

Clifton Star Resources Inc. meldet neue Bohrergergebnisse bei Duparquet

22.08.2013 | [Redaktion](#)

[Clifton Star Resources Inc.](#) veröffentlichte gestern die Probenergebnisse von weiteren 36 Bohrlöchern seines 2013er Bohrprogramms beim Duparquet-Projekt in der Region Abitibi, Quebec. Die Bohrungen belegen erneut die guten Gehalte des Projektes. Zu den besten Abschnitten zählen dabei:

• Bohrloch BD13-23: 18,5 m mit 2,46 g/t Gold
• Bohrloch BD13-25: 17,0 m mit 2,50 g/t Gold
• Bohrloch BD13-27: 72,0 m mit 1,14 g/t Gold
• Bohrloch BD13-34: 15,0 m mit 2,27 g/t Gold
• Bohrloch D13-20: 21,9 m mit 1,55 g/t Gold
• Bohrloch D13-21: 15,6 m mit 2,22 g/t Gold
• Bohrloch D13-27: 43,5 m mit 1,31 g/t Gold

Anfang Juli hatte das Unternehmen eine aktualisierte Ressourcenschätzung für Duparquet veröffentlicht. Dieser zufolge belaufen sich die gemessenen und angezeigten Ressourcen auf 3,11 Mio. Unzen Gold. Außerdem verfügt das Projekt über abgeleitete Ressourcen von 1,44 Mio. Unzen Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44643--Clifton-Star-Resources-Inc.-meldet-neue-Bohrergergebnisse-bei-Duparquet.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](#).