Canadian Manganese: aktualisierte Mineralressourcenschätzung für die Lagerstätte Plymouth bei Woodstock

06.03.2023 | Redaktion

<u>Canadian Manganese Company Inc.</u> meldete am Freitag die Ergebnisse einer aktualisierten unabhängigen, auf die Grube beschränkten Mineralressourcenschätzung für die Mangan-Eisen-Lagerstätte Plymouth auf dem unternehmenseigenen Projekt Woodstock in New Brunswick, Kanada.

Die Höhepunkte sind laut dem Unternehmen:

• Gemessene und angezeigte Ressourcen von 56,7 Mio. Tonnen mit einem Mangangehalt von 10,07%;

• Abgeleitete Ressource von 17,7 Mio. Tonnen mit einem Mn-Gehalt von 10,02%;

• Die Tonnage der gemessenen und angezeigten Ressourcen übersteigt die Gesamttonnage der vorherigen Mineralressourcenschätzung (vom November 2021) bei vergleichbaren Mn-Gehalten um 32%; • 73%-Anstieg der Gesamttonnage der Mineralressourcenschätzung (alle Kategorien) gegenüber 2021 bei vergleichbaren Mn-Gehalten;

• Kontinuität und Konsistenz des Gehalts und die räumlichen Aspekte der Lagerstätte unterstützen den hohen Prozentsatz der Umwandlung der Ressourcenkategorien und die Erweiterung des wirtschaftlichen Potenzials der Lagerstätte.

© Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

https://www.rohstoff-welt.de/news/85356--Canadian-Manganese---aktualisierte-Mineralressourcenschaetzung-fuer-die-Lagerstaette-Plymouth-bei-Woodstock.

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 Datenschutzrichtlinen.

03.11.2025 Seite 1/1