Blei und 0,61% Zink

• Bohrloch JM DDH 14-23:

31,20 m mit 0,122 g/t Gold, 55,7 g/t Silber, 0,17% Blei und 0,33% Zink

13.11.2025 Seite 1/2

© Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet: https://www.rohstoff-welt.de/news/49377--Riverside-Resources-Inc.-schneidet-bei-Penoles-3884-g-t-Silber-ueber-227-m.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

13.11.2025 Seite 2/2