

# Probe Metals schneidet bei Monique 7,3 g/t Au über 10,4 Meter

07.01.2021 | [Redaktion](#)

[Probe Metals Inc.](#) veröffentlichte gestern neue Ergebnisse des Bohrprogramms 2020 bei seinem zu 100% eigenen Projekt Val-d'Or East Monique in Quebec. Die letzten 12 Erweiterungsbohrungen zeigen eine Erweiterung entlang des Streichens und in der Tiefe bei den Goldzonen I und M.

## Highlights:

Die Erweiterungsbohrungen der I-Zone lieferten 7,3 g/t Au über 10,4 Meter, 2,9 g/t Au über 17,9 Meter, 2,4 g/t Au über 10 Meter, 1,5 g/t Au über 12,8 Meter und 1,8 g/t über 11,9 Meter. Die Bohrungen fanden 300 Meter südlich des ehemaligen Tagebaus Monique zwischen Oberfläche und 200 Metern vertikaler Tiefe statt.

Die Erweiterungsbohrungen der Zone M lieferten 2,6 g/t Au über 5 Meter und 2,3 g/t über 8 Meter. Die Bohrungen fanden 700 Meter südöstlich des ehemaligen Tagebaus Monique zwischen Oberfläche und 225 Metern vertikaler Tiefe statt.

Alle Ergebnisse des Bohrprogramms 2020 werden in die nächste Ressourcenschätzung im ersten Quartal 2021 einfließen.

Das Winterbohrprogramm 2021 begann gestern mit vier Bohrungen bei Val-D'Or East.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75548-Probe-Metals-schneidet-bei-Monique-73-g-t-Au-ueber-104-Meter.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](#).